

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Усть-Мильского участкового лесничества Усть-Майского лесничества Республики Саха (Якутия)

Система координат МСК-14, зона 6

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	841296,49	6110869,65	3	1	835186,91	6110567,74	4	23	833130,52	6115168,75	4	59	837680,13	6114030,98	4	95	838880,87	6112568,15
1	2	841308,81	6110863,77	3	2	835434,63	6110526,01	4	24	833248,18	6115098,09	4	60	837690,41	6113995,69	4	96	839043,1	6112377,52
1	3	841338,11	6110854,93	3	3	835448,26	6110524,68	4	25	833563,49	6114900,9	4	61	837709,88	6113950,52	4	97	839261,87	6112126,88
1	4	841383,37	6110848,57	3	4	835610,2	6110519,83	4	26	833690,47	6114824,68	4	62	837740,72	6113897,86	4	98	839269,55	6112118,56
1	5	841398,96	6110847,88	3	5	835600,23	6110503,92	4	27	833764,13	6114741,91	4	63	837745,58	6113889,97	4	99	839313,07	6112074,05
1	6	841403,92	6110843,43	3	6	835518,34	6110387	4	28	833793,8	6114714,67	4	64	837799,44	6113834,5	4	100	839329,69	6112058,84
1	7	841365,07	6110821,25	3	7	835481,7	6110366,89	4	29	833852,98	6114670,4	4	65	837891,11	6113770,97	4	101	839388,6	6112010,83
1	8	841337,39	6110813,78	3	8	835445,02	6110376,53	4	30	833882,03	6114652,34	4	66	837914,3	6113757,12	4	102	839424,25	6111987,6
1	9	841300,48	6110814,27	3	9	835396,1	6110404,25	4	31	833927,3	6114635,8	4	67	837983,23	6113722,57	4	103	839465,99	6111967,7
1	10	841261,37	6110833,12	3	10	835360,28	6110449,67	4	32	834081,69	6114599,71	4	68	838036,23	6113648,31	4	104	839471,32	6111966,65
1	11	841243,56	6110862,47	3	11	835314,3	6110492,55	4	33	834112,21	6114595,02	4	69	838102,39	6113591,16	4	105	839654,28	6111760,64
1	12	841243,61	6110867,9	3	12	835272,61	6110507,63	4	34	834334,21	6114578,27	4	70	838109,5	6113554,62	4	106	839557,76	6111762,87
1	13	841260,56	6110866,48	3	13	835213,24	6110535,77	4	35	834345,95	6114577,73	4	71	838140,43	6113464,51	4	107	839532,22	6111756,38
1	14	841274,1	6110866,28	3	14	835186,91	6110567,74	4	36	834748,66	6114571,07	4	72	838161,9	6113420,48	4	108	839471,23	6111819,32
1	15	841288,1	6110868,02	4	1	829723,06	6116271,55	4	37	834992,24	6114546,83	4	73	838215,35	6113365,28	4	109	839457,9	6111806,14
1	1	841296,49	6110869,65	4	2	829984,68	6116249,52	4	38	835222,26	6114480,52	4	74	838337,76	6113280,01	4	110	839449,87	6111803,53
2	1	840056,77	6111585,59	4	3	830188,7	6116222,26	4	39	835602,83	6114359,38	4	75	838361,35	6113265,88	4	111	839415,22	6111765,02
2	2	840086,13	6111559,16	4	4	830438,15	6116173,64	4	40	835620,7	6114354,59	4	76	838383,11	6113256,38	4	112	839404,45	6111714,34
2	3	840102,32	6111555,35	4	5	830459,19	6116170,71	4	41	835748,52	6114326,58	4	77	838520,03	6113206,03	4	113	839419,03	6111669,51
2	4	840106,33	6111547,36	4	6	830655,94	6116153,68	4	42	835764,88	6114323,7	4	78	838523,16	6113203,9	4	114	839414,13	6111637,04
2	5	840109,25	6111543,95	4	7	830683,71	6116153,21	4	43	835888,49	6114307,19	4	79	838544,24	6113162,31	4	115	839415,08	6111627,33
2	6	840108,16	6111538,8	4	8	830926,39	6116170,22	4	44	835962,04	6114273,98	4	80	838565,27	6113110,46	4	116	839409,67	6111624,05
2	7	840124,19	6111489,53	4	9	831016,06	6116180,38	4	45	836035,9	6114256,45	4	81	838567,84	6113079,36	4	117	839217,72	6111765,83
2	8	840132,8	6111478,14	4	10	831145,47	6116169,6	4	46	836501,31	6114236,73	4	82	838573,55	6113061,35	4	118	839198,86	6111778,11
2	9	840121,27	6111453,73	4	11	831342,3	6116141,86	4	47	836522,48	6114236,95	4	83	838570,02	6113050,38	4	119	839139,96	6111826,14
2	10	840128,93	6111446,35	4	12	831633,92	6116111,52	4	48	836686,18	6114247,5	4	84	838565,37	6113020,19	4	120	839098,37	6111864,13
2	11	840133,64	6111426,01	4	13	831720,57	6116086,66	4	49	836721,2	6114253,02	4	85	838563,3	6112979,15	4	121	839054,85	6111908,62
2	12	840124,59	6111419,82	4	14	831812,74	6116037,41	4	50	836849,4	6114285,5	4	86	838585,87	6112896,8	4	122	839035,65	6111929,42
2	13	840109,52	6111426,39	4	15	831956,46	6115952,15	4	51	837058,51	6114349,83	4	87	838595,76	6112877,92	4	123	838818,51	6112178,19
2	14	840090,99	6111443	4	16	832116,22	6115851,21	4	52	837180,7	6114380,34	4	88	838600,44	6112853,18	4	124	838616,64	6112415,71
2	15	840073,61	6111468,67	4	17	832380,96	6115666,2	4	53	837266,43	6114396,66	4	89	838629,27	6112781,31	4	125	838585,81	6112431,86
2	16	840071,34	6111493,74	4	18	832522,66	6115577,33	4	54	837269,42	6114396,28	4	90	838679,22	6112728,61	4	126	838523,11	6112470,81
2	17	840062,98	6111519,65	4	19	832694,26	6115472,91	4	55	837330,99	6114298,68	4	91	838700	6112713,47	4	127	838502,35	6112485,96
2	18	840050,06	6111545,81	4	20	832889,4	6115331,8	4	56	837346,35	6114278,07	4	92	838725,06	6112697,88	4	128	838377,49	6112617,71
2	19	840056,92	6111576,33	4	21	832993,96	6115252,17	4	57	837430,16	6114179,53	4	93	838761,72	6112678,71	4	129	838324,32	6112749,05
2	1	840056,77	6111585,59	4	22	833012,17	6115239,83	4	58	837489,36	6114132,1	4	94	838800,17	6112663,87	4	130	838319,88	6112757,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	131	838315,43	6112770,67	4	172	834013,33	6114307,33	4	213	830116,7	6115214,89	4	254	833720,86	6111801,85	4	295	837436,99	6111238,96
4	132	838263,45	6112963,36	4	173	833858,92	6114343,43	4	214	830266,65	6114905,36	4	255	833749,65	6111795,32	4	296	837502,75	6111244,29
4	133	838264,35	6112981,17	4	174	833745,77	6114384,77	4	215	830403,76	6114823,22	4	256	833984,73	6111729,78	4	297	837578,48	6111271,91
4	134	838225,1	6112998,31	4	175	833673,17	6114429,93	4	216	830799,78	6114658,21	4	257	834040,37	6111708,12	4	298	837619,03	6111283,57
4	135	838166,13	6113033,62	4	176	833613,97	6114474,2	4	217	830814,31	6114651,69	4	258	834065,27	6111693,9	4	299	837689,37	6111298,5
4	136	838043,72	6113118,9	4	177	833539,84	6114542,29	4	218	831120,85	6114504,36	4	259	834265,7	6111566,4	4	300	837713,6	6111302,62
4	137	837910,12	6113256,88	4	178	833496,66	6114590,8	4	219	831195,35	6114450,64	4	260	834390,78	6111507,31	4	301	837728,2	6111304,49
4	138	837856,46	6113366,96	4	179	833404,29	6114646,32	4	220	831339,19	6114308,89	4	261	834514,09	6111476,11	4	302	837746,52	6111331,27
4	139	837831,39	6113439,96	4	180	833153,57	6114803,1	4	221	831376,76	6114291,27	4	262	834576,67	6111452,59	4	303	837758,85	6111348,01
4	140	837791,36	6113474,52	4	181	833091,26	6114842,05	4	222	831682	6114248,57	4	263	834618,09	6111427,07	4	304	837862,4	6111478,89
4	141	837782,18	6113487,46	4	182	832857,58	6114982,41	4	223	831728,88	6114238,13	4	264	834714,47	6111356,33	4	305	837879,64	6111498,81
4	142	837778,04	6113489,56	4	183	832812,05	6115013,28	4	224	831962,2	6114166,17	4	265	834759,57	6111315,59	4	306	837991,38	6111617,03
4	143	837720,09	6113524,18	4	184	832710,42	6115090,66	4	225	832009,96	6114146,81	4	266	834846,78	6111219,11	4	307	838045,99	6111662,54
4	144	837628,39	6113587,72	4	185	832527,97	6115222,61	4	226	832144,16	6114072,25	4	267	834875,78	6111181,37	4	308	838061,37	6111671,89
4	145	837493,81	6113726,38	4	186	832366,59	6115320,81	4	227	832172,33	6114054,44	4	268	834906,68	6111119,03	4	309	838155,88	6111725,55
4	146	837481,65	6113746,07	4	187	832221,39	6115411,83	4	228	832389,1	6113899,76	4	269	834925,6	6111066,2	4	310	838197,98	6111745,29
4	147	837450,79	6113798,73	4	188	832200,48	6115425,7	4	229	832540,2	6113789,78	4	270	834983,08	6111042,8	4	311	838324,63	6111793,14
4	148	837442,84	6113817,2	4	189	831949,82	6115601,17	4	230	832568,01	6113766,87	4	271	835050,72	6111031,54	4	312	838414,97	6111812,1
4	149	837349,45	6113866,43	4	190	831799,65	6115696,06	4	231	832683,14	6113659,78	4	272	835104,24	6111017,46	4	313	838517,26	6111813,49
4	150	837201,43	6113985	4	191	831665,34	6115775,73	4	232	832730,42	6113603,51	4	273	835256,23	6110962,06	4	314	838545,05	6111812,5
4	151	837137,62	6114060,01	4	192	831607,16	6115806,81	4	233	832741,22	6113585,56	4	274	835480,82	6110924,24	4	315	838614,61	6111806,8
4	152	836947,98	6114001,41	4	193	831576,52	6115815,61	4	234	832834,28	6113417,77	4	275	835708,62	6110917,38	4	316	838685,62	6111792,2
4	153	836923,16	6113994,43	4	194	831311,22	6115843,23	4	235	832869,88	6113307,49	4	276	835927,66	6110906,86	4	317	838796,53	6111755
4	154	836794,95	6113961,95	4	195	831292,82	6115845,46	4	236	832885,02	6113179,82	4	277	836124,38	6110889,6	4	318	838837,26	6111737,9
4	155	836707,38	6113948,19	4	196	831111,95	6115871,08	4	237	832886,92	6113155,32	4	278	836368,07	6110933,06	4	319	838876	6111714,34
4	156	836703,81	6113947,63	4	197	831020,86	6115878,66	4	238	832891,55	6113027,1	4	279	836479,39	6110966,78	4	320	838921,63	6111681,61
4	157	836536,08	6113936,97	4	198	830969,78	6115872,77	4	239	832882,72	6112943,14	4	280	836497,16	6110971,57	4	321	838952,16	6111687,62
4	158	836488,63	6113936,74	4	199	830947,41	6115870,7	4	240	832829,36	6112730,56	4	281	836734,35	6111027,67	4	322	838994,41	6111692,87
4	159	836023,19	6113956,45	4	200	830699,48	6115853,35	4	241	832788,07	6112505,78	4	282	836759,01	6111036,25	4	323	839018,08	6111693,17
4	160	835838,54	6114000,3	4	201	830630,05	6115854,53	4	242	832779,14	6112457,16	4	283	836807,23	6111045,49	4	324	839089,32	6111691,31
4	161	835805,1	6114015,38	4	202	830433,3	6115871,56	4	243	832781,76	6112454,2	4	284	836838,61	6111051,52	4	325	839170,84	6111674,53
4	162	835725,12	6114026,08	4	203	830380,75	6115878,93	4	244	832784,89	6112449,27	4	285	836916,5	6111094,3	4	326	839215,83	6111655,63
4	163	835684,25	6114033,27	4	204	830140,06	6115925,82	4	245	832821,69	6112390,15	4	286	837033,12	6111154,74	4	327	839270,61	6111638,31
4	164	835556,42	6114061,27	4	205	829952,17	6115950,95	4	246	832836,17	6112364,1	4	287	837057,3	6111165,93	4	328	839357,22	6111573,88
4	165	835511,76	6114073,26	4	206	829713,79	6115971,01	4	247	832910,92	6112212,28	4	288	837130,58	6111195,99	4	329	839309,48	6111533,54
4	166	835135,11	6114193,14	4	207	829548,68	6115967,33	4	248	832976,95	6112136,33	4	289	837148,54	6111202,7	4	330	839288,32	6111506,83
4	167	834935,3	6114250,75	4	208	829651,26	6115740,3	4	249	833099,37	6112043,45	4	290	837194,52	6111218,21	4	331	839274,59	6111500,33
4	168	834731,3	6114271,05	4	209	829703,15	6115668,99	4	250	833224,72	6111942,65	4	291	837253,43	6111231,68	4	332	839254,9	6111488,95
4	169	834340,98	6114277,51	4	210	829962,69	6115435,39	4	251	833292,29	6111886,42	4	292	837331,55	6111241,41	4	333	839243,9	6111480,69
4	170	834311,62	6114278,85	4	211	830012,36	6115377,69	4	252	833322,69	6111873,47	4	293	837352,86	6111243,29	4	334	839231,83	6111470,23
4	171	834089,63	6114295,6	4	212	830098,27	6115247,58	4	253	833482,32	6111843,67	4	294	837394,23	6111242,61	4	335	839223,99	6111468,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	336	839184,28	6111465,27	4	377	836907,44	6110860,9	4	418	832614,95	6112343,49	4	459	829270,14	6116250,3	5	39	821153,97	6116448,67
4	337	839156,61	6111468,91	4	378	836813,09	6110842,79	4	419	832593,98	6112367,57	4	460	829461,86	6116265,74	5	40	821197,07	6116455,69
4	338	839118,53	6111484,09	4	379	836796,78	6110839,66	4	420	832556,58	6112398,67	4	1	829723,06	6116271,55	5	41	821246,78	6116469,51
4	339	839084,06	6111491,19	4	380	836771,6	6110830,91	4	421	832576,86	6112467,09	5	1	819500,32	6116905,5	5	42	821299,9	6116493,46
4	340	839004,93	6111492,96	4	381	836543,33	6110776,78	4	422	832579,34	6112477,45	5	2	819550,73	6116873,48	5	43	821307,45	6116492,31
4	341	838990,85	6111491,21	4	382	836414,81	6110738,07	4	423	832583,29	6112498,95	5	3	819567,23	6116864,06	5	44	821328,85	6116473,06
4	342	838955,19	6111480,26	4	383	836116,18	6110684,8	4	424	832633,63	6112773,96	5	4	819586,19	6116855,61	5	45	821344,71	6116465,83
4	343	838879,38	6111479,79	4	384	835918,04	6110706,9	4	425	832688,57	6112991,88	5	5	819662,15	6116826,38	5	46	821363,26	6116458,33
4	344	838836,49	6111496,33	4	385	835699	6110717,44	4	426	832691,5	6113019,86	5	6	819692,75	6116813,03	5	47	821369,64	6116457,27
4	345	838759,33	6111551,66	4	386	835461,11	6110724,56	4	427	832691,08	6113031,41	5	7	819721,77	6116792,36	5	48	821398,88	6116376,83
4	346	838746,42	6111559,52	4	387	835204,9	6110767,7	4	428	832686,79	6113149,71	5	8	819748,97	6116774,76	5	49	821410,19	6116361,14
4	347	838732,85	6111565,22	4	388	835035,7	6110829,39	4	429	832671,1	6113283,9	5	9	819774,51	6116750,94	5	50	821440,19	6116323,5
4	348	838621,94	6111602,43	4	389	835017,85	6110834,37	4	430	832659,23	6113320,68	5	10	819796,99	6116728,33	5	51	821505,89	6116269,87
4	349	838598,28	6111607,3	4	390	834928,23	6110849	4	431	832566,17	6113488,46	5	11	819848,09	6116691,1	5	52	821607,26	6116248,35
4	350	838528,71	6111613	4	391	834768,57	6110914,02	4	432	832562,58	6113494,44	5	12	819926,48	6116673,38	5	53	821623,4	6116249,78
4	351	838519,45	6111613,32	4	392	834766,37	6110914,4	4	433	832546,8	6113513,2	5	13	819959,87	6116645,4	5	54	821718,61	6116260,11
4	352	838425,49	6111612,2	4	393	834747,83	6110968,87	4	434	832431,66	6113620,3	5	14	819997,52	6116620,52	5	55	821795,81	6116285,03
4	353	838395,38	6111605,88	4	394	834718,22	6111051,54	4	435	832422,4	6113627,94	5	15	820022,33	6116609,72	5	56	821832,35	6116305,76
4	354	838268,73	6111558,03	4	395	834707,93	6111072,3	4	436	832271,3	6113737,93	5	16	820033,38	6116600,61	5	57	821835,7	6116306,61
4	355	838254,7	6111551,44	4	396	834698,25	6111084,9	4	437	832056,08	6113891,46	5	17	820069,87	6116576,69	5	58	821901,33	6116296,37
4	356	838155,06	6111494,68	4	397	834611,05	6111181,38	4	438	832046,7	6113897,4	5	18	820127,77	6116547,92	5	59	821976,54	6116283,75
4	357	838136,86	6111479,51	4	398	834596,01	6111194,96	4	439	831919,12	6113968,44	5	19	820142,15	6116541,46	5	60	822020,17	6116281,26
4	358	838025,14	6111361,31	4	399	834499,63	6111265,7	4	440	831903,21	6113974,89	5	20	820182,23	6116525,34	5	61	822057,54	6116285,01
4	359	838019,38	6111354,67	4	400	834485,83	6111274,21	4	441	831669,88	6114046,85	5	21	820196,35	6116520,27	5	62	822094,01	6116280,22
4	360	837915,83	6111223,79	4	401	834464,97	6111282,04	4	442	831654,26	6114050,34	5	22	820241,57	6116505,93	5	63	822118,49	6116272,89
4	361	837873,34	6111162,14	4	402	834322,84	6111318,03	4	443	831319,14	6114097,21	5	23	820311,85	6116496,78	5	64	822186,33	6116264,78
4	362	837831,05	6111124,23	4	403	834168,85	6111390,77	4	444	831223,14	6114142,21	5	24	820314,42	6116496,92	5	65	822252,94	6116279,96
4	363	837800,63	6111111,96	4	404	833957,83	61111525	4	445	831054,84	6114308,09	5	25	820357,7	6116499,04	5	66	822287,62	6116294,44
4	364	837730,96	6111102,69	4	405	833949,53	6111529,74	4	446	831030,01	6114325,98	5	26	820456,24	6116531,07	5	67	822300,57	6116299,25
4	365	837660,62	6111087,75	4	406	833930,99	6111536,95	4	447	830722,78	6114473,43	5	27	820477,13	6116545,12	5	68	822405,45	6116306,28
4	366	837647,09	6111083,88	4	407	833695,89	6111602,5	4	448	830313,36	6114644,04	5	28	820591,3	6116538,06	5	69	822428,52	6116295,5
4	367	837545,93	6111046,95	4	408	833686,29	6111604,66	4	449	830112,54	6114764,33	5	29	820614,15	6116537,95	5	70	822471,82	6116256,48
4	368	837436,56	6111038,08	4	409	833446,67	6111646,69	4	450	829936,56	6115127,63	5	30	820695,26	6116542,21	5	71	822511,05	6116230,25
4	369	837377,17	6111043,17	4	410	833264,41	6111680,71	4	451	829930,4	6115138,53	5	31	820711,63	6116537,05	5	72	822560,53	6116212,78
4	370	837363,38	6111043,38	4	411	833186,8	6111713,79	4	452	829845,34	6115267,38	5	32	820741,74	6116521,09	5	73	822603,02	6116203,8
4	371	837278,16	6111033,02	4	412	833100,58	6111785,57	4	453	829828,78	6115286,6	5	33	820843,1	6116499,56	5	74	822654,9	6116199,75
4	372	837258,53	6111028,54	4	413	832973,93	6111887,47	4	454	829553,63	6115534,26	5	34	820855,29	6116500,58	5	75	822730,99	6116219,17
4	373	837206,57	6111010,79	4	414	832839,53	6111989,3	4	455	829477,32	6115639,16	5	35	820954,27	6116511,86	5	76	822774,11	6116239,87
4	374	837133,26	6110980,71	4	415	832742,81	6112100,54	4	456	829355,38	6115908,98	5	36	820999,24	6116472,99	5	77	822896,52	6116264,63
4	375	837125,21	6110976,98	4	416	832656,58	6112275,69	4	457	829316,81	6116112,04	5	37	821079,61	6116451,46	5	78	823076,14	6116295,54
4	376	837006,35	6110915,37	4	417	832651,76	6112284,37	4	458	829313,07	6116126,05	5	38	821132,96	6116448,66	5	79	823163,01	6116285,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	80	823196,8	6116284,28	5	121	825364,14	6116437,65	5	162	827472,52	6116136,39	5	203	831944,37	6113725,27	5	244	834621,79	6110708,73
5	81	823212,42	6116287,19	5	122	825383,85	6116426,15	5	163	827516,54	6116151,79	5	204	832153,88	6113575,79	5	245	834642,18	6110690,37
5	82	823220,04	6116281,48	5	123	825467,1	6116404,49	5	164	827546,21	6116164,96	5	205	832299,73	6113469,63	5	246	834619,35	6110620,86
5	83	823248,25	6116263,85	5	124	825528,86	6116402,15	5	165	827550,83	6116167,47	5	206	832398,82	6113377,46	5	247	834610,14	6110550,02
5	84	823283,59	6116245,65	5	125	825546,98	6116402,26	5	166	827696,52	6116179,48	5	207	832474,63	6113240,78	5	248	834607,37	6110520,02
5	85	823384,95	6116224,13	5	126	825562,52	6116403,7	5	167	827709,37	6116180,95	5	208	832486,97	6113136,74	5	249	834604,45	6110488,29
5	86	823400,25	6116225,53	5	127	825621,3	6116411,4	5	168	827883,89	6116206,77	5	209	832490,94	6113026,83	5	250	834604,38	6110488,28
5	87	823508,78	6116239,63	5	128	825658,94	6116416,35	5	169	827970,36	6116198,77	5	210	832437,33	6112812,39	5	251	834569,47	6110495,69
5	88	823567,1	6116248,83	5	129	825694,64	6116424,41	5	170	828020,49	6116181,08	5	211	832383,42	6112518,86	5	252	834453,94	6110599,65
5	89	823617,32	6116263,71	5	130	825869,06	6116480,98	5	171	828090,41	6116169,73	5	212	832375,47	6112492,05	5	253	834415,9	6110684,74
5	90	823654,56	6116280,33	5	131	825972,07	6116493,2	5	172	828110,76	6116170,06	5	213	832345,92	6112392,33	5	254	834393,69	6110766,78
5	91	823692,88	6116282,34	5	132	826048,57	6116487,99	5	173	828263,45	6116172,61	5	214	832341,93	6112358,64	5	255	834370,09	6110836,18
5	92	823749,88	6116293,81	5	133	826070,27	6116480,01	5	174	828270,61	6116172,88	5	215	832357,94	6112309,36	5	256	834361,37	6110860,55
5	93	823774,75	6116302,72	5	134	826147,77	6116416,9	5	175	828291,12	6116175,01	5	216	832377,87	6112286,95	5	257	834334,5	6110890,28
5	94	823857	6116305	5	135	826183,31	6116393,76	5	176	828472,82	6116203,55	5	217	832453,54	6112223,99	5	258	834309,95	6110908,29
5	95	823954,78	6116336,55	5	136	826199,13	6116386,55	5	177	828489,54	6116206,89	5	218	832479,17	6112182,81	5	259	834215,19	6110932,28
5	96	823960,59	6116340,27	5	137	826236,22	6116371,55	5	178	828735,98	6116267,41	5	219	832568,95	6112000,47	5	260	834160,62	6110951,87
5	97	823974,04	6116342,44	5	138	826307,47	6116310,61	5	179	828921	6116282,53	5	220	832574,81	6111990,15	5	261	833992,16	6111031,45
5	98	824006,86	6116340,99	5	139	826351,42	6116294,39	5	180	829046,9	6116272,53	5	221	832583,21	6111979	5	262	833984,16	6111035,37
5	99	824109,7	6116303,24	5	140	826421,41	6116277,52	5	181	829072,57	6116209,17	5	222	832695,29	6111850,13	5	263	833959,28	6111049,59
5	100	824161,77	6116291,96	5	141	826441,29	6116274,82	5	182	829121,5	6116067,54	5	223	832710,38	6111836,01	5	264	833780,56	6111163,28
5	101	824229	6116286,57	5	142	826525,87	6116214,99	5	183	829160,94	6115859,93	5	224	832849,6	6111730,56	5	265	833602,59	6111212,87
5	102	824288,72	6116271,19	5	143	826550,49	6116200,12	5	184	829168,07	6115837,39	5	225	832973,13	6111631,21	5	266	833376,96	6111252,44
5	103	824328,4	6116250,16	5	144	826617,94	6116179,71	5	185	829299,12	6115547,37	5	226	833070	6111550,54	5	267	833180,17	6111289,17
5	104	824429,76	6116228,65	5	145	826683,73	6116171,96	5	186	829306,39	6115534,05	5	227	833088,63	6111538,27	5	268	833117,65	6111308,08
5	105	824481,97	6116238,44	5	146	826717,64	6116170,86	5	187	829397,93	6115408	5	228	833094,83	6111535,37	5	269	833016,37	6111351,2
5	106	824517,12	6116250,04	5	147	826748,53	6116174,91	5	188	829411,9	6115392,49	5	229	833196,07	6111492,26	5	270	832997,78	6111359,88
5	107	824553,93	6116251,97	5	148	826853,16	6116197,04	5	189	829685,36	6115146,38	5	230	833216,91	6111485,94	5	271	832941,89	6111396,72
5	108	824581,43	6116250,92	5	149	826930,85	6116193,74	5	190	829759,3	6115034,38	5	231	833410,46	6111449,81	5	272	832846,35	6111476,29
5	109	824590,33	6116242,3	5	150	826937,4	6116192,46	5	191	829945,42	6114650,19	5	232	833646,87	6111408,35	5	273	832726,41	6111572,76
5	110	824638,82	6116207,66	5	151	826947,52	6116183,39	5	192	829951,56	6114639,29	5	233	833862,92	6111348,12	5	274	832589,51	6111676,44
5	111	824740,18	6116186,12	5	152	826990,23	6116154,14	5	193	829984,06	6114607,96	5	234	834066,7	6111218,49	5	275	832544,21	6111718,77
5	112	824778,36	6116191,87	5	153	827057,2	6116133,77	5	194	830222,73	6114465,26	5	235	834077,66	6111212,45	5	276	832432,15	6111847,65
5	113	824905,58	6116223,77	5	154	827100,44	6116128,58	5	195	830643,35	6114289,67	5	236	834246,12	6111132,87	5	277	832406,95	6111881,09
5	114	824965,93	6116250,07	5	155	827134,82	6116127,43	5	196	830926,2	6114153,8	5	237	834264,3	6111126,35	5	278	832389,35	6111912,05
5	115	824984,47	6116263,68	5	156	827165,34	6116131,4	5	197	831094,85	6113987,58	5	238	834396,93	6111092,77	5	279	832303,97	6112085,46
5	116	825077,32	6116340,5	5	157	827252,89	6116149,74	5	198	831119,69	6113969,68	5	239	834469,36	6111039,6	5	280	832300,67	6112090,78
5	117	825147,86	6116397,07	5	158	827277,57	6116149,93	5	199	831247,86	6113909,55	5	240	834536,45	6110965,38	5	281	832249,85	6112133,05
5	118	825244,06	6116448,78	5	159	827308,15	6116141,03	5	200	831276,47	6113901,06	5	241	834559,1	6110902,13	5	282	832190,09	6112200,3
5	119	825297,91	6116456,01	5	160	827366,69	6116129,16	5	201	831618,58	6113853,2	5	242	834585,25	6110825,2	5	283	832142,03	6112348,12
5	120	825336,29	6116456,11	5	161	827416,96	6116125,45	5	202	831834,15	6113786,7	5	243	834609,11	6110737,07	5	284	832153,99	6112449,21



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	285	832164,62	6112485,07	5	326	828784,31	6115970,08	5	367	825603,94	6116106,3	5	408	821817,27	6115982,99	5	449	818925,21	6116169,99
5	286	832175,15	6112485,41	5	327	828561,13	6115915,3	5	368	825562,75	6116102,43	5	409	821750,99	6115961,6	5	450	818713,78	6116110,63
5	287	832213,89	6112486,69	5	328	828519,38	6115906,91	5	369	825517,44	6116102,09	5	410	821650,72	6115950,72	5	451	818662,93	6116121,43
5	288	832270,22	6112491,87	5	329	828337,67	6115878,39	5	370	825455,68	6116104,46	5	411	821623,02	6115948,5	5	452	818537,75	6116068,96
5	289	832375,47	6112492,05	5	330	828286,38	6115873,03	5	371	825310,14	6116142,31	5	412	821369,63	6116002,31	5	453	818531,1	6116067,5
5	290	832164,62	6112485,07	5	331	828146,29	6115870,35	5	372	825266,94	6116107,67	5	413	821205,36	6116136,38	5	454	818472,7	6116002,6
5	291	832188,47	6112565,52	5	332	828095,44	6115869,5	5	373	825175,86	6116032,33	5	414	821192,5	6116152,53	5	455	818419,4	6115972,46
5	292	832240,45	6112848,56	5	333	827920,61	6115897,92	5	374	825129,52	6115998,28	5	415	821169,73	6116148,82	5	456	818378,19	6115952,36
5	293	832244,55	6112867,41	5	334	827905,6	6115903,22	5	375	824978,63	6115932,53	5	416	821117,24	6116148,81	5	457	818332,9	6115929,3
5	294	832289,87	6113047,99	5	335	827892,14	6115904,46	5	376	824851,42	6115900,63	5	417	821063,87	6116151,61	5	458	818132,13	6115875,53
5	295	832287,21	6113121,31	5	336	827753,32	6115883,93	5	377	824755,95	6115886,27	5	418	820878,27	6116201,33	5	459	818028,07	6115897,63
5	296	832280,49	6113178,12	5	337	827721,18	6115880,23	5	378	824504,03	6115939,77	5	419	820858,87	6116199,71	5	460	817998,71	6115893,82
5	297	832239,19	6113252,56	5	338	827624,44	6115872,25	5	379	824445,52	6115928,79	5	420	820664,31	6116239,92	5	461	817960,46	6115890,32
5	298	832172,2	6113314,86	5	339	827615,67	6115868,36	5	380	824192,13	6115982,6	5	421	820629,92	6116238,1	5	462	817905,19	6115902,07
5	299	832036,82	6113413,41	5	340	827571,65	6115852,97	5	381	824179,37	6115989,29	5	422	820572,76	6116238,36	5	463	817883,03	6115897,47
5	300	831837,19	6113555,83	5	341	827432,73	6115825,61	5	382	824137,77	6115992,65	5	423	820506,58	6116242,46	5	464	817818,73	6115911,13
5	301	831755,05	6113601,61	5	342	827307,02	6115834,89	5	383	824007,59	6116020,88	5	424	820373,46	6116199,19	5	465	817744,33	6115886,94
5	302	831574,93	6113657,17	5	343	827259,92	6115844,44	5	384	823969,37	6116034,7	5	425	820332,54	6116197,18	5	466	817702,3	6115840,24
5	303	831248,73	6113702,08	5	344	827226,91	6115837,52	5	385	823872,76	6116005,15	5	426	820326,46	6116196,89	5	467	817455,94	6115760,15
5	304	831162,91	6113728,29	5	345	827150,59	6115827,58	5	386	823812,44	6116003,36	5	427	820150,76	6116219,73	5	468	817273,09	6115784,6
5	305	831028,84	6113791,3	5	346	827064,65	6115830,45	5	387	823731,54	6115987,11	5	428	820105,54	6116234,08	5	469	817247,42	6115793,05
5	306	830954,33	6113845	5	347	827021,4	6115835,64	5	388	823614,13	6115952,27	5	429	820070,24	6116246,74	5	470	817213,58	6115807,15
5	307	830809,46	6113987,8	5	348	826853,95	6115886,59	5	389	823547,51	6115941,88	5	430	820030,17	6116262,86	5	471	817102,34	6115770,99
5	308	830561,46	6114106,93	5	349	826849,8	6115889,42	5	390	823438,99	6115927,78	5	431	819994,19	6116279	5	472	817050,8	6115770,94
5	309	830152,65	6114277,27	5	350	826810,65	6115881,14	5	391	823400,72	6115924,28	5	432	819933,58	6116309,14	5	473	817010,07	6115773
5	310	830131,89	6114286,88	5	351	826733,41	6115871,01	5	392	823147,33	6115978,1	5	433	819879,02	6116344,91	5	474	816912,32	6115787,71
5	311	830113,84	6114296,86	5	352	826648,62	6115873,76	5	393	823129,85	6115987,09	5	434	819861,25	6116352,95	5	475	816895,95	6115791,87
5	312	829881,17	6114436,25	5	353	826582,84	6115881,49	5	394	823084,3	6115992,28	5	435	819776,64	6116408,87	5	476	816876,41	6115807,88
5	313	829783,69	6114530,24	5	354	826414,22	6115932,56	5	395	822951,75	6115969,47	5	436	819711,81	6116423,56	5	477	816730,18	6115890,64
5	314	829765,27	6114562,91	5	355	826352,67	6115969,71	5	396	822870,31	6115952,98	5	437	819584,07	6116516,62	5	478	816509,03	6116070,23
5	315	829584,94	6114935,2	5	356	826319,3	6115993,27	5	397	822860,86	6115948,46	5	438	819563,59	6116537,07	5	479	816459,75	6116135,33
5	316	829532,43	6115014,7	5	357	826281,08	6116002,49	5	398	822670,67	6115899,9	5	439	819544,62	6116549,88	5	480	816541,95	6116117,86
5	317	829278	6115243,71	5	358	826171,2	6116043,07	5	399	822540,97	6115910,02	5	440	819518,7	6116559,87	5	481	816557,98	6116121,34
5	318	829236,07	6115290,24	5	359	826102,04	6116101,92	5	400	822498,47	6115919	5	441	819438,55	6116470,83	5	482	816580,15	6116111,6
5	319	829147,54	6115411,93	5	360	826086,55	6116108,19	5	401	822374,78	6115962,7	5	442	819280,06	6116403,24	5	483	816670,63	6116095,2
5	320	829138,55	6115425	5	361	826047,05	6116126,19	5	402	822328,39	6115993,7	5	443	819251,05	6116396,44	5	484	816718,78	6116103,71
5	321	829116,71	6115464,94	5	362	825958,18	6116184,07	5	403	822202,09	6115964,94	5	444	819161,37	6116300,91	5	485	816735,31	6116108,78
5	322	828985,64	6115754,97	5	363	825952,69	6116188,54	5	404	822052,34	6115982,74	5	445	819108,99	6116264,39	5	486	816739,31	6116110,64
5	323	828964,28	6115822,57	5	364	825933,69	6116186,27	5	405	822035,94	6115981,41	5	446	819032,72	6116223,74	5	487	816772,37	6116100,64
5	324	828934,33	6115980,26	5	365	825787,27	6116138,8	5	406	821926,88	6115987,61	5	447	818980,83	6116201,61	5	488	816821,7	6116094,83
5	325	828921,35	6115981,3	5	366	825698	6116118,65	5	407	821864,2	6115998,12	5	448	818951,08	6116183,97	5	489	816855,62	6116093,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	490	816899,78	6116108,09	5	531	818585,44	6116440,29	6	15	827127,98	6104951,18	6	56	822172,72	6103571,27	6	97	821318,04	6103810,12
5	491	816903,33	6116104,89	5	532	818596,66	6116432,01	6	16	827070,1	6104918,82	6	57	821856,24	6103557,01	6	98	821383,13	6103824,68
5	492	816944,97	6116089,22	5	533	818698,02	6116410,48	6	17	826940,36	6104857,19	6	58	821735,94	6103530,06	6	99	821478,3	6103863,47
5	493	816986,15	6116078,78	5	534	818782,6	6116434,21	6	18	826878,2	6104795,01	6	59	821652,79	6103518,63	6	100	821504,33	6103850,76
5	494	817025,25	6116072,89	5	535	818808,49	6116448,2	6	19	826827,93	6104710,9	6	60	821482,42	6103543,48	6	101	821525,07	6103842,03
5	495	817065,98	6116070,82	5	536	818822,45	6116456,48	6	20	826784,59	6104649,4	6	61	821333,81	6103510,26	6	102	821559,34	6103829,81
5	496	817086,59	6116070,83	5	537	818835,7	6116470,62	6	21	826736,59	6104591,15	6	62	821283,52	6103507,61	6	103	821637,02	6103818,5
5	497	817185,14	6116102,87	5	538	818858,74	6116475,96	6	22	826623	6104489,72	6	63	821243,32	6103514,54	6	104	821670,28	6103823,08
5	498	817200,78	6116114,15	5	539	818914,9	6116499,92	6	23	826544,78	6104448,23	6	64	821127,91	6103448,19	6	105	821816,45	6103855,82
5	499	817219,33	6116128,92	5	540	818945,42	6116516,19	6	24	826457,06	6104411,25	6	65	821069,58	6103419,52	6	106	822147,1	6103870,53
5	500	817272,47	6116113,54	5	541	818988,26	6116546,23	6	25	826391,54	6104388,82	6	66	821032,75	6103404,29	6	107	822574,23	6103901,41
5	501	817285,84	6116112,29	5	542	819043,35	6116604,92	6	26	826257,68	6104353,14	6	67	820962,96	6103375,45	6	108	822886,01	6103920,58
5	502	817313,16	6116090	5	543	819069,14	6116646,9	6	27	826155,06	6104336,94	6	68	820798,09	6103338,21	6	109	822914,75	6103924,45
5	503	817341,37	6116078,23	5	544	819077,03	6116660,9	6	28	826109,25	6104336,33	6	69	820663,87	6103331,15	6	110	823790,5	6104107,79
5	504	817367,04	6116069,79	5	545	819080,76	6116671,74	6	29	826091,68	6104327,41	6	70	820592,9	6103332,46	6	111	823858,54	6104135,85
5	505	817440,19	6116060	5	546	819138,38	6116679,42	6	30	825948,08	6104241,85	6	71	820503,62	6103340,42	6	112	823871,75	6104145,22
5	506	817538,73	6116092,04	5	547	819157,61	6116682,93	6	31	825718,18	6104172	6	72	820348,51	6103276	6	113	823972,82	6104223,17
5	507	817592,28	6116151,54	5	548	819211,57	6116695,58	6	32	825519,27	6104214,24	6	73	819889,57	6103177,7	6	114	823991,54	6104224,67
5	508	817656,12	6116178,05	5	549	819274,98	6116722,62	6	33	825499,62	6104214,48	6	74	819860,78	6103220,49	6	115	824065,55	6104211,8
5	509	817668,8	6116188,51	5	550	819344,3	6116799,62	6	34	825479,15	6104216,05	6	75	819819,61	6103285,3	6	116	824110,37	6104209,11
5	510	817697,58	6116186,06	5	551	819351,1	6116814,45	6	35	825408,54	6104189,22	6	76	819770,93	6103373,89	6	117	824208,91	6104241,16
5	511	817725	6116185,63	5	552	819362,28	6116841,66	6	36	825295,48	6104172,16	6	77	819714,16	6103449,28	6	118	824221,15	6104249,79
5	512	817802,96	6116210,97	5	553	819368,79	6116862,15	6	37	825265,2	6104168,53	6	78	819739,18	6103452,59	6	119	824280,43	6104294,93
5	513	817867,27	6116197,31	5	554	819382,96	6116869,99	6	38	825182,95	6104161,25	6	79	820285,62	6103569,62	6	120	824337,5	6104363,3
5	514	817889,28	6116201,94	5	555	819444,32	6116894,75	6	39	825166,45	6104160,08	6	80	820352,75	6103597,5	6	121	824359,02	6104464,68
5	515	817944,69	6116190,17	5	556	819490,04	6116904,26	6	40	825113,68	6104160,09	6	81	820363,33	6103604,86	6	122	824352,4	6104494,29
5	516	817960	6116191,58	5	1	819500,32	6116905,5	6	41	824874,86	6104172,75	6	82	820412,34	6103641,39	6	123	824360,21	6104489,32
5	517	817996,17	6116196,27	6	1	828351,98	6105927,35	6	42	824836,53	6104176,26	6	83	820448,48	6103645,44	6	124	824376,97	6104479,75
5	518	818008,02	6116200,64	6	2	828349,63	6105888,86	6	43	824683,94	6104196,2	6	84	820531,33	6103639,47	6	125	824434,67	6104460,7
5	519	818015,01	6116196,91	6	3	828275,39	6105668,93	6	44	824550,88	6104162,13	6	85	820619,72	6103631,54	6	126	824460,11	6104456,44
5	520	818116,38	6116175,38	6	4	828187,02	6105527,95	6	45	824462,39	6104056,06	6	86	820648,11	6103631,02	6	127	824503,75	6104453,94
5	521	818196,68	6116196,89	6	5	828095,48	6105500,19	6	46	824403,13	6104010,92	6	87	820782,33	6103638,07	6	128	824580,13	6104473,51
5	522	818244,26	6116221,12	6	6	827976,45	6105479,3	6	47	824372,5	6103989,35	6	88	820848,27	6103652,98	6	129	824643,93	6104504,25
5	523	818287,8	6116242,34	6	7	827942,5	6105478,68	6	48	824126,13	6103909,24	6	89	820954,91	6103697,03	6	130	824875,43	6104474,01
5	524	818309,12	6116254,4	6	8	827738,03	6105482,01	6	49	824062,43	6103913,06	6	90	820978,25	6103708,5	6	131	824890,76	6104472,61
5	525	818375,32	6116327,94	6	9	827722,06	6105463,3	6	50	824055,13	6103907,43	6	91	821026,44	6103736,22	6	132	825129,57	6104459,94
5	526	818431,79	6116346,29	6	10	827568,32	6105296,45	6	51	824022,13	6103884,05	6	92	821131,17	6103796,78	6	133	825150,67	6104459,95
5	527	818442,26	6116355,86	6	11	827521,16	6105251,53	6	52	823852,04	6103813,88	6	93	821163,63	6103823,07	6	134	825203,1	6104464,49
5	528	818448,01	6116356,64	6	12	827356,53	6105113,99	6	53	822976,27	6103630,55	6	94	821168,19	6103827,62	6	135	825250,71	6104469,08
5	529	818472,93	6116362,16	6	13	827324,07	6105089,03	6	54	822904,45	6103620,87	6	95	821180,45	6103822,51	6	136	825363,73	6104486,14
5	530	818538,77	6116389,74	6	14	827143,73	6104961,86	6	55	822594,29	6103601,8	6	96	821267,75	6103807,48	6	137	825442,93	6104516,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	138	825447,64	6104519,87	7	4	821197,27	6075440,4	7	45	823635,94	6074710,61	7	86	823296,28	6074608,59	7	1	821002,86	6075572,88
6	139	825522,5	6104513,88	7	5	821274,03	6075391,57	7	46	823672,31	6074707,88	7	87	823252,96	6074633,45	8	1	814994,85	6076079,33
6	140	825548,29	6104513,57	7	6	821291,85	6075379,32	7	47	823737,17	6074699,02	7	88	823189,06	6074672,76	8	2	815039,01	6076039,58
6	141	825570,01	6104514,71	7	7	821359,7	6075328,97	7	48	823799,35	6074683,63	7	89	823174,99	6074680,66	8	3	815066,06	6075956,37
6	142	825601,05	6104493,39	7	8	821442,84	6075282,12	7	49	823861,87	6074660,86	7	90	823114,15	6074700,22	8	4	815100,41	6075946,89
6	143	825702,42	6104471,87	7	9	821464,43	6075268,72	7	50	823895,36	6074646,3	7	91	823059,86	6074708,43	8	5	815167,18	6075931,74
6	144	825794,37	6104499,8	7	10	821497,98	6075245,87	7	51	823928,11	6074626,91	7	92	822825,26	6074742,05	8	6	815221,77	6075922,73
6	145	825946,72	6104590,58	7	11	821528,26	6075237,11	7	52	824001,26	6074577,1	7	93	822695,31	6074754,4	8	7	815298,57	6075899,15
6	146	826037,79	6104636,89	7	12	821581,11	6075216,23	7	53	824038,24	6074549,96	7	94	822582,05	6074772,22	8	8	815368,86	6075866,51
6	147	826139,29	6104636,81	7	13	821611,37	6075198,52	7	54	824070,12	6074534,09	7	95	822494,01	6074802,45	8	9	815437,4	6075831,33
6	148	826180,33	6104643,28	7	14	821692,39	6075144,52	7	55	824199,04	6074489,22	7	96	822467,32	6074809,6	8	10	815470,93	6075811,26
6	149	826314,18	6104678,96	7	15	821737,6	6075113,29	7	56	824212,76	6074484,09	7	97	822357,38	6074831,02	8	11	815494,83	6075794,76
6	150	826340,4	6104687,94	7	16	821797,25	6075110,5	7	57	824311,27	6074444,55	7	98	822276,51	6074853,54	8	12	815506,97	6075792,48
6	151	826428,13	6104724,92	7	17	821910,44	6075082,49	7	58	824361,88	6074435,28	7	99	822211,99	6074876,23	8	13	815551,03	6075791,7
6	152	826459,41	6104741,51	7	18	821949,4	6075064,06	7	59	824472	6074428,12	7	100	822193,73	6074881,68	8	14	815640,04	6075792,32
6	153	826504,85	6104782,1	7	19	822021,62	6075009,83	7	60	824588,82	6074396,05	7	101	822122,28	6074899,4	8	15	815654,59	6075792,07
6	154	826552,84	6104840,35	7	20	822095,23	6075004,64	7	61	824612,8	6074374,47	7	102	822088,2	6074904,79	8	16	815748,49	6075787,92
6	155	826570,19	6104864,94	7	21	822146,35	6074996,56	7	62	824666,24	6074297,03	7	103	822005,48	6074910,61	8	17	815858,97	6075778,59
6	156	826638,69	6104979,59	7	22	822217,82	6074978,86	7	63	824556,29	6074306	7	104	821976,2	6074915,23	8	18	815979,27	6075764,97
6	157	826665,67	6105007,14	7	23	822245,17	6074970,67	7	64	824478,39	6074327,39	7	105	821959,07	6074933,46	8	19	816046,89	6075749,24
6	158	826764,69	6105106,15	7	24	822306,57	6074949,09	7	65	824349,59	6074335,76	7	106	821903,97	6074974,83	8	20	816143,78	6075714,49
6	159	826941,23	6105190,05	7	25	822380,4	6074928,52	7	66	824283,34	6074347,88	7	107	821868,06	6074991,79	8	21	816178,7	6075699,42
6	160	826964,38	6105202,99	7	26	822486,47	6074907,84	7	67	824166,32	6074394,62	7	108	821792,48	6075010,51	8	22	816218,17	6075675,31
6	161	827151,02	6105334,42	7	27	822526,48	6074897,13	7	68	824031,08	6074441,69	7	109	821704,3	6075014,6	8	23	816283,51	6075628,14
6	162	827164	6105344,4	7	28	822606,28	6074869,76	7	69	823985,7	6074464,3	7	110	821636,86	6075061,21	8	24	816339,52	6075585,56
6	163	827328,63	6105481,95	7	29	822707,76	6074853,76	7	70	823944,91	6074494,37	7	111	821555,84	6075115,22	8	25	816345	6075589,14
6	164	827347,48	6105499,93	7	30	822824,59	6074842,9	7	71	823871,76	6074544,17	7	112	821535,68	6075127,02	8	26	816369,09	6075609,91
6	165	827501,24	6105666,78	7	31	822839,5	6074841,14	7	72	823849,94	6074557,1	7	113	821500,43	6075140,94	8	27	816401,62	6075634,33
6	166	827511,16	6105678,41	7	32	823074,03	6074807,52	7	73	823827,61	6074566,8	7	114	821454,84	6075154,12	8	28	816437,86	6075654,46
6	167	827597,22	6105787,47	7	33	823129,12	6074799,19	7	74	823765,08	6074589,58	7	115	821408,09	6075185,97	8	29	816474,77	6075671,74
6	168	827601,37	6105789,53	7	34	823220,42	6074769,86	7	75	823723,62	6074599,84	7	116	821393,68	6075194,91	8	30	816554,25	6075696,23
6	169	827754,55	6105781,86	7	35	823241,56	6074757,99	7	76	823658,76	6074608,7	7	117	821305,08	6075244,84	8	31	816591,75	6075702,3
6	170	827947,08	6105778,91	7	36	823304,11	6074719,5	7	77	823634,52	6074610,51	7	118	821232,19	6075298,92	8	32	816623,86	6075705,73
6	171	827960,67	6105779,16	7	37	823329,68	6074704,84	7	78	823588,48	6074611,16	7	119	821220,32	6075307,09	8	33	816677,56	6075703,74
6	172	828008,29	6105787,52	7	38	823367,53	6074703,97	7	79	823575,15	6074610,91	7	120	821142,97	6075356,26	8	34	816735,1	6075696,41
6	173	828157,2	6105832,7	7	39	823387,48	6074702,85	7	80	823555,29	6074608,86	7	121	821030,43	6075430,02	8	35	816797,57	6075692,08
6	174	828189	6105845,41	7	40	823441,72	6074697,99	7	81	823504,33	6074601,05	7	122	820966,95	6075477,75	8	36	816859,29	6075689,59
6	1	828351,98	6105927,35	7	41	823494,09	6074700,74	7	82	823439,85	6074597,66	7	123	820937,52	6075496,1	8	37	816885,99	6075687,32
7	1	821002,86	6075572,88	7	42	823540,12	6074707,81	7	83	823378,54	6074603,15	7	124	820924,94	6075501,96	8	38	816924	6075682,37
7	2	821027,09	6075557,76	7	43	823569,9	6074710,87	7	84	823365,24	6074603,89	7	125	820892,18	6075515,89	8	39	816973,65	6075682,81
7	3	821088	6075511,98	7	44	823589,86	6074711,25	7	85	823308,67	6074605,18	7	126	820943,89	6075539,43	8	40	817013,39	6075680,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	41	817135,18	6075665,74	8	82	818832,92	6075361,66	8	123	820889,85	6075624,65	8	164	819089,63	6075185,55	8	205	817504	6075428,41
8	42	817208,3	6075647,55	8	83	818844,2	6075357,82	8	124	820747,34	6075560,41	8	165	819065,16	6075180,27	8	206	817484,77	6075426,48
8	43	817239,6	6075635,41	8	84	818913,79	6075334,12	8	125	820730,34	6075555,19	8	166	819019,51	6075161,28	8	207	817470,33	6075424,31
8	44	817267,4	6075622,99	8	85	818982,37	6075272,38	8	126	820717,21	6075556,41	8	167	819013,18	6075166,98	8	208	817443,13	6075445,6
8	45	817307,8	6075594,31	8	86	819014,08	6075265,64	8	127	820651,6	6075559,39	8	168	818936,96	6075183,17	8	209	817410,08	6075458,88
8	46	817332,32	6075583,47	8	87	819044,17	6075278,15	8	128	820589,92	6075570,15	8	169	818868,36	6075244,92	8	210	817371,13	6075470,62
8	47	817342,03	6075574,73	8	88	819068,64	6075283,42	8	129	820545,01	6075572,84	8	170	818814,36	6075263,31	8	211	817311,32	6075479,15
8	48	817399,94	6075566,49	8	89	819105,1	6075288,27	8	130	820509,96	6075561,46	8	171	818790,79	6075267,72	8	212	817303,77	6075479,08
8	49	817438,88	6075554,76	8	90	819117,75	6075303	8	131	820451,67	6075573,84	8	172	818743,38	6075270,87	8	213	817286,89	6075494,25
8	50	817488,56	6075534,81	8	91	819152,24	6075345,79	8	132	820401,06	6075557,38	8	173	818672,49	6075247,82	8	214	817263,23	6075504,5
8	51	817496,99	6075528,21	8	92	819222,45	6075409,17	8	133	820337,63	6075572,2	8	174	818643,74	6075273,13	8	215	817221,97	6075533,77
8	52	817498,75	6075528,39	8	93	819326	6075451,57	8	134	820294,56	6075575,06	8	175	818606,01	6075287,75	8	216	817203,52	6075542,03
8	53	817606,46	6075514,38	8	94	819386,66	6075463,96	8	135	820270,81	6075575,21	8	176	818526,66	6075306,85	8	217	817172,21	6075554,17
8	54	817619,43	6075510,2	8	95	819430,97	6075469,61	8	136	820214,59	6075564,04	8	177	818521,08	6075310,49	8	218	817123,29	6075566,34
8	55	817681,97	6075513,5	8	96	819462,79	6075469,59	8	137	820181,96	6075552,52	8	178	818453,97	6075323,3	8	219	817001	6075581,2
8	56	817711,87	6075513,57	8	97	819535,03	6075465,72	8	138	820171,85	6075550,26	8	179	818423,67	6075326,71	8	220	816974,55	6075582,71
8	57	817757,98	6075511,39	8	98	819557,41	6075459,73	8	139	820151,35	6075548,79	8	180	818414,26	6075327,06	8	221	816917,95	6075582,19
8	58	817779,67	6075509,59	8	99	819591,46	6075491,02	8	140	820111,64	6075553,07	8	181	818387,06	6075338,53	8	222	816873,09	6075588,04
8	59	817803,31	6075506,75	8	100	819738,62	6075538,86	8	141	820079,77	6075553,92	8	182	818372,36	6075346,32	8	223	816855,26	6075589,56
8	60	817848,31	6075518,33	8	101	819745,07	6075544,68	8	142	820012,98	6075548,26	8	183	818368,51	6075350,02	8	224	816792,11	6075592,1
8	61	817898,44	6075527,09	8	102	819800,24	6075580,79	8	143	819972,93	6075540,62	8	184	818320,59	6075384,12	8	225	816725,3	6075596,74
8	62	817934,38	6075531,17	8	103	819877,89	6075616,69	8	144	819906,51	6075520,76	8	185	818219,22	6075405,66	8	226	816664,89	6075604,44
8	63	818002,9	6075526,9	8	104	819944,29	6075636,53	8	145	819854,77	6075496,84	8	186	818178,16	6075395,96	8	227	816629,11	6075605,76
8	64	818049,34	6075518,62	8	105	820004,29	6075647,98	8	146	819799,88	6075460,92	8	187	818162,33	6075393,79	8	228	816607,68	6075603,47
8	65	818132,88	6075490,58	8	106	820074,52	6075653,9	8	147	819775,35	6075438,8	8	188	818123,25	6075379,27	8	229	816570,16	6075597,4
8	66	818136,18	6075488,65	8	107	820122,24	6075652,6	8	148	819762,31	6075439,26	8	189	818106,72	6075390,18	8	230	816517,26	6075581,08
8	67	818148,8	6075492,98	8	108	820153,19	6075649,29	8	149	819744,57	6075439,12	8	190	818087,45	6075401,37	8	231	816480,35	6075563,82
8	68	818173,14	6075496,3	8	109	820155,97	6075649,49	8	150	819646	6075407,08	8	191	818031,75	6075420,06	8	232	816456,16	6075550,39
8	69	818213,97	6075505,63	8	110	820181,18	6075658,41	8	151	819596,96	6075362	8	192	817985,31	6075428,36	8	233	816434,46	6075534,1
8	70	818366,03	6075473,33	8	111	820265,56	6075675,19	8	152	819587,76	6075350,18	8	193	817939,64	6075431,19	8	234	816405,37	6075509
8	71	818423,07	6075432,74	8	112	820301,24	6075674,93	8	153	819529,69	6075365,76	8	194	817915,69	6075428,47	8	235	816373,12	6075487,89
8	72	818430,08	6075429,02	8	113	820344,32	6075672,07	8	154	819457,44	6075369,62	8	195	817865,55	6075419,71	8	236	816357,77	6075480,51
8	73	818438,43	6075425,5	8	114	820400,92	6075659,02	8	155	819436,22	6075369,64	8	196	817834,99	6075411,85	8	237	816331	6075482,76
8	74	818472,79	6075421,62	8	115	820446,41	6075673,8	8	156	819406,68	6075365,87	8	197	817819,35	6075406,48	8	238	816317,55	6075480,83
8	75	818539,9	6075408,8	8	116	820504,7	6075661,42	8	157	819346,02	6075353,48	8	198	817804,95	6075405,72	8	239	816299,73	6075490
8	76	818563,27	6075403,35	8	117	820539,75	6075672,82	8	158	819276,99	6075325,22	8	199	817767,72	6075410,19	8	240	816224,93	6075546,96
8	77	818632,62	6075384,25	8	118	820607,11	6075668,76	8	159	819230,18	6075282,95	8	200	817753,26	6075411,4	8	241	816159,58	6075594,12
8	78	818689,17	6075362,33	8	119	820662,52	6075659,1	8	160	819194,72	6075238,95	8	201	817707,15	6075413,57	8	242	816133,27	6075610,19
8	79	818695,3	6075356,92	8	120	820721,78	6075656,41	8	161	819151,95	6075189,16	8	202	817687,22	6075413,52	8	243	816110,01	6075620,24
8	80	818738,12	6075370,84	8	121	820750,25	6075653,77	8	162	819147,82	6075189,89	8	203	817606,28	6075409,27	8	244	816013,12	6075655
8	81	818809,34	6075366,1	8	122	820821,32	6075643,7	8	163	819121,29	6075189,76	8	204	817575,85	6075419,07	8	245	815968	6075665,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	246	815847,71	6075679,12	9	23	815746,08	6103847,76	9	64	817208,71	6103700,25	9	105	819194,6	6103272,46	9	146	817339,1	6103380,35
8	247	815740,18	6075688,15	9	24	815752,97	6103847,44	9	65	817249,1	6103687,29	9	106	819288,13	6103305,39	9	147	817238,26	6103385,25
8	248	815650,46	6075692,05	9	25	815801,41	6103808,12	9	66	817283	6103682,18	9	107	819330,71	6103326,34	9	148	817204,37	6103390,36
8	249	815550,48	6075691,61	9	26	815902,77	6103786,6	9	67	817323,34	6103680,21	9	108	819400,04	6103403,36	9	149	817186,1	6103396,22
8	250	815496,74	6075692,54	9	27	815981,17	6103794,76	9	68	817388,17	6103694,67	9	109	819403,49	6103412,52	9	150	817164,01	6103396,12
8	251	815455,42	6075700,31	9	28	815993,18	6103799,03	9	69	817429,37	6103711,4	9	110	819444,02	6103400,27	9	151	817121,84	6103397,96
8	252	815414,05	6075728,88	9	29	815999,79	6103796,83	9	70	817463,09	6103728,98	9	111	819531,36	6103337	9	152	817092,23	6103405,75
8	253	815391,72	6075742,26	9	30	816033,74	6103790,84	9	71	817468,93	6103733,8	9	112	819565,11	6103314,6	9	153	817059,49	6103396,6
8	254	815323,42	6075777,3	9	31	816047,77	6103786,08	9	72	817495,73	6103717,42	9	113	819602,7	6103264,91	9	154	817018,44	6103396,13
8	255	815256,65	6075808,24	9	32	816095,65	6103776,1	9	73	817597,09	6103695,89	9	114	819645,48	6103186,49	9	155	817001,52	6103396,65
8	256	815205,45	6075823,96	9	33	816137	6103772,66	9	74	817638,76	6103702,54	9	115	819671,07	6103145,8	9	156	816980,53	6103402,01
8	257	815147,93	6075833,45	9	34	816164,1	6103772,23	9	75	817680,7	6103713,79	9	116	819567,3	6103140,35	9	157	816938,8	6103392,49
8	258	815076,01	6075849,78	9	35	816174,67	6103773,25	9	76	817695	6103712,18	9	117	819554,25	6103141,13	9	158	816875,77	6103402,73
8	259	815007,14	6075868,78	9	36	816225,26	6103761,46	9	77	817727,99	6103711,17	9	118	819494,29	6103074,53	9	159	816729,43	6103426,51
8	260	814987,33	6075875,61	9	37	816262,79	6103759,7	9	78	817767,58	6103723,82	9	119	819387,85	6103022,15	9	160	816720,33	6103430,08
8	261	814987,11	6075886,49	9	38	816282,71	6103759,75	9	79	817803,21	6103711,24	9	120	819294,32	6102989,23	9	161	816676,3	6103449,89
8	262	814955,06	6075985,06	9	39	816335,84	6103769,86	9	80	817932,22	6103681,99	9	121	819188,35	6102964,45	9	162	816583,89	6103533,08
8	263	814938,1	6076000,32	9	40	816368,94	6103780,95	9	81	817987,54	6103677,19	9	122	819065,84	6102949,6	9	163	816475,72	6103501,45
8	1	814994,85	6076079,33	9	41	816375,46	6103783,94	9	82	818047,98	6103696,83	9	123	819031,89	6102946,65	9	164	816464,4	6103496,26
9	1	814677,03	6103968,11	9	42	816395,68	6103782,53	9	83	818048,83	6103696,06	9	124	818778,48	6103000,47	9	165	816431,29	6103485,17
9	2	814699,32	6103929,36	9	43	816483,99	6103808,35	9	84	818059,67	6103690,94	9	125	818708,23	6103043,91	9	166	816298,46	6103459,88
9	3	814776,35	6103860,02	9	44	816516,05	6103826,94	9	85	818117,03	6103665,93	9	126	818624,81	6103105,55	9	167	816248,68	6103459,74
9	4	814877,71	6103838,48	9	45	816550,22	6103864,92	9	86	818164,04	6103656,3	9	127	818612,86	6103113,01	9	168	816211,15	6103461,52
9	5	814928,23	6103847,74	9	46	816600,03	6103863,92	9	87	818227,71	6103598,99	9	128	818541,56	6103136,53	9	169	816163,51	6103472,62
9	6	814957,88	6103857,24	9	47	816601,76	6103863,21	9	88	818329,08	6103577,45	9	129	818480,84	6103191,18	9	170	816112,12	6103473,41
9	7	814965,5	6103833,82	9	48	816688,36	6103848,45	9	89	818342,64	6103578,17	9	130	818419,39	6103209,36	9	171	816070,75	6103476,84
9	8	815042,51	6103764,5	9	49	816708,06	6103852,57	9	90	818347,51	6103574,84	9	131	818334,22	6103243,3	9	172	815989,86	6103493,67
9	9	815100,28	6103745,44	9	50	816735,56	6103786,79	9	91	818369,76	6103561,61	9	132	818291,57	6103281,72	9	173	815946,08	6103488,93
9	10	815125,77	6103741,18	9	51	816812,59	6103717,47	9	92	818427,84	6103549,28	9	133	818233,48	6103294,05	9	174	815918,53	6103486,72
9	11	815169,37	6103738,69	9	52	816830,21	6103709,54	9	93	818470,51	6103510,88	9	134	818221,35	6103301,26	9	175	815665,13	6103540,55
9	12	815291,96	6103747,93	9	53	816839,29	6103705,97	9	94	818504,58	6103497,3	9	135	818091,42	6103331,42	9	176	815660,72	6103544,01
9	13	815328,83	6103749,87	9	54	816852,75	6103703,79	9	95	818608,43	6103466,59	9	136	818033,99	6103383,1	9	177	815648,05	6103539,89
9	14	815427,85	6103782,32	9	55	816923,03	6103692,36	9	96	818677,84	6103404,1	9	137	818026,08	6103384,72	9	178	815640,84	6103539,75
9	15	815487,85	6103798,66	9	56	816978,37	6103704,98	9	97	818735,6	6103385,05	9	138	818003,31	6103377,32	9	179	815626,28	6103532,19
9	16	815517,9	6103814,28	9	57	817010,39	6103696,79	9	98	818747,28	6103383,08	9	139	817865,02	6103389,34	9	180	815448,69	6103483,84
9	17	815534,69	6103824,04	9	58	817027,31	6103696,29	9	99	818793,82	6103354,03	9	140	817753,96	6103414,58	9	181	815344,6	6103449,99
9	18	815556,58	6103848,38	9	59	817043,73	6103696,47	9	100	818886,66	6103285,42	9	141	817743,74	6103411,32	9	182	815311,19	6103448,24
9	19	815590,83	6103839,9	9	60	817090,69	6103709,57	9	101	818914,76	6103268,06	9	142	817714,3	6103412,19	9	183	815185,13	6103438,83
9	20	815632,3	6103839,76	9	61	817134,88	6103697,95	9	102	819016,12	6103246,52	9	143	817612,85	6103396,02	9	184	815076,12	6103445,02
9	21	815693,43	6103859,63	9	62	817177,07	6103696,1	9	103	819029,72	6103247,7	9	144	817506,49	6103418,63	9	185	815050,63	6103449,29
9	22	815717,79	6103851,87	9	63	817196,26	6103696,2	9	104	819152,21	6103262,54	9	145	817501,18	6103416,47	9	186	814906,22	6103496,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	187	814849,53	6103547,96	9	228	811472,75	6103204,68	9	269	808302,72	6103619,03	9	310	809921,67	6103595,74	9	351	811426,69	6103509,63
9	188	814693,43	6103581,12	9	229	811459,43	6103206,91	9	270	808284,17	6103644,86	9	311	809925,72	6103618,06	9	352	811457	6103504,55
9	189	814468,03	6103507,85	9	230	811439,65	6103192,42	9	271	808339,7	6103647,78	9	312	809935,86	6103629,36	9	353	811537,16	6103525,98
9	190	814389,63	6103503,73	9	231	811193,27	6103112,33	9	272	808373,28	6103646,62	9	313	809945,5	6103621,38	9	354	811553,1	6103534,08
9	191	814361,92	6103503,04	9	232	811143,43	6103112,19	9	273	808408,52	6103638,04	9	314	809982,02	6103597,45	9	355	811568,07	6103542,71
9	192	814311,37	6103503,19	9	233	811088,79	6103114,77	9	274	808450,41	6103632,42	9	315	810027,43	6103582,26	9	356	811578,58	6103535,97
9	193	814085,66	6103557,7	9	234	810951,15	6103140,88	9	275	808462,23	6103632,11	9	316	810038,17	6103578,67	9	357	811679,94	6103514,44
9	194	814074,99	6103566,71	9	235	810914,15	6103153,49	9	276	808523,36	6103597,07	9	317	810062,02	6103574,47	9	358	811713,73	6103519,12
9	195	814021,95	6103579,37	9	236	810848,22	6103181,34	9	277	808547,82	6103586,58	9	318	810107,23	6103571,72	9	359	811765,8	6103530,94
9	196	814012,14	6103568,47	9	237	810817,27	6103209,18	9	278	808595,01	6103570	9	319	810109,45	6103572,42	9	360	811830,57	6103558,29
9	197	813978,35	6103547,02	9	238	810772,56	6103213,74	9	279	808610,24	6103565,86	9	320	810123,71	6103563,11	9	361	811870,21	6103602,32
9	198	813758,5	6103471,63	9	239	810744,36	6103221,12	9	280	808621,54	6103547,52	9	321	810179,86	6103544,33	9	362	811875,47	6103603,92
9	199	813715,66	6103467,51	9	240	810695,25	6103200,51	9	281	808673,23	6103500,98	9	322	810203,71	6103540,14	9	363	811912,46	6103625,84
9	200	813693,93	6103465,88	9	241	810630,7	6103184,41	9	282	808682,75	6103471,71	9	323	810248,92	6103537,38	9	364	811919,45	6103630,17
9	201	813682,88	6103468,24	9	242	810535,78	6103170,21	9	283	808759,77	6103402,38	9	324	810276,16	6103544,99	9	365	811931,86	6103639,83
9	202	813603,45	6103442,42	9	243	810490,74	6103169,87	9	284	808812,31	6103384,27	9	325	810277,33	6103543,94	9	366	811961,76	6103645,53
9	203	813566,1	6103440,46	9	244	810410,17	6103172,91	9	285	808856,36	6103375,68	9	326	810289,5	6103538,39	9	367	812011,99	6103665,7
9	204	813312,69	6103494,28	9	245	810201,8	6103227,06	9	286	808905,19	6103372,24	9	327	810338,1	6103494,64	9	368	812015,4	6103665,13
9	205	813275,7	6103513,19	9	246	810184,8	6103242,38	9	287	809000,21	6103402,05	9	328	810421,45	6103472,97	9	369	812055,25	6103677,43
9	206	813200,39	6103535,95	9	247	810151,64	6103244,4	9	288	809056,53	6103437,03	9	329	810502,02	6103469,94	9	370	812075,76	6103658,02
9	207	813026,79	6103479,52	9	248	810127,8	6103248,61	9	289	809102,47	6103478,2	9	330	810520,04	6103470,07	9	371	812122,59	6103624,95
9	208	813019,47	6103481,07	9	249	810046,85	6103275,67	9	290	809128,08	6103509,53	9	331	810558	6103475,76	9	372	812144,33	6103615,45
9	209	812916,16	6103447,49	9	250	810043,84	6103276,67	9	291	809151,46	6103545,37	9	332	810622,56	6103491,86	9	373	812183,23	6103601,14
9	210	812837,84	6103455,91	9	251	810039,93	6103276,92	9	292	809161,58	6103568,13	9	333	810678,7	6103515,4	9	374	812262,86	6103589,12
9	211	812823,92	6103457,4	9	252	810001,05	6103233,71	9	293	809171,51	6103568,14	9	334	810741,37	6103553,85	9	375	812301,85	6103595,04
9	212	812820,76	6103455,87	9	253	809754,67	6103153,64	9	294	809204,24	6103572,58	9	335	810767,69	6103530,18	9	376	812337,7	6103604,21
9	213	812777,95	6103440,89	9	254	809713,9	6103151,5	9	295	809228,56	6103577,96	9	336	810807,95	6103514,87	9	377	812397,27	6103630,29
9	214	812639,07	6103413,56	9	255	809665,1	6103161,24	9	296	809284,32	6103562,18	9	337	810848,48	6103504,27	9	378	812458,56	6103693,02
9	215	812594,44	6103412,86	9	256	809645,38	6103158,8	9	297	809325,38	6103558,9	9	338	810909,58	6103498,05	9	379	812473,62	6103717,44
9	216	812560,84	6103378,47	9	257	809391,98	6103212,64	9	298	809351,89	6103558,53	9	339	810927,24	6103500,45	9	380	812481,66	6103731,72
9	217	812411,96	6103313,25	9	258	809336,92	6103259,09	9	299	809399,13	6103573,88	9	340	810984,51	6103448,9	9	381	812482,29	6103734,66
9	218	812376,1	6103304,09	9	259	809303,06	6103259,55	9	300	809421,91	6103566,52	9	341	811010,88	6103437,76	9	382	812488,02	6103734,81
9	219	812278,61	6103289,25	9	260	809220,11	6103185,21	9	301	809440,23	6103563,64	9	342	811047,89	6103425,17	9	383	812578,32	6103713,15
9	220	812079,54	6103319,33	9	261	809158,52	6103146,89	9	302	809458,61	6103538,98	9	343	811102,94	6103414,73	9	384	812623,32	6103713,43
9	221	812040,65	6103333,65	9	262	808920,93	6103072,37	9	303	809528,27	6103480,2	9	344	811157,58	6103412,14	9	385	812678,88	6103724,36
9	222	812024,82	6103340,57	9	263	808798,86	6103080,95	9	304	809629,64	6103458,67	9	345	811177,52	6103412,19	9	386	812721,7	6103739,33
9	223	811994,15	6103306,46	9	264	808754,81	6103089,53	9	305	809649,35	6103461,1	9	346	811276,07	6103444,24	9	387	812764,69	6103760,43
9	224	811832,24	6103238,1	9	265	808744	6103093,27	9	306	809698,15	6103451,37	9	347	811298,63	6103461,15	9	388	812771,66	6103765,16
9	225	811780,17	6103226,29	9	266	808493,4	6103511,9	9	307	809738,93	6103453,51	9	348	811354,17	6103479,22	9	389	812790,42	6103762,63
9	226	811695,7	6103214,58	9	267	808491,47	6103515,01	9	308	809837,48	6103485,52	9	349	811380,01	6103502,84	9	390	812816,35	6103760,07
9	227	811592,07	6103236,59	9	268	808452,95	6103549,67	9	309	809906,81	6103562,55	9	350	811397,11	6103503,22	9	391	812835,13	6103754,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	392	812847,34	6103753,34	10	6	814198,45	6116305,01	10	47	815951,12	6116169,6	10	88	813442,7	6115849,1	10	129	811051,25	6115801,04
9	393	812900,41	6103747,36	10	7	814215,73	6116295,09	10	48	816005,48	6116229,99	10	89	813418,34	6115833,37	10	130	811051,79	6115805,38
9	394	812998,97	6103779,4	10	8	814317,09	6116273,57	10	49	816015,92	6116228,34	10	90	813324,26	6115785,84	10	131	811085,74	6115774,82
9	395	813000,9	6103781,54	10	9	814356,2	6116275,62	10	50	816114,46	6116260,38	10	91	813301,99	6115777,39	10	132	811187,09	6115753,29
9	396	813011,04	6103779,39	10	10	814454,75	6116307,65	10	51	816137,51	6116283,09	10	92	813157,84	6115747,07	10	133	811243,11	6115764,38
9	397	813109,59	6103811,42	10	11	814523,82	6116354,95	10	52	816163,9	6116259,34	10	93	813150,9	6115745,6	10	134	811273,42	6115775,05
9	398	813153,8	6103840,42	10	12	814554,46	6116381,81	10	53	816171,89	6116257,63	10	94	813083,19	6115759,25	10	135	811315,96	6115795,99
9	399	813200,62	6103889,41	10	13	814568,58	6116387,03	10	54	816175,13	6116242,15	10	95	813052,38	6115721,88	10	136	811330,08	6115806,24
9	400	813275,49	6103822	10	14	814615,39	6116408,78	10	55	816184,59	6116213,26	10	96	813026,39	6115701,59	10	137	811358,12	6115809,74
9	401	813343,22	6103801,54	10	15	814616,77	6116406,34	10	56	816195,01	6115956,21	10	97	812990,89	6115676,27	10	138	811415,66	6115821,15
9	402	813394,82	6103795,53	10	16	814693,79	6116337,02	10	57	816156,61	6115964,38	10	98	812744,53	6115596,17	10	139	811443,55	6115828,83
9	403	813412,2	6103780,63	10	17	814742,84	6116319,63	10	58	816114,7	6115917,82	10	99	812635,52	6115602,38	10	140	811491,7	6115845,88
9	404	813448,93	6103761,87	10	18	814749,95	6116318,11	10	59	816063,56	6115886,93	10	100	812627,74	6115603,69	10	141	811533,89	6115866,7
9	405	813550,34	6103740,33	10	19	814761,41	6116307,78	10	60	815833,92	6115817,25	10	101	812615,53	6115603,66	10	142	811538,53	6115871,48
9	406	813587,69	6103742,28	10	20	814762,14	6116301,95	10	61	815813,98	6115817,13	10	102	812549,8	6115619,33	10	143	811588,23	6115864,53
9	407	813667,13	6103768,1	10	21	814792,92	6116217,61	10	62	815694,02	6115778,14	10	103	812538,44	6115612,95	10	144	811626,43	6115862,88
9	408	813678,18	6103765,75	10	22	814823,09	6116181,38	10	63	815666,94	6115780,67	10	104	812506,53	6115597,66	10	145	811707,56	6115884,8
9	409	813729,72	6103770,53	10	23	814860,43	6116145,98	10	64	815651,91	6115773,83	10	105	812316,45	6115549,17	10	146	811737,53	6115900,25
9	410	813817,65	6103800,69	10	24	814907,28	6116112,9	10	65	815627,98	6115766,95	10	106	812090,21	6115590,19	10	147	811740,12	6115899,12
9	411	813848,57	6103820,28	10	25	814936,19	6116100,93	10	66	815516,28	6115748,26	10	107	812069,06	6115599,39	10	148	811788,97	6115884,87
9	412	813889,1	6103865,3	10	26	814985,61	6116084,84	10	67	815274,14	6115799,68	10	108	812019,55	6115609,93	10	149	811849,42	6115875,32
9	413	813915,66	6103866,57	10	27	815007,88	6116081,9	10	68	815134,68	6115754,36	10	109	811906,87	6115573,29	10	150	811891,12	6115873,14
9	414	813988,17	6103890,13	10	28	815017,57	6116075,73	10	69	814972,65	6115788,77	10	110	811802,6	6115578,71	10	151	811989,67	6115905,19
9	415	814026,66	6103892,06	10	29	815118,93	6116054,19	10	70	814892,69	6115799,32	10	111	811742,15	6115588,27	10	152	812002,54	6115914,29
9	416	814080,59	6103909,59	10	30	815217,48	6116086,23	10	71	814843,27	6115815,39	10	112	811738,98	6115589,2	10	153	812014,18	6115923,22
9	417	814147,68	6103849,46	10	31	815233,18	6116097,54	10	72	814770,99	6115845,35	10	113	811642,18	6115563,02	10	154	812036,02	6115924,37
9	418	814211,28	6103834,27	10	32	815256,24	6116115,93	10	73	814653,86	6115928,06	10	114	811596,34	6115565	10	155	812067,18	6115896,31
9	419	814221,96	6103825,27	10	33	815302,8	6116105,11	10	74	814616,52	6115963,47	10	115	811592,01	6115562,88	10	156	812168,54	6115874,77
9	420	814312,24	6103803,47	10	34	815352,31	6116105,82	10	75	814556,38	6116035,72	10	116	811543,85	6115545,8	10	157	812182,05	6115877,7
9	421	814373,87	6103803,6	10	35	815399,16	6116069,62	10	76	814371,95	6115975,78	10	117	811474,13	6115526,64	10	158	812210,2	6115865,43
9	422	814452,28	6103807,71	10	36	815500,52	6116048,11	10	77	814332,84	6115973,71	10	118	811423,43	6115516,59	10	159	812300,7	6115849,03
9	423	814550,83	6103839,75	10	37	815545,2	6116055,58	10	78	814079,44	6116027,53	10	119	811373,18	6115491,86	10	160	812376,73	6115868,42
9	424	814590,55	6103873,68	10	38	815569,13	6116062,44	10	79	814036,26	6116052,32	10	120	811342,85	6115481,17	10	161	812408,62	6115883,71
9	425	814618,45	6103904,69	10	39	815616,95	6116084,23	10	80	813997,05	6116077,49	10	121	811202,84	6115453,43	10	162	812431,13	6115896,35
9	426	814662,33	6103948,02	10	40	815620,38	6116083,41	10	81	813988,6	6116067,9	10	122	811071,2	6115481,4	10	163	812485,64	6115956,89
9	1	814677,03	6103968,11	10	41	815678,27	6116077,99	10	82	813937,51	6116033,16	10	123	811079,43	6115542,47	10	164	812523,44	6115925,73
10	1	814022,36	6116444,86	10	42	815776,82	6116110,02	10	83	813713,83	6115954,8	10	124	811080,34	6115562,15	10	165	812614,79	6115903,93
10	2	814055,92	6116442,5	10	43	815784,03	6116117,63	10	84	813706,82	6115954,11	10	125	811077,12	6115582,58	10	166	812652,37	6115904,02
10	3	814067,87	6116431,74	10	44	815799,45	6116116,99	10	85	813647,31	6115921,23	10	126	811047,08	6115695,73	10	167	812685,17	6115898,51
10	4	814076,86	6116404,13	10	45	815818,17	6116117,09	10	86	813610,85	6115904,4	10	127	811036,79	6115754,69	10	168	812728,78	6115896,03
10	5	814136,59	6116344,72	10	46	815910,02	6116144,96	10	87	813463,3	6115867,84	10	128	811045,59	6115778,08	10	169	812827,32	6115928,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	170	812841,52	6115938,2	11	11	807876,87	6077124,11	11	52	810182,7	6076327,19	11	93	812126,02	6075574,57	11	134	814170,37	6075495,12
10	171	812867,62	6115958,58	11	12	807885,68	6077125,53	11	53	810212,09	6076311,1	11	94	812142,83	6075575,45	11	135	814221,56	6075475,25
10	172	812922,84	6116025,53	11	13	808034,71	6077094,74	11	54	810318,18	6076212,1	11	95	812277,33	6075546,88	11	136	814259,42	6075517,31
10	173	812934,65	6116073,74	11	14	808057,64	6077083,37	11	55	810366,25	6076064,27	11	96	812306,68	6075555,79	11	137	814263,64	6075518,68
10	174	813009,13	6116057,91	11	15	808169,17	6076982,97	11	56	810366,58	6076056,96	11	97	812358,09	6075561,94	11	138	814287,49	6075546,96
10	175	813039,41	6116061,84	11	16	808184,22	6076979,78	11	57	810401,09	6076049,87	11	98	812378,01	6075563,65	11	139	814298,89	6075555,45
10	176	813046,55	6116063,33	11	17	808206,35	6076964,56	11	58	810476,97	6076023,3	11	99	812423,78	6075562,55	11	140	814303,92	6075599,76
10	177	813135,15	6116045,46	11	18	808249,69	6076955,35	11	59	810508,1	6075995,25	11	100	812432,35	6075561,7	11	141	814334,11	6075701,09
10	178	813165	6116051,75	11	19	808365,24	6076851,35	11	60	810535,69	6075990,77	11	101	812501,47	6075569,62	11	142	814347,54	6075727,76
10	179	813195,57	6116058,18	11	20	808371,46	6076836,37	11	61	810623,73	6075961,96	11	102	812519,06	6075571,06	11	143	814355,82	6075774,73
10	180	813217,85	6116066,61	11	21	808392,12	6076845,26	11	62	810665,57	6075939,8	11	103	812562,29	6075562,55	11	144	814373,14	6075835,16
10	181	813255,48	6116085,62	11	22	808444,64	6076862,34	11	63	810757,2	6075861,19	11	104	812606,58	6075576,95	11	145	814401,65	6075905,71
10	182	813279,13	6116100,9	11	23	808493,91	6076873,48	11	64	810786,59	6075860,31	11	105	812642,25	6075561,6	11	146	814412,47	6075929,44
10	183	813327,07	6116144,57	11	24	808524,92	6076896,6	11	65	810808,54	6075857,85	11	106	812656,88	6075625,55	11	147	814516,47	6076045
10	184	813339,93	6116160,79	11	25	808540,78	6076907,65	11	66	810911,25	6075827,02	11	107	812658,62	6075627,77	11	148	814552,24	6076066,38
10	185	813381,58	6116157,18	11	26	808669,93	6076954,13	11	67	810948,81	6075796,23	11	108	812726,99	6075688,88	11	149	814577,6	6076091,1
10	186	813411,37	6116158,75	11	27	808698,84	6076957,47	11	68	811026,38	6075779,76	11	109	812806,59	6075725,36	11	150	814623,56	6076127,83
10	187	813484,87	6116176,94	11	28	808717,53	6076959,03	11	69	811050,41	6075766,09	11	110	812845,1	6075736,59	11	151	814771,41	6076175,89
10	188	813521,34	6116193,8	11	29	808861,51	6076928,45	11	70	811057,84	6075761,41	11	111	812864,37	6075748,38	11	152	814918,51	6076144,64
10	189	813546,38	6116207,63	11	30	808960,88	6076915,27	11	71	811117,8	6075745,8	11	112	813005,32	6075792,09	11	153	814856,89	6076058,87
10	190	813592,58	6116257,83	11	31	809042,23	6076888,64	11	72	811143,09	6075723,04	11	113	813017,98	6075791,65	11	154	814776,66	6076075,91
10	191	813634,51	6116248,93	11	32	809073,53	6076876,43	11	73	811252,26	6075699,85	11	114	813108,18	6075829,82	11	155	814678,1	6076043,88
10	192	813684,47	6116253,62	11	33	809127,96	6076851,27	11	74	811326,26	6075633,23	11	115	813160,44	6075841,78	11	156	814647,46	6076019,38
10	193	813773,94	6116284,96	11	34	809199,66	6076786,71	11	75	811334,73	6075629,08	11	116	813211,62	6075848,92	11	157	814613,44	6075986,25
10	194	813819,25	6116315,84	11	35	809332,69	6076758,47	11	76	811414,19	6075557,53	11	117	813313,43	6075836,74	11	158	814571,01	6075961,04
10	195	813884,74	6116390,29	11	36	809352,04	6076747,67	11	77	811453,29	6075555,13	11	118	813346,15	6075826,96	11	159	814501,67	6075884,01
10	196	813895,84	6116442,6	11	37	809365,9	6076739,28	11	78	811477,3	6075551,81	11	119	813396,39	6075806,84	11	160	814494,45	6075868,17
10	197	813915,11	6116444,45	11	38	809426,69	6076729,25	11	79	811499,86	6075552,42	11	120	813428,33	6075778,08	11	161	814465,95	6075797,68
10	198	813965,57	6116442,66	11	39	809458,88	6076716,41	11	80	811568,25	6075536,97	11	121	813493,5	6075799,27	11	162	814454,4	6075757,37
10	199	813983,2	6116442,81	11	40	809483,9	6076705,08	11	81	811612,55	6075542,7	11	122	813645,56	6075766,96	11	163	814443,57	6075695,88
10	1	814022,36	6116444,86	11	41	809599,44	6076601,06	11	82	811631,4	6075538,7	11	123	813673,75	6075751,55	11	164	814423,51	6075656,06
11	1	807376,68	6077411,72	11	42	809612,92	6076573,38	11	83	811650,57	6075543,92	11	124	813709,13	6075718,57	11	165	814403,38	6075588,51
11	2	807528,75	6077379,43	11	43	809638,45	6076554,4	11	84	811713,72	6075554,06	11	125	813725,59	6075713,22	11	166	814397,11	6075553
11	3	807578,04	6077347,91	11	44	809685,87	6076504,8	11	85	811790,47	6075537,76	11	126	813768,91	6075695,25	11	167	814396,09	6075499,97
11	4	807593,21	6077335,99	11	45	809712,91	6076472,14	11	86	811795,2	6075538,66	11	127	813784,92	6075684,69	11	168	814397,25	6075495,36
11	5	807627,29	6077298,68	11	46	809797,38	6076462,96	11	87	811848,51	6075531,05	11	128	813846,05	6075671,71	11	169	814375,51	6075487,18
11	6	807641,19	6077288,26	11	47	809815,83	6076457,87	11	88	811905,95	6075556,57	11	129	813900,87	6075631,88	11	170	814347,24	6075466,64
11	7	807706,88	6077274,31	11	48	809827,77	6076453,25	11	89	811924,85	6075561,58	11	130	813926,84	6075626,92	11	171	814321,15	6075435,71
11	8	807723,81	6077264,98	11	49	809837,88	6076454,74	11	90	811970,58	6075573,75	11	131	813992,56	6075596,62	11	172	814313,95	6075433,36
11	9	807768,82	6077238,27	11	50	809899,94	6076422,43	11	91	812032,01	6075583,43	11	132	814090,44	6075508,51	11	173	814270,73	6075385,35
11	10	807867,42	6077143,58	11	51	810068,88	6076351,37	11	92	812101,1	6075579,06	11	133	814142,36	6075502,85	11	174	814241,95	6075374,07



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
11	175	814233,69	6075369,84	11	216	812567,53	6075462,58	11	257	810980,96	6075690,56	11	298	809421,82	6076623,4	11	339	807595,79	6077199,05
11	176	814222,65	6075372,86	11	217	812524,31	6075471,09	11	258	810902,64	6075707,18	11	299	809389,63	6076636,26	11	340	807563,12	6077223,53
11	177	814192,76	6075374,72	11	218	812454,28	6075463,61	11	259	810865,81	6075737,81	11	300	809325,19	6076646,89	11	341	807561,94	6077223,79
11	178	814181,28	6075384,05	11	219	812434,52	6075460,87	11	260	810797,41	6075758,35	11	301	809300,12	6076662,08	11	342	807531,33	6077257,29
11	179	814143,7	6075398,62	11	220	812413,77	6075462,97	11	261	810775,47	6075760,83	11	302	809287,25	6076669,25	11	343	807516,16	6077269,22
11	180	814115,71	6075406,35	11	221	812383,26	6075463,68	11	262	810742,49	6075761,82	11	303	809185,87	6076690,79	11	344	807483,31	6077290,22
11	181	814051,9	6075413,3	11	222	812369,98	6075462,54	11	263	810727,23	6075757,35	11	304	809163,72	6076683,58	11	345	807381,94	6077311,75
11	182	814039,87	6075412,67	11	223	812318,57	6075456,39	11	264	810717,78	6075760,73	11	305	809159,54	6076692,72	11	346	807365,39	6077310,2
11	183	814024,16	6075438,07	11	224	812271,38	6075442,07	11	265	810708,79	6075762,67	11	306	809082,52	6076762,06	11	347	807322,09	6077304,28
11	184	813947,12	6075507,42	11	225	812249,46	6075453,94	11	266	810685,3	6075794,18	11	307	809031,99	6076785,35	11	348	807255,77	6077283,02
11	185	813885,26	6075535,87	11	226	812148,08	6075475,48	11	267	810618,67	6075851,35	11	308	809011,06	6076793,51	11	349	807232,79	6077270,92
11	186	813855,44	6075541,54	11	227	812119,68	6075473,98	11	268	810578,29	6075872,76	11	309	808929,74	6076820,12	11	350	807217,08	6077261,7
11	187	813851,36	6075545,64	11	228	812083,34	6075480,54	11	269	810519,61	6075891,96	11	310	808856,97	6076829,78	11	351	807210,12	6077253,98
11	188	813800,61	6075582,51	11	229	812037,26	6075483,44	11	270	810477,45	6075898,83	11	311	808836,99	6076828,73	11	352	807203,4	6077246,51
11	189	813739,46	6075595,5	11	230	811996,28	6075477	11	271	810469,72	6075899,71	11	312	808824,15	6076837,53	11	353	807196,76	6077244,9
11	190	813723,48	6075606,04	11	231	811931,65	6075459,79	11	272	810431,53	6075934,09	11	313	808722,78	6076859,07	11	354	807168,33	6077232,14
11	191	813694,55	6075618,03	11	232	811874,08	6075434,21	11	273	810380,95	6075951,81	11	314	808681,41	6076854,68	11	355	807135,39	6077231,57
11	192	813664,07	6075627,95	11	233	811868,44	6075428,98	11	274	810338,7	6075960,49	11	315	808595,32	6076823,7	11	356	807100,09	6077220,11
11	193	813625,22	6075663,99	11	234	811800,45	6075438,68	11	275	810287,8	6075964,3	11	316	808584,73	6076816,33	11	357	807050,03	6077230,73
11	194	813600,12	6075677,76	11	235	811795,72	6075437,78	11	276	810272,08	6075983,63	11	317	808536,41	6076780,46	11	358	807039,86	6077229,6
11	195	813498,75	6075699,29	11	236	811718,97	6075454,08	11	277	810269,36	6075989,29	11	318	808466,74	6076764,71	11	359	807032,22	6077239,86
11	196	813405,13	6075668,86	11	237	811676,82	6075447,32	11	278	810266,28	6076059,02	11	319	808431,72	6076753,32	11	360	807014,37	6077327,3
11	197	813350,96	6075717,63	11	238	811649,35	6075439,83	11	279	810234,25	6076157,58	11	320	808359,06	6076722,06	11	361	807044,79	6077330,71
11	198	813317,46	6075731,05	11	239	811643,6	6075437,25	11	280	810163,45	6076223,61	11	321	808337,12	6076710,31	11	362	807094,83	6077320,07
11	199	813284,75	6075740,82	11	240	811617,8	6075442,73	11	281	810137,26	6076238	11	322	808305,96	6076737,38	11	363	807130,14	6077331,55
11	200	813216,87	6075748,96	11	241	811587,52	6075438,81	11	282	810035,89	6076259,53	11	323	808281,29	6076796,82	11	364	807146,31	6077331,99
11	201	813182,75	6075744,2	11	242	811574,47	6075436,08	11	283	810023,83	6076258,53	11	324	808204,26	6076866,16	11	365	807152,92	6077334,95
11	202	813130,48	6075732,24	11	243	811502,54	6075452,34	11	284	810021,53	6076263,9	11	325	808160,91	6076875,37	11	366	807162,54	6077345,64
11	203	813066,05	6075704,97	11	244	811471,78	6075451,51	11	285	809944,5	6076333,24	11	326	808138,78	6076890,58	11	367	807186,04	6077359,44
11	204	813050,74	6075690,26	11	245	811439,58	6075455,97	11	286	809843,13	6076354,77	11	327	808098,71	6076899,08	11	368	807202,95	6077368,36
11	205	813045,52	6075690,91	11	246	811409,41	6075457,83	11	287	809816,44	6076350,81	11	328	808089,24	6076924,82	11	369	807209,04	6077371,56
11	206	813010,58	6075692,13	11	247	811373,54	6075457,32	11	288	809789,23	6076361,37	11	329	808012,2	6076994,16	11	370	807308,62	6077403,49
11	207	812916,6	6075662,97	11	248	811366,31	6075470,54	11	289	809770,79	6076366,46	11	330	807990,35	6077005	11	371	807351,93	6077409,4
11	208	812885,94	6075644,22	11	249	811289,28	6075539,89	11	290	809707,07	6076373,38	11	331	807890,93	6077025,56	11	1	807376,68	6077411,72
11	209	812834,58	6075629,26	11	250	811280,92	6075543,94	11	291	809669,25	6076361,08	11	332	807848,43	6077018,69	12	1	810937,41	6085106,82
11	210	812781,53	6075604,94	11	251	811206,83	6075610,65	11	292	809631,74	6076413,62	11	333	807816,8	6077010,01	12	2	810988,01	6085098,72
11	211	812735,95	6075564,19	11	252	811105,45	6075632,19	11	293	809613,51	6076435,63	11	334	807805,21	6077044,23	12	3	811060,68	6085087,08
11	212	812723,2	6075548,69	11	253	811099,82	6075631,89	11	294	809566,09	6076485,22	11	335	807783,48	6077089,04	12	4	811085,18	6085077,58
11	213	812696,79	6075532,63	11	254	811072,36	6075656,6	11	295	809533,57	6076509,42	11	336	807717,74	6077152,18	12	5	811168,4	6085065,67
11	214	812660,24	6075492,03	11	255	811011,05	6075672,55	11	296	809515,49	6076546,53	11	337	807672,72	6077178,89	12	6	811217,39	6085054,4
11	215	812657,74	6075491,9	11	256	810996,96	6075681,44	11	297	809438,46	6076615,86	11	338	807661,44	6077185,09	12	7	811361,17	6085008,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	8	811442,99	6084987,66	12	49	814633,87	6084797,67	12	90	817788,66	6084669,19	12	131	821567,88	6083359,2	12	172	819339,76	6083805,67
12	9	811545,69	6084975,68	12	50	814729,55	6084787,24	12	91	817901,16	6084653,6	12	132	821676,17	6083217,75	12	173	819320,4	6083805,56
12	10	811579,12	6084969,84	12	51	814763,66	6084777,83	12	92	817961,59	6084633,04	12	133	821689,58	6083198,77	12	174	819274,2	6083808,86
12	11	811684,52	6084945,19	12	52	814820,05	6084755,95	12	93	818032,64	6084629,27	12	134	821703,59	6083174,85	12	175	819205,79	6083819,07
12	12	811802,47	6084915,17	12	53	814875,47	6084706,06	12	94	818122,64	6084622,77	12	135	821871,69	6082854,94	12	176	819197,97	6083819,19
12	13	811857,37	6084895,34	12	54	814958,08	6084698,33	12	95	818153,65	6084618,91	12	136	822021,95	6082557,67	12	177	819134,37	6083826,9
12	14	811971,19	6084841,22	12	55	815004,27	6084687,08	12	96	818258,99	6084600,18	12	137	822043,35	6082502,36	12	178	819032,04	6083850,58
12	15	812070,44	6084805,68	12	56	815013,88	6084684,74	12	97	818352,61	6084594,01	12	138	822091,77	6082327,44	12	179	819017,95	6083854,85
12	16	812188,21	6084760,97	12	57	815020,97	6084685,22	12	98	818473,59	6084592,47	12	139	822102,06	6082266,15	12	180	818955,51	6083848,86
12	17	812241,98	6084753,48	12	58	815105,57	6084677,63	12	99	818589,76	6084567,49	12	140	822113,61	6082082,46	12	181	818847,37	6083863,01
12	18	812357,23	6084746,59	12	59	815173,64	6084661,61	12	100	818710,28	6084541,97	12	141	822110,95	6082023,97	12	182	818780,37	6083884,66
12	19	812467,33	6084750,93	12	60	815184,74	6084658,56	12	101	818763,45	6084490,31	12	142	822091,27	6081886,99	12	183	818651	6083898,19
12	20	812547,4	6084758,12	12	61	815199,72	6084662,02	12	102	818874,01	6084478,77	12	143	822082,41	6081825,31	12	184	818555,41	6083924,64
12	21	812662,22	6084772,42	12	62	815242,51	6084668,7	12	103	818935,2	6084465,84	12	144	822052,75	6081731,75	12	185	818466,94	6083965,84
12	22	812683,58	6084774,3	12	63	815389,01	6084680,86	12	104	818972,11	6084453,9	12	145	821948,75	6081616,19	12	186	818405,38	6083992,67
12	23	812705,96	6084774,64	12	64	815537,12	6084729,16	12	105	819038,27	6084460,27	12	146	821800,92	6081568,13	12	187	818337,01	6083993,53
12	24	812821,65	6084772,09	12	65	815679	6084730,72	12	106	819159,81	6084441,43	12	147	821648,85	6081600,43	12	188	818321,01	6083994,16
12	25	812840,54	6084771,07	12	66	815752,81	6084722,21	12	107	819186,92	6084431,23	12	148	821533,32	6081704,43	12	189	818202,9	6084001,97
12	26	813090,25	6084749,67	12	67	815834,53	6084702,3	12	108	819240,33	6084418,87	12	149	821486,23	6081849,26	12	190	818170,13	6084005,94
12	27	813109,48	6084747,38	12	68	815959,66	6084740,15	12	109	819274,5	6084416,1	12	150	821485,25	6081852,27	12	191	818063,9	6084024,83
12	28	813238,21	6084727,89	12	69	815999,72	6084739,58	12	110	819340	6084406,31	12	151	821487,9	6081910,76	12	192	817992,42	6084029,99
12	29	813340,47	6084714,95	12	70	816188,31	6084724,27	12	111	819397,07	6084406,66	12	152	821512,05	6082078,76	12	193	817888,58	6084035,42
12	30	813389,19	6084704,63	12	71	816397,55	6084704,41	12	112	819489,61	6084388,45	12	153	821504,59	6082197,28	12	194	817807,55	6084051,02
12	31	813482,05	6084676,73	12	72	816439,86	6084704,79	12	113	819514,27	6084383,6	12	154	821472,45	6082313,39	12	195	817775,52	6084061,92
12	32	813498,56	6084671,25	12	73	816523,33	6084709,17	12	114	819605,94	6084345,46	12	155	821338,93	6082577,64	12	196	817736,6	6084050,81
12	33	813562,39	6084647,96	12	74	816533,91	6084709,73	12	115	819622,03	6084338,2	12	156	821183,79	6082872,86	12	197	817675,6	6084039,49
12	34	813613,16	6084654,06	12	75	816604,29	6084705,13	12	116	819699,6	6084300,43	12	157	821091,55	6082993,34	12	198	817580,9	6084032,01
12	35	813676	6084678,76	12	76	816675,04	6084692,05	12	117	819961,77	6084238,18	12	158	820966,82	6083154,14	12	199	817483,76	6084016,86
12	36	813792,11	6084739,93	12	77	816756,72	6084664,35	12	118	820211,82	6084193,45	12	159	820820,63	6083315,8	12	200	817453,24	6084013,69
12	37	813832,78	6084757,67	12	78	816772,75	6084653,32	12	119	820423,41	6084148,7	12	160	820700,36	6083426,8	12	201	817439,48	6084013,28
12	38	813936,94	6084794,19	12	79	816920,6	6084647,52	12	120	820583,5	6084125,38	12	161	820570,56	6083501,27	12	202	817195,68	6084011,68
12	39	814020,55	6084810,7	12	80	816963,7	6084642,7	12	121	820635,75	6084112,92	12	162	820470,25	6083534,92	12	203	817177,67	6084012,1
12	40	814136,65	6084816,8	12	81	817097,24	6084617,88	12	122	820789,78	6084061,24	12	163	820327,26	6083555,75	12	204	817045,6	6084019,17
12	41	814159,65	6084817,13	12	82	817200,76	6084612,35	12	123	820830,53	6084044,13	12	164	820308,18	6083559,16	12	205	817006,77	6084023,8
12	42	814319,69	6084813,25	12	83	817413,2	6084613,74	12	124	820843,69	6084037,02	12	165	820101,32	6083603,08	12	206	816875,33	6084048,22
12	43	814341,88	6084816,9	12	84	817499,59	6084627,22	12	125	821028,62	6083930,9	12	166	819847,72	6083648,43	12	207	816652,77	6084056,96
12	44	814374,87	6084820,48	12	85	817522,24	6084629,88	12	126	821082,83	6083891,13	12	167	819831,21	6083651,86	12	208	816528,24	6084089,44
12	45	814519,57	6084791,8	12	86	817597,04	6084635,78	12	127	821237,95	6083747,98	12	168	819528,49	6083723,74	12	209	816503,17	6084106,67
12	46	814532,4	6084785,7	12	87	817625,15	6084644,04	12	128	821257,01	6083728,7	12	169	819466,46	6083745,92	12	210	816451,75	6084104,26
12	47	814552,51	6084784,99	12	88	817667,8	6084653,27	12	129	821419,91	6083548,57	12	170	819367,04	6083794,33	12	211	816387,34	6084103,68
12	48	814566,21	6084785,7	12	89	817762,38	6084666,64	12	130	821434,46	6083531,21	12	171	819347,21	6083802,58	12	212	816356,25	6084105,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	213	816137,6	6084125,79	12	254	813464,37	6084054,55	12	295	810463,48	6084191,56	12	336	808305,24	6083525,76	12	377	806689,78	6083389,84
12	214	816043,53	6084133,44	12	255	813413,76	6084065,68	12	296	810429,43	6084168,17	12	337	808195,54	6083549,06	12	378	806578,32	6083354,05
12	215	815986,27	6084106,43	12	256	813375,38	6084076,85	12	297	810289,2	6084120,62	12	338	808196,04	6083549,76	12	379	806552,82	6083352,71
12	216	815873,96	6084078,16	12	257	813300,91	6084104,02	12	298	810280,97	6084119,99	12	339	808184,14	6083571,39	12	380	806478,76	6083270,44
12	217	815759,9	6084094,28	12	258	813240,32	6084122,22	12	299	810269,93	6084109,2	12	340	808172,31	6083577,94	12	381	806436,12	6083248,02
12	218	815682	6084121,27	12	259	813151,89	6084133,5	12	300	810244,68	6084094,49	12	341	808148,34	6083583,14	12	382	806429,79	6083244,71
12	219	815649,05	6084129,29	12	260	813029,1	6084152,09	12	301	810221,61	6084082,52	12	342	808131,58	6083588,01	12	383	806399,56	6083232,22
12	220	815575,31	6084100,73	12	261	812989,92	6084171,83	12	302	810103,73	6084050,45	12	343	808119,71	6083608,93	12	384	806300,68	6083209,89
12	221	815500,31	6084088,38	12	262	812714,65	6084173,68	12	303	810035,8	6083985,19	12	344	808100,77	6083614,39	12	385	806181,18	6083231,57
12	222	815476,46	6084085,44	12	263	812616,47	6084161,47	12	304	809887,97	6083937,13	12	345	808083,06	6083609,87	12	386	806150,02	6083198,65
12	223	815313,82	6084071,94	12	264	812513,52	6084152,05	12	305	809847,22	6083936,25	12	346	808071,49	6083597,78	12	387	806083,98	6083166,48
12	224	815240,84	6084055,07	12	265	812498,52	6084151,08	12	306	809755,82	6083957,37	12	347	808067,42	6083579,62	12	388	806058,98	6083157,9
12	225	815188,96	6084047,77	12	266	812366,01	6084145,84	12	307	809748,04	6083956,69	12	348	808068,77	6083555,85	12	389	805977,2	6083142,03
12	226	815082,65	6084061,33	12	267	812336,17	6084146,15	12	308	809623,58	6083976,64	12	349	808075,95	6083549,51	12	390	805961,67	6083143,71
12	227	815025,03	6084079,57	12	268	812194,33	6084154,65	12	309	809601,6	6083985,18	12	350	808041,12	6083535,04	12	391	805912,52	6083127,73
12	228	815014,22	6084082,1	12	269	812170,93	6084156,97	12	310	809573,99	6083997,54	12	351	808014,51	6083529,35	12	392	805880,05	6083127,79
12	229	814996,58	6084080,78	12	270	812071,91	6084170,74	12	311	809518,31	6084047,67	12	352	807967,3	6083523,09	12	393	805838,14	6083130,13
12	230	814887,92	6084095,09	12	271	812006,62	6084187,45	12	312	809435,93	6084011,19	12	353	807856,93	6083542,09	12	394	805808,34	6083138,17
12	231	814869,1	6084101,21	12	272	811865,15	6084241,23	12	313	809395,09	6083965,81	12	354	807832,87	6083524,16	12	395	805804,81	6083137,52
12	232	814857,04	6084099,61	12	273	811754,5	6084280,86	12	314	809263,46	6083919,04	12	355	807816,97	6083513,08	12	396	805652,75	6083169,83
12	233	814833,18	6084097,4	12	274	811726,84	6084292,36	12	315	809223,84	6083914,81	12	356	807719,12	6083471,9	12	397	805584,18	6083231,53
12	234	814687,62	6084126,49	12	275	811625,93	6084340,33	12	316	809207,64	6083913,52	12	357	807648,01	6083455,95	12	398	805562,89	6083239,22
12	235	814664,77	6084137,44	12	276	811539,26	6084362,39	12	317	809146,46	6083920,48	12	358	807627,45	6083431,92	12	399	805528,39	6083254,14
12	236	814593,65	6084166,04	12	277	811459,21	6084381,07	12	318	809139,34	6083917,78	12	359	807588,49	6083404,19	12	400	805412,85	6083358,17
12	237	814569,36	6084177,07	12	278	811353,81	6084393,36	12	319	809106,22	6083912,82	12	360	807520,31	6083382,02	12	401	805389,13	6083405,33
12	238	814561,21	6084184,41	12	279	811314,93	6084400,51	12	320	809077,54	6083909,93	12	361	807515,43	6083376,36	12	402	805373,44	6083399,77
12	239	814544,4	6084184,27	12	280	811204,8	6084428,37	12	321	809036,58	6083918,64	12	362	807487,62	6083356,89	12	403	805323,36	6083394,89
12	240	814448,93	6084187,67	12	281	811186,8	6084433,53	12	322	808979,51	6083862,83	12	363	807339,78	6083308,84	12	404	805210,82	6083410,51
12	241	814347,96	6084212,34	12	282	811058,3	6084474,68	12	323	808976,51	6083861,86	12	364	807302,43	6083309,2	12	405	805207,91	6083411,5
12	242	814333,34	6084212,13	12	283	811031,5	6084478,52	12	324	808973,96	6083849,86	12	365	807276,49	6083311,07	12	406	805171,91	6083406,94
12	243	814156,65	6084216,41	12	284	811010,7	6084481,5	12	325	808945,47	6083804,47	12	366	807161,77	6083343	12	407	805098,55	6083412,1
12	244	814095,06	6084213,16	12	285	810940,41	6084451,01	12	326	808928,85	6083782,59	12	367	807151,68	6083352,11	12	408	805092,96	6083413,19
12	245	814052,52	6084198,25	12	286	810898,96	6084440,75	12	327	808914,74	6083769,49	12	368	807143,08	6083349,08	12	409	805038,95	6083400,82
12	246	813941,25	6084139,62	12	287	810842,59	6084432,37	12	328	808911,21	6083752,89	12	369	807059,14	6083332,46	12	410	805026,63	6083390,33
12	247	813911,05	6084125,78	12	288	810802,38	6084439,28	12	329	808807,22	6083637,35	12	370	807039,39	6083334,82	12	411	804995,49	6083367,1
12	248	813796,98	6084080,99	12	289	810770,93	6084415,59	12	330	808762,79	6083610,05	12	371	806959,78	6083317,56	12	412	804847,65	6083319,05
12	249	813723,1	6084062,36	12	290	810623,09	6084367,54	12	331	808710,73	6083581,2	12	372	806868,74	6083326,73	12	413	804695,58	6083351,35
12	250	813607,98	6084048,49	12	291	810587,23	6084372,28	12	332	808582,57	6083544,89	12	373	806837,62	6083334,79	12	414	804642,3	6083386,06
12	251	813588,65	6084046,83	12	292	810575,75	6084318,26	12	333	808460,26	6083570,87	12	374	806776,61	6083357,91	12	415	804616,71	6083406,86
12	252	813563,81	6084046,46	12	293	810524,36	6084246,13	12	334	808417,47	6083551,36	12	375	806757,85	6083372,77	12	416	804601,06	6083386,02
12	253	813520,65	6084047,64	12	294	810509,04	6084230,23	12	335	808381,47	6083539,77	12	376	806746,05	6083373,77	12	417	804569,39	6083355,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	418	804536,45	6083304,6	12	459	802356,51	6082545,53	12	500	800359,71	6082436,42	12	541	798211,13	6081969,63	12	582	796385,36	6081060,22
12	419	804509,18	6083270,44	12	460	802217,4	6082571,63	12	501	800349,47	6082433,08	12	542	798186,45	6081979,76	12	583	796371,53	6081049,32
12	420	804438,12	6083206,02	12	461	802186,25	6082586,05	12	502	800335,73	6082435,43	12	543	798164,22	6081989,97	12	584	796349,22	6081033,34
12	421	804361,3	6083170,37	12	462	802182,37	6082588,44	12	503	800256,3	6082402,14	12	544	798048,69	6082093,98	12	585	796331,14	6081022,84
12	422	804317,32	6083157,1	12	463	802142,83	6082597,32	12	504	800237,15	6082397,9	12	545	798040,29	6082117,63	12	586	796309,24	6081004,12
12	423	804246,3	6083144,69	12	464	802110,06	6082612,19	12	505	800188	6082391,22	12	546	798023,95	6082121,1	12	587	796194,34	6080966,79
12	424	804118,22	6083171,91	12	465	801994,52	6082716,21	12	506	800137,41	6082398,8	12	547	798000,59	6082134,48	12	588	796179,44	6080960,19
12	425	804103,97	6083161,25	12	466	801984,75	6082732,24	12	507	800102,39	6082387,41	12	548	797960,39	6082089,81	12	589	796128,24	6080944,01
12	426	803890,98	6083091,7	12	467	801873,98	6082756,79	12	508	800084,08	6082371,31	12	549	797812,54	6082041,77	12	590	796113,17	6080940,69
12	427	803825,28	6083096	12	468	801853,12	6082748,09	12	509	799936,23	6082323,26	12	550	797780,42	6082041,87	12	591	796064,29	6080934,05
12	428	803814	6083095,2	12	469	801753,12	6082725,31	12	510	799839,09	6082342,38	12	551	797713,3	6082020,06	12	592	796048,22	6080936,28
12	429	803790,64	6083100,17	12	470	801688,59	6082735,67	12	511	799779,89	6082332,83	12	552	797696,49	6082021,29	12	593	796030,52	6080932
12	430	803784,26	6083097,18	12	471	801662,25	6082727,01	12	512	799662,48	6082357,78	12	553	797681,07	6082003,37	12	594	795986,68	6080910,42
12	431	803722,72	6083016,97	12	472	801634,32	6082725,34	12	513	799643,88	6082337,12	12	554	797640,5	6081974,71	12	595	795972,55	6080905,44
12	432	803692,53	6082989,79	12	473	801580,75	6082720,88	12	514	799570,11	6082302,41	12	555	797492,65	6081926,67	12	596	795888,57	6080888,83
12	433	803655,17	6082961,12	12	474	801445,09	6082745,44	12	515	799549,44	6082295,93	12	556	797488,13	6081927,05	12	597	795851,41	6080889,18
12	434	803604,92	6082936,46	12	475	801410,65	6082760,91	12	516	799475,38	6082282,6	12	557	797483,87	6081909,54	12	598	795837,81	6080890,15
12	435	803604,25	6082934,36	12	476	801371,14	6082728,66	12	517	799440,47	6082282,81	12	558	797459,68	6081844,27	12	599	795722,9	6080922,11
12	436	803500,25	6082818,82	12	477	801339,91	6082713,93	12	518	799417,24	6082284,29	12	559	797355,66	6081728,73	12	600	795704,13	6080939,02
12	437	803374,36	6082772,73	12	478	801308,79	6082567,37	12	519	799386,65	6082292,67	12	560	797295,41	6081698,6	12	601	795685,07	6080939,53
12	438	803356,2	6082770,44	12	479	801295,55	6082544,03	12	520	799353,09	6082284,27	12	561	797266,15	6081560,95	12	602	795663,75	6080941,81
12	439	803322,86	6082755,62	12	480	801276,54	6082513,75	12	521	799248,47	6082297,3	12	562	797162,15	6081445,41	12	603	795646,7	6080946,87
12	440	803304,04	6082750,62	12	481	801187,58	6082422,73	12	522	799227,68	6082303,74	12	563	797097,96	6081413,88	12	604	795640,51	6080917,76
12	441	803242,54	6082740,92	12	482	801149,86	6082397,86	12	523	799220,93	6082306,49	12	564	797069,66	6081403,95	12	605	795626,12	6080892,58
12	442	803113,57	6082768,33	12	483	801109,59	6082375,89	12	524	799139,03	6082215,53	12	565	796985,99	6081387,43	12	606	795614,37	6080874,18
12	443	803080,49	6082757,58	12	484	801081,19	6082363,11	12	525	799081,73	6082186,5	12	566	796980,55	6081388,31	12	607	795590,33	6080849,06
12	444	803058,83	6082736,06	12	485	800973,63	6082337,03	12	526	799061,94	6082179,02	12	567	796923,31	6081376,8	12	608	795572,98	6080730,99
12	445	803020,41	6082723,58	12	486	800956,64	6082340,63	12	527	798971,4	6082159,99	12	568	796863,8	6081388,77	12	609	795567,07	6080714,59
12	446	802983,35	6082682,39	12	487	800955,11	6082339,2	12	528	798937,3	6082160,15	12	569	796846,78	6081390,59	12	610	795552,17	6080680,18
12	447	802872,96	6082642,14	12	488	800909,85	6082315,05	12	529	798899,67	6082162,38	12	570	796821,91	6081397,98	12	611	795448,16	6080564,64
12	448	802871,1	6082640,36	12	489	800894,83	6082308,6	12	530	798866,7	6082143,13	12	571	796807,28	6081401,21	12	612	795397,85	6080540,69
12	449	802829,84	6082617,94	12	490	800792,25	6082284,73	12	531	798796,63	6082122,69	12	572	796792,89	6081388,62	12	613	795337,54	6080471,74
12	450	802810,72	6082609,42	12	491	800740,83	6082286,44	12	532	798744,91	6082107,59	12	573	796758,86	6081362,9	12	614	795319,83	6080459,65
12	451	802737,68	6082591,86	12	492	800722,14	6082288,67	12	533	798667,08	6082107,09	12	574	796687,39	6081332,95	12	615	795202,71	6080414,81
12	452	802731,71	6082585,18	12	493	800621,51	6082319,27	12	534	798625,17	6081987,46	12	575	796671,04	6081294,25	12	616	795178,35	6080411
12	453	802709,45	6082570,57	12	494	800574,05	6082362	12	535	798477,32	6081939,41	12	576	796645,81	6081266,21	12	617	795147,61	6080407,78
12	454	802561,61	6082522,53	12	495	800431,53	6082392,27	12	536	798452,47	6081939,14	12	577	796635,74	6081240,3	12	618	795129,62	6080411,2
12	455	802442,25	6082540,57	12	496	800414,97	6082406,81	12	537	798421,94	6081940,07	12	578	796531,74	6081124,77	12	619	795124,55	6080408,31
12	456	802410,6	6082552,2	12	497	800398,8	6082410,47	12	538	798372,21	6081952,81	12	579	796478,12	6081097,17	12	620	795096,22	6080382,52
12	457	802393,97	6082549,08	12	498	800390,88	6082414,66	12	539	798340,96	6081947,51	12	580	796459,44	6081089,83	12	621	794965,93	6080335,92
12	458	802387,01	6082547,77	12	499	800372,02	6082424,98	12	540	798257,23	6081961,76	12	581	796398,87	6081076,69	12	622	794939,29	6080332,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	623	794928,99	6080321,52	12	664	795535,87	6079182,88	12	705	797348,95	6078741,97	12	746	799377,62	6078422,11	12	787	801241,84	6078028,22
12	624	794916,7	6080300,38	12	665	795587,02	6079149,9	12	706	797371,98	6078731,43	12	747	799425,25	6078429,44	12	788	801248,64	6078021,02
12	625	794933,11	6080248,19	12	666	795609,82	6079131,68	12	707	797433,33	6078676,2	12	748	799488,81	6078451,38	12	789	801259,45	6078022,38
12	626	794933,41	6080240,33	12	667	795663,14	6079072,84	12	708	797440,6	6078676	12	749	799523,39	6078454,88	12	790	801285,3	6078024,45
12	627	794934,25	6080208,2	12	668	795668,13	6079072,19	12	709	797529,58	6078653,3	12	750	799581,96	6078472,02	12	791	801383,67	6078003,55
12	628	794922,97	6080158,31	12	669	795743,34	6079048,9	12	710	797550,34	6078658,06	12	751	799612,93	6078472,03	12	792	801414,8	6078008,62
12	629	794924,19	6080143,55	12	670	795805,41	6079060,07	12	711	797585,1	6078658,91	12	752	799636,39	6078470,86	12	793	801534	6077990,65
12	630	794924,51	6080120,46	12	671	795863,24	6079057,51	12	712	797684,11	6078636,87	12	753	799757,5	6078438,51	12	794	801553,22	6077983,59
12	631	794923,7	6080087,36	12	672	795900,74	6079052,2	12	713	797745,91	6078648,08	12	754	799840,44	6078376,14	12	795	801586,08	6077969,27
12	632	794909,58	6080003,45	12	673	795904,13	6079051,13	12	714	797760,43	6078648,85	12	755	799854,14	6078361,5	12	796	801692,52	6077873,43
12	633	794897,22	6079964,68	12	674	795924,79	6079070,26	12	715	797912,49	6078616,54	12	756	799869,81	6078341,46	12	797	801695,67	6077872,06
12	634	794878,69	6079919,64	12	675	795965,43	6079101,93	12	716	798025,2	6078516,79	12	757	799947,59	6078324,93	12	798	801721,95	6077848,41
12	635	794850,5	6079888,3	12	676	796014,42	6079130,89	12	717	798041,18	6078492,99	12	758	800012,29	6078280,45	12	799	801783,37	6077868,37
12	636	794841,98	6079860,96	12	677	796073,49	6079163,18	12	718	798049,77	6078466,54	12	759	800019,93	6078273,56	12	800	801850,44	6077871,89
12	637	794822,34	6079822,71	12	678	796138,37	6079189,33	12	719	798059,48	6078455,18	12	760	800026,09	6078266,35	12	801	801969,95	6077853,8
12	638	794718,75	6079708	12	679	796165,9	6079196,83	12	720	798082,34	6078460,91	12	761	800039,81	6078260,32	12	802	801987,73	6077847,26
12	639	794717,22	6079707,22	12	680	796219,82	6079205,51	12	721	798118,67	6078464,37	12	762	800050,26	6078252,17	12	803	802019,01	6077833,58
12	640	794712,29	6079697,85	12	681	796280,97	6079226,55	12	722	798226,25	6078450,39	12	763	800054,37	6078251,62	12	804	802034,54	6077846,88
12	641	794670,11	6079637,53	12	682	796326,35	6079230,33	12	723	798242,16	6078445,28	12	764	800073,27	6078245,34	12	805	802066,31	6077870,65
12	642	794666,1	6079633,07	12	683	796413,83	6079211,74	12	724	798286,63	6078426,95	12	765	800114,99	6078227,91	12	806	802214,16	6077918,7
12	643	794606,5	6079582,18	12	684	796434,35	6079209,88	12	725	798310,61	6078407	12	766	800152,27	6078194,36	12	807	802287,41	6077913,55
12	644	794583,19	6079571,18	12	685	796543,78	6079178,38	12	726	798324,2	6078403,53	12	767	800205,2	6078211,57	12	808	802321,37	6077906,92
12	645	794641,34	6079558,82	12	686	796557,75	6079166,43	12	727	798383,75	6078417,85	12	768	800222,11	6078212,45	12	809	802400,19	6077879,76
12	646	794692,52	6079520,1	12	687	796639,23	6079139,68	12	728	798426,5	6078417,05	12	769	800374,18	6078180,15	12	810	802496,45	6077802,15
12	647	794728,73	6079512,41	12	688	796690,31	6079106,75	12	729	798449,27	6078414,98	12	770	800385,87	6078172,1	12	811	802514,81	6077779,67
12	648	794753,59	6079492,11	12	689	796713,13	6079088,54	12	730	798558,57	6078383,49	12	771	800454,25	6078158,06	12	812	802530,08	6077765,94
12	649	794793,61	6079505,12	12	690	796749,55	6079048,36	12	731	798602,09	6078356,4	12	772	800478,54	6078146,06	12	813	802562,42	6077731,88
12	650	794872,27	6079498,86	12	691	796774,3	6079038,98	12	732	798618,93	6078343,8	12	773	800549,16	6078096,08	12	814	802566,08	6077727,36
12	651	794918,53	6079488,94	12	692	796804,25	6079025,73	12	733	798663,76	6078295,9	12	774	800570,88	6078075,43	12	815	802590,92	6077712,21
12	652	794991,92	6079462,89	12	693	796848,95	6078995,01	12	734	798703,82	6078312,23	12	775	800640,85	6078060,73	12	816	802633,98	6077675,1
12	653	795045,15	6079414,97	12	694	796878,93	6078990,05	12	735	798794,87	6078363,35	12	776	800659,42	6078051,37	12	817	802666,06	6077668,3
12	654	795086,25	6079388,9	12	695	796885,54	6078987,41	12	736	798825,53	6078378,33	12	777	800695,55	6078025,29	12	818	802671,96	6077667,05
12	655	795099,76	6079378,46	12	696	796894,38	6078986,67	12	737	798900,44	6078409,81	12	778	800775,64	6078058,15	12	819	802714,93	6077628,52
12	656	795116,21	6079360,56	12	697	797005,82	6078954,99	12	738	798984,9	6078429,16	12	779	800793,24	6078061,76	12	820	802739,66	6077620,7
12	657	795132,8	6079356,06	12	698	797077,15	6078897,71	12	739	799001,06	6078432,86	12	780	800837,89	6078067,48	12	821	802770,67	6077627,42
12	658	795195,06	6079339,19	12	699	797110,11	6078887,63	12	740	799153,13	6078400,55	12	781	800888,86	6078059,85	12	822	802827,02	6077625,06
12	659	795259,69	6079294,77	12	700	797208,76	6078807,04	12	741	799183,69	6078373,04	12	782	800973,2	6078092,29	12	823	802843,12	6077622,87
12	660	795269,88	6079285,6	12	701	797232,26	6078776,98	12	742	799219,49	6078385,62	12	783	800998,3	6078096,29	12	824	802867,83	6077623,22
12	661	795320,78	6079225,99	12	702	797243,6	6078772,03	12	743	799250,66	6078388,41	12	784	801029,88	6078099,63	12	825	802943,15	6077614,72
12	662	795327,05	6079206,72	12	703	797253,5	6078763,1	12	744	799273,84	6078383,48	12	785	801181,94	6078067,33	12	826	802979,96	6077605,75
12	663	795383,81	6079215,19	12	704	797327,85	6078750,56	12	745	799338,58	6078411,99	12	786	801223,33	6078041,82	12	827	803045,19	6077581,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	828	803129,25	6077517,99	12	869	805143,62	6077488,87	12	910	806830,13	6077173,69	12	951	805297,09	6077425,8	12	992	803666,57	6077417,94
12	829	803144,44	6077501,57	12	870	805259,86	6077526,65	12	911	806806,25	6077147,16	12	952	805265,11	6077426,68	12	993	803568,01	6077385,9
12	830	803151,48	6077503,87	12	871	805307,83	6077525,34	12	912	806732,9	6077162,75	12	953	805166,55	6077394,65	12	994	803494,82	6077335,22
12	831	803178,62	6077504,06	12	872	805335,37	6077522,36	12	913	806689,77	6077155,7	12	954	805150,84	6077383,32	12	995	803478,54	6077325,47
12	832	803198,63	6077503,3	12	873	805340,44	6077522,8	12	914	806657,52	6077146,74	12	955	805133,71	6077369,68	12	996	803423,85	6077374,71
12	833	803254,15	6077488,84	12	874	805366,67	6077539,35	12	915	806603,45	6077122,62	12	956	805080,48	6077414,59	12	997	803343,43	6077396,24
12	834	803282,6	6077498,03	12	875	805488,2	6077583,17	12	916	806578,59	6077106,75	12	957	805034,23	6077426,74	12	998	803308,82	6077398,06
12	835	803314,13	6077498,02	12	876	805535,12	6077589,28	12	917	806573,06	6077105,39	12	958	805010,15	6077454,16	12	999	803287,85	6077398,06
12	836	803348,74	6077496,2	12	877	805558,11	6077591,37	12	918	806516,71	6077082,01	12	959	804968,81	6077489,92	12	1000	803255,25	6077387,54
12	837	803469,29	6077463,91	12	878	805710,17	6077559,07	12	919	806501,94	6077073,03	12	960	804906,73	6077530,26	12	1001	803194,84	6077403,27
12	838	803484,68	6077450,03	12	879	805755,4	6077533,5	12	920	806499,42	6077073,63	12	961	804888,51	6077540,78	12	1002	803174,83	6077404,03
12	839	803513,48	6077469,86	12	880	805780,97	6077509,28	12	921	806464,25	6077111,21	12	962	804833,75	6077553,06	12	1003	803156,72	6077403,9
12	840	803661,32	6077517,91	12	881	805824,64	6077505,1	12	922	806441,56	6077128,2	12	963	804791,62	6077562,5	12	1004	803101,34	6077385,88
12	841	803707,18	6077516,81	12	882	805866,98	6077494,62	12	923	806412,46	6077146,32	12	964	804728,9	6077560,56	12	1005	803096,04	6077402,23
12	842	803754,66	6077512,02	12	883	805931,02	6077470,72	12	924	806380,53	6077157,78	12	965	804681,71	6077545,24	12	1006	803075,05	6077429,18
12	843	803860,86	6077480,82	12	884	805975,57	6077430,61	12	925	806347,13	6077179,22	12	966	804680,94	6077545,72	12	1007	803055,79	6077449,99
12	844	803932,09	6077430,29	12	885	805993,46	6077432,37	12	926	806331,97	6077186,16	12	967	804579,57	6077567,27	12	1008	802999,75	6077492,36
12	845	803953,77	6077409,55	12	886	806145,52	6077400,07	12	927	806299,47	6077199,44	12	968	804566,54	6077566,16	12	1009	802956,26	6077508,49
12	846	803976,57	6077432,35	12	887	806175,6	6077383,27	12	928	806237,58	6077213,85	12	969	804511,16	6077559,61	12	1010	802919,45	6077517,45
12	847	804014,59	6077446,27	12	888	806204,98	6077355,53	12	929	806216,35	6077233,1	12	970	804425,6	6077528,68	12	1011	802869,23	6077523,13
12	848	804056,24	6077483,77	12	889	806213,42	6077352,75	12	930	806187,49	6077252,17	12	971	804385,86	6077494,73	12	1012	802837,03	6077522,67
12	849	804124,35	6077506,31	12	890	806242,62	6077335,74	12	931	806167,98	6077263,55	12	972	804384,06	6077492,71	12	1013	802813,47	6077525,88
12	850	804142,7	6077521,01	12	891	806271,48	6077316,67	12	932	806156,78	6077267,24	12	973	804348,73	6077482,76	12	1014	802775,92	6077527,45
12	851	804196,42	6077548,66	12	892	806284,93	6077304,46	12	933	806125,97	6077296,34	12	974	804315,99	6077479,68	12	1015	802732,34	6077518,01
12	852	804224,9	6077559,85	12	893	806337,33	6077292,12	12	934	806100,08	6077310,86	12	975	804261,54	6077466,68	12	1016	802678,85	6077534,93
12	853	804306,61	6077579,33	12	894	806369,83	6077278,84	12	935	805998,71	6077332,4	12	976	804233,04	6077455,49	12	1017	802671,63	6077537,4
12	854	804335,25	6077582,04	12	895	806392,57	6077268,44	12	936	805980,65	6077330,63	12	977	804197,24	6077437,06	12	1018	802626,52	6077577,84
12	855	804371,08	6077612,65	12	896	806425,99	6077246,98	12	937	805953,42	6077326,52	12	978	804178,01	6077421,67	12	1019	802585,43	6077586,57
12	856	804499,42	6077659,04	12	897	806457,9	6077235,52	12	938	805942,8	6077330,02	12	979	804110,77	6077399,81	12	1020	802538,82	6077626,72
12	857	804554,8	6077665,58	12	898	806501,56	6077208,34	12	939	805885,58	6077381,51	12	980	804069,13	6077362,32	12	1021	802499,71	6077650,59
12	858	804574,32	6077667,24	12	899	806523,47	6077191,93	12	940	805842,88	6077397,45	12	981	804031,1	6077348,39	12	1022	802484,66	6077668,81
12	859	804677,1	6077645,41	12	900	806530,66	6077194,91	12	941	805800,56	6077407,94	12	982	803972,29	6077289,61	12	1023	802463,09	6077691,53
12	860	804723,65	6077660,54	12	901	806549,6	6077206,99	12	942	805740,68	6077413,4	12	983	803969,23	6077284,89	12	1024	802442,13	6077710,4
12	861	804788,61	6077662,57	12	902	806630,73	6077243,19	12	943	805705,51	6077446,72	12	984	803934,83	6077267,02	12	1025	802418,92	6077738,82
12	862	804923,85	6077632,25	12	903	806662,96	6077252,15	12	944	805664,73	6077469,86	12	985	803932,16	6077265,02	12	1026	802354,74	6077790,55
12	863	804933,95	6077629,98	12	904	806727,65	6077262,71	12	945	805563,36	6077491,41	12	986	803923,06	6077293	12	1027	802302,2	6077808,67
12	864	804961,3	6077614,18	12	905	806771,73	6077253,35	12	946	805548,02	6077490,01	12	987	803893,54	6077328,64	12	1028	802268,24	6077815,28
12	865	805023,38	6077573,84	12	906	806775,6	6077257,66	12	947	805501,11	6077483,91	12	988	803862,92	6077357,92	12	1029	802219,4	6077818,72
12	866	805085,35	6077520,23	12	907	806821,21	6077272,48	12	948	805420,1	6077454,68	12	989	803815,42	6077391,63	12	1030	802120,83	6077786,69
12	867	805091,96	6077512,71	12	908	806840,5	6077177,93	12	949	805373,5	6077425,09	12	990	803744,59	6077412,42	12	1031	802099,68	6077770,87
12	868	805125,92	6077503,78	12	909	806840,83	6077177,16	12	950	805334,34	6077421,79	12	991	803697,12	6077417,21	12	1032	802074,53	6077749,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	1033	802052.73	6077735.03	12	1074	800433.1	6078056.86	12	1115	798747.38	6078221.88	12	1156	797326.54	6078642.23	12	1197	795965.2	6078971.24
12	1034	802028.3	6077707.78	12	1075	800410	6078068.25	12	1116	798704.41	6078204.36	12	1157	797311.25	6078649.22	12	1198	795955.19	6078961.3
12	1035	802009.23	6077712.87	12	1076	800341.17	6078082.4	12	1117	798695.1	6078203.87	12	1158	797290.14	6078657.82	12	1199	795933.6	6078938.28
12	1036	801974.83	6077743.84	12	1077	800328.74	6078090.94	12	1118	798653.21	6078190.26	12	1159	797211.1	6078671.17	12	1200	795886.76	6078953.07
12	1037	801953.15	6077753.32	12	1078	800227.36	6078112.49	12	1119	798614.85	6078198.4	12	1160	797198.16	6078682.82	12	1201	795849.24	6078958.4
12	1038	801935.38	6077759.85	12	1079	800210.45	6078111.6	12	1120	798606.99	6078212.35	12	1161	797176.33	6078692.36	12	1202	795810.65	6078960.1
12	1039	801855.69	6077771.92	12	1080	800129.06	6078085.15	12	1121	798559.02	6078263.6	12	1162	797164.55	6078696.69	12	1203	795761.3	6078951.23
12	1040	801788.61	6077768.4	12	1081	800069.55	6078138.72	12	1122	798542.19	6078276.21	12	1163	797161.17	6078704.61	12	1204	795736.11	6078943.32
12	1041	801698.72	6077739.19	12	1082	800041.75	6078150.35	12	1123	798513.13	6078294.3	12	1164	797149.94	6078720.21	12	1205	795720.28	6078952.78
12	1042	801650.22	6077782.85	12	1083	800022.83	6078156.62	12	1124	798440.19	6078315.31	12	1165	797130.41	6078744.72	12	1206	795655.23	6078972.92
12	1043	801624.04	6077793.99	12	1084	800010.95	6078158.22	12	1125	798417.43	6078317.35	12	1166	797064.66	6078798.42	12	1207	795615.31	6078978.1
12	1044	801617.66	6077810.72	12	1085	799994.37	6078171.13	12	1126	798389	6078317.87	12	1167	797028.22	6078809.59	12	1208	795604.16	6078979.1
12	1045	801540.64	6077880.06	12	1086	799973.52	6078180.28	12	1127	798319.31	6078301.12	12	1168	797024.01	6078814.7	12	1209	795590.26	6079006.11
12	1046	801518.8	6077889.59	12	1087	799966.97	6078182.72	12	1128	798311.94	6078305.85	12	1169	796960.38	6078865.78	12	1210	795547.33	6079053.47
12	1047	801499.58	6077896.66	12	1088	799952.76	6078199.35	12	1129	798266.95	6078316.31	12	1170	796886.11	6078886.91	12	1211	795524.52	6079071.68
12	1048	801420.04	6077908.67	12	1089	799945.13	6078206.21	12	1130	798241.19	6078337.75	12	1171	796862.3	6078888.9	12	1212	795490.43	6079093.67
12	1049	801388.91	6077903.59	12	1090	799902.15	6078235.73	12	1131	798211.46	6078349.99	12	1172	796841.73	6078897.11	12	1213	795389.05	6079115.21
12	1050	801290.55	6077924.49	12	1091	799805.74	6078256.22	12	1132	798195.54	6078355.1	12	1173	796806.29	6078902.97	12	1214	795351.52	6079109.64
12	1051	801268.13	6077922.66	12	1092	799802.78	6078265.33	12	1133	798123.91	6078364.39	12	1174	796801.85	6078906.95	12	1215	795330.74	6079104.51
12	1052	801238.51	6077918.38	12	1093	799781	6078293.13	12	1134	798093.23	6078361.4	12	1175	796758.8	6078936.54	12	1216	795269.72	6079078.04
12	1053	801217.72	6077910.32	12	1094	799767.32	6078307.75	12	1135	798039.6	6078347.98	12	1176	796738.84	6078945.37	12	1217	795267.71	6079076.44
12	1054	801182.59	6077947.55	12	1095	799712.06	6078349.29	12	1136	798024.29	6078341.8	12	1177	796707.87	6078957.1	12	1218	795236.83	6079171.47
12	1055	801164.1	6077961.12	12	1096	799631.38	6078370.86	12	1137	798019.79	6078339.46	12	1178	796694.45	6078960.38	12	1219	795202.9	6079211.19
12	1056	801136.5	6077978.13	12	1097	799607.91	6078372.06	12	1138	798014.71	6078349.28	12	1179	796693.62	6078962.92	12	1220	795192.69	6079220.38
12	1057	801035.13	6077999.66	12	1098	799587.2	6078372.04	12	1139	798004.71	6078366.49	12	1180	796650.68	6079010.28	12	1221	795149.62	6079249.99
12	1058	801014.01	6077997.43	12	1099	799528.26	6078354.82	12	1140	797970.78	6078406.23	12	1181	796627.88	6079028.51	12	1222	795070.37	6079271.46
12	1059	800988.91	6077993.41	12	1100	799499.16	6078351.81	12	1141	797966.44	6078410.13	12	1182	796593.79	6079050.48	12	1223	795063.73	6079271.84
12	1060	800911.46	6077963.61	12	1101	799437.56	6078330.58	12	1142	797957.23	6078438.45	12	1183	796555.42	6079069.65	12	1224	795037.52	6079300.03
12	1061	800904.47	6077958.35	12	1102	799402.73	6078325.21	12	1143	797942.21	6078460.82	12	1184	796517.8	6079072.55	12	1225	795024.98	6079309.73
12	1062	800843.13	6077967.51	12	1103	799363.7	6078315.08	12	1144	797867.05	6078527.35	12	1185	796498.33	6079089.18	12	1226	794999.71	6079325.74
12	1063	800813.37	6077963.68	12	1104	799304.89	6078289.19	12	1145	797765.68	6078548.88	12	1186	796456.46	6079107	12	1227	794946.49	6079373.67
12	1064	800795.78	6077960.08	12	1105	799292.73	6078280.62	12	1146	797751.15	6078548.12	12	1187	796432.97	6079108.82	12	1228	794897.56	6079391.05
12	1065	800726.98	6077931.86	12	1106	799255.91	6078288.44	12	1147	797701.25	6078539.07	12	1188	796331.59	6079130.36	12	1229	794851.3	6079400.96
12	1066	800722.45	6077928.2	12	1107	799229.5	6078286.02	12	1148	797687.07	6078534.58	12	1189	796289.66	6079126.82	12	1230	794798.87	6079405.14
12	1067	800680.54	6077909.68	12	1108	799162.14	6078262.32	12	1149	797679.67	6078538.23	12	1190	796230.22	6079106.37	12	1231	794732.03	6079383.4
12	1068	800663.68	6077926.31	12	1109	799107.69	6078311.36	12	1150	797587.11	6078558.83	12	1191	796192.26	6079100.26	12	1232	794683.3	6079423.19
12	1069	800613.98	6077962.16	12	1110	799006.32	6078332.89	12	1151	797555.6	6078558.07	12	1192	796164.73	6079092.76	12	1233	794647.07	6079430.87
12	1070	800595.79	6077971.34	12	1111	798995.53	6078330.44	12	1152	797527.77	6078551.72	12	1193	796121.48	6079075.33	12	1234	794595.9	6079469.6
12	1071	800516.05	6077988.09	12	1112	798939.22	6078317.53	12	1153	797522.95	6078554.19	12	1194	796062.46	6079043.08	12	1235	794494.53	6079491.14
12	1072	800510.77	6077994.46	12	1113	798864.32	6078286.05	12	1154	797437.79	6078575.93	12	1195	796019.95	6079017.96	12	1236	794470	6079488.69
12	1073	800480.19	6078023.55	12	1114	798843.87	6078276.06	12	1155	797398.94	6078577.05	12	1196	795992.93	6078996.91	12	1237	794451.07	6079495.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	1238	794410,11	6079504,43	12	1279	794702,36	6080310,77	12	1320	795398,8	6080889,4	12	1361	795787,02	6081124,62	12	1402	796507,22	6081474,44
12	1239	794396,89	6079506,01	12	1280	794688,54	6080327,68	12	1321	795398,08	6080902,91	12	1362	795813,8	6081100,5	12	1403	796510,64	6081477,86
12	1240	794380,5	6079520,76	12	1281	794679,07	6080336,97	12	1322	795390,47	6080926,35	12	1363	795852,04	6081089,85	12	1404	796524,44	6081482,71
12	1241	794374,3	6079522,28	12	1282	794682,34	6080340,58	12	1323	795407,7	6080945,1	12	1364	795865,65	6081088,86	12	1405	796553,88	6081512,16
12	1242	794291,57	6079542,57	12	1283	794697,97	6080347,2	12	1324	795408,74	6080946,76	12	1365	795878,1	6081088,74	12	1406	796558,55	6081519,35
12	1243	794261,44	6079542,35	12	1284	794727,26	6080376,43	12	1325	795418,62	6080953,67	12	1366	795906,09	6081094,29	12	1407	796590,48	6081512,56
12	1244	794261,68	6079555,51	12	1285	794749,6	6080410,63	12	1326	795445,6	6080981,83	12	1367	795920,23	6081099,27	12	1408	796606,84	6081514,78
12	1245	794254,57	6079585,65	12	1286	794755,46	6080421	12	1327	795457,33	6081000,23	12	1368	795941,51	6081109,74	12	1409	796616,9	6081517
12	1246	794275,39	6079598,18	12	1287	794760,07	6080422,89	12	1328	795462,12	6081008,62	12	1369	795958,4	6081123,54	12	1410	796649,81	6081530,79
12	1247	794310,06	6079636,69	12	1288	794794,74	6080461,4	12	1329	795472,89	6081059,31	12	1370	795961,99	6081127,18	12	1411	796661,15	6081539,37
12	1248	794317,37	6079655,53	12	1289	794800,59	6080475,46	12	1330	795471,92	6081077,89	12	1371	795971,25	6081133,82	12	1412	796683,84	6081559,19
12	1249	794321,47	6079670,43	12	1290	794807,75	6080496,75	12	1331	795455,91	6081127,17	12	1372	796001,43	6081127,4	12	1413	796705,43	6081586,92
12	1250	794324,18	6079674,37	12	1291	794814,79	6080502,73	12	1332	795428,75	6081155,08	12	1373	796037,57	6081136,22	12	1414	796718,98	6081598,11
12	1251	794335,16	6079681,19	12	1292	794839,24	6080533,61	12	1333	795423,87	6081158,45	12	1374	796053,82	6081133,97	12	1415	796725,07	6081604,45
12	1252	794339,51	6079681,3	12	1293	794841,16	6080542,06	12	1334	795398,12	6081182,18	12	1375	796070,16	6081136,19	12	1416	796751,89	6081600,65
12	1253	794364,93	6079688,18	12	1294	794844,25	6080540,38	12	1335	795376,6	6081196,97	12	1376	796085,22	6081139,51	12	1417	796762,34	6081601,75
12	1254	794380,18	6079692,3	12	1295	794894,95	6080529,6	12	1336	795373,95	6081197,54	12	1377	796102,25	6081144,91	12	1418	796778,3	6081604,29
12	1255	794464,23	6079735,85	12	1296	794943,77	6080534,88	12	1337	795371,01	6081212,45	12	1378	796113,85	6081149,76	12	1419	796813,51	6081617,79
12	1256	794472,24	6079738,3	12	1297	794987,18	6080550,42	12	1338	795366,03	6081226,6	12	1379	796125,73	6081156,02	12	1420	796833,27	6081600,01
12	1257	794497,45	6079750,06	12	1298	795011,08	6080572,16	12	1339	795363,23	6081232,29	12	1380	796131,5	6081154,99	12	1421	796852,11	6081594,4
12	1258	794517,34	6079767,04	12	1299	795015,07	6080577,22	12	1340	795376,5	6081240,54	12	1381	796150,93	6081156,01	12	1422	796862,15	6081587,49
12	1259	794521,34	6079771,51	12	1300	795032,25	6080585,75	12	1341	795393,36	6081222,38	12	1382	796200,21	6081172,02	12	1423	796912,83	6081576,73
12	1260	794535,36	6079791,56	12	1301	795042,21	6080591,43	12	1342	795404,83	6081213,66	12	1383	796220,07	6081189	12	1424	796941,38	6081582,47
12	1261	794540	6079800,32	12	1302	795064,34	6080611,42	12	1343	795419,97	6081204,16	12	1384	796222,26	6081191,42	12	1425	796961,52	6081589,62
12	1262	794547,63	6079836,25	12	1303	795074,93	6080623,61	12	1344	795470,66	6081193,38	12	1385	796240,18	6081201,22	12	1426	796975,52	6081592,35
12	1263	794571,47	6079845,91	12	1304	795090,41	6080616,58	12	1345	795490,39	6081195,47	12	1386	796261,42	6081217,42	12	1427	797003,44	6081592,86
12	1264	794593,01	6079867,29	12	1305	795137,14	6080607,71	12	1346	795504,38	6081200,51	12	1387	796288,68	6081250,63	12	1428	797031,73	6081602,79
12	1265	794609,72	6079875,89	12	1306	795147,38	6080608,77	12	1347	795511,56	6081196,93	12	1388	796291,61	6081264,42	12	1429	797053,11	6081613,3
12	1266	794644,23	6079914,12	12	1307	795171,76	6080612,59	12	1348	795518,38	6081191,53	12	1389	796308,44	6081268,52	12	1430	797087,78	6081651,81
12	1267	794663,59	6079951,83	12	1308	795210,77	6080627,53	12	1349	795535,13	6081180,77	12	1390	796324,33	6081275,77	12	1431	797098,55	6081702,49
12	1268	794672,11	6079979,19	12	1309	795223,78	6080636,46	12	1350	795548,81	6081175,03	12	1391	796354,74	6081269,3	12	1432	797095,5	6081722,33
12	1269	794700,33	6080010,51	12	1310	795256,07	6080673,39	12	1351	795577,26	6081165,51	12	1392	796386,11	6081276,09	12	1433	797089,12	6081746,97
12	1270	794706,5	6080025,52	12	1311	795263,53	6080708,46	12	1352	795614,27	6081160,46	12	1393	796404,79	6081283,45	12	1434	797085,26	6081755,74
12	1271	794718,86	6080064,29	12	1312	795290,4	6080713,15	12	1353	795631,64	6081163,12	12	1394	796422,69	6081292,65	12	1435	797086,59	6081758,91
12	1272	794723,56	6080092,26	12	1313	795315,4	6080721,24	12	1354	795637,27	6081159,08	12	1395	796457,36	6081331,17	12	1436	797094,26	6081799,38
12	1273	794724,26	6080133,04	12	1314	795339,11	6080732,54	12	1355	795650,18	6081151,22	12	1396	796464,66	6081349,95	12	1437	797093,62	6081828,86
12	1274	794722,2	6080152,88	12	1315	795373,78	6080771,04	12	1356	795685,01	6081140,88	12	1397	796466,27	6081355,8	12	1438	797089,21	6081853,44
12	1275	794723,24	6080154,87	12	1316	795378,75	6080782,51	12	1357	795706,32	6081138,59	12	1398	796492,66	6081385,11	12	1439	797078,02	6081889,28
12	1276	794734,13	6080202,93	12	1317	795384,67	6080798,91	12	1358	795715,46	6081138,35	12	1399	796498,24	6081398,31	12	1440	797068,35	6081909,84
12	1277	794733,18	6080237,69	12	1318	795390,47	6080838,13	12	1359	795723,1	6081133,86	12	1400	796504,83	6081417,72	12	1441	797081,09	6081918,46
12	1278	794718,2	6080285,34	12	1319	795389,25	6080844,54	12	1360	795773,8	6081123,1	12	1401	796510,03	6081455,2	12	1442	797094,61	6081906,3



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	1443	797116,15	6081891,48	12	1484	797906,17	6082416,73	12	1525	798796,56	6082336,18	12	1566	799584,94	6082600,64	12	1607	800595,67	6082561,65
12	1444	797133,54	6081884,58	12	1485	797943,08	6082411,74	12	1526	798806,51	6082347,01	12	1567	799632,04	6082590,62	12	1608	800642,21	6082577,49
12	1445	797150,74	6081879,57	12	1486	797955,75	6082413,21	12	1527	798820,82	6082345,62	12	1568	799664,5	6082593,62	12	1609	800650,67	6082583,63
12	1446	797184,05	6081875,69	12	1487	797979,53	6082417,53	12	1528	798835,71	6082345,27	12	1569	799679,89	6082574,71	12	1610	800655,04	6082584,14
12	1447	797213,6	6081881,78	12	1488	797997,83	6082411,41	12	1529	798884,03	6082360,67	12	1570	799695,17	6082560,16	12	1611	800660,83	6082562,1
12	1448	797226,91	6081886,72	12	1489	798023,47	6082406,43	12	1530	798888,73	6082363,66	12	1571	799718,71	6082543,52	12	1612	800673,88	6082532,33
12	1449	797246,63	6081896,63	12	1490	798042,47	6082405,28	12	1531	798949,5	6082359,97	12	1572	799769,4	6082532,75	12	1613	800712,39	6082497,67
12	1450	797281,3	6081935,15	12	1491	798041,92	6082395,18	12	1532	798960,91	6082359,91	12	1573	799790,65	6082536,18	12	1614	800745,88	6082487,48
12	1451	797289,37	6081956,89	12	1492	798057,93	6082345,9	12	1533	798991,16	6082366,29	12	1574	799816,13	6082543,19	12	1615	800764,57	6082485,22
12	1452	797295,63	6081982,62	12	1493	798088,03	6082316,05	12	1534	799010,95	6082373,79	12	1575	799840,45	6082554,11	12	1616	800781,76	6082484,65
12	1453	797298,33	6082011,56	12	1494	798106,43	6082304,3	12	1535	799029,98	6082383,44	12	1576	799853,53	6082544,14	12	1617	800815,95	6082492,61
12	1454	797297,42	6082020,83	12	1495	798114,85	6082299,49	12	1536	799064,66	6082421,95	12	1577	799877,72	6082532,67	12	1618	800830,96	6082499,04
12	1455	797288,18	6082083,9	12	1496	798161,6	6082289,54	12	1537	799074,36	6082451,93	12	1578	799925,74	6082523,18	12	1619	800846,06	6082507,1
12	1456	797280,63	6082118,37	12	1497	798162,67	6082286,59	12	1538	799076,77	6082467,4	12	1579	799975,02	6082539,21	12	1620	800865,6	6082525,21
12	1457	797308,62	6082120,96	12	1498	798182,67	6082264,1	12	1539	799077,84	6082488,1	12	1580	799996,79	6082558,35	12	1621	800885,89	6082532,61
12	1458	797321,78	6082123,07	12	1499	798200,78	6082249,05	12	1540	799074,24	6082502,06	12	1581	800009,72	6082573,56	12	1622	800905	6082545,16
12	1459	797355,25	6082130,76	12	1500	798200,99	6082247,03	12	1541	799112,74	6082514,57	12	1582	800013,32	6082578,97	12	1623	800909	6082549,61
12	1460	797374,08	6082137,1	12	1501	798216,6	6082203,01	12	1542	799129,03	6082526,82	12	1583	800026,07	6082575,35	12	1624	800912,44	6082547,72
12	1461	797400	6082148,82	12	1502	798255,11	6082168,34	12	1543	799144,49	6082521,83	12	1584	800038,24	6082574,39	12	1625	800963,13	6082536,96
12	1462	797406,65	6082142,84	12	1503	798287,2	6082154,81	12	1544	799168,1	6082518,23	12	1585	800051,48	6082574,21	12	1626	800999,01	6082545,65
12	1463	797430,54	6082134,27	12	1504	798330,47	6082147,44	12	1545	799188,46	6082517,23	12	1586	800100,76	6082590,22	12	1627	801027,42	6082558,45
12	1464	797455,38	6082128,8	12	1505	798353,22	6082151,3	12	1546	799199,43	6082520,78	12	1587	800118,97	6082604,01	12	1628	801040,81	6082565,77
12	1465	797482,18	6082126,6	12	1506	798374,87	6082157,61	12	1547	799210,53	6082513,24	12	1588	800137,93	6082597,08	12	1629	801077,32	6082589,85
12	1466	797531,47	6082142,59	12	1507	798385,62	6082151,05	12	1548	799221,3	6082506,87	12	1589	800177,51	6082591,15	12	1630	801106,96	6082620,17
12	1467	797564,59	6082166,19	12	1508	798427,99	6082140,19	12	1549	799271,99	6082496,11	12	1590	800193,89	6082593,38	12	1631	801125,97	6082650,44
12	1468	797595,52	6082202,15	12	1509	798466,83	6082139,34	12	1550	799282,11	6082496,93	12	1591	800213,05	6082597,61	12	1632	801130,39	6082658,24
12	1469	797617,11	6082246,14	12	1510	798472,8	6082141,28	12	1551	799286,9	6082495	12	1592	800245,95	6082611,41	12	1633	801141,16	6082708,93
12	1470	797637,36	6082233,72	12	1511	798516,12	6082155,36	12	1552	799307,69	6082488,55	12	1593	800258,78	6082621,31	12	1634	801140,14	6082728,24
12	1471	797663,02	6082224,79	12	1512	798550,51	6082179,86	12	1553	799342,61	6082484,19	12	1594	800275,75	6082636,74	12	1635	801124,13	6082777,52
12	1472	797677,79	6082221,8	12	1513	798581,41	6082215,8	12	1554	799379,87	6082493,53	12	1595	800282,62	6082645,74	12	1636	801114,19	6082790,43
12	1473	797702,82	6082219,98	12	1514	798585,52	6082235,13	12	1555	799387,68	6082497,18	12	1596	800295,68	6082640,37	12	1637	801131,48	6082805,47
12	1474	797752,1	6082235,98	12	1515	798592,18	6082266,49	12	1556	799390,98	6082494,77	12	1597	800338,98	6082633,01	12	1638	801142,55	6082816,76
12	1475	797761,55	6082243,38	12	1516	798590,76	6082273,67	12	1557	799430,06	6082484,08	12	1598	800380,53	6082646,51	12	1639	801187,13	6082870,01
12	1476	797791	6082241,73	12	1517	798623,58	6082286,79	12	1558	799453,29	6082482,6	12	1599	800412,33	6082640,64	12	1640	801198,07	6082872,51
12	1477	797802,07	6082241,68	12	1518	798651,68	6082317,99	12	1559	799464,88	6082482,52	12	1600	800428,42	6082645,86	12	1641	801237,78	6082885,08
12	1478	797851,35	6082257,71	12	1519	798675,99	6082310,45	12	1560	799489,54	6082486,97	12	1601	800432,32	6082633,86	12	1642	801262,09	6082896,57
12	1479	797886,02	6082296,22	12	1520	798683,69	6082308,05	12	1561	799510,2	6082493,44	12	1602	800468,2	6082600,59	12	1643	801278,88	6082910,27
12	1480	797900,36	6082327,3	12	1521	798705,64	6082305,18	12	1562	799534,84	6082505,01	12	1603	800489,68	6082588,86	12	1644	801311,28	6082943,16
12	1481	797909,32	6082374,25	12	1522	798723,92	6082304,46	12	1563	799569,5	6082543,53	12	1604	800505,84	6082585,19	12	1645	801348,79	6082984,03
12	1482	797896,08	6082415	12	1523	798768,05	6082317,34	12	1564	799575,81	6082558,95	12	1605	800522,41	6082570,66	12	1646	801362,52	6082992,15
12	1483	797897,09	6082419,77	12	1524	798792,03	6082331,15	12	1565	799582,26	6082579,49	12	1606	800573,09	6082559,89	12	1647	801367,7	6082994,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	1648	801425,68	6082993,55	12	1689	802438,21	6082768,51	12	1730	803466,02	6083098,59	12	1771	804412,09	6083484,9	12	1812	805442,59	6083664,14
12	1649	801450,96	6082991,81	12	1690	802461,51	6082747,54	12	1731	803468,77	6083101,65	12	1772	804426,6	6083496,38	12	1813	805461,39	6083656,86
12	1650	801459,56	6082975,61	12	1691	802472,37	6082742,81	12	1732	803489,09	6083106,07	12	1773	804462,93	6083530,99	12	1814	805505,62	6083644,63
12	1651	801498,07	6082940,95	12	1692	802511,28	6082728,5	12	1733	803524,58	6083118,48	12	1774	804483,21	6083558,31	12	1815	805537,52	6083641,17
12	1652	801525	6082929,01	12	1693	802551,08	6082722,47	12	1734	803546,08	6083129,04	12	1775	804486,28	6083559,66	12	1816	805563,46	6083642,53
12	1653	801570,24	6082920,81	12	1694	802600,73	6082738,73	12	1735	803558,53	6083138,6	12	1776	804491,58	6083563,33	12	1817	805582,61	6083627,88
12	1654	801619,73	6082925,03	12	1695	802621,82	6082752,56	12	1736	803588,73	6083165,78	12	1777	804517,8	6083582,9	12	1818	805586,83	6083625,96
12	1655	801650,39	6082926,87	12	1696	802656,52	6082791,61	12	1737	803610,94	6083194,72	12	1778	804542,67	6083612,36	12	1819	805577,09	6083614,24
12	1656	801684,88	6082938,21	12	1697	802693,61	6082783,73	12	1738	803621	6083227,12	12	1779	804564,77	6083621,93	12	1820	805564,91	6083595,71
12	1657	801701,1	6082931,91	12	1698	802729,14	6082792,28	12	1739	803623,61	6083246,98	12	1780	804586,44	6083640,94	12	1821	805554,14	6083545,01
12	1658	801742,63	6082925,24	12	1699	802748,26	6082800,81	12	1740	803634	6083254,19	12	1781	804607,16	6083665,21	12	1822	805560,25	6083515,44
12	1659	801775,97	6082932,83	12	1700	802762,02	6082808,28	12	1741	803643,5	6083262,36	12	1782	804625,88	6083648,34	12	1823	805570,83	6083486,95
12	1660	801798,08	6082942,07	12	1701	802789,47	6082834,78	12	1742	803668,14	6083266,56	12	1783	804647,46	6083633,52	12	1824	805580,74	6083467,23
12	1661	801814	6082950,46	12	1702	802804,04	6082831,69	12	1743	803697,79	6083275,63	12	1784	804674,66	6083624,31	12	1825	805619,27	6083432,54
12	1662	801823,16	6082956,88	12	1703	802832,08	6082834,92	12	1744	803722,99	6083287,4	12	1785	804707,69	6083618,18	12	1826	805630,73	6083427,6
12	1663	801834,77	6082965,15	12	1704	802874,26	6082850,32	12	1745	803745,54	6083312,43	12	1786	804720,4	6083586,84	12	1827	805665,91	6083414,91
12	1664	801855,52	6082980,76	12	1705	802908,93	6082888,82	12	1746	803752,8	6083305,91	12	1787	804741,16	6083563,74	12	1828	805690,47	6083409,54
12	1665	801881,4	6082971,9	12	1706	802909,76	6082890,98	12	1747	803803,48	6083295,15	12	1788	804768,66	6083541,33	12	1829	805705,08	6083382,9
12	1666	801912,79	6082954,63	12	1707	802949,75	6082903,97	12	1748	803832,55	6083297,72	12	1789	804786,44	6083529,77	12	1830	805743,62	6083348,23
12	1667	801936,97	6082941,36	12	1708	802978,79	6082932,83	12	1749	803857	6083293,2	12	1790	804837,12	6083518,99	12	1831	805794,29	6083337,47
12	1668	801967,62	6082934,57	12	1709	802988,18	6082947,06	12	1750	803880,46	6083291,66	12	1791	804886,4	6083535,01	12	1832	805810,67	6083340,45
12	1669	801985,91	6082930,52	12	1710	803018,17	6082940,68	12	1751	803929,74	6083307,68	12	1792	804896,77	6083542,75	12	1833	805849,26	6083330,04
12	1670	802004,44	6082931,17	12	1711	803067,45	6082956,7	12	1752	803938,1	6083314,18	12	1793	804926,34	6083567,93	12	1834	805891,17	6083327,7
12	1671	802037,29	6082932,31	12	1712	803084,98	6082969,89	12	1753	803945,6	6083313,14	12	1794	804945,17	6083590,52	12	1835	805901,99	6083327,68
12	1672	802098,86	6082926,94	12	1713	803110,09	6082976,31	12	1754	803994,88	6083329,16	12	1795	804982,38	6083590,22	12	1836	805951,15	6083343,66
12	1673	802112,82	6082926,7	12	1714	803133,61	6082987,6	12	1755	804005,45	6083337,07	12	1796	805015,92	6083597,9	12	1837	805966,67	6083341,98
12	1674	802141,51	6082933,3	12	1715	803139,87	6082991,12	12	1756	804024,17	6083353,09	12	1797	805060,37	6083616,58	12	1838	805993,9	6083347,26
12	1675	802146,08	6082929,77	12	1716	803142,84	6082986,3	12	1757	804048,27	6083383,71	12	1798	805074,25	6083623,94	12	1839	806018,89	6083355,83
12	1676	802138,73	6082887,59	12	1717	803181,35	6082951,63	12	1758	804057,81	6083428,57	12	1799	805097,54	6083616,83	12	1840	806040,93	6083366,57
12	1677	802152,41	6082842,08	12	1718	803232,02	6082940,87	12	1759	804086,33	6083402,9	12	1800	805107,59	6083614,33	12	1841	806073,2	6083400,63
12	1678	802162,43	6082825,25	12	1719	803252,51	6082944,1	12	1760	804096,8	6083398,31	12	1801	805136,96	6083608,6	12	1842	806091,5	6083432,49
12	1679	802200,94	6082790,59	12	1720	803271,33	6082949,11	12	1761	804143,04	6083381,08	12	1802	805161,39	6083606,88	12	1843	806097,17	6083444,07
12	1680	802222,88	6082780,82	12	1721	803300,1	6082961,89	12	1762	804185,08	6083355,4	12	1803	805175,99	6083608,73	12	1844	806104,98	6083441,14
12	1681	802263,27	6082772,99	12	1722	803307,2	6082968,12	12	1763	804235,76	6083344,65	12	1804	805217,3	6083617,1	12	1845	806134,98	6083434,92
12	1682	802277,12	6082764,43	12	1723	803314,96	6082967,31	12	1764	804259,46	6083348,78	12	1805	805225,64	6083617,53	12	1846	806187,82	6083432,25
12	1683	802299,65	6082754,16	12	1724	803349,21	6082971,39	12	1765	804303,44	6083362,06	12	1806	805275,32	6083600,04	12	1847	806212,31	6083432,25
12	1684	802346,02	6082745,47	12	1725	803391,15	6082986,74	12	1766	804329,02	6083373,95	12	1807	805312,82	6083594,84	12	1848	806244,89	6083418,05
12	1685	802371,91	6082747,41	12	1726	803425,81	6083025,26	12	1767	804352,7	6083395,41	12	1808	805352,41	6083598,89	12	1849	806290,15	6083409,84
12	1686	802389,95	6082750,79	12	1727	803435,66	6083056,22	12	1768	804379,97	6083429,54	12	1809	805396,44	6083614,48	12	1850	806323,11	6083417,3
12	1687	802393,54	6082751,48	12	1728	803438,63	6083076,35	12	1769	804390,97	6083446,59	12	1810	805431,11	6083653	12	1851	806353,35	6083429,77
12	1688	802417,06	6082758,66	12	1729	803448,53	6083083,21	12	1770	804398,14	6083480,37	12	1811	805434,64	6083669,44	12	1852	806369,66	6083438,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	1853	806404,34	6083476,87	12	1894	807479,44	6083572,09	12	1935	808614,79	6083756,93	12	1976	809467,63	6084293,48	12	2017	810380,21	6084385,05
12	1854	806414,49	6083510,1	12	1895	807510,06	6083594,1	12	1936	808658,33	6083780,84	12	1977	809485,13	6084299,14	12	2018	810397,35	6084409,13
12	1855	806416,6	6083527,25	12	1896	807540,57	6083629,75	12	1937	808698,15	6083805,25	12	1978	809493,16	6084286,53	12	2019	810408,13	6084459,81
12	1856	806445,99	6083536,8	12	1897	807542,69	6083639,76	12	1938	808732,82	6083843,77	12	1979	809531,68	6084251,85	12	2020	810404,58	6084481,49
12	1857	806448,58	6083539,63	12	1898	807590,7	6083648,27	12	1939	808740,32	6083879,06	12	1980	809571,92	6084241,08	12	2021	810400,69	6084495,42
12	1858	806474,97	6083568,95	12	1899	807675,29	6083667,26	12	1940	808744,29	6083880,35	12	1981	809592,35	6084240,01	12	2022	810418,51	6084512,89
12	1859	806481,69	6083562,89	12	1900	807707,91	6083680,97	12	1941	808769,45	6083903,73	12	1982	809602,86	6084240,01	12	2023	810431,96	6084529,2
12	1860	806532,38	6083552,12	12	1901	807741,18	6083705,52	12	1942	808786,07	6083925,61	12	1983	809612,35	6084243,09	12	2024	810452,71	6084560,57
12	1861	806567,82	6083553,98	12	1902	807753,04	6083719,58	12	1943	808795,57	6083940,73	12	1984	809614,58	6084235,81	12	2025	810477,47	6084557,14
12	1862	806616,48	6083569,6	12	1903	807770,54	6083717,68	12	1944	808800,45	6083963,73	12	1985	809626,37	6084210,61	12	2026	810526,75	6084573,16
12	1863	806674,9	6083606,94	12	1904	807819,82	6083733,7	12	1945	808807,62	6083966,05	12	1986	809664,86	6084175,94	12	2027	810538,37	6084581,32
12	1864	806687,16	6083619,28	12	1905	807840,5	6083748,32	12	1946	808841,5	6084003,05	12	1987	809674,07	6084171,82	12	2028	810548,59	6084581,29
12	1865	806687,57	6083618,46	12	1906	807856,15	6083766,48	12	1947	808851,1	6084021,19	12	1988	809696,05	6084163,29	12	2029	810576,36	6084572,25
12	1866	806726,09	6083583,8	12	1907	807880,8	6083744,28	12	1948	808851,85	6084024,68	12	1989	809737,54	6084156,63	12	2030	810612,59	6084567,47
12	1867	806763,05	6083573,25	12	1908	807887,84	6083741,05	12	1949	808870,44	6084030,72	12	1990	809760,21	6084159,13	12	2031	810661,87	6084583,49
12	1868	806830,75	6083567,63	12	1909	807913,17	6083730,53	12	1950	808898,62	6084058,27	12	1991	809773,23	6084163,84	12	2032	810673,02	6084591,9
12	1869	806836,5	6083560,83	12	1910	807956,81	6083723,01	12	1951	808922,06	6084092,36	12	1992	809775,12	6084162,13	12	2033	810722,45	6084634,87
12	1870	806867,48	6083536,32	12	1911	807972,51	6083725,09	12	1952	808966,58	6084106,84	12	1993	809796,65	6084147,33	12	2034	810743,63	6084655,58
12	1871	806887,82	6083528,61	12	1912	807999,12	6083730,8	12	1953	808985,68	6084122,99	12	1994	809843,78	6084136,43	12	2035	810758,48	6084652,26
12	1872	806918,93	6083520,55	12	1913	808032,69	6083744,73	12	1954	808987,59	6084125,04	12	1995	809877,47	6084137,06	12	2036	810788,45	6084639,81
12	1873	806949,28	6083517,49	12	1914	808067,36	6083783,24	12	1955	808991,94	6084125,28	12	1996	809926,75	6084153,09	12	2037	810832,08	6084632,31
12	1874	806980,64	6083524,28	12	1915	808078,97	6083807,19	12	1956	809004,99	6084129,54	12	1997	809953,94	6084179,21	12	2038	810850,85	6084635,1
12	1875	807004,37	6083533,6	12	1916	808086,95	6083846,77	12	1957	809016,36	6084120,63	12	1998	809968,97	6084200,47	12	2039	810892,31	6084645,34
12	1876	807011,67	6083537,35	12	1917	808121,87	6083839,36	12	1958	809067,04	6084109,86	12	1999	809976,45	6084212,86	12	2040	810922,81	6084658,58
12	1877	807014,74	6083536,45	12	1918	808135,09	6083840,05	12	1959	809076,6	6084110,82	12	2000	809982,65	6084242,04	12	2041	810953,46	6084689,94
12	1878	807048,63	6083532,39	12	1919	808141,77	6083832,77	12	1960	809109,72	6084115,78	12	2001	809986,39	6084243,22	12	2042	810958,08	6084697,4
12	1879	807076,62	6083537,94	12	1920	808170,15	6083811,18	12	1961	809135,31	6084125,48	12	2002	810009,03	6084257,28	12	2043	810972,49	6084691,81
12	1880	807103,58	6083547,43	12	1921	808173,18	6083810,02	12	1962	809164,33	6084117,18	12	2003	810013,33	6084262,06	12	2044	810994,54	6084686,05
12	1881	807124,87	6083557,9	12	1922	808183,4	6083782,88	12	1963	809197,13	6084113,45	12	2004	810036,27	6084254,76	12	2045	811016,29	6084682,94
12	1882	807141,71	6083576,61	12	1923	808220,41	6083748,98	12	1964	809242,12	6084118,11	12	2005	810068,83	6084250	12	2046	811103,32	6084670,5
12	1883	807165,49	6083568,77	12	1924	808244,06	6083736,44	12	1965	809286,02	6084133,69	12	2006	810088,53	6084249,1	12	2047	811247,89	6084624,18
12	1884	807211,35	6083560,86	12	1925	808294,75	6083725,68	12	1966	809320,7	6084172,21	12	2007	810129,41	6084260,23	12	2048	811364,02	6084594,6
12	1885	807214,15	6083556,08	12	1926	808320,16	6083730,36	12	1967	809325,54	6084195,07	12	2008	810152,48	6084272,2	12	2049	811376,96	6084592,23
12	1886	807252,65	6083521,4	12	1927	808356,15	6083741,93	12	1968	809337,18	6084194,03	12	2009	810160,87	6084277,1	12	2050	811493,66	6084578,61
12	1887	807290,89	6083510,76	12	1928	808377,39	6083751,63	12	1969	809357,45	6084197,18	12	2010	810189,06	6084304,65	12	2051	811586,71	6084556,9
12	1888	807316,83	6083508,9	12	1929	808401,2	6083766,07	12	1970	809382,94	6084203,92	12	2011	810200,95	6084322,1	12	2052	811694,27	6084529,53
12	1889	807329,28	6083508,77	12	1930	808440,73	6083770,38	12	1971	809411,95	6084216,76	12	2012	810229,26	6084316,79	12	2053	811812,8	6084473,18
12	1890	807378,56	6083524,79	12	1931	808478,84	6083783,97	12	1972	809446,62	6084255,28	12	2013	810273,62	6084320,22	12	2054	811822,02	6084469,32
12	1891	807399,24	6083539,42	12	1932	808491,67	6083771,99	12	1973	809450,74	6084264,47	12	2014	810320,36	6084336,07	12	2055	811934,49	6084429,04
12	1892	807416,16	6083559,05	12	1933	808521,39	6083755,59	12	1974	809459,28	6084286,46	12	2015	810349,72	6084356,29	12	2056	812077,7	6084374,6
12	1893	807430,16	6083556,07	12	1934	808572,07	6083744,82	12	1975	809460,58	6084294,58	12	2016	810364,89	6084369,17	12	2057	812099,47	6084369,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	2058	812206,31	6084354,48	12	2099	815029,23	6084284,25	12	2140	818004,86	6084229,81	12	2181	821685,5	6081861,78	12	2222	819089,27	6084254,06
12	2059	812348,17	6084346	12	2100	815078,23	6084272,71	12	2141	818088,68	6084223,78	12	2182	821701,21	6081813,51	12	2223	819048,78	6084260,35
12	2060	812358,11	6084345,9	12	2101	815143,01	6084252,22	12	2142	818205,18	6084203,07	12	2183	821739,71	6081778,84	12	2224	818950,54	6084250,48
12	2061	812495,63	6084351,44	12	2102	815178,46	6084247,7	12	2143	818216,11	6084201,74	12	2184	821790,41	6081768,08	12	2225	818873,62	6084275,34
12	2062	812591,74	6084360,12	12	2103	815195,75	6084250,13	12	2144	818339,54	6084193,72	12	2185	821839,69	6081784,1	12	2226	818853,24	6084279,64
12	2063	812704,44	6084374,16	12	2104	815282,82	6084270,27	12	2145	818448,32	6084192,35	12	2186	821874,34	6081822,61	12	2227	818709,29	6084294,68
12	2064	812809,66	6084371,85	12	2105	815459,82	6084284,95	12	2146	818549,18	6084148,39	12	2187	821884,24	6081853,79	12	2228	818630,29	6084331,43
12	2065	813052,7	6084351,01	12	2106	815467,81	6084285,93	12	2147	818639,95	6084106,12	12	2188	821887,2	6081874,44	12	2229	818509,76	6084383,95
12	2066	813181,89	6084331,44	12	2107	815542,83	6084298,28	12	2148	818671,82	6084097,3	12	2189	821912,79	6082052,47	12	2230	818471,05	6084392,28
12	2067	813281,97	6084318,75	12	2108	815581,09	6084313,1	12	2149	818822,01	6084081,62	12	2190	821913,67	6082071,95	12	2231	818344,74	6084393,87
12	2068	813364,06	6084294,1	12	2109	815599,46	6084329,58	12	2150	818908,96	6084053,5	12	2191	821902,25	6082253,58	12	2232	818234,79	6084401,15
12	2069	813443,98	6084264,94	12	2110	815670,15	6084330,22	12	2151	818945	6084048,8	12	2192	821898,82	6082274,01	12	2233	818118,59	6084421,8
12	2070	813456,77	6084261,21	12	2111	815738,57	6084313,54	12	2152	819040,77	6084058,42	12	2193	821850,39	6082448,94	12	2234	818108,27	6084423,09
12	2071	813507,38	6084250,07	12	2112	815825,43	6084283,46	12	2153	819064,52	6084049,46	12	2194	821843,26	6082467,37	12	2235	818018,27	6084429,57
12	2072	813526,15	6084247,77	12	2113	815863,46	6084278,09	12	2154	819077,2	6084045,65	12	2195	821695,21	6082760,37	12	2236	817923,39	6084434,55
12	2073	813576,05	6084246,66	12	2114	815900,92	6084287,53	12	2155	819179,53	6084021,95	12	2196	821526,37	6083081,72	12	2237	817836,67	6084464,06
12	2074	813584,04	6084247,27	12	2115	815961,07	6084315,91	12	2156	819200,7	6084019,39	12	2197	821521,69	6083089,69	12	2238	817799,17	6084469,25
12	2075	813699,17	6084261,12	12	2116	815969,4	6084320,31	12	2157	819222,03	6084019,08	12	2198	821408,52	6083237,98	12	2239	817790,41	6084468,4
12	2076	813723,78	6084267,34	12	2117	815999,07	6084337,89	12	2158	819249,77	6084014,93	12	2199	821276,27	6083408,51	12	2240	817695,84	6084455,04
12	2077	813837,87	6084312,13	12	2118	816155,19	6084325,22	12	2159	819303,79	6084006,85	12	2200	821108,52	6083594,42	12	2241	817681,6	6084451,95
12	2078	813847,93	6084316,75	12	2119	816375,19	6084304,33	12	2160	819319,19	6084005,77	12	2201	821102,17	6083600,83	12	2242	817633,64	6084437,83
12	2079	813972,27	6084382,27	12	2120	816385,57	6084303,87	12	2161	819379,18	6084006,12	12	2202	820947,05	6083744	12	2243	817530,44	6084429,4
12	2080	814055,88	6084411,59	12	2121	816449,98	6084304,47	12	2162	819449,39	6083976,9	12	2203	820928,98	6083757,27	12	2244	817429,37	6084413,64
12	2081	814153,82	6084416,74	12	2122	816543,09	6084309,26	12	2163	819554,1	6083925,92	12	2204	820744,06	6083863,36	12	2245	817196,05	6084412,11
12	2082	814345,87	6084412,38	12	2123	816574,43	6084303,47	12	2164	819574,77	6083918,53	12	2205	820739,67	6083865,73	12	2246	817073,51	6084418,66
12	2083	814356,88	6084413,58	12	2124	816597,56	6084282,63	12	2165	819877,46	6083846,65	12	2206	820726,09	6083871,44	12	2247	816927,13	6084445,87
12	2084	814375,94	6084416,73	12	2125	816619,11	6084267,84	12	2166	820139,74	6083799,59	12	2207	820572,07	6083923,11	12	2248	816912,75	6084447,47
12	2085	814416,62	6084397,39	12	2126	816660,61	6084257,02	12	2167	820349,75	6083755	12	2208	820554,64	6083927,27	12	2249	816704,62	6084455,64
12	2086	814456,05	6084387,73	12	2127	816897,67	6084247,71	12	2168	820516,89	6083730,46	12	2209	820388,17	6083951,52	12	2250	816687,4	6084471,14
12	2087	814551,5	6084384,35	12	2128	817043,35	6084220,63	12	2169	820653,01	6083684,77	12	2210	820176,57	6083996,38	12	2251	816665,85	6084485,95
12	2088	814560,31	6084384,43	12	2129	817056,29	6084219,09	12	2170	820819,56	6083589,23	12	2211	819920,99	6084042,07	12	2252	816638,64	6084495,18
12	2089	814624,02	6084388,06	12	2130	817188,37	6084212,03	12	2171	820963,07	6083456,77	12	2212	819631,81	6084110,77	12	2253	816567,89	6084508,27
12	2090	814660,23	6084355,47	12	2131	817442,73	6084213,62	12	2172	821120,38	6083282,81	12	2213	819534,38	6084158,21	12	2254	816544,42	6084509,81
12	2091	814668,32	6084351,79	12	2132	817452,91	6084214,67	12	2173	821250,13	6083115,53	12	2214	819437,35	6084198,77	12	2255	816445,98	6084504,64
12	2092	814745,46	6084320,77	12	2133	817557,55	6084231,01	12	2174	821353,09	6082981,06	12	2215	819398,29	6084206,46	12	2256	816430,76	6084504,5
12	2093	814774,15	6084307,03	12	2134	817659,8	6084239,07	12	2175	821516,89	6082669,35	12	2216	819377,55	6084206,33	12	2257	816388,94	6084504,12
12	2094	814822,68	6084297,33	12	2135	817680,19	6084242,84	12	2176	821660,09	6082385,95	12	2217	819325,72	6084206,01	12	2258	816172,08	6084524,72
12	2095	814881,57	6084304,85	12	2136	817731,1	6084257,84	12	2177	821703,09	6082230,63	12	2218	819244,94	6084218,09	12	2259	815983,53	6084540,03
12	2096	814916,4	6084296,36	12	2137	817794,79	6084266,84	12	2178	821713,15	6082070,72	12	2219	819231,55	6084219,16	12	2260	815970,17	6084540,22
12	2097	814949,85	6084285,48	12	2138	817872,05	6084240,55	12	2179	821686,06	6081882,29	12	2220	819214,23	6084219,42	12	2261	815924,37	6084526,37
12	2098	814986,08	6084280,69	12	2139	817899,05	6084235,35	12	2180	821685,18	6081862,78	12	2221	819128,81	6084239,2	12	2262	815871,37	6084494,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	2263	815852,4	6084486	12	2304	813899,02	6084568,75	13	6	810600,79	6115730,39	13	47	808345,99	6115219,24	13	88	805449,58	6114911,12
12	2264	815799,64	6084504,27	12	2305	813885,49	6084562,84	13	7	810608,68	6115726,15	13	48	808264,96	6115236,45	13	89	805422,03	6114916,95
12	2265	815790,56	6084506,94	12	2306	813759,51	6084496,46	13	8	810710,04	6115704,61	13	49	808180,28	6115297,38	13	90	805406,79	6114922,33
12	2266	815705,41	6084527,68	12	2307	813662,51	6084458,37	13	9	810808,58	6115736,65	13	50	808029,66	6115326,75	13	91	805368	6114913,5
12	2267	815680,81	6084530,52	12	2308	813567,44	6084446,92	13	10	810833,88	6115756,17	13	51	807986,65	6115347,18	13	92	805198,34	6114933,79
12	2268	815547,63	6084529,23	12	2309	813541,14	6084447,63	13	11	810834,89	6115747,17	13	52	807954,28	6115376,33	13	93	805172,48	6114941,53
12	2269	815498,35	6084513,21	12	2310	813506,33	6084455,3	13	12	810850,63	6115657,02	13	53	807857,17	6115344,77	13	94	805120,62	6114962,3
12	2270	815475,39	6084492,62	12	2311	813424,44	6084484,99	13	13	810852,5	6115648,54	13	54	807840,15	6115325,87	13	95	805119,26	6114961,86
12	2271	815472,98	6084489,68	12	2312	813331,58	6084512,89	13	14	810878,49	6115550,59	13	55	807793,23	6115297,08	13	96	805057,03	6114876,72
12	2272	815439,26	6084484,13	12	2313	813315,35	6084516,32	13	15	810867,52	6115468,49	13	56	807753,36	6115284,12	13	97	805041,49	6114861,36
12	2273	815259,07	6084469,19	12	2314	813210,64	6084529,58	13	16	810866,8	6115450,59	13	57	807721,8	6115246,72	13	98	804962,34	6114797,64
12	2274	815244,81	6084466,94	12	2315	813073,08	6084550,2	13	17	810725,78	6115404,76	13	58	807690,32	6115223,27	13	99	804936,61	6114789,28
12	2275	815177,31	6084451,35	12	2316	812823,52	6084571,59	13	18	810472,4	6115458,6	13	59	807663,94	6115204,9	13	100	804883,74	6114737,2
12	2276	815127,77	6084466,73	12	2317	810464,08	6084574,37	13	19	810464,38	6115462,85	13	60	807417,56	6115124,81	13	101	804710,34	6114666,36
12	2277	815059,69	6084482,76	12	2318	812568,72	6084559,03	13	20	810413,46	6115473,68	13	61	807390,9	6115123,4	13	102	804661,8	6114656,56
12	2278	815031,47	6084485,28	12	2319	812480,24	6084551,08	13	21	810310,05	6115566,76	13	62	807382,24	6115122,95	13	103	804588,84	6114647,31
12	2279	815026,02	6084484,88	12	2320	812355,18	6084546,14	13	22	810179,58	6115538,51	13	63	807283,5	6115143,94	13	104	804565,49	6114647,93
12	2280	814992,61	6084482,11	12	2321	812222,18	6084554,11	13	23	810150,14	6115544,75	13	64	807270,56	6115129,56	13	105	804535,29	6114640,06
12	2281	814967,46	6084489,99	12	2322	812138,24	6084565,79	13	24	810106,12	6115520,82	13	65	807094,57	6115058,22	13	106	804475,73	6114791,71
12	2282	814910,69	6084503,82	12	2323	812002,92	6084617,21	13	25	810083,03	6115510,52	13	66	807068,16	6115053,01	13	107	804493,68	6114883,66
12	2283	814881,74	6084506,52	12	2324	811894,26	6084656,13	13	26	809909,99	6115468,89	13	67	807041,7	6115046,53	13	108	804494,53	6114895,87
12	2284	814833,79	6084500,47	12	2325	811771,4	6084714,54	13	27	809897,63	6115460,49	13	68	806948,76	6115032,82	13	109	804487,99	6114918,1
12	2285	814823,16	6084505,32	12	2326	811753,1	6084721,15	13	28	809795,31	6115427,22	13	69	806853,7	6115044,17	13	110	804481,22	6114929,94
12	2286	814778,15	6084523,42	12	2327	811635,1	6084751,17	13	29	809733,86	6115360,82	13	70	806778,28	6115055,35	13	111	804496,51	6114933,92
12	2287	814773,23	6084533,24	12	2328	811533,64	6084774,87	13	30	809656,7	6115319,79	13	71	806740,48	6115064,42	13	112	804521,29	6114946,13
12	2288	814767,7	6084542,89	12	2329	811522,48	6084776,81	13	31	809617,6	6115303,21	13	72	806737,71	6115063,51	13	113	804527,29	6114949,52
12	2289	814729,19	6084577,56	12	2330	811406,71	6084790,32	13	32	809457,03	6115266,14	13	73	806675,44	6115064,12	13	114	804541,39	6114948,02
12	2290	814710,39	6084584,84	12	2331	811306	6084815,79	13	33	809393,7	6115195,8	13	74	806646,27	6115066,23	13	115	804573,1	6114947,16
12	2291	814676,26	6084594,26	12	2332	811156,36	6084863,73	13	34	809349,31	6115170,58	13	75	806455,14	6115119,44	13	116	804602,29	6114950,87
12	2292	814644,37	6084597,74	12	2333	811140,01	6084867,5	13	35	809335,86	6115155,43	13	76	806340,95	6115222,24	13	117	804650,81	6114960,68
12	2293	814620,27	6084593,47	12	2334	811034,2	6084882,61	13	36	809291,82	6115124,76	13	77	806314,79	6115243,35	13	118	804720,19	6114989,01
12	2294	814598,97	6084586,95	12	2335	811001,28	6084895,37	13	37	809045,46	6115044,68	13	78	806310,65	6115247,62	13	119	804773,06	6115041,09
12	2295	814554,21	6084584,6	12	2336	810988,28	6084900,41	13	38	808946,93	6115049,24	13	79	806294,31	6115224,42	13	120	804798,77	6115049,45
12	2296	814483,87	6084587,1	12	2337	810946,85	6084907,06	13	39	808893,82	6115057	13	80	806157,79	6115092,95	13	121	804830,44	6115074,94
12	2297	814433,61	6084611	12	2338	810931,79	6084905,62	13	40	808867,83	6115065,27	13	81	806025,24	6115032,19	13	122	804845,96	6115090,29
12	2298	814385,37	6084620,55	12	1	810937,41	6085106,82	13	41	808853,95	6115063,98	13	82	806002,63	6115025,59	13	123	804883,63	6115141,82
12	2299	814374,35	6084619,35	13	1	810424,16	6115937,5	13	42	808791,28	6115076,02	13	83	805970,09	6115002,48	13	124	804904,97	6115242,21
12	2300	814333,63	6084612,65	13	2	810439,2	6115921,94	13	43	808769,83	6115074,1	13	84	805926,07	6114973,6	13	125	804923,17	6115250,38
12	2301	814147,15	6084616,88	13	3	810441,44	6115899,62	13	44	808516,44	6115127,92	13	85	805679,71	6114893,52	13	126	804940,07	6115269,14
12	2302	814031,06	6084610,78	13	4	810472,74	6115810,55	13	45	808481,02	6115155,27	13	86	805605,21	6114909,36	13	127	804978,63	6115260,94
12	2303	814003,18	6084605,26	13	5	810549,75	6115741,22	13	46	808386,39	6115182,86	13	87	805579,4	6114900,97	13	128	804995,23	6115262,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	129	805009,98	6115264,52	13	170	806478,87	6115510,78	13	211	808122,94	6115614,75	13	252	809889,6	6115767,64	14	28	810054,75	6084514,06
13	130	805051,58	6115255,7	13	171	806502,72	6115480,92	13	212	808156,91	6115598,73	13	253	809960,67	6115784,73	14	29	810018,24	6084529,64
13	131	805091,44	6115257,79	13	172	806514,41	6115456,34	13	213	808252,23	6115580,14	13	254	809983,75	6115795,02	14	30	809974,34	6084537,25
13	132	805136,09	6115272,29	13	173	806591,43	6115387	13	214	808291,26	6115586,09	13	255	810011,22	6115809,97	14	31	809953,95	6084536,18
13	133	805182,03	6115262,54	13	174	806667,88	6115365,71	13	215	808306,49	6115589,97	13	256	810049,36	6115837,25	14	32	809904,67	6084520,18
13	134	805199,05	6115266,02	13	175	806697,06	6115363,6	13	216	808330,83	6115560,2	13	257	810069,95	6115858,29	14	33	809870,01	6084481,65
13	135	805225,06	6115242,61	13	176	806721,96	6115363,37	13	217	808351,9	6115539,52	13	258	810163,84	6115838,35	14	34	809859,55	6084445,69
13	136	805258,55	6115229,2	13	177	806734,52	6115367,44	13	218	808401,27	6115504,01	13	259	810226,5	6115851,93	14	35	809858,49	6084434,46
13	137	805284,4	6115221,46	13	178	806736,61	6115365,56	13	219	808482,27	6115486,79	13	260	810247,87	6115860,32	14	36	809845,01	6084431,75
13	138	805352,25	6115213,34	13	179	806837,96	6115344,01	13	220	808522,68	6115450,42	13	261	810283,74	6115878,78	14	37	809823,87	6084424,17
13	139	805418,91	6115228,53	13	180	806855,23	6115345,51	13	221	808594,27	6115429,54	13	262	810296,46	6115892,9	14	38	809803,11	6084413,89
13	140	805428,72	6115232,62	13	181	806933,02	6115332,67	13	222	808610,67	6115427,96	13	263	810308,64	6115893,18	14	39	809789,84	6084399,14
13	141	805434,74	6115228,19	13	182	806970,2	6115338,16	13	223	808652,74	6115395,48	13	264	810407,18	6115925,21	14	40	809784,57	6084398,45
13	142	805484,17	6115210,71	13	183	807003,38	6115346,29	13	224	808754,09	6115373,94	13	1	810424,16	6115937,5	14	41	809782,28	6084404,11
13	143	805511,74	6115204,88	13	184	807036,61	6115352,83	13	225	808774,74	6115376,02	14	1	810732,23	6085057,08	14	42	809745,82	6084437,68
13	144	805563,66	6115200,82	13	185	807107,01	6115381,37	13	226	808838,2	6115363,84	14	2	810735,72	6085056,79	14	43	809718,28	6084452,51
13	145	805589,46	6115209,21	13	186	807167,4	6115448,46	13	227	808854,13	6115365,3	14	3	810730,14	6084856,13	14	44	809667,59	6084463,27
13	146	805663,98	6115193,37	13	187	807200,17	6115456,34	13	228	808887,88	6115369,8	14	4	810691,18	6084852,77	14	45	809660,74	6084462,62
13	147	805762,52	6115225,41	13	188	807223,24	6115466,64	13	229	808937,19	6115354,11	14	5	810645,22	6084837	14	46	809645,34	6084509,96
13	148	805805,42	6115253,54	13	189	807233,93	6115472,44	13	230	808990,3	6115346,36	14	6	810629,27	6084824,12	14	47	809619,75	6084536,77
13	149	805851,96	6115287,79	13	190	807265,13	6115444,35	13	231	809029,71	6115344,53	14	7	810588,61	6084783,79	14	48	809602,97	6084548,82
13	150	805867,14	6115304,19	13	191	807366,49	6115422,81	13	232	809128,26	6115376,57	14	8	810582,65	6084778,61	14	49	809590,05	6084556,68
13	151	805910,8	6115311,59	13	192	807369,96	6115422,99	13	233	809162,43	6115400,55	14	9	810564,93	6084781,44	14	50	809556,85	6084566,84
13	152	805941,22	6115320,45	13	193	807401,82	6115424,67	13	234	809182,43	6115423,08	14	10	810501,22	6084781,49	14	51	809538,43	6084569,1
13	153	805994,23	6115344,76	13	194	807500,36	6115456,7	13	235	809184,68	6115423,66	14	11	810456,21	6084766,85	14	52	809520,95	6084569,71
13	154	806048,84	6115397,35	13	195	807510,93	6115464,06	13	236	809209,48	6115435,86	14	12	810425,87	6084771,05	14	53	809471,67	6084553,69
13	155	806067,44	6115423,76	13	196	807542,4	6115487,49	13	237	809230,13	6115447,61	14	13	810410,14	6084768,98	14	54	809468,73	6084550,75
13	156	806082,16	6115448,18	13	197	807584,44	6115537,34	13	238	809299,47	6115524,61	14	14	810370,2	6084760,42	14	55	809444,2	6084558,69
13	157	806086,81	6115470,04	13	198	807637,22	6115553,64	13	239	809317,56	6115577,11	14	15	810336,65	6084746,49	14	56	809419,29	6084563,07
13	158	806124,74	6115512,17	13	199	807676,6	6115577,67	13	240	809318,96	6115584,29	14	16	810301,98	6084707,97	14	57	809386,9	6084564,59
13	159	806135,03	6115534,88	13	200	807730,77	6115637,85	13	241	809339,22	6115577,08	14	17	810285,59	6084670,83	14	58	809376,95	6084564,57
13	160	806187,3	6115552,9	13	201	807763,99	6115630,8	13	242	809379,67	6115568,29	14	18	810270,8	6084648,46	14	59	809327,67	6084548,54
13	161	806256,64	6115629,91	13	202	807805,66	6115632,99	13	243	809432,65	6115564,01	14	19	810247,89	6084625,73	14	60	809292,99	6084510,03
13	162	806267,73	6115676,41	13	203	807904,2	6115665,03	13	244	809500,34	6115579,62	14	20	810225,05	6084600,35	14	61	809283,51	6084487,4
13	163	806270,74	6115677,52	13	204	807943,94	6115698,96	13	245	809539,44	6115596,21	14	21	810210,25	6084578,8	14	62	809276,53	6084445,05
13	164	806314,99	6115666,55	13	205	807950,36	6115706,1	13	246	809570,29	6115612,63	14	22	810199,64	6084541,09	14	63	809277,6	6084434,97
13	165	806333,85	6115608,53	13	206	807962,58	6115709,46	13	247	809631,36	6115680,46	14	23	810198,99	6084532,68	14	64	809262,29	6084417,98
13	166	806385,02	6115554,95	13	207	808018,64	6115734,61	13	248	809635,53	6115680,26	14	24	810156,27	6084539,32	14	65	809253,64	6084392,84
13	167	806403,9	6115541,39	13	208	808021,27	6115737,55	13	249	809734,07	6115712,29	14	25	810135,68	6084540,35	14	66	809245,54	6084391,46
13	168	806429,73	6115525,67	13	209	808024,13	6115729,09	13	250	809760,48	6115730,89	14	26	810086,4	6084524,33	14	67	809215,87	6084387,92
13	169	806476,93	6115515,64	13	210	808045,93	6115684,07	13	251	809805,31	6115782,9	14	27	810064,62	6084505,17	14	68	809173,24	6084372,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	69	809138,57	6084333,95	14	110	808273,89	6083988,72	14	151	807207,31	6083802,49	14	192	806160,6	6083634,06	14	233	805235,68	6083818,54
14	70	809138,02	6084332,6	14	111	808271,74	6083992,19	14	152	807164,21	6083813,36	14	193	806132,52	6083644,57	14	234	805199,43	6083816,64
14	71	809125,21	6084334,92	14	112	808233,22	6084026,87	14	153	807127,01	6083814,23	14	194	806092,21	6083650,78	14	235	805184,82	6083814,79
14	72	809106,95	6084333,96	14	113	808197,16	6084037,33	14	154	807119,43	6083814,11	14	195	806024,92	6083643,44	14	236	805155,78	6083808,92
14	73	809084,96	6084326,81	14	114	808160,37	6084040,79	14	155	807082,67	6083805,01	14	196	805981,51	6083627,92	14	237	805151,03	6083809,84
14	74	809079,71	6084330,95	14	115	808142,37	6084040,91	14	156	807043,26	6083786,79	14	197	805949,96	6083595,07	14	238	805115,37	6083820,73
14	75	809057,97	6084339,01	14	116	808123,13	6084052,31	14	157	807033,99	6083781,67	14	198	805929,93	6083561,31	14	239	805095,78	6083824,61
14	76	809036,16	6084344,3	14	117	808096,22	6084061,5	14	158	807014,32	6083785,83	14	199	805925,84	6083553,53	14	240	805059,25	6083828,14
14	77	809007,21	6084347,02	14	118	808055,99	6084069,07	14	159	806988,38	6083787,86	14	200	805906,42	6083555,62	14	241	805044,38	6083828,47
14	78	808957,94	6084331,01	14	119	808032,22	6084070,67	14	160	806948,25	6083777,11	14	201	805864,56	6083542,02	14	242	804995,1	6083812,45
14	79	808947,76	6084323,46	14	120	808000,31	6084063,64	14	161	806934,09	6083769,9	14	202	805843,31	6083546,52	14	243	804972,92	6083797
14	80	808936,35	6084322,85	14	121	807950,75	6084043,82	14	162	806924,95	6083764,64	14	203	805820,07	6083571,14	14	244	804957,63	6083790,59
14	81	808887,07	6084306,83	14	122	807933,37	6084034,82	14	163	806916,99	6083755,81	14	204	805817,99	6083572,67	14	245	804917,33	6083790,92
14	82	808867,59	6084290,29	14	123	807898,71	6083996,3	14	164	806888,02	6083763,96	14	205	805822,2	6083592,48	14	246	804899,53	6083788,38
14	83	808866,45	6084290,24	14	124	807893,38	6083984,27	14	165	806847,8	6083767,12	14	206	805830,86	6083602,11	14	247	804860,05	6083779,04
14	84	808817,17	6084274,23	14	125	807834,04	6083984,49	14	166	806833,87	6083800,68	14	207	805841,63	6083652,78	14	248	804844,54	6083772,39
14	85	808793,02	6084252,17	14	126	807786,95	6083980,32	14	167	806795,35	6083835,35	14	208	805840,24	6083664,95	14	249	804841,72	6083775,13
14	86	808759,12	6084208,87	14	127	807741,36	6083964,56	14	168	806754,63	6083846,14	14	209	805836,25	6083687,57	14	250	804817,48	6083792,47
14	87	808721,1	6084196,51	14	128	807735,15	6083957,67	14	169	806706,07	6083848,44	14	210	805821,61	6083724,67	14	251	804803,36	6083798,34
14	88	808706,59	6084185,03	14	129	807695,13	6083967,33	14	170	806694,98	6083848,34	14	211	805807,58	6083741,82	14	252	804770,09	6083809,31
14	89	808685,06	6084164,52	14	130	807660,53	6083967,29	14	171	806646,03	6083844,12	14	212	805784,57	6083764,23	14	253	804756,95	6083812,68
14	90	808667,85	6084141,44	14	131	807611,23	6083951,27	14	172	806600,19	6083828,33	14	213	805760,14	6083781,75	14	254	804738,87	6083816,03
14	91	808647,33	6084134,51	14	132	807591,37	6083934,29	14	173	806571,14	6083799,14	14	214	805728,27	6083791,74	14	255	804730,15	6083823,88
14	92	808624,8	6084123,6	14	133	807571,54	6083912,26	14	174	806547,48	6083814,11	14	215	805702,01	6083795,32	14	256	804708,26	6083851,88
14	93	808594,65	6084093,02	14	134	807556,73	6083890,72	14	175	806539,42	6083818,7	14	216	805686,74	6083801,42	14	257	804674,83	6083879,46
14	94	808582,84	6084074,31	14	135	807545,85	6083846,74	14	176	806511,63	6083824,6	14	217	805677,22	6083811,95	14	258	804663,94	6083884,22
14	95	808569,69	6084070,83	14	136	807545,79	6083843,54	14	177	806488,75	6083829,45	14	218	805648,39	6083834,03	14	259	804638	6083893,76
14	96	808544,5	6084058,2	14	137	807538,62	6083842,3	14	178	806441,97	6083823,42	14	219	805597,71	6083844,8	14	260	804598,2	6083899,76
14	97	808534,85	6084052,67	14	138	807507,41	6083869,91	14	179	806400,98	6083808,18	14	220	805543,27	6083841,94	14	261	804594,05	6083899,53
14	98	808523,44	6084039,99	14	139	807456,72	6083880,68	14	180	806387,48	6083797,46	14	221	805535,92	6083843,96	14	262	804563,79	6083897,94
14	99	808518,57	6084041,78	14	140	807424,83	6083877,2	14	181	806375,95	6083786,6	14	222	805520,39	6083857,11	14	263	804514,51	6083881,92
14	100	808490,76	6084048,4	14	141	807381,76	6083861,7	14	182	806354,54	6083777,26	14	223	805501,14	6083869,91	14	264	804479,86	6083843,41
14	101	808462,33	6084050,98	14	142	807346,59	6083838,36	14	183	806340,02	6083769,46	14	224	805496,92	6083871,51	14	265	804456,99	6083797,64
14	102	808430,99	6084044,2	14	143	807312,75	6083800,39	14	184	806305,37	6083730,94	14	225	805481,03	6083877,57	14	266	804455,05	6083795,37
14	103	808402,49	6084033,01	14	144	807298,11	6083768,96	14	185	806304,07	6083726,05	14	226	805440,5	6083888,15	14	267	804448,76	6083793,83
14	104	808384,56	6084023,78	14	145	807295,24	6083754,2	14	186	806273,81	6083721,68	14	227	805409,94	6083891,26	14	268	804418,08	6083780,56
14	105	808357,37	6083997,64	14	146	807294,18	6083753,68	14	187	806233,57	6083706,57	14	228	805380,2	6083885,08	14	269	804383,43	6083742,06
14	106	808334,83	6083965,78	14	147	807267,67	6083759,31	14	188	806211,08	6083686,55	14	229	805345,75	6083872,79	14	270	804379,46	6083733,43
14	107	808327,75	6083954,06	14	148	807259,9	6083758,91	14	189	806190,56	6083661,85	14	230	805324,98	6083862,49	14	271	804350,37	6083720,68
14	108	808299,23	6083979,73	14	149	807239,59	6083780,41	14	190	806178,39	6083643,35	14	231	805311,47	6083851,99	14	272	804322,79	6083690,05
14	109	808278,78	6083987,46	14	150	807221,11	6083793,97	14	191	806176,25	6083633,28	14	232	805269,83	6083813,4	14	273	804314,46	6083693,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	274	804284,24	6083701,55	14	315	803325,11	6083241,26	14	356	802405,33	6083056,31	14	397	801145,44	6083065,85	14	438	800387,47	6082851,37
14	275	804250,9	6083704,83	14	316	803319,39	6083237,31	14	357	802395,19	6083045,04	14	398	801127,12	6083063,21	14	439	800433,52	6083058,21
14	276	804235,88	6083705,18	14	317	803302,37	6083229,7	14	358	802386,9	6083065,97	14	399	801086,86	6083048,08	14	440	800483,91	6083052,35
14	277	804186,61	6083689,15	14	318	803288,62	6083222,24	14	359	802380,82	6083071,45	14	400	801074,28	6083038,41	14	441	800498,47	6083052,24
14	278	804158,2	6083667,61	14	319	803283,57	6083218,08	14	360	802348,42	6083100,62	14	401	801049,61	6083016,1	14	442	800553,49	6083040,41
14	279	804154,83	6083665,01	14	320	803270,42	6083207,11	14	361	802323,56	6083111,9	14	402	801039,97	6083006,1	14	443	800632,58	6083019,53
14	280	804147,97	6083656,74	14	321	803260,94	6083215,63	14	362	802277,35	6083120,55	14	403	800994,14	6082951,36	14	444	800660,08	6083003,64
14	281	804130,96	6083666,96	14	322	803240,68	6083233,79	14	363	802239,71	6083111,03	14	404	800950,69	6082913,6	14	445	800690,39	6083010,02
14	282	804090,69	6083677,43	14	323	803205,84	6083244,12	14	364	802237,94	6083110,19	14	405	800937,54	6082899,75	14	446	800758,99	6082996,3
14	283	804057,49	6083678,7	14	324	803180,61	6083246,82	14	365	802233,37	6083113,08	14	406	800917,11	6082873,63	14	447	800779,88	6083023,12
14	284	804048,41	6083678,63	14	325	803164,76	6083247,22	14	366	802219,43	6083118,9	14	407	800906,74	6082857,39	14	448	800819,35	6083064,68
14	285	803999,13	6083662,61	14	326	803137,23	6083238,27	14	367	802184,37	6083130,54	14	408	800899,28	6082837,95	14	449	800850,81	6083092,04
14	286	803988,07	6083652,12	14	327	803097,52	6083246,72	14	368	802149,65	6083135,56	14	409	800889,14	6082800,28	14	450	800886,46	6083134,61
14	287	803972,78	6083637,62	14	328	803048,24	6083230,71	14	369	802121,28	6083134,63	14	410	800885,85	6082779,66	14	451	800915,38	6083164,66
14	288	803968,27	6083631,43	14	329	803024,56	6083215,17	14	370	802093,93	6083128,35	14	411	800885,45	6082772,36	14	452	800940,05	6083186,95
14	289	803949,05	6083632,29	14	330	803007,4	6083196,02	14	371	802048,59	6083132,29	14	412	800878,77	6082773,03	14	453	800977,81	6083215,98
14	290	803939,41	6083632,25	14	331	802990,29	6083176,91	14	372	802036,41	6083132,61	14	413	800863,5	6082773,39	14	454	801040,28	6083240,03
14	291	803908,05	6083625,45	14	332	802988,8	6083169,93	14	373	802006,52	6083131,57	14	414	800814,22	6082757,39	14	455	801063,56	6083265,44
14	292	803885,93	6083616,76	14	333	802982,01	6083171,37	14	374	801967,51	6083152,97	14	415	800809,9	6082753,99	14	456	801121,43	6083314,46
14	293	803867,99	6083607,53	14	334	802970,88	6083170,17	14	375	801954,52	6083158,48	14	416	800805,13	6082760,5	14	457	801132,1	6083321,07
14	294	803833,32	6083569,03	14	335	802941,02	6083165,22	14	376	801870,13	6083187,38	14	417	800769,79	6082790,59	14	458	801166,56	6083341,46
14	295	803825,14	6083546,77	14	336	802902,86	6083150,42	14	377	801832,44	6083192,66	14	418	800749,4	6082800,4	14	459	801216,22	6083365,01
14	296	803818,97	6083520,84	14	337	802880,17	6083125,62	14	378	801783,16	6083176,64	14	419	800700,88	6082810,08	14	460	801247,12	6083376,32
14	297	803817,84	6083508,46	14	338	802876,74	6083123,99	14	379	801731,68	6083138,13	14	420	800670,62	6082803,72	14	461	801334,63	6083394,22
14	298	803789,59	6083521,26	14	339	802871,51	6083125,43	14	380	801692,26	6083146,5	14	421	800650,84	6082796,22	14	462	801353,02	6083394,61
14	299	803742,99	6083530,07	14	340	802839,67	6083128,89	14	381	801657,83	6083142,92	14	422	800632,36	6082786,91	14	463	801432,19	6083393,92
14	300	803729,57	6083528,54	14	341	802817,34	6083125,16	14	382	801632,27	6083133,83	14	423	800627,96	6082784,11	14	464	801450,11	6083393,22
14	301	803682,7	6083521,56	14	342	802798,06	6083119,64	14	383	801621,99	6083146,28	14	424	800616,23	6082784,18	14	465	801564,56	6083385,07
14	302	803642,91	6083506,5	14	343	802771,09	6083107,36	14	384	801610,09	6083157,77	14	425	800610,32	6082782,49	14	466	801676,91	6083353,31
14	303	803614,7	6083487,2	14	344	802744,86	6083078,2	14	385	801586,04	6083174,91	14	426	800598,2	6082797,63	14	467	801684,47	6083347,9
14	304	803597,75	6083467,91	14	345	802718,57	6083083,38	14	386	801548,58	6083185,5	14	427	800585,67	6082810,45	14	468	801821,94	6083392,59
14	305	803553,82	6083453,64	14	346	802669,29	6083067,39	14	387	801436,4	6083193,49	14	428	800568,19	6082824,7	14	469	801935,03	6083376,79
14	306	803535,54	6083438,38	14	347	802636,66	6083032,67	14	388	801345,13	6083194,27	14	429	800550,37	6082836,16	14	470	802019,42	6083347,87
14	307	803511,31	6083412,7	14	348	802635,51	6083030,65	14	389	801315,95	6083188,31	14	430	800541,69	6082841,13	14	471	802056,93	6083331,98
14	308	803489,37	6083397,48	14	349	802603,61	6083022,88	14	390	801285,06	6083177	14	431	800497	6082852,05	14	472	802065,96	6083331,75
14	309	803459,29	6083364,49	14	350	802586,26	6083015,38	14	391	801268,52	6083169,15	14	432	800484	6082852,13	14	473	802089,58	6083329,7
14	310	803437,95	6083326,53	14	351	802565,18	6083036,18	14	392	801234,06	6083148,78	14	433	800475,51	6082854,61	14	474	802110,79	6083334,56
14	311	803429,29	6083298,58	14	352	802533,22	6083056,31	14	393	801230,49	6083146,56	14	434	800442,2	6082858,49	14	475	802143,24	6083335,65
14	312	803410,72	6083296,83	14	353	802525,33	6083060,78	14	394	801211,19	6083130,22	14	435	800424,41	6082855,94	14	476	802247,36	6083320,57
14	313	803365,59	6083281,11	14	354	802483,73	6083071,62	14	395	801167,35	6083082,36	14	436	800401,01	6082850,41	14	477	802255,5	6083317,88
14	314	803345,73	6083264,14	14	355	802454,62	6083072,32	14	396	801153,66	6083068,46	14	437	800398,49	6082849,32	14	478	802266,85	6083320,48



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	479	802373,33	6083300,56	14	520	804098,31	6083877,48	14	561	806064,09	6083849,27	14	602	808133,18	6084258,26	14	643	810062,8	6084720,01
14	480	802405,62	6083294,53	14	521	804121,72	6083871,4	14	562	806081,71	6083850,72	14	603	808189,21	6084239,17	14	644	810067,49	6084721,53
14	481	802439,29	6083279,01	14	522	804225,39	6083905,1	14	563	806095,44	6083848,6	14	604	808215,97	6084236,65	14	645	810076,28	6084734,32
14	482	802446,77	6083272,27	14	523	804269,12	6083904,12	14	564	806124,51	6083874,45	14	605	808309,91	6084209,38	14	646	810099,03	6084759,6
14	483	802471,37	6083272,45	14	524	804309,03	6083948,46	14	565	806199,85	6083902,78	14	606	808329,46	6084219,42	14	647	810111,62	6084772,74
14	484	802491,4	6083271,68	14	525	804317,49	6083952,12	14	566	806230,97	6083937,35	14	607	808357,94	6084230,6	14	648	810123,59	6084798,83
14	485	802591,82	6083245,54	14	526	804405,45	6084049,84	14	567	806268,74	6083957,67	14	608	808451,83	6084250,91	14	649	810227,59	6084914,38
14	486	802653,27	6083265,49	14	527	804532,86	6084091,24	14	568	806291,92	6083976,1	14	609	808473,75	6084248,92	14	650	810328,16	6084956,15
14	487	802662,04	6083275,26	14	528	804553,29	6084097,89	14	569	806415,01	6084021,81	14	610	808515,75	6084291,51	14	651	810368,08	6084964,72
14	488	802743,02	6083312,13	14	529	804587,73	6084099,69	14	570	806453,5	6084027,05	14	611	808543,62	6084304,99	14	652	810415,36	6084971
14	489	802762,31	6083317,64	14	530	804707,19	6084081,63	14	571	806478,24	6084029,38	14	612	808546,95	6084309,48	14	653	810445,71	6084966,78
14	490	802814,61	6083326,39	14	531	804733,13	6084072,08	14	572	806545,76	6084015,04	14	613	808568,49	6084329,99	14	654	810490,72	6084981,42
14	491	802890,9	6083356	14	532	804765,73	6084057,85	14	573	806628,71	6084043,57	14	614	808612,05	6084364,41	14	655	810507,54	6084981,82
14	492	802914,62	6083382,49	14	533	804786,44	6084040,76	14	574	806682,27	6084048,11	14	615	808631,58	6084370,75	14	656	810536,17	6085004,89
14	493	802939,19	6083398,62	14	534	804839,06	6083997,38	14	575	806715,46	6084048,43	14	616	808635,65	6084375,92	14	657	810673,99	6085052,23
14	494	803087,02	6083446,67	14	535	804865,98	6083988,51	14	576	806764,03	6084046,14	14	617	808708,11	6084442,12	14	658	810732,23	6085057,08
14	495	803128,68	6083438,84	14	536	804872,28	6083985,89	14	577	806886,22	6084013,75	14	618	808758,97	6084458,65	15	659	810809,36	6103560,37
14	496	803154,27	6083447,17	14	537	804906,84	6083990,85	14	578	806929,48	6083974,82	14	619	808778	6084474,72	15	660	810855,57	6103480,77
14	497	803201,89	6083445,88	14	538	804919	6083991,08	14	579	806977,88	6083987,78	14	620	808846,14	6084496,86	15	661	810891,41	6103449,99
14	498	803227,12	6083443,18	14	539	805033,87	6084028,42	14	580	806997,59	6083986,24	14	621	808848,87	6084498,9	15	662	810933,53	6103382,54
14	499	803243,88	6083438,21	14	540	805054,86	6084027,93	14	581	807108,94	6084014,04	14	622	808996,72	6084546,95	15	663	810961,14	6103343,11
14	500	803256,53	6083449,02	14	541	805078,68	6084027,4	14	582	807131,61	6084014,37	14	623	809064,82	6084540,59	15	664	810983,19	6103346,84
14	501	803282,15	6083457,95	14	542	805115,21	6084023,86	14	583	807168,8	6084013,51	14	624	809095,97	6084551,87	15	665	811001,65	6103345,09
14	502	803284,98	6083462,94	14	543	805166,32	6084013,69	14	584	807229,63	6083998,16	14	625	809097,57	6084561,6	15	666	811026,05	6103303
14	503	803375,23	6083561,97	14	544	805188,96	6084016,56	14	585	807235,89	6084005,18	14	626	809103,27	6084575,9	15	667	811099,84	6103271,44
14	504	803380,03	6083565,28	14	545	805198,88	6084017,08	14	586	807272,7	6084029,6	14	627	809114,61	6084600,9	15	668	811162,02	6103253,31
14	505	803389,92	6083575,78	14	546	805215,94	6084030,38	14	587	807401,9	6084076,09	14	628	809218,61	6084716,44	15	669	811170,82	6103239,46
14	506	803444,76	6083621,54	14	547	805278,35	6084061,29	14	588	807427,59	6084079,05	14	629	809366,45	6084764,49	15	670	811204,36	6103224,52
14	507	803486,32	6083635,04	14	548	805314,01	6084074,05	14	589	807446,23	6084080,61	14	630	809396,31	6084764,57	15	671	811237,15	6103192,48
14	508	803501,54	6083652,36	14	549	805399,44	6084091,2	14	590	807454,89	6084078,77	14	631	809428,69	6084763,04	15	672	811266,69	6103177,96
14	509	803533,85	6083674,4	14	550	805491,05	6084081,86	14	591	807502,18	6084119,16	14	632	809468,61	6084756,04	15	673	811281,53	6103129,92
14	510	803653,17	6083719,58	14	551	805531,59	6084071,28	14	592	807650,03	6084167,22	14	633	809510,45	6084769,64	15	674	811342,26	6103136,67
14	511	803703,97	6083727,15	14	552	805592,04	6084048,31	14	593	807695,72	6084167,54	14	634	809562,87	6084767,81	15	675	811362,14	6103103,09
14	512	803716,62	6083728,42	14	553	805602,22	6084041,55	14	594	807718,14	6084162,13	14	635	809581,29	6084765,54	15	676	811372,72	6103120,45
14	513	803758,94	6083775,44	14	554	805739,28	6084012,43	14	595	807769,02	6084179,71	14	636	809680,93	6084735,08	15	677	811446,29	6103127,74
14	514	803812,71	6083803,1	14	555	805777,45	6083983,18	14	596	807806,67	6084183,09	14	637	809719,69	6084711,48	15	678	811468,37	6103113,47
14	515	803834,85	6083811,79	14	556	805851,04	6083960,15	14	597	807824,32	6084202,72	14	638	809736,47	6084699,43	15	679	811491,24	6103136,07
14	516	803880,86	6083821,77	14	557	805924,4	6083907,54	14	598	807876,4	6084229,71	14	639	809772,17	6084662,04	15	680	811544,95	6103144,38
14	517	803890,08	6083830,51	14	558	805947,4	6083885,12	14	599	807925,96	6084249,53	14	640	809795,61	6084688,08	15	681	811537,97	6103161,16
14	518	804037,92	6083878,56	14	559	805987,02	6083836,8	14	600	808021,72	6084270,59	14	641	809943,44	6084736,14	15	682	811595,88	6103133,01
14	519	804065,12	6083878,76	14	560	806002,68	6083842,42	14	601	808092,95	6084265,83	14	642	809963,84	6084737,21	15	683	811643,45	6103066,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	26	806902	6103056,63	15	67	804376,87	6103182,64	15	108	801627,81	6102751,04	15	149	798638,72	6102235,89	15	190	796160,84	6101391,94
15	27	806808,06	6103042,66	15	68	804212,32	6103113,69	15	109	801605,51	6102738,37	15	150	798544,8	6102272,34	15	191	796114,19	6101397,72
15	28	806769,95	6103050,77	15	69	804189,61	6103108,66	15	110	801384,61	6102673,76	15	151	798448,29	6102359,25	15	192	795902,45	6101442,87
15	29	806762,54	6103048,36	15	70	804159,27	6103104,55	15	111	801352,28	6102662,48	15	152	798411,24	6102342,38	15	193	795870,01	6101466,7
15	30	806657,26	6103053,95	15	71	804136,18	6103086,7	15	112	801319,42	6102659,32	15	153	798400,91	6102339,41	15	194	795807,16	6101460,38
15	31	806634,46	6103057,59	15	72	804102,75	6103062,99	15	113	801268,16	6102656,16	15	154	798393,97	6102338,25	15	195	795783,21	6101458,53
15	32	806556,19	6103083,09	15	73	803878,1	6102984,52	15	114	801267,61	6102654,7	15	155	798289,17	6102320,71	15	196	795642,57	6101471,11
15	33	806500,16	6103059,88	15	74	803834,46	6102980,8	15	115	801094,27	6102462,17	15	156	798043,78	6102370,56	15	197	795595,34	6101482,2
15	34	806454,64	6103050,23	15	75	803830,69	6102981,41	15	116	800898,83	6102398,66	15	157	798017,61	6102383,4	15	198	795566,33	6101481,9
15	35	806377,01	6103040,02	15	76	803791,58	6102970,48	15	117	800847,9	6102382,1	15	158	797983,28	6102408,8	15	199	795334,15	6101536,42
15	36	806282,13	6103044,06	15	77	803760,4	6102963,11	15	118	800827,36	6102381,02	15	159	797922,01	6102413,47	15	200	795234,55	6101609,12
15	37	806218,7	6103052,84	15	78	803671,47	6102950,36	15	119	800595,58	6102430,27	15	160	797891,28	6102397,66	15	201	795107,01	6101668,09
15	38	806195,75	6103057,27	15	79	803654,33	6102954,01	15	120	800572,13	6102430,79	15	161	797865,16	6102387,41	15	202	795090,51	6101676,13
15	39	806189,62	6103056,82	15	80	803569,24	6102928,72	15	121	800541,61	6102433,72	15	162	797727,49	6102357,57	15	203	795026,23	6101726,56
15	40	805936,21	6103110,67	15	81	803536,8	6102927,01	15	122	800510,84	6102427,08	15	163	797665,6	6102337,45	15	204	794926,42	6101734,63
15	41	805895,73	6103133,67	15	82	803283,38	6102980,86	15	123	800462,72	6102419,13	15	164	797632,37	6102336,82	15	205	794923,2	6101735,33
15	42	805894,9	6103133,42	15	83	803269,6	6102988,36	15	124	800418,26	6102414,01	15	165	797608,13	6102337,16	15	206	794801,78	6101695,87
15	43	805826,23	6103143,43	15	84	803206,66	6103001,74	15	125	800387,35	6102396,06	15	166	797391,09	6102390,88	15	207	794760,62	6101693,71
15	44	805795,64	6103144,01	15	85	803197,47	6103004,39	15	126	800162,4	6102329,18	15	167	797348,75	6102343,06	15	208	794634,58	6101720,49
15	45	805738,31	6103154,05	15	86	803108,04	6103039,62	15	127	800159,55	6102329,06	15	168	797330,12	6102330,57	15	209	794617,75	6101714,48
15	46	805694,59	6103115,68	15	87	803063,38	6103064,37	15	128	800133,56	6102314,54	15	169	797160,86	6102275,58	15	210	794594,44	6101737,96
15	47	805553,52	6103069,83	15	88	802949,14	6103172,03	15	129	800106,77	6102301,83	15	170	797151,99	6102265,72	15	211	794396,86	6101868,59
15	48	805448,2	6103035,61	15	89	802876,7	6103091,92	15	130	799972,26	6102259,95	15	171	797148,48	6102258,98	15	212	794303,16	6101975,74
15	49	805368,28	6103037,81	15	90	802661,35	6103014,46	15	131	799944,64	6102255,46	15	172	797111,02	6102217,72	15	213	794273,24	6101999,06
15	50	805323,53	6103042,64	15	91	802638,52	6103011,82	15	132	799890,83	6102249,72	15	173	797107,33	6102203,3	15	214	794245,22	6102012,23
15	51	805150,04	6103094,28	15	92	802609,63	6103009,39	15	133	799786,32	6102265,01	15	174	797033,29	6102095,57	15	215	794275,92	6102024,98
15	52	805127,69	6103106,39	15	93	802600,63	6103000,65	15	134	799778,21	6102264,25	15	175	797025,26	6102086,65	15	216	794281,8	6102028,07
15	53	805102,53	6103120,86	15	94	802354,26	6102920,55	15	135	799767,41	6102252,24	15	176	796971,88	6102041,07	15	217	794335,29	6102039,22
15	54	805077,36	6103144,71	15	95	802335,17	6102919,56	15	136	799685	6102209,05	15	177	796971,23	6102022,42	15	218	794357,89	6102047,69
15	55	805029,15	6103151,4	15	96	802322,61	6102922,24	15	137	799652,19	6102195,57	15	178	796968,68	6102001,65	15	219	794393	6102065,39
15	56	804999,93	6103161,34	15	97	802271,77	6102905,71	15	138	799488,22	6102158,69	15	179	796938,97	6101904,56	15	220	794436,62	6102026,11
15	57	804975,11	6103170,96	15	98	802162,83	6102911,9	15	139	799420,98	6102159,69	15	180	796917,87	6101835,44	15	221	794537,98	6102004,59
15	58	804943,05	6103160,53	15	99	802136,75	6102916,28	15	140	799391,23	6102162,14	15	181	796744,54	6101642,91	15	222	794570,25	6102007,83
15	59	804808,55	6103171,7	15	100	801992,29	6102963,91	15	141	799204,82	6102215	15	182	796702,91	6101619,44	15	223	794623,66	6102026,94
15	60	804791,11	6103175,57	15	101	801990,2	6102965,62	15	142	799149,23	6102255,02	15	183	796701,53	6101617,67	15	224	794643,53	6102015,12
15	61	804730,42	6103196,44	15	102	801965,75	6102957,66	15	143	799069,5	6102234,02	15	184	796579,38	6101505,59	15	225	794744,9	6101993,59
15	62	804706,58	6103203,22	15	103	801850,93	6102910,4	15	144	799007,39	6102234,63	15	185	796540,58	6101490,37	15	226	794786,04	6101995,74
15	63	804641,96	6103228,59	15	104	801836,08	6102907,31	15	145	798990,1	6102235,87	15	186	796526,58	6101474,8	15	227	794884,6	6102027,77
15	64	804541,57	6103202,04	15	105	801743,25	6102864,45	15	146	798952,86	6102246,23	15	187	796393,24	6101413,82	15	228	794909,89	6102047,19
15	65	804425,72	6103224,42	15	106	801735,59	6102857,98	15	147	798815,41	6102213,76	15	188	796369,32	6101406,89	15	229	794918,73	6102049,78
15	66	804420,63	6103223,12	15	107	801653,21	6102766,49	15	148	798655,91	6102231,14	15	189	796256,28	6101387,8	15	230	794963,14	6102033,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	231	794990,16	6102028,07	15	272	796674,41	6102093,89	15	313	797817,3	6102695,59	15	354	799194,34	6102574,45	15	395	800710,26	6102702,44
15	232	795043,13	6102023,78	15	273	796643,77	6102188,11	15	314	797872,36	6102749,5	15	355	799209,16	6102566,07	15	396	800811,62	6102680,89
15	233	795086,88	6102033,76	15	274	796654,88	6102222,43	15	315	797901,44	6102730,58	15	356	799255,54	6102555,61	15	397	800832,17	6102681,97
15	234	795112,69	6102027,29	15	275	796663,85	6102221,66	15	316	797951,6	6102712,94	15	357	799263,62	6102545,72	15	398	800884,19	6102698,88
15	235	795135,29	6102027,07	15	276	796762,41	6102253,67	15	317	797974,87	6102708,1	15	358	799291,73	6102518,12	15	399	800930,71	6102714
15	236	795166,07	6101991,36	15	277	796802,12	6102287,6	15	318	798026,08	6102704,2	15	359	799341,13	6102482,56	15	400	801000,05	6102791,01
15	237	795226,83	6101943,67	15	278	796810,17	6102296,52	15	319	798078,59	6102714,39	15	360	799415,68	6102461,42	15	401	801015,59	6102832,2
15	238	795333,05	6101894,23	15	279	796839,77	6102339,61	15	320	798083,73	6102707,94	15	361	799445,6	6102458,97	15	402	801027,23	6102878,11
15	239	795394,67	6101866,13	15	280	796843,79	6102355,34	15	321	798100,81	6102690,25	15	362	799472,49	6102458,56	15	403	801032,04	6102880,48
15	240	795419,21	6101841,4	15	281	796882,04	6102397,45	15	322	798153,92	6102650,96	15	363	799538,07	6102473,32	15	404	801101,37	6102957,51
15	241	795470,48	6101803,99	15	282	796884,39	6102402	15	323	798175,28	6102640,52	15	364	799570,88	6102486,8	15	405	801106,39	6102981,11
15	242	795563,34	6101782,18	15	283	796906,26	6102426,27	15	324	798273,44	6102620,57	15	365	799603,84	6102504,08	15	406	801166,53	6102966,61
15	243	795628,65	6101782,84	15	284	796925,15	6102447,26	15	325	798315,36	6102627,59	15	366	799669,74	6102577,27	15	407	801243,42	6102955,57
15	244	795711,22	6101763,44	15	285	796927,45	6102454,93	15	326	798328,47	6102631,02	15	367	799675,69	6102578,2	15	408	801282,08	6102957,6
15	245	795767,48	6101758,4	15	286	796967,34	6102499,22	15	327	798382,34	6102655,56	15	368	799756,46	6102563,55	15	409	801323,58	6102961,39
15	246	795860,94	6101767,61	15	287	796978,79	6102532,45	15	328	798406,49	6102681,34	15	369	799782,22	6102566,36	15	410	801362,35	6102974,93
15	247	795944,76	6101797,08	15	288	796997,46	6102542,84	15	329	798440,33	6102688,27	15	370	799797,1	6102561,04	15	411	801368,81	6102973,62
15	248	795957,98	6101782,57	15	289	797008,12	6102554,7	15	330	798450,62	6102692,04	15	371	799875,08	6102549,59	15	412	801457,19	6102999,48
15	249	795974,41	6101762,4	15	290	797033,82	6102551,51	15	331	798490,81	6102712,13	15	372	799896,62	6102551,89	15	413	801489,66	6103018,31
15	250	796038,78	6101710,43	15	291	797067,99	6102550,37	15	332	798508,71	6102732,03	15	373	799924,23	6102556,36	15	414	801558,99	6103095,32
15	251	796140,14	6101688,9	15	292	797166,55	6102582,41	15	333	798518,07	6102709,72	15	374	799978,05	6102573,12	15	415	801566,88	6103114,38
15	252	796171,57	6101691,47	15	293	797181,04	6102592,13	15	334	798547,12	6102674,54	15	375	800004,83	6102585,83	15	416	801582,84	6103134,25
15	253	796178,54	6101692,63	15	294	797247,59	6102667,3	15	335	798571,79	6102650,79	15	376	800028,05	6102598,81	15	417	801616,68	6103140,08
15	254	796202,38	6101689,33	15	295	797259,78	6102708,34	15	336	798595,77	6102629,8	15	377	800065,7	6102630,48	15	418	801657,66	6103152,28
15	255	796240,54	6101687,67	15	296	797269,84	6102717,47	15	337	798604,09	6102609,25	15	378	800072,43	6102637,71	15	419	801709,61	6103176,27
15	256	796285,76	6101695,32	15	297	797303,04	6102756,34	15	338	798681,11	6102539,92	15	379	800113,97	6102628,23	15	420	801736,7	6103197,58
15	257	796309,67	6101702,25	15	298	797317,24	6102778,08	15	339	798718,67	6102525,33	15	380	800146,67	6102629,04	15	421	801741,1	6103196,65
15	258	796363,01	6101726,64	15	299	797325,22	6102791,85	15	340	798735,88	6102520,58	15	381	800236,64	6102655,81	15	422	801771,34	6103200,56
15	259	796377,02	6101742,2	15	300	797341,2	6102797,86	15	341	798799,67	6102513,63	15	382	800277,36	6102679,72	15	423	801789,81	6103204,41
15	260	796415,81	6101757,42	15	301	797371,06	6102804,18	15	342	798869,27	6102530,07	15	383	800320,61	6102709,03	15	424	801858,11	6103232,52
15	261	796464,68	6101802,26	15	302	797391,63	6102810,32	15	343	798888,21	6102538,35	15	384	800358,03	6102709,72	15	425	801866,02	6103241,29
15	262	796479,47	6101821,24	15	303	797411,66	6102760,58	15	344	798917,17	6102553,93	15	385	800370,5	6102710,78	15	426	801873,62	6103243,76
15	263	796485,14	6101830,15	15	304	797449,65	6102717,3	15	345	798927,16	6102562,46	15	386	800428,27	6102717,45	15	427	801903,77	6103242,5
15	264	796510,55	6101852,63	15	305	797462,03	6102706,76	15	346	798935,11	6102556,69	15	387	800447,52	6102720,62	15	428	802002,32	6103274,53
15	265	796523,63	6101868,21	15	306	797478,03	6102691,72	15	347	799011,63	6102535,38	15	388	800484,66	6102728,63	15	429	802039,81	6103316,2
15	266	796536,64	6101871,55	15	307	797524,26	6102659,22	15	348	799028,92	6102534,13	15	389	800525,35	6102745,55	15	430	802040,33	6103314,58
15	267	796559,14	6101882,43	15	308	797612,33	6102637,41	15	349	799053,77	6102533,89	15	390	800569,4	6102732,72	15	431	802053,23	6103296,94
15	268	796580,97	6101894,73	15	309	797649,88	6102637,33	15	350	799132,6	6102554,65	15	391	800600,95	6102729,68	15	432	802064,47	6103283,18
15	269	796650,31	6101971,76	15	310	797711,76	6102657,44	15	351	799144,67	6102560,67	15	392	800630,65	6102729,04	15	433	802128,6	6103231,48
15	270	796670,63	6102038,24	15	311	797755,35	6102666,89	15	352	799164,38	6102571,94	15	393	800663,07	6102731,01	15	434	802186,39	6103212,42
15	271	796673,19	6102059,01	15	312	797781,46	6102677,15	15	353	799178,17	6102584,5	15	394	800695,06	6102711,04	15	435	802212,46	6103208,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	436	802256,04	6103205,58	15	477	803691,3	6103255,33	15	518	805125,92	6103435,66	15	559	806704,69	6103350,47	16	5	800862,98	6085355,13
15	437	802306,87	6103222,11	15	478	803722,49	6103262,69	15	519	805191,78	6103426,52	15	560	806746,8	6103348,23	16	6	800804,94	6085325,83
15	438	802319,43	6103219,43	15	479	803737,46	6103266,87	15	520	805195,57	6103423,11	15	561	806754,2	6103350,63	16	7	800684,04	6085280,43
15	439	802338,53	6103220,42	15	480	803773,24	6103278,31	15	521	805212,56	6103418,74	15	562	806792,32	6103342,53	16	8	800687,42	6085313,22
15	440	802437,07	6103252,47	15	481	803788,55	6103285,58	15	522	805252,25	6103381,17	15	563	806829,9	6103348,12	16	9	800723,84	6085402,31
15	441	802449,68	6103264,75	15	482	803818,72	6103280,67	15	523	805286,36	6103361,84	15	564	806871,34	6103358,38	16	10	800769,74	6085419,54
15	442	802519,45	6103287,42	15	483	803849,33	6103283,42	15	524	805355,74	6103341,19	15	565	806932,32	6103384,82	16	11	800808,45	6085439,07
15	443	802536,74	6103304,79	15	484	803939,18	6103314,81	15	525	805400,49	6103336,36	15	566	806972,73	6103425,35	16	12	800877,8	6085516,09
15	444	802558,48	6103311,86	15	485	803952,54	6103324,29	15	526	805432,46	6103335,47	15	567	807021,42	6103441,17	16	13	800899,33	6085617,46
15	445	802591,76	6103309,1	15	486	803988,43	6103352,03	15	527	805531,01	6103367,51	15	568	807029,98	6103450,1	16	14	800867,3	6085716,02
15	446	802627,01	6103312,77	15	487	804022,64	6103393,3	15	528	805535,45	6103371,41	15	569	807087,78	6103468,88	16	15	800847,43	6085733,9
15	447	802713,15	6103343,76	15	488	804025,34	6103393,98	15	529	805574,23	6103405,42	15	570	807125,83	6103510,96	16	16	800868,42	6085796,64
15	448	802782,09	6103420,02	15	489	804050,89	6103405,19	15	530	805589,78	6103423,64	15	571	807168,53	6103472,51	16	1	800881,71	6085833,16
15	449	802791,6	6103438,48	15	490	804092,05	6103397,43	15	531	805595,35	6103431,05	15	572	807199,88	6103464,37	17	1	754414,19	6118606,67
15	450	802805,77	6103505,16	15	491	804124,78	6103401,87	15	532	805628,76	6103437,53	15	573	807224,97	6103443,18	17	2	754447,49	6118578,57
15	451	802830,66	6103512,79	15	492	804147,48	6103406,89	15	533	805662,09	6103448,96	15	574	807255,49	6103430,7	17	3	754462,2	6118558,83
15	452	802881,05	6103536,31	15	493	804213,31	6103434,47	15	534	805702,81	6103468,81	15	575	807281,76	6103422,38	17	4	754480,64	6118532,33
15	453	802902,34	6103556,42	15	494	804257,08	6103474,96	15	535	805715,92	6103463,27	15	576	807352,62	6103413,34	17	5	754491,91	6118508,19
15	454	802945,32	6103547,28	15	495	804309,56	6103496,96	15	536	805740,6	6103454,88	15	577	807403,19	6103422,61	17	6	754527,7	6118469,14
15	455	802951,73	6103547,96	15	496	804346,68	6103530,18	15	537	805801,31	6103444,24	15	578	807433,35	6103432,27	17	7	754539,62	6118432,44
15	456	802958,93	6103542,61	15	497	804391,34	6103520,68	15	538	805804,49	6103444,17	15	579	807438,07	6103434,5	17	8	754543,53	6118427,7
15	457	802987,45	6103524,92	15	498	804418,66	6103525,99	15	539	805879,15	6103433,27	15	580	807445,28	6103430,52	17	9	754562,96	6118419,21
15	458	803060,54	6103503,9	15	499	804431,1	6103520,21	15	540	805955,88	6103456,79	15	581	807546,64	6103408,99	17	10	754610,82	6118376,09
15	459	803071,52	6103494,86	15	500	804525,83	6103501,91	15	541	806002,56	6103421,48	15	582	807556,35	6103409,5	17	11	754686,37	6118360,02
15	460	803105,02	6103472,5	15	501	804605,05	6103522,86	15	542	806018,72	6103410,46	15	583	807616,4	6103402,96	17	12	754837,77	6118241,37
15	461	803110,93	6103469,36	15	502	804627,14	6103533,93	15	543	806058,78	6103385,91	15	584	807708,76	6103431,12	17	13	754847,94	6118229,6
15	462	803115,37	6103448,87	15	503	804711,72	6103515,96	15	544	806072,51	6103378,23	15	585	807723,56	6103439,99	17	14	754889,05	6118174,89
15	463	803124,23	6103426,38	15	504	804739,03	6103517,39	15	545	806173,88	6103356,69	15	586	807745,35	6103434,86	17	15	754942,98	6118025,95
15	464	803142,67	6103390,52	15	505	804752,64	6103506,21	15	546	806215,18	6103360,22	15	587	807801,78	6103429,79	17	16	754993,98	6117972,52
15	465	803211,68	6103325,48	15	506	804788,74	6103492,04	15	547	806239,16	6103354,28	15	588	807877,45	6103449,01	17	17	755022,87	6117904,93
15	466	803244,34	6103307,17	15	507	804804,93	6103487,44	15	548	806259,87	6103350,28	15	589	807907,91	6103463,52	17	18	755026,33	6117903,01
15	467	803280,12	6103293,08	15	508	804813,34	6103483,44	15	549	806323,32	6103341,52	15	590	807930,79	6103476,34	17	19	755092,59	6117841,18
15	468	803311,21	6103284,19	15	509	804856,08	6103468,74	15	550	806361,27	6103339,88	15	591	807956,32	6103504,71	17	20	755227,45	6117822,06
15	469	803321,45	6103283,02	15	510	804873,51	6103464,88	15	551	806392,31	6103343,97	15	592	808032,17	6103524,05	17	21	755238,39	6117818,26
15	470	803343	6103269,28	15	511	804927,31	6103460,4	15	552	806437,83	6103353,63	15	593	808069,99	6103542,2	17	22	755301,59	6117791,34
15	471	803406,33	6103255,82	15	512	804992,52	6103481,6	15	553	806505,34	6103381,58	15	594	808092,48	6103554,82	17	23	755356,42	6117758,83
15	472	803419,7	6103248,43	15	513	805017,1	6103473,49	15	554	806519,19	6103396,98	15	1	808098,36	6103560,37	17	24	755370,97	6117748,89
15	473	803521,06	6103226,88	15	514	805037,25	6103470,1	15	555	806533,28	6103395,14	16	1	800881,71	6085833,16	17	25	755383,33	6117746,39
15	474	803553,51	6103228,59	15	515	805047,93	6103466,12	15	556	806618,63	6103377	16	2	800951,24	6085770,55	17	26	755415,57	6117732,44
15	475	803638,59	6103253,87	15	516	805081,19	6103451,61	15	557	806622,62	6103373,41	16	3	800999,29	6085622,71	17	27	755444,15	6117718,99
15	476	803655,73	6103250,23	15	517	805096,71	6103445,6	15	558	806681,88	6103354,11	16	4	800966,98	6085470,66	17	28	755556,05	6117641,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	29	755569,3	6117628,89	17	70	758010,71	6116655,2	17	111	760167,28	6115596,1	17	152	762350,92	6114628,88	17	193	764616,69	6114241,96
17	30	755630,31	6117556,61	17	71	758015,01	6116640,97	17	112	760300,51	6115497,34	17	153	762568,9	6114699,7	17	194	764768,2	6114200,36
17	31	755727,27	6117588,11	17	72	758030,1	6116637,77	17	113	760310,38	6115487,11	17	154	762627,14	6114764,35	17	195	764813,65	6114162,01
17	32	755750,21	6117589,31	17	73	758061,7	6116620,51	17	114	760369,63	6115412,5	17	155	762662,56	6114785,32	17	196	764849,68	6114166,25
17	33	755765,1	6117586,14	17	74	758077,66	6116605,53	17	115	760395,33	6115333,36	17	156	762681,29	6114795,4	17	197	764881,97	6114168,98
17	34	755829,98	6117612,08	17	75	758154,95	6116628,1	17	116	760438,37	6115289,31	17	157	762732,75	6114809,81	17	198	764910,9	6114169,65
17	35	755854,41	6117616,65	17	76	758264,19	6116621,84	17	117	760448,95	6115256,75	17	158	762734,52	6114810,94	17	199	764938,75	6114169,51
17	36	755920,27	6117624,49	17	77	758277,22	6116619,64	17	118	760519,06	6115281,37	17	159	762903,55	6114879,44	17	200	764947,68	6114168,75
17	37	755924,22	6117623,78	17	78	758421,36	6116572,03	17	119	760534,06	6115282,86	17	160	762931,62	6114885,19	17	201	765016,58	6114185,11
17	38	755995,15	6117644,27	17	79	758613,84	6116398,64	17	120	760557,6	6115284,65	17	161	763005,79	6114894,66	17	202	765072,25	6114184,87
17	39	756034,25	6117651,24	17	80	758620,94	6116385,66	17	121	760683,82	6115275,23	17	162	763091,63	6114891,77	17	203	765125,33	6114193,89
17	40	756069,72	6117655,31	17	81	758624,46	6116382,86	17	122	760703,42	6115271,22	17	163	763116,42	6114888,79	17	204	765202,85	6114191,93
17	41	756078,45	6117665,08	17	82	758650,84	6116387,55	17	123	760713,27	6115267,78	17	164	763256,85	6114850,61	17	205	765214,76	6114190,69
17	42	756081,91	6117667,64	17	83	758794,43	6116374,24	17	124	760770,8	6115286,47	17	165	763294,1	6114834,35	17	206	765220,08	6114190,15
17	43	756083,75	6117672,57	17	84	758812,69	6116369,84	17	125	760810,16	6115287,18	17	166	763321,23	6114821,55	17	207	765395,94	6114138,22
17	44	756257,1	6117865,06	17	85	758843,17	6116363,62	17	126	761038,54	6115232,62	17	167	763425,93	6114750,16	17	208	765555,17	6114010,29
17	45	756503,49	6117945,07	17	86	758970,33	6116319,15	17	127	761098,76	6115196,38	17	168	763450,21	6114728,65	17	209	765564,89	6113998,48
17	46	756562,34	6117935,43	17	87	759105,98	6116217,86	17	128	761106,72	6115190,8	17	169	763455,57	6114725,62	17	210	765598,15	6113953,06
17	47	756611,29	6117943,54	17	88	759112,81	6116210,66	17	129	761115,91	6115184,35	17	170	763463,89	6114719,07	17	211	765618,38	6113913,95
17	48	756665,47	6117944,48	17	89	759129,9	6116207,34	17	130	761145,75	6115153,42	17	171	763518,37	6114674,03	17	212	765626,47	6113907,34
17	49	756765,56	6117920,89	17	90	759226,48	6116178,19	17	131	761193,91	6115151,48	17	172	763546,14	6114683,04	17	213	765688,19	6113838,51
17	50	756897	6117889,92	17	91	759243,36	6116171,16	17	132	761204,13	6115153,19	17	173	763587,26	6114684,15	17	214	765745,94	6113861,71
17	51	757054,83	6117747,75	17	92	759278,4	6116154,98	17	133	761281,43	6115150,62	17	174	763774,73	6114651,84	17	215	765851,79	6113891,19
17	52	757118,83	6117732	17	93	759470,89	6115981,6	17	134	761323,33	6115161,82	17	175	763795,2	6114644,09	17	216	765888,75	6113897,21
17	53	757140,89	6117719,85	17	94	759475,11	6115972,04	17	135	761366,2	6115162,23	17	176	763845,28	6114621,93	17	217	765943,14	6113903,05
17	54	757189,87	6117707,01	17	95	759483,28	6115964,68	17	136	761405,35	6115174,94	17	177	763867,1	6114602,28	17	218	765984,89	6113899,5
17	55	757227,77	6117685,56	17	96	759524,65	6115964,62	17	137	761437,33	6115168,89	17	178	764013,32	6114576,9	17	219	765992,8	6113903,71
17	56	757248,97	6117672,32	17	97	759544,77	6115963,51	17	138	761520,42	6115193,8	17	179	764056,01	6114559,07	17	220	766159,48	6113957,95
17	57	757394,69	6117529,12	17	98	759589,9	6115959,1	17	139	761561,46	6115194,51	17	180	764090,31	6114543,18	17	221	766185,66	6113961,62
17	58	757409,98	6117515,69	17	99	759756,67	6115908,21	17	140	761789,84	6115139,96	17	181	764135,35	6114517,2	17	222	766228,65	6113965,73
17	59	757427,51	6117494,04	17	100	759890,17	6115809,17	17	141	761862,33	6115094,84	17	182	764173,17	6114492,67	17	223	766248,73	6113965,79
17	60	757479,76	6117436,17	17	101	759900,03	6115798,92	17	142	761877,37	6115083,58	17	183	764255,7	6114425,7	17	224	766401,33	6114011,13
17	61	757555,9	6117231,06	17	102	759940,55	6115751,12	17	143	761919,98	6115038,05	17	184	764287,58	6114393,65	17	225	766431,6	6114011,79
17	62	757559,22	6117206,61	17	103	759952,91	6115734,53	17	144	762069,35	6114899,68	17	185	764296,3	6114389,34	17	226	766446,61	6114011,67
17	63	757562,39	6117172,77	17	104	759966,91	6115714,41	17	145	762099,61	6114829,41	17	186	764306,48	6114381,33	17	227	766669,74	6113957,11
17	64	757587,66	6117095	17	105	759980,22	6115711,58	17	146	762104,3	6114827,87	17	187	764381,99	6114321,84	17	228	766697,49	6113942,13
17	65	757660,15	6117065,47	17	106	760049,28	6115669,15	17	147	762138,62	6114808,65	17	188	764387,69	6114320,23	17	229	766715,03	6113925,84
17	66	757852,63	6116892,11	17	107	760065,72	6115656,93	17	148	762165,17	6114792,37	17	189	764519,12	6114274,92	17	230	766720,72	6113927,69
17	67	757877,14	6116850,05	17	108	760089,86	6115631,34	17	149	762279,49	6114685,42	17	190	764520,47	6114273,91	17	231	766772,79	6113940,41
17	68	757885,84	6116833,49	17	109	760095,84	6115629,72	17	150	762317	6114645,21	17	191	764581,79	6114261,78	17	232	766865,4	6113954,03
17	69	757955,16	6116771,05	17	110	760132,59	6115609,11	17	151	762330,98	6114641,78	17	192	764609,07	6114248,64	17	233	766887,6	6113955,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	234	767082,58	6113926,53	17	275	769157,34	6114065,3	17	316	772088,62	6113236,96	17	357	774555,89	6113238,91	17	398	776880,71	6114003,38
17	235	767102,51	6113919,4	17	276	769346,98	6113894,52	17	317	772270,82	6113212,7	17	358	774578,59	6113243,45	17	399	776920,43	6113997,2
17	236	767160,92	6113894,17	17	277	769471,47	6113884,67	17	318	772292,33	6113205,63	17	359	774599,74	6113244,55	17	400	776951,64	6114007,33
17	237	767200,91	6113858,15	17	278	769505,13	6113901,87	17	319	772303,1	6113201,16	17	360	774689,02	6113241,26	17	401	776996,76	6114007,66
17	238	767273,5	6113843,63	17	279	769533,66	6113912,9	17	320	772317,01	6113201,54	17	361	774707,64	6113238,88	17	402	777011,8	6114007,09
17	239	767310,26	6113863,17	17	280	769557,62	6113923,39	17	321	772345,95	6113201,72	17	362	774837,29	6113204,25	17	403	777220,07	6113952,9
17	240	767316,41	6113874,88	17	281	769577,22	6113932,65	17	322	772430,06	6113186,15	17	363	774865,73	6113191,82	17	404	777265,75	6113916,07
17	241	767393,02	6113983,15	17	282	769764,81	6113979,9	17	323	772439,81	6113188,43	17	364	774943,81	6113175,22	17	405	777316,04	6113938,12
17	242	767421,46	6114013,77	17	283	769838,59	6113978,31	17	324	772482,49	6113253,06	17	365	774950,32	6113177,33	17	406	777327,24	6113940,98
17	243	767465,8	6114056	17	284	769862,54	6113976,03	17	325	772490,82	6113263,04	17	366	774980,58	6113216,05	17	407	777425,18	6113955,94
17	244	767499,77	6114084,6	17	285	769894,51	6113978,51	17	326	772523,08	6113291,65	17	367	775007,34	6113239,28	17	408	777651,44	6113914,88
17	245	767534,84	6114111,56	17	286	769967,92	6113973,37	17	327	772575,86	6113370,06	17	368	775062,89	6113281,12	17	409	777656,08	6113912,85
17	246	767548,85	6114121,4	17	287	770033,46	6113994,65	17	328	772607,77	6113406,95	17	369	775158,43	6113318,88	17	410	777674,1	6113910,6
17	247	767563,56	6114131,32	17	288	770055,22	6113995,79	17	329	772713,86	6113499,43	17	370	775179,67	6113424,46	17	411	777688,52	6113906,11
17	248	767809,95	6114211,35	17	289	770242,8	6113955,91	17	330	772780,42	6113535,8	17	371	775386,89	6113418,9	17	412	777735,39	6113918,2
17	249	767821,74	6114211,96	17	290	770336,68	6113974,38	17	331	772807,74	6113548,14	17	372	775414,66	6113422,48	17	413	777759,89	6113919,49
17	250	767989,75	6114176,25	17	291	770456,68	6113966,19	17	332	772966,11	6113586,6	17	373	775429,3	6113445,38	17	414	777853,52	6113899,57
17	251	768001,99	6114178,7	17	292	770487,18	6113960,35	17	333	773110,48	6113640,88	17	374	775444,23	6113464,36	17	415	777894,93	6113911,44
17	252	768074,91	6114187,93	17	293	770620,55	6113914,68	17	334	773131,17	6113645,18	17	375	775481,1	6113498,04	17	416	777934,47	6113912,04
17	253	768099,49	6114188,62	17	294	770659,74	6113893,11	17	335	773206,1	6113654,78	17	376	775495,32	6113548,14	17	417	777963,89	6113914,14
17	254	768136,3	6114188,74	17	295	770724,27	6113843,02	17	336	773238,08	6113655,88	17	377	775569,26	6113655,73	17	418	778016,52	6113914,13
17	255	768193,6	6114185,62	17	296	770749,71	6113831,43	17	337	773327,79	6113641,63	17	378	775580,43	6113668,13	17	419	778047,64	6113912,47
17	256	768243,44	6114180,05	17	297	770942,2	6113658,07	17	338	773365,4	6113643,96	17	379	775679,84	6113753,06	17	420	778076,73	6113912,84
17	257	768264,03	6114177,29	17	298	770964,19	6113622,05	17	339	773422,11	6113643,72	17	380	775754,27	6113792,88	17	421	778102,22	6113912,5
17	258	768333,34	6114201,74	17	299	770990,88	6113534,72	17	340	773448,1	6113642,12	17	381	775781,82	6113804,78	17	422	778137,69	6113911,14
17	259	768365,92	6114204,72	17	300	771056,44	6113509,26	17	341	773628,8	6113592,85	17	382	775931,6	6113843,31	17	423	778180,59	6113908,69
17	260	768404,3	6114218,95	17	301	771086,2	6113482,46	17	342	773767,13	6113564,92	17	383	775989,77	6113849,24	17	424	778275,55	6113887,51
17	261	768467,57	6114227,56	17	302	771090,63	6113483,4	17	343	773794,93	6113551,35	17	384	776001,1	6113860,1	17	425	778311,98	6113913,73
17	262	768509,33	6114231,5	17	303	771168,26	6113493,6	17	344	773938,39	6113422,16	17	385	776151,96	6113925,81	17	426	778446,63	6113975,07
17	263	768541,16	6114232,16	17	304	771228,08	6113487,93	17	345	773957,95	6113415,88	17	386	776172,61	6113930,98	17	427	778475,75	6113983,43
17	264	768573,45	6114231,74	17	305	771292,92	6113508,99	17	346	774077,57	6113327,45	17	387	776268,13	6113945,32	17	428	778576,96	6114000,35
17	265	768668,2	6114215,97	17	306	771307,89	6113509,77	17	347	774098,14	6113321,43	17	388	776291,23	6113946,54	17	429	778715,34	6114038,75
17	266	768675,08	6114216,98	17	307	771561,29	6113455,9	17	348	774165,18	6113280,34	17	389	776336,62	6113940,93	17	430	778755,05	6114039,27
17	267	768866,24	6114189,69	17	308	771625,76	6113416,64	17	349	774175,09	6113273,13	17	390	776365,41	6113949,84	17	431	778772,11	6114038,8
17	268	768881,52	6114184,35	17	309	771636,39	6113409,03	17	350	774190,14	6113257,26	17	391	776455,75	6113977,81	17	432	778985,81	6113984,44
17	269	768943,75	6114157,78	17	310	771764,4	6113274,93	17	351	774208,24	6113250,36	17	392	776499,38	6113979,29	17	433	778987,64	6113983,05
17	270	768950,32	6114152,62	17	311	771765,91	6113271,84	17	352	774277,54	6113202,07	17	393	776621,79	6113966,78	17	434	779209,71	6113933,53
17	271	768962,62	6114148,93	17	312	771770,36	6113272,64	17	353	774361,96	6113184,13	17	394	776638,26	6113972,66	17	435	779356,38	6113820,29
17	272	769032,95	6114120,76	17	313	771820,1	6113272,77	17	354	774411,89	6113200,35	17	395	776719,9	6113991,62	17	436	779377,55	6113796,32
17	273	769046,29	6114115,42	17	314	771847,43	6113271,48	17	355	774529,15	6113238,44	17	396	776806,59	6114003,84	17	437	779430,2	6113757,53
17	274	769071,79	6114094,81	17	315	772015,17	6113227	17	356	774543,95	6113239,22	17	397	776846,57	6114004,33	17	438	779441,42	6113763,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	439	779469,29	6113790,8	17	480	781964,87	6114084,55	17	521	784626,69	6113886,41	17	562	787468,47	6114015,55	17	603	790031,84	6114729,78
17	440	779527,52	6113823,31	17	481	781971,04	6114080,19	17	522	784676,79	6113875,77	17	563	787651,24	6113848,11	17	604	790049,73	6114717,77
17	441	779542,61	6113830,46	17	482	781987,4	6114086,08	17	523	784730,59	6113890,26	17	564	787679,87	6113852,47	17	605	790190,65	6114574,74
17	442	779688,94	6113874,03	17	483	782081,68	6114106,76	17	524	784790,57	6113886,72	17	565	787702,86	6113853,15	17	606	790203,48	6114543,24
17	443	779706,98	6113876,51	17	484	782248,21	6114159,48	17	525	784911,9	6113926,14	17	566	787749,73	6113853,44	17	607	790209,72	6114542,37
17	444	779748,8	6113880,48	17	485	782501,61	6114105,62	17	526	784994,2	6113923,69	17	567	787817,91	6113849,22	17	608	790226,19	6114536,77
17	445	779797,92	6113871,77	17	486	782586,37	6114051,05	17	527	785013,72	6113921,48	17	568	787853,17	6113844,59	17	609	790233,23	6114533,8
17	446	779813,86	6113876,6	17	487	782617,18	6114026,47	17	528	785092,1	6113897,92	17	569	787908,05	6113827,58	17	610	790430,05	6114604,01
17	447	779861,54	6113876,82	17	488	782647,41	6113998,81	17	529	785130,28	6113892,79	17	570	787910,75	6113828,7	17	611	790452,45	6114606,47
17	448	779871,86	6113876,37	17	489	782769,98	6113978,57	17	530	785170,48	6113888,33	17	571	787957,22	6113875,98	17	612	790480,8	6114608,76
17	449	779993,69	6113855,87	17	490	782792,17	6113971,52	17	531	785181,66	6113885,58	17	572	787963,8	6113879,45	17	613	790606,28	6114592,73
17	450	780005,96	6113851,39	17	491	782860,58	6113943,48	17	532	785313,46	6113916,49	17	573	787979,94	6113894,94	17	614	790625,88	6114599,1
17	451	780031,3	6113853,71	17	492	782907,59	6113940,68	17	533	785363,27	6113918,52	17	574	788128,56	6113960,1	17	615	790648,47	6114600,29
17	452	780053,8	6113849,52	17	493	783005,54	6113958,98	17	534	785409,13	6113914,03	17	575	788138,32	6113962,59	17	616	790775,55	6114572,84
17	453	780189,44	6114000,18	17	494	783061,53	6113962,92	17	535	785453,61	6113922,03	17	576	788236,04	6113977,49	17	617	790806,6	6114583,82
17	454	780261,58	6114039,03	17	495	783114,11	6113965,67	17	536	785516,01	6113929,25	17	577	788295,63	6113978,89	17	618	790829,44	6114587,17
17	455	780379,15	6114090,42	17	496	783143,07	6113966,34	17	537	785729,03	6113893,76	17	578	788349,84	6113976,97	17	619	790876	6114591,81
17	456	780420,73	6114104,25	17	497	783211,73	6113965,96	17	538	785752,7	6113884,22	17	579	788395,36	6113972,88	17	620	790996,88	6114566,39
17	457	780465,55	6114119,14	17	498	783267,03	6113962,59	17	539	785793,07	6113865,87	17	580	788572,24	6113923,11	17	621	791076,37	6114583,62
17	458	780507,26	6114128,89	17	499	783305,94	6113958,05	17	540	785985,58	6113692,52	17	581	788581,26	6113918,64	17	622	791139,97	6114576,87
17	459	780595,09	6114141,38	17	500	783311,41	6113957,98	17	541	785988,67	6113687,38	17	582	788624,51	6113966,67	17	623	791144,53	6114584,35
17	460	780677,08	6114138,93	17	501	783332,11	6113960,26	17	542	786047,94	6113667,18	17	583	788639,89	6114039,01	17	624	791156,59	6114601,16
17	461	780714,81	6114134,71	17	502	783375,51	6113966,38	17	543	786109,79	6113688,72	17	584	788668,55	6114082,72	17	625	791290,55	6114729
17	462	780771,5	6114125,02	17	503	783419,28	6113970,61	17	544	786156,9	6113696,58	17	585	788682,09	6114139,4	17	626	791310,96	6114738,31
17	463	780874,42	6114101,28	17	504	783528,39	6113964,39	17	545	786212,99	6113702,7	17	586	788752,67	6114217,81	17	627	791376,21	6114797,8
17	464	780989,15	6114059,54	17	505	783585,05	6113954,87	17	546	786362,15	6113688,04	17	587	788810,37	6114297,08	17	628	791427,75	6114827,09
17	465	781041,91	6114028,44	17	506	783600,9	6113961,97	17	547	786377,99	6113684,04	17	588	788842,38	6114423,1	17	629	791449,81	6114837,96
17	466	781046,58	6114025,28	17	507	783624,96	6113971,41	17	548	786482,22	6113644,83	17	589	789095,87	6114590,73	17	630	791629,29	6114884,74
17	467	781093,02	6114032,49	17	508	783781,59	6114005,31	17	549	786495,02	6113633,29	17	590	789145,62	6114609,55	17	631	791705,74	6114919,41
17	468	781138,35	6114032,82	17	509	783870,6	6114001,98	17	550	786500,96	6113632,98	17	591	789165,98	6114632,16	17	632	791729,12	6114926,01
17	469	781234,64	6114029,13	17	510	783979,87	6114027,98	17	551	786604,33	6113747,78	17	592	789191,45	6114647,63	17	633	791839,17	6114944,25
17	470	781255,56	6114027,89	17	511	784101,9	6114019,41	17	552	786612,63	6113769,57	17	593	789209,26	6114657,47	17	634	791849,85	6114942,64
17	471	781337,17	6114021,33	17	512	784143,78	6114011,15	17	553	786716,39	6113907,6	17	594	789234,4	6114685,37	17	635	791892,48	6114956,5
17	472	781379,59	6114068,46	17	513	784241,19	6113996,53	17	554	786732,84	6113922,99	17	595	789255,88	6114699,02	17	636	791919,38	6114957,91
17	473	781413,26	6114088,76	17	514	784281,68	6113985,35	17	555	786802,4	6113977,5	17	596	789290,45	6114710,05	17	637	792049,01	6114932,8
17	474	781639,61	6114156,48	17	515	784375,74	6113948,85	17	556	787048,78	6114057,53	17	597	789359,56	6114767,45	17	638	792111,21	6114940,98
17	475	781661,38	6114157,62	17	516	784492,85	6113866,12	17	557	787057,47	6114057,98	17	598	789605,94	6114847,51	17	639	792144,29	6114933,94
17	476	781845,45	6114132,73	17	517	784502,45	6113857,01	17	558	787075,42	6114065,58	17	599	789652,38	6114848,4	17	640	792364,61	6114887,13
17	477	781869,05	6114124,89	17	518	784522,57	6113864,85	17	559	787103,11	6114071,89	17	600	789884,13	6114793,89	17	641	792415,59	6114855,81
17	478	781908,01	6114110,1	17	519	784555,82	6113877,8	17	560	787188,04	6114083,7	17	601	789903,56	6114776,37	17	642	792421,25	6114861,86
17	479	781934,52	6114098,77	17	520	784569,69	6113880,15	17	561	787441,42	6114029,83	17	602	789980,25	6114760,08	17	643	792642,65	6114939,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	644	792683,72	6114943,57	17	685	795192,79	6115403,99	17	726	796902,7	6115614,85	17	767	799904,43	6115761,92	17	808	802222,18	6116400,65
17	645	792780,99	6114922,9	17	686	795223,41	6115404,66	17	727	796926,38	6115624,94	17	768	799964,67	6115828,83	17	809	802286,93	6116421,69
17	646	792836,38	6114911,73	17	687	795238,25	6115404,51	17	728	796940,73	6115628,65	17	769	799990,21	6115844,36	17	810	802352,01	6116420,87
17	647	792857,21	6114914,66	17	688	795325,52	6115383,16	17	729	797048,32	6115679,54	17	770	800011,11	6115856,22	17	811	802376,87	6116418,93
17	648	792893,55	6114918,03	17	689	795339,02	6115387,56	17	730	797066,57	6115685,34	17	771	800166,24	6115901,56	17	812	802482,44	6116395,29
17	649	792943,21	6114930,11	17	690	795408,59	6115386,36	17	731	797191,92	6115708,15	17	772	800194,79	6115909,91	17	813	802505,32	6116401,97
17	650	793021,34	6114998,41	17	691	795434,39	6115384,12	17	732	797203,3	6115706,84	17	773	800273,71	6115938,82	17	814	802543,14	6116443,96
17	651	793048,88	6115017,05	17	692	795443,82	6115387,17	17	733	797349,16	6115742,96	17	774	800302,58	6115942,48	17	815	802578,05	6116464,68
17	652	793295,25	6115097,11	17	693	795476,66	6115388,11	17	734	797392,56	6115744,23	17	775	800339,37	6115945,78	17	816	802597,93	6116475,41
17	653	793308,89	6115095,99	17	694	795483	6115386,67	17	735	797632,39	6115689,86	17	776	800426,99	6115932,92	17	817	802809,4	6116534,77
17	654	793323,24	6115103,12	17	695	795502,45	6115408,28	17	736	797781,94	6115573,38	17	777	800462,43	6115939,33	17	818	802872,08	6116528,76
17	655	793350,62	6115113,06	17	696	795541,75	6115431,33	17	737	797791,4	6115562,56	17	778	800621,77	6115921,98	17	819	803054,85	6116575,8
17	656	793494,96	6115142,34	17	697	795562,23	6115442,11	17	738	797834,36	6115505,72	17	779	800641,44	6115916,56	17	820	803149,71	6116571,75
17	657	793543,47	6115132,44	17	698	795664,86	6115470,37	17	739	797849,09	6115460,44	17	780	800735,49	6115880,05	17	821	803177,9	6116567,85
17	658	793602,49	6115151,61	17	699	795693,14	6115497,44	17	740	797850,54	6115458,93	17	781	800783,98	6115836,4	17	822	803192,06	6116563,41
17	659	793644,86	6115153,83	17	700	795750,53	6115517,98	17	741	797855,06	6115446,05	17	782	800788,44	6115835,46	17	823	803195,45	6116563,79
17	660	793898,25	6115099,98	17	701	795753,79	6115520,4	17	742	797976,37	6115487,25	17	783	800812,47	6115813,82	17	824	803413,59	6116526,2
17	661	794006,11	6115025,82	17	702	795828,67	6115560,44	17	743	798000,39	6115490,93	17	784	800851,08	6115826,36	17	825	803489,8	6116504,87
17	662	794025,21	6115008,61	17	703	795851,52	6115570,27	17	744	798013,35	6115492,26	17	785	800890,54	6115826,87	17	826	803517,79	6116513,95
17	663	794073,87	6114951,6	17	704	795938,4	6115593,13	17	745	798151,03	6115629,43	17	786	800931,5	6115825,79	17	827	803539,86	6116514,76
17	664	794137,05	6114966,17	17	705	795948,19	6115595,12	17	746	798397,41	6115709,49	17	787	801036,08	6115799,22	17	828	803554,83	6116516,47
17	665	794182,15	6114959,39	17	706	795952,23	6115596,73	17	747	798416,74	6115710,5	17	788	801043,99	6115808,74	17	829	803585,08	6116518,98
17	666	794217,05	6114967,95	17	707	796068,63	6115624,92	17	748	798533,21	6115685,76	17	789	801066,39	6115828,67	17	830	803682,9	6116498,2
17	667	794224,42	6114966,39	17	708	796109,12	6115625,4	17	749	798572,65	6115708,3	17	790	801067,48	6115833,81	17	831	803769,73	6116494,17
17	668	794234,6	6114977,68	17	709	796127,49	6115624,87	17	750	798590,77	6115717,33	17	791	801094,95	6115881,16	17	832	803791,43	6116491
17	669	794316,77	6115004,38	17	710	796210,66	6115612,81	17	751	798787,89	6115769,26	17	792	801105,93	6115897,88	17	833	803946,29	6116441,72
17	670	794373,44	6115067,33	17	711	796241,7	6115608,3	17	752	798804,61	6115766,44	17	793	801251,77	6116043,07	17	834	804036,69	6116382,57
17	671	794378,11	6115081,03	17	712	796253,01	6115605,3	17	753	798824,05	6115772,75	17	794	801260,44	6116045,87	17	835	804062,57	6116361,33
17	672	794488,51	6115225,19	17	713	796313,31	6115582,22	17	754	798841,75	6115773,69	17	795	801378,24	6116176,74	17	836	804085,52	6116338,12
17	673	794500,86	6115236,34	17	714	796327,09	6115586,7	17	755	798989,01	6115742,4	17	796	801530,71	6116242,86	17	837	804124,39	6116310,81
17	674	794563,79	6115284,72	17	715	796349,64	6115587,88	17	756	799011,28	6115753,8	17	797	801558,34	6116249,68	17	838	804209,09	6116248,8
17	675	794623,13	6115303,99	17	716	796487,9	6115575,86	17	757	799026,25	6115758,37	17	798	801632,03	6116260,63	17	839	804243,16	6116215,05
17	676	794646,09	6115326,78	17	717	796510,77	6115570,6	17	758	799038,86	6115770,62	17	799	801675,92	6116294,5	17	840	804310,67	6116132,1
17	677	794748,06	6115377,56	17	718	796601,19	6115537,76	17	759	799265,96	6115849,28	17	800	801856,16	6116364,75	17	841	804323,55	6116109,24
17	678	794766,32	6115384,18	17	719	796625,05	6115543,89	17	760	799306,12	6115852,57	17	801	801889,67	6116381,56	17	842	804411,85	6116029,74
17	679	794910,72	6115413,46	17	720	796660,81	6115544,48	17	761	799339,91	6115851,47	17	802	801920,3	6116392,85	17	843	804427,4	6116004,15
17	680	794957,2	6115407,67	17	721	796677,8	6115544,16	17	762	799406,77	6115873,19	17	803	802067,24	6116423,08	17	844	804441,66	6115979,06
17	681	794960,33	6115408,71	17	722	796682,16	6115543,08	17	763	799458,16	6115873,25	17	804	802086,42	6116423,71	17	845	804466,6	6115893,65
17	682	795018,37	6115412,64	17	723	796811,07	6115576,66	17	764	799481,85	6115872,02	17	805	802114,4	6116424,11	17	846	804489,36	6115865,88
17	683	795142,78	6115403,6	17	724	796825,82	6115574,38	17	765	799557,23	6115883,01	17	806	802192,63	6116405,92	17	847	804499,5	6115834,66
17	684	795173	6115397,55	17	725	796844,88	6115585,63	17	766	799810,64	6115829,17	17	807	802196,23	6116406,16	17	848	804513,75	6115841,73



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	849	804571,19	6115895,81	17	890	807399,62	6116434,15	17	931	810253,05	6116694,74	17	972	813205,95	6116864,6	17	1013	816138,05	6117075,11
17	850	804697,18	6115954,61	17	891	807439,1	6116443,49	17	932	810499,42	6116774,83	17	973	813265,91	6116931,24	17	1014	816190,11	6117070,05
17	851	804715,23	6115960,14	17	892	807479,64	6116449,3	17	933	810649,79	6116759,88	17	974	813322,18	6116962,82	17	1015	816214,72	6117063,88
17	852	804730,35	6115966,55	17	893	807601,05	6116492,14	17	934	810679,24	6116752,33	17	975	813344,06	6116973,3	17	1016	816240,15	6117054,34
17	853	804899,58	6116005,61	17	894	807637,18	6116495,86	17	935	810782,26	6116713,46	17	976	813367,07	6116979,18	17	1017	816251,74	6117054,95
17	854	804986,78	6116002,58	17	895	807662,15	6116497,81	17	936	810891,26	6116615,34	17	977	813383,28	6116999,31	17	1018	816505,14	6117001,14
17	855	805017,87	6115998,74	17	896	807795,67	6116469,45	17	937	810904,79	6116617,41	17	978	813499,65	6117104,15	17	1019	816582,56	6116931,43
17	856	805032,8	6115994,19	17	897	807952,16	6116520,3	17	938	810954,32	6116622,49	17	979	813587,91	6117132,85	17	1020	816642,53	6116918,69
17	857	805036,85	6115998,37	17	898	808051,81	6116508,4	17	939	811113,57	6116605,18	17	980	813746,01	6117184,23	17	1021	816669,12	6116894,75
17	858	805254,02	6116076,04	17	899	808135,07	6116495,84	17	940	811141,23	6116597,55	17	981	813855,08	6117178,02	17	1022	816680,66	6116892,3
17	859	805284,73	6116079,46	17	900	808266,19	6116453,3	17	941	811203,43	6116573,42	17	982	813889	6117172,34	17	1023	816697,1	6116897,63
17	860	805313,92	6116081,86	17	901	808301,48	6116434,99	17	942	811260,85	6116634,37	17	983	813953,23	6117151,14	17	1024	816720,86	6116898,89
17	861	805341,6	6116082,54	17	902	808319,48	6116424,43	17	943	811507,22	6116714,43	17	984	813988,59	6117166,63	17	1025	816909,78	6116858,76
17	862	805374,32	6116082,46	17	903	808374,04	6116406,27	17	944	811636,9	6116704,33	17	985	814007	6117171,35	17	1026	816910,84	6116859,95
17	863	805493,63	6116053,62	17	904	808472,5	6116340,38	17	945	811664,45	6116698,5	17	986	814104,75	6117186,28	17	1027	817157,19	6116940,03
17	864	805518,7	6116061,3	17	905	808512,45	6116306,15	17	946	811711,96	6116686	17	987	814358,15	6117132,44	17	1028	817179,54	6116941,2
17	865	805547,37	6116066,39	17	906	808542,37	6116271,96	17	947	811756,73	6116671,79	17	988	814386,44	6117116,86	17	1029	817248,16	6116926,64
17	866	805717,86	6116255,75	17	907	808621,93	6116252,15	17	948	811827,98	6116694,95	17	989	814403,79	6117106,57	17	1030	817266,88	6116931,79
17	867	805766,1	6116283,4	17	908	808639,73	6116238,9	17	949	811860,88	6116693,64	17	990	814413,09	6117098,81	17	1031	817472,97	6116888,02
17	868	805794,42	6116297,61	17	909	808723,57	6116219,36	17	950	811905,41	6116708,1	17	991	814456,84	6117116,31	17	1032	817575,66	6116921,39
17	869	805992,54	6116350,03	17	910	808781,35	6116173,29	17	951	811992,26	6116696,06	17	992	814476,65	6117120,01	17	1033	817649,21	6116919,86
17	870	806050,94	6116339,44	17	911	808794,12	6116173,35	17	952	812016,82	6116705,3	17	993	814654,35	6117177,8	17	1034	817655,51	6116919,26
17	871	806091,18	6116354,69	17	912	808824,67	6116168,76	17	953	812046,57	6116709,6	17	994	814892,74	6117131,29	17	1035	817666,53	6116923,48
17	872	806147,06	6116363,07	17	913	808855,54	6116161,02	17	954	812091,76	6116714,04	17	995	814921,45	6117117,85	17	1036	817733,22	6116933,99
17	873	806226,72	6116387,77	17	914	808880,47	6116187,62	17	955	812273,27	6116675,47	17	996	814956,46	6117110,51	17	1037	817784,84	6116939,39
17	874	806282,13	6116387,6	17	915	808923,88	6116211,8	17	956	812317,97	6116690	17	997	815028,87	6117049,73	17	1038	817839,75	6116927,73
17	875	806331,32	6116384,73	17	916	808985,35	6116265,8	17	957	812407,93	6116732,01	17	998	815054,27	6117028,67	17	1039	817895,94	6116951,6
17	876	806376,83	6116372,39	17	917	809231,71	6116345,87	17	958	812450,84	6116745,17	17	999	815067,13	6117014,2	17	1040	817919,47	6116957,05
17	877	806419,62	6116381,53	17	918	809251,56	6116346,92	17	959	812571,33	6116766,49	17	1000	815227,8	6116869,56	17	1041	818006,02	6116969,23
17	878	806673,02	6116327,72	17	919	809330,79	6116434,95	17	960	812615,72	6116757,04	17	1001	815231,11	6116862,78	17	1042	818043,81	6116965,12
17	879	806701,23	6116312,16	17	920	809467,1	6116496,8	17	961	812778,87	6116810,08	17	1002	815274,86	6116862,1	17	1043	818073,31	6116977,34
17	880	806722,11	6116299,78	17	921	809506,5	6116507,94	17	962	812871,46	6116806,34	17	1003	815316,13	6116858,69	17	1044	818155,12	6117068,23
17	881	806762,55	6116283,34	17	922	809616,54	6116526,17	17	963	812915,35	6116800,48	17	1004	815361,72	6116845,74	17	1045	818159,24	6117069,85
17	882	806821,62	6116230,18	17	923	809707,24	6116506,91	17	964	812977,31	6116781,19	17	1005	815496,13	6116878,32	17	1046	818202,92	6117118,37
17	883	806849,21	6116224,32	17	924	809715,81	6116511,85	17	965	812997,77	6116776,84	17	1006	815560,15	6116868,21	17	1047	818278,81	6117158,86
17	884	806894,73	6116200,59	17	925	809735,88	6116529,29	17	966	813043,25	6116798,76	17	1007	815581,43	6116884,78	17	1048	818319,91	6117176,43
17	885	806903,01	6116193,04	17	926	809763,09	6116553,49	17	967	813076,48	6116813,24	17	1008	815710,38	6116926,7	17	1049	818490,38	6117216,02
17	886	807107,82	6116259,62	17	927	809800,5	6116575,54	17	968	813109,41	6116826,18	17	1009	815742,02	6116964,96	17	1050	818529,49	6117218,08
17	887	807139,64	6116252,85	17	928	809826,99	6116589,64	17	969	813162,46	6116840,35	17	1010	815759,96	6116978,98	17	1051	818568,7	6117209,75
17	888	807242,25	6116366,83	17	929	810035,95	6116647,66	17	970	813186,28	6116846,71	17	1011	815795,54	6117004,37	17	1052	818638,17	6117286,93
17	889	807303,12	6116392,87	17	930	810167,89	6116621,65	17	971	813200,42	6116862,42	17	1012	816041,91	6117084,46	17	1053	818688,34	6117315,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	1054	818738,85	6117340,61	17	1095	821110,38	6117200,15	17	1136	824466,25	6116948,95	17	1177	827375,33	6116839,8	17	1218	832494,5	6116440,95
17	1055	818889,89	6117387,66	17	1096	821186,08	6117224,77	17	1137	824526,19	6116952,1	17	1178	827451,1	6116862,24	17	1219	832514,17	6116427,85
17	1056	818900,25	6117389,13	17	1097	821358,43	6117203,65	17	1138	824571,51	6116952,43	17	1179	827622,82	6116876,39	17	1220	832763,91	6116253,03
17	1057	818910,77	6117400,96	17	1098	821408,29	6117188,45	17	1139	824664,16	6116948,89	17	1180	827805,13	6116903,37	17	1221	832889,78	6116174,07
17	1058	818974,55	6117443,29	17	1099	821410,88	6117188,4	17	1140	824703,39	6116938,68	17	1181	827852,09	6116908,05	17	1222	833065,24	6116067,3
17	1059	819004,91	6117461,51	17	1100	821629,15	6117133,97	17	1141	824723,88	6116955,12	17	1182	827924,48	6116906,62	17	1223	833074,28	6116061,3
17	1060	819055,27	6117489,39	17	1101	821646,07	6117119,82	17	1142	824764,29	6116984,34	17	1183	828024,52	6116897,37	17	1224	833098,35	6116045,3
17	1061	819114,57	6117517,29	17	1102	821726,48	6117102,76	17	1143	824799,97	6117005,46	17	1184	828059,61	6116894,11	17	1225	833301,95	6115898,07
17	1062	819147,89	6117530,37	17	1103	821846,98	6117016,82	17	1144	824944,38	6117083,1	17	1185	828162,22	6116871,65	17	1226	833396,5	6115826,26
17	1063	819194,9	6117549,71	17	1104	821856,55	6117007,57	17	1145	825114,79	6117138,31	17	1186	828216,91	6116872,55	17	1227	833610,45	6115697,76
17	1064	819283,41	6117576,9	17	1105	821903,24	6117005,17	17	1146	825217,72	6117152,14	17	1187	828343,15	6116892,37	17	1228	833931,04	6115497,38
17	1065	819355,45	6117591,88	17	1106	822026,45	6116985,79	17	1147	825258,01	6117155,89	17	1188	828584,43	6116951,62	17	1229	834077,13	6115409,74
17	1066	819396,37	6117598,62	17	1107	822033,54	6116986,35	17	1148	825282,96	6117156,59	17	1189	828662,99	6116964,39	17	1230	834193,51	6115313,3
17	1067	819456,25	6117605,98	17	1108	822124,98	6116982,77	17	1149	825395,03	6117156,88	17	1190	828894,47	6116983,1	17	1231	834214,32	6115289,92
17	1068	819490,98	6117609,02	17	1109	822147,55	6116979,81	17	1150	825560,4	6117117,42	17	1191	828960,39	6116982,21	17	1232	834372,22	6115278,01
17	1069	819583,57	6117605,3	17	1110	822224,67	6116996,34	17	1151	825663,41	6117150,81	17	1192	829113,97	6116970,01	17	1233	834768,52	6115271,45
17	1070	819628,71	6117599,27	17	1111	822424,61	6117009,7	17	1152	825671,52	6117153,45	17	1193	829151,93	6116965,54	17	1234	834809,81	6115269,08
17	1071	819789,52	6117549,18	17	1112	822678	6116955,9	17	1153	825766,93	6117174,39	17	1194	829244,1	6116951,09	17	1235	835079,74	6115242,2
17	1072	819830,81	6117525,6	17	1113	822705,77	6116940,84	17	1154	825908	6117191,13	17	1195	829425,31	6116965,48	17	1236	835168,8	6115225,08
17	1073	819884,4	6117491,55	17	1114	822774,85	6116954,61	17	1155	825940,73	6117193,93	17	1196	829718,09	6116972,22	17	1237	835418,99	6115152,95
17	1074	819938,15	6117470,35	17	1115	822985,85	6116990,9	17	1156	826001,05	6117193,47	17	1197	829771,23	6116970,59	17	1238	835793,28	6115034,01
17	1075	819992,64	6117446,59	17	1116	823044,43	6116997,47	17	1157	826124,77	6117185,04	17	1198	830048,33	6116947,25	17	1239	835878,22	6115015,41
17	1076	820019,77	6117433,78	17	1117	823128,89	6116994,77	17	1158	826263,44	6117155,45	17	1199	830072,64	6116944,61	17	1240	836010,32	6114997,76
17	1077	820086,21	6117393,14	17	1118	823164,8	6116990,56	17	1159	826343,43	6117126,04	17	1200	830287,43	6116915,9	17	1241	836149,91	6114957,86
17	1078	820113,38	6117373,45	17	1119	823201,34	6116997,31	17	1160	826397,85	6117102,28	17	1201	830316,82	6116911,07	17	1242	836162,14	6114952,35
17	1079	820144,34	6117353,42	17	1120	823267,62	6116996,39	17	1161	826486,73	6117044,4	17	1202	830546,06	6116866,42	17	1243	836504,43	6114937,84
17	1080	820179,91	6117325,68	17	1121	823309,83	6116993,02	17	1162	826531,68	6117007,8	17	1203	830677,25	6116855,07	17	1244	836594	6114943,54
17	1081	820219,23	6117316,8	17	1122	823462,98	6116949,72	17	1163	826551,7	6116999,7	17	1204	830866,11	6116868,32	17	1245	836635,92	6114954,17
17	1082	820265,61	6117289,43	17	1123	823580,65	6116978,04	17	1164	826591,21	6116981,7	17	1205	830955,42	6116878,63	17	1246	836664,8	6114961,49
17	1083	820272,58	6117285,33	17	1124	823597,74	6116978,94	17	1165	826633,94	6116945,33	17	1206	830986,55	6116881,25	17	1247	836856,91	6115020,86
17	1084	820326,35	6117248,92	17	1125	823711,1	6117001,71	17	1166	826738,45	6116916,6	17	1207	831054,35	6116880,22	17	1248	836883,48	6115028,26
17	1085	820345,45	6117234,52	17	1126	823744,19	6117002,75	17	1167	826776,65	6116893,45	17	1208	831209,34	6116867,32	17	1249	837016,5	6115061,47
17	1086	820407,99	6117248,07	17	1127	823787,76	6117020,31	17	1168	826810,15	6116897,84	17	1209	831237,96	6116864,1	17	1250	837044,1	6115067,53
17	1087	820465,14	6117247,81	17	1128	823865,4	6117035,59	17	1169	826857,64	6116898,08	17	1210	831424,03	6116837,76	17	1251	837166,42	6115090,83
17	1088	820605,97	6117239,1	17	1129	823935,79	6117044,34	17	1170	826975,56	6116893,08	17	1211	831723,96	6116806,55	17	1252	837233,72	6115098,96
17	1089	820633,77	6117240,56	17	1130	823999,94	6117043,59	17	1171	827050,06	6116884,29	17	1212	831810,21	6116789,82	17	1253	837322,41	6115095,75
17	1090	820694,73	6117243,76	17	1131	824087,13	6117036,97	17	1172	827125,55	6116869,59	17	1213	831934,22	6116754,23	17	1254	837395,91	6115086,52
17	1091	820871,84	6117221,18	17	1132	824219,45	6117008,58	17	1173	827189,69	6116847,5	17	1214	832023,28	6116719,16	17	1255	837461,51	6115073,78
17	1092	820903,35	6117211,22	17	1133	824284,78	6116984,95	17	1174	827205,17	6116849,51	17	1215	832146,81	6116653,28	17	1256	837526,41	6115056,6
17	1093	820942,79	6117214,78	17	1134	824302,21	6116983,56	17	1175	827227,91	6116850,19	17	1216	832166,34	6116642,27	17	1257	837625,52	6115018,75
17	1094	821041,29	6117210,23	17	1135	824386,94	6116969,35	17	1176	827310,05	6116850,78	17	1217	832316,33	6116553,29	17	1258	837818,06	6114845,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	1259	837833,63	6114819,86	17	1300	840523,79	6111747,99	17	1341	842629,68	6111250,65	17	1382	844692,24	6112499,64	17	1423	845211,33	6112848,7
17	1260	837860,93	6114771,77	17	1301	840529,33	6111737,47	17	1342	842644,2	6111284,06	17	1383	844680,24	6112554,28	17	1424	845195,28	6112849,15
17	1261	837880,62	6114740,52	17	1302	840563,56	6111613,24	17	1343	842714,57	6111374,23	17	1384	844690,63	6112649,91	17	1425	845163,96	6112842,37
17	1262	837902,02	6114706,62	17	1303	840560,95	6111596,85	17	1344	842732,32	6111389,69	17	1385	844695,85	6112668,86	17	1426	845144	6112834,53
17	1263	838049,16	6114628,2	17	1304	840591,74	6111566,09	17	1345	842845,62	6111496,2	17	1386	844717,74	6112725,27	17	1427	845126,04	6112825,29
17	1264	838165	6114543,03	17	1305	840607,25	6111549,36	17	1346	842887,68	6111529,21	17	1387	844821,71	6112840,82	17	1428	845112,96	6112815,15
17	1265	838206,47	6114502,17	17	1306	840655,31	6111493,41	17	1347	843123,92	6111679,44	17	1388	844881,48	6112870,78	17	1429	845094,61	6112798,34
17	1266	838274,83	6114418,4	17	1307	840702,53	6111444,64	17	1348	843269,24	6111725,9	17	1389	844897,58	6112876,7	17	1430	845073,03	6112769,97
17	1267	838309,54	6114342,7	17	1308	840731,48	6111413,07	17	1349	843335,69	6111722,01	17	1390	844908,45	6112878,94	17	1431	845058,36	6112736,73
17	1268	838343,74	6114325,55	17	1309	840743,85	6111407,04	17	1350	843452,17	6111702,06	17	1391	844959,37	6112945,92	17	1432	845050,69	6112708,28
17	1269	838521,91	6114173,19	17	1310	840781,09	6111383,72	17	1351	843513,33	6111706,39	17	1392	844977,72	6112962,73	17	1433	845048,23	6112687,14
17	1270	838523,62	6114170,83	17	1311	840824,33	6111380,45	17	1352	843544,21	6111711,32	17	1393	845016,98	6112993,13	17	1434	845022,89	6112692,73
17	1271	838614,23	6114108,61	17	1312	840937,87	6111348,62	17	1353	843633,52	6111733,57	17	1394	845044,4	6113007,26	17	1435	844996,15	6112694,91
17	1272	838637,83	6114087,38	17	1313	840941,47	6111346,67	17	1354	843655,44	6111738,29	17	1395	845085,47	6113010,54	17	1436	844966,81	6112688,88
17	1273	838722,76	6113988	17	1314	840973,14	6111341,2	17	1355	843673,63	6111759,61	17	1396	845140,83	6113025,46	17	1437	844950,7	6112682,94
17	1274	838763,4	6113863,04	17	1315	841058,34	6111312,89	17	1356	843738,52	6111816,56	17	1397	845205,9	6113066	17	1438	844930,78	6112672,95
17	1275	838785,2	6113855,03	17	1316	841087,88	6111295,66	17	1357	843886,33	6111864,63	17	1398	845263,04	6113108,17	17	1439	844896,12	6112634,45
17	1276	838839,61	6113831,27	17	1317	841140,4	6111260,87	17	1358	844026,6	6111838,04	17	1399	845267,66	6113090,05	17	1440	844888,82	6112615,65
17	1277	838895,16	6113798,3	17	1318	841186,84	6111267,19	17	1359	844063,06	6111821,44	17	1400	845280,72	6113060,25	17	1441	844883,6	6112596,68
17	1278	838961,18	6113753,11	17	1319	841211,68	6111269,53	17	1360	844086,02	6111834,46	17	1401	845295,03	6113042,88	17	1442	844880,14	6112564,81
17	1279	839098,18	6113612,79	17	1320	841251,94	6111268,91	17	1361	844094,45	6111838,61	17	1402	845334,39	6113004,77	17	1443	844887,12	6112533
17	1280	839124,96	6113566,32	17	1321	841293,99	6111274,11	17	1362	844147,46	6111897,52	17	1403	845358,59	6112987,5	17	1444	844899,5	6112501,95
17	1281	839172,99	6113471,5	17	1322	841384,21	6111256,12	17	1363	844230,9	6111924,64	17	1404	845373,27	6112981,44	17	1445	844911,91	6112474,58
17	1282	839190,32	6113433,44	17	1323	841440,24	6111269,36	17	1364	844247,58	6111931,2	17	1405	845393,72	6112974,84	17	1446	844905,45	6112469,18
17	1283	839225,96	6113345,58	17	1324	841459	6111269,76	17	1365	844252,81	6111932,4	17	1406	845393,71	6112964,09	17	1447	844880,44	6112437,8
17	1284	839260,95	6113198,93	17	1325	841478,97	6111269,55	17	1366	844261,35	6111935,75	17	1407	845395,53	6112949,67	17	1448	844871,23	6112410,57
17	1285	839261,71	6113189,78	17	1326	841512,46	6111261,35	17	1367	844355,59	6111962,77	17	1408	845404,74	6112903,74	17	1449	844865,95	6112382,01
17	1286	839296,37	6113162,3	17	1327	841513,85	6111261,02	17	1368	844423,39	6111958,64	17	1409	845410,47	6112884,96	17	1450	844864,42	6112358,56
17	1287	839415,77	6113020,64	17	1328	841579,95	6111302,43	17	1369	844440,1	6111955,71	17	1410	845420,87	6112859,99	17	1451	844869,6	6112331,61
17	1288	839574,62	6112834,01	17	1329	841677,89	6111341,87	17	1370	844487,28	6111943,4	17	1411	845413,56	6112850,73	17	1452	844878,3	6112306,02
17	1289	839739,99	6112644,55	17	1330	841857,51	6111379,4	17	1371	844502,53	6111946,79	17	1412	845411,86	6112846,28	17	1453	844889,13	6112283,7
17	1290	839853,37	6112603,4	17	1331	841902,99	6111385,35	17	1372	844507,07	6111957,68	17	1413	845408,59	6112847,2	17	1454	844912,61	6112258,47
17	1291	840009,08	6112479,78	17	1332	841953,04	6111383,81	17	1373	844597,6	6112063,95	17	1414	845380,76	6112849,13	17	1455	844939,13	6112238,36
17	1292	840036,58	6112447,11	17	1333	842096,73	6111367,3	17	1374	844637,9	6112092,87	17	1415	845368,56	6112849,23	17	1456	844954,17	6112228,94
17	1293	840066,33	6112406,99	17	1334	842188,71	6111341,44	17	1375	844658,7	6112203,52	17	1416	845332,5	6112840,44	17	1457	844965,99	6112225,94
17	1294	840106,31	6112396,26	17	1335	842323,05	6111278,97	17	1376	844672,36	6112232,95	17	1417	845319,79	6112834,67	17	1458	844955,29	6112210,15
17	1295	840298,86	6112222,98	17	1336	842438,59	6111175	17	1377	844686,41	6112248,54	17	1418	845306,59	6112827,45	17	1459	844952,24	6112209,77
17	1296	840378,97	6111976,63	17	1337	842443,86	6111158,79	17	1378	844680,08	6112267,16	17	1419	845294,82	6112818,47	17	1460	844916,05	6112197,94
17	1297	840376,07	6111960	17	1338	842590,62	6111187,4	17	1379	844664,51	6112348,02	17	1420	845287,58	6112824,49	17	1461	844885,4	6112180,62
17	1298	840409,53	6111864,76	17	1339	842607,09	6111196,6	17	1380	844669,09	6112418,38	17	1421	845267,01	6112836,11	17	1462	844850,74	6112142,11
17	1299	840509,95	6111771,58	17	1340	842611,47	6111200,75	17	1381	844674,39	6112446,96	17	1422	845232,37	6112846,43	17	1463	844841,13	6112121,1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	1464	844832,39	6112074,63	17	1505	844103,77	6111600,32	17	1546	841513,69	6111060,4	17	1587	840357,02	6111561,24	17	1628	838791,6	6113505,32
17	1465	844835,17	6112045,31	17	1506	844089,28	6111600,94	17	1547	841477	6111069,39	17	1588	840363,66	6111602,72	17	1629	838725,57	6113550,5
17	1466	844850,85	6112000,56	17	1507	844023,44	6111619,51	17	1548	841450,78	6111069,45	17	1589	840352,25	6111644,13	17	1630	838703,36	6113563,7
17	1467	844866,6	6111979,43	17	1508	843943,61	6111655,88	17	1549	841416,01	6111061,23	17	1590	840342,1	6111662,5	17	1631	838681,59	6113573,2
17	1468	844847,47	6111958,15	17	1509	843896,86	6111664,74	17	1550	841400,37	6111054,4	17	1591	840306,3	6111695,74	17	1632	838545,45	6113623,25
17	1469	844841,43	6111941,8	17	1510	843847,59	6111648,71	17	1551	841387,66	6111050,1	17	1592	840285,59	6111707,03	17	1633	838500,76	6113654,39
17	1470	844834,52	6111942,58	17	1511	843825,96	6111629,73	17	1552	841381,29	6111051	17	1593	840234,91	6111717,79	17	1634	838503,1	6113706,32
17	1471	844797,59	6111941,98	17	1512	843762,62	6111555,46	17	1553	841353,01	6111064,54	17	1594	840233,68	6111717,49	17	1635	838503,03	6113725,85
17	1472	844748,32	6111925,96	17	1513	843681,92	6111539,34	17	1554	841304,52	6111074,22	17	1595	840224,53	6111724,34	17	1636	838470,99	6113824,4
17	1473	844715,63	6111902,27	17	1514	843584,21	6111514,97	17	1555	841290,51	6111072,49	17	1596	840213,36	6111836,29	17	1637	838437	6113864,15
17	1474	844685,46	6111866,84	17	1515	843536,15	6111507,34	17	1556	841263,23	6111067,13	17	1597	840197,71	6111880,87	17	1638	838413,43	6113885,38
17	1475	844679,59	6111852,76	17	1516	843442,21	6111500,68	17	1557	841235,75	6111069,42	17	1598	840186,95	6111894,6	17	1639	838370,39	6113914,94
17	1476	844671,9	6111829,42	17	1517	843301,91	6111524,7	17	1558	841222,2	6111069,62	17	1599	840056,83	6112034,1	17	1640	838344,79	6113925,8
17	1477	844667,01	6111792,84	17	1518	843279,76	6111526	17	1559	841213,93	6111068,85	17	1600	840045,17	6112042,88	17	1641	838325,51	6113932,44
17	1478	844669,78	6111778,77	17	1519	843231,33	6111510,51	17	1560	841147,01	6111059,7	17	1601	840042,98	6112049,63	17	1642	838278,76	6113997,03
17	1479	844630,65	6111773,99	17	1520	842996,76	6111361,37	17	1561	841088,43	6111047,88	17	1602	839965,96	6112118,95	17	1643	838207,49	6114057,98
17	1480	844588,74	6111758,62	17	1521	842982,73	6111350,35	17	1562	841036,55	6111089,14	17	1603	839919,25	6112135,83	17	1644	838107,51	6114108,1
17	1481	844583,13	6111754,44	17	1522	842866,67	6111241,23	17	1563	841029,73	6111094,07	17	1604	839877,37	6112145,28	17	1645	838066,36	6114136,63
17	1482	844563,95	6111754,19	17	1523	842846,04	6111223,28	17	1564	840977,55	6111128,75	17	1605	839849,51	6112148,11	17	1646	838047,38	6114201,75
17	1483	844546,16	6111751,62	17	1524	842822,6	6111193,22	17	1565	840967,51	6111134,5	17	1606	839821,64	6112233,84	17	1647	838023,05	6114254,79
17	1484	844532,33	6111748,35	17	1525	842817,75	6111182,08	17	1566	840939,11	6111143,94	17	1607	839806,91	6112253,71	17	1648	837995,7	6114288,31
17	1485	844500,86	6111734,89	17	1526	842783,37	6111087,78	17	1567	840897,56	6111151,11	17	1608	839779,4	6112286,37	17	1649	837954,23	6114329,18
17	1486	844498,96	6111732,78	17	1527	842726,53	6111034,04	17	1568	840877,19	6111152,32	17	1609	839717,11	6112335,82	17	1650	837907,9	6114363,24
17	1487	844487,33	6111743,09	17	1528	842660,35	6110997,04	17	1569	840869,23	6111157,69	17	1610	839671,04	6112352,55	17	1651	837710,1	6114468,33
17	1488	844441,4	6111753,98	17	1529	842440,3	6110954,16	17	1570	840847,03	6111170,23	17	1611	839629,77	6112362,02	17	1652	837660,56	6114526,58
17	1489	844422,81	6111753,9	17	1530	842318,6	6110940,14	17	1571	840809,19	6111180,84	17	1612	839587,89	6112365,65	17	1653	837603,23	6114617,49
17	1490	844405,44	6111758,55	17	1531	842277,04	6110966,15	17	1572	840731,5	6111186,73	17	1613	839559,76	6112394,41	17	1654	837566,29	6114681,88
17	1491	844388,72	6111761,49	17	1532	842281,56	6110978,57	17	1573	840710,9	6111187,82	17	1614	839447,18	6112637,99	17	1655	837489,26	6114751,2
17	1492	844366,12	6111762,87	17	1533	842286,76	6111016,66	17	1574	840707,86	6111189,12	17	1615	839186,66	6112826,57	17	1656	837449,62	6114766,32
17	1493	844316,85	6111746,84	17	1534	842270,74	6111065,93	17	1575	840667,93	6111219,31	17	1616	839066,79	6112968,75	17	1657	837409,43	6114776,95
17	1494	844315,25	6111745,71	17	1535	842232,21	6111100,6	17	1576	840653	6111228,65	17	1617	839004,57	6113018,11	17	1658	837384,72	6114783,5
17	1495	844305,81	6111745,69	17	1536	842104,56	6111159,81	17	1577	840612,22	6111248,31	17	1618	838988,98	6113024,23	17	1659	837358,48	6114788,61
17	1496	844256,54	6111729,67	17	1537	842073,9	6111168,43	17	1578	840598,33	6111261,98	17	1619	838996,03	6113057,46	17	1660	837284,98	6114797,84
17	1497	844221,88	6111691,14	17	1538	841930,21	6111184,93	17	1579	840558,69	6111305,41	17	1620	838968,76	6113148,29	17	1661	837249,5	6114799,12
17	1498	844214,48	6111672,43	17	1539	841913,53	6111185,44	17	1580	840507,32	6111358,48	17	1621	838963,05	6113157,99	17	1662	837222,58	6114795,87
17	1499	844210,64	6111668,02	17	1540	841898,3	6111183,47	17	1581	840450,23	6111424,48	17	1622	838961,71	6113174,03	17	1663	837188,09	6114789,3
17	1500	844190,56	6111662,8	17	1541	841718,87	6111145,93	17	1582	840390,58	6111484,09	17	1623	838947,72	6113232,7	17	1664	837089,22	6114770,15
17	1501	844174,23	6111654,77	17	1542	841686,22	6111132,78	17	1583	840369,46	6111500,22	17	1624	838912,08	6113320,56	17	1665	836956,21	6114736,95
17	1502	844163,81	6111648,86	17	1543	841552,99	6111049,33	17	1584	840335,29	6111519,73	17	1625	838905,15	6113335,78	17	1666	836746,05	6114672,33
17	1503	844136,61	6111618,64	17	1544	841538,54	6111043,1	17	1585	840346,3	6111535,05	17	1626	838857,11	6113430,61	17	1667	836657,66	6114649,92
17	1504	844116,09	6111611,96	17	1545	841521,44	6111058,5	17	1586	840350,42	6111544,24	17	1627	838846,4	6113449,19	17	1668	836640,83	6114645,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	1669	836507,64	6114637,17	17	1710	830504,29	6116568,64	17	1751	826602,18	6116649,03	17	1792	824117,33	6116726,21	17	1833	821692,15	6116736,34
17	1670	836091,48	6114654,81	17	1711	830259,41	6116616,35	17	1752	826518,16	6116670,71	17	1793	824064,4	6116737,56	17	1834	821684,47	6116749,2
17	1671	836026,41	6114684,17	17	1712	830247,65	6116618,29	17	1753	826505,45	6116671,16	17	1794	823977,21	6116744,19	17	1835	821655,67	6116784,16
17	1672	835970,59	6114700,12	17	1713	830032,87	6116647	17	1754	826454,95	6116714,14	17	1795	823951,56	6116744,49	17	1836	821638,4	6116800,82
17	1673	835826,1	6114719,44	17	1714	829746,04	6116671,39	17	1755	826439,15	6116721,33	17	1796	823923,4	6116740,99	17	1837	821590,2	6116835,2
17	1674	835715,44	6114743,67	17	1715	829724,79	6116672,03	17	1756	826377,18	6116746,4	17	1797	823845,75	6116725,71	17	1838	821509,81	6116852,26
17	1675	835335,8	6114864,45	17	1716	829441,08	6116665,64	17	1757	826297,14	6116811,58	17	1798	823791,01	6116703,61	17	1839	821492,87	6116866,42
17	1676	835085,63	6114936,56	17	1717	829232,71	6116648,92	17	1758	826261,58	6116834,73	17	1799	823726,86	6116701,85	17	1840	821405,56	6116888,19
17	1677	835050	6114943,41	17	1718	829105,38	6116668,91	17	1759	826239,82	6116844,22	17	1800	823669,84	6116690,41	17	1841	821362,27	6116888,96
17	1678	834780,07	6114970,28	17	1719	829090,21	6116670,7	17	1760	826159,84	6116873,64	17	1801	823642,5	6116680,61	17	1842	821270,78	6116916,48
17	1679	834763,56	6114971,24	17	1720	828936,61	6116682,9	17	1761	826104,36	6116885,47	17	1802	823596,41	6116678,19	17	1843	821201,84	6116924,92
17	1680	834358,44	6114977,92	17	1721	828910,26	6116683,24	17	1762	825980,64	6116893,9	17	1803	823525,36	6116661,09	17	1844	821105,34	6116893,55
17	1681	834157,76	6114993,07	17	1722	828687,45	6116665,12	17	1763	825956,51	6116894,09	17	1804	823478,3	6116640,08	17	1845	821082,67	6116900,74
17	1682	834059,21	6115016,1	17	1723	828656,03	6116660,02	17	1764	825943,41	6116892,96	17	1805	823454,37	6116636,28	17	1846	820997,97	6116913,11
17	1683	834049,74	6115023,18	17	1724	828402,34	6116597,72	17	1765	825802,34	6116876,22	17	1806	823420,03	6116631,83	17	1847	820958,56	6116914,93
17	1684	833969,2	6115113,68	17	1725	828242,81	6116572,69	17	1766	825764,17	6116867,85	17	1807	823389,64	6116654,53	17	1848	820946,37	6116913,92
17	1685	833922,65	6115152,26	17	1726	828119,69	6116570,62	17	1767	825645,1	6116829,22	17	1808	823360,67	6116672,56	17	1849	820869,53	6116905,15
17	1686	833774,19	6115241,33	17	1727	828080,09	6116584,59	17	1768	825588,63	6116810,92	17	1809	823285,82	6116693,72	17	1850	820849,7	6116913,27
17	1687	833455,86	6115440,37	17	1728	828061,11	6116588,76	17	1769	825536,04	6116804,01	17	1810	823243,61	6116697,09	17	1851	820781,33	6116934,88
17	1688	833227,74	6115577,36	17	1729	828031,95	6116595,14	17	1770	825506,89	6116823,32	17	1811	823217,1	6116697,46	17	1852	820710,48	6116943,91
17	1689	833129,98	6115651,81	17	1730	827896,83	6116607,65	17	1771	825487,18	6116834,82	17	1812	823166,29	6116688,08	17	1853	820604,57	6116938,34
17	1690	833098,64	6115674,54	17	1731	827867,86	6116608,22	17	1772	825395,8	6116856,62	17	1813	823093,98	6116696,53	17	1854	820540,28	6116942,32
17	1691	832922,41	6115801,99	17	1732	827849,08	6116606,34	17	1773	825273,77	6116856,03	17	1814	823060,2	6116697,62	17	1855	820446,61	6116948,11
17	1692	832909,16	6115810,79	17	1733	827657,17	6116577,94	17	1774	825257,67	6116854,54	17	1815	823036,76	6116695,01	17	1856	820423,74	6116948,23
17	1693	832731,94	6115918,63	17	1734	827475,78	6116562,99	17	1775	825154,71	6116840,73	17	1816	822825,75	6116658,69	17	1857	820361,05	6116934,63
17	1694	832597,97	6116002,67	17	1735	827396,48	6116539,28	17	1776	825086,55	6116818,65	17	1817	822670,28	6116627,32	17	1858	820328,11	6116921,69
17	1695	832334,1	6116187,12	17	1736	827389,68	6116535,57	17	1777	824942,15	6116741	17	1818	822656,41	6116622,68	17	1859	820302,47	6116908,51
17	1696	832167,92	6116292,12	17	1737	827385,22	6116537,29	17	1778	824927,88	6116732,56	17	1819	822640,26	6116633,87	17	1860	820288,66	6116915,01
17	1697	832013,14	6116384,03	17	1738	827312,19	6116550,53	17	1779	824911,71	6116720,86	17	1820	822541,73	6116688,33	17	1861	820270,33	6116924,12
17	1698	831887,01	6116451,6	17	1739	827220,95	6116549,66	17	1780	824825,68	6116651,9	17	1821	822440,37	6116709,86	17	1862	820252,92	6116938,47
17	1699	831851,4	6116465,63	17	1740	827190,42	6116545,69	17	1781	824771,89	6116607,43	17	1822	822444,77	6116696,76	17	1863	820216,43	6116962,39
17	1700	831727,39	6116501,21	17	1741	827149,39	6116537,11	17	1782	824735,95	6116627,2	17	1823	822188,53	6116684,69	17	1864	820192,35	6116972,9
17	1701	831692,89	6116507,9	17	1742	827120,69	6116556,76	17	1783	824652,73	6116648,85	17	1824	822162,38	6116674,99	17	1865	820174,37	6116987,96
17	1702	831387,43	6116539,68	17	1743	827068,13	6116574,87	17	1784	824560,08	6116652,38	17	1825	822085,88	6116685,07	17	1866	820158,07	6117000,25
17	1703	831195,89	6116566,79	17	1744	826992,64	6116589,58	17	1785	824541,95	6116652,26	17	1826	822049,31	6116686,49	17	1867	820104,29	6117036,65
17	1704	831184,44	6116568,08	17	1745	826962,85	6116593,09	17	1786	824469,34	6116648,44	17	1827	822015,53	6116683,15	17	1868	820082,94	6117049,24
17	1705	831029,45	6116580,99	17	1746	826844,91	6116598,09	17	1787	824438,75	6116642,68	17	1828	821964,24	6116691,74	17	1869	820028,43	6117061,57
17	1706	831002,32	6116581,4	17	1747	826825,92	6116598	17	1788	824411,5	6116652,99	17	1829	821856,9	6116708,51	17	1870	820009,08	6117079,61
17	1707	830989,87	6116580,36	17	1748	826795,02	6116593,94	17	1789	824312,08	6116678,57	17	1830	821815,48	6116710,63	17	1871	819981,26	6117101,3
17	1708	830893,86	6116569,27	17	1749	826709,02	6116575,76	17	1790	824278,21	6116684,25	17	1831	821776,46	6116704,68	17	1872	819943,65	6117125,64
17	1709	830674,82	6116553,88	17	1750	826627,42	6116633,76	17	1791	824220,58	6116688,88	17	1832	821717,73	6116689,69	17	1873	819910,06	6117149,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	1874	819883,48	6117166,23	17	1915	818244,72	6116731,29	17	1956	816445,97	6116663,94	17	1997	814997,45	6116662,01	17	2038	813369,51	6116612,8
17	1875	819818,14	6117195,11	17	1916	818225,57	6116710,01	17	1957	816368,86	6116733,58	17	1998	814976,01	6116705,99	17	2039	813363,99	6116610,62
17	1876	819748,61	6117222,08	17	1917	818196,86	6116703,52	17	1958	816267,49	6116755,1	17	1999	814898,99	6116775,31	17	2040	813323,7	6116565,86
17	1877	819669,76	6117272,19	17	1918	818131,01	6116676,22	17	1959	816221,39	6116752,68	17	2000	814876,61	6116781,76	17	2041	813320,88	6116566,1
17	1878	819653,25	6117281,62	17	1919	818098,36	6116658,9	17	1960	816191,44	6116749,86	17	2001	814862,53	6116797,57	17	2042	813301,95	6116564,2
17	1879	819588,92	6117301,64	17	1920	818085,58	6116662,43	17	1961	816183,63	6116756,9	17	2002	814837,14	6116818,65	17	2043	813263,02	6116558,43
17	1880	819543,78	6117307,69	17	1921	818021,77	6116669,38	17	1962	816159,39	6116765,98	17	2003	814800,18	6116842,97	17	2044	813219,23	6116546,72
17	1881	819506,75	6117309,18	17	1922	817987,15	6116664,52	17	1963	816141,56	6116772,67	17	2004	814765,46	6116859,33	17	2045	813186,3	6116533,79
17	1882	819492,84	6117307,96	17	1923	817963,62	6116659,06	17	1964	816116,94	6116778,85	17	2005	814670,1	6116877,93	17	2046	813166,66	6116524,96
17	1883	819432,99	6117300,6	17	1924	817899,69	6116631,91	17	1965	816057,66	6116784,61	17	2006	814571,56	6116845,9	17	2047	813129,27	6116507,03
17	1884	819416,61	6117297,9	17	1925	817889,08	6116620,75	17	1966	815959,12	6116752,57	17	2007	814548,36	6116827,37	17	2048	813106,74	6116494,38
17	1885	819344,56	6117282,91	17	1926	817800,6	6116639,55	17	1967	815944,89	6116742,41	17	2008	814539,84	6116826,36	17	2049	813078,09	6116468,29
17	1886	819309,16	6117272,04	17	1927	817779,96	6116637,38	17	1968	815926,94	6116728,38	17	2009	814512,09	6116821,17	17	2050	813058,22	6116472,3
17	1887	819259,91	6117251,78	17	1928	817713,26	6116626,88	17	1969	815871,85	6116661,54	17	2010	814439,89	6116792,28	17	2051	813041,2	6116470,09
17	1888	819224,36	6117237,83	17	1929	817675,64	6116612,44	17	1970	815870,83	6116659,22	17	2011	814404,71	6116754,15	17	2052	813038,57	6116471,67
17	1889	819200,63	6117226,66	17	1930	817658,84	6116617,31	17	1971	815843,54	6116665,01	17	2012	814389,57	6116749,87	17	2053	812937,2	6116493,2
17	1890	819150,28	6117198,79	17	1931	817620,83	6116620,94	17	1972	815744,99	6116633	17	2013	814358,64	6116735,85	17	2054	812918,22	6116489,58
17	1891	819138,13	6117191,5	17	1932	817591,42	6116621,55	17	1973	815717,99	6116611,95	17	2014	814341,47	6116759	17	2055	812875,56	6116502,86
17	1892	819076,88	6117150,84	17	1933	817492,88	6116589,51	17	1974	815707,31	6116602,05	17	2015	814299,71	6116807,23	17	2056	812831,66	6116508,74
17	1893	819021,09	6117088,21	17	1934	817454,97	6116554,88	17	1975	815684,76	6116577,36	17	2016	814250,53	6116848,35	17	2057	812794,62	6116510,23
17	1894	818981,38	6117096,64	17	1935	817429,56	6116578,53	17	1976	815674,28	6116563,74	17	2017	814221,87	6116864,88	17	2058	812696,08	6116478,19
17	1895	818963,33	6117094,87	17	1936	817383,99	6116610,42	17	1977	815656,55	6116535,7	17	2018	814120,51	6116886,42	17	2059	812668,39	6116449,36
17	1896	818932,74	6117090,46	17	1937	817282,64	6116631,94	17	1978	815647,55	6116543,81	17	2019	814081,41	6116880,45	17	2060	812587,08	6116466,63
17	1897	818872,33	6117071,64	17	1938	817263,92	6116626,79	17	1979	815628,29	6116552,36	17	2020	814062,98	6116875,73	17	2061	812538,89	6116458,1
17	1898	818821,81	6117046,57	17	1939	817195,3	6116641,36	17	1980	815593,98	6116565,52	17	2021	814003,54	6116849,67	17	2062	812495,98	6116444,94
17	1899	818801,74	6117035,12	17	1940	817172,95	6116640,19	17	1981	815511,88	6116578,47	17	2022	813998,39	6116844,52	17	2063	812460,93	6116428,58
17	1900	818732,42	6116958,12	17	1941	817074,41	6116608,15	17	1982	815440,18	6116561,08	17	2023	813970,99	6116843,08	17	2064	812455,49	6116429,73
17	1901	818710,65	6116871,05	17	1942	817043,64	6116573,97	17	1983	815407,33	6116546,29	17	2024	813911,81	6116844,99	17	2065	812356,95	6116397,69
17	1902	818710,48	6116862,1	17	1943	817034,86	6116575,49	17	1984	815380,51	6116531,65	17	2025	813897,04	6116857,15	17	2066	812324,86	6116371,78
17	1903	818692,6	6116856,3	17	1944	816959,93	6116551,11	17	1985	815377,14	6116527,91	17	2026	813839,32	6116876,2	17	2067	812319,27	6116366,23
17	1904	818690,97	6116856,78	17	1945	816946,3	6116554,03	17	1986	815365,56	6116538,34	17	2027	813805,39	6116881,89	17	2068	812265,61	6116350,76
17	1905	818646,62	6116896,71	17	1946	816933,45	6116552,93	17	1987	815291,29	6116559,45	17	2028	813761,76	6116884,39	17	2069	812251,95	6116363,06
17	1906	818545,25	6116918,23	17	1947	816890,3	6116547,86	17	1988	815250,01	6116562,89	17	2029	813663,22	6116852,35	17	2070	812208,87	6116392,65
17	1907	818506,14	6116916,18	17	1948	816876,45	6116542,87	17	1989	815222,93	6116563,29	17	2030	813630,67	6116823,04	17	2071	812107,51	6116414,19
17	1908	818437,95	6116900,34	17	1949	816837,98	6116577,52	17	1990	815156,34	6116548,11	17	2031	813616,66	6116810,42	17	2072	812089,43	6116412,4
17	1909	818396,85	6116882,77	17	1950	816736,62	6116599,03	17	1991	815130,75	6116537,44	17	2032	813600,87	6116790,91	17	2073	812059,69	6116408,12
17	1910	818366,49	6116866,57	17	1951	816712,86	6116597,79	17	1992	815108,79	6116525,85	17	2033	813582,69	6116762,87	17	2074	812015,19	6116391,39
17	1911	818322,81	6116818,05	17	1952	816696,43	6116592,44	17	1993	815088,6	6116550,07	17	2034	813544,63	6116720,61	17	2075	811996,13	6116397,86
17	1912	818318,7	6116816,43	17	1953	816642,49	6116603,9	17	1994	815045,72	6116590,52	17	2035	813473,86	6116702,55	17	2076	811921,17	6116408,25
17	1913	818249,37	6116739,41	17	1954	816580,95	6116583,89	17	1995	815006,42	6116625,73	17	2036	813452	6116692,08	17	2077	811876,63	6116393,78
17	1914	818247,46	6116732,18	17	1955	816506,26	6116651,15	17	1996	815001,86	6116649,17	17	2037	813429,49	6116679,43	17	2078	811843,73	6116395,1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	2079	811757,82	6116367,18	17	2120	810235,89	6116307,12	17	2161	808718,63	6115876,54	17	2202	807224,92	6115938,22	17	2243	805502,5	6115725,48
17	2080	811690,02	6116381,58	17	2121	810232,42	6116307,96	17	2162	808704,37	6115874,52	17	2203	807123,56	6115959,76	17	2244	805463,74	6115760,38
17	2081	811679,77	6116379,95	17	2122	810191,17	6116307,83	17	2163	808693,07	6115884,69	17	2204	807025,02	6115927,72	17	2245	805373,45	6115782,19
17	2082	811665,73	6116385,7	17	2123	810173,37	6116314,52	17	2164	808654,97	6115895,87	17	2205	806957,28	6115852,48	17	2246	805329,67	6115782,01
17	2083	811621,39	6116399,72	17	2124	810153,06	6116326,29	17	2165	808650,05	6115901,76	17	2206	806928,33	6115841,12	17	2247	805287,28	6115777,62
17	2084	811602,39	6116404,72	17	2125	810051,7	6116347,82	17	2166	808587,28	6115951,8	17	2207	806892,46	6115822,67	17	2248	805200,42	6115746,56
17	2085	811574,83	6116410,55	17	2126	809968,12	6116324,61	17	2167	808506,69	6115968,93	17	2208	806872,14	6115800,1	17	2249	805149,85	6115694,51
17	2086	811522,96	6116414,59	17	2127	809941,61	6116310,49	17	2168	808485,64	6115984,6	17	2209	806853,54	6115803,47	17	2250	805132,92	6115689,9
17	2087	811424,42	6116382,56	17	2128	809926,65	6116301,68	17	2169	808393,39	6116004,2	17	2210	806831,05	6115865,98	17	2251	805131,33	6115689,05
17	2088	811359,44	6116313,6	17	2129	809882,97	6116263,21	17	2170	808391,91	6116005,13	17	2211	806755,79	6115934,4	17	2252	805114,03	6115692,57
17	2089	811334,61	6116269,93	17	2130	809881,16	6116261,08	17	2171	808363,63	6116011,14	17	2212	806712,92	6115956,77	17	2253	805069,36	6115685,1
17	2090	811295	6116205,75	17	2131	809867,44	6116253,16	17	2172	808354,69	6116035,19	17	2213	806685,34	6115962,63	17	2254	805049,02	6115679,26
17	2091	811256,83	6116204,88	17	2132	809813,68	6116193,43	17	2173	808317,07	6116078,13	17	2214	806626,25	6116015,79	17	2255	805047,76	6115680,4
17	2092	811226,1	6116230,81	17	2133	809782,25	6116190,14	17	2174	808277,14	6116112,37	17	2215	806594,66	6116028,63	17	2256	804981,29	6115700,73
17	2093	811188,53	6116254,28	17	2134	809740,63	6116198,99	17	2175	808237,75	6116138,72	17	2216	806585,27	6116031,54	17	2257	804950,2	6115704,55
17	2094	811173,36	6116262,88	17	2135	809733,65	6116204,78	17	2176	808182,23	6116157,19	17	2217	806548,01	6116053,94	17	2258	804915,32	6115705,75
17	2095	811117,19	6116278,89	17	2136	809632,29	6116226,32	17	2177	808163,06	6116168,51	17	2218	806536,72	6116060,15	17	2259	804847,62	6115690,14
17	2096	811099,08	6116293,48	17	2137	809630,58	6116226,03	17	2178	808129,91	6116185,74	17	2219	806435,36	6116081,68	17	2260	804818,12	6115677,61
17	2097	811061,42	6116308,1	17	2138	809588,27	6116219,03	17	2179	808055,09	6116206,91	17	2220	806376,89	6116067,86	17	2261	804785,15	6115667,51
17	2098	811033,78	6116315,72	17	2139	809548,89	6116207,89	17	2180	808051,6	6116207,19	17	2221	806313,84	6116084,98	17	2262	804734,76	6115644
17	2099	810970,06	6116322,63	17	2140	809494,36	6116183,14	17	2181	808041,08	6116210,66	17	2222	806264,64	6116087,84	17	2263	804682,79	6115595,07
17	2100	810950,26	6116320,61	17	2141	809425,03	6116106,12	17	2182	807967,91	6116220,45	17	2223	806242,46	6116087,92	17	2264	804676,32	6115586,33
17	2101	810914,21	6116315,08	17	2142	809412,21	6116074,55	17	2183	807869,36	6116188,43	17	2224	806157,24	6116060,98	17	2265	804653,68	6115578,21
17	2102	810835,47	6116285,48	17	2143	809401,33	6116039,45	17	2184	807817,77	6116152,31	17	2225	806135,73	6116057,75	17	2266	804612,12	6115557,63
17	2103	810801,69	6116257,46	17	2144	809399,88	6116027,91	17	2185	807799,91	6116164,29	17	2226	806081	6116036,99	17	2267	804549,64	6115492,96
17	2104	810780,99	6116236,38	17	2145	809380,37	6116035,48	17	2186	807779,25	6116176,42	17	2227	806008,28	6116050,17	17	2268	804511,84	6115430,14
17	2105	810772,17	6116224,13	17	2146	809358,26	6116041,57	17	2187	807677,89	6116197,95	17	2228	805929,04	6116029,2	17	2269	804492,12	6115402,43
17	2106	810773,8	6116231,78	17	2147	809294,56	6116048,5	17	2188	807631,77	6116193,46	17	2229	805900,72	6116015	17	2270	804476,85	6115377,23
17	2107	810759,37	6116296,63	17	2148	809247,45	6116046,03	17	2189	807543,21	6116162,21	17	2230	805881,42	6116003,95	17	2271	804475,21	6115369,55
17	2108	810740,56	6116342,89	17	2149	809148,91	6116013,99	17	2190	807534,21	6116155,02	17	2231	805812,09	6115926,93	17	2272	804456,28	6115372,83
17	2109	810722,98	6116376,58	17	2150	809105,62	6115975,97	17	2191	807508,23	6116151,29	17	2232	805797,26	6115893,8	17	2273	804444,68	6115369,06
17	2110	810645,97	6116445,89	17	2151	809092,67	6115960,79	17	2192	807468,75	6116141,96	17	2233	805780,82	6115803,28	17	2274	804418,81	6115448,68
17	2111	810604,76	6116461,45	17	2152	809067,65	6115948,98	17	2193	807405,8	6116115,02	17	2234	805784,52	6115791,88	17	2275	804398,57	6115474,82
17	2112	810575,32	6116469,01	17	2153	809044,02	6115935,81	17	2194	807336,49	6116038,01	17	2235	805776,31	6115777,9	17	2276	804371,59	6115504,27
17	2113	810515,17	6116474,97	17	2154	808978,45	6115865,61	17	2195	807328,86	6116017,87	17	2236	805772,35	6115759,28	17	2277	804344,72	6115524,72
17	2114	810416,62	6116442,95	17	2155	808954,76	6115823,24	17	2196	807320,9	6115996,77	17	2237	805763,51	6115762,78	17	2278	804341,87	6115530,01
17	2115	810376,3	6116408,34	17	2156	808945,63	6115798,86	17	2197	807313,37	6115967,3	17	2238	805721,07	6115775,09	17	2279	804324,29	6115532,2
17	2116	810358,27	6116388,15	17	2157	808887,38	6115851,28	17	2198	807307,24	6115923,87	17	2239	805654,83	6115782,74	17	2280	804319,48	6115558,68
17	2117	810345,64	6116369,65	17	2158	808795,56	6115873,09	17	2199	807306,86	6115911,87	17	2240	805606,66	6115774,22	17	2281	804313,6	6115567,88
17	2118	810333,98	6116356,7	17	2159	808771,22	6115872,97	17	2200	807301,08	6115913,63	17	2241	805563,76	6115761,07	17	2282	804291,68	6115595,82
17	2119	810270,53	6116336,08	17	2160	808755,65	6115875,06	17	2201	807250,01	6115921,67	17	2242	805513,37	6115737,56	17	2283	804269,93	6115619

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	2284	804262,91	6115624,28	17	2325	802936,17	6116232,14	17	2366	801415,32	6115791,25	17	2407	800311,51	6115640,94	17	2448	799179,51	6115495,58
17	2285	804237,55	6115702,31	17	2326	802896,06	6116225,93	17	2367	801356,99	6115733,17	17	2408	800253,48	6115619,68	17	2449	799145,32	6115485,1
17	2286	804209,71	6115736,32	17	2327	802891,35	6116227,29	17	2368	801346,01	6115716,45	17	2409	800247,68	6115620,92	17	2450	799127,22	6115476,08
17	2287	804206,19	6115739,75	17	2328	802825,13	6116234,92	17	2369	801335,01	6115697,52	17	2410	800183,7	6115602,21	17	2451	799107,55	6115464,85
17	2288	804206,32	6115742,55	17	2329	802740,54	6116211,18	17	2370	801326,9	6115659,28	17	2411	800159,35	6115595,1	17	2452	799061,1	6115413,25
17	2289	804180,51	6115830,86	17	2330	802720,65	6116200,45	17	2371	801320,08	6115657,06	17	2412	800128,23	6115577,03	17	2453	799060,16	6115412,91
17	2290	804160,06	6115866,19	17	2331	802706,7	6116192,17	17	2372	801275,07	6115617	17	2413	800058,9	6115500,02	17	2454	798991,53	6115431,75
17	2291	804148,57	6115876,51	17	2332	802657,74	6116137,78	17	2373	801262,93	6115602,37	17	2414	800046,1	6115473,15	17	2455	798982,5	6115432,34
17	2292	804083,04	6115935,52	17	2333	802649,28	6116139,57	17	2374	801238,6	6115565,42	17	2415	800032,93	6115466,28	17	2456	798958,84	6115452,3
17	2293	804075,06	6115938,67	17	2334	802560,99	6116113,79	17	2375	801217,07	6115464,05	17	2416	800012,47	6115443,56	17	2457	798857,48	6115473,83
17	2294	804071,16	6115946,74	17	2335	802531,91	6116096,88	17	2376	801219,1	6115444,29	17	2417	799992,96	6115439,64	17	2458	798839,78	6115472,9
17	2295	804058,87	6115968,53	17	2336	802522,42	6116086,33	17	2377	801222,36	6115422,93	17	2418	799974,62	6115433,08	17	2459	798820,35	6115466,59
17	2296	804031,86	6116001,71	17	2337	802426,18	6116106,79	17	2378	801233,13	6115394,67	17	2419	799933,02	6115412,49	17	2460	798803,62	6115469,4
17	2297	803997,78	6116035,46	17	2338	802413,65	6116105,41	17	2379	801218,8	6115389,19	17	2420	799863,7	6115335,47	17	2461	798724,78	6115448,62
17	2298	803947,77	6116071,61	17	2339	802409,13	6116107,13	17	2380	801178,9	6115369,86	17	2421	799856,73	6115320,25	17	2462	798706,67	6115439,6
17	2299	803913,54	6116084,36	17	2340	802353,55	6116119,58	17	2381	801157,1	6115357,56	17	2422	799851,5	6115307,43	17	2463	798686,97	6115428,35
17	2300	803901,18	6116099,77	17	2341	802328,7	6116121,52	17	2382	801148,76	6115351,05	17	2423	799835,71	6115284,27	17	2464	798652,3	6115389,82
17	2301	803872,03	6116129,27	17	2342	802302,66	6116121,84	17	2383	801133,88	6115362,95	17	2424	799824,26	6115265,33	17	2465	798612,94	6115378,03
17	2302	803846,14	6116150,52	17	2343	802237,92	6116100,8	17	2384	801119,68	6115365,95	17	2425	799819,5	6115256,35	17	2466	798595,65	6115368,27
17	2303	803809,98	6116174,18	17	2344	802211,97	6116106,3	17	2385	801105,8	6115408,67	17	2426	799800,04	6115272,78	17	2467	798586,08	6115371,59
17	2304	803748,04	6116193,88	17	2345	802198,62	6116105,26	17	2386	801097,32	6115420,74	17	2427	799798,57	6115277,3	17	2468	798557,29	6115375,67
17	2305	803726,35	6116197,06	17	2346	802118,61	6116123,88	17	2387	801077,64	6115446,62	17	2428	799802,94	6115297,88	17	2469	798533,83	6115389,13
17	2306	803698,64	6116198,34	17	2347	802082,97	6116123,22	17	2388	801009,13	6115503,89	17	2429	799801,46	6115313,81	17	2470	798432,47	6115410,65
17	2307	803600,82	6116219,13	17	2348	802024,19	6116111,13	17	2389	800923,56	6115525,62	17	2430	799797,46	6115343,88	17	2471	798413,14	6115409,64
17	2308	803561,55	6116215,03	17	2349	801993,56	6116099,85	17	2390	800882,6	6115526,71	17	2431	799796,42	6115346,66	17	2472	798314,59	6115377,62
17	2309	803533,53	6116214,1	17	2350	801953,79	6116079,91	17	2391	800866,81	6115526,5	17	2432	799798,69	6115378,8	17	2473	798256,15	6115319,41
17	2310	803476,03	6116195,42	17	2351	801951,92	6116077,86	17	2392	800776,79	6115497,25	17	2433	799766,66	6115477,35	17	2474	798247,93	6115306,85
17	2311	803452,04	6116209,89	17	2352	801942,9	6116076,87	17	2393	800750,29	6115502,88	17	2434	799738,57	6115511,59	17	2475	798237,04	6115288,07
17	2312	803375,56	6116231,17	17	2353	801915,16	6116072,19	17	2394	800735,19	6115512,14	17	2435	799723,26	6115526,53	17	2476	798232,88	6115271,39
17	2313	803333,12	6116234,19	17	2354	801839,47	6116042,69	17	2395	800721,39	6115519,87	17	2436	799674,34	6115561,63	17	2477	798207,88	6115245,44
17	2314	803298,45	6116248,91	17	2355	801813,78	6116022,86	17	2396	800700,57	6115524,29	17	2437	799572,98	6115583,15	17	2478	798197,41	6115229,55
17	2315	803211,18	6116263,94	17	2356	801791,18	6116002,3	17	2397	800652,13	6115567,91	17	2438	799536,27	6115577,79	17	2479	798189,92	6115216,68
17	2316	803186,46	6116261,1	17	2357	801763,23	6115965,64	17	2398	800647,67	6115568,86	17	2439	799517,13	6115573,15	17	2480	798106,99	6115189,73
17	2317	803173,69	6116258,81	17	2358	801722,09	6115952,28	17	2399	800599,18	6115612,5	17	2440	799496,4	6115564,21	17	2481	798065,57	6115196,15
17	2318	803136,72	6116270,42	17	2359	801667,97	6115963,79	17	2400	800561,57	6115627,11	17	2441	799466,54	6115572,18	17	2482	798045,78	6115194,11
17	2319	803108,54	6116274,33	17	2360	801630,42	6115958,2	17	2401	800541,9	6115632,53	17	2442	799443,07	6115573,36	17	2483	798021,78	6115190,44
17	2320	803070,59	6116275,93	17	2361	801602,78	6115951,38	17	2402	800478,16	6115639,48	17	2443	799422,5	6115573,34	17	2484	797955,53	6115167,95
17	2321	802993,8	6116256,18	17	2362	801541,8	6115924,91	17	2403	800438,94	6115632,39	17	2444	799355,64	6115551,61	17	2485	797931,2	6115154,56
17	2322	802973,86	6116246,53	17	2363	801472,46	6115847,91	17	2404	800433,1	6115634,48	17	2445	799321,85	6115552,73	17	2486	797918,67	6115147,05
17	2323	802952,1	6116234,25	17	2364	801462,71	6115828,02	17	2405	800355,1	6115645,93	17	2446	799293,26	6115550,26	17	2487	797905,65	6115132,61
17	2324	802949,36	6116232,18	17	2365	801435,56	6115797,82	17	2406	800340,39	6115644,61	17	2447	799202,42	6115518,8	17	2488	797887,74	6115126,78



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	2489	797828,75	6115139,32	17	2530	796539,26	6115216,51	17	2571	795208,52	6115104,14	17	2612	793824,19	6114785,55	17	2653	792404,39	6114334,04
17	2490	797803,7	6115136,94	17	2531	796489,6	6115261,23	17	2572	795162,72	6115089,25	17	2613	793805,08	6114802,76	17	2654	792365,55	6114293,84
17	2491	797793,96	6115140,73	17	2532	796443,54	6115277,97	17	2573	795149,28	6115092,11	17	2614	793761,95	6114832,44	17	2655	792365,84	6114298,93
17	2492	797771,84	6115146,83	17	2533	796420,66	6115283,22	17	2574	795122,31	6115101,48	17	2615	793660,58	6114853,98	17	2656	792358,98	6114341,4
17	2493	797708,08	6115153,79	17	2534	796365,36	6115288,03	17	2575	795083,87	6115109,17	17	2616	793618,21	6114851,75	17	2657	792349,63	6114375,47
17	2494	797684,98	6115150,7	17	2535	796342,82	6115286,85	17	2576	795034,11	6115112,79	17	2617	793559,19	6114832,58	17	2658	792356,79	6114409,57
17	2495	797662,9	6115170,57	17	2536	796285,04	6115268,07	17	2577	794980,9	6115109,16	17	2618	793510,68	6114842,48	17	2659	792355,27	6114438,61
17	2496	797632,19	6115183,14	17	2537	796280,2	6115271,04	17	2578	794975,8	6115107,46	17	2619	793452,95	6114830,76	17	2660	792323,25	6114537,18
17	2497	797630,06	6115205,97	17	2538	796241	6115279,36	17	2579	794926,44	6115113,61	17	2620	793425,57	6114820,83	17	2661	792273,32	6114589,87
17	2498	797598,73	6115295,39	17	2539	796230,91	6115287,49	17	2580	794868,69	6115101,9	17	2621	793384,75	6114800,53	17	2662	792255,35	6114602,96
17	2499	797597,26	6115296,88	17	2540	796215,39	6115300	17	2581	794850,43	6115095,27	17	2622	793374,87	6114790,57	17	2663	792228,3	6114619,59
17	2500	797582,55	6115342,17	17	2541	796175,91	6115315,11	17	2582	794809,64	6115074,96	17	2623	793364,47	6114792,86	17	2664	792159,16	6114634,28
17	2501	797565,35	6115364,91	17	2542	796164,6	6115318,1	17	2583	794786,66	6115052,18	17	2624	793310,98	6114797,26	17	2665	792126,94	6114641,13
17	2502	797555,91	6115375,72	17	2543	796118,93	6115324,73	17	2584	794727,34	6115032,9	17	2625	793212,43	6114765,24	17	2666	792095,83	6114637,03
17	2503	797496,08	6115422,32	17	2544	796100,56	6115325,25	17	2585	794702,17	6115013,55	17	2626	793190,61	6114750,42	17	2667	792075,57	6114632,73
17	2504	797400,16	6115444,06	17	2545	796084,35	6115325,06	17	2586	794689,81	6115002,38	17	2627	793154,74	6114719,04	17	2668	792057,88	6114625,4
17	2505	797364,9	6115443,1	17	2546	796039,31	6115310,41	17	2587	794645,65	6114944,72	17	2628	793138,67	6114701,2	17	2669	792055,25	6114627,78
17	2506	797291,39	6115424,9	17	2547	795970,14	6115294,43	17	2588	794636,08	6114916,64	17	2629	793128,51	6114686,42	17	2670	792029,92	6114639,69
17	2507	797267,75	6115413,96	17	2548	795947,28	6115284,6	17	2589	794624,4	6114912,6	17	2630	793126,79	6114685,49	17	2671	791935,1	6114658,04
17	2508	797248,87	6115403,55	17	2549	795917,34	6115268,59	17	2590	794555,07	6114835,6	17	2631	793103,46	6114659,6	17	2672	791908,2	6114656,63
17	2509	797207,65	6115408,3	17	2550	795914,08	6115266,16	17	2591	794536,11	6114778,46	17	2632	793080,95	6114650,41	17	2673	791865,57	6114642,78
17	2510	797157,52	6115399,17	17	2551	795856,69	6115245,62	17	2592	794531,79	6114753,04	17	2633	793071,25	6114651,07	17	2674	791854,9	6114644,39
17	2511	797139,25	6115393,37	17	2552	795806,41	6115197,51	17	2593	794496,69	6114757,9	17	2634	793019,2	6114634,16	17	2675	791810,88	6114637,12
17	2512	797090,84	6115370,48	17	2553	795785,02	6115199,28	17	2594	794398,14	6114725,86	17	2635	792986,22	6114636,91	17	2676	791787,49	6114630,38
17	2513	797074,59	6115356,59	17	2554	795702,19	6115176,47	17	2595	794367,51	6114691,85	17	2636	792914,06	6114619,34	17	2677	791749,26	6114613,14
17	2514	797044,19	6115348,77	17	2555	795681,72	6115165,68	17	2596	794362,6	6114691,78	17	2637	792912,06	6114618,42	17	2678	791745,38	6114613,84
17	2515	797020,5	6115338,66	17	2556	795666	6115156,47	17	2597	794267,17	6114660,78	17	2638	792896,82	6114617,02	17	2679	791667,24	6114588,44
17	2516	796997,38	6115326,97	17	2557	795596,67	6115079,45	17	2598	794232,78	6114668,09	17	2639	792876,74	6114614,33	17	2680	791660,39	6114588,89
17	2517	796952,41	6115300,25	17	2558	795593,2	6115069,68	17	2599	794197,22	6114659,11	17	2640	792863,7	6114609,53	17	2681	791582,45	6114568,56
17	2518	796927,95	6115278,86	17	2559	795588,65	6115064,62	17	2600	794152,77	6114666,32	17	2641	792796,71	6114623,05	17	2682	791560,35	6114557,7
17	2519	796911,4	6115280,03	17	2560	795586,6	6115061,32	17	2601	794085,08	6114650,7	17	2642	792699,45	6114643,72	17	2683	791539,75	6114545,99
17	2520	796871,96	6115267,2	17	2561	795578,16	6115066,15	17	2602	794067,67	6114643,31	17	2643	792673,35	6114641,3	17	2684	791489,45	6114499,29
17	2521	796826,79	6115276,81	17	2562	795483,03	6115087,93	17	2603	794036,79	6114626,91	17	2644	792584,79	6114610,03	17	2685	791482,48	6114490,11
17	2522	796748,87	6115256,51	17	2563	795459,56	6115087,32	17	2604	793974,66	6114557,87	17	2645	792548,5	6114571,34	17	2686	791454,08	6114477,19
17	2523	796732,35	6115248,36	17	2564	795432,17	6115078,42	17	2605	793921,92	6114605,37	17	2646	792540,44	6114568,41	17	2687	791400,51	6114426,05
17	2524	796711,72	6115236,64	17	2565	795409,68	6115084,86	17	2606	793913,41	6114607,17	17	2647	792512,59	6114546,58	17	2688	791388,45	6114409,23
17	2525	796709,8	6115234,5	17	2566	795382,59	6115087,22	17	2607	793911,84	6114615,73	17	2648	792496,12	6114531,15	17	2689	791372,68	6114383,37
17	2526	796672,06	6115243,95	17	2567	795354,75	6115087,71	17	2608	793904,59	6114638,42	17	2649	792454,66	6114475,97	17	2690	791351,14	6114282,01
17	2527	796640,78	6115244,03	17	2568	795328,61	6115079,21	17	2609	793881,8	6114686,46	17	2650	792450,98	6114464,72	17	2691	791354,28	6114255,74
17	2528	796558,98	6115221,78	17	2569	795324,72	6115082,46	17	2610	793875,52	6114692,12	17	2651	792445,15	6114457,39	17	2692	791357,1	6114240,6
17	2529	796548,05	6115216,1	17	2570	795235,6	6115104,27	17	2611	793858,05	6114745,9	17	2652	792423,43	6114423,62	17	2693	791311,9	6114225,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	2694	791293,28	6114207,34	17	2735	789955,98	6114369,1	17	2776	788786,5	6113625,47	17	2817	787482,58	6113529,34	17	2858	786288,37	6113396,98
17	2695	791287,03	6114208,66	17	2736	789938,84	6114411,2	17	2777	788687,96	6113593,44	17	2818	787466,61	6113571,32	17	2859	786228,72	6113402,84
17	2696	791269,52	6114226,6	17	2737	789882,47	6114468,4	17	2778	788682,4	6113589,58	17	2819	787435,75	6113608,22	17	2860	786206,27	6113400,39
17	2697	791250,5	6114239,63	17	2738	789864,57	6114480,4	17	2779	788670,72	6113600,09	17	2820	787421,4	6113621,37	17	2861	786159,16	6113392,56
17	2698	791228,29	6114252,81	17	2739	789843,94	6114492,53	17	2780	788569,37	6113621,65	17	2821	787401,51	6113682,66	17	2862	786095,21	6113370,27
17	2699	791189,62	6114267,7	17	2740	789767,25	6114508,83	17	2781	788534,82	6113616,79	17	2822	787327,55	6113750,4	17	2863	786071,94	6113357,41
17	2700	791154,79	6114277,11	17	2741	789747,81	6114526,34	17	2782	788519,32	6113613,21	17	2823	787305,11	6113762,3	17	2864	785989,4	6113371,44
17	2701	791092,09	6114283,77	17	2742	789655,11	6114548,15	17	2783	788503,98	6113615,56	17	2824	787203,75	6113783,84	17	2865	785980,58	6113370,31
17	2702	791029,41	6114270,18	17	2743	789621,65	6114547,66	17	2784	788486,81	6113630,37	17	2825	787169,79	6113779,11	17	2866	785945,05	6113386,81
17	2703	791009,16	6114262,07	17	2744	789523,11	6114515,63	17	2785	788439,22	6113653,9	17	2826	787142,09	6113772,81	17	2867	785904,63	6113400,61
17	2704	790992,27	6114270,82	17	2745	789487,07	6114485,69	17	2786	788368,45	6113673,81	17	2827	787100,59	6113755,28	17	2868	785862,88	6113410,02
17	2705	790891,71	6114291,96	17	2746	789467,65	6114465,26	17	2787	788322,92	6113677,91	17	2828	787084,37	6113758,72	17	2869	785831,07	6113430,32
17	2706	790873,1	6114290,1	17	2747	789464,34	6114460,58	17	2788	788301,26	6113678,67	17	2829	787064,49	6113757,62	17	2870	785766,22	6113448,96
17	2707	790850,26	6114286,75	17	2748	789416,56	6114445,36	17	2789	788251,79	6113677,64	17	2830	786965,95	6113725,66	17	2871	785752,85	6113495,52
17	2708	790810,81	6114271,86	17	2749	789397,93	6114433,54	17	2790	788212,69	6113671,67	17	2831	786938,12	6113703,85	17	2872	785740,96	6113517
17	2709	790803,69	6114273,23	17	2750	789366,92	6114399,09	17	2791	788202,93	6113669,18	17	2832	786921,67	6113688,46	17	2873	785733,76	6113528,99
17	2710	790782,95	6114267,81	17	2751	789356,47	6114396,05	17	2792	788143,48	6113643,12	17	2833	786880,16	6113633,25	17	2874	785656,75	6113598,32
17	2711	790765,54	6114278,89	17	2752	789329,53	6114380,32	17	2793	788127,33	6113627,63	17	2834	786864,93	6113593,28	17	2875	785640,6	6113605,68
17	2712	790664,19	6114300,44	17	2753	789309,16	6114357,73	17	2794	788120,77	6113624,15	17	2835	786854,15	6113552,3	17	2876	785616,94	6113615,2
17	2713	790641,6	6114299,25	17	2754	789259,41	6114338,9	17	2795	788071,46	6113569,4	17	2836	786853,4	6113546,19	17	2877	785531,73	6113629,38
17	2714	790616,58	6114291,12	17	2755	789191,64	6114264,9	17	2796	788049,21	6113562,56	17	2837	786820,92	6113537,13	17	2878	785506,76	6113626,5
17	2715	790607,48	6114293,48	17	2756	789181,24	6114245,24	17	2797	788041,43	6113558,46	17	2838	786803,11	6113527,57	17	2879	785460,32	6113618,15
17	2716	790585,06	6114294,25	17	2757	789169,13	6114202,17	17	2798	787975,65	6113537,64	17	2839	786788,65	6113519,02	17	2880	785438,51	6113611,07
17	2717	790567,39	6114299,85	17	2758	789159,22	6114191,18	17	2799	787963,67	6113530,1	17	2840	786719,3	6113442,03	17	2881	785429,82	6113613,15
17	2718	790496,53	6114308,9	17	2759	789107,94	6114173,23	17	2800	787948,61	6113513,39	17	2841	786709,12	6113397,75	17	2882	785375,23	6113618,49
17	2719	790462,79	6114305,54	17	2760	789054,33	6114122,03	17	2801	787925,46	6113503,53	17	2842	786700,29	6113383,38	17	2883	785329,17	6113616,63
17	2720	790375,58	6114274,42	17	2761	789038,24	6114099,61	17	2802	787921,32	6113503,55	17	2843	786697,85	6113371,96	17	2884	785260,16	6113600,45
17	2721	790306,24	6114197,42	17	2762	789023,25	6114082,24	17	2803	787919,77	6113503,06	17	2844	786689,75	6113363,83	17	2885	785241,72	6113592,47
17	2722	790301,08	6114173,11	17	2763	789018,96	6114080,1	17	2804	787915,31	6113507,18	17	2845	786683,27	6113353,78	17	2886	785212,19	6113576,65
17	2723	790284	6114169,97	17	2764	788949,63	6114003,1	17	2805	787879,07	6113526,75	17	2846	786674,51	6113338,56	17	2887	785206,43	6113570,24
17	2724	790268,09	6114164,81	17	2765	788935,59	6113944,33	17	2806	787814,17	6113546,87	17	2847	786649,14	6113339,75	17	2888	785187,58	6113577,55
17	2725	790264,78	6114163,24	17	2766	788931,39	6113939,24	17	2807	787778,93	6113551,49	17	2848	786613,56	6113334,67	17	2889	785137,28	6113589,9
17	2726	790248,15	6114170,96	17	2767	788907,42	6113902,71	17	2808	787751,65	6113553,19	17	2849	786595,98	6113330,51	17	2890	785093,55	6113594,76
17	2727	790230,27	6114174,41	17	2768	788892,05	6113830,35	17	2809	787704,78	6113552,87	17	2850	786572,98	6113320,68	17	2891	785052,47	6113600,29
17	2728	790155,94	6114241,34	17	2769	788846,48	6113779,74	17	2810	787695,58	6113552,61	17	2851	786567,73	6113322,02	17	2892	785048,49	6113602,55
17	2729	790129,52	6114252,49	17	2770	788838,97	6113763,17	17	2811	787656,52	6113546,65	17	2852	786540,46	6113327,03	17	2893	784980,05	6113623,11
17	2730	790113,04	6114258,1	17	2771	788833,24	6113748,85	17	2812	787621,97	6113537,83	17	2853	786478,59	6113334,03	17	2894	784960,54	6113625,31
17	2731	790079,84	6114262,7	17	2772	788820,49	6113699,37	17	2813	787592,49	6113527,8	17	2854	786454,44	6113335,28	17	2895	784927,62	6113626,29
17	2732	790012,46	6114323,35	17	2773	788818,74	6113685,39	17	2814	787558,23	6113513,08	17	2855	786393,11	6113334,79	17	2896	784828,94	6113594,18
17	2733	789996,07	6114326,84	17	2774	788805,97	6113667,58	17	2815	787528,53	6113497,21	17	2856	786345,9	6113377,29	17	2897	784812,23	6113583,32
17	2734	789987,86	6114340,41	17	2775	788796,58	6113623,48	17	2816	787498,16	6113524,55	17	2857	786304,21	6113392,97	17	2898	784807,41	6113584,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	2899	784790,57	6113587,8	17	2940	783210,06	6113665,71	17	2981	781564,79	6113829,54	17	3022	779858,96	6113576,38	17	3063	778647,47	6113715,71
17	2900	784746,3	6113590,4	17	2941	783129,82	6113665,81	17	2982	781543,12	6113816,63	17	3023	779848,65	6113576,82	17	3064	778621,96	6113702,13
17	2901	784692,51	6113575,91	17	2942	783077,23	6113663,06	17	2983	781473,78	6113739,62	17	3024	779829,57	6113576,74	17	3065	778603,18	6113702,27
17	2902	784642,41	6113586,56	17	2943	783027,13	6113659,48	17	2984	781468,72	6113728,91	17	3025	779814,35	6113571,8	17	3066	778558,49	6113694,78
17	2903	784619,59	6113584,05	17	2944	782982,87	6113651,22	17	2985	781449,7	6113727,21	17	3026	779764,5	6113580,61	17	3067	778529,38	6113686,44
17	2904	784605,73	6113581,71	17	2945	782950,64	6113641,35	17	2986	781396,69	6113715,08	17	3027	779747,78	6113579,02	17	3068	778475,51	6113661,89
17	2905	784543,05	6113557,29	17	2946	782924,8	6113629,28	17	2987	781386,03	6113711,06	17	3028	779729,73	6113576,56	17	3069	778460	6113650,74
17	2906	784529,97	6113552,2	17	2947	782895,29	6113638,99	17	2988	781365,12	6113715,8	17	3029	779671,2	6113559,12	17	3070	778428,2	6113625,47
17	2907	784500,92	6113529,25	17	2948	782864,41	6113644,34	17	2989	781336,83	6113720,13	17	3030	779656,12	6113551,98	17	3071	778387,27	6113581,43
17	2908	784496,32	6113524,85	17	2949	782819,81	6113647	17	2990	781231,52	6113728,58	17	3031	779632,83	6113538,96	17	3072	778380,69	6113571,79
17	2909	784490,03	6113519,81	17	2950	782782,59	6113641,51	17	2991	781126,86	6113732,77	17	3032	779589,95	6113496,31	17	3073	778358,22	6113564,48
17	2910	784480,1	6113507,63	17	2951	782776,33	6113639,96	17	2992	781108,73	6113732,63	17	3033	779576,69	6113493,29	17	3074	778356,7	6113564,78
17	2911	784315,82	6113620,19	17	2952	782731,84	6113672,83	17	2993	781068,45	6113726,37	17	3034	779547,27	6113482,19	17	3075	778294,88	6113551,54
17	2912	784286,26	6113648,21	17	2953	782701,44	6113685,3	17	2994	780994,54	6113707,01	17	3035	779508,84	6113462,77	17	3076	778290,36	6113549,79
17	2913	784239,41	6113681,3	17	2954	782679,26	6113692,34	17	2995	780964,9	6113718,15	17	3036	779480,95	6113440,92	17	3077	778253,87	6113582,68
17	2914	784201,79	6113695,91	17	2955	782622,83	6113701,66	17	2996	780873,91	6113779,55	17	3037	779460,16	6113421,42	17	3078	778237,12	6113590,26
17	2915	784161,3	6113707,09	17	2956	782597,8	6113702,16	17	2997	780852,81	6113791,99	17	3038	779418,71	6113366,27	17	3079	778225,03	6113595,07
17	2916	784113,76	6113714,22	17	2957	782581,54	6113701,63	17	2998	780806,92	6113808,68	17	3039	779404,57	6113330,35	17	3080	778162,78	6113608,95
17	2917	784093,9	6113714,78	17	2958	782574,42	6113706,88	17	2999	780703,99	6113832,43	17	3040	779401,98	6113330,64	17	3081	778130,24	6113610,89
17	2918	784044,39	6113724,69	17	2959	782492,49	6113728,4	17	3000	780681,32	6113836,32	17	3041	779387,52	6113357,08	17	3082	778090,64	6113612,45
17	2919	783995,58	6113728,11	17	2960	782450,1	6113773,29	17	3001	780643,6	6113840,54	17	3042	779376,19	6113367,26	17	3083	778041,55	6113612,1
17	2920	783925,36	6113711,41	17	2961	782430	6113791,69	17	3002	780610,8	6113841,51	17	3043	779366,01	6113398,6	17	3084	778000,65	6113614,27
17	2921	783896,37	6113698,64	17	2962	782399,19	6113816,25	17	3003	780575,67	6113836,52	17	3044	779324,63	6113444,72	17	3085	777979,59	6113614,29
17	2922	783884,68	6113692,33	17	2963	782365,29	6113838,09	17	3004	780533,97	6113826,76	17	3045	779317,2	6113450,78	17	3086	777944,74	6113611,7
17	2923	783855,95	6113701,19	17	2964	782263,92	6113859,63	17	3005	780499,4	6113815,27	17	3046	779314,43	6113459,32	17	3087	777910,64	6113611,58
17	2924	783833,19	6113704,11	17	2965	782166,8	6113828,52	17	3006	780445,37	6113791,66	17	3047	779290,01	6113489,9	17	3088	777869,22	6113599,71
17	2925	783797,31	6113705,45	17	2966	782145,86	6113815,17	17	3007	780381,84	6113763,88	17	3048	779279,91	6113500,27	17	3089	777775,59	6113619,62
17	2926	783734,65	6113691,89	17	2967	782139,66	6113814,65	17	3008	780352,99	6113748,36	17	3049	779227,32	6113539,03	17	3090	777751,09	6113618,35
17	2927	783710,61	6113682,45	17	2968	782089,11	6113803,55	17	3009	780283,64	6113671,36	17	3050	779178,75	6113554,5	17	3091	777674,06	6113598,47
17	2928	783693,36	6113674,73	17	2969	782013,53	6113776,34	17	3010	780262,09	6113570	17	3051	779170,68	6113573,85	17	3092	777656,64	6113589,99
17	2929	783643,66	6113649,58	17	2970	781985,1	6113770,08	17	3011	780270,03	6113468,52	17	3052	779152,34	6113597,9	17	3093	777638,28	6113604,26
17	2930	783634,96	6113647,51	17	2971	781930,33	6113760,62	17	3012	780254,46	6113468,31	17	3053	779132,05	6113620,71	17	3094	777606,89	6113617,04
17	2931	783600,35	6113649,64	17	2972	781888,56	6113771,35	17	3013	780235,44	6113462,13	17	3054	779073,38	6113666	17	3095	777584,83	6113623,91
17	2932	783540,69	6113657,84	17	2973	781876,04	6113783,32	17	3014	780166,51	6113524,2	17	3055	778976,01	6113687,71	17	3096	777557,43	6113627,34
17	2933	783478,63	6113668,26	17	2974	781828,55	6113817,02	17	3015	780139,29	6113536,65	17	3056	778943,81	6113686,63	17	3097	777556,21	6113628,44
17	2934	783434,99	6113670,75	17	2975	781816,4	6113822,71	17	3016	780047,01	6113553,87	17	3057	778905,69	6113674,33	17	3098	777531,39	6113639,66
17	2935	783417,48	6113669,05	17	2976	781789,9	6113834,04	17	3017	780031,29	6113552,4	17	3058	778904,16	6113675,95	17	3099	777440,89	6113656,08
17	2936	783369,56	6113662,31	17	2977	781774,32	6113839,96	17	3018	780002,84	6113548,66	17	3059	778849,48	6113716,9	17	3100	777401,72	6113650,1
17	2937	783325,9	6113657,48	17	2978	781750,72	6113847,81	17	3019	780000,65	6113548	17	3060	778764	6113738,65	17	3101	777390,51	6113647,23
17	2938	783286,45	6113658,03	17	2979	781677,08	6113857,77	17	3020	779925,68	6113567,32	17	3061	778746,92	6113739,1	17	3102	777331,13	6113621,2
17	2939	783232,17	6113664,36	17	2980	781655,33	6113856,62	17	3021	779909,57	6113567,62	17	3062	778731,04	6113738,9	17	3103	777309,59	6113597,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	3104	777274,76	6113585,47	17	3145	775900,7	6113529,04	17	3186	774751,52	6112914,06	17	3227	773403,77	6113344	17	3268	772104,32	6112937,1
17	3105	777251,68	6113591,02	17	3146	775873,14	6113517,15	17	3187	774737,75	6112920,43	17	3228	773381,09	6113344,1	17	3269	772071,61	6112932,66
17	3106	777225,34	6113590,99	17	3147	775843,37	6113501,22	17	3188	774721,64	6112927,16	17	3229	773330,12	6113340,68	17	3270	772043,3	6112926,4
17	3107	777214,99	6113590,72	17	3148	775803,6	6113467,25	17	3189	774669,78	6112941,01	17	3230	773328,32	6113341,39	17	3271	771988,12	6112903,3
17	3108	777188,24	6113584,76	17	3149	775792,44	6113454,85	17	3190	774651,15	6112943,38	17	3231	773247,4	6113355,77	17	3272	771953,28	6112928,37
17	3109	777178,93	6113590,25	17	3150	775762,85	6113411,81	17	3191	774615,43	6112944,69	17	3232	773221,8	6113354,92	17	3273	771914,75	6112949,94
17	3110	777176,76	6113596,4	17	3151	775741,69	6113337,26	17	3192	774594,29	6112943,58	17	3233	773191,81	6113351,07	17	3274	771833,29	6112971,54
17	3111	777163,9	6113614,03	17	3152	775741,03	6113329,06	17	3193	774571,59	6112939,05	17	3234	773171,14	6113346,81	17	3275	771805,94	6112972,84
17	3112	777147,87	6113633,65	17	3153	775728,61	6113322,92	17	3194	774559,65	6112939,36	17	3235	773112,82	6113324,87	17	3276	771786,06	6112972,77
17	3113	777083,74	6113685,36	17	3154	775680,25	6113278,76	17	3195	774544,85	6112938,59	17	3236	773074,41	6113302,72	17	3277	771736,5	6112963,85
17	3114	777000,42	6113707,05	17	3155	775665,35	6113259,78	17	3196	774451,12	6112908,13	17	3237	773045,6	6113292,83	17	3278	771715,7	6112957,3
17	3115	776985,4	6113707,62	17	3156	775644,35	6113226,94	17	3197	774446,3	6112906,57	17	3238	773038,83	6113289,92	17	3279	771666,69	6112934,23
17	3116	776967,35	6113707,48	17	3157	775637,87	6113205,24	17	3198	774430,62	6112893,18	17	3239	773003,25	6113291,94	17	3280	771647,18	6112912,52
17	3117	776926,6	6113694,24	17	3158	775597,61	6113166,81	17	3199	774358,98	6112872,8	17	3240	772931,33	6113274,48	17	3281	771636,5	6112910,29
17	3118	776922,59	6113695,41	17	3159	775593,58	6113161,18	17	3200	774333,5	6112858,19	17	3241	772904,01	6113262,13	17	3282	771615,75	6112902,39
17	3119	776872,42	6113703,24	17	3160	775553,23	6113148,05	17	3201	774330,77	6112855,45	17	3242	772877,39	6113247,59	17	3283	771584,12	6112886,31
17	3120	776838,29	6113704,19	17	3161	775536,06	6113136,9	17	3202	774290,8	6112889,92	17	3243	772834,95	6113210,6	17	3284	771582,85	6112889,39
17	3121	776822,3	6113703,98	17	3162	775516,4	6113115,64	17	3203	774255,16	6112910,31	17	3244	772802,9	6113173,55	17	3285	771595,61	6112950,06
17	3122	776787,62	6113699,09	17	3163	775467,51	6113126,04	17	3204	774153,8	6112931,87	17	3245	772775,89	6113133,45	17	3286	771587,11	6112998,21
17	3123	776706,65	6113680,28	17	3164	775451,83	6113124,59	17	3205	774138,56	6112930,74	17	3246	772768,34	6113110,96	17	3287	771581,36	6113017,01
17	3124	776663,84	6113664,97	17	3165	775426,09	6113121,2	17	3206	774135,91	6112933,9	17	3247	772765,93	6113110,15	17	3288	771557,84	6113067,4
17	3125	776645,23	6113655,81	17	3166	775343,2	6113090,62	17	3207	774116,82	6112951,54	17	3248	772721,29	6113070,57	17	3289	771515,37	6113105,65
17	3126	776636,74	6113650,99	17	3167	775316,9	6113061,43	17	3208	774071,91	6112982,82	17	3249	772712,96	6113060,6	17	3290	771512,57	6113111,4
17	3127	776599,29	6113664,8	17	3168	775300,23	6113058,47	17	3209	774032,08	6112998,03	17	3250	772688,24	6113023,17	17	3291	771461,36	6113165,05
17	3128	776562,01	6113673,76	17	3169	775226,41	6113029,28	17	3210	774028,12	6112999,06	17	3251	772666,7	6112921,8	17	3292	771450,74	6113172,67
17	3129	776508,92	6113679,17	17	3170	775204,19	6113012,55	17	3211	773998,54	6113030,25	17	3252	772668,95	6112898,56	17	3293	771424,95	6113188,37
17	3130	776471,45	6113677,96	17	3171	775177,43	6112989,31	17	3212	773988,62	6113037,46	17	3253	772671,51	6112891,43	17	3294	771323,58	6113209,92
17	3131	776386,19	6113651,56	17	3172	775137,49	6112938,22	17	3213	773961,81	6113053,89	17	3254	772651,7	6112881,27	17	3295	771308,62	6113209,13
17	3132	776377,64	6113648,92	17	3173	775130,62	6112930,96	17	3214	773908,48	6113069,51	17	3255	772550,71	6112902,76	17	3296	771243,38	6113187,93
17	3133	776362,69	6113639,79	17	3174	775043,91	6112902,8	17	3215	773887,58	6113095,77	17	3256	772515,68	6112897,8	17	3297	771183,95	6113193,75
17	3134	776306,94	6113646,67	17	3175	775023,49	6112887,59	17	3216	773874,61	6113109,18	17	3257	772496,82	6112893,38	17	3298	771152,9	6113189,66
17	3135	776283,82	6113645,47	17	3176	775017,39	6112882,42	17	3217	773821,62	6113148,34	17	3258	772453,96	6112875,14	17	3299	771127,27	6113184,23
17	3136	776245,61	6113639,73	17	3177	775002,59	6112878,4	17	3218	773760,47	6113167,95	17	3259	772421,56	6112887,79	17	3300	771059,77	6113156,3
17	3137	776224,97	6113634,56	17	3178	774967,46	6112862,69	17	3219	773755,44	6113168,71	17	3260	772347,7	6112901,44	17	3301	771022,06	6113171,02
17	3138	776164,62	6113608,27	17	3179	774931,76	6112870,29	17	3220	773735,6	6113214,47	17	3261	772336,13	6112901,37	17	3302	770997,09	6113172,39
17	3139	776138,07	6113582,7	17	3180	774922,36	6112878,79	17	3221	773658,59	6113283,81	17	3262	772308,74	6112901	17	3303	770920,1	6113241,73
17	3140	776079,62	6113558,2	17	3181	774907,7	6112886,38	17	3222	773636,29	6113294,65	17	3263	772281,04	6112897,6	17	3304	770882,54	6113256,32
17	3141	776070,12	6113550,21	17	3182	774806,32	6112907,93	17	3223	773538,59	6113314,39	17	3264	772246,68	6112890,92	17	3305	770861,79	6113262,04
17	3142	776065,91	6113550,69	17	3183	774787,71	6112906,08	17	3224	773525,16	6113311,94	17	3265	772227,18	6112908,49	17	3306	770797,99	6113269,02
17	3143	776032,9	6113551,68	17	3184	774773,28	6112903,97	17	3225	773508,46	6113320,96	17	3266	772198,71	6112920,34	17	3307	770786,5	6113266,46
17	3144	775960,61	6113544,45	17	3185	774765,86	6112901,15	17	3226	773429,79	6113342,42	17	3267	772177,19	6112927,39	17	3308	770728,03	6113280,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	3309	770736,94	6113325,62	17	3350	769315,91	6113590,23	17	3391	767938,79	6113890,56	17	3432	766641,76	6113583,18	17	3473	765477,85	6113628,69
17	3310	770735,08	6113374,85	17	3351	769256,15	6113567,95	17	3392	767837,44	6113912,1	17	3433	766623,97	6113612,78	17	3474	765436,55	6113674,75
17	3311	770706,78	6113467,46	17	3352	769252,33	6113573,66	17	3393	767825,63	6113911,48	17	3434	766552,63	6113679,11	17	3475	765411,02	6113695,62
17	3312	770690,35	6113494,55	17	3353	769176,85	6113640,69	17	3394	767727,08	6113879,49	17	3435	766533,39	6113689,58	17	3476	765384,51	6113720,46
17	3313	770613,37	6113563,88	17	3354	769137,85	6113659,87	17	3395	767707,17	6113865,69	17	3436	766444,14	6113711,4	17	3477	765373,27	6113732,04
17	3314	770597,45	6113571,14	17	3355	769119	6113663,74	17	3396	767693,15	6113854,89	17	3437	766417,02	6113711,26	17	3478	765364,42	6113754,53
17	3315	770576,56	6113579,58	17	3356	769097,99	6113728,43	17	3397	767659,18	6113826,3	17	3438	766327,07	6113684,54	17	3479	765346,31	6113789,55
17	3316	770573,62	6113580,08	17	3357	769021	6113797,78	17	3398	767641,44	6113809,41	17	3439	766300,38	6113668,77	17	3480	765332,99	6113807,72
17	3317	770559,12	6113595,25	17	3358	768968,48	6113815,89	17	3399	767613,01	6113778,79	17	3440	766293,42	6113661,17	17	3481	765323,29	6113819,51
17	3318	770512,53	6113631,41	17	3359	768951,95	6113819,11	17	3400	767582,35	6113735,48	17	3441	766277,95	6113665,26	17	3482	765259,6	6113870,7
17	3319	770484,21	6113647,14	17	3360	768944,94	6113819,6	17	3401	767570,36	6113712,59	17	3442	766264,29	6113665,91	17	3483	765198,83	6113888,64
17	3320	770430,86	6113665,42	17	3361	768909,95	6113847,88	17	3402	767569,3	6113710,53	17	3443	766244,33	6113665,87	17	3484	765189,25	6113891,47
17	3321	770400,36	6113671,24	17	3362	768876,49	6113861,29	17	3403	767559,38	6113670,72	17	3444	766227,13	6113664,22	17	3485	765172,03	6113893,24
17	3322	770352,37	6113674,52	17	3363	768857,09	6113867,1	17	3404	767552,3	6113662,88	17	3445	766200,96	6113660,57	17	3486	765141,02	6113894,03
17	3323	770296,76	6113663,59	17	3364	768829,83	6113870,37	17	3405	767534,12	6113655,7	17	3446	766134,27	6113638,88	17	3487	765095,3	6113886,26
17	3324	770264,87	6113652,43	17	3365	768824,33	6113875,25	17	3406	767497,91	6113615,48	17	3447	766100,01	6113620,43	17	3488	765080,95	6113882,06
17	3325	770228,06	6113634,4	17	3366	768807,41	6113890,25	17	3407	767471,68	6113606,96	17	3448	766062,88	6113598,94	17	3489	765073,82	6113884
17	3326	770209,44	6113649,88	17	3367	768782,53	6113900,87	17	3408	767465,51	6113600,87	17	3449	766054,18	6113593,59	17	3490	765055,03	6113885,16
17	3327	770172,26	6113674,38	17	3368	768767,24	6113906,2	17	3409	767450,69	6113597,47	17	3450	766046,97	6113588,4	17	3491	765032,27	6113885,27
17	3328	770070,91	6113695,93	17	3369	768690,78	6113917,13	17	3410	767436,01	6113591,25	17	3451	766028,12	6113595,22	17	3492	764962,13	6113868,6
17	3329	770049,16	6113694,79	17	3370	768657,61	6113912,24	17	3411	767405,15	6113574,86	17	3452	766013,41	6113598,55	17	3493	764959,31	6113867,34
17	3330	769977,7	6113671,58	17	3371	768630,22	6113921,48	17	3412	767341,05	6113507,47	17	3453	765988,83	6113603,2	17	3494	764937,08	6113869,24
17	3331	769958,93	6113675,24	17	3372	768601,29	6113926,29	17	3413	767339,61	6113504,98	17	3454	765937,08	6113600,87	17	3495	764897,66	6113869,12
17	3332	769910,2	6113678,65	17	3373	768569,81	6113931,53	17	3414	767310,48	6113498,86	17	3455	765900,1	6113594,84	17	3496	764884,74	6113868,04
17	3333	769864,51	6113674,78	17	3374	768525,01	6113931,64	17	3415	767260,39	6113543,96	17	3456	765857,76	6113583,05	17	3497	764839,5	6113862,71
17	3334	769853,83	6113672,96	17	3375	768508,31	6113930,06	17	3416	767240,72	6113553,47	17	3457	765792,52	6113556,82	17	3498	764824,27	6113860,31
17	3335	769842,29	6113676,32	17	3376	768444,43	6113921,38	17	3417	767143,66	6113572,89	17	3458	765758,3	6113539,02	17	3499	764793,2	6113854,21
17	3336	769810,02	6113679,42	17	3377	768398,41	6113904,32	17	3418	767095,14	6113563,08	17	3459	765728,9	6113515,75	17	3500	764754,47	6113857,34
17	3337	769780,5	6113680,04	17	3378	768392,04	6113905,68	17	3419	767024,58	6113626,63	17	3460	765713,31	6113500,84	17	3501	764712,22	6113859,65
17	3338	769705,45	6113661,15	17	3379	768363,98	6113903,03	17	3420	767001,22	6113636,73	17	3461	765685,7	6113463,67	17	3502	764701,43	6113874,13
17	3339	769682,04	6113650,07	17	3380	768275,84	6113871,96	17	3421	766981,28	6113643,88	17	3462	765617,81	6113388,32	17	3503	764631,85	6113932,83
17	3340	769648,06	6113635,2	17	3381	768217,21	6113880,7	17	3422	766903,3	6113655,34	17	3463	765617,39	6113386,61	17	3504	764553,87	6113954,24
17	3341	769613,39	6113621,8	17	3382	768160,15	6113887,22	17	3423	766881,08	6113654,17	17	3464	765611,24	6113388,25	17	3505	764540,19	6113955,12
17	3342	769576,56	6113602,98	17	3383	768137,23	6113888,46	17	3424	766844,03	6113648,72	17	3465	765584,14	6113392,97	17	3506	764516,79	6113955,26
17	3343	769552,4	6113585,67	17	3384	768100,43	6113888,35	17	3425	766791,96	6113636,01	17	3466	765540,73	6113395,57	17	3507	764504,21	6113953,46
17	3344	769519,25	6113571,52	17	3385	768090,6	6113888,07	17	3426	766763,04	6113626,55	17	3467	765529,42	6113443,78	17	3508	764472,72	6113981,11
17	3345	769513,16	6113568,25	17	3386	768061,43	6113884,39	17	3427	766718,94	6113608,33	17	3468	765523,82	6113456,7	17	3509	764453,26	6113990,42
17	3346	769467,95	6113578,47	17	3387	768037,13	6113879,48	17	3428	766692,12	6113594,82	17	3469	765517,84	6113467,87	17	3510	764388,01	6114003,31
17	3347	769408,65	6113591,04	17	3388	768001,48	6113864,94	17	3429	766655,55	6113572,8	17	3470	765523,14	6113490,61	17	3511	764382,76	6114007,39
17	3348	769356,62	6113595,13	17	3389	767987,99	6113867,25	17	3430	766654	6113573,45	17	3471	765522,74	6113509,9	17	3512	764330,2	6114025,52
17	3349	769339,61	6113593,52	17	3390	767973,7	6113865,18	17	3431	766643,5	6113581,28	17	3472	765491,73	6113606,91	17	3513	764297,75	6114031,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	3514	764268,91	6114035,34	17	3555	763080,59	6114590,68	17	3596	761874,32	6114586,93	17	3637	760459,73	6114951,3	17	3678	759452,34	6115667
17	3515	764259,09	6114035,79	17	3556	763055,81	6114593,64	17	3597	761845,61	6114592,1	17	3638	760440,46	6114935,66	17	3679	759384	6115675,29
17	3516	764237,36	6114053,13	17	3557	763021,48	6114594,81	17	3598	761852,6	6114624,93	17	3639	760434,03	6114934	17	3680	759360,91	6115672,78
17	3517	764230,31	6114062,66	17	3558	762991,8	6114591	17	3599	761847,25	6114661,53	17	3640	760415,68	6114927,99	17	3681	759354,23	6115690,58
17	3518	764222,61	6114071,88	17	3559	762963,73	6114585,28	17	3600	761844,18	6114674,22	17	3641	760385,28	6114913,48	17	3682	759277,24	6115759,93
17	3519	764159,95	6114121,82	17	3560	762896,12	6114557,88	17	3601	761817,51	6114736,17	17	3642	760347,77	6114938,26	17	3683	759262,44	6115766,72
17	3520	764141,56	6114130,7	17	3561	762878,66	6114546,4	17	3602	761745,47	6114802,89	17	3643	760258,64	6114957,21	17	3684	759248,5	6115772,46
17	3521	764118,72	6114144,63	17	3562	762823,56	6114530,98	17	3603	761724,45	6114814,36	17	3644	760231,12	6115041,95	17	3685	759238,43	6115774,18
17	3522	764100,92	6114156,46	17	3563	762804,82	6114520,91	17	3604	761697,53	6114843,13	17	3645	760219,03	6115058,62	17	3686	759219,03	6115818,11
17	3523	764077,79	6114178,78	17	3564	762790,66	6114512,52	17	3605	761682,49	6114854,39	17	3646	760205,31	6115075,61	17	3687	759142,05	6115887,46
17	3524	764042,8	6114213,95	17	3565	762721,3	6114435,52	17	3606	761653,49	6114872,42	17	3647	760201,47	6115079,76	17	3688	759128,02	6115893,92
17	3525	764009,8	6114240,75	17	3566	762707,73	6114408,54	17	3607	761621,13	6114894,25	17	3648	760186,53	6115125,8	17	3689	759111,15	6115900,96
17	3526	763971,98	6114265,26	17	3567	762700,09	6114386,61	17	3608	761536,1	6114893,94	17	3649	760143,48	6115169,85	17	3690	759072,52	6115912,62
17	3527	763953,97	6114275,65	17	3568	762650,64	6114401,79	17	3609	761453,01	6114869,04	17	3650	760117,79	6115248,98	17	3691	759049,28	6115917,13
17	3528	763940,23	6114282,01	17	3569	762635,55	6114403,68	17	3610	761421,03	6114875,09	17	3651	760094,08	6115278,82	17	3692	759000,59	6115920,56
17	3529	763897,55	6114299,85	17	3570	762600,32	6114404,94	17	3611	761379,24	6114861,53	17	3652	760084,21	6115289,08	17	3693	758972,65	6115919,1
17	3530	763809,91	6114315,06	17	3571	762501,76	6114372,93	17	3612	761354,76	6114862,17	17	3653	760030,92	6115328,58	17	3694	758960,53	6115915,15
17	3531	763771,95	6114311,09	17	3572	762477,64	6114355,67	17	3613	761339,01	6114861,96	17	3654	759990,89	6115343,59	17	3695	758954,22	6115928,1
17	3532	763761,29	6114307,25	17	3573	762459	6114340,23	17	3614	761284,75	6114847,46	17	3655	759988,59	6115345,4	17	3696	758942,15	6115949,45
17	3533	763708,92	6114354,4	17	3574	762453,2	6114334,8	17	3615	761277,38	6114849,39	17	3656	759970,8	6115355,97	17	3697	758919,42	6115978,28
17	3534	763688,9	6114363,26	17	3575	762440,2	6114326,53	17	3616	761253,96	6114852,19	17	3657	759959,48	6115362,19	17	3698	758888,23	6116011,12
17	3535	763668,42	6114371,03	17	3576	762417,21	6114315,67	17	3617	761219,81	6114853,33	17	3658	759931,37	6115368,93	17	3699	758833,97	6116051,63
17	3536	763593,44	6114383,93	17	3577	762393,54	6114302,51	17	3618	761184,98	6114847,5	17	3659	759887,93	6115414,97	17	3700	758783,11	6116069,41
17	3537	763561,82	6114383,18	17	3578	762369,06	6114284,76	17	3619	761171,05	6114851,76	17	3660	759871,49	6115427,03	17	3701	758747,4	6116076,71
17	3538	763463,27	6114351,19	17	3579	762342,87	6114289,38	17	3620	761154,22	6114853,82	17	3661	759843,87	6115444,06	17	3702	758723,95	6116082,37
17	3539	763449,93	6114337,89	17	3580	762327,38	6114291,13	17	3621	761119,49	6114855,03	17	3662	759792,96	6115454,89	17	3703	758666,52	6116087,69
17	3540	763449,2	6114338,39	17	3581	762324,83	6114291,79	17	3622	761091,56	6114847,59	17	3663	759784,97	6115462,91	17	3704	758617,81	6116079,03
17	3541	763431,32	6114342,19	17	3582	762311,64	6114303,67	17	3623	761039,61	6114833,75	17	3664	759771,64	6115472,64	17	3705	758585,23	6116068,94
17	3542	763421,15	6114353,62	17	3583	762271,19	6114316,95	17	3624	761016,61	6114822,02	17	3665	759763,66	6115497,23	17	3706	758544,72	6116076,84
17	3543	763396,89	6114372,37	17	3584	762262,15	6114325,38	17	3625	760996,34	6114883,71	17	3666	759754,98	6115510,37	17	3707	758519,14	6116076,4
17	3544	763394,02	6114379,71	17	3585	762229,17	6114351,91	17	3626	760943,43	6114938,58	17	3667	759721,13	6115540,62	17	3708	758514,38	6116074,86
17	3545	763378,65	6114400,32	17	3586	762194,62	6114374,27	17	3627	760926,29	6114950,6	17	3668	759719,55	6115544,48	17	3709	758511,5	6116081,38
17	3546	763362,69	6114419,12	17	3587	762138,52	6114387,95	17	3628	760902,19	6114965,09	17	3669	759699,79	6115571,69	17	3710	758497,25	6116100,69
17	3547	763308,32	6114463,95	17	3588	762131,7	6114408,95	17	3629	760810,84	6114986,93	17	3670	759683,58	6115590,81	17	3711	758478,86	6116122,7
17	3548	763289,25	6114474,67	17	3589	762077,04	6114465,01	17	3630	760786,48	6114986,61	17	3671	759673,71	6115601,68	17	3712	758416,12	6116172,74
17	3549	763274,13	6114484,87	17	3590	762071,5	6114474,72	17	3631	760696,36	6114957,34	17	3672	759620,32	6115640,09	17	3713	758397,62	6116181,73
17	3550	763258,24	6114497,55	17	3591	762008,23	6114536,38	17	3632	760694,24	6114959,25	17	3673	759553,6	6115661,05	17	3714	758388,45	6116183,58
17	3551	763226,75	6114525,45	17	3592	761981,67	6114552,66	17	3633	760643,37	6114977,03	17	3674	759528,18	6115663,7	17	3715	758384,74	6116190,31
17	3552	763184,87	6114554,01	17	3593	761967,95	6114560,35	17	3634	760623,75	6114981,03	17	3675	759508,05	6115664,81	17	3716	758376,64	6116208,32
17	3553	763174,03	6114559,14	17	3594	761909,24	6114579,58	17	3635	760573,27	6114984,8	17	3676	759486,53	6115664,85	17	3717	758362	6116235,16
17	3554	763136,76	6114575,39	17	3595	761885,71	6114583,41	17	3636	760548,87	6114982,6	17	3677	759473,06	6115660,5	17	3718	758285	6116304,5

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	3719	758227,35	6116323,54	17	3760	757262,55	6117157,1	17	3801	755803,71	6117281,41	17	3842	754742,14	6117809,01	18	11	815305,84	6067993,81
17	3720	758214,31	6116325,74	17	3761	757258,36	6117190,62	17	3802	755765,89	6117289,45	17	3843	754690,96	6117862,64	18	12	815243,03	6067944,16
17	3721	758170,62	6116328,25	17	3762	757227,91	6117272,67	17	3803	755742,94	6117288,25	17	3844	754676,75	6117872,84	18	13	815220,4	6067927,9
17	3722	758085,2	6116303,31	17	3763	757176,68	6117326,64	17	3804	755644,39	6117256,25	17	3845	754669,96	6117876,98	18	14	815166,57	6067900,22
17	3723	758034,29	6116311,78	17	3764	757156,44	6117343,03	17	3805	755631,02	6117246,78	17	3846	754671,64	6117892,46	18	15	815094,45	6067871,91
17	3724	758006,9	6116308,45	17	3765	757151,73	6117356,89	17	3806	755610,47	6117230,9	17	3847	754668,06	6117926,17	18	16	815000,43	6067851,54
17	3725	757981,31	6116303,53	17	3766	757089,89	6117417,66	17	3807	755580,66	6117194,95	17	3848	754637,19	6118011,38	18	17	814981,71	6067851,13
17	3726	757975,91	6116301,35	17	3767	757068,67	6117430,91	17	3808	755573,81	6117192,56	17	3849	754620,76	6118033,28	18	18	814935,1	6067851,59
17	3727	757914,81	6116358,6	17	3768	757053,52	6117439,49	17	3809	755530,44	6117171,36	17	3850	754610,58	6118045,04	18	19	814899,93	6067826,02
17	3728	757893,75	6116370,25	17	3769	757004	6117452,19	17	3810	755493,46	6117136,91	17	3851	754550,02	6118092,51	18	20	814886,87	6067817,04
17	3729	757861,37	6116377,13	17	3770	756982,47	6117464,48	17	3811	755491,63	6117138,31	17	3852	754474,46	6118108,58	18	21	814851,03	6067797,1
17	3730	757796,98	6116435,14	17	3771	756893,86	6117486,29	17	3812	755488,38	6117143,48	17	3853	754426,6	6118151,69	18	22	814779,21	6067763,33
17	3731	757771,72	6116442,16	17	3772	756877,41	6117486,48	17	3813	755427,42	6117198,37	17	3854	754404,83	6118161,2	18	23	814722,67	6067743,37
17	3732	757770,69	6116450,08	17	3773	756861,82	6117500,54	17	3814	755434,05	6117244,72	17	3855	754385,3	6118168,4	18	24	814649,18	6067725,43
17	3733	757766,02	6116470,66	17	3774	756860,68	6117504,15	17	3815	755433,54	6117260,94	17	3856	754351,37	6118173,53	18	25	814604,31	6067705,51
17	3734	757738,71	6116535,42	17	3775	756837,63	6117553,06	17	3816	755423,43	6117314,11	17	3857	754343,07	6118180,15	18	26	814571,09	6067684,14
17	3735	757730,21	6116544,66	17	3776	756790,74	6117595,28	17	3817	755419,94	6117324,54	17	3858	754339,03	6118181,14	18	27	814547,11	6067667,99
17	3736	757728,1	6116553,43	17	3777	756760,65	6117622,41	17	3818	755398,05	6117369,91	17	3859	754325,29	6118223,43	18	28	814519,67	6067645,07
17	3737	757725,54	6116561,21	17	3778	756668,03	6117644,23	17	3819	755365,81	6117408,1	17	3860	754296,43	6118258,45	18	29	814487,31	6067611,25
17	3738	757703,33	6116607,54	17	3779	756626,95	6117643,68	17	3820	755352,56	6117420,32	17	3861	754288,79	6118265,82	18	30	814433,91	6067567,01
17	3739	757628,73	6116674,72	17	3780	756582,89	6117636,39	17	3821	755307,79	6117451,48	17	3862	754275,87	6118305,65	18	31	814337,2	6067526,07
17	3740	757624,39	6116685,53	17	3781	756579,29	6117635,38	17	3822	755264,12	6117470,8	17	3863	754247,17	6118331,47	18	32	814330,06	6067524,45
17	3741	757610,05	6116712,81	17	3782	756519,17	6117645,21	17	3823	755231,73	6117476,63	17	3864	754281,37	6118353,99	18	33	814278,96	6067482,26
17	3742	757600,79	6116728,6	17	3783	756420,62	6117613,21	17	3824	755224,62	6117483,04	17	3865	754295,51	6118365,27	18	34	814251,37	6067462,02
17	3743	757523,79	6116797,95	17	3784	756351,26	6117536,22	17	3825	755203,4	6117499,74	17	3866	754329,51	6118397,8	18	35	814151,06	6067420,28
17	3744	757492,45	6116810,72	17	3785	756335,13	6117492,7	17	3826	755187,16	6117510,82	17	3867	754349,48	6118424,66	18	36	814070,09	6067402,82
17	3745	757480,15	6116814,54	17	3786	756331,75	6117478,84	17	3827	755165,23	6117523,83	17	3868	754386	6118499,07	18	37	814030,05	6067368,62
17	3746	757472,73	6116816,86	17	3787	756329,84	6117458,38	17	3828	755139,94	6117534,59	17	3869	754396,2	6118545,43	18	38	814009,6	6067356,47
17	3747	757420,36	6116825,8	17	3788	756274,95	6117436,48	17	3829	755129,01	6117538,38	17	3870	754395,51	6118576,68	18	39	813992,75	6067347,33
17	3748	757401,57	6116826,47	17	3789	756256,66	6117423,43	17	3830	755052,93	6117549,18	17	3871	754396,13	6118578,97	18	40	813980,29	6067334,77
17	3749	757377,75	6116832,37	17	3790	756202,09	6117362,38	17	3831	754972,45	6117523,04	17	1	754414,19	6118606,67	18	41	813930,82	6067294,57
17	3750	757356,8	6116835,6	17	3791	756190,46	6117341,76	17	3832	754967,72	6117524,07	18	1	815227,88	6068703,05	18	42	813876,99	6067266,89
17	3751	757315,95	6116837,64	17	3792	756111,75	6117358,5	17	3833	754951,35	6117574,45	18	2	815379,96	6068670,76	18	43	813818,25	6067243,81
17	3752	757302,1	6116834,8	17	3793	756087,02	6117355,64	17	3834	754880,61	6117640,49	18	3	815495,49	6068566,73	18	44	813739,53	6067224,63
17	3753	757307,18	6116858,66	17	3794	756047,92	6117348,67	17	3835	754851,16	6117656,67	18	4	815506,91	6068531,66	18	45	813669,05	6067217,3
17	3754	757306,43	6116872,98	17	3795	756007,83	6117337,1	17	3836	754828,95	6117661,4	18	5	815543,56	6068418,9	18	46	813653,74	6067216,1
17	3755	757290,8	6116940,69	17	3796	755964,67	6117319,44	17	3837	754822,69	6117673,55	18	6	815511,25	6068266,82	18	47	813549,16	6067213,97
17	3756	757281,45	6116962,74	17	3797	755935,94	6117324,64	17	3838	754812,57	6117691	18	7	815492,69	6068235,28	18	48	813482,19	6067207,05
17	3757	757275,31	6116974,3	17	3798	755909,6	6117321,5	17	3839	754773,23	6117726,43	18	8	815434,9	6068149,52	18	49	813477,13	6067205,56
17	3758	757291,11	6117048,56	17	3799	755885,17	6117316,94	17	3840	754772,54	6117731,25	18	9	815425,74	6068136,7	18	50	813421,52	6067175,98
17	3759	757289,82	6117073,12	17	3800	755812,96	6117288,06	17	3841	754769,04	6117746,1	18	10	815359,5	6068048,73	18	51	813331,28	6067129,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	52	813307,91	6067118,65	18	93	81146,12	6066311,33	18	134	808595,28	6065761,47	18	175	806569,8	6065367,02	18	216	804121,42	6065131,52
18	53	813242,11	6067091,56	18	94	811096,9	6066302,24	18	135	808590,28	6065761,2	18	176	806542,83	6065374,06	18	217	804101,13	6065130,77
18	54	813143,56	6067069,36	18	95	811062,72	6066301,16	18	136	808581,51	6065758,51	18	177	806528,78	6065376,27	18	218	803954,77	6065130,41
18	55	813033,64	6067063,58	18	96	810972,23	6066280,93	18	137	808509,22	6065745,73	18	178	806469,17	6065356,89	18	219	803911,82	6065129,42
18	56	813031,73	6067062,22	18	97	810852,99	6066306,27	18	138	808427,82	6065760,51	18	179	806441,94	6065356,7	18	220	803890,13	6065126,55
18	57	812905,25	6067016,05	18	98	810847,43	6066302,35	18	139	808426,29	6065759,26	18	180	806421,34	6065357,5	18	221	803826,32	6065140,11
18	58	812879,21	6067012,81	18	99	810816,44	6066284,73	18	140	808278,44	6065711,2	18	181	806373,01	6065370,07	18	222	803738,06	6065158,86
18	59	812855,56	6067005,7	18	100	810720,83	6066237,68	18	141	808248,51	6065711,11	18	182	806343,75	6065361,53	18	223	803723,86	6065171,64
18	60	812842,69	6066994,17	18	101	810648,69	6066212,96	18	142	808229,43	6065712	18	183	806312,08	6065359,86	18	224	803682,84	6065165,95
18	61	812803,68	6066950,86	18	102	810571,16	6066197,02	18	143	808213,12	6065704,54	18	184	806248,74	6065373,32	18	225	803630,09	6065167,82
18	62	812744,08	6066899,91	18	103	810452,38	6066160,59	18	144	808166,2	6065690,87	18	185	806185,1	6065344,93	18	226	803547,79	6065178,05
18	63	812703,86	6066877,96	18	104	810349,99	6066128,41	18	145	808110,89	6065676,57	18	186	806159,31	6065337,96	18	227	803503,03	6065187,11
18	64	812663,2	6066859,64	18	105	810278,56	6066104,6	18	146	808054,35	6065652,29	18	187	806096,78	6065328,01	18	228	803457,75	6065199,91
18	65	812656,65	6066855,22	18	106	810196,26	6066065,53	18	147	807969,24	6065619,82	18	188	806024,99	6065337,97	18	229	803383,02	6065199,68
18	66	812598,43	6066796,17	18	107	810083,25	6066036,94	18	148	807877,91	6065600,49	18	189	806019,72	6065337,04	18	230	803297,19	6065180,69
18	67	812548,16	6066755,16	18	108	810057,59	6066036,14	18	149	807849,96	6065599,02	18	190	805946,51	6065342,17	18	231	803248,1	6065174,03
18	68	812471,95	6066708,66	18	109	810030,41	6066010,01	18	150	807776,65	6065604,18	18	191	805916,29	6065348,05	18	232	803174,48	6065172,09
18	69	812434,1	6066689,17	18	110	809903,88	6065963,85	18	151	807765,34	6065606,39	18	192	805897,51	6065354,54	18	233	803122,66	6065183,86
18	70	812350,22	6066653,26	18	111	809864,91	6065959	18	152	807749,87	6065611,71	18	193	805840,88	6065366,58	18	234	803091,34	6065173,67
18	71	812294,84	6066628,01	18	112	809776,95	6065913,3	18	153	807606,46	6065564,96	18	194	805732,31	6065331,28	18	235	802939,27	6065205,99
18	72	812215,17	6066604,31	18	113	809691,32	6065884,18	18	154	807567,78	6065555,19	18	195	805682,77	6065332,78	18	236	802935,55	6065208,84
18	73	812123,23	6066590,4	18	114	809624,68	6065872,27	18	155	807542,01	6065550,49	18	196	805673,65	6065333,8	18	237	802911,67	6065213,91
18	74	812094,06	6066587,44	18	115	809587,62	6065867,99	18	156	807514,61	6065521,49	18	197	805613,53	6065330,78	18	238	802803,45	6065170,79
18	75	812027,94	6066584,15	18	116	809498,74	6065876,63	18	157	807433,82	6065484,66	18	198	805376,07	6065325,59	18	239	802775,86	6065165,7
18	76	812001,47	6066569,12	18	117	809461,83	6065885,89	18	158	807427,1	6065482,73	18	199	805244,37	6065317,1	18	240	802737,16	6065161,13
18	77	811948,72	6066545,57	18	118	809398,64	6065909,58	18	159	807395,24	6065473,59	18	200	805089,88	6065290,35	18	241	802721,39	6065164,48
18	78	811906,71	6066531,5	18	119	809343,24	6065951,24	18	160	807359,72	6065465,71	18	201	805057,86	6065286,55	18	242	802710,53	6065160,95
18	79	811868,28	6066511,51	18	120	809324,25	6065951,02	18	161	807317,74	6065459	18	202	804958,52	6065280,18	18	243	802703,2	6065161,98
18	80	811829,49	6066494,68	18	121	809295,48	6065943,61	18	162	807297,06	6065443,38	18	203	804956,45	6065278,53	18	244	802675,8	6065153,07
18	81	811768,83	6066473,32	18	122	809260,84	6065929,6	18	163	807265,1	6065421,23	18	204	804808,6	6065230,48	18	245	802661,6	6065155,4
18	82	811727,07	6066461,93	18	123	809163,99	6065908,12	18	164	807117,25	6065373,17	18	205	804763,67	6065228,26	18	246	802632,55	6065145,96
18	83	811664,11	6066449,53	18	124	809125,11	6065908,59	18	165	807023,52	6065383,35	18	206	804737,78	6065209,14	18	247	802547,73	6065155,69
18	84	811621,85	6066444,28	18	125	809081,96	6065911,93	18	166	807000,53	6065376,24	18	207	804600,2	6065161,8	18	248	802526,9	6065147,51
18	85	811543,81	6066441,74	18	126	809059,72	6065918,18	18	167	806969,49	6065374,62	18	208	804535,99	6065156,38	18	249	802514,63	6065140,73
18	86	811510,55	6066437,29	18	127	809010,83	6065899,35	18	168	806906,91	6065377,88	18	209	804481,68	6065164,86	18	250	802493,67	6065121,07
18	87	811500,36	6066424,31	18	128	808977,96	6065892,88	18	169	806899,64	6065379,01	18	210	804394,48	6065147,09	18	251	802478,36	6065110,57
18	88	811427,87	6066358,11	18	129	808934,89	6065851,8	18	170	806829,2	6065366	18	211	804373,06	6065146,72	18	252	802455,27	6065076,98
18	89	811280,03	6066310,05	18	130	808891,24	6065817,31	18	171	806798,59	6065367,94	18	212	804346,89	6065147,22	18	253	802434,68	6065054,11
18	90	811251,03	6066308,54	18	131	808743,39	6065769,25	18	172	806725,67	6065351,21	18	213	804316,63	6065154,78	18	254	802375,04	6065003,13
18	91	811189,58	6066321,59	18	132	808644,43	6065766,99	18	173	806679,89	6065352,3	18	214	804268,12	6065144,62	18	255	802270,61	6064960,55
18	92	811173,64	6066316,41	18	133	808619,74	6065767,84	18	174	806615,76	6065358,74	18	215	804227,5	6065138,94	18	256	802229,84	6064952,36



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	257	802186,42	6064946,88	18	298	800035,72	6064735,17	18	339	798085,21	6065230,26	18	380	795899,02	6064893,56	18	421	793982,83	6064298,47
18	258	802165,87	6064947,38	18	299	800006,5	6064743,7	18	340	798058,65	6065222,07	18	381	795883,95	6064895,05	18	422	793981,3	6064296,68
18	259	802096,13	6064920,68	18	300	799960,09	6064762,12	18	341	797922,88	6065246,69	18	382	795778,85	6064925,8	18	423	793953,1	6064276,81
18	260	802049,26	6064913,39	18	301	799890,24	6064739,43	18	342	797876,33	6065266,96	18	383	795700,09	6064942,53	18	424	793886,18	6064253,37
18	261	802018,74	6064910,22	18	302	799861,59	6064739,21	18	343	797814,26	6065286,19	18	384	795677,72	6064958,7	18	425	793870,57	6064247,9
18	262	801947,5	6064915,14	18	303	799724,82	6064694,77	18	344	797687,95	6065305,84	18	385	795625,9	6064901,13	18	426	793839,59	6064222,57
18	263	801895,72	6064905,41	18	304	799680,93	6064696,95	18	345	797616,96	6065314,22	18	386	795552,56	6064877,31	18	427	793691,73	6064174,53
18	264	801891,6	6064905,5	18	305	799671,19	6064695,03	18	346	797532,04	6065337,19	18	387	795455,59	6064769,58	18	428	793684,91	6064175,34
18	265	801843,83	6064889,98	18	306	799621,43	6064690,79	18	347	797443,68	6065375,72	18	388	795433,08	6064756,34	18	429	793674,44	6064171,24
18	266	801762,13	6064904,79	18	307	799579,83	6064691,48	18	348	797427,41	6065383,42	18	389	795397,66	6064737,48	18	430	793653,86	6064165,85
18	267	801721,58	6064899,91	18	308	799517,67	6064696,85	18	349	797379,84	6065414,49	18	390	795315,77	6064708,17	18	431	793593,4	6064156,43
18	268	801676,08	6064900,94	18	309	799407,2	6064728,47	18	350	797345,86	6065406,96	18	391	795274,93	6064699,97	18	432	793561,96	6064161,91
18	269	801625,63	6064893,06	18	310	799353,42	6064763,57	18	351	797280,19	6065417,48	18	392	795241,12	6064695,15	18	433	793542,53	6064140,86
18	270	801486,23	6064922,67	18	311	799340,68	6064773,99	18	352	797269,84	6065415,91	18	393	795220,91	6064693,42	18	434	793469,89	6064106,5
18	271	801455,61	6064913,45	18	312	799306,4	6064785,05	18	353	797238,36	6065415,91	18	394	795136,64	6064673,72	18	435	793445,48	6064098,75
18	272	801424,98	6064908,22	18	313	799190,87	6064889,06	18	354	797197,25	6065418,07	18	395	795087,13	6064675,21	18	436	793373,44	6064085,63
18	273	801390,11	6064904,32	18	314	799186,16	6064903,5	18	355	797076,85	6065450,33	18	396	795057,82	6064678,53	18	437	793347,63	6064073,88
18	274	801310,14	6064913,03	18	315	799158,88	6064909,31	18	356	797052,53	6065428,27	18	397	794984,76	6064700,49	18	438	793308,24	6064030,11
18	275	801259,26	6064904,72	18	316	799138,8	6064920,5	18	357	797035,81	6065385,23	18	398	794981,7	6064701,06	18	439	793254,49	6064002,47
18	276	801181,02	6064921,34	18	317	799122,93	6064930,2	18	358	796948,75	6065288,53	18	399	794947,34	6064695,35	18	440	793235,47	6063994,98
18	277	801051,61	6064879,3	18	318	799067,81	6064944,82	18	359	796931,8	6065269,69	18	400	794806,38	6064725,32	18	441	793184,69	6063983,99
18	278	800955,92	6064889,72	18	319	799020,75	6064987,18	18	360	796908,16	6065255,66	18	401	794755,5	6064662,18	18	442	793146,7	6063941,78
18	279	800928,28	6064897,36	18	320	799010,58	6064982,44	18	361	796905,83	6065252,51	18	402	794738,02	6064647,91	18	443	793028,61	6063896,79
18	280	800913,47	6064903,1	18	321	798982,25	6064973,75	18	362	796883,68	6065231,2	18	403	794711,56	6064628,58	18	444	793007,2	6063893,51
18	281	800874,65	6064859,96	18	322	798909,98	6064960,99	18	363	796860,04	6065212,44	18	404	794702,82	6064625,75	18	445	792977,44	6063890,45
18	282	800868,97	6064853,68	18	323	798862,36	6064971,1	18	364	796762,69	6065104,29	18	405	794682,37	6064529,56	18	446	792945,09	6063889,68
18	283	800721,12	6064805,62	18	324	798747,39	6064933,75	18	365	796670,77	6065069,96	18	406	794658,84	6064490,88	18	447	792850,66	6063858,99
18	284	800660,58	6064808,56	18	325	798718,89	6064933,61	18	366	796663,66	6065063,5	18	407	794640,73	6064465,63	18	448	792822,43	6063860,82
18	285	800632,54	6064803,47	18	326	798688,6	6064934,9	18	367	796515,79	6065015,44	18	408	794560,25	6064388,78	18	449	792715,67	6063826,13
18	286	800540,04	6064813,03	18	327	798565,03	6064967,35	18	368	796487,73	6065020,79	18	409	794468,67	6064349,08	18	450	792691,52	6063818,28
18	287	800521,23	6064818	18	328	798449,5	6065071,36	18	369	796358,13	6064976,68	18	410	794437,51	6064341,39	18	451	792690,56	6063818,3
18	288	800510,47	6064807,82	18	329	798443,17	6065088,86	18	370	796326,92	6064974,29	18	411	794381,23	6064333,03	18	452	792631,67	6063752,91
18	289	800467,58	6064774,04	18	330	798372	6065103,98	18	371	796295,99	6064974,36	18	412	794236,49	6064361,74	18	453	792594,07	6063732,15
18	290	800429,84	6064761,77	18	331	798329,49	6065125,71	18	372	796214,31	6064947,83	18	413	794201,64	6064378,4	18	454	792567,72	6063719,97
18	291	800422,5	6064755,85	18	332	798277,41	6065159,53	18	373	796202,8	6064947,6	18	414	794160,66	6064382,08	18	455	792457,48	6063692,69
18	292	800356,36	6064723,63	18	333	798261,01	6065165,82	18	374	796112,35	6064918,2	18	415	794138,7	6064374,94	18	456	792395,48	6063695,84
18	293	800326,7	6064713,45	18	334	798232,13	6065178,65	18	375	796094,58	6064917,27	18	416	794130,41	6064374,91	18	457	792345,78	606364
18	294	800244,96	6064697,61	18	335	798173,68	6065221,26	18	376	796046,05	6064927,58	18	417	794086,24	6064354,31	18	458	792294,35	6063615,26
18	295	800149,39	6064708	18	336	798156,44	6065221,58	18	377	796015,31	6064914,98	18	418	794071,73	6064348,93	18	459	792257,36	6063600,37
18	296	800123,1	6064715,24	18	337	798126,08	6065224,31	18	378	796009,74	6064913,85	18	419	794052,19	6064331,79	18	460	792183,66	6063584,07
18	297	800087,24	6064729,17	18	338	798103,13	6065227,25	18	379	795944,17	6064892,53	18	420	793986,16	6064299,63	18	461	792160,93	6063579,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	462	792139,43	6063578,71	18	503	790396,5	6062850,87	18	544	788470,58	6062476,51	18	585	786646,47	6061918,7	18	626	785040,29	6061382,83
18	463	792109,19	6063579,29	18	504	790338,07	6062853,52	18	545	788426,26	6062470,86	18	586	786605,78	6061907,29	18	627	785024,31	6061378,4
18	464	792078,73	6063586,91	18	505	790318,77	6062856,29	18	546	788372,36	6062472,89	18	587	786593	6061903,13	18	628	784957,55	6061304,26
18	465	792038,1	6063575,85	18	506	790292,88	6062847,87	18	547	788358,99	6062474,61	18	588	786590,96	6061903,14	18	629	784928,66	6061287,68
18	466	792004,22	6063578,07	18	507	790262,36	6062847,2	18	548	788325,6	6062467,36	18	589	786519,59	6061883,12	18	630	784911,63	6061279,2
18	467	791950,83	6063518,77	18	508	790233,48	6062853,9	18	549	788297,44	6062463,6	18	590	786477,21	6061882,14	18	631	784882,52	6061241,95
18	468	791938,47	6063511,82	18	509	790188,79	6062834,86	18	550	788259,68	6062451,34	18	591	786383,98	6061895,12	18	632	784858,77	6061221,26
18	469	791937,35	6063508,36	18	510	790173,18	6062809,99	18	551	788233,93	6062426,18	18	592	786371,92	6061898,8	18	633	784825,11	6061195,87
18	470	791833,33	6063392,82	18	511	790150,97	6062780,78	18	552	788206,69	6062384,53	18	593	786366,9	6061900,84	18	634	784806,25	6061184,96
18	471	791803,47	6063382,4	18	512	790075,47	6062710,68	18	553	788192,49	6062367,24	18	594	786361,37	6061894,06	18	635	784767,43	6061143,21
18	472	791791,25	6063372,28	18	513	789927,62	6062662,63	18	554	788123,98	6062305,98	18	595	786346,85	6061882,51	18	636	784663,35	6061100,71
18	473	791707,16	6063334,52	18	514	789889,28	6062661,96	18	555	788001,68	6062260,37	18	596	786323,43	6061865,63	18	637	784632,24	6061094,59
18	474	791673,12	6063325,19	18	515	789856,34	6062663,8	18	556	787976,69	6062256,91	18	597	786276,66	6061850,45	18	638	784613,73	6061083,74
18	475	791609,35	6063314,88	18	516	789808,22	6062655,29	18	557	787951,12	6062254,47	18	598	786244,3	6061821,57	18	639	784596,47	6061074,65
18	476	791482,36	6063337,93	18	517	789789,24	6062659,33	18	558	787887,96	6062267,9	18	599	786131,14	6061784,79	18	640	784595	6061068,86
18	477	791457,79	6063326,02	18	518	789776,73	6062657,09	18	559	787837,95	6062247,47	18	600	786124,05	6061776,83	18	641	784565,29	6061021,85
18	478	791454,21	6063322,55	18	519	789758,35	6062646,15	18	560	787818,73	6062243,59	18	601	786098,61	6061759,97	18	642	784557,2	6061011,37
18	479	791425,8	6063306,23	18	520	789738,84	6062635,57	18	561	787784	6062238,64	18	602	785950,75	6061711,94	18	643	784482,89	6060942,84
18	480	791399,53	6063292,99	18	521	789652,28	6062539,42	18	562	787751,29	6062236,09	18	603	785926,44	6061712,16	18	644	784464,56	6060934,94
18	481	791361,38	6063282,86	18	522	789504,42	6062491,38	18	563	787622,02	6062237,96	18	604	785920,56	6061709	18	645	784424,03	6060881,84
18	482	791350,26	6063267,39	18	523	789486,77	6062490,97	18	564	787614,36	6062261,09	18	605	785886,81	6061694,28	18	646	784408,93	6060868,11
18	483	791325,66	6063242,37	18	524	789450,07	6062491,2	18	565	787606,15	6062225,39	18	606	785782,47	6061669,65	18	647	784370,39	6060838,36
18	484	791274,98	6063200,93	18	525	789407,43	6062501,58	18	566	787502,13	6062109,86	18	607	785769,71	6061669,96	18	648	784222,53	6060790,33
18	485	791228,09	6063176,08	18	526	789379,46	6062500,77	18	567	787458,46	6062089,07	18	608	785755,46	6061666,14	18	649	784204,59	6060789,39
18	486	791190,09	6063160,06	18	527	789377,07	6062499,1	18	568	787424,98	6062058,33	18	609	785749,98	6061665,28	18	650	784184,57	6060793,63
18	487	791123,6	6063140,68	18	528	789278,27	6062457,72	18	569	787277,12	6062010,29	18	610	785736,86	6061663,21	18	651	784107,74	6060712,29
18	488	791077,61	6063132,88	18	529	789246,26	6062450,64	18	570	787242,81	6062010,21	18	611	785732,47	6061659,77	18	652	783991,21	6060667,54
18	489	791043,13	6063129,06	18	530	789197,2	6062443,99	18	571	787235,41	6062008,77	18	612	785594,63	6061612,42	18	653	783970,88	6060664,32
18	490	791039,48	6063129,43	18	531	789145,36	6062455,01	18	572	787200,71	6062004,53	18	613	785582,07	6061611,33	18	654	783939,57	6060661,03
18	491	790944,1	6063023,47	18	532	789057,83	6062426,56	18	573	787100,59	6061976,14	18	614	785551,86	6061601,52	18	655	783908,34	6060666,95
18	492	790907,77	6063005,94	18	533	788936,51	6062445,41	18	574	787076,91	6061974,91	18	615	785484,77	6061527	18	656	783888,26	6060658,89
18	493	790895,33	6062996,63	18	534	788909,9	6062455,35	18	575	787048,12	6061981,04	18	616	785458,22	6061511,63	18	657	783848,72	6060651,42
18	494	790747,46	6062948,59	18	535	788897,68	6062460,73	18	576	787025,97	6061956,41	18	617	785444,18	6061504,43	18	658	783808,66	6060646,61
18	495	790705,01	6062950,02	18	536	788868,9	6062460,94	18	577	786997,63	6061940,14	18	618	785414,01	6061471,62	18	659	783760,65	6060656,81
18	496	790686,9	6062943,54	18	537	788735,59	6062493,65	18	578	786971,35	6061926,89	18	619	785398,59	6061462,25	18	660	783750,56	6060653,1
18	497	790601,34	6062926,35	18	538	788721,41	6062503,11	18	579	786851,83	6061895,11	18	620	785375,52	6061449,17	18	661	783722,68	6060649,47
18	498	790598,77	6062926,82	18	539	788704,55	6062497,94	18	580	786735,9	6061911,92	18	621	785243,09	6061410,5	18	662	783699,63	6060647,37
18	499	790571,46	6062906,81	18	540	788647,86	6062487,92	18	581	786704,03	6061923,2	18	622	785184,93	6061409,98	18	663	783656,55	6060655,71
18	500	790491,81	6062870,32	18	541	788632,29	6062485,17	18	582	786690,43	6061929,03	18	623	785144,31	6061419,69	18	664	783591,02	6060668,24
18	501	790472,69	6062864,76	18	542	788544,48	6062503,85	18	583	786658,41	6061920,6	18	624	785086,22	6061401,45	18	665	783549,76	6060672,72
18	502	790464,71	6062862,42	18	543	788484,83	6062479,42	18	584	786650,33	6061920,79	18	625	785072,83	6061400,21	18	666	783511,82	6060683,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	667	783504,8	6060666,51	18	708	782198,56	6059902,54	18	749	780628,72	6058749,67	18	790	779692,59	6057074,22	18	831	778294,69	6056087,46
18	668	783489,22	6060639,22	18	709	782158,35	6059871,27	18	750	780576,51	6058734,87	18	791	779641,33	6057044,47	18	832	778326,02	6056078,77
18	669	783436,96	6060569,24	18	710	782143,02	6059861,8	18	751	780572,11	6058698,23	18	792	779593,54	6057022,18	18	833	778378,69	6056047,74
18	670	783418,18	6060546,5	18	711	782079,28	6059832,53	18	752	780580,11	6058673,18	18	793	779586,52	6057019,63	18	834	778388,83	6056040,9
18	671	783402,68	6060529,53	18	712	782065,75	6059828,14	18	753	780578,23	6058620,45	18	794	779579,95	6057014,08	18	835	778528,71	6055898,54
18	672	783386,34	6060512,94	18	713	782018,22	6059816,91	18	754	780577,42	6058613,98	18	795	779557,04	6056996,52	18	836	778555,42	6055847,16
18	673	783359,34	6060487,64	18	714	782003,76	6059814,73	18	755	780582,78	6058588,23	18	796	779504,35	6056960	18	837	778566,25	6055848,97
18	674	783317,41	6060454,75	18	715	781993,62	6059786,11	18	756	780579,75	6058527,14	18	797	779496,86	6056954,97	18	838	778622,74	6055855,16
18	675	783289,11	6060438,49	18	716	781964,73	6059740,2	18	757	780578,16	6058516,78	18	798	779468,72	6056938,79	18	839	778703,88	6055852,82
18	676	783263,88	6060425,77	18	717	781950,89	6059722,09	18	758	780548,6	6058425,46	18	799	779370,08	6056888,94	18	840	778720,84	6055850,95
18	677	783211,86	6060406,36	18	718	781875,77	6059652,46	18	759	780547,61	6058420,79	18	800	779350,74	6056880,03	18	841	778817,55	6055830,45
18	678	783203,15	6060394,09	18	719	781837,16	6059631,24	18	760	780552,62	6058405,38	18	801	779312,85	6056864,14	18	842	778835,19	6055824,84
18	679	783183,48	6060369,28	18	720	781831,84	6059628,79	18	761	780545,26	6058321,79	18	802	779281,3	6056852,4	18	843	778893,17	6055880,62
18	680	783164,81	6060348,12	18	721	781751,71	6059609,13	18	762	780539,38	6058296,43	18	803	779255,67	6056784,36	18	844	779007,21	6055953,25
18	681	783116,29	6060303,95	18	722	781725,47	6059507,98	18	763	780544,04	6058273,63	18	804	779254,43	6056771,7	18	845	779056,73	6055980,95
18	682	783091,57	6060286,49	18	723	781662,09	6059424,12	18	764	780576,91	6058172,43	18	805	779229,38	6056677,65	18	846	779103,22	6056003,62
18	683	783074,07	6060275,96	18	724	781653,92	6059416,52	18	765	780544,58	6058020,35	18	806	779207,08	6056628,99	18	847	779188,59	6056035,96
18	684	783057,61	6060266,79	18	725	781639,95	6059405,64	18	766	780517,47	6057976,79	18	807	779155,65	6056556,83	18	848	779220,78	6056044,89
18	685	782978,35	6060236,4	18	726	781637,78	6059377,84	18	767	780507,53	6057963,51	18	808	779141,56	6056542,21	18	849	779292,87	6056059,32
18	686	782971,29	6060234,8	18	727	781633,6	6059358,01	18	768	780430,62	6057891,53	18	809	779088,95	6056498,81	18	850	779341,79	6056065,41
18	687	782920,2	6060227,68	18	728	781607,34	6059283,65	18	769	780353,85	6057857,43	18	810	779064,35	6056483,49	18	851	779364,95	6056067,75
18	688	782897,24	6060227,01	18	729	781574,75	6059223,66	18	770	780340,09	6057852,09	18	811	778964,57	6056452,24	18	852	779432,03	6056072,79
18	689	782884,06	6060213,79	18	730	781474,67	6059115,61	18	771	780330,56	6057848,77	18	812	778943,36	6056435,61	18	853	779608,75	6056050,31
18	690	782841,57	6060183,75	18	731	781456,62	6059104,76	18	772	780275,91	6057837,46	18	813	778894,93	6056410,12	18	854	779630,38	6056043,48
18	691	782788,69	6060156,44	18	732	781407,04	6059077,3	18	773	780259,3	6057759,36	18	814	778864,81	6056397,61	18	855	779762,53	6055989,25
18	692	782775,34	6060151,16	18	733	781331,11	6059047,87	18	774	780240,87	6057728	18	815	778765,37	6056375,08	18	856	779846,89	6055934,99
18	693	782680,37	6060130,42	18	734	781224,51	6059015,32	18	775	780235,48	6057720,01	18	816	778730,51	6056375,27	18	857	779895,09	6055896,65
18	694	782643,63	6060131,13	18	735	781216,35	6059001,11	18	776	780156,91	6057642,23	18	817	778670,76	6056379,09	18	858	779944,12	6055861,37
18	695	782566,77	6060109,04	18	736	781209,67	6058990,69	18	777	780151,48	6057636,86	18	818	778609,98	6056389,3	18	859	779971,7	6055844,59
18	696	782532,84	6060109,07	18	737	781127,8	6058905,81	18	778	780141,42	6057630,26	18	819	778558,61	6056403,47	18	860	780013,67	6055816,01
18	697	782455,55	6060121,85	18	738	781122,79	6058902,35	18	779	780102,94	6057617,22	18	820	778502,16	6056425,39	18	861	780079,9	6055765,8
18	698	782435,17	6060128	18	739	781110,88	6058894,28	18	780	780107,28	6057572,01	18	821	778499,28	6056427,63	18	862	780139,29	6055722,94
18	699	782426	6060131,7	18	740	780984,59	6058848,14	18	781	780098,82	6057483,9	18	822	778469,06	6056396,36	18	863	780212,83	6055658,02
18	700	782423,95	6060131,19	18	741	780942,56	6058842,89	18	782	780093,07	6057460,76	18	823	778459,34	6056391,39	18	864	780254,26	6055649,2
18	701	782416,36	6060127,18	18	742	780926,5	6058837,38	18	783	780069,2	6057396,8	18	824	778448,55	6056368,89	18	865	780292,18	6055641,15
18	702	782413,71	6060122,53	18	743	780892,31	6058826,72	18	784	780042,57	6057353,9	18	825	778344,52	6056253,35	18	866	780484,74	6055467,77
18	703	782332,57	6060030,86	18	744	780864,32	6058819,45	18	785	780015,68	6057317,76	18	826	778314,64	6056236,29	18	867	780501,35	6055439,42
18	704	782305,32	6060011,32	18	745	780833,92	6058813,1	18	786	779938,28	6057245,12	18	827	778300,15	6056229,08	18	868	780517,18	6055439,4
18	705	782281,83	6060000,75	18	746	780778,9	6058800,2	18	787	779886,37	6057213,65	18	828	778292,78	6056226,67	18	869	780526,91	6055438,85
18	706	782280,77	6059998,85	18	747	780745,6	6058790,55	18	788	779827,62	6057194,18	18	829	778264,05	6056112,82	18	870	780577,63	6055431,26
18	707	782222,15	6059924,33	18	748	780646	6058755,23	18	789	779747,92	6057108,09	18	830	778271,31	6056107,55	18	871	780604,38	6055436,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	872	780679,75	6055434,86	18	913	782431,12	6055738,94	18	954	784140,35	6055256,41	18	995	785095,04	6054272,27	18	1036	787101,3	6053015,17
18	873	780715,99	6055431,28	18	914	782454,61	6055736	18	955	784187,44	6055164,28	18	996	785146,96	6054213,31	18	1037	787190,9	6052911,6
18	874	780767,23	6055420,5	18	915	782470,36	6055735,91	18	956	784189,14	6055159,85	18	997	785171,89	6054178,18	18	1038	787214,13	6052858,59
18	875	780797,22	6055416,71	18	916	782564,26	6055726,47	18	957	784209,75	6055092,97	18	998	785228,48	6054058,14	18	1039	787222,28	6052855,08
18	876	780935,36	6055375,73	18	917	782590,14	6055721,39	18	958	784213,12	6055078,47	18	999	785244,65	6054058,03	18	1040	787267,05	6052839,11
18	877	780961,68	6055366,1	18	918	782625,07	6055715,58	18	959	784225,51	6054991,07	18	1000	785270,02	6054062,47	18	1041	787286,1	6052828,09
18	878	780971,89	6055360,89	18	919	782634,01	6055716,06	18	960	784225,86	6054945,23	18	1001	785469,38	6054032,25	18	1042	787289,78	6052831,89
18	879	781005,97	6055345,94	18	920	782717,74	6055729,96	18	961	784178,84	6054745,88	18	1002	785565,21	6053998,65	18	1043	787377,35	6052904,1
18	880	781017,88	6055339,11	18	921	782762,31	6055740,08	18	962	784166,33	6054719,84	18	1003	785588,34	6053985,41	18	1044	787411,88	6052925,15
18	881	781043,34	6055344,37	18	922	782800,12	6055746,06	18	963	784137,88	6054682,53	18	1004	785603,13	6053978,77	18	1045	787521,77	6052958,63
18	882	781122,22	6055384,5	18	923	782836,96	6055750,76	18	964	784057,59	6054577,22	18	1005	785636,28	6053959,01	18	1046	787614,49	6053054,19
18	883	781136,69	6055390,15	18	924	782876,28	6055754,2	18	965	784047,1	6054567,64	18	1006	785663,93	6053946,24	18	1047	787628,11	6053064,44
18	884	781296,44	6055425,51	18	925	782968,17	6055764,14	18	966	783982,45	6054517,71	18	1007	785724,28	6053906,57	18	1048	787656,28	6053084,14
18	885	781332,3	6055422,5	18	926	782988,81	6055765,08	18	967	783953,02	6054502,46	18	1008	785753,31	6053886,32	18	1049	787810,34	6053150,65
18	886	781431,89	6055414,13	18	927	783040,64	6055770,5	18	968	783963,94	6054470,61	18	1009	785781,79	6053874,76	18	1050	787826,85	6053154,68
18	887	781455,33	6055408,9	18	928	783087,33	6055772,87	18	969	783972,63	6054441,18	18	1010	785813,6	6053857,61	18	1051	787919,23	6053168,24
18	888	781541,71	6055377,92	18	929	783123,43	6055772,01	18	970	783992,39	6054325,75	18	1011	785922,49	6053777,31	18	1052	787983,98	6053167,44
18	889	781566,32	6055396,98	18	930	783141,91	6055773,21	18	971	783992,12	6054268,63	18	1012	785929,27	6053770,69	18	1053	788008,55	6053165,53
18	890	781581,06	6055410,94	18	931	783182,78	6055773,67	18	972	783990,34	6054239,86	18	1013	786000,25	6053684,35	18	1054	788192,75	6053114,73
18	891	781618,7	6055440,68	18	932	783208,65	6055772,92	18	973	783980,84	6054183,52	18	1014	786007,38	6053673,12	18	1055	788205,65	6053108,28
18	892	781626,09	6055446,99	18	933	783222,26	6055773,98	18	974	784028,65	6054235,44	18	1015	786069,62	6053528,05	18	1056	788256,03	6053063,41
18	893	781653,76	6055468,38	18	934	783253,02	6055773,21	18	975	784053,03	6054250,86	18	1016	786071,51	6053520,57	18	1057	788299,79	6053048,46
18	894	781659,69	6055472,12	18	935	783275,6	6055775,27	18	976	784087,4	6054262,98	18	1017	786086	6053424,39	18	1058	788272,8	6052733,63
18	895	781678,96	6055486,53	18	936	783327,87	6055775,27	18	977	784156,41	6054327,49	18	1018	786082,01	6053329,87	18	1059	788271,01	6052706,14
18	896	781692,58	6055494,51	18	937	783344,25	6055774,41	18	978	784158,94	6054329,88	18	1019	786081,43	6053325,67	18	1060	788259,59	6052715,11
18	897	781706,18	6055505,16	18	938	783353,81	6055775,21	18	979	784265,69	6054382,33	18	1020	786069,49	6053287,59	18	1061	788246,48	6052728,63
18	898	781743,88	6055530,59	18	939	783470,26	6055767,7	18	980	784276,82	6054386,24	18	1021	786080,54	6053263,67	18	1062	788193,69	6052767,6
18	899	781765,8	6055543,17	18	940	783497,94	6055762,61	18	981	784334,02	6054397,55	18	1022	786084,63	6053261,83	18	1063	788180,43	6052773,99
18	900	781801,38	6055568,4	18	941	783601,84	6055731,64	18	982	784360,36	6054415,83	18	1023	786098,22	6053253,35	18	1064	788136,37	6052789,03
18	901	781851,17	6055596,84	18	942	783630,06	6055719,77	18	983	784544,93	6054488,78	18	1024	786290,74	6053302,97	18	1065	788124,6	6052791,4
18	902	781862,06	6055604,93	18	943	783663,16	6055704,39	18	984	784553,96	6054490,38	18	1025	786340,66	6053301,13	18	1066	788069,3	6052840,68
18	903	781912,57	6055636,44	18	944	783768,28	6055632,68	18	985	784615,83	6054497,52	18	1026	786389,55	6053298,37	18	1067	788059,1	6052845,74
18	904	781967,84	6055666,18	18	945	783791,73	6055611,76	18	986	784718,94	6054492,26	18	1027	786406,46	6053295,9	18	1068	787985,41	6052866,08
18	905	781991,35	6055676,98	18	946	783854,94	6055543,84	18	987	784735,78	6054489,64	18	1028	786575,9	6053246,42	18	1069	787960,85	6052867,98
18	906	782079,47	6055708,09	18	947	783871,1	6055522,9	18	988	784846,96	6054458,9	18	1029	786702,83	6053154,14	18	1070	787934,95	6052868,3
18	907	782142,35	6055725,42	18	948	783894,49	6055489,89	18	989	784857,92	6054454,45	18	1030	786709,29	6053147,66	18	1071	787898	6052862,87
18	908	782177,97	6055732,77	18	949	783918,9	6055446,69	18	990	784897,08	6054436,58	18	1031	786713,45	6053142,53	18	1072	787881,5	6052858,85
18	909	782249,28	6055742,24	18	950	783943,39	6055434,48	18	991	785011,63	6054356,27	18	1032	786770,31	6053142,04	18	1073	787819,87	6052832,25
18	910	782295,67	6055746,92	18	951	784080,34	6055331,86	18	992	785036,27	6054333,23	18	1033	786786,18	6053140,92	18	1074	787794,97	6052814,13
18	911	782338,08	6055747,35	18	952	784084,74	6055327,18	18	993	785070,77	6054293,48	18	1034	786993,54	6053089,19	18	1075	787751,7	6052769,51
18	912	782357,99	6055746,71	18	953	784104,22	6055302,37	18	994	785086,93	6054280,15	18	1035	787096,51	6053019,38	18	1076	787743,17	6052757,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	1077	787728,37	6052732,89	18	1118	787234,88	6052464,08	18	1159	786166,33	6052941,67	18	1200	785613,67	6053620,02	18	1241	784858,6	6054082,21
18	1078	787720,11	6052714,45	18	1119	787228,63	6052476,54	18	1160	786143,98	6052920,81	18	1201	785605,26	6053622,63	18	1242	784831,19	6054113,8
18	1079	787715,86	6052703,48	18	1120	787217,66	6052495,67	18	1161	786130,18	6052905,8	18	1202	785582,43	6053640,73	18	1243	784806,54	6054136,84
18	1080	787710,7	6052685,78	18	1121	787159,04	6052554,35	18	1162	786114,5	6052886,43	18	1203	785574,16	6053646,03	18	1244	784760,72	6054168,97
18	1081	787658,34	6052695,5	18	1122	787149,11	6052560,83	18	1163	786096,36	6052860,93	18	1204	785567,88	6053651,47	18	1245	784734,1	6054180,57
18	1082	787566,04	6052667,39	18	1123	787130,69	6052571,49	18	1164	786089,67	6052859,49	18	1205	785527,59	6053678,63	18	1246	784689,63	6054192,86
18	1083	787540,95	6052652,2	18	1124	787095,14	6052582,81	18	1165	786074,79	6052890,2	18	1206	785499,88	6053690,78	18	1247	784672,8	6054195,46
18	1084	787505,92	6052623,33	18	1125	787091,15	6052584,54	18	1166	786048,04	6052923,14	18	1207	785489,58	6053697,56	18	1248	784631,54	6054197,58
18	1085	787482,16	6052598,72	18	1126	787034,37	6052599,62	18	1167	786041,35	6052929,79	18	1208	785466,78	6053711,15	18	1249	784606,81	6054194,72
18	1086	787457,8	6052567,91	18	1127	787028,01	6052600,33	18	1168	786002,67	6052959,82	18	1209	785449,81	6053718,77	18	1250	784597,78	6054193,1
18	1087	787440,8	6052541,47	18	1128	787016,58	6052600,68	18	1169	785984,97	6052970,36	18	1210	785428,85	6053731,04	18	1251	784523,94	6054163,93
18	1088	787430,84	6052524,13	18	1129	787015,46	6052602,52	18	1170	785977,92	6052975,68	18	1211	785369,9	6053750,3	18	1252	784509,6	6054153,85
18	1089	787419,68	6052497,68	18	1130	786972,09	6052648,77	18	1171	785948,28	6052994,2	18	1212	785343,67	6053754,54	18	1253	784480,57	6054128,26
18	1090	787416,91	6052489,54	18	1131	786967,47	6052679,12	18	1172	785931,7	6053001,73	18	1213	785335,64	6053754,97	18	1254	784475,26	6054122,56
18	1091	787407,23	6052472,66	18	1132	786965,09	6052688,48	18	1173	785907,77	6053011,29	18	1214	785285,74	6053762,52	18	1255	784468,54	6054112,95
18	1092	787400,37	6052456,77	18	1133	786939,01	6052748	18	1174	785862,65	6053023,48	18	1215	785260,37	6053758,1	18	1256	784455,41	6054113,8
18	1093	787388,42	6052438,38	18	1134	786903,16	6052789,45	18	1175	785849,52	6053025,42	18	1216	785244,38	6053758,2	18	1257	784432,23	6054113,92
18	1094	787385,22	6052431,84	18	1135	786898,37	6052793,64	18	1176	785843,3	6053060,96	18	1217	785208,64	6053756,26	18	1258	784376,36	6054102,87
18	1095	787372,33	6052415,81	18	1136	786857,19	6052821,58	18	1177	785837,09	6053081,43	18	1218	785172,69	6053751,01	18	1259	784365,24	6054098,97
18	1096	787349,89	6052381,17	18	1137	786755,8	6052843,13	18	1178	785813,85	6053131,69	18	1219	785138,23	6053742,73	18	1260	784322,54	6054077,98
18	1097	787343	6052365,52	18	1138	786747,19	6052842,43	18	1179	785787,71	6053172,31	18	1220	785130,63	6053742,43	18	1261	784271,4	6054030,18
18	1098	787325,63	6052337,4	18	1139	786724,87	6052842,64	18	1180	785760,48	6053205,72	18	1221	785067,01	6053728,49	18	1262	784265,93	6054022,9
18	1099	787319,5	6052323,85	18	1140	786705,29	6052841,44	18	1181	785750,35	6053215,7	18	1222	785039,39	6053717,48	18	1263	784259,89	6054013,2
18	1100	787302,72	6052298,13	18	1141	786670,68	6052836,26	18	1182	785733,77	6053229,46	18	1223	785015,34	6053705,04	18	1264	784212,96	6053996,62
18	1101	787297,22	6052286,41	18	1142	786655,04	6052832,49	18	1183	785738,16	6053243,43	18	1224	785001,13	6053714,99	18	1265	784192,24	6053983,56
18	1102	787284,18	6052256,12	18	1143	786615,98	6052818,68	18	1184	785739,41	6053252,47	18	1225	784977,21	6053729,36	18	1266	784175,34	6053965,17
18	1103	787273,23	6052222,99	18	1144	786606,45	6052814,15	18	1185	785740,06	6053267,97	18	1226	784948,64	6053742,79	18	1267	784124,93	6053910,45
18	1104	787265,99	6052192,36	18	1145	786582,73	6052800,76	18	1186	785745,07	6053272,84	18	1227	784949,77	6053761,75	18	1268	784120,17	6053901,51
18	1105	787261,42	6052164,22	18	1146	786554,91	6052808,03	18	1187	785748,54	6053277,7	18	1228	784948,61	6053787,77	18	1269	784098,5	6053818,27
18	1106	787258,65	6052133,21	18	1147	786552,51	6052827,41	18	1188	785763,94	6053303,07	18	1229	784950,52	6053813,35	18	1270	784098,03	6053806,33
18	1107	787258,11	6052104,81	18	1148	786523,03	6052902,97	18	1189	785783,9	6053366,64	18	1230	784950,81	6053838,81	18	1271	784098,16	6053788,17
18	1108	787258,68	6052098,55	18	1149	786496,78	6052935,42	18	1190	785784,48	6053370,87	18	1231	784949,58	6053853	18	1272	784103,59	6053757,71
18	1109	787253,15	6052119,01	18	1150	786490,31	6052941,88	18	1191	785786,07	6053408,68	18	1232	784954,52	6053902,64	18	1273	784058,08	6053735,97
18	1110	787243,86	6052136,66	18	1151	786439,53	6052978,81	18	1192	785780,27	6053447,14	18	1233	784953,77	6053913,66	18	1274	784019,6	6053703,42
18	1111	787244,85	6052141,66	18	1152	786362,89	6052998,71	18	1193	785778,38	6053454,62	18	1234	784945,1	6053959,18	18	1275	783997,46	6053679,3
18	1112	787248,42	6052191,18	18	1153	786345,98	6053001,19	18	1194	785753,48	6053512,65	18	1235	784943,11	6053965,51	18	1276	783966,57	6053634,83
18	1113	787243,66	6052236,18	18	1154	786306,45	6053003,04	18	1195	785748,35	6053520,75	18	1236	784920	6054014,61	18	1277	783951,19	6053602,89
18	1114	787250,76	6052305,32	18	1155	786229,7	6052983,31	18	1196	785719,97	6053555,3	18	1237	784906,69	6054033,11	18	1278	783941	6053577,58
18	1115	787254,47	6052331,5	18	1156	786221,24	6052979,22	18	1197	785713,18	6053561,89	18	1238	784885,92	6054056,69	18	1279	783889,76	6053549,9
18	1116	787256,43	6052363,23	18	1157	786199,42	6052966,92	18	1198	785669,62	6053594,02	18	1239	784877,8	6054064,56	18	1280	783874,86	6053541,12
18	1117	787255,93	6052384,63	18	1158	786183,38	6052955,32	18	1199	785645,43	6053607,14	18	1240	784861,58	6054077,94	18	1281	783856,28	6053527,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	1282	783837,52	6053511,94	18	1323	783521,69	6053260,02	18	1364	783692,32	6054287,19	18	1405	783681,35	6055255,8	18	1446	782615,06	6055413,1
18	1283	783809,63	6053483,77	18	1324	783522,52	6053274,74	18	1365	783692,44	6054310,04	18	1406	783672,14	6055269,03	18	1447	782596,19	6055415,19
18	1284	783792,54	6053462,7	18	1325	783522,57	6053296,54	18	1366	783684,54	6054356,19	18	1407	783654,72	6055304,85	18	1448	782574,76	6055421,03
18	1285	783769,65	6053427,48	18	1326	783520,32	6053317,8	18	1367	783675,86	6054385,63	18	1408	783642,58	6055326,31	18	1449	782534,92	6055427,65
18	1286	783756,67	6053395,41	18	1327	783516,8	6053339,68	18	1368	783670,24	6054402,03	18	1409	783633,23	6055339,52	18	1450	782523,64	6055428,36
18	1287	783752,5	6053381,82	18	1328	783512,57	6053359,54	18	1369	783655,88	6054438,69	18	1410	783617,09	6055360,45	18	1451	782506,21	6055431,79
18	1288	783743,84	6053331,73	18	1329	783503,93	6053391,89	18	1370	783644,77	6054482,34	18	1411	783591,79	6055387,62	18	1452	782468,66	6055435,57
18	1289	783743,31	6053319,6	18	1330	783493,71	6053421,23	18	1371	783628,43	6054525,24	18	1412	783568,85	6055408,09	18	1453	782436,35	6055435,76
18	1290	783743,4	6053300,39	18	1331	783488,15	6053440,55	18	1372	783618,29	6054544,05	18	1413	783526,8	6055436,77	18	1454	782409,45	6055439,12
18	1291	783747,46	6053276,77	18	1332	783478,06	6053464,74	18	1373	783630,27	6054615,78	18	1414	783513,57	6055442,93	18	1455	782396,6	6055439,94
18	1292	783732,37	6053254,56	18	1333	783476,35	6053474,69	18	1374	783625,24	6054644,88	18	1415	783485,35	6055454,8	18	1456	782377,52	6055443,41
18	1293	783723,74	6053223,51	18	1334	783466,4	6053504,08	18	1375	783617,17	6054679	18	1416	783443,79	6055467,19	18	1457	782348,26	6055446,52
18	1294	783718,9	6053218,27	18	1335	783495,74	6053518,34	18	1376	783615,45	6054684,65	18	1417	783416,1	6055472,27	18	1458	782328,36	6055447,16
18	1295	783686,07	6053176,63	18	1336	783513,53	6053530,83	18	1377	783625,68	6054688,77	18	1418	783369,52	6055475,27	18	1459	782311,4	6055446,99
18	1296	783664,93	6053143,57	18	1337	783566,76	6053587,57	18	1378	783649,43	6054700,24	18	1419	783349,6	6055473,38	18	1460	782290,47	6055444,78
18	1297	783660,18	6053134,12	18	1338	783577,82	6053606,69	18	1379	783665,85	6054709,53	18	1420	783312,24	6055475,33	18	1461	782280,62	6055443,22
18	1298	783639,02	6053041,79	18	1339	783590,85	6053638,91	18	1380	783676,16	6054715,8	18	1421	783291,33	6055475,31	18	1462	782267,26	6055442,42
18	1299	783639,46	6053020,38	18	1340	783592,79	6053645,22	18	1381	783699,16	6054733,88	18	1422	783269,98	6055473,15	18	1463	782238,73	6055438,64
18	1300	783644,21	6052986,26	18	1341	783601,46	6053710,88	18	1382	783712,07	6054734,29	18	1423	783237,98	6055474,04	18	1464	782203,13	6055431,29
18	1301	783649,6	6052962,68	18	1342	783601,09	6053720,65	18	1383	783775,88	6054748,31	18	1424	783217,48	6055472,18	18	1465	782177,96	6055424,35
18	1302	783654,95	6052943,67	18	1343	783594,08	6053763,65	18	1384	783784,09	6054751,59	18	1425	783173,97	6055473,46	18	1466	782162,45	6055418,96
18	1303	783658,91	6052915,22	18	1344	783589,92	6053778,68	18	1385	783818,87	6054769,6	18	1426	783157,63	6055473,27	18	1467	782153,11	6055416,7
18	1304	783661,05	6052905,83	18	1345	783580,27	6053805,78	18	1386	783844,73	6054789,58	18	1427	783136,14	6055471,83	18	1468	782116,77	6055404,07
18	1305	783674,36	6052866,59	18	1346	783577,98	6053810,99	18	1387	783855,22	6054799,14	18	1428	783102,58	6055472,91	18	1469	782093,28	6055393,27
18	1306	783661,2	6052850,33	18	1347	783570,89	6053837,65	18	1388	783898,72	6054856,2	18	1429	783056,36	6055470,56	18	1470	782071,16	6055381,37
18	1307	783653,79	6052875,26	18	1348	783561,74	6053864,4	18	1389	783906,8	6054873,18	18	1430	783036,91	6055468,59	18	1471	782025,64	6055353,04
18	1308	783643,17	6052904,05	18	1349	783552,59	6053905,99	18	1390	783925,6	6054952,93	18	1431	783018,14	6055465,75	18	1472	782006,87	6055339,1
18	1309	783624,93	6052941,18	18	1350	783552,99	6053925,14	18	1391	783925,56	6054975,35	18	1432	782983,89	6055464,19	18	1473	781982,97	6055326,91
18	1310	783611,91	6052961,89	18	1351	783554,68	6053937,61	18	1392	783920,62	6055010,3	18	1433	782962,31	6055461,89	18	1474	781964,95	6055316,49
18	1311	783604,18	6052972,35	18	1352	783565,68	6053971,85	18	1393	783917,24	6055024,8	18	1434	782949,21	6055459,76	18	1475	781931,81	6055292,3
18	1312	783598,48	6052983,4	18	1353	783572,96	6054002,66	18	1394	783907,29	6055055,98	18	1435	782936,81	6055459,15	18	1476	781907,45	6055278,7
18	1313	783593,56	6052991,67	18	1354	783574,79	6054014,56	18	1395	783888,46	6055092,84	18	1436	782914,32	6055456,7	18	1477	781874,67	6055256,52
18	1314	783582,77	6053017,37	18	1355	783576,76	6054053,61	18	1396	783866,21	6055121,14	18	1437	782902,33	6055454,69	18	1478	781858,9	6055244,18
18	1315	783575,74	6053042,27	18	1356	783619,75	6054092,41	18	1397	783861,81	6055125,81	18	1438	782889,73	6055454,16	18	1479	781842,55	6055234,63
18	1316	783560,51	6053080,68	18	1357	783632,18	6054107,85	18	1398	783807,03	6055166,85	18	1439	782874,91	6055452,81	18	1480	781823,06	6055220,06
18	1317	783552,02	6053135,31	18	1358	783651,32	6054136,27	18	1399	783779,86	6055180,39	18	1440	782838,07	6055448,12	18	1481	781817,34	6055216,48
18	1318	783522,41	6053151,76	18	1359	783659,44	6054150,85	18	1400	783754,39	6055190,96	18	1441	782812,84	6055444,01	18	1482	781788,27	6055193,5
18	1319	783507,37	6053171,51	18	1360	783662,8	6054157,18	18	1401	783732,08	6055198,44	18	1442	782791,76	6055439,22	18	1483	781771,63	6055177,66
18	1320	783513,22	6053205,34	18	1361	783677,27	6054194,35	18	1402	783712,28	6055203,79	18	1443	782779,67	6055435,79	18	1484	781758,68	6055166,06
18	1321	783514,02	6053214,97	18	1362	783683,59	6054217,05	18	1403	783702,11	6055225,4	18	1444	782666,68	6055417,01	18	1485	781661,31	6055091,08
18	1322	783515,65	6053221,3	18	1363	783690,55	6054258,42	18	1404	783690,37	6055239,76	18	1445	782637,22	6055415,46	18	1486	781654,55	6055087,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	1487	781639,78	6055083,99	18	1528	780406,56	6055122,89	18	1569	778966,43	6055489,76	18	1610	778276,82	6055734,96	18	1651	778294,03	6056531,99
18	1488	781625,18	6055079,28	18	1529	780368,59	6055104,43	18	1570	778957,21	6055486,62	18	1611	778220,84	6055791,91	18	1652	778294,09	6056539,66
18	1489	781598,16	6055076,02	18	1530	780352,73	6055108,35	18	1571	778948,61	6055482,5	18	1612	778210,71	6055798,74	18	1653	778314,77	6056544,52
18	1490	781568,28	6055070,37	18	1531	780294,19	6055113,93	18	1572	778925,74	6055469,71	18	1613	778189,66	6055811,16	18	1654	778341,53	6056554,86
18	1491	781558,65	6055069,37	18	1532	780266,74	6055110,59	18	1573	778904,61	6055446,9	18	1614	778136,28	6055825,99	18	1655	778360	6056564,29
18	1492	781525,22	6055063,01	18	1533	780267,61	6055113,38	18	1574	778869,81	6055459,41	18	1615	778119,23	6055843,55	18	1656	778391,27	6056596,64
18	1493	781497,96	6055059,07	18	1534	780276,46	6055183,58	18	1575	778852,94	6055478,41	18	1616	778094,7	6055864,61	18	1657	778406,1	6056621,78
18	1494	781463,21	6055085,51	18	1535	780253,71	6055266,32	18	1576	778837,91	6055490,88	18	1617	778066,97	6055884,78	18	1658	778408,15	6056627,57
18	1495	781436,44	6055099,05	18	1536	780242,14	6055288,34	18	1577	778801,58	6055514,92	18	1618	778040,15	6055901,22	18	1659	778446,69	6056637,13
18	1496	781389,76	6055115,79	18	1537	780232,85	6055304,18	18	1578	778788,18	6055521,82	18	1619	778012,27	6055912,86	18	1660	778455,82	6056639,86
18	1497	781366,34	6055121,02	18	1538	780155,82	6055373,53	18	1579	778757,94	6055534,24	18	1620	778005,58	6055915,08	18	1661	778480,68	6056648,6
18	1498	781355,56	6055121,94	18	1539	780054,44	6055395,09	18	1580	778726,56	6055544,22	18	1621	777984,15	6055919,15	18	1662	778501,96	6056659,07
18	1499	781312,15	6055125,58	18	1540	780052,86	6055394,92	18	1581	778687,87	6055552,43	18	1622	777994,83	6055969,36	18	1663	778520,71	6056674,81
18	1500	781247,02	6055111,03	18	1541	780026,44	6055117,79	18	1582	778670,91	6055554,29	18	1623	777992,39	6055976,85	18	1664	778523,7	6056678,04
18	1501	781232,89	6055105,47	18	1542	779992,2	6055454,2	18	1583	778638,45	6055555,23	18	1624	777997,07	6055990,2	18	1665	778526,08	6056670,73
18	1502	781193,66	6055085,73	18	1543	779963,5	6055479,41	18	1584	778615,87	6055552,76	18	1625	778002,64	6056020,68	18	1666	778535	6056658,98
18	1503	781161,03	6055058,72	18	1544	779901,27	6055524,32	18	1585	778574,69	6055545,85	18	1626	778002,84	6056040,05	18	1667	778563,49	6056626,72
18	1504	781104,49	6055051,05	18	1545	779832,26	6055576,62	18	1586	778532,08	6055533,74	18	1627	777999,68	6056060,56	18	1668	778593,07	6056603,81
18	1505	781077,54	6055045,46	18	1546	779815,46	6055588,07	18	1587	778523,29	6055530,16	18	1628	778012,39	6056095,15	18	1669	778611,89	6056596,5
18	1506	781026,82	6055031,3	18	1547	779789,82	6055603,71	18	1588	778489,92	6055512,72	18	1629	778017,57	6056115,84	18	1670	778663,26	6056582,32
18	1507	780971,64	6055006,38	18	1548	779778,08	6055610,84	18	1589	778469,12	6055497,21	18	1630	778019,7	6056131	18	1671	778683,52	6056578,92
18	1508	780969,32	6055004,86	18	1549	779713,8	6055657,05	18	1590	778464,05	6055492,89	18	1631	778026,5	6056134,14	18	1672	778743,27	6056575,1
18	1509	780962,47	6055012,96	18	1550	779659,91	6055699,93	18	1591	778415,49	6055431,38	18	1632	778045,99	6056150,68	18	1673	778754,9	6056575,03
18	1510	780900,49	6055062,06	18	1551	779626,15	6055721,64	18	1592	778400,97	6055400,02	18	1633	778060,23	6056166,32	18	1674	778788,04	6056582,55
18	1511	780887,05	6055068,3	18	1552	779597,03	6055733,71	18	1593	778392,7	6055377,59	18	1634	778067,58	6056175,39	18	1675	778818,16	6056595,04
18	1512	780869,61	6055078,33	18	1553	779581,71	6055738,66	18	1594	778388,56	6055377,22	18	1635	778077,32	6056188,97	18	1676	778834,3	6056603,54
18	1513	780848,43	6055087,62	18	1554	779570,73	6055744,48	18	1595	778380,4	6055374,39	18	1636	778085,18	6056201,88	18	1677	778848,25	6056614,48
18	1514	780841,75	6055090,1	18	1555	779540,06	6055757,04	18	1596	778370,42	6055393,84	18	1637	778096,06	6056245,01	18	1678	778868,87	6056633,81
18	1515	780825,46	6055098,41	18	1556	779518,43	6055763,86	18	1597	778360,23	6055411,41	18	1638	778097,18	6056305,54	18	1679	778873,17	6056636,11
18	1516	780759,55	6055118,73	18	1557	779447,74	6055772,86	18	1598	778340,62	6055438,61	18	1639	778081,16	6056354,83	18	1680	778879,9	6056637,17
18	1517	780733,24	6055122,06	18	1558	779388,17	6055768,3	18	1599	778303,33	6055477,1	18	1640	778076,31	6056359,18	18	1681	778911,37	6056638,81
18	1518	780729,06	6055123,43	18	1559	779329,98	6055761,27	18	1600	778299,09	6055480,43	18	1641	778107,45	6056396,68	18	1682	778958,87	6056653,69
18	1519	780686,47	6055132,38	18	1560	779301,14	6055755,52	18	1601	778290,78	6055488,49	18	1642	778113,13	6056404,22	18	1683	778979,9	6056666,74
18	1520	780650,23	6055135,97	18	1561	779268,96	6055746,56	18	1602	778291,96	6055492,2	18	1643	778155,45	6056395,21	18	1684	778997,43	6056681,22
18	1521	780620,1	6055136,67	18	1562	779234,81	6055733,62	18	1603	778297,37	6055517,86	18	1644	778167,44	6056396,59	18	1685	779011,54	6056695,85
18	1522	780572,56	6055127,18	18	1563	779188,33	6055710,96	18	1604	778300,59	6055526,76	18	1645	778183,67	6056399,42	18	1686	779028,69	6056719,89
18	1523	780547,09	6055133,46	18	1564	779168,52	6055699,88	18	1605	778312,3	6055584,38	18	1646	778211	6056408,39	18	1687	779046,79	6056759,84
18	1524	780510,26	6055138,97	18	1565	779056,74	6055628,71	18	1606	778313,35	6055604,02	18	1647	778225,51	6056415,59	18	1688	779055,14	6056791,19
18	1525	780500,52	6055139,51	18	1566	779002,22	6055576,27	18	1607	778313,36	6055625,15	18	1648	778235,47	6056421,28	18	1689	779058,99	6056830,66
18	1526	780478,95	6055139,54	18	1567	778997,26	6055569,24	18	1608	778299,14	6055689,49	18	1649	778270,14	6056459,79	18	1690	779091,73	6056916,34
18	1527	780424,75	6055129,08	18	1568	778982,42	6055544,66	18	1609	778294,61	6055700,73	18	1650	778284,46	6056490,01	18	1691	779112,9	6056987,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	1692	779121.77	6057013.1	18	1733	779911.18	6057800.29	18	1774	780362.14	6058478.47	18	1815	781041.09	6059098.71	18	1856	781590.42	6059734.2
18	1693	779173.81	6057026.96	18	1734	779922.09	6057793.82	18	1775	780360.45	6058492.25	18	1816	781052.69	6059117.71	18	1857	781621.08	6059768.61
18	1694	779181.79	6057029.45	18	1735	779940.9	6057786.41	18	1776	780358.63	6058501.67	18	1817	781063.09	6059153.17	18	1858	781635.78	6059795.87
18	1695	779235.44	6057048.82	18	1736	779976.92	6057781.7	18	1777	780370.45	6058516.7	18	1818	781064.58	6059168.01	18	1859	781640.35	6059808.03
18	1696	779279.78	6057067.67	18	1737	779985.5	6057782.33	18	1778	780380.23	6058547.03	18	1819	781064.95	6059183.24	18	1860	781644.35	6059806.76
18	1697	779378.43	6057117.51	18	1738	780032.38	6057798.2	18	1779	780381.82	6058557.4	18	1820	781063.45	6059195.01	18	1861	781679.82	6059802.22
18	1698	779390.3	6057124.58	18	1739	780041.36	6057804.1	18	1780	780382.83	6058577.75	18	1821	781089.51	6059204.59	18	1862	781690.95	6059802.97
18	1699	779443	6057161.08	18	1740	780069.37	6057831.83	18	1781	780376.61	6058607.58	18	1822	781105.62	6059214.37	18	1863	781712.09	6059801.92
18	1700	779450.63	6057166.95	18	1741	780074.75	6057839.81	18	1782	780373.41	6058615.65	18	1823	781118.61	6059222.3	18	1864	781748.52	6059810.88
18	1701	779484.5	6057195.6	18	1742	780080.89	6057850.25	18	1783	780377.51	6058629.06	18	1824	781128.04	6059230.2	18	1865	781753.84	6059813.31
18	1702	779525.15	6057210.37	18	1743	780091.67	6057900.94	18	1784	780379.53	6058645.13	18	1825	781137.58	6059224.04	18	1866	781766.71	6059820.38
18	1703	779541.09	6057217.8	18	1744	780088.87	6057921.6	18	1785	780380.15	6058662.71	18	1826	781158.71	6059216.12	18	1867	781791.76	6059843.59
18	1704	779588.37	6057245.17	18	1745	780095.63	6057935.69	18	1786	780364.48	6058711.44	18	1827	781169.28	6059213.47	18	1868	781805.58	6059861.71
18	1705	779638.87	6057276.02	18	1746	780102.69	6057955.48	18	1787	780367.5	6058717.41	18	1828	781198.85	6059210.61	18	1869	781815.23	6059877.02
18	1706	779672.26	6057312.1	18	1747	780108.16	6057978.13	18	1788	780374.54	6058735.42	18	1829	781245.48	6059224.97	18	1870	781823.92	6059901.59
18	1707	779688.02	6057341.1	18	1748	780110.82	6058006.88	18	1789	780379.93	6058754.5	18	1830	781257.66	6059232.39	18	1871	781825.21	6059907.62
18	1708	779693.43	6057366.53	18	1749	780104.44	6058037.19	18	1790	780383.57	6058786.95	18	1831	781262.93	6059237.46	18	1872	781827.28	6059933.75
18	1709	779741.19	6057371.3	18	1750	780100.34	6058046.49	18	1791	780377.17	6058817.27	18	1832	781284.72	6059242.65	18	1873	781821.99	6059956.23
18	1710	779783.06	6057385.18	18	1751	780100.66	6058047.28	18	1792	780373.44	6058827.07	18	1833	781310.01	6059252.47	18	1874	781832.88	6059967.02
18	1711	779829.23	6057413.06	18	1752	780131.36	6058042.69	18	1793	780386.03	6058843.64	18	1834	781365.61	6059283.52	18	1875	781841.82	6059977.77
18	1712	779855.03	6057437.27	18	1753	780175.07	6058034	18	1794	780392.62	6058853.21	18	1835	781398.96	6059319.55	18	1876	781881.48	6060018.62
18	1713	779881.92	6057473.41	18	1754	780188.52	6058032.25	18	1795	780399.38	6058864.57	18	1836	781428.93	6059374.55	18	1877	781888.53	6060024.75
18	1714	779890.79	6057487.72	18	1755	780219.83	6058030.36	18	1796	780410.21	6058905.66	18	1837	781437.68	6059399.34	18	1878	781915.1	6060016.29
18	1715	779898.75	6057509.03	18	1756	780231.12	6058030.32	18	1797	780411.01	6058924.14	18	1838	781441.86	6059419.18	18	1879	781941.58	6060012.3
18	1716	779904.49	6057532.17	18	1757	780260.77	6058036.45	18	1798	780410.97	6058933.75	18	1839	781443.89	6059445.08	18	1880	781961.66	6060011.34
18	1717	779907.3	6057561.53	18	1758	780278.9	6058043.18	18	1799	780409.94	6058936.89	18	1840	781436.39	6059478.2	18	1881	781971.45	6060012.35
18	1718	779902.94	6057604.31	18	1759	780291.39	6058046.32	18	1800	780417.43	6058930.93	18	1841	781434.49	6059482.77	18	1882	781988.17	6060014.88
18	1719	779896.64	6057629.14	18	1760	780321.56	6058059.47	18	1801	780468.12	6058920.16	18	1842	781454.88	6059499.66	18	1883	782004.01	6060018.61
18	1720	779895.89	6057632.1	18	1761	780347.2	6058083.45	18	1802	780507.6	6058924.55	18	1843	781465.81	6059511.52	18	1884	782017.56	6060023.01
18	1721	779887.62	6057652.08	18	1762	780357.14	6058096.75	18	1803	780523.79	6058927.81	18	1844	781472.38	6059519.39	18	1885	782038.81	6060032.76
18	1722	779884.06	6057667.19	18	1763	780366.18	60581161.27	18	1804	780579.07	6058943.93	18	1845	781492.43	6059546.19	18	1886	782049.3	6060039.2
18	1723	779884.18	6057675.02	18	1764	780376.95	6058161.95	18	1805	780684.2	6058981.21	18	1846	781504.22	6059552.79	18	1887	782062.7	6060049.63
18	1724	779880.29	6057690.69	18	1765	780360.94	6058211.25	18	1806	780728.11	6058993.95	18	1847	781517.77	6059563.34	18	1888	782086.29	6060071.42
18	1725	779885.14	6057713.72	18	1766	780349.38	6058226.41	18	1807	780790.59	6059008.61	18	1848	781525.94	6059570.93	18	1889	782105.82	6060096.26
18	1726	779887.26	6057732.04	18	1767	780336.26	6058291.24	18	1808	780823.4	6059015.46	18	1849	781547.06	6059598.89	18	1890	782113.39	6060109.97
18	1727	779888.02	6057765.14	18	1768	780335.43	6058298.93	18	1809	780832.73	6059017.89	18	1850	781557.91	6059640.7	18	1891	782120.69	6060128.78
18	1728	779887.65	6057775.1	18	1769	780336.12	6058306.29	18	1810	780866.92	6059028.54	18	1851	781558.63	6059671.06	18	1892	782129.13	6060159.35
18	1729	779891.54	6057788.51	18	1770	780350.21	6058367.04	18	1811	780895.81	6059039.13	18	1852	781556.75	6059694.8	18	1893	782132.26	6060159.17
18	1730	779895.21	6057798.21	18	1771	780352.66	6058394.9	18	1812	780959.73	6059046.82	18	1853	781551.4	6059710.54	18	1894	782153.68	6060162.66
18	1731	779897.36	6057807.43	18	1772	780345.54	6058416.84	18	1813	781001.84	6059062.2	18	1854	781557.81	6059715.51	18	1895	782168.42	6060166.72
18	1732	779903.91	6057805.23	18	1773	780351.36	6058427.78	18	1814	781013.79	6059070.43	18	1855	781577.74	6059725.41	18	1896	782196.26	6060179.25



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	1897	782212,82	6060191,33	18	1938	783033,33	6060501,75	18	1979	783535,42	6060884,35	18	2020	784466,11	6061237,59	18	2061	785420,47	6061765,98
18	1898	782239,86	6060221,89	18	1939	783039,89	6060510,01	18	1980	783602,93	6060865,77	18	2021	784488,32	6061245,29	18	2062	785423,96	6061792,93
18	1899	782243,27	6060227,87	18	1940	783075,1	6060559,62	18	1981	783627,42	6060863,09	18	2022	784502,22	6061251,31	18	2063	785443,64	6061814,78
18	1900	782245,57	6060232,11	18	1941	783084,35	6060570,76	18	1982	783637,61	6060858,41	18	2023	784528,31	6061265,52	18	2064	785446,23	6061813
18	1901	782255,89	6060266,74	18	1942	783091,67	6060575,25	18	1983	783641,98	6060856,4	18	2024	784553,62	6061293,62	18	2065	785462,47	6061806,44
18	1902	782256,4	6060271,45	18	1943	783109,36	6060583,28	18	1984	783689,15	6060847,32	18	2025	784580,25	6061289,28	18	2066	785486,6	6061799,08
18	1903	782276,69	6060282,15	18	1944	783118,7	6060585,32	18	1985	783724,7	6060851,65	18	2026	784594,85	6061291,14	18	2067	785521,05	6061794,87
18	1904	782292,08	6060287,61	18	1945	783138,09	6060591,69	18	1986	783745,36	6060859,25	18	2027	784623,68	6061296,97	18	2068	785571,05	6061811,36
18	1905	782313,24	6060298,03	18	1946	783145,23	6060594,87	18	1987	783747,49	6060857,34	18	2028	784658,38	6061311,15	18	2069	785577,48	6061811,91
18	1906	782334,88	6060312,45	18	1947	783153,11	6060596,86	18	1988	783798,18	6060846,55	18	2029	784691,57	6061346,84	18	2070	785623,42	6061827,68
18	1907	782367,79	6060323,57	18	1948	783173,7	6060604,54	18	1989	783811,53	6060848,15	18	2030	784694,51	6061352,18	18	2071	785637,46	6061838,72
18	1908	782384,73	6060327,76	18	1949	783198,92	6060617,27	18	1990	783851,07	6060855,63	18	2031	784707,13	6061358,63	18	2072	785660,78	6061860,64
18	1909	782395,81	6060331,2	18	1950	783208,36	6060622,69	18	1991	783885,15	6060869,31	18	2032	784716,05	6061363,8	18	2073	785672,6	6061858,36
18	1910	782436,61	6060346,5	18	1951	783222,33	6060633,64	18	1992	783929,08	6060860,98	18	2033	784727,26	6061372,26	18	2074	785683,12	6061856,32
18	1911	782438,05	6060346,52	18	1952	783249,33	6060658,97	18	1993	783939,53	6060862,07	18	2034	784751,02	6061392,93	18	2075	785703,73	6061859,58
18	1912	782476,88	6060326,23	18	1953	783270,27	6060681,47	18	1994	783959,84	6060865,31	18	2035	784774,45	6061422,97	18	2076	785746,55	6061871
18	1913	782493,29	6060319,62	18	1954	783276,53	6060689,06	18	1995	783998,69	6060880,22	18	2036	784780,6	6061447,75	18	2077	785756,73	6061869,97
18	1914	782513,45	6060313,44	18	1955	783300,54	6060721,2	18	1996	784031,11	6060914,54	18	2037	784782,4	6061447,72	18	2078	785772	6061869,61
18	1915	782539,42	6060309,19	18	1956	783304,7	6060725,59	18	1997	784042,26	6060934,3	18	2038	784822,03	6061458,22	18	2079	785806,79	6061877,81
18	1916	782556,29	6060309	18	1957	783317,87	6060742,82	18	1998	784053,04	6060985	18	2039	784838,86	6061466,66	18	2080	785840,52	6061892,53
18	1917	782599,67	6060321,45	18	1958	783326,4	6060757,4	18	1999	784052,39	6060987,03	18	2040	784848,5	6061472,18	18	2081	785855,04	6061900,35
18	1918	782613,61	6060329,48	18	1959	783332,07	6060770,89	18	2000	784069,39	6060983,81	18	2041	784883,18	6061510,7	18	2082	785864,7	6061908,86
18	1919	782623,87	6060337,72	18	1960	783342,58	6060802,07	18	2001	784098,3	6060989,67	18	2042	784891,15	6061548,21	18	2083	785871,33	6061909,93
18	1920	782648,34	6060331,3	18	1961	783347,69	6060839,3	18	2002	784122,66	6060998,5	18	2043	784904,45	6061547,99	18	2084	785891,46	6061916,02
18	1921	782655,62	6060330,64	18	1962	783343,74	6060881,12	18	2003	784135,18	6061004,73	18	2044	784946,24	6061559,6	18	2085	785901,85	6061913,87
18	1922	782669,88	6060330,37	18	1963	783344,68	6060884,84	18	2004	784143,41	6061000,11	18	2045	784977,75	6061576,34	18	2086	785927,84	6061912
18	1923	782701,55	6060337,29	18	1964	783347,71	6060910,86	18	2005	784194,11	6060989,35	18	2046	784985,24	6061580,78	18	2087	785940,26	6061911,87
18	1924	782714,88	6060342,57	18	1965	783347,58	6060919,69	18	2006	784212,04	6060990,29	18	2047	785006,8	6061601,02	18	2088	785989,55	6061927,89
18	1925	782732,52	6060351,68	18	1966	783348,41	6060924,61	18	2007	784261,33	6061006,29	18	2048	785036,86	6061598,04	18	2089	786013,33	6061943,67
18	1926	782767,5	6060376,6	18	1967	783349,85	6060944,63	18	2008	784274,18	6061016,21	18	2049	785067,73	6061600,82	18	2090	786045,07	6061979,27
18	1927	782790,78	6060399,92	18	1968	783356,41	6060949,79	18	2009	784289,28	6061029,95	18	2050	785107,88	6061613,43	18	2091	786055,61	6061976,54
18	1928	782806,47	6060421,96	18	1969	783371,37	6060949,02	18	2010	784311,12	6061058,54	18	2051	785130,93	6061626,51	18	2092	786085,96	6061973,46
18	1929	782807,51	6060422,57	18	1970	783381,46	6060949,27	18	2011	784318,22	6061091,99	18	2052	785138,76	6061621,11	18	2093	786135,25	6061989,49
18	1930	782823,45	6060425,54	18	1971	783383,98	6060945,17	18	2012	784323,53	6061092,77	18	2053	785184,45	6061610,21	18	2094	786157,97	6062009,78
18	1931	782909,72	6060427,62	18	1972	783404,64	6060922,14	18	2013	784342,71	6061097,37	18	2054	785232,61	6061610,45	18	2095	786164,46	6062017,65
18	1932	782926,75	6060430,01	18	1973	783409,98	6060917,78	18	2014	784373,84	6061110,77	18	2055	785276,76	6061623,35	18	2096	786214,37	6062033,56
18	1933	782933,8	6060431,61	18	1974	783427,83	6060906,12	18	2015	784398,61	6061133,61	18	2056	785304,96	6061639,55	18	2097	786222,18	6062039,19
18	1934	782960,23	6060441,74	18	1975	783449,64	6060896,24	18	2016	784406,69	6061144,1	18	2057	785337,04	6061674,44	18	2098	786236,69	6062050,73
18	1935	782982,52	6060454,42	18	1976	783472,84	6060889,1	18	2017	784416,6	6061159,75	18	2058	785366,86	6061689,8	18	2099	786261,29	6062080,85
18	1936	782998,5	6060465,86	18	1977	783496,15	6060884,91	18	2018	784426,4	6061198,39	18	2059	785375,71	6061694,92	18	2100	786266,42	6062081,12
18	1937	783014,67	6060480,59	18	1978	783519,09	6060883,48	18	2019	784444,4	6061213,04	18	2060	785410,39	6061733,43	18	2101	786315,7	6062097,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	2102	786342,83	6062123,16	18	2143	787340,38	6062248,71	18	2184	788134,95	6062620,39	18	2225	788970,23	6062647,23	18	2266	789966,41	6062878,59
18	2103	786351,87	6062135,91	18	2144	787349,67	6062260,65	18	2185	788156,37	6062621,12	18	2226	788980,41	6062642,74	18	2267	789991,58	6062901,98
18	2104	786374,72	6062133,57	18	2145	787353,41	6062261,34	18	2186	788205,65	6062637,14	18	2227	789006,84	6062632,8	18	2268	790013,79	6062931,18
18	2105	786375,5	6062131,57	18	2146	787369,33	6062266,48	18	2187	788235,4	6062659,83	18	2228	789047,35	6062626,52	18	2269	790023,31	6062946,33
18	2106	786414,01	6062096,9	18	2147	787393,07	6062277,78	18	2188	788237,9	6062662,85	18	2229	789096,64	6062642,53	18	2270	790031,76	6062986,15
18	2107	786430,28	6062090,33	18	2148	787427,74	6062316,3	18	2189	788251,95	6062661,38	18	2230	789115,78	6062655,1	18	2271	790035,14	6062987,96
18	2108	786442,35	6062086,67	18	2149	787438,63	6062363,64	18	2190	788267,58	6062660,98	18	2231	789123,51	6062663,71	18	2272	790046,8	6062999,97
18	2109	786473,42	6062082,34	18	2150	787438,13	6062390,44	18	2191	788283,42	6062663,1	18	2232	789136,03	6062654,71	18	2273	790065,57	6063002,49
18	2110	786509,11	6062083,06	18	2151	787455,5	6062397,9	18	2192	788316,49	6062670,21	18	2233	789186,72	6062643,95	18	2274	790095,41	6063009,46
18	2111	786551,4	6062094,93	18	2152	787470,52	6062405,94	18	2193	788343,89	6062680,86	18	2234	789203,06	6062646,16	18	2275	790127,19	6063022,98
18	2112	786566,95	6062103,31	18	2153	787504,41	6062442,94	18	2194	788364,61	6062676,2	18	2235	789235,07	6062653,24	18	2276	790151,97	6063045,85
18	2113	786582,52	6062103,09	18	2154	787514,05	6062461,1	18	2195	788373,92	6062674,55	18	2236	789268,01	6062667,03	18	2277	790164,1	6063061,6
18	2114	786631,81	6062119,11	18	2155	787521,22	6062494,86	18	2196	788397,83	6062671,49	18	2237	789273,31	6062670,71	18	2278	790168,75	6063068,95
18	2115	786634,39	6062120,86	18	2156	787541,29	6062517,36	18	2197	788415,78	6062670,81	18	2238	789298,2	6062689,27	18	2279	790183,98	6063075,22
18	2116	786647,92	6062120,56	18	2157	787548,47	6062514,91	18	2198	788430,57	6062672,7	18	2239	789317,33	6062711,93	18	2280	790188,86	6063071,96
18	2117	786687,36	6062130,93	18	2158	787585,97	6062509,71	18	2199	788444,8	6062675,61	18	2240	789364,39	6062700,8	18	2281	790212,3	6063058,3
18	2118	786711,55	6062143	18	2159	787624,65	6062522,29	18	2200	788479,32	6062689,74	18	2241	789396,28	6062701,33	18	2282	790259,29	6063047,41
18	2119	786721,4	6062148,63	18	2160	787625,57	6062518,36	18	2201	788487,15	6062695,37	18	2242	789404,61	6062704,04	18	2283	790282,4	6063047,83
18	2120	786722,47	6062149,82	18	2161	787639,11	6062486,59	18	2202	788501,65	6062706,94	18	2243	789406,54	6062702,34	18	2284	790324,66	6063061,57
18	2121	786758,77	6062117,13	18	2162	787677,62	6062451,91	18	2203	788519,23	6062724,98	18	2244	789451,35	6062691,44	18	2285	790346,8	6063054,53
18	2122	786770,83	6062111,95	18	2163	787697,72	6062443,33	18	2204	788529,24	6062738,26	18	2245	789493,92	6062691,33	18	2286	790366,54	6063051,71
18	2123	786802,7	6062100,68	18	2164	787740,81	6062436,03	18	2205	788532,59	6062730,58	18	2246	789543,22	6062707,35	18	2287	790386,01	6063050,83
18	2124	786841,35	6062095,07	18	2165	787767,46	6062438,2	18	2206	788571,12	6062695,9	18	2247	789577,9	6062745,85	18	2288	790405,02	6063054,04
18	2125	786881,18	6062105,66	18	2166	787779,05	6062439,83	18	2207	788600,49	6062689,65	18	2248	789585,99	6062762,9	18	2289	790408,75	6063054,68
18	2126	786907,47	6062118,91	18	2167	787798,27	6062443,71	18	2208	788621,8	6062685,14	18	2249	789593,67	6062798,73	18	2290	790435,85	6063062,57
18	2127	786916,91	6062124,34	18	2168	787832,95	6062457,89	18	2209	788645,89	6062689,39	18	2250	789598,4	6062798,25	18	2291	790462,41	6063074,73
18	2128	786951,58	6062162,86	18	2169	787836,95	6062462,32	18	2210	788671,39	6062697,2	18	2251	789640,87	6062810,21	18	2292	790470,91	6063080,91
18	2129	786954,6	6062171,79	18	2170	787857,1	6062465,81	18	2211	788696,57	6062708,95	18	2252	789669,71	6062826,22	18	2293	790488	6063094,77
18	2130	786966,88	6062169,4	18	2171	787878,32	6062472,16	18	2212	788714,17	6062728,17	18	2253	789695,36	6062850,21	18	2294	790514,16	6063127,08
18	2131	786991,27	6062167,68	18	2172	787889,95	6062465,19	18	2213	788724,78	6062727,76	18	2254	789699,39	6062855,61	18	2295	790519,47	6063145,91
18	2132	787034,33	6062181,69	18	2173	787940,64	6062454,42	18	2214	788730,65	6062728,99	18	2255	789720,24	6062851,18	18	2296	790545,59	6063134,52
18	2133	787066,42	6062174,87	18	2174	787974,16	6062458,7	18	2215	788744,2	6062719,43	18	2256	789732,63	6062852,6	18	2297	790590,86	6063126,3
18	2134	787090,11	6062176,11	18	2175	788014,93	6062473,91	18	2216	788756,41	6062712,1	18	2257	789758,28	6062857,19	18	2298	790619,38	6063132,03
18	2135	787132,86	6062188,23	18	2176	788037,76	6062494,32	18	2217	788781,47	6062706,77	18	2258	789768,87	6062861,37	18	2299	790651,16	6063143,42
18	2136	787159,07	6062202,55	18	2177	788051,98	6062511,62	18	2218	788807,11	6062684,99	18	2259	789797,74	6062855,24	18	2300	790671,92	6063153,71
18	2137	787166,47	6062207,33	18	2178	788063,82	6062529,72	18	2219	788826,49	6062672,07	18	2260	789821,83	6062859,49	18	2301	790674,24	6063156,09
18	2138	787183,63	6062203,68	18	2179	788067,84	6062548,7	18	2220	788870,92	6062661,16	18	2261	789844,03	6062866,3	18	2302	790682,31	6063153,63
18	2139	787197,39	6062205,35	18	2180	788087,51	6062557,57	18	2221	788896,85	6062660,89	18	2262	789845,56	6062866,38	18	2303	790719,78	6063149,12
18	2140	787225,68	6062210,84	18	2181	788115,7	6062585,11	18	2222	788903,1	6062661,02	18	2263	789873,78	6062862,92	18	2304	790736,98	6063148,54
18	2141	787266,64	6062210,25	18	2182	788126,38	6062600,79	18	2223	788940,6	6062673,21	18	2264	789887,1	6062862,18	18	2305	790786,28	6063164,56
18	2142	787315,92	6062226,27	18	2183	788132,87	6062611,75	18	2224	788941,79	6062672,86	18	2265	789917,13	6062862,59	18	2306	790796,86	6063172,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	2307	790802,18	6063177,03	18	2348	791620,13	6063518,27	18	2389	792510,08	6063913,91	18	2430	793359,79	6064285,01	18	2471	794290,19	6064557,97
18	2308	790812,33	6063180,43	18	2349	791654,16	6063527,61	18	2390	792522,61	6063920,82	18	2431	793384,85	6064289,57	18	2472	794322,5	6064542,55
18	2309	790835,04	6063191,4	18	2350	791682,19	6063540,19	18	2391	792557,28	6063959,35	18	2432	793409,26	6064297,33	18	2473	794370,75	6064532,98
18	2310	790869,71	6063229,9	18	2351	791694,41	6063550,31	18	2392	792566,57	6063978,1	18	2433	793433,48	6064308,79	18	2474	794389,5	6064535,77
18	2311	790874,46	6063240,78	18	2352	791724,28	6063560,74	18	2393	792569,99	6063994,61	18	2434	793467,32	6064345,68	18	2475	794420,67	6064543,46
18	2312	790882,97	6063263,89	18	2353	791758,96	6063599,25	18	2394	792573,59	6063997,04	18	2435	793476,35	6064346,16	18	2476	794451,19	6064556,68
18	2313	790887,04	6063290,82	18	2354	791768,66	6063629,25	18	2395	792591,61	6063995,19	18	2436	793521,23	6064359,46	18	2477	794478,02	6064582,31
18	2314	790918,32	6063300,99	18	2355	791771,89	6063649,92	18	2396	792640,89	6064011,21	18	2437	793533,89	6064366,79	18	2478	794496,11	6064607,56
18	2315	790928,89	6063308,89	18	2356	791772,72	6063666,12	18	2397	792649,45	6064020,72	18	2438	793582,91	6064356,37	18	2479	794503,95	6064620,44
18	2316	790949,04	6063326,12	18	2357	791779,85	6063664,61	18	2398	792662,49	6064018,96	18	2439	793603,06	6064359,51	18	2480	794514,75	6064671,14
18	2317	790962,92	6063343,74	18	2358	791817,95	6063674,33	18	2399	792681,03	6064018,22	18	2440	793623,64	6064364,91	18	2481	794509,74	6064716,99
18	2318	790978,18	6063338,05	18	2359	791830,57	6063680,39	18	2400	792707,91	6064026,97	18	2441	793645,26	6064373,38	18	2482	794503,22	6064742,85
18	2319	791003,33	6063331,81	18	2360	791841,77	6063686,68	18	2401	792730,31	6064034,23	18	2442	793653,5	6064377,75	18	2483	794490,31	6064775,15
18	2320	791032,65	6063329,03	18	2361	791876,43	6063725,2	18	2402	792743,67	6064044,09	18	2443	793681,25	6064374,48	18	2484	794507,37	6064781,8
18	2321	791044,14	6063330,3	18	2362	791881,02	6063746,75	18	2403	792752,06	6064042,45	18	2444	793730,53	6064390,49	18	2485	794515,17	6064787,99
18	2322	791090,12	6063338,09	18	2363	791889,19	6063749,6	18	2404	792799,95	6064057,57	18	2445	793747,42	6064404,3	18	2486	794553,21	6064780,49
18	2323	791112,3	6063344,55	18	2364	791903,7	6063761,07	18	2405	792807,33	6064062,2	18	2446	793755,61	6064412,64	18	2487	794602,5	6064796,5
18	2324	791150,3	6063360,57	18	2365	791918,08	6063774,78	18	2406	792816,9	6064060,45	18	2447	793765,68	6064426,63	18	2488	794611,33	6064802,95
18	2325	791165,93	6063368,85	18	2366	791938,27	6063801,88	18	2407	792840,18	6064058,93	18	2448	793768,18	6064426,11	18	2489	794628,78	6064817,22
18	2326	791182,81	6063382,66	18	2367	791949,68	6063791,63	18	2408	792889,46	6064074,96	18	2449	793772,72	6064426,45	18	2490	794654,63	6064849,3
18	2327	791207,41	6063407,69	18	2368	791976,89	6063782,38	18	2409	792910,29	6064089,2	18	2450	793799,28	6064429,05	18	2491	794665,08	6064898,42
18	2328	791225,18	6063432,41	18	2369	792004,12	6063777,34	18	2410	792914,16	6064093,61	18	2451	793801,34	6064429,77	18	2492	794693,97	6064907,85
18	2329	791232,86	6063452,63	18	2370	792027,61	6063775,81	18	2411	792931,26	6064089,68	18	2452	793844,03	6064444,73	18	2493	794717,46	6064919,08
18	2330	791236,49	6063466,55	18	2371	792068,51	6063786,94	18	2412	792966,95	6064090,4	18	2453	793864,36	6064459,21	18	2494	794727,83	6064930,26
18	2331	791269,58	6063461,21	18	2372	792073,29	6063789,42	18	2413	792976,87	6064091,43	18	2454	793878,53	6064475,73	18	2495	794732,49	6064931,46
18	2332	791309,4	6063471,79	18	2373	792113,04	6063779,46	18	2414	792998,28	6064094,71	18	2455	793887,73	6064477,51	18	2496	794761,29	6064943,86
18	2333	791335,69	6063485,04	18	2374	792150,45	6063779	18	2415	793037,64	6064109,71	18	2456	793921,12	6064488,98	18	2497	794781,07	6064956,4
18	2334	791345,16	6063490,47	18	2375	792182,6	6063786,11	18	2416	793072,32	6064148,23	18	2457	793943,12	6064499,71	18	2498	794786,83	6064961,82
18	2335	791352,2	6063497,3	18	2376	792210,56	6063797,36	18	2417	793083,45	6064174,58	18	2458	793964,7	6064518,61	18	2499	794811,01	6064956,68
18	2336	791363,7	6063501,19	18	2377	792219,6	6063801	18	2418	793084,34	6064179,82	18	2459	793969,8	6064524,6	18	2500	794828,26	6064957,58
18	2337	791386,11	6063512,05	18	2378	792236,73	6063809,9	18	2419	793092,94	6064182,6	18	2460	794016,59	6064542,03	18	2501	794848,18	6064934,59
18	2338	791396,33	6063519,65	18	2379	792270,26	6063846,23	18	2420	793130,87	6064174,55	18	2461	794031,17	6064548,81	18	2502	794867,23	6064918,6
18	2339	791418,01	6063538,06	18	2380	792285,04	6063873,61	18	2421	793162,24	6064181,34	18	2462	794066,94	6064569,32	18	2503	794886,17	6064906,07
18	2340	791442,47	6063568,95	18	2381	792291,91	6063906,01	18	2422	793181,26	6064188,82	18	2463	794078,92	6064582,64	18	2504	794936,86	6064895,3
18	2341	791446,32	6063584,54	18	2382	792332,35	6063897,42	18	2423	793199,17	6064198,03	18	2464	794106,11	6064575,43	18	2505	794958,99	6064898,98
18	2342	791471,42	6063584,02	18	2383	792359,67	6063900,05	18	2424	793233,84	6064236,55	18	2465	794128,2	6064574,89	18	2506	794968,17	6064901,59
18	2343	791478,43	6063585,69	18	2384	792375,1	6063905,48	18	2425	793238,67	6064247,42	18	2466	794160,47	6064585,37	18	2507	795007,32	6064894,14
18	2344	791487,58	6063569,92	18	2385	792400,1	6063897,51	18	2426	793241,82	6064247,95	18	2467	794189,77	6064578,47	18	2508	795018,33	6064895,33
18	2345	791526,1	6063535,24	18	2386	792427,28	6063893,55	18	2427	793269,47	6064255,87	18	2468	794217,95	6064575,95	18	2509	795030,83	6064897,4
18	2346	791553,58	6063523,05	18	2387	792446,98	6063892,63	18	2428	793296,4	6064268,15	18	2469	794239,08	6064579,35	18	2510	795046,14	6064887,75
18	2347	791598,86	6063514,83	18	2388	792483,74	6063901,73	18	2429	793316,76	6064285,67	18	2470	794260,07	6064585,08	18	2511	795080,34	6064877,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	2512	795109,65	6064874,17	18	2553	795918,64	6065092,83	18	2594	796744,85	6065375,48	18	2635	797859,89	6065481,66	18	2676	799019,68	6065235,99
18	2513	795126,15	6064873,66	18	2554	795933,68	6065092,48	18	2595	796767,01	6065396,79	18	2636	797946,16	6065454,96	18	2677	799030,94	6065227,3
18	2514	795160,54	6064881,71	18	2555	795943,61	6065095,56	18	2596	796783,59	6065419,16	18	2637	798002,91	6065430,21	18	2678	799081,63	6065216,54
18	2515	795180,6	6064890,36	18	2556	795956,42	6065083,62	18	2597	796798,07	6065423,4	18	2638	798048,16	6065422,02	18	2679	799090,51	6065217,56
18	2516	795189,85	6064891,72	18	2557	795980,14	6065090,68	18	2598	796822,74	6065437,6	18	2639	798085,49	6065433,53	18	2680	799098,99	6065193,61
18	2517	795224,2	6064894,65	18	2558	796013,39	6065109	18	2599	796852,11	6065470,24	18	2640	798143,96	6065423,73	18	2681	799120,19	6065157,89
18	2518	795235,46	6064896,24	18	2559	796022,17	6065133,87	18	2600	796857,41	6065476,12	18	2641	798174,33	6065420,99	18	2682	799158,7	6065123,22
18	2519	795276,3	6064904,47	18	2560	796021,82	6065134,8	18	2601	796864,71	6065494,91	18	2642	798188,52	6065420,74	18	2683	799199,42	6065112,43
18	2520	795303,59	6064914,23	18	2561	796024,76	6065135,76	18	2602	796876,79	6065538,7	18	2643	798234,98	6065435,84	18	2684	799210,3	6065111,9
18	2521	795339,03	6064933,09	18	2562	796033,41	6065128	18	2603	796880,14	6065552,84	18	2644	798260,67	6065412,69	18	2685	799214,83	6065108,66
18	2522	795346,52	6064937,5	18	2563	796084,1	6065117,21	18	2604	796902,15	6065567,98	18	2645	798297,47	6065375,68	18	2686	799249,77	6065087,7
18	2523	795381,19	6064976,01	18	2564	796101,86	6065118,14	18	2605	796921,83	6065582,87	18	2646	798323,03	6065357,06	18	2687	799300,45	6065076,93
18	2524	795387,83	6064992,53	18	2565	796151,14	6065134,17	18	2606	796939,38	6065592,89	18	2647	798332,64	6065352,78	18	2688	799316,83	6065079,16
18	2525	795397,14	6065023,37	18	2566	796163,97	6065148,43	18	2607	796963,49	6065614,33	18	2648	798377,75	6065335,5	18	2689	799332,5	6065082,62
18	2526	795400,56	6065039,19	18	2567	796172,3	6065147,94	18	2608	796981,71	6065637,15	18	2649	798404	6065314,69	18	2690	799341,72	6065067,15
18	2527	795401,55	6065046,75	18	2568	796203,82	6065147,78	18	2609	796992,71	6065654,19	18	2650	798420,64	6065303,99	18	2691	799342,76	6065047,42
18	2528	795402,66	6065047,29	18	2569	796253,1	6065163,8	18	2610	796995,64	6065668,01	18	2651	798462,86	6065282,4	18	2692	799358,76	6064998,12
18	2529	795413,06	6065058,84	18	2570	796267,79	6065179,53	18	2611	797016,02	6065688,57	18	2652	798513,58	6065271,6	18	2693	799397,29	6064963,44
18	2530	795445,76	6065051,91	18	2571	796282,27	6065175,6	18	2612	797022,99	6065699,49	18	2653	798526,74	6065273,18	18	2694	799427,48	6064953,71
18	2531	795467,55	6065053,04	18	2572	796305,36	6065174,26	18	2613	797034,75	6065690,13	18	2654	798558,81	6065279,18	18	2695	799438,05	6064952,08
18	2532	795516,84	6065069,06	18	2573	796316,43	6065174,24	18	2614	797081,26	6065679,21	18	2655	798574,52	6065283,47	18	2696	799449,1	6064943,96
18	2533	795551,52	6065107,58	18	2574	796342,12	6065176,27	18	2615	797110,39	6065679,54	18	2656	798579,69	6065285,34	18	2697	799480,16	6064918,57
18	2534	795560,91	6065135,64	18	2575	796388,64	6065192,09	18	2616	797118,17	6065680,22	18	2657	798596,16	6065275,94	18	2698	799498,09	6064906,86
18	2535	795563,72	6065151,57	18	2576	796406,09	6065206,46	18	2617	797129,03	6065663,47	18	2658	798596,83	6065265,96	18	2699	799534,91	6064896,33
18	2536	795565,1	6065174,17	18	2577	796423,67	6065224,65	18	2618	797167,55	6065628,79	18	2659	798601,96	6065223,08	18	2700	799597,05	6064890,96
18	2537	795561,42	6065196,14	18	2578	796427,72	6065230,34	18	2619	797207,74	6065618,02	18	2660	798617,4	6065180,43	18	2701	799610,94	6064890,72
18	2538	795566,91	6065204,06	18	2579	796462,83	6065222,88	18	2620	797248,86	6065615,86	18	2661	798655,92	6065145,75	18	2702	799653,29	6064894,45
18	2539	795594,93	6065216,67	18	2580	796465,3	6065223,01	18	2621	797259,35	6065615,84	18	2662	798697,11	6065134,93	18	2703	799674,5	6064898,7
18	2540	795616,09	6065235,07	18	2581	796505,31	6065215,39	18	2622	797279,74	6065619,05	18	2663	798727,4	6065133,64	18	2704	799693,95	6064895,72
18	2541	795618,15	6065234,58	18	2582	796537,46	6065225,83	18	2623	797293,88	6065613,56	18	2664	798736,9	6065133,7	18	2705	799714,32	6064894,72
18	2542	795650,49	6065216,17	18	2583	796551,91	6065215,46	18	2624	797335,38	6065606,9	18	2665	798786,18	6065149,71	18	2706	799763,61	6064910,73
18	2543	795677,6	6065192,37	18	2584	796570,8	6065217,48	18	2625	797367,68	6065614,08	18	2666	798820,86	6065188,23	18	2707	799783,48	6064927,7
18	2544	795698,21	6065178,39	18	2585	796593,2	6065233,67	18	2626	797416,22	6065633,71	18	2667	798821,5	6065190,67	18	2708	799801,8	6064948,06
18	2545	795733,52	6065160,59	18	2586	796609,8	6065251,55	18	2627	797433,56	6065635,65	18	2668	798832,73	6065181,91	18	2709	799833,46	6064940,09
18	2546	795753,25	6065151,61	18	2587	796609,09	6065256,48	18	2628	797440,92	6065625,88	18	2669	798848,8	6065171,69	18	2710	799879,75	6064939,37
18	2547	795765,98	6065139,01	18	2588	796612,98	6065257,02	18	2629	797457,47	6065608,62	18	2670	798899,48	6065160,94	18	2711	799929,04	6064955,38
18	2548	795790,98	6065120,94	18	2589	796653,62	6065272,21	18	2630	797500,32	6065573,57	18	2671	798923,58	6065165,19	18	2712	799940,03	6064963,64
18	2549	795841,67	6065110,16	18	2590	796688,29	6065310,72	18	2631	797518,3	6065561,81	18	2672	798951,9	6065173,87	18	2713	799947,04	6064969,71
18	2550	795855,58	6065111,63	18	2591	796703,35	6065346,66	18	2632	797612,08	6065520,73	18	2673	798977,09	6065185,62	18	2714	799953,45	6064965,29
18	2551	795867,92	6065104,73	18	2592	796708,34	6065350,85	18	2633	797640,37	6065513,06	18	2674	799011,76	6065224,14	18	2715	800004,14	6064954,53
18	2552	795903,55	6065094,31	18	2593	796729,98	6065363,66	18	2634	797714,72	6065504,31	18	2675	799015,24	6065235,19	18	2716	800024,77	6064961,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	2717	800045.28	6064942.78	18	2758	800962.77	6065097.65	18	2799	802018.42	6065111.21	18	2840	802892.2	6065426.39	18	2881	804463.87	6065370.61
18	2718	800062.64	6064935.89	18	2759	800981.57	6065090.35	18	2800	802065.28	6065118.53	18	2841	802914.5	6065434.63	18	2882	804484.79	6065362.69
18	2719	800091.88	6064927.34	18	2760	801009.22	6065082.72	18	2801	802104.4	6065133.48	18	2842	802932.04	6065417.79	18	2883	804525.5	6065356.34
18	2720	800125.21	6064923.46	18	2761	801041.12	6065079.24	18	2802	802128.6	6065150.48	18	2843	802960.21	6065401.32	18	2884	804582.86	6065361.27
18	2721	800142.5	6064927.89	18	2762	801090.4	6065095.25	18	2803	802160.68	6065147.19	18	2844	803010.9	6065390.55	18	2885	804628.72	6065377.04
18	2722	800157.49	6064915.57	18	2763	801106.2	6065107.98	18	2804	802175.92	6065146.83	18	2845	803020.75	6065391.59	18	2886	804638.36	6065384.17
18	2723	800176.34	6064908.27	18	2764	801120.28	6065121.87	18	2805	802190.4	6065148.66	18	2846	803030.15	6065384.38	18	2887	804681.55	6065420.27
18	2724	800202.61	6064901.03	18	2765	801126.34	6065123.8	18	2806	802231.17	6065156.85	18	2847	803080.84	6065373.62	18	2888	804697.07	6065429.06
18	2725	800234.47	6064897.55	18	2766	801165.15	6065131.78	18	2807	802265.96	6065171.04	18	2848	803117.66	6065385.58	18	2889	804750.14	6065428.15
18	2726	800261.71	6064902.84	18	2767	801172.43	6065131.01	18	2808	802285.85	6065188.03	18	2849	803121.6	6065383.13	18	2890	804798.09	6065430.42
18	2727	800291.39	6064913.02	18	2768	801198.07	6065115.44	18	2809	802306.44	6065210.92	18	2850	803169.52	6065372.26	18	2891	804847.38	6065446.44
18	2728	800313.44	6064923.75	18	2769	801248.77	6065104.68	18	2810	802321.24	6065232.44	18	2851	803237.6	6065373.97	18	2892	804862.41	6065458.39
18	2729	800320.78	6064929.69	18	2770	801270.32	6065108.19	18	2811	802330.9	6065262.06	18	2852	803253.97	6065376.21	18	2893	804879.75	6065475.15
18	2730	800358.51	6064941.95	18	2771	801303.42	6065117.4	18	2812	802332.76	6065265.78	18	2853	803361.62	6065400	18	2894	804888.25	6065476.31
18	2731	800372.81	6064953.2	18	2772	801314.46	6065116.93	18	2813	802366.89	6065276.88	18	2854	803415.44	6065399.75	18	2895	805045.05	6065486.37
18	2732	800389.6	6064969.12	18	2773	801347.72	6065107.75	18	2814	802379.74	6065285.72	18	2855	803484.63	6065400.38	18	2896	805055.72	6065487.63
18	2733	800409.98	6064996.37	18	2774	801379.61	6065104.27	18	2815	802400.58	6065306.04	18	2856	803557.53	6065379.77	18	2897	805220.76	6065516.2
18	2734	800413	6065003.4	18	2775	801391.24	6065105.58	18	2816	802417	6065314.65	18	2857	803572.45	6065376.75	18	2898	805367.7	6065525.69
18	2735	800419.85	6065005.95	18	2776	801421.85	6065110.8	18	2817	802431.16	6065327.66	18	2858	803654.75	6065366.52	18	2899	805608.73	6065530.94
18	2736	800433.05	6065003.48	18	2777	801445.48	6065117.93	18	2818	802446.19	6065330.9	18	2859	803672.33	6065365.9	18	2900	805679.7	6065534.63
18	2737	800456.68	6065001.92	18	2778	801482.77	6065134.44	18	2819	802474.69	6065342.1	18	2860	803689.24	6065368.25	18	2901	805705.3	6065531.73
18	2738	800504.33	6065016.9	18	2779	801506.06	6065145.35	18	2820	802492.61	6065351.33	18	2861	803741.31	6065380.07	18	2902	805721.82	6065531.23
18	2739	800525	6065029.76	18	2780	801507.57	6065143.46	18	2821	802495.68	6065354.73	18	2862	803761.18	6065386.83	18	2903	805771.1	6065547.23
18	2740	800530.51	6065024.98	18	2781	801537.64	6065118.36	18	2822	802528.22	6065365.32	18	2863	803775.92	6065393.64	18	2904	805805.76	6065585.76
18	2741	800550.39	6065017.4	18	2782	801564.43	6065108.78	18	2823	802533.91	6065369.38	18	2864	803779.69	6065392.84	18	2905	805807.88	6065591.11
18	2742	800591.21	6065006.6	18	2783	801615.13	6065093.01	18	2824	802539.4	6065365.91	18	2865	803783.36	6065384.81	18	2906	805847.27	6065570.89
18	2743	800622.05	6065003.42	18	2784	801635.41	6065096.18	18	2825	802557.09	6065358.9	18	2866	803790.43	6065371.93	18	2907	805870.19	6065558.07
18	2744	800647.1	6065007.96	18	2785	801661.69	6065103.12	18	2826	802589.08	6065349.69	18	2867	803806.24	6065357.71	18	2908	805920.88	6065547.29
18	2745	800657.7	6065011.34	18	2786	801697.37	6065100.09	18	2827	802622.06	6065345.91	18	2868	803828.95	6065337.27	18	2909	805939.98	6065549.63
18	2746	800690.92	6065006.48	18	2787	801711.08	6065099.87	18	2828	802652.38	6065355.77	18	2869	803879.64	6065326.5	18	2910	805954.62	6065544.58
18	2747	800710.63	6065005.57	18	2788	801723.08	6065101.23	18	2829	802665.31	6065353.01	18	2870	803899.22	6065329.41	18	2911	805984.82	6065538.7
18	2748	800754.66	6065019.88	18	2789	801764.25	6065108.43	18	2830	802692.69	6065361.91	18	2871	803952.22	6065330.63	18	2912	806009.23	6065536.98
18	2749	800759.91	6065021.58	18	2790	801788.09	6065098.13	18	2831	802700.03	6065360.89	18	2872	804105.64	6065331.14	18	2913	806027.86	6065540.27
18	2750	800794.6	6065060.11	18	2791	801833.34	6065089.93	18	2832	802710.89	6065364.44	18	2873	804213.48	6065338.69	18	2914	806048.77	6065533.14
18	2751	800805.48	6065103.88	18	2792	801881.11	6065105.45	18	2833	802726.66	6065361.08	18	2874	804227.01	6065340.57	18	2915	806086.29	6065527.95
18	2752	800805.64	6065114.11	18	2793	801885.23	6065105.36	18	2834	802739.56	6065362.61	18	2875	804301.25	6065356.14	18	2916	806107.13	6065531.26
18	2753	800838.67	6065144.8	18	2794	801911.37	6065110.27	18	2835	802767.15	6065367.7	18	2876	804307.56	6065358.18	18	2917	806132.91	6065538.23
18	2754	800877.62	6065119.89	18	2795	801934.19	6065117.81	18	2836	802803.53	6065382.18	18	2877	804350.66	6065347.42	18	2918	806161.34	6065550.9
18	2755	800885.52	6065115.39	18	2796	801955.81	6065117.28	18	2837	802833.63	6065412.65	18	2878	804383.99	6065347.03	18	2919	806208.34	6065581.41
18	2756	800936.21	6065104.63	18	2797	801984.01	6065111.84	18	2838	802841.22	6065424.66	18	2879	804412.48	6065352.76	18	2920	806220.93	6065595.4
18	2757	800952.65	6065106.76	18	2798	802008.25	6065110.15	18	2839	802862.74	6065420.31	18	2880	804460.44	6065369.93	18	2921	806250.89	6065570.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	2922	806301,59	6065559,81	18	2963	807445,13	6065736,27	18	3004	808972,16	6066095,79	18	3045	810841,43	6066525,49	18	3086	812355,28	6066873,22
18	2923	806333,25	6065561,47	18	2964	807531,76	6065752,15	18	3005	809004,34	6066108,19	18	3046	810861,81	6066524,25	18	3087	812367,91	6066879,72
18	2924	806377,41	6065574,37	18	2965	807544,66	6065755,41	18	3006	809040,93	6066130,16	18	3047	810900,08	6066498,15	18	3088	812439,09	6066923,07
18	2925	806379,47	6065575,54	18	2966	807711,15	6065809,78	18	3007	809045,36	6066130,39	18	3048	810911,04	6066491,65	18	3089	812455,84	6066936,74
18	2926	806387,39	6065568,39	18	2967	807740,72	6065821,8	18	3008	809059,65	6066122,15	18	3049	810961,73	6066480,88	18	3090	812528,16	6067010,08
18	2927	806429,01	6065557,56	18	2968	807765,08	6065823,09	18	3009	809097,38	6066111,54	18	3050	810994,29	6066488,16	18	3091	812565,43	6067035,2
18	2928	806458,67	6065556,84	18	2969	807777,46	6065811,94	18	3010	809140,52	6066108,21	18	3051	811015,59	6066496,84	18	3092	812621,6	6067060,51
18	2929	806507,95	6065572,86	18	2970	807803,71	6065802,9	18	3011	809153,48	6066108,05	18	3052	811024,15	6066500,34	18	3093	812635,01	6067067,82
18	2930	806524,38	6065584,38	18	2971	807815,02	6065800,68	18	3012	809185,78	6066115,22	18	3053	811086,4	6066502,19	18	3094	812654,88	6067084,8
18	2931	806552,88	6065575,16	18	2972	807839,46	6065798,97	18	3013	809232,69	6066134,19	18	3054	811111,98	6066506,91	18	3095	812701,07	6067136,12
18	2932	806583,7	6065570,33	18	2973	807867,41	6065800,44	18	3014	809297,73	6066150,96	18	3055	811138,79	6066515,58	18	3096	812749,79	6067179,77
18	2933	806620,47	6065560,71	18	2974	807897,86	6065806,87	18	3015	809404,19	6066152,19	18	3056	811162,49	6066526,89	18	3097	812762,64	6067186,32
18	2934	806635,79	6065557,97	18	2975	807983	6065839,37	18	3016	809430,4	6066142,39	18	3057	811172,31	6066534,23	18	3098	812802,15	6067198,81
18	2935	806699,9	6065551,52	18	2976	808045,67	6065866,57	18	3017	809461,87	6066108,78	18	3058	811189,84	6066519,24	18	3099	812838,12	6067209,46
18	2936	806715,16	6065551,16	18	2977	808106,97	6065882,22	18	3018	809489,52	6066087,97	18	3059	811240,53	6066508,46	18	3100	812880,5	6067214,74
18	2937	806748,77	6065558,88	18	2978	808157,13	6065896,78	18	3019	809510,59	6066080,09	18	3060	811269,53	6066509,99	18	3101	812922,67	6067230,13
18	2938	806777,05	6065570,79	18	2979	808183,66	6065908,94	18	3020	809547,5	6066070,82	18	3061	811318,81	6066526,01	18	3102	812930,41	6067235,7
18	2939	806795,51	6065567,42	18	2980	808198,15	6065919,22	18	3021	809577,12	6066067,94	18	3062	811342,97	6066548,09	18	3103	812957,02	6067256,83
18	2940	806818,7	6065565,94	18	2981	808229,87	6065912,44	18	3022	809589,48	6066069,36	18	3063	811354,88	6066563,24	18	3104	812981,81	6067261,37
18	2941	806844,28	6065570,68	18	2982	808257,96	6065911,12	18	3023	809656,11	6066081,27	18	3064	811365,4	6066579,68	18	3105	813133,05	6067269,31
18	2942	806884,13	6065583,51	18	2983	808267,94	6065911,13	18	3024	809684,66	6066090,98	18	3065	811369,19	6066597,52	18	3106	813165,91	6067276,71
18	2943	806898,85	6065581,84	18	2984	808317,23	6065927,15	18	3025	809812,11	6066157,19	18	3066	811397,95	6066606,19	18	3107	813231,73	6067303,79
18	2944	806938,14	6065575,64	18	2985	808334,9	6065941,76	18	3026	809833,08	6066157,06	18	3067	811428,74	6066624,31	18	3108	813239,5	6067307,4
18	2945	806958,99	6065574,56	18	2986	808355,53	6065963,25	18	3027	809879,17	6066162,52	18	3068	811470,22	6066633,9	18	3109	813330,9	6067354,54
18	2946	806990,04	6065576,19	18	2987	808375,82	6065967,25	18	3028	809921,34	6066177,92	18	3069	811527,29	6066641,56	18	3110	813401,3	6067392,03
18	2947	807034,62	6065589,82	18	2988	808407,19	6065968,9	18	3029	809948,52	6066204,05	18	3070	811611,35	6066644,24	18	3111	813443,55	6067404,32
18	2948	807053,47	6065582,49	18	2989	808423,98	6065967,69	18	3030	809969,25	6066233,32	18	3071	811625,44	6066645,97	18	3112	813536,96	6067414
18	2949	807074,86	6065576,58	18	2990	808436,2	6065961,41	18	3031	809971,17	6066234	18	3072	811688,4	6066658,38	18	3113	813643,23	6067416,04
18	2950	807106,75	6065573,11	18	2991	808453,38	6065953,92	18	3032	810072,75	6066236,89	18	3073	811702,31	6066662,18	18	3114	813718,81	6067423,78
18	2951	807156,04	6065589,12	18	2992	808498,71	6065945,67	18	3033	810110,42	6066246,42	18	3074	811762,97	6066683,53	18	3115	813745,07	6067430,17
18	2952	807182,18	6065607,38	18	2993	808522,82	6065949,94	18	3034	810199,83	6066288,85	18	3075	811775,9	6066689,14	18	3116	813803,81	6067453,25
18	2953	807225,63	6065641,04	18	2994	808555,16	6065959,85	18	3035	810277,42	6066318,45	18	3076	811828,22	6066716,35	18	3117	813821,74	6067462,48
18	2954	807243,94	6065653,78	18	2995	808584,77	6065961,4	18	3036	810392,11	6066351,56	18	3077	811885,08	6066735,42	18	3118	813838,24	6067475,87
18	2955	807261,62	6065653,37	18	2996	808613,66	6065968,94	18	3037	810521,53	6066391,23	18	3078	811902,66	6066743,26	18	3119	813871,42	6067509,3
18	2956	807272,13	6065654,48	18	2997	808629,14	6065967,55	18	3038	810608,37	6066409,08	18	3079	811960,97	6066776,34	18	3120	813920,97	6067536,51
18	2957	807314,48	6065661,24	18	2998	808640,18	6065967,18	18	3039	810632,4	6066417,33	18	3080	812006,19	6066783,54	18	3121	813940,84	6067553,48
18	2958	807328,19	6065663,42	18	2999	808732,88	6065969,18	18	3040	810728,02	6066464,37	18	3081	812083,36	6066787,36	18	3122	813968,85	6067584,62
18	2959	807340,04	6065666,05	18	3000	808782,17	6065985,2	18	3041	810738,35	6066470,25	18	3082	812093,28	6066788,38	18	3123	814026,3	6067598,21
18	2960	807378,62	6065677,12	18	3001	808796,72	6065996,71	18	3042	810744,47	6066474,55	18	3083	812185,22	6066802,28	18	3124	814108,87	6067616,02
18	2961	807405,55	6065689,4	18	3002	808872,25	6066068,74	18	3043	810791,72	6066510,54	18	3084	812211,76	6066810,18	18	3125	814142,3	6067629,91
18	2962	807437,94	6065723,7	18	3003	808888,1	6066079,25	18	3044	810808,98	6066516,85	18	3085	812269,28	6066836,39	18	3126	814151,49	6067636,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	3127	814217,67	6067691,29	18	3168	814785,67	6068229,19	18	3209	812852,06	6067429,18	18	3250	811214,82	6066767,82	18	3291	809560,53	6066296,35
18	3128	814248,06	6067711,09	18	3169	814721,23	6068191,03	18	3210	812827,86	6067409,95	18	3251	811206,12	6066762,77	18	3292	809532,9	6066317,16
18	3129	814292,61	6067721,26	18	3170	814672,07	6068155,45	18	3211	812805,21	6067407,13	18	3252	811190,7	6066745,66	18	3293	809522,48	6066321,72
18	3130	814324,84	6067734,9	18	3171	814617,94	6068130,02	18	3212	812789,14	6067403,77	18	3253	811175,28	6066747,34	18	3294	809456,76	6066346,28
18	3131	814342,63	6067749,65	18	3172	814528,12	6068108,08	18	3213	812742,68	6067390	18	3254	811145,3	6066743,59	18	3295	809420,54	6066352,61
18	3132	814382,71	6067791,54	18	3173	814511,26	6068102,32	18	3214	812694,42	6067374,73	18	3255	811114,03	6066733,89	18	3296	809279,22	6066350,88
18	3133	814426,67	6067828,28	18	3174	814420,7	6068062,13	18	3215	812679,19	6067368,49	18	3256	811085,7	6066719,69	18	3297	809259,52	6066347,86
18	3134	814460,99	6067851,39	18	3175	814407,16	6068054,83	18	3216	812647,33	6067352,28	18	3257	811076,02	6066714,16	18	3298	809176,31	6066326,43
18	3135	814508,99	6067882,25	18	3176	814351,41	6068018,96	18	3217	812638,21	6067347,02	18	3258	811060,13	6066701,7	18	3299	809163,77	6066322,3
18	3136	814584,31	6067915,69	18	3177	814310,53	6067991,45	18	3218	812625,94	6067337,64	18	3259	810997,87	6066699,85	18	3300	809134,36	6066310,39
18	3137	814675,19	6067937,88	18	3178	814302,27	6067985,24	18	3219	812563,45	6067281,65	18	3260	810969,11	6066693,42	18	3301	809115,83	6066321,16
18	3138	814694,03	6067944,55	18	3179	814250,03	6067941,59	18	3220	812555,85	6067274,06	18	3261	810951,86	6066705,2	18	3302	809065,14	6066331,93
18	3139	814765,85	6067978,3	18	3180	814241,9	6067933,59	18	3221	812520,14	6067234,4	18	3262	810940,89	6066711,69	18	3303	809005,51	6066328,8
18	3140	814777,81	6067984,95	18	3181	814218,73	6067909,77	18	3222	812475,44	6067214,25	18	3263	810938,37	6066712,38	18	3304	808959,23	6066314,65
18	3141	814830,8	6068023,32	18	3182	814186,07	6067902,3	18	3223	812462,03	6067206,93	18	3264	810901,56	6066722,41	18	3305	808916,28	6066288,87
18	3142	814870,84	6068046,96	18	3183	814153,75	6067888,62	18	3224	812407,99	6067170,55	18	3265	810837,46	6066726,34	18	3306	808829,92	6066271,86
18	3143	814904,54	6068052,13	18	3184	814103,65	6067855,98	18	3225	812392,63	6067157,79	18	3266	810826,1	6066726,37	18	3307	808794,73	6066257,59
18	3144	814989,93	6068051,48	18	3185	814094,57	6067849,29	18	3226	812321,95	6067086,12	18	3267	810805,61	6066723,15	18	3308	808754,18	6066230,68
18	3145	815021,27	6068058,26	18	3186	814042,83	6067806,6	18	3227	812269,95	6067054,49	18	3268	810753,1	6066709,18	18	3309	808740,47	6066219,72
18	3146	815093,37	6068086,59	18	3187	813983,1	6067793,72	18	3228	812189,41	6067020	18	3269	810744,43	6066706,45	18	3310	808686,66	6066168,43
18	3147	815111,33	6068095,82	18	3188	813892,31	6067772,25	18	3229	812141,43	6066998,16	18	3270	810708,69	6066693,36	18	3311	808641,48	6066167,47
18	3148	815118,86	6068101,24	18	3189	813860,83	6067758,78	18	3230	812068,3	6066987,1	18	3271	810688,57	6066683,3	18	3312	808607,57	6066170,49
18	3149	815181,67	6068150,88	18	3190	813840,97	6067741,81	18	3231	811990,65	6066983,23	18	3272	810630,89	6066639,73	18	3313	808593,38	6066170,76
18	3150	815199,57	6068169,19	18	3191	813803,56	6067700,26	18	3232	811980,15	6066982,13	18	3273	810555,49	6066602,63	18	3314	808553,77	6066160,28
18	3151	815268,85	6068261,42	18	3192	813756,24	6067674,24	18	3233	811911,65	6066971,26	18	3274	810476,54	6066586,38	18	3315	808532,34	6066159,16
18	3152	815326,65	6068347,18	18	3193	813739,74	6067660,85	18	3234	811877,93	6066959,45	18	3275	810467,37	6066584,04	18	3316	808508,26	6066154,9
18	3153	815332,85	6068357,71	18	3194	813711,02	6067631,91	18	3235	811812,26	6066922,17	18	3276	810335,79	6066543,69	18	3317	808502,45	6066153,11
18	3154	815343,62	6068408,4	18	3195	813684,55	6067621,52	18	3236	811757,14	6066903,69	18	3277	810217,86	6066509,68	18	3318	808498,61	6066155,16
18	3155	815327,59	6068457,68	18	3196	813631,85	6067616,04	18	3237	811742,78	6066897,59	18	3278	810209,94	6066507,02	18	3319	808460,39	6066165,81
18	3156	815298,23	6068484,1	18	3197	813525,61	6067614,01	18	3238	811689,79	6066870,04	18	3279	810124,77	6066474,51	18	3320	808415,37	6066169,05
18	3157	815289,09	6068492,34	18	3198	813413,91	6067602,55	18	3239	811642,63	6066853,42	18	3280	810043,62	6066436,34	18	3321	808402,91	6066169,17
18	3158	815238,39	6068503,12	18	3199	813396,21	6067599,09	18	3240	811594,77	6066844	18	3281	809947,45	6066433,62	18	3322	808358,2	6066166,82
18	3159	815189,1	6068487,09	18	3200	813335,37	6067581,35	18	3241	811513,77	6066841,42	18	3282	809919,45	6066428,06	18	3323	808344,1	6066165,07
18	3160	815160,63	6068459,1	18	3201	813316,37	6067573,64	18	3242	811438,94	6066831,7	18	3283	809872,69	6066411,59	18	3324	808285,87	6066153,6
18	3161	815104,3	6068375,51	18	3202	813237,38	6067531,57	18	3243	811429,72	6066830,04	18	3284	809851,4	6066401,13	18	3325	808250,67	6066139,34
18	3162	815047,38	6068299,94	18	3203	813151,55	6067487,32	18	3244	811368,67	6066815,92	18	3285	809824,22	6066375,01	18	3326	808233,01	6066124,72
18	3163	815006,37	6068267,53	18	3204	813105,51	6067468,37	18	3245	811340,43	6066804,65	18	3286	809811,81	6066357,45	18	3327	808228,31	6066119,84
18	3164	814966,21	6068251,75	18	3205	812964,89	6067460,98	18	3246	811324,07	6066795,04	18	3287	809783,3	6066357,74	18	3328	808197,87	6066124,79
18	3165	814892,15	6068252,28	18	3206	812952,16	6067459,48	18	3247	811304,97	6066796,75	18	3288	809742,4	6066346,6	18	3329	808154,03	6066119,37
18	3166	814882,24	6068251,28	18	3207	812896,36	6067449,29	18	3248	811290,78	6066797,01	18	3289	809605,89	6066275,69	18	3330	808112,39	6066104,06
18	3167	814821,41	6068241,94	18	3208	812859,82	6067434,77	18	3249	811250,21	6066786,05	18	3290	809583,61	6066271,71	18	3331	808084,61	6066084,2

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	3332	808055,82	6066075,81	18	3373	806726,78	6065766,88	18	3414	805026,86	6065685,82	18	3455	803199,46	6065573,28	18	3496	802269,86	6065460,32
18	3333	807988,32	6066058,57	18	3374	806694,55	6065753,29	18	3415	804864,72	6065675,17	18	3456	803182,74	6065583,98	18	3497	802251,84	6065457,19
18	3334	807973,05	6066053,34	18	3375	806663,58	6065756,4	18	3416	804820,21	6065669,11	18	3457	803143,99	6065594,66	18	3498	802214,45	6065442,53
18	3335	807909,46	6066025,6	18	3376	806629,44	6065765,34	18	3417	804779,22	6065653,86	18	3458	803115,46	6065596,57	18	3499	802181,83	6065407,82
18	3336	807888,38	6066017,56	18	3377	806610,9	6065768,74	18	3418	804764,19	6065641,91	18	3459	803103,53	6065596,66	18	3500	802164,27	6065376,54
18	3337	807874,66	6066029,92	18	3378	806590,35	6065782,6	18	3419	804750,13	6065628,4	18	3460	803081,01	6065589,33	18	3501	802152,49	6065352,96
18	3338	807835,05	6066040,66	18	3379	806561,95	6065792,02	18	3420	804666,2	6065629,6	18	3461	803078,03	6065590,37	18	3502	802134,63	6065360,52
18	3339	807809,76	6066042,13	18	3380	806520,47	6065799,2	18	3421	804622,05	6065616,71	18	3462	803058,44	6065594,18	18	3503	802090,41	6065368,28
18	3340	807798,66	6066042,17	18	3381	806498,19	6065800,52	18	3422	804569,75	6065586,84	18	3463	803044,14	6065595,2	18	3504	802041,12	6065352,26
18	3341	807759,72	6066032,01	18	3382	806458,56	6065787,64	18	3423	804560,11	6065579,69	18	3464	803016,25	6065620,27	18	3505	802006,45	6065313,75
18	3342	807739,89	6066022,25	18	3383	806455,43	6065790,44	18	3424	804534,22	6065558,07	18	3465	802989,99	6065629,35	18	3506	802005,5	6065311,85
18	3343	807712,92	6066020,83	18	3384	806404,74	6065801,21	18	3425	804508,05	6065567,98	18	3466	802958,14	6065635,27	18	3507	801985,55	6065315,46
18	3344	807679,61	6066013,25	18	3385	806388,37	6065799	18	3426	804467,34	6065574,34	18	3467	802922,78	6065639,46	18	3508	801969,01	6065317,25
18	3345	807644,75	6065998,72	18	3386	806366,21	6065794,09	18	3427	804453,25	6065572,58	18	3468	802905,74	6065640,03	18	3509	801914,04	6065318,28
18	3346	807512,79	6065955,57	18	3387	806336,15	6065782,09	18	3428	804414,41	6065564,94	18	3469	802876,28	6065633,95	18	3510	801887,9	6065313,38
18	3347	807489,2	6065947,92	18	3388	806322,25	6065773,71	18	3429	804400	6065560,96	18	3470	802853,63	6065625,59	18	3511	801868,64	6065307,01
18	3348	807407,32	6065932,92	18	3389	806285,1	6065796,45	18	3430	804374,02	6065551,66	18	3471	802832,35	6065629,88	18	3512	801853,11	6065308,52
18	3349	807335,25	6065917,93	18	3390	806237,11	6065807,32	18	3431	804361,62	6065559,06	18	3472	802822,47	6065628,86	18	3513	801838,21	6065308,86
18	3350	807301,11	6065903,86	18	3391	806165,37	6065805,46	18	3432	804310,64	6065569,84	18	3473	802788,63	6065623,68	18	3514	801816,68	6065301,85
18	3351	807266,44	6065865,36	18	3392	806116,09	6065789,45	18	3433	804274,99	6065561,23	18	3474	802756,1	6065611,29	18	3515	801813,78	6065302,76
18	3352	807264,45	6065856,01	18	3393	806081,42	6065750,93	18	3434	804270,43	6065559,2	18	3475	802749,8	6065610,49	18	3516	801784,38	6065308,48
18	3353	807251,35	6065853,93	18	3394	806075,26	6065736,93	18	3435	804249,63	6065549,89	18	3476	802707,88	6065595,14	18	3517	801759,99	6065310,2
18	3354	807233,55	6065854,96	18	3395	806073,43	6065737,73	18	3436	804192,63	6065537,94	18	3477	802681,07	6065569,56	18	3518	801748	6065308,84
18	3355	807222,47	6065854,99	18	3396	806028,15	6065745,95	18	3437	804096,75	6065531,21	18	3478	802679,4	6065567,21	18	3519	801701,37	6065300,69
18	3356	807196,62	6065850,19	18	3397	806003,4	6065741,49	18	3438	803935,5	6065530,52	18	3479	802664,85	6065569,24	18	3520	801661,36	6065304,09
18	3357	807170,96	6065841,79	18	3398	806001,86	6065742,35	18	3439	803915,28	6065553,07	18	3480	802644,53	6065562,63	18	3521	801647,65	6065304,3
18	3358	807147,53	6065830,59	18	3399	805951,17	6065753,11	18	3440	803894,4	6065570,16	18	3481	802625,92	6065563,35	18	3522	801635,77	6065302,44
18	3359	807108,98	6065803,8	18	3400	805934,53	6065751,13	18	3441	803876,48	6065581,86	18	3482	802613,05	6065559,17	18	3523	801605,74	6065326,83
18	3360	807098,2	6065795,57	18	3401	805884,2	6065777,27	18	3442	803825,79	6065592,63	18	3483	802602,49	6065565,87	18	3524	801573,68	6065342,44
18	3361	807058,76	6065803,96	18	3402	805840,53	6065795,57	18	3443	803816,41	6065591,8	18	3484	802551,8	6065576,63	18	3525	801524,68	6065352,36
18	3362	807044,27	6065802,13	18	3403	805819,01	6065801,72	18	3444	803767,12	6065602,27	18	3485	802502,29	6065572,82	18	3526	801480,35	6065348,11
18	3363	806994,02	6065792,01	18	3404	805785,08	6065807,39	18	3445	803730,35	6065593,17	18	3486	802479,38	6065571,63	18	3527	801447,57	6065339,08
18	3364	806961,53	6065779,29	18	3405	805763,29	6065808,64	18	3446	803686,72	6065573	18	3487	802435,73	6065557,42	18	3528	801400,72	6065317,08
18	3365	806955,5	6065775,6	18	3406	805714,01	6065792,62	18	3447	803662,03	6065567,39	18	3488	802425,98	6065555,59	18	3529	801378,1	6065307,06
18	3366	806923,55	6065780,54	18	3407	805703,25	6065784,56	18	3448	803604,68	6065574,5	18	3489	802399,78	6065546,95	18	3530	801356,75	6065312,96
18	3367	806885,97	6065784,8	18	3408	805663,93	6065750,73	18	3449	803525,33	6065596,94	18	3490	802376,62	6065535,83	18	3531	801334,35	6065316,48
18	3368	806869,46	6065785,31	18	3409	805650,47	6065733,59	18	3450	803497,18	6065600,73	18	3491	802363,65	6065521,44	18	3532	801296,11	6065318,1
18	3369	806845,38	6065781,03	18	3410	805602,51	6065731,07	18	3451	803414,32	6065599,98	18	3492	802329,51	6065510,34	18	3533	801286,61	6065318,05
18	3370	806806,59	6065768,92	18	3411	805358,25	6065725,72	18	3452	803345,66	6065600,14	18	3493	802304,95	6065487,76	18	3534	801265,05	6065314,55
18	3371	806783,59	6065773,11	18	3412	805202,52	6065715,68	18	3453	803329,31	6065597,93	18	3494	802299,29	6065480,48	18	3535	801259,11	6065312,93
18	3372	806760,4	6065774,58	18	3413	805191,88	6065714,41	18	3454	803220,2	6065573,79	18	3495	802286,31	6065473,66	18	3536	801251,38	6065317,33



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	3537	801216,55	6065327,66	18	3578	800067,14	6065179,92	18	3619	799197,33	6065434,92	18	3660	798010,66	6065644,59	18	3701	799417,66	6065503,5
18	3538	801170,87	6065332,53	18	3579	800026,96	6065177,81	18	3620	799163,66	6065446,1	18	3661	797912,3	6065675,02	18	3702	799427,01	6065474,76
18	3539	801155,01	6065332,96	18	3580	800003,96	6065170,33	18	3621	799126,88	6065451,06	18	3662	797898,52	6065678,24	18	3703	799513,09	6065453,12
18	3540	801140,08	6065331,05	18	3581	799986	6065175,73	18	3622	799081,98	6065436,46	18	3663	797816,49	6065691,37	18	3704	799593,42	6065393,5
18	3541	801080,76	6065318,84	18	3582	799951,26	6065179,67	18	3623	799046,66	6065443,97	18	3664	797743,15	6065702,52	18	3705	799622,34	6065363,36
18	3542	801070,4	6065316,13	18	3583	799934,74	6065180,17	18	3624	799028,02	6065442,99	18	3665	797678,52	6065710,17	18	3706	799640,65	6065340,27
18	3543	801036,44	6065305,26	18	3584	799896,9	6065170,56	18	3625	799015,94	6065440,84	18	3666	797649,96	6065722,63	18	3707	799774,44	6065383,75
18	3544	801030,88	6065302,61	18	3585	799875,53	6065160,36	18	3626	799012,84	6065442,36	18	3667	797667,63	6065731,72	18	3708	799805,91	6065383,76
18	3545	800988,95	6065311,54	18	3586	799863,04	6065171,59	18	3627	798963,32	6065452,54	18	3668	797676,4	6065736,81	18	3709	799833,33	6065382,31
18	3546	800952,71	6065309,41	18	3587	799822,83	6065182,37	18	3628	798919,16	6065439,64	18	3669	797711,07	6065775,33	18	3710	799881,79	6065369,33
18	3547	800919,61	6065333,16	18	3588	799795,42	6065183,8	18	3629	798888,88	6065422,27	18	3670	797717,62	6065791,54	18	3711	799924,25	6065380,13
18	3548	800906,69	6065341,02	18	3589	799784,93	6065183,8	18	3630	798885,32	6065418,3	18	3671	797751,71	6065903,17	18	3712	799973,78	6065378,62
18	3549	800856,01	6065351,79	18	3590	799735,65	6065167,78	18	3631	798881,33	6065420,43	18	3672	797773,22	6065900,47	18	3713	800007,41	6065374,82
18	3550	800840,86	6065349,84	18	3591	799705,2	6065144,97	18	3632	798830,64	6065431,2	18	3673	797848,88	6065888,96	18	3714	800016,47	6065377,77
18	3551	800770,76	6065335,26	18	3592	799689,14	6065129,67	18	3633	798778,64	6065425,4	18	3674	797930,15	6065875,96	18	3715	800056,65	6065379,87
18	3552	800736,62	6065321,2	18	3593	799670,18	6065107,09	18	3634	798752,46	6065418,7	18	3675	797971,5	6065866,3	18	3716	800194,17	6065350,65
18	3553	800723,11	6065310,69	18	3594	799665,52	6065100,91	18	3635	798745,64	6065415,93	18	3676	798063,64	6065837,79	18	3717	800238,83	6065367,01
18	3554	800637,92	6065231,44	18	3595	799661,77	6065101,08	18	3636	798737,37	6065424,05	18	3677	798127,53	6065833,3	18	3718	800300,51	6065389,6
18	3555	800622,57	6065211,05	18	3596	799637,67	6065096,84	18	3637	798704,37	6065444,63	18	3678	798154	6065828,15	18	3719	800307,85	6065390,55
18	3556	800605,84	6065225,59	18	3597	799625	6065092,95	18	3638	798634,56	6065484,46	18	3679	798202,99	6065844,08	18	3720	800393,54	6065409,69
18	3557	800555,15	6065236,37	18	3598	799605,52	6065091,19	18	3639	798583,87	6065495,22	18	3680	798231,5	6065844,22	18	3721	800407,32	6065408,78
18	3558	800546,89	6065235,58	18	3599	799582,96	6065093,15	18	3640	798554,99	6065489,37	18	3681	798276,93	6065842,29	18	3722	800451,27	6065424,62
18	3559	800478,31	6065226,23	18	3600	799569,72	6065103,81	18	3641	798521,58	6065477,26	18	3682	798400,5	6065809,83	18	3723	800519,84	6065433,98
18	3560	800438,94	6065212,03	18	3601	799536,8	6065127,97	18	3642	798490,13	6065501,92	18	3683	798456	6065773,3	18	3724	800544,65	6065436,31
18	3561	800431,56	6065207,45	18	3602	799531,62	6065131,17	18	3643	798473,36	6065512,69	18	3684	798494,48	6065741,03	18	3725	800560,46	6065432,96
18	3562	800427,66	6065208,17	18	3603	799526,4	6065148,39	18	3644	798463,75	6065516,97	18	3685	798535,44	6065703,91	18	3726	800587,03	6065457,55
18	3563	800404,03	6065209,74	18	3604	799489,63	6065209,91	18	3645	798424,33	6065532,07	18	3686	798560,81	6065692,63	18	3727	800627,55	6065489,12
18	3564	800371,46	6065202,46	18	3605	799477,9	6065224,7	18	3646	798396,72	6065559,62	18	3687	798573,37	6065695,17	18	3728	800729,99	6065531,28
18	3565	800351,24	6065194,21	18	3606	799448,98	6065254,85	18	3647	798360,49	6065592,26	18	3688	798725,46	6065662,86	18	3729	800800,11	6065545,87
18	3566	800325,7	6065190,96	18	3607	799422,2	6065274,71	18	3648	798328,11	6065619,25	18	3689	798787,28	6065627,94	18	3730	800845,51	6065551,74
18	3567	800283,77	6065175,62	18	3608	799378,92	6065285,59	18	3649	798309,61	6065631,43	18	3690	798820,15	6065631,15	18	3731	800997,58	6065519,43
18	3568	800262,38	6065151,88	18	3609	799332,63	6065286,31	18	3650	798268,42	6065642,23	18	3691	798854,64	6065623,81	18	3732	801015,61	6065508,46
18	3569	800249,08	6065137,1	18	3610	799315,54	6065283,93	18	3651	798222,99	6065644,17	18	3692	798952,82	6065652,5	18	3733	801040,44	6065514,96
18	3570	800243,85	6065124,87	18	3611	799311,38	6065287,39	18	3652	798213,49	6065644,12	18	3693	799007,78	6065641,2	18	3734	801099,73	6065527,16
18	3571	800240,37	6065114,97	18	3612	799292,86	6065299,58	18	3653	798164,21	6065628,12	18	3694	799017,53	6065642,94	18	3735	801144,51	6065532,9
18	3572	800235,04	6065113,23	18	3613	799273,94	6065304,6	18	3654	798158,09	6065624,08	18	3695	799036,17	6065643,92	18	3736	801192,1	6065531,63
18	3573	800229,89	6065117,47	18	3614	799264,7	6065329,04	18	3655	798131,59	6065628,54	18	3696	799071,49	6065636,42	18	3737	801237,78	6065526,74
18	3574	800219,01	6065122,23	18	3615	799263,53	6065330,58	18	3656	798089,25	6065636,78	18	3697	799116,39	6065651,01	18	3738	801270,38	6065517,07
18	3575	800188,2	6065133,55	18	3616	799265,78	6065345,16	18	3657	798064,85	6065638,49	18	3698	799226,71	6065636,13	18	3739	801276,12	6065518,01
18	3576	800151,13	6065139,15	18	3617	799249,75	6065394,43	18	3658	798042,23	6065631,5	18	3699	799260,39	6065624,95	18	3740	801304,6	6065518,16
18	3577	800117,83	6065169,14	18	3618	799211,25	6065429,11	18	3659	798021,08	6065640,72	18	3700	799302,13	6065607,51	18	3741	801342,85	6065516,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	3742	801351.49	6065515.17	18	3783	803107.14	6065798.69	18	3824	805604.95	6065960.53	18	3865	807702.41	6066220.78	18	3906	809742.33	6066569.04
18	3743	801362.41	6065520.29	18	3784	803109.58	6065796.49	18	3825	805752.8	6066008.58	18	3866	807707.35	6066221.04	18	3907	809806.18	6066600.45
18	3744	801460.79	6065547.37	18	3785	803128.85	6065796.35	18	3826	805818.17	6066004.85	18	3867	807788.17	6066242.1	18	3908	809852.95	6066616.91
18	3745	801514.18	6065552.3	18	3786	803157.36	6065794.43	18	3827	805852.11	6065999.2	18	3868	807821.41	6066242	18	3909	809936.95	6066633.57
18	3746	801661.2	6065522.51	18	3787	803216.7	6065778.08	18	3828	805916.64	6065980.77	18	3869	807846.72	6066240.54	18	3910	809995.86	6066635.31
18	3747	801696.62	6065505.24	18	3788	803286.08	6065793.41	18	3829	805952.93	6065965.85	18	3870	807880.45	6066231.39	18	3911	810031.72	6066652.32
18	3748	801698.77	6065503.5	18	3789	803335.17	6065800.07	18	3830	805975.08	6065955.67	18	3871	807893.01	6066236.87	18	3912	810053.39	6066661.59
18	3749	801713.51	6065506.07	18	3790	803352.32	6065800.49	18	3831	805994.77	6065944.77	18	3872	807938.78	6066252.57	18	3913	810138.55	6066694.08
18	3750	801749.5	6065510.14	18	3791	803413.88	6065800.2	18	3832	806007.02	6065957.36	18	3873	807996.55	6066267.32	18	3914	810162.36	6066702.03
18	3751	801817.23	6065505.4	18	3792	803495.37	6065800.93	18	3833	806154.87	6066005.41	18	3874	808003.33	6066271.97	18	3915	810278.66	6066735.61
18	3752	801827.71	6065508.81	18	3793	803579.83	6065789.61	18	3834	806162.99	6066005.72	18	3875	808128.23	6066317.93	18	3916	810408.67	6066775.46
18	3753	801850.62	6065508.3	18	3794	803640.83	6065772.36	18	3835	806232.02	6066007.48	18	3876	808164.41	6066322.63	18	3917	810436.22	6066782.51
18	3754	801903.54	6065518.22	18	3795	803646.32	6065774.9	18	3836	806318.63	6065987.84	18	3877	808183.95	6066324.42	18	3918	810490.07	6066793.58
18	3755	801930.52	6065518.47	18	3796	803756.63	6065802.22	18	3837	806322.98	6065989.59	18	3878	808247.17	6066350.05	18	3919	810525.03	6066810.78
18	3756	801932.06	6065520.18	18	3797	803805.54	6065791.83	18	3838	806345.13	6065994.5	18	3879	808305.43	6066361.52	18	3920	810561.14	6066838.29
18	3757	802059.47	6065561.58	18	3798	803815.28	6065792.58	18	3839	806394.23	6066001.18	18	3880	808347.7	6066366.77	18	3921	810579.5	6066851.21
18	3758	802105.4	6065610.43	18	3799	803967.36	6065760.27	18	3840	806452.06	6065988.89	18	3881	808392.41	6066369.12	18	3922	810639.87	6066881.38
18	3759	802169.99	6065635.78	18	3800	804011.85	6065731.22	18	3841	806487.68	6066000.46	18	3882	808429.75	6066368.76	18	3923	810675.61	6066894.47
18	3760	802177.24	6065641.58	18	3801	804089.48	6065731.42	18	3842	806554.52	6065996.5	18	3883	808474.76	6066365.51	18	3924	810701.62	6066902.66
18	3761	802184.93	6065645.6	18	3802	804164.94	6065736.72	18	3843	806596	6065989.34	18	3884	808507.14	6066356.5	18	3925	810754.13	6066916.63
18	3762	802220.44	6065678.25	18	3803	804187.48	6065741.44	18	3844	806681.24	6065960.99	18	3885	808521.84	6066359.1	18	3926	810815.6	6066926.33
18	3763	802254.59	6065689.36	18	3804	804193.22	6065744	18	3845	806683.75	6065959.35	18	3886	808542.49	6066360.18	18	3927	810849.67	6066926.18
18	3764	802267.55	6065703.74	18	3805	804251.01	6065757.94	18	3846	806749.9	6065974.54	18	3887	808582.88	6066370.71	18	3928	810913.78	6066922.27
18	3765	802337.04	6065737.09	18	3806	804300.14	6065769.78	18	3847	806785.94	6065972.24	18	3888	808609.31	6066370.23	18	3929	810926	6066918.92
18	3766	802363.23	6065745.73	18	3807	804360.03	6065757.05	18	3848	806858.95	6065985.25	18	3889	808643.45	6066397.48	18	3930	810995.07	6066900.1
18	3767	802425.24	6065757.38	18	3808	804375.72	6065761.39	18	3849	806908.47	6065983.75	18	3890	808685.66	6066425.5	18	3931	810999.02	6066900.21
18	3768	802468.88	6065771.56	18	3809	804414.56	6065769.03	18	3850	806935.2	6065980.73	18	3891	808791.24	6066468.31	18	3932	811024.32	6066912.89
18	3769	802489.29	6065772.63	18	3810	804456.84	6065774.28	18	3851	806954.54	6065988.31	18	3892	808843.25	6066478.54	18	3933	811114.58	6066940.85
18	3770	802541.31	6065776.58	18	3811	804486.02	6065769.72	18	3852	807004.8	6065998.42	18	3893	808856.15	6066486.3	18	3934	811123.17	6066945.84
18	3771	802601.08	6065763.88	18	3812	804523.23	6065790.84	18	3853	807048.25	6066003.91	18	3894	808995.01	6066528.74	18	3935	811158.56	6066964.06
18	3772	802724.56	6065809.12	18	3813	804655.7	6065829.55	18	3854	807049.3	6066003.68	18	3895	809054.63	6066531.88	18	3936	811280.28	6066996.95
18	3773	802726.09	6065809.31	18	3814	804691.38	6065829.66	18	3855	807108.78	6066032.12	18	3896	809119.56	6066518.08	18	3937	811288.01	6066996.82
18	3774	802758.37	6065821.6	18	3815	804793.13	6065867.5	18	3856	807134.43	6066040.5	18	3897	809126.36	6066520.33	18	3938	811323.59	6067011.01
18	3775	802792.21	6065826.79	18	3816	804837.65	6065873.56	18	3857	807169.81	6066047.09	18	3898	809209.6	6066541.75	18	3939	811384.63	6067025.1
18	3776	802821.86	6065829.82	18	3817	804859.04	6065875.7	18	3858	807192.03	6066071.77	18	3899	809268.72	6066550.82	18	3940	811412.33	6067030.16
18	3777	802834.04	6065827.37	18	3818	805003.31	6065884.96	18	3859	807294.49	6066113.96	18	3900	809418.21	6066552.81	18	3941	811479.09	6067039.12
18	3778	802895.24	6065839.98	18	3819	805157.72	6065911.7	18	3860	807373.68	6066130.35	18	3901	809526.85	6066533.84	18	3942	811503.27	6067041.37
18	3779	802946.4	6065838.29	18	3820	805189.6	6065915.47	18	3861	807440.07	6066142.48	18	3902	809592.59	6066509.27	18	3943	811572.12	6067043.61
18	3780	802981.75	6065834.09	18	3821	805347.76	6065925.67	18	3862	807545.75	6066176.88	18	3903	809608.08	6066502.46	18	3944	811589.76	6067047.09
18	3781	803003.86	6065830.63	18	3822	805565.85	6065930.47	18	3863	807574.73	6066186.45	18	3904	809650.1	6066524.27	18	3945	811609.95	6067054.2
18	3782	803028.33	6065825.86	18	3823	805572.68	6065936.34	18	3864	807602.49	6066198.04	18	3905	809713.82	6066541.64	18	3946	811650.4	6067075.23

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	3947	811693,5	6067093,53	18	3988	813677,81	6067859,84	19	13	803551,39	6115714,5	19	54	804404,75	6114618,25	19	95	801986,5	6115066,29
18	3948	811730,27	6067105,86	18	3989	813692,15	6067875,77	19	14	803571,11	6115725,77	19	55	804351,41	6114602,16	19	96	801834,16	6114889,96
18	3949	811779,1	6067133,58	18	3990	813751,76	6067926,69	19	15	803599,73	6115757,56	19	56	804264,2	6114605,21	19	97	801827,72	6114883,56
18	3950	811880,29	6067169,01	18	3991	813846,19	6067967,08	19	16	803633,37	6115748,72	19	57	804233,11	6114609,01	19	98	801818,95	6114877,42
18	3951	811948,76	6067179,87	18	3992	813952,97	6067992,05	19	17	803656,04	6115747,75	19	58	804085,16	6114654,24	19	99	801806,3	6114867
18	3952	811980,08	6067183,17	18	3993	813967,1	6068003,71	19	18	803665,5	6115747,29	19	59	803958,61	6114681,37	19	100	801760,39	6114833,33
18	3953	812048,28	6067186,56	18	3994	813994,38	6068023,75	19	19	803680,1	6115735,23	19	60	803869,07	6114739,81	19	101	801716,46	6114807,83
18	3954	812083,83	6067191,93	18	3995	814044,76	6068056,57	19	20	803707,96	6115649,55	19	61	803848,21	6114756,87	19	102	801665,08	6114781,46
18	3955	812110,61	6067204,06	18	3996	814109,67	6068084,04	19	21	803727,29	6115625,19	19	62	803745,22	6114871,76	19	103	801506,83	6114731,15
18	3956	812178,06	6067232,96	18	3997	814121,64	6068095,23	19	22	803753,26	6115545,35	19	63	803665,14	6115118,13	19	104	801493,06	6114729,19
18	3957	812196,75	6067244,32	18	3998	814173,92	6068138,9	19	23	803787,19	6115505,62	19	64	803678,59	6115181,41	19	105	801449,85	6114701,28
18	3958	812250,05	6067298,37	18	3999	814198,67	6068157,51	19	24	803800,76	6115493,41	19	65	803633,64	6115221,87	19	106	801286,18	6114632,9
18	3959	812296,15	6067336,61	18	4000	814242,33	6068186,87	19	25	803843,82	6115463,81	19	66	803614,65	6115253,62	19	107	801241,47	6114623,04
18	3960	812352,96	6067374,84	18	4001	814298,84	6068223,22	19	26	803851,75	6115461,65	19	67	803608,95	6115264	19	108	801159,73	6114611,92
18	3961	812393,19	6067396,8	18	4002	814339,47	6068245,14	19	27	803861,2	6115428,46	19	68	803599,84	6115270,26	19	109	800957,28	6114643,3
18	3962	812399,51	6067399,63	18	4003	814430,02	6068285,34	19	28	803877,86	6115398,11	19	69	803586,27	6115282,47	19	110	800922,14	6114656,53
18	3963	812407,05	6067408,02	18	4004	814480,63	6068302,58	19	29	803885,45	6115385,42	19	70	803501,45	6115381,79	19	111	800871,18	6114678,99
18	3964	812429,85	6067430,78	18	4005	814550,95	6068319,74	19	30	803962,47	6115316,08	19	71	803498,5	6115390,89	19	112	800798,86	6114729,84
18	3965	812492,32	6067486,75	18	4006	814569,68	6068328,57	19	31	803982,19	6115306,3	19	72	803464,17	6115381,86	19	113	800772,95	6114735,33
18	3966	812529,14	6067514,93	18	4007	814612,16	6068358,93	19	32	804007,94	6115301	19	73	803297,7	6115401,22	19	114	800753,02	6114752,99
18	3967	812556,52	6067530,74	18	4008	814683,85	6068401,58	19	33	804017,71	6115282,34	19	74	803275,83	6115407,61	19	115	800738,31	6114753,99
18	3968	812588,39	6067546,94	18	4009	814791,07	6068439,85	19	34	804002,95	6115266,21	19	75	803188,9	6115442,08	19	116	800545,25	6114807,36
18	3969	812634,08	6067565,65	18	4010	814851,9	6068449,17	19	35	803986,53	6115235,22	19	76	803171,82	6115454,63	19	117	800510,32	6114833,04
18	3970	812682,34	6067580,9	18	4011	814881,65	6068452,23	19	36	803965	6115133,87	19	77	803145,86	6115462,43	19	118	800471,08	6114844,21
18	3971	812732,28	6067595,75	18	4012	814911,65	6068452,51	19	37	803997,02	6115035,32	19	78	803086,55	6115515,16	19	119	800466,28	6114825,77
18	3972	812744,75	6067598,35	18	4013	814941,19	6068491,77	19	38	804038,22	6114989,36	19	79	802914,65	6115324,22	19	120	800292,96	6114633,26
18	3973	812750,74	6067602,67	18	4014	814994,6	6068570,99	19	39	804059,09	6114972,29	19	80	802880,02	6115302,09	19	121	800193,19	6114583,3
18	3974	812860,39	6067646,25	18	4015	815080,04	6068655	19	40	804094,9	6114948,93	19	81	802637,03	6115224,18	19	122	800145,09	6114565,59
18	3975	812916,18	6067656,45	18	1	815227,88	6068703,05	19	41	804196,27	6114927,39	19	82	802568,48	6115225,31	19	123	800127,57	6114546,13
18	3976	812954,39	6067660,91	19	1	803046,15	6115837,41	19	42	804202,02	6114928,12	19	83	802537,12	6115227,96	19	124	799974,28	6114479,81
18	3977	813060,88	6067666,51	19	2	803061,68	6115828,21	19	43	804203,21	6114927,36	19	84	802388,62	6115270,33	19	125	799942,51	6114472,01
18	3978	813067,4	6067669,2	19	3	803163,04	6115806,68	19	44	804269,69	6114907,04	19	85	802378,14	6115271,09	19	126	799935,55	6114470,3
18	3979	813144,44	6067708,92	19	4	803199,01	6115811,9	19	45	804300,8	6114903,23	19	86	802344,4	6115277,95	19	127	799842,47	6114456,56
18	3980	813222,33	6067750,39	19	5	803205,14	6115799,31	19	46	804335,66	6114902,01	19	87	802326,04	6115284,35	19	128	799797,37	6114460,09
18	3981	813279,34	6067773,57	19	6	803282,16	6115729,99	19	47	804374,63	6114914,67	19	88	802316,53	6115283,18	19	129	799790,02	6114459,41
18	3982	813340,18	6067791,32	19	7	803308,11	6115722,18	19	48	804391,86	6114884,55	19	89	802120,62	6115324,81	19	130	799684,44	6114472,67
18	3983	813393,3	6067801,71	19	8	803325,21	6115709,64	19	49	804374,7	6114796,56	19	90	802119,61	6115324,44	19	131	799536,62	6114513,25
18	3984	813499,93	6067812,76	19	9	803359,97	6115695,85	19	50	804373,85	6114784,36	19	91	802094,42	6115300,04	19	132	799521,41	6114524,94
18	3985	813525,26	6067814,31	19	10	803381,84	6115689,45	19	51	804377,25	6114768,69	19	92	802073,07	6115288,88	19	133	799446,88	6114532,47
18	3986	813614,96	6067815,97	19	11	803448,43	6115681,71	19	52	804437,74	6114614,65	19	93	802068,09	6115281,31	19	134	799423,56	6114538,51
18	3987	813647,16	6067842,15	19	12	803527,26	6115702,46	19	53	804434,37	6114613,77	19	94	802027,21	6115240,58	19	135	799321,9	6114577,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	136	799224,01	6114645,86	19	177	796931,75	6114563,59	19	218	794221,39	6113800,02	19	259	791459,54	6113474,88	19	300	789176,09	6112987,56
19	137	799202,53	6114662,89	19	178	796736,53	6114503,87	19	219	793975,02	6113719,97	19	260	791311,77	6113444,37	19	301	789144,63	6112952,61
19	138	799190,75	6114674,72	19	179	796647,44	6114521,24	19	220	793962,93	6113719,33	19	261	791110,37	6113475,34	19	302	788990,1	6112885,99
19	139	799184,54	6114680,09	19	180	796597,96	6114513,55	19	221	793709,52	6113773,18	19	262	791085,06	6113484,81	19	303	788973,05	6112881,85
19	140	799171,98	6114693,44	19	181	796582,42	6114513,79	19	222	793650,81	6113826,06	19	263	791055,18	6113497,96	19	304	788881,15	6112868,44
19	141	799095,16	6114671,57	19	182	796506,17	6114488,1	19	223	793643,45	6113827,81	19	264	791027,18	6113491,74	19	305	788742,23	6112823,38
19	142	798875,03	6114711,51	19	183	796466,88	6114482,81	19	224	793595,25	6113855,87	19	265	791010,69	6113490,88	19	306	788648,42	6112827,29
19	143	798759,12	6114661,33	19	184	796426,37	6114479,04	19	225	793571,36	6113871,62	19	266	790977,62	6113497,91	19	307	788625,61	6112830,39
19	144	798735,61	6114655,55	19	185	796289,84	6114495,35	19	226	793546,25	6113896,88	19	267	790976,52	6113497,72	19	308	788604,69	6112836,94
19	145	798680,74	6114647,44	19	186	796256,86	6114499,3	19	227	793440,38	6113992,21	19	268	790944,87	6113502,43	19	309	788565,95	6112839,67
19	146	798579,05	6114604,15	19	187	796222,4	6114509,6	19	228	793421,98	6113996,11	19	269	790928,16	6113500,93	19	310	788539,59	6112831,1
19	147	798554	6114576,77	19	188	796184,81	6114524,65	19	229	793323,01	6113957,78	19	270	790706,83	6113539,85	19	311	788477,4	6112831,71
19	148	798508,19	6114560,05	19	189	796075,68	6114481,06	19	230	793315,2	6113956,5	19	271	790691,26	6113546,44	19	312	788460,06	6112832,96
19	149	798447,41	6114504,97	19	190	796063,72	6114467,78	19	231	793283,75	6113926,62	19	272	790684,05	6113538,45	19	313	788339,43	6112856,81
19	150	798331,75	6114449,44	19	191	796018,79	6114441,81	19	232	793146,82	6113864,63	19	273	790622,24	6113506,67	19	314	788321,82	6112862,61
19	151	798320,1	6114445,61	19	192	795975,87	6114394,13	19	233	793097,37	6113850,7	19	274	790606,05	6113494,31	19	315	788299,85	6112871,59
19	152	798189,4	6114421,05	19	193	795933,96	6114369,71	19	234	793010,34	6113836,36	19	275	790579,46	6113475,78	19	316	788291,82	6112866,41
19	153	798142,43	6114430,93	19	194	795910,84	6114357,7	19	235	792841,82	6113649,18	19	276	790333,08	6113395,72	19	317	788086	6112800,04
19	154	798138,86	6114430,26	19	195	795848,45	6114340,72	19	236	792708,13	6113588,1	19	277	790313,73	6113394,71	19	318	787977,35	6112759,29
19	155	798105,45	6114429,44	19	196	795826,8	6114323,27	19	237	792692,18	6113583,48	19	278	790284,53	6113400,92	19	319	787940	6112751,95
19	156	798047,77	6114442,91	19	197	795733,79	6114275,85	19	238	792579,5	6113564,52	19	279	790235	6113393,83	19	320	787869,59	6112743,21
19	157	797981,79	6114423,16	19	198	795712,64	6114267,72	19	239	792532,12	6113563,46	19	280	790083,05	6113409,19	19	321	787727,7	6112773,37
19	158	797954,44	6114427,39	19	199	795559,28	6114235,09	19	240	792513,82	6113564,73	19	281	790062,27	6113414,58	19	322	787542,29	6112713,13
19	159	797924,73	6114417,73	19	200	795305,9	6114288,93	19	241	792504,37	6113561,26	19	282	789960,83	6113453,07	19	323	787525,05	6112712,49
19	160	797872,21	6114417,74	19	201	795271,96	6114310,86	19	242	792474,77	6113554,86	19	283	789860,25	6113543,62	19	324	787509,99	6112748,34
19	161	797841,45	6114419,35	19	202	795259,79	6114314,57	19	243	792395,13	6113544,23	19	284	789761,87	6113564,54	19	325	787546,67	6113019,51
19	162	797830,81	6114422,21	19	203	795240,65	6114277,09	19	244	792282,08	6113551,15	19	285	789733,74	6113580,02	19	326	787625,11	6113045,01
19	163	797806,35	6114419,38	19	204	795068,67	6114087,19	19	245	792260,84	6113554,88	19	286	789717,05	6113589,93	19	327	787646,38	6113060,93
19	164	797724,07	6114436,88	19	205	794864,58	6114015,35	19	246	792234,85	6113563,68	19	287	789669,26	6113635,81	19	328	787677,85	6113087,91
19	165	797715,85	6114434,42	19	206	794832,5	6114007,77	19	247	792218,33	6113564,58	19	288	789657,47	6113622,72	19	329	787696,75	6113107,06
19	166	797675,75	6114431,12	19	207	794828,21	6114007,46	19	248	792124,75	6113570,97	19	289	789610,54	6113600,2	19	330	787728,3	6113077,8
19	167	797627,44	6114441,39	19	208	794774,75	6113997,47	19	249	792117,62	6113572,31	19	290	789579,71	6113450,4	19	331	787752,51	6113064,61
19	168	797540,84	6114413,25	19	209	794710,73	6113989,95	19	250	792029,88	6113579,14	19	291	789563,15	6113416,91	19	332	787853,86	6113043,07
19	169	797518,3	6114412,07	19	210	794650,51	6114002,75	19	251	791997,16	6113586,05	19	292	789519,14	6113368,02	19	333	787882,03	6113046,56
19	170	797450,07	6114426,55	19	211	794594	6113984,67	19	252	791873,29	6113629,81	19	293	789504,81	6113306,25	19	334	787919,37	6113053,91
19	171	797383,6	6114427,79	19	212	794480,42	6113936,32	19	253	791855,67	6113645	19	294	789491,38	6113274,27	19	335	787980,75	6113076,92
19	172	797366,57	6114429,32	19	213	794447,39	6113903,31	19	254	791828,38	6113617,34	19	295	789475,86	6113240,79	19	336	788002,09	6113089,24
19	173	797184,13	6114481,85	19	214	794398,21	6113885,76	19	255	791598,7	6113538,44	19	296	789302,52	6113048,28	19	337	788031,6	6113087,43
19	174	797088,79	6114567,68	19	215	794387,79	6113876,77	19	256	791593,25	6113537,97	19	297	789265,99	6113025,73	19	338	788129,39	6113118,95
19	175	797064,54	6114562,48	19	216	794347,5	6113848,72	19	257	791592,01	6113536,97	19	298	789244,08	6113013,08	19	339	788144,72	6113128,82
19	176	796985,91	6114552,07	19	217	794241,93	6113814,41	19	258	791493,41	6113487,45	19	299	789219,96	6112999,96	19	340	788169,55	6113156,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	341	788189,82	6113162,98	19	382	789330,8	6113682,25	19	423	790459,21	6113761,83	19	464	791753,41	6113985,74	19	505	792817,97	6114123,77
19	342	788206,23	6113174,38	19	383	789321,6	6113722,13	19	424	790484,58	6113771,78	19	465	791778,14	6114013,2	19	506	792825,94	6114146,85
19	343	788223,4	6113175,95	19	384	789347,79	6113751,23	19	425	790520,5	6113790,25	19	466	791799,68	6114114,56	19	507	792829,55	6114162,45
19	344	788284,51	6113191,97	19	385	789353,72	6113775,17	19	426	790553,07	6113826,43	19	467	791796,7	6114144,97	19	508	792835,91	6114157,07
19	345	788289,72	6113194,24	19	386	789368,91	6113788,97	19	427	790559,46	6113828,98	19	468	791792,92	6114155,55	19	509	792909,54	6114136
19	346	788291,95	6113195,22	19	387	789384,09	6113808,11	19	428	790601,48	6113875,66	19	469	791796,4	6114155,19	19	510	792944,5	6114132,99
19	347	788304,35	6113184,07	19	388	789393,48	6113822,75	19	429	790604,91	6113875,02	19	470	791894,95	6114187,22	19	511	792972,22	6114132,52
19	348	788364,3	6113164,66	19	389	789405,11	6113831,33	19	430	790622,4	6113864,84	19	471	791906,58	6114199,91	19	512	793015,99	6114139,73
19	349	788383,98	6113161,58	19	390	789420,08	6113843,83	19	431	790723,76	6113843,31	19	472	791897,82	6114176,95	19	513	793065,43	6114153,66
19	350	788385,43	6113160,27	19	391	789424,27	6113844,62	19	432	790751,9	6113846,8	19	473	791890,61	6114149,62	19	514	793120,2	6114178,46
19	351	788413,65	6113148,5	19	392	789447,6	6113852,32	19	433	790766,35	6113849,64	19	474	791884,27	6114088,12	19	515	793173,11	6114228,67
19	352	788433,42	6113141,98	19	393	789493,93	6113874,54	19	434	790783,87	6113833,85	19	475	791916,29	6113989,56	19	516	793184,9	6114244,9
19	353	788481,68	6113132,45	19	394	789563,26	6113951,54	19	435	790796,69	6113827,87	19	476	791937,47	6113959,54	19	517	793208,92	6114252,7
19	354	788499,01	6113131,2	19	395	789574,55	6113974,41	19	436	790823,91	6113816,35	19	477	792009,61	6113897,35	19	518	793230,53	6114248,1
19	355	788523,88	6113130,96	19	396	789603,63	6113983,86	19	437	790912,44	6113800,8	19	478	792059,15	6113879,85	19	519	793252,57	6114250,49
19	356	788564,78	6113144,25	19	397	789619,3	6113995,17	19	438	790928,86	6113802,32	19	479	792091,88	6113872,94	19	520	793274,23	6114254,06
19	357	788577,81	6113139,76	19	398	789633,81	6114006,71	19	439	790960,8	6113797,56	19	480	792143,7	6113868,91	19	521	793350,74	6114283,7
19	358	788595,26	6113136,36	19	399	789658,35	6114036,76	19	440	790961,9	6113797,75	19	481	792155,33	6113870,76	19	522	793382,2	6114318,64
19	359	788644,03	6113132,94	19	400	789726,71	6113975,2	19	441	790994,96	6113790,74	19	482	792180,37	6113866,03	19	523	793392,63	6114316,43
19	360	788647,02	6113133,91	19	401	789747,27	6113966,99	19	442	791011,46	6113791,6	19	483	792199,8	6113864,73	19	524	793402,23	6114317,31
19	361	788666,18	6113127,92	19	402	789778,16	6113940,14	19	443	791076,08	6113805,94	19	484	792227,94	6113862,84	19	525	793452,51	6114308,66
19	362	788689	6113124,81	19	403	789783,4	6113939,04	19	444	791096,51	6113814,2	19	485	792242,84	6113864,65	19	526	793480,62	6114312,13
19	363	788726,52	6113123,24	19	404	789799,63	6113926,25	19	445	791104,32	6113818,28	19	486	792292,61	6113857,39	19	527	793486,49	6114313,27
19	364	788825,08	6113155,27	19	405	789804,48	6113911,32	19	446	791126,9	6113813,48	19	487	792312,96	6113850,59	19	528	793536,45	6114268,3
19	365	788846,2	6113172,37	19	406	789870,24	6113848,19	19	447	791169,39	6113775,21	19	488	792334,18	6113846,85	19	529	793606,03	6114253,52
19	366	788865,5	6113168,27	19	407	789898,19	6113832,09	19	448	791190,2	6113766,07	19	489	792379,41	6113844,09	19	530	793620,97	6114219,88
19	367	788902,23	6113173,64	19	408	789999,54	6113810,54	19	449	791215,48	6113756,61	19	490	792411,27	6113848,34	19	531	793697,98	6114150,56
19	368	788919,27	6113177,79	19	409	790005,66	6113811,17	19	450	791296,05	6113744,22	19	491	792421,82	6113850,63	19	532	793711,82	6114147,27
19	369	788981,08	6113204,44	19	410	790011,16	6113806,22	19	451	791355,16	6113756,42	19	492	792433,26	6113850,96	19	533	793736,58	6114122,32
19	370	789020,11	6113247,77	19	411	790020,15	6113789,94	19	452	791389,03	6113768,99	19	493	792484,3	6113867,54	19	534	793760,47	6114106,58
19	371	789076,42	6113263,69	19	412	790097,14	6113720,61	19	453	791428,47	6113788,79	19	494	792494,23	6113866	19	535	793779,76	6114095,36
19	372	789109,31	6113281,87	19	413	790137,72	6113705,21	19	454	791458,94	6113813,13	19	495	792527,68	6113863,7	19	536	793787,12	6114093,6
19	373	789134,4	6113297,21	19	414	790158,51	6113699,82	19	455	791478,2	6113831,8	19	496	792563,78	6113864,37	19	537	793845,84	6114040,73
19	374	789138,97	6113300,11	19	415	790219,28	6113693,67	19	456	791487,92	6113829,79	19	497	792608,84	6113871,96	19	538	793947,2	6114019,18
19	375	789208,31	6113377,11	19	416	790254,88	6113698,78	19	457	791514,67	6113838,49	19	498	792624,78	6113876,57	19	539	793959,3	6114019,81
19	376	789214,51	6113390,49	19	417	790265,93	6113701,39	19	458	791534,08	6113834,35	19	499	792678,27	6113901,01	19	540	794057,85	6114051,85
19	377	789227,95	6113422,49	19	418	790298	6113694,56	19	459	791572,97	6113837,6	19	500	792747,61	6113978,01	19	541	794080,89	6114068,61
19	378	789243,22	6113488,32	19	419	790317,36	6113695,58	19	460	791664,84	6113869,17	19	501	792767,09	6114038,4	19	542	794085,4	6114068,51
19	379	789243,64	6113495,5	19	420	790415,91	6113727,62	19	461	791725,18	6113930,33	19	502	792769,1	6114051,47	19	543	794183,96	6114100,54
19	380	789295,6	6113553,21	19	421	790442,12	6113746,63	19	462	791737,13	6113949,31	19	503	792769,34	6114056,25	19	544	794214,11	6114121,72
19	381	789310,41	6113583,23	19	422	790454	6113760,71	19	463	791746,12	6113965,13	19	504	792807,11	6114098,18	19	545	794232,86	6114137,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	546	794283,84	6114155,13	19	587	795812,32	6114645,94	19	628	797152,59	6114901,69	19	669	798520,68	6114900,75	19	710	799863,97	6114761,91
19	547	794333,18	6114204,47	19	588	795858,01	6114696,71	19	629	797195,04	6114948,82	19	670	798566,88	6114952,06	19	711	799902,71	6114771,41
19	548	794368,65	6114215,99	19	589	795883,09	6114709,66	19	630	797204,98	6114937,17	19	671	798580,77	6114951,36	19	712	799964,01	6114797,94
19	549	794398,94	6114223,08	19	590	795900,16	6114719,6	19	631	797205,09	6114929,85	19	672	798626,63	6114941,62	19	713	799995,88	6114833,34
19	550	794462,53	6114250,16	19	591	795934,72	6114757,98	19	632	797226,07	6114850,62	19	673	798663,92	6114947,13	19	714	800012,52	6114836,77
19	551	794476,13	6114265,25	19	592	795952,28	6114764,7	19	633	797232,38	6114838,02	19	674	798687,45	6114952,92	19	715	800089,49	6114865,08
19	552	794508,13	6114262,11	19	593	795958,79	6114764,01	19	634	797243,43	6114818,72	19	675	798748,69	6114979,43	19	716	800129,41	6114885,08
19	553	794605,1	6114293,11	19	594	795984,91	6114767,1	19	635	797320,45	6114749,4	19	676	798781,65	6115013,56	19	717	800198,73	6114962,06
19	554	794621,07	6114303,28	19	595	796009,13	6114771,62	19	636	797393,41	6114728,39	19	677	798842,74	6115033,59	19	718	800220,41	6115045,29
19	555	794625,24	6114304,64	19	596	796081,56	6114800,53	19	637	797410,43	6114726,85	19	678	798856,8	6115043,57	19	719	800220,81	6115055,96
19	556	794695	6114289,81	19	597	796102,28	6114815,99	19	638	797434,34	6114726,41	19	679	798889,31	6115036,64	19	720	800250,33	6115079,06
19	557	794720,61	6114292,81	19	598	796113,98	6114825,95	19	639	797502,56	6114711,92	19	680	798895,7	6115037,11	19	721	800275,24	6115102,79
19	558	794763,88	6114300,75	19	599	796153,55	6114876,06	19	640	797525,12	6114713,1	19	681	798903,45	6115030,21	19	722	800298,81	6115134,44
19	559	794785,62	6114305,42	19	600	796180,68	6114866,59	19	641	797611,71	6114741,24	19	682	798934,19	6115023,12	19	723	800326,31	6115142,78
19	560	794810,64	6114307,25	19	601	796216,38	6114857,97	19	642	797660,03	6114730,98	19	683	798961,56	6115000,18	19	724	800352,78	6115158,72
19	561	794905,12	6114339,02	19	602	796222,89	6114857,02	19	643	797688,11	6114733,42	19	684	798988,93	6114987,84	19	725	800379,99	6115188,95
19	562	794973,91	6114414,97	19	603	796264,03	6114820,35	19	644	797701,74	6114738,15	19	685	799079,43	6114971,43	19	726	800412,64	6115162,93
19	563	794992,09	6114450,12	19	604	796274,83	6114810,72	19	645	797790,63	6114719,25	19	686	799165,29	6114995,85	19	727	800513,99	6115141,39
19	564	795013,45	6114550,71	19	605	796308,38	6114797,29	19	646	797815,34	6114722,09	19	687	799188,04	6115008,37	19	728	800533,77	6115143,32
19	565	795030,32	6114569,45	19	606	796342,84	6114786,99	19	647	797834,02	6114725,44	19	688	799200,75	6115015,96	19	729	800541,88	6115141,59
19	566	795038,28	6114603,52	19	607	796410,64	6114778,88	19	648	797857,23	6114719,21	19	689	799211,31	6115027,69	19	730	800545,72	6115138,01
19	567	795080,92	6114592,28	19	608	796426,85	6114780,4	19	649	797888	6114717,6	19	690	799273,25	6115049,64	19	731	800578,53	6115119,97
19	568	795106,05	6114591,18	19	609	796466,12	6114785,68	19	650	797909,01	6114717,59	19	691	799288,3	6115060,82	19	732	800646,62	6115100,59
19	569	795125,4	6114591,24	19	610	796538,27	6114809,99	19	651	797941,64	6114728,2	19	692	799296,83	6115064,22	19	733	800681,56	6115074,9
19	570	795163,12	6114602,28	19	611	796546,31	6114814,54	19	652	797966,05	6114723,02	19	693	799314,15	6115056,94	19	734	800758,77	6115053,55
19	571	795170,92	6114602,54	19	612	796555,46	6114813,8	19	653	798020,45	6114740,67	19	694	799313,57	6115044,51	19	735	800794,43	6115051,12
19	572	795238,64	6114620,85	19	613	796582,24	6114813,41	19	654	798024,89	6114740,62	19	695	799345,61	6114945,95	19	736	800818,56	6115050,92
19	573	795317,76	6114601,59	19	614	796622,33	6114819,64	19	655	798037,39	6114744,69	19	696	799389,11	6114898,15	19	737	800828,46	6115052,38
19	574	795332,52	6114601,5	19	615	796629,53	6114821,51	19	656	798101,69	6114729,66	19	697	799399,16	6114890,19	19	738	800853,77	6115034,42
19	575	795393,64	6114582,86	19	616	796720,81	6114803,72	19	657	798123,13	6114730,11	19	698	799403,26	6114885,82	19	739	800888,51	6115021,26
19	576	795404,22	6114581,57	19	617	796813,66	6114832,18	19	658	798126,7	6114730,79	19	699	799458,2	6114844,6	19	740	800909,25	6115002,88
19	577	795407,81	6114578,7	19	618	796818,16	6114834,9	19	659	798173,67	6114720,9	19	700	799498,86	6114829,18	19	741	800943,67	6114995,57
19	578	795442,19	6114556,49	19	619	796891,42	6114857,72	19	660	798225,96	6114730,74	19	701	799522,2	6114823,14	19	742	800961,31	6114979
19	579	795543,56	6114534,93	19	620	796893,46	6114858,97	19	661	798237,59	6114734,57	19	702	799582,89	6114817,02	19	743	801007,48	6114946,54
19	580	795604,9	6114547,99	19	621	796916,02	6114863,44	19	662	798283,85	6114756,79	19	703	799613,48	6114826,96	19	744	801027,88	6114937,55
19	581	795626,04	6114556,12	19	622	796970,18	6114851,93	19	663	798331,2	6114799,7	19	704	799614,91	6114825,38	19	745	801063,02	6114924,34
19	582	795663,25	6114575,08	19	623	797001,64	6114856,09	19	664	798339,31	6114809,85	19	705	799672,93	6114780,8	19	746	801143,98	6114911,78
19	583	795695,14	6114600,79	19	624	797020,5	6114860,15	19	665	798390,43	6114828,58	19	706	799774,29	6114759,26	19	747	801176,69	6114916,23
19	584	795698,39	6114604,02	19	625	797035,74	6114861,64	19	666	798423,94	6114865,18	19	707	799778,93	6114759,68	19	748	801221,39	6114926,1
19	585	795772,44	6114624,18	19	626	797076,76	6114870,08	19	667	798432,25	6114868,11	19	708	799781,63	6114759,94	19	749	801286,85	6114953,45
19	586	795795,55	6114636,18	19	627	797104,17	6114878,77	19	668	798457,1	6114873,66	19	709	799826,73	6114756,41	19	750	801336,17	6114985,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	751	801363,94	6115007,05	19	792	802488,58	6115548,24	20	25	791756,03	6123855,87	20	66	793709,14	6123821,64	20	107	794874,07	6123633,12
19	752	801376,86	6115019,16	19	793	802562,52	6115527,16	20	26	791810,6	6123870,46	20	67	793738,34	6123821,04	20	108	794788,28	6123637,43
19	753	801398,86	6115019,87	19	794	802593,87	6115524,49	20	27	791812,48	6123868,57	20	68	793801,79	6123834,9	20	109	794715,6	6123650,15
19	754	801416,51	6115021,6	19	795	802621,29	6115524,05	20	28	791862,44	6123832,47	20	69	793812,58	6123839,2	20	110	794712,19	6123651,2
19	755	801464,59	6115028,43	19	796	802718,5	6115555,21	20	29	791898,03	6123818,45	20	70	793843,92	6123843,83	20	111	794684,24	6123652,26
19	756	801527,9	6115048,56	19	797	802751,1	6115576,01	20	30	791919,2	6123812,36	20	71	793849,79	6123843,4	20	112	794628,48	6123659,98
19	757	801579,27	6115074,94	19	798	802820,43	6115653,02	20	31	791960,28	6123807,67	20	72	793892,98	6123819,43	20	113	794602,66	6123641,2
19	758	801596,84	6115085,12	19	799	802836,7	6115697,16	20	32	791967,63	6123801,31	20	73	793932,9	6123804,21	20	114	794454,84	6123593,17
19	759	801615,2	6115098,61	19	800	802843,77	6115726,58	20	33	791989,4	6123791,8	20	74	793973,93	6123793,41	20	115	794349,9	6123615,48
19	760	801636,98	6115116,57	19	801	802845,98	6115750,73	20	34	792009,93	6123784,25	20	75	794035,35	6123787,11	20	116	794325,34	6123609,85
19	761	801655,43	6115129,49	19	802	802855,98	6115761,84	20	35	792089,53	6123772,21	20	76	794046,36	6123788,75	20	117	794238,52	6123617,98
19	762	801718,96	6115202,58	19	803	802936,98	6115788,16	20	36	792114,24	6123775,07	20	77	794114,5	6123774,27	20	118	794213,92	6123623,97
19	763	801740,75	6115295,9	19	804	802955,52	6115800,64	20	37	792137,04	6123779,13	20	78	794133,07	6123775,25	20	119	794148,71	6123648,14
19	764	801740,16	6115330,83	19	805	802981,78	6115830,33	20	38	792210,87	6123808,3	20	79	794147,22	6123779,57	20	120	794119,61	6123674,34
19	765	801728,72	6115366,03	19	806	802999,24	6115830,39	20	39	792223,99	6123818,24	20	80	794194,15	6123737,33	20	121	794051,6	6123688,8
19	766	801734,16	6115379,85	19	807	803025,91	6115833,58	20	40	792238,46	6123821,31	20	81	794237,63	6123721,21	20	122	794040,59	6123687,16
19	767	801758,6	6115387,78	19	1	803046,15	6115837,41	20	41	792260,28	6123827,26	20	82	794262,21	6123715,2	20	123	793948,47	6123696,63
19	768	801816,98	6115445,91	20	1	790652,62	6123913,83	20	42	792326,72	6123849,44	20	83	794320,09	6123709,78	20	124	793907,45	6123707,42
19	769	801827,94	6115462,63	20	2	790706,78	6123892,26	20	43	792338,81	6123853,91	20	84	794346,44	6123715,84	20	125	793847,53	6123730,26
19	770	801838,89	6115481,52	20	3	790749,2	6123880,7	20	44	792389,5	6123874,55	20	85	794348,25	6123714,66	20	126	793829,77	6123739,93
19	771	801846,77	6115518,58	20	4	790826,42	6123868,57	20	45	792415,03	6123887,13	20	86	794449,6	6123693,13	20	127	793743,58	6123721,08
19	772	801873,17	6115524,49	20	5	790868,02	6123866,42	20	46	792432,39	6123887,29	20	87	794548,14	6123725,14	20	128	793715,22	6123721,68
19	773	801897,41	6115534,37	20	6	790980,61	6123872,46	20	47	792433,82	6123887,65	20	88	794563,87	6123736,47	20	129	793705,19	6123718,99
19	774	801930,86	6115551,85	20	7	791045,3	6123877,91	20	48	792495,7	6123831,93	20	89	794574,74	6123745,14	20	130	793654,18	6123703,16
19	775	801985,99	6115605,2	20	8	791108,94	6123879,32	20	49	792517,45	6123822,43	20	90	794591,3	6123765,42	20	131	793580,98	6123690,1
19	776	801990,45	6115611,6	20	9	791136,6	6123857,87	20	50	792548,25	6123811,1	20	91	794599,46	6123767,23	20	132	793523,68	6123687,09
19	777	801991,47	6115612,08	20	10	791156,79	6123851,37	20	51	792605,22	6123799,16	20	92	794610,93	6123766,86	20	133	793479,56	6123689,44
19	778	802012,06	6115607,71	20	11	791170,14	6123843,25	20	52	792643,58	6123796,83	20	93	794648,7	6123757,72	20	134	793439,57	6123645,52
19	779	802027,39	6115609,1	20	12	791243,14	6123827,72	20	53	792738,62	6123770,43	20	94	794688,06	6123752,27	20	135	793308,84	6123598,86
19	780	802055,18	6115612,72	20	13	791246,62	6123824,6	20	54	793007,49	6123695,78	20	95	794729	6123750,71	20	136	793257,4	6123593,21
19	781	802137,44	6115643,01	20	14	791333,72	6123802,81	20	55	793064,76	6123688,5	20	96	794744,85	6123745,87	20	137	793240,29	6123591,83
19	782	802156,34	6115625,99	20	15	791349,01	6123802,52	20	56	793235,05	6123691,78	20	97	794793,31	6123737,38	20	138	793066,61	6123588,44
19	783	802180,55	6115620,84	20	16	791398,41	6123790,08	20	57	793297,91	6123698,36	20	98	794879,08	6123733,08	20	139	792980,72	6123599,34
19	784	802199,44	6115604,57	20	17	791441,62	6123789,11	20	58	793385,05	6123729,45	20	99	794899,59	6123733,1	20	140	792769,54	6123657,98
19	785	802300,8	6115583,03	20	18	791456,58	6123789,33	20	59	793444,22	6123794,42	20	100	794932,92	6123737,69	20	141	792626,95	6123697,57
19	786	802328,98	6115586,53	20	19	791504,79	6123797,85	20	60	793476,32	6123789,28	20	101	795028,29	6123759,06	20	142	792599,14	6123699,26
19	787	802351,67	6115591,07	20	20	791543	6123809,57	20	61	793518,44	6123787,04	20	102	795047,62	6123767,21	20	143	792513,69	6123717,17
19	788	802353,07	6115590,03	20	21	791579,51	6123826,6	20	62	793575,74	6123790,05	20	103	795102,64	6123683,49	20	144	792482,88	6123728,5
19	789	802404,13	6115572,21	20	22	791626,68	6123816,59	20	63	793624,55	6123798,76	20	104	795050,18	6123661,42	20	145	792450,26	6123742,76
19	790	802437,86	6115565,37	20	23	791650,21	6123824,23	20	64	793677,39	6123815,15	20	105	794954,81	6123640,03	20	146	792413,19	6123776,14
19	791	802472,4	6115562,82	20	24	791718,45	6123846,41	20	65	793703,53	6123822,15	20	106	794904,83	6123633,16	20	147	792376,56	6123761,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
20	148	792358,43	6123754,51	20	189	790447,13	6123734,08	20	230	788527,8	6123444,83	20	271	786366,61	6122797,74	20	312	787234,73	6122952,07
20	149	792291,97	6123732,33	20	190	790442,35	6123729,16	20	231	788506,24	6123447,93	20	272	786253,66	6122827,11	20	313	787258,33	6122962,6
20	150	792266,86	6123725,48	20	191	790376,3	6123696,98	20	232	788499,97	6123441,24	20	273	786192,87	6122850,18	20	314	787286,07	6122977,78
20	151	792265,39	6123724,37	20	192	790356,53	6123690,18	20	233	788471,61	6123405,31	20	274	786124,62	6122888,26	20	315	787297,14	6122975,42
20	152	792154,63	6123680,6	20	193	790286,14	6123676,56	20	234	788415,35	6123350,61	20	275	786078,02	6122931,97	20	316	787395,69	6123007,44
20	153	792131,84	6123676,53	20	194	790227,44	6123657,47	20	235	788374,86	6123320,43	20	276	786012,72	6122919,3	20	317	787423,65	6123026,63
20	154	792094,77	6123672,27	20	195	790163,73	6123660,91	20	236	788358,99	6123309,37	20	277	786008,17	6122919,07	20	318	787488,32	6123100,52
20	155	791975,38	6123690,32	20	196	790136,88	6123665,26	20	237	788261,85	6123268,36	20	278	785982,56	6122899,54	20	319	787492,24	6123111,64
20	156	791954,85	6123697,87	20	197	790088,04	6123681,23	20	238	788230,92	6123261,35	20	279	785964,01	6122886,48	20	320	787578,19	6123139,58
20	157	791922,17	6123712,16	20	198	790033,33	6123692,68	20	239	788209,91	6123258,43	20	280	785870,28	6122846,26	20	321	787638,42	6123206,44
20	158	791891,57	6123716,18	20	199	790007,96	6123683,42	20	240	788203,06	6123256,05	20	281	785820,58	6122834,39	20	322	787719,93	6123190
20	159	791870,39	6123722,25	20	200	789994,93	6123663,9	20	241	788191,23	6123248,59	20	282	785772,68	6122926,28	20	323	787722,11	6123190,71
20	160	791817	6123743,3	20	201	789965,59	6123626,76	20	242	788134,3	6123220,6	20	283	785777,32	6122926,24	20	324	787818,48	6123222,03
20	161	791791,5	6123761,74	20	202	789893,52	6123561,08	20	243	788093,02	6123205,48	20	284	785847,01	6122943,61	20	325	787858,64	6123256,44
20	162	791710,22	6123741,12	20	203	789829,68	6123529,68	20	244	788032,52	6123190,24	20	285	785909,5	6122970,42	20	326	787874,1	6123273,71
20	163	791656,65	6123724,36	20	204	789793,67	6123516,99	20	245	787997,19	6123185,15	20	286	785921,87	6122979,13	20	327	787915,65	6123285,41
20	164	791631,92	6123716,63	20	205	789756,23	6123506,48	20	246	787970,15	6123182,51	20	287	785950,62	6123001,05	20	328	787930,26	6123283,63
20	165	791595,03	6123724,47	20	206	789717,21	6123498,21	20	247	787926,57	6123184	20	288	785968,21	6123021,23	20	329	787964,91	6123282,44
20	166	791572,34	6123713,88	20	207	789632,96	6123473,04	20	248	787872,99	6123138,09	20	289	785983,4	6123018,10	20	330	787982,94	6123284,2
20	167	791534,12	6123702,16	20	208	789603,33	6123471,48	20	249	787728,45	6123091,11	20	290	786007,48	6123019,27	20	331	788018,27	6123289,28
20	168	791461,82	6123689,38	20	209	789548,25	6123483,18	20	250	787725,18	6123090,05	20	291	786061,97	6123029,82	20	332	788058,61	6123299,46
20	169	791439,38	6123689,04	20	210	789505,04	6123469,15	20	251	787673,14	6123100,55	20	292	786087,51	6123038,59	20	333	788099,89	6123314,57
20	170	791396,17	6123690,01	20	211	789463,99	6123469,8	20	252	787632,71	6123055,63	20	293	786101,25	6123045,29	20	334	788137,82	6123333,24
20	171	791346,77	6123702,45	20	212	789422,08	6123473,36	20	253	787556,25	6123030,8	20	294	786103,9	6123040,96	20	335	788148,51	6123339,97
20	172	791331,83	6123702,74	20	213	789403,77	6123478,58	20	254	787480,48	6122944,26	20	295	786173,67	6122975,51	20	336	788195,3	6123356,31
20	173	791201,18	6123735,41	20	214	789291,65	6123442,14	20	255	787450,2	6122923,5	20	296	786238,31	6122939,35	20	337	788196,11	6123357,2
20	174	791199,81	6123736,65	20	215	789139,63	6123474,46	20	256	787313,79	6122879,17	20	297	786278,83	6122923,97	20	338	788208,8	6123358,96
20	175	791181,96	6123739,43	20	216	789117,37	6123486,99	20	257	787299,08	6122871,19	20	298	786391,79	6122894,61	20	339	788239,73	6123365,97
20	176	791091,16	6123768,69	20	217	789098,85	6123498,54	20	258	787275,48	6122860,66	20	299	786433,91	6122888,34	20	340	788304,48	6123393,31
20	177	791078,41	6123778,59	20	218	789059,57	6123530,34	20	259	787168,93	6122835,06	20	300	786493,45	6122885,89	20	341	788315,06	6123400,69
20	178	791050,78	6123777,92	20	219	788946,75	6123555,95	20	260	787016,89	6122867,37	20	301	786512,16	6122886	20	342	788355,56	6123430,86
20	179	790985,97	6123772,53	20	220	788941,01	6123560,89	20	261	786960,68	6122904,5	20	302	786566,9	6122896,64	20	343	788393,06	6123467,35
20	180	790873,2	6123766,48	20	221	788877,51	6123574,38	20	262	786954,22	6122909,9	20	303	786628,51	6122917,94	20	344	788424,11	6123506,67
20	181	790810,88	6123769,7	20	222	788851,96	6123597,41	20	263	786930,59	6122901,02	20	304	786780,41	6122974,72	20	345	788454,13	6123538,59
20	182	790733,66	6123781,83	20	223	788832,45	6123572,8	20	264	786860,44	6122888,25	20	305	786841,97	6122986,62	20	346	788463,7	6123541,7
20	183	790670,04	6123799,15	20	224	788815,98	6123557,56	20	265	786807,62	6122878,04	20	306	786912,65	6122999,5	20	347	788494,19	6123548,83
20	184	790652,35	6123806,13	20	225	788775,55	6123526,09	20	266	786663,54	6122824,19	20	307	786978,63	6123024,25	20	348	788522,56	6123544,79
20	185	790640,57	6123797,25	20	226	788746,89	6123509,65	20	267	786599,5	6122802,02	20	308	786997,68	6123004,02	20	349	788569,56	6123547,98
20	186	790553,58	6123758,73	20	227	788723,36	6123497,8	20	268	786517,4	6122786,05	20	309	787024,85	6122981,3	20	350	788656,55	6123574,72
20	187	790496,12	6123743,59	20	228	788706,93	6123488,23	20	269	786489,33	6122785,9	20	310	787062,33	6122956,55	20	351	788675,65	6123585,85
20	188	790469,27	6123737,8	20	229	788764,43	6123448,14	20	270	786429,79	6122788,35	20	311	787163,69	6122934,99	20	352	788701,93	6123599,07



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
20	353	788721,04	6123610,02	20	394	790179,73	6123759,73	21	28	792378,74	6102099,75	21	69	793627,14	6102117,19	21	110	792743,51	6101801,61
20	354	788747,99	6123630,99	20	395	790222,2	6123757,43	21	29	792391,55	6102105,9	21	70	793659,15	6102018,64	21	111	792715,67	6101788,13
20	355	788764,46	6123646,26	20	396	790280,9	6123776,49	21	30	792417,46	6102082,58	21	71	793720,33	6101958,31	21	112	792689,16	6101779,2
20	356	788802,5	6123694,22	20	397	790324,02	6123784,87	21	31	792440,41	6102072,64	21	72	793749,39	6101940	21	113	792555,44	6101753,64
20	357	788817,37	6123720,8	20	398	790343,81	6123791,66	21	32	792461,32	6102065,1	21	73	793765,23	6101931	21	114	792456,43	6101768,29
20	358	788819,03	6123725,94	20	399	790387,83	6123813,1	21	33	792539,7	6102053,51	21	74	793807,31	6101915,21	21	115	792414,27	6101724,85
20	359	788845,61	6123725,62	20	400	790402,38	6123828,06	21	34	792593,21	6102063,73	21	75	793839,29	6101907,16	21	116	792288,44	6101666,1
20	360	788852,78	6123726,76	20	401	790452,71	6123836,5	21	35	792619,71	6102072,68	21	76	793867,32	6101904,45	21	117	792267,21	6101659,59
20	361	788922,95	6123663,56	20	402	790470,61	6123840,36	21	36	792664,77	6102094,47	21	77	793898,95	6101875,96	21	118	792146,66	6101638,27
20	362	788986,44	6123650,06	20	403	790528,06	6123855,51	21	37	792678,28	6102109,48	21	78	793949,64	6101865,17	21	119	791895,27	6101691,11
20	363	788992,18	6123645,12	20	404	790586,06	6123881,19	21	38	792719,56	6102100,7	21	79	794073,26	6101871,66	21	120	791877,73	6101699,96
20	364	789088,05	6123623,36	20	405	790611,26	6123900,51	21	39	792736,15	6102102,27	21	80	794166,31	6101828,14	21	121	791868,74	6101708,04
20	365	789104,45	6123623,78	20	406	790634,22	6123905,95	21	40	792761,85	6102105,77	21	81	794255,03	6101726,65	21	122	791835,93	6101715,02
20	366	789113,05	6123614,83	20	1	790652,62	6123913,83	21	41	792843,84	6102136,23	21	82	794275,19	6101709,03	21	123	791744,7	6101774,85
20	367	789151,7	6123583,52	21	1	791460,4	6102335,7	21	42	792875,17	6102165,14	21	83	794299,85	6101692,72	21	124	791731,18	6101786,01
20	368	789170,23	6123572	21	2	791483,4	6102317,64	21	43	792886,4	6102161,73	21	84	794290,52	6101682,35	21	125	791632,18	6101896,96
20	369	789185,06	6123563,63	21	3	791499,64	6102309,44	21	44	792907,39	6102159,24	21	85	794265,07	6101666,89	21	126	791613,74	6101875,75
20	370	789286,41	6123542,08	21	4	791600,28	6102288,27	21	45	792941,52	6102158,1	21	86	794246,22	6101656,18	21	127	791611,3	6101864,27
20	371	789384,95	6123574,11	21	5	791627,84	6102291,62	21	46	793037,3	6102189,23	21	87	794025,29	6101591,57	21	128	791450,78	6101680,37
20	372	789394,85	6123583,26	21	6	791644,4	6102278,6	21	47	793069,14	6102177,49	21	88	793950,94	6101593,21	21	129	791428,92	6101665,19
20	373	789430,52	6123573,08	21	7	791696,55	6102262,47	21	48	793082,25	6102174,33	21	89	793926,52	6101595,57	21	130	791416,1	6101656,57
20	374	789472,43	6123569,53	21	8	791729,77	6102235,16	21	49	793111,66	6102171,64	21	90	793901,96	6101602,75	21	131	791169,72	6101576,5
20	375	789499,8	6123569,09	21	9	791743,63	6102206,88	21	50	793125,97	6102160,7	21	91	793766,1	6101615,95	21	132	790916,3	6101630,36
20	376	789543,01	6123583,13	21	10	791820,64	6102137,54	21	51	793198,85	6102139,7	21	92	793734,11	6101623,99	21	133	790874,6	6101657,21
20	377	789598,09	6123571,42	21	11	791851,13	6102125,05	21	52	793220,06	6102137,78	21	93	793628,91	6101663,43	21	134	790869,42	6101658,03
20	378	789627,72	6123572,97	21	12	791862,78	6102121,37	21	53	793248,54	6102137,25	21	94	793589,3	6101685,94	21	135	790702,81	6101600,34
20	379	789718,18	6123600,01	21	13	791881,71	6102063,07	21	54	793305,54	6102148,69	21	95	793560,24	6101704,24	21	136	790655,78	6101596,42
20	380	789720,08	6123601,14	21	14	791922,23	6102017,67	21	55	793319,66	6102153,74	21	96	793436,99	6101825,82	21	137	790465,35	6101623,46
20	381	789735,47	6123604,4	21	15	791935,75	6102006,51	21	56	793324,41	6102156,11	21	97	793368,49	6101829,36	21	138	790435,66	6101633,77
20	382	789760,44	6123611,39	21	16	791972,25	6101982,58	21	57	793335,44	6102148,53	21	98	793360,59	6101830,6	21	139	790386,94	6101654,54
20	383	789796,45	6123624,08	21	17	792005,05	6101975,62	21	58	793395,24	6102129,13	21	99	793348,58	6101832,49	21	140	790371,07	6101659,47
20	384	789839,02	6123645,02	21	18	792014,05	6101967,5	21	59	793411,98	6102126,49	21	100	793307,06	6101845,95	21	141	790347,12	6101659,63
20	385	789887,06	6123688,81	21	19	792030,37	6101959,28	21	60	793415,14	6102126	21	101	793264,27	6101837,38	21	142	790245,42	6101693,47
20	386	789916,4	6123725,95	21	20	792130,94	6101938,16	21	61	793456,72	6102123,86	21	102	793193,06	6101838,71	21	143	790210,05	6101664,54
20	387	789934,09	6123752,42	21	21	792179,16	6101946,68	21	62	793555,27	6102155,87	21	103	793171,86	6101840,62	21	144	790165,96	6101632,36
20	388	789940,6	6123764,08	21	22	792200,38	6101953,17	21	63	793569,46	6102165,99	21	104	793034,09	6101880,33	21	145	790136,6	6101615,29
20	389	789946,58	6123764,84	21	23	792250,72	6101976,69	21	64	793585,02	6102178,14	21	105	793027,21	6101880,96	21	146	790116,06	6101589,66
20	390	790024,63	6123793,37	21	24	792305,33	6102032,96	21	65	793602,66	6102199,55	21	106	792957,24	6101858,23	21	147	790000,49	6101485,85
20	391	790082,22	6123781,11	21	25	792309,17	6102034,77	21	66	793610,72	6102201,95	21	107	792938,63	6101858,85	21	148	789883,21	6101429,82
20	392	790096,7	6123782,41	21	26	792318,14	6102040,93	21	67	793629,29	6102198,46	21	108	792802,43	6101808,25	21	149	789855,62	6101420,81
20	393	790152,89	6123764,08	21	27	792342,02	6102058,36	21	68	793627,02	6102135,49	21	109	792776,71	6101804,73	21	150	789726,52	6101396,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
21	151	789650,28	6101410,16	21	192	787198,68	6101174,1	21	233	787319,47	6101478,5	21	274	788734,04	6101527,17	21	315	790066,61	6101935,12
21	152	789643,9	6101408,65	21	193	787006,02	6101215,94	21	234	787355,06	6101483,6	21	275	788779,54	6101541,95	21	316	790076,74	6101947,68
21	153	789582,76	6101416,94	21	194	786979,56	6101218,08	21	235	787378,51	6101489,14	21	276	788792,82	6101550,65	21	317	790217,31	6101993,78
21	154	789565,86	6101415,34	21	195	786930,31	6101202,09	21	236	787441,48	6101516,06	21	277	788846,4	6101610,44	21	318	790234,45	6102012,82
21	155	789543,76	6101415,19	21	196	786741,91	6101079,83	21	237	787449,4	6101523,24	21	278	788867,39	6101620,04	21	319	790281,19	6102028,71
21	156	789492,91	6101365,09	21	197	786567,53	6101106,72	21	238	787483,43	6101539,12	21	279	788886,2	6101605,31	21	320	790341,51	6101974,4
21	157	789326,21	6101295,67	21	198	786547,03	6101107,76	21	239	787531,35	6101582,76	21	280	788917,09	6101593,09	21	321	790398,29	6101955,52
21	158	789299,89	6101289,98	21	199	786537,36	6101106,41	21	240	787556,31	6101614,28	21	281	788955,19	6101579,73	21	322	790422,24	6101951,38
21	159	789287,99	6101288,38	21	200	786543,24	6101122,07	21	241	787573,38	6101639,58	21	282	788965,28	6101566,24	21	323	790466,84	6101948,71
21	160	789220,21	6101279,34	21	201	786566,41	6101146,18	21	242	787591,99	6101672,33	21	283	789055,71	6101549,85	21	324	790472,4	6101950,53
21	161	789180,25	6101281,78	21	202	786583,22	6101175,32	21	243	787626,26	6101664,55	21	284	789144,05	6101575,67	21	325	790491,5	6101938,25
21	162	789071,43	6101249,98	21	203	786595,09	6101231,02	21	244	787686,57	6101610,26	21	285	789156,14	6101582,53	21	326	790509,02	6101928,16
21	163	788909,72	6101279,26	21	204	786613,06	6101250,98	21	245	787714,36	6101598,64	21	286	789159,29	6101581,98	21	327	790534,2	6101917,43
21	164	788897,59	6101275,33	21	205	786622,3	6101272,02	21	246	787729,34	6101593,67	21	287	789204,5	6101579,21	21	328	790563,88	6101907,11
21	165	788893,36	6101271,32	21	206	786630,5	6101294,03	21	247	787802,9	6101583,74	21	288	789236,37	6101583,47	21	329	790640,06	6101896,3
21	166	788646,29	6101191,32	21	207	786637,58	6101340,27	21	248	787864,48	6101596,88	21	289	789262,67	6101589,17	21	330	790675,63	6101899,39
21	167	788622,16	6101178,83	21	208	786649,94	6101345,87	21	249	787880,79	6101603,17	21	290	789299,27	6101604,41	21	331	790766,53	6101930,86
21	168	788566,14	6101156,47	21	209	786682,69	6101341,11	21	250	787904,14	6101615,11	21	291	789329,36	6101616,95	21	332	790804,72	6101955,94
21	169	788406,79	6101121,49	21	210	786694,33	6101342,1	21	251	787912,76	6101618,16	21	292	789386,55	6101673,26	21	333	790821,84	6101971,03
21	170	788360,54	6101119,07	21	211	786735,26	6101326,77	21	252	787924,92	6101614,12	21	293	789402,56	6101697,12	21	334	790828,89	6101967,9
21	171	788324,82	6101126,66	21	212	786754,22	6101322	21	253	787940,89	6101611,35	21	294	789414,71	6101717,81	21	335	790856,4	6101957,48
21	172	788298,03	6101117,94	21	213	786813,46	6101316,23	21	254	787980,08	6101609,03	21	295	789418,99	6101736,32	21	336	790937,84	6101944,75
21	173	788252,49	6101117,63	21	214	786837,46	6101318,96	21	255	787996,72	6101595,13	21	296	789430,17	6101736,32	21	337	790982,22	6101956,53
21	174	788240,6	6101118,09	21	215	786860,97	6101323,06	21	256	787998,05	6101594,66	21	297	789508,28	6101715,99	21	338	791007,45	6101928,75
21	175	788032,72	6101172,27	21	216	786935,54	6101352,37	21	257	788050,3	6101540,67	21	298	789532,06	6101715,08	21	339	791018,71	6101919,77
21	176	787949,43	6101247,25	21	217	786937,2	6101353,74	21	258	788089,49	6101513,36	21	299	789550,14	6101715,22	21	340	791052,63	6101897,92
21	177	787918,93	6101266,22	21	218	786991,84	6101368,55	21	259	788092,04	6101509,16	21	300	789566,98	6101716,82	21	341	791154	6101876,38
21	178	787878,61	6101294,32	21	219	787013,55	6101379,79	21	260	788169,06	6101439,82	21	301	789628,17	6101708,52	21	342	791252,55	6101908,4
21	179	787876,72	6101296,27	21	220	787030,69	6101389,72	21	261	788252,19	6101418,15	21	302	789640,89	6101711,51	21	343	791279,53	6101927,03
21	180	787818,62	6101283,87	21	221	787070,45	6101423,68	21	262	788264,09	6101417,7	21	303	789710,8	6101696,66	21	344	791343,75	6102000,59
21	181	787665,86	6101304,48	21	222	787091,51	6101447,08	21	263	788282,51	6101417,82	21	304	789762,45	6101706,27	21	345	791346,59	6102014
21	182	787646,98	6101287,28	21	223	787117,83	6101485,39	21	264	788309,11	6101426,54	21	305	789790,02	6101715,28	21	346	791384,02	6102055,55
21	183	787612,94	6101271,4	21	224	787125,09	6101486,61	21	265	788344,83	6101418,95	21	306	789836,93	6101737,69	21	347	791394,93	6102079,69
21	184	787605,03	6101264,21	21	225	787140,22	6101491	21	266	788391,08	6101421,36	21	307	789883,15	6101779,2	21	348	791411,33	6102170,18
21	185	787447,62	6101196,91	21	226	787151,25	6101492,08	21	267	788454,82	6101435,35	21	308	789902,42	6101802,88	21	349	791406,44	6102185,22
21	186	787424,17	6101191,38	21	227	787161,97	6101489,72	21	268	788510,83	6101457,72	21	309	789925,53	6101838,36	21	350	791437,96	6102220,22
21	187	787335,19	6101178,63	21	228	787191,23	6101484,73	21	269	788545,65	6101475,75	21	310	789928,56	6101847,38	21	351	791459,5	6102321,59
21	188	787265	6101185,34	21	229	787210,75	6101482,88	21	270	788570,33	6101497,28	21	311	789941,22	6101851,46	21	352	791458,63	6102327,32
21	189	787255,88	6101182,38	21	230	787240,16	6101482,25	21	271	788574,44	6101496,3	21	312	789985,35	6101874,27	21	1	791460,4	6102335,7
21	190	787246,55	6101182,58	21	231	787252,33	6101486,19	21	272	788631,26	6101491,13	21	313	790002,4	6101884,21	22	1	800205,17	6083100,17
21	191	787230,45	6101168,84	21	232	787260,81	6101484,12	21	273	788729,82	6101523,17	21	314	790020,04	6101897,07	22	2	800237,17	6083097,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	3	800191,49	6082892,39	22	44	799228,33	6082780,11	22	85	798373,5	6082494,24	22	126	797376,47	6082373,59	22	167	796545,85	6081749,67
22	4	800166,38	6082884,21	22	45	799219,15	6082790,88	22	86	798329,83	6082503,37	22	127	797358,98	6082367,58	22	168	796496,57	6081733,68
22	5	800135,79	6082852,96	22	46	799206,44	6082802,32	22	87	798312,39	6082505,46	22	128	797336,98	6082356,84	22	169	796492,99	6081730,75
22	6	800116,97	6082822,24	22	47	799184,89	6082817,15	22	88	798300,26	6082505,83	22	129	797315,05	6082337,52	22	170	796466,17	6081734,49
22	7	800102,39	6082822,15	22	48	799134,2	6082827,9	22	89	798282,39	6082517,49	22	130	797304,92	6082325,55	22	171	796416,89	6081718,47
22	8	800053,11	6082806,13	22	49	799115,3	6082825,09	22	90	798246,41	6082527,93	22	131	797300,71	6082323,67	22	172	796410,01	6081713,57
22	9	800032,85	6082791,07	22	50	799090,59	6082818,94	22	91	798228,36	6082529,65	22	132	797283,47	6082319,7	22	173	796391,3	6081699,03
22	10	800009,96	6082795,95	22	51	799060,21	6082805,75	22	92	798226,78	6082533,77	22	133	797253,48	6082316,92	22	174	796363,51	6081665,43
22	11	799986,28	6082791,8	22	52	799028,64	6082772,89	22	93	798194,95	6082564,72	22	134	797245,71	6082315,7	22	175	796356,22	6081646,66
22	12	799951,16	6082781,19	22	53	799012,37	6082745,26	22	94	798163,33	6082583,67	22	135	797200,91	6082306,11	22	176	796355,05	6081642,41
22	13	799933,63	6082779,78	22	54	799001,96	6082747,48	22	95	798138,4	6082592,44	22	136	797178,99	6082298,51	22	177	796333,15	6081635,3
22	14	799887,22	6082763,95	22	55	798987,44	6082746,71	22	96	798094,71	6082601,59	22	137	797153,39	6082286,16	22	178	796301,62	6081602,44
22	15	799886,34	6082763,01	22	56	798938,16	6082730,7	22	97	798080,34	6082603,53	22	138	797142,36	6082279,95	22	179	796289,15	6081581,05
22	16	799876,55	6082765,6	22	57	798915,56	6082713,53	22	98	798048,87	6082605,45	22	139	797109,14	6082244,14	22	180	796283	6081566,13
22	17	799845,85	6082768,75	22	58	798887,97	6082680,08	22	99	798018,65	6082615,55	22	140	797087,59	6082204,8	22	181	796275,01	6081541,15
22	18	799822,27	6082764,65	22	59	798883,59	6082659,42	22	100	797981,67	6082620,6	22	141	797076,82	6082154,12	22	182	796270,38	6081505,38
22	19	799814,95	6082762,44	22	60	798871,1	6082654,51	22	101	797968,99	6082619,12	22	142	797078,78	6082125,55	22	183	796275	6081489,1
22	20	799806,21	6082774,51	22	61	798860,81	6082646,87	22	102	797945,16	6082614,77	22	143	797050,68	6082123,34	22	184	796271	6081487,8
22	21	799771,37	6082803,9	22	62	798844,6	6082633,09	22	103	797906,86	6082628,68	22	144	797004,02	6082107,51	22	185	796266,5	6081490,61
22	22	799729,56	6082814,75	22	63	798820,22	6082602,23	22	104	797866,57	6082634,88	22	145	796959,34	6082077,94	22	186	796225,31	6081501,42
22	23	799697,21	6082815,52	22	64	798812,24	6082580,89	22	105	797831,08	6082633,01	22	146	796913,59	6082045,87	22	187	796197,98	6081502,14
22	24	799653,08	6082802,63	22	65	798807,73	6082562,7	22	106	797799,76	6082626,24	22	147	796881,86	6082009,34	22	188	796179,63	6081499,45
22	25	799644,99	6082798,04	22	66	798798,81	6082564,93	22	107	797769,87	6082614,5	22	148	796863,28	6081970,81	22	189	796152,87	6081492,95
22	26	799635,4	6082802,56	22	67	798767,56	6082565,37	22	108	797751,93	6082605,28	22	149	796858,44	6081946,74	22	190	796130,07	6081484,38
22	27	799593,92	6082812,06	22	68	798727,15	6082552,24	22	109	797717,25	6082566,77	22	150	796853,51	6081922,17	22	191	796110,27	6081474,03
22	28	799528,33	6082812,58	22	69	798719,53	6082555,55	22	110	797709,1	6082544,67	22	151	796857,07	6081892,43	22	192	796102,14	6081469,29
22	29	799512,73	6082810,52	22	70	798702,24	6082561,92	22	111	797703,21	6082520,08	22	152	796852,18	6081893,03	22	193	796067,48	6081430,77
22	30	799479,19	6082803,38	22	71	798662,45	6082567,94	22	112	797685,82	6082509,05	22	153	796830,28	6081889,42	22	194	796062,23	6081418,55
22	31	799445,6	6082789,49	22	72	798640,9	6082564,4	22	113	797651,16	6082470,54	22	154	796804,41	6081882,12	22	195	796051,9	6081389,2
22	32	799428,36	6082778,32	22	73	798619,39	6082558,45	22	114	797649,83	6082464,32	22	155	796777,01	6081869,73	22	196	796047,42	6081358
22	33	799393,66	6082739,79	22	74	798591,68	6082545,95	22	115	797644,18	6082465,92	22	156	796738,67	6081841,09	22	197	796027,88	6081351,02
22	34	799390,73	6082730,94	22	75	798588,34	6082542,23	22	116	797613,57	6082468,56	22	157	796727,35	6081827,6	22	198	796020,41	6081342,74
22	35	799383,44	6082732,03	22	76	798583,02	6082542,77	22	117	797599,77	6082468,79	22	158	796721,36	6081829,43	22	199	796004,17	6081340,38
22	36	799354,31	6082726,08	22	77	798536,03	6082528,2	22	118	797552,72	6082454,18	22	159	796696,63	6081832,36	22	200	795975,8	6081348,91
22	37	799333,72	6082718,56	22	78	798532,58	6082526,09	22	119	797521,76	6082435,17	22	160	796679,55	6081832,93	22	201	795955,35	6081351,23
22	38	799327,16	6082715,28	22	79	798514,96	6082515,28	22	120	797503,26	6082419,7	22	161	796637,06	6081820,97	22	202	795938,84	6081351,73
22	39	799310,42	6082734,91	22	80	798498,51	6082496,99	22	121	797463,16	6082376,92	22	162	796612,98	6081807,53	22	203	795893,45	6081336,98
22	40	799296,85	6082747,13	22	81	798452,12	6082481,91	22	122	797458,47	6082370,25	22	163	796578,3	6081769,03	22	204	795881,98	6081347,99
22	41	799275,31	6082761,93	22	82	798434,13	6082461,94	22	123	797444,72	6082374,68	22	164	796572,74	6081755,85	22	205	795865,82	6081357,34
22	42	799236,39	6082770,19	22	83	798421,33	6082473,56	22	124	797424,24	6082377,84	22	165	796570,24	6081748,48	22	206	795815,14	6081368,13
22	43	799236,12	6082771,02	22	84	798398,43	6082485,45	22	125	797403,73	6082378,88	22	166	796567,61	6081747,3	22	207	795798,25	6081367,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	208	795748,97	6081351,21	22	249	795157,28	6081161,37	22	290	794696,39	6080743,1	22	331	794373,23	6079969,51	22	372	793620,48	6079547,39
22	209	795736,95	6081340,95	22	250	795156,31	6081140,78	22	291	794686,74	6080735,99	22	332	794350,71	6079940,39	22	373	793620,21	6079560,41
22	210	795729,24	6081342,44	22	251	795167,98	6081100,85	22	292	794677,01	6080727,85	22	333	794341,54	6079897,75	22	374	793611,19	6079610,23
22	211	795726,1	6081341,98	22	252	795167,87	6081098,18	22	293	794651,98	6080696,45	22	334	794309,97	6079881,39	22	375	793605,16	6079629,33
22	212	795717,72	6081348,25	22	253	795169,01	6081087,42	22	294	794650,54	6080689,71	22	335	794296,83	6079881,24	22	376	793582,16	6079678,09
22	213	795703,2	6081357,28	22	254	795172,78	6081064,13	22	295	794641,2	6080645,77	22	336	794247,54	6079865,23	22	377	793505,13	6079747,42
22	214	795656,88	6081368,19	22	255	795177,36	6081046,34	22	296	794644,17	6080626,27	22	337	794222,79	6079847,06	22	378	793484,45	6079756,53
22	215	795633,09	6081367,89	22	256	795183,31	6081029,72	22	297	794646,5	6080617	22	338	794200,06	6079833,94	22	379	793467,56	6079762,86
22	216	795622,84	6081392,6	22	257	795191,46	6081013,27	22	298	794635,29	6080602,85	22	339	794171,89	6079806,39	22	380	793386,89	6079775,28
22	217	795615,09	6081403	22	258	795188,52	6081008,99	22	299	794628,26	6080586,64	22	340	794146,71	6079769,5	22	381	793298,48	6079749,43
22	218	795603,35	6081416,79	22	259	795179,09	6080980,62	22	300	794625,87	6080585,66	22	341	794140,22	6079758,52	22	382	793277,14	6079736,91
22	219	795572,58	6081441,07	22	260	795175,82	6080961,8	22	301	794591,2	6080547,17	22	342	794136,73	6079749,55	22	383	793273,4	6079732,75
22	220	795521,89	6081451,85	22	261	795174,5	6080939,49	22	302	794578,36	6080516,26	22	343	794121,93	6079742,53	22	384	793262,72	6079729,41
22	221	795511,77	6081451,32	22	262	795180,97	6080908,95	22	303	794560,02	6080508,51	22	344	794110,32	6079736,04	22	385	793259,48	6079732,68
22	222	795501,86	6081448,12	22	263	795182,93	6080903,85	22	304	794532,8	6080478,27	22	345	794084,37	6079718,57	22	386	793241,58	6079744,7
22	223	795481,22	6081463,17	22	264	795154,99	6080893,97	22	305	794521,28	6080472,18	22	346	794054,22	6079686,66	22	387	793220,86	6079756,89
22	224	795443,49	6081473,77	22	265	795139,03	6080876,54	22	306	794503,47	6080454,51	22	347	794041,76	6079665,26	22	388	793119,49	6079778,43
22	225	795423,94	6081475,29	22	266	795097,33	6080862,98	22	307	794492,52	6080434,88	22	348	794030,98	6079614,59	22	389	793079,37	6079772,22
22	226	795410,97	6081475,46	22	267	795096,4	6080861,98	22	308	794455,38	6080400,14	22	349	794034,72	6079578,7	22	390	793055,24	6079765,69
22	227	795361,69	6081459,45	22	268	795094,56	6080862,63	22	309	794439,86	6080380,38	22	350	794050,29	6079534,97	22	391	792996,79	6079740,11
22	228	795352,06	6081452,34	22	269	795060,03	6080868,43	22	310	794429,08	6080329,7	22	351	794058,35	6079526,06	22	392	792975,58	6079726,12
22	229	795340,56	6081442,75	22	270	795049,69	6080868,35	22	311	794445,11	6080280,42	22	352	794054,28	6079498,23	22	393	792957,91	6079708,25
22	230	795329,42	6081441,07	22	271	795016,75	6080867,95	22	312	794461,2	6080262,15	22	353	794053,37	6079478,53	22	394	792948,09	6079704,02
22	231	795295,35	6081428,14	22	272	795001,47	6080865,95	22	313	794468,58	6080246,55	22	354	794053,89	6079475,71	22	395	792927,2	6079709,8
22	232	795285,39	6081433,42	22	273	794981,58	6080861,78	22	314	794499,49	6080216,19	22	355	794049,94	6079474,07	22	396	792863,41	6079716,74
22	233	795234,71	6081444,2	22	274	794947,58	6080847,76	22	315	794517	6080205,24	22	356	794011,65	6079453,02	22	397	792828,26	6079711,74
22	234	795216,08	6081441,44	22	275	794912,91	6080809,25	22	316	794526,7	6080199,87	22	357	793984,82	6079427,41	22	398	792809,31	6079707,32
22	235	795198,52	6081437,12	22	276	794908,11	6080799,76	22	317	794520,83	6080174,8	22	358	793977,72	6079417,48	22	399	792793,95	6079705,15
22	236	795167,87	6081423,87	22	277	794906,96	6080794,27	22	318	794521,18	6080150,35	22	359	793953,4	6079402,58	22	400	792726,81	6079680,02
22	237	795133,98	6081386,21	22	278	794897,52	6080749,45	22	319	794524,06	6080123,37	22	360	793910,65	6079418,81	22	401	792689,94	6079708,38
22	238	795130,11	6081384,62	22	279	794898,72	6080742,41	22	320	794523,97	6080119,75	22	361	793872,19	6079431,9	22	402	792659,54	6079727,48
22	239	795107,13	6081364,03	22	280	794896,01	6080740,86	22	321	794501,11	6080094,39	22	362	793828,99	6079441,44	22	403	792642,3	6079735,26
22	240	795099,18	6081354,29	22	281	794893,32	6080738,42	22	322	794488,63	6080069,6	22	363	793785,86	6079446,06	22	404	792620,83	6079743,74
22	241	795087,48	6081336,37	22	282	794872,43	6080744,44	22	323	794478,81	6080037,81	22	364	793761,07	6079447,16	22	405	792599,2	6079753,46
22	242	795076,71	6081285,68	22	283	794851,27	6080746,35	22	324	794478,5	6080035,43	22	365	793692,61	6079445,85	22	406	792558,9	6079761,01
22	243	795077,68	6081267,11	22	284	794841,56	6080750,21	22	325	794475,76	6080034,01	22	366	793665,03	6079442,48	22	407	792528,6	6079792,74
22	244	795093,7	6081217,82	22	285	794833,65	6080755,67	22	326	794461,01	6080019,38	22	367	793619,23	6079433,62	22	408	792513,67	6079803,47
22	245	795102,6	6081204,84	22	286	794824,97	6080760,83	22	327	794433,07	6080008,06	22	368	793610,28	6079431,03	22	409	792487,83	6079819,18
22	246	795139,55	6081172,49	22	287	794822,31	6080762,41	22	328	794424,85	6080002,73	22	369	793615,94	6079457,44	22	410	792411,04	6079835,51
22	247	795150,38	6081168,49	22	288	794771,62	6080773,18	22	329	794398,74	6079990,69	22	370	793619,42	6079500,79	22	411	792395,7	6079849,29
22	248	795151,46	6081166,61	22	289	794729,17	6080761,23	22	330	794386,75	6079981,55	22	371	793620,04	6079514,28	22	412	792378,81	6079855,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	413	792351,76	6079877,92	22	454	791158,84	6078934,25	22	495	790042,03	6079850,89	22	536	788400,65	6079748,9	22	577	787143,45	6079176,8
22	414	792321,93	6079890,2	22	455	791156,33	6078932,89	22	496	790025,35	6079853,6	22	537	788377,84	6079735,56	22	578	787147,22	6079147,24
22	415	792300,72	6079896,99	22	456	791082	6078990,9	22	497	789982,72	6079855,93	22	538	788373,08	6079730,95	22	579	787151,56	6079125,96
22	416	792229,17	6079906,25	22	457	791076,89	6078994,16	22	498	789897,1	6079831,64	22	539	788321,76	6079714,28	22	580	787142,86	6079085,06
22	417	792185,78	6079898,39	22	458	791049,71	6079011,47	22	499	789878,22	6079821,3	22	540	788262,01	6079654,02	22	581	787149	6079045,29
22	418	792161,8	6079908,53	22	459	791006,03	6079026,39	22	500	789865,26	6079813,57	22	541	788252,05	6079638,38	22	582	787151,67	6079034,97
22	419	792143,48	6079914,76	22	460	790995,99	6079029,81	22	501	789824,82	6079770,69	22	542	788242,46	6079621,62	22	583	787132,53	6079020,02
22	420	792068,49	6079925,16	22	461	790968,25	6079035,06	22	502	789823,18	6079770,69	22	543	788235,14	6079587,27	22	584	787110,35	6078993,25
22	421	791969,92	6079893,15	22	462	790932,17	6079058,75	22	503	789724,6	6079738,66	22	544	788220,91	6079520,25	22	585	787082,11	6078981,22
22	422	791925,27	6079853,54	22	463	790898,62	6079080,79	22	504	789706,85	6079725,69	22	545	788226,46	6079482,77	22	586	787069,76	6078972,52
22	423	791916,48	6079843,01	22	464	790875,39	6079094,59	22	505	789664,97	6079739,79	22	546	788231,93	6079460,58	22	587	787038,72	6078948,86
22	424	791899,38	6079817,09	22	465	790851,16	6079104,99	22	506	789639,92	6079744,32	22	547	788239,5	6079441,41	22	588	786956,22	6078968,8
22	425	791884,16	6079811,12	22	466	790841,38	6079108,43	22	507	789593,86	6079747,23	22	548	788229,56	6079436,8	22	589	786915,95	6078968,62
22	426	791876,48	6079810,71	22	467	790831,55	6079138,68	22	508	789521,36	6079723,68	22	549	788182,52	6079408,3	22	590	786865,73	6078952,31
22	427	791847,3	6079807,02	22	468	790795,28	6079171,32	22	509	789468,24	6079733,31	22	550	788122,1	6079462,69	22	591	786830,83	6078986,4
22	428	791828,07	6079803,13	22	469	790774,48	6079218,17	22	510	789460,16	6079739,42	22	551	788044,19	6079484,09	22	592	786809,08	6078999,83
22	429	791758,71	6079774,79	22	470	790759,46	6079264,4	22	511	789430,24	6079758,16	22	552	788016,59	6079485,88	22	593	786794,83	6079007,85
22	430	791689,36	6079697,77	22	471	790754,42	6079268,94	22	512	789368,96	6079777,67	22	553	787993,11	6079486,04	22	594	786733,67	6079020,85
22	431	791672,88	6079652,78	22	472	790755,15	6079272,37	22	513	789356,35	6079788,82	22	554	787939,57	6079475,8	22	595	786683,96	6079069,89
22	432	791670,58	6079643,01	22	473	790738,73	6079341,93	22	514	789277,03	6079810,3	22	555	787899,8	6079462,37	22	596	786655,5	6079087,8
22	433	791650,67	6079622,05	22	474	790727,69	6079367,25	22	515	789257,55	6079811,44	22	556	787854,78	6079440,59	22	597	786639,65	6079096,82
22	434	791637,05	6079597,92	22	475	790713,12	6079394,31	22	516	789235,5	6079811,49	22	557	787823,2	6079415,18	22	598	786597,91	6079105,69
22	435	791602,88	6079435,45	22	476	790690,77	6079463,13	22	517	789136,93	6079779,46	22	558	787799,12	6079391,41	22	599	786581,89	6079118,07
22	436	791605,1	6079425,22	22	477	790643,56	6079509,12	22	518	789112,93	6079759,93	22	559	787786,65	6079400,24	22	600	786490,52	6079139,9
22	437	791585,41	6079343,27	22	478	790643,83	6079512,57	22	519	789066,67	6079806,88	22	560	787761,86	6079415,22	22	601	786458,15	6079139,82
22	438	791535,53	6079328,33	22	479	790642,73	6079533,54	22	520	789044,31	6079821,89	22	561	787735,99	6079421,09	22	602	786448,14	6079139,55
22	439	791515,28	6079316,48	22	480	790610,69	6079632,09	22	521	789023,66	6079834,03	22	562	787708,46	6079445,87	22	603	786349,58	6079107,52
22	440	791507,4	6079311,63	22	481	790562,72	6079683,36	22	522	788949,37	6079855,15	22	563	787679,88	6079458,73	22	604	786280,23	6079030,5
22	441	791457,29	6079265,16	22	482	790542,5	6079698,49	22	523	788925,52	6079857,14	22	564	787602,36	6079475,38	22	605	786268,28	6079005,33
22	442	791445,86	6079250,17	22	483	790513,45	6079716,58	22	524	788898,44	6079857,55	22	565	787568,88	6079475,78	22	606	786194,15	6078986,69
22	443	791426,62	6079219,62	22	484	790489,36	6079721,7	22	525	788869,38	6079848,11	22	566	787555,95	6079475,53	22	607	786159,4	6078970,29
22	444	791412,68	6079154,04	22	485	790469,81	6079777,59	22	526	788848,34	6079857,66	22	567	787457,38	6079443,51	22	608	786135,73	6078957,13
22	445	791376,08	6079113,38	22	486	790392,81	6079846,93	22	527	788757,86	6079874,05	22	568	787451,5	6079438,88	22	609	786122,99	6078945,89
22	446	791368,1	6079097,11	22	487	790291,43	6079868,48	22	528	788688,34	6079857,67	22	569	787419,4	6079445,71	22	610	786091,75	6078918,31
22	447	791360,68	6079064,75	22	488	790258,92	6079864,08	22	529	788663,04	6079846,62	22	570	787371,21	6079437,2	22	611	786086,15	6078911,69
22	448	791350,46	6079053,05	22	489	790253,83	6079862,96	22	530	788633,97	6079830,99	22	571	787354,23	6079431,99	22	612	786067,58	6078988,87
22	449	791346,3	6079042,32	22	490	790233,08	6079858,41	22	531	788586,62	6079788,08	22	572	787303,84	6079408,48	22	613	786044,14	6078879,93
22	450	791320,79	6079038,28	22	491	790171,72	6079832,74	22	532	788570,42	6079767,8	22	573	787282,3	6079384,55	22	614	786024,08	6078861,07
22	451	791243,11	6079008,46	22	492	790090,2	6079850,05	22	533	788567,23	6079762,87	22	574	787243,18	6079371,85	22	615	785986,4	6078810,85
22	452	791186,53	6078953,03	22	493	790065,5	6079847,21	22	534	788502,92	6079776,52	22	575	787175,43	6079297,86	22	616	785986,26	6078835,33
22	453	791177,35	6078939,51	22	494	790057,58	6079845,8	22	535	788473,76	6079773,33	22	576	787164,99	6079278,18	22	617	785974,33	6078893,7

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	618	785965,36	6078918,17	22	659	784511,32	6079163,65	22	700	783167,22	6079087,61	22	741	781715,12	6078414,43	22	782	780429,06	6078648,63
22	619	785945,27	6078958,35	22	660	784448,35	6079136,72	22	701	783097,83	6079059,28	22	742	781693,66	6078402,31	22	783	780374,48	6078666,88
22	620	785868,26	6079027,71	22	661	784425,79	6079111,67	22	702	783063,57	6079021,22	22	743	781624,3	6078325,29	22	784	780330,7	6078674,78
22	621	785863,1	6079029,99	22	662	784422,27	6079110,93	22	703	783058,71	6079018,86	22	744	781610,49	6078288,69	22	785	780284,67	6078677,69
22	622	785860,67	6079035,45	22	663	784358,91	6079085,78	22	704	783047,41	6079006,32	22	745	781607,06	6078287,7	22	786	780250,8	6078672,99
22	623	785821,15	6079071,03	22	664	784332,01	6079069,24	22	705	783027,66	6079000,4	22	746	781602,37	6078287,29	22	787	780226,58	6078667,5
22	624	785819,29	6079074,53	22	665	784324,18	6079062,06	22	706	782976,04	6078976,53	22	747	781595,25	6078290,82	22	788	780161,72	6078640,14
22	625	785742,27	6079143,87	22	666	784245,92	6079042,06	22	707	782960,62	6078959,4	22	748	781547,26	6078302,88	22	789	780132,28	6078607,45
22	626	785654,68	6079165,66	22	667	784208,5	6079023,79	22	708	782896,59	6078937,77	22	749	781470,13	6078372,52	22	790	780100,47	6078601,18
22	627	785644,53	6079165,82	22	668	784187,31	6079011,79	22	709	782857,46	6078915,57	22	750	781442,18	6078383,78	22	791	780069,73	6078628,96
22	628	785634,76	6079167,75	22	669	784165,45	6078989,03	22	710	782847,21	6078909,34	22	751	781438,33	6078388,01	22	792	780053,28	6078637,44
22	629	785585,94	6079171,17	22	670	784153,22	6078985,07	22	711	782819,07	6078878,08	22	752	781392,43	6078425,42	22	793	779951,9	6078658,99
22	630	785491,66	6079140,54	22	671	784108,81	6078945,75	22	712	782722,44	6078846,7	22	753	781357,45	6078445,7	22	794	779873,03	6078633,35
22	631	785463,87	6079146,45	22	672	784084,44	6078916,66	22	713	782703,69	6078826,04	22	754	781256,07	6078467,26	22	795	779869,54	6078634,31
22	632	785456,61	6079168,82	22	673	784063,52	6078885,02	22	714	782688,83	6078822,53	22	755	781226,32	6078464,69	22	796	779864,52	6078649,77
22	633	785446,48	6079183,02	22	674	784005,99	6078866,33	22	715	782625,85	6078795,6	22	756	781172,7	6078446,1	22	797	779858,82	6078658,45
22	634	785417,67	6079219,87	22	675	783992,59	6078856,84	22	716	782576,23	6078743,24	22	757	781152,49	6078448,22	22	798	779849,77	6078702,77
22	635	785354,58	6079273,04	22	676	783968,63	6078838,32	22	717	782565,07	6078737,79	22	758	781141,04	6078444,51	22	799	779843,8	6078719,04
22	636	785318,24	6079292,49	22	677	783961,11	6078829,24	22	718	782555,63	6078732,06	22	759	781131,76	6078447,63	22	800	779823,72	6078759,24
22	637	785216,87	6079314,04	22	678	783932,85	6078858,84	22	719	782490,08	6078709,72	22	760	781113,71	6078450,95	22	801	779787,7	6078791,68
22	638	785185,58	6079309,92	22	679	783912,93	6078873,14	22	720	782439,29	6078662,39	22	761	781067,16	6078453,94	22	802	779785,89	6078796,83
22	639	785143,84	6079301,01	22	680	783887,04	6078888,9	22	721	782420,45	6078637,42	22	762	781007,99	6078441,72	22	803	779708,88	6078866,17
22	640	785123,49	6079295,53	22	681	783859,91	6078898,39	22	722	782401,9	6078607,74	22	763	780994,66	6078436,76	22	804	779668,72	6078881,47
22	641	785094,81	6079286,18	22	682	783836,86	6078913,12	22	723	782393,78	6078569,52	22	764	780955,27	6078416,97	22	805	779644,93	6078887,7
22	642	785077,96	6079284,45	22	683	783765,67	6078928,25	22	724	782375,75	6078585,75	22	765	780885,91	6078339,96	22	806	779618,01	6078896,11
22	643	785012,37	6079266,07	22	684	783759	6078944,04	22	725	782298,79	6078606,17	22	766	780873,59	6078314,26	22	807	779604,8	6078901,62
22	644	784969,33	6079245,59	22	685	783744,76	6078964,9	22	726	782294,33	6078607,35	22	767	780861,67	6078272,18	22	808	779577,67	6078912,93
22	645	784946,31	6079232,72	22	686	783711,45	6078994,15	22	727	782291,73	6078607,47	22	768	780856,71	6078274,6	22	809	779541,93	6078924,05
22	646	784916,75	6079199,92	22	687	783703,64	6079018,2	22	728	782288,31	6078609,7	22	769	780762,35	6078294,89	22	810	779503,24	6078932,22
22	647	784906,04	6079192,25	22	688	783696,39	6079040,52	22	729	782209,04	6078631,18	22	770	780731,04	6078293,86	22	811	779499,51	6078932,6
22	648	784844,29	6079120,41	22	689	783682,22	6079061,33	22	730	782194,46	6078632,02	22	771	780689,24	6078283,91	22	812	779486,45	6078969,52
22	649	784822,55	6079035,67	22	690	783607,95	6079126,53	22	731	782172,36	6078632,09	22	772	780690,69	6078292,7	22	813	779465,64	6079011,74
22	650	784821,94	6079004,48	22	691	783541,49	6079146,86	22	732	782077,09	6078601,14	22	773	780680,08	6078347,35	22	814	779438,63	6079044,94
22	651	784820,56	6079002,75	22	692	783508,67	6079150,89	22	733	782032,73	6078597,18	22	774	780676,06	6078359,04	22	815	779425,18	6079058,27
22	652	784792,53	6079011,93	22	693	783473,76	6079152,12	22	734	781941,55	6078565,69	22	775	780654,64	6078402,96	22	816	779375,17	6079094,43
22	653	784769,87	6079069,65	22	694	783392,63	6079130,2	22	735	781907,26	6078537,59	22	776	780648,8	6078408,19	22	817	779293,29	6079116,05
22	654	784754,41	6079090,38	22	695	783373,95	6079120,59	22	736	781887,34	6078517,14	22	777	780620,98	6078493,87	22	818	779267,09	6079117,24
22	655	784741,11	6079105,99	22	696	783356,52	6079110,48	22	737	781860,26	6078479,38	22	778	780594,42	6078526,6	22	819	779247,58	6079117,16
22	656	784679,56	6079154,59	22	697	783324,12	6079074,51	22	738	781788,78	6078453,2	22	779	780560,24	6078560,14	22	820	779228,48	6079115,23
22	657	784578,18	6079176,15	22	698	783222,02	6079096,49	22	739	781768,01	6078433	22	780	780520,15	6078595,44	22	821	779209,15	6079112,34
22	658	784542,59	6079171,05	22	699	783192,84	6079092,79	22	740	781736,7	6078424,92	22	781	780478,73	6078623,58	22	822	779206,37	6079114,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	823	779189,35	6079122,53	22	864	777853,46	6079303,8	22	905	776290,21	6079582,25	22	946	775496,53	6078589,61	22	987	776428,3	6079681,26
22	824	779173,72	6079128,74	22	865	777788,02	6079324	22	906	776264,51	6079586	22	947	775489,55	6078617,88	22	988	776478,97	6079683,23
22	825	779089,38	6079142,59	22	866	777753,28	6079328,45	22	907	776225,15	6079587,82	22	948	775468,17	6078665,13	22	989	776512,81	6079682,62
22	826	779059,12	6079138,67	22	867	777717,34	6079329,81	22	908	776214,99	6079584,52	22	949	775439,98	6078712,77	22	990	776558,62	6079679,19
22	827	779042,73	6079135,26	22	868	777706,7	6079326,35	22	909	776197,53	6079593,95	22	950	775425,15	6078750,54	22	991	776588,56	6079680,86
22	828	778999,42	6079117,45	22	869	777690,44	6079330,42	22	910	776096,16	6079615,5	22	951	775416,86	6078807,55	22	992	776617,97	6079684,23
22	829	778958,1	6079121,41	22	870	777660,15	6079363,59	22	911	776078,65	6079613,8	22	952	775414,38	6078855,04	22	993	776648,3	6079692,71
22	830	778928,49	6079122,05	22	871	777642,41	6079377,56	22	912	776057,12	6079610,78	22	953	775407,97	6078919,7	22	994	776724,08	6079719,59
22	831	778909,98	6079120,22	22	872	777617,78	6079393,31	22	913	776025,49	6079599,2	22	954	775395,65	6078953,07	22	995	776808,26	6079748,63
22	832	778897,66	6079118,4	22	873	777580,5	6079431,73	22	914	775942,84	6079618,61	22	955	775380,51	6078968,14	22	996	776835,26	6079756,55
22	833	778875,01	6079131,55	22	874	777566,82	6079441,23	22	915	775904,39	6079618,06	22	956	775355,5	6078969,1	22	997	776900,42	6079772,39
22	834	778852,39	6079137,47	22	875	777543,62	6079455,1	22	916	775805,83	6079586,04	22	957	775345,75	6078966,86	22	998	776944,29	6079779,67
22	835	778863,65	6079145,46	22	876	777540,16	6079456,09	22	917	775774,88	6079561,28	22	958	775348,26	6078979,41	22	999	776973,58	6079782,31
22	836	778868,07	6079162,33	22	877	777479,95	6079510,32	22	918	775759,71	6079546,44	22	959	775361,84	6079007,51	22	1000	776992,49	6079789,35
22	837	778860,81	6079185,37	22	878	777413,06	6079527,05	22	919	775721,31	6079494,2	22	960	775376,69	6079031,42	22	1001	777067,4	6079813,72
22	838	778846,58	6079211,84	22	879	777398,97	6079543,56	22	920	775709,21	6079468,66	22	961	775382,62	6079046,37	22	1002	777145,89	6079828,46
22	839	778818,77	6079223,22	22	880	777394,86	6079563,18	22	921	775690,3	6079382,01	22	962	775382,99	6079077,25	22	1003	777183,98	6079829,32
22	840	778777,08	6079225,58	22	881	777367,27	6079629,05	22	922	775690,8	6079344,53	22	963	775415,69	6079209,3	22	1004	777325,67	6079796,63
22	841	778730,74	6079215,58	22	882	777333,27	6079668,83	22	923	775701,08	6079296,36	22	964	775472,8	6079287,15	22	1005	777390,3	6079752,2
22	842	778666,67	6079183,51	22	883	777323,25	6079677,87	22	924	775701,09	6079294,46	22	965	775488,56	6079302,65	22	1006	777400,35	6079743,15
22	843	778625,02	6079142,02	22	884	777280,22	6079707,43	22	925	775691,65	6079293,04	22	966	775535,47	6079340,3	22	1007	777451,23	6079683,56
22	844	778617,05	6079111,49	22	885	777185,82	6079729,23	22	926	775650,1	6079282,58	22	967	775590,34	6079364,24	22	1008	777481,87	6079610,4
22	845	778598,7	6079099,11	22	886	777151,13	6079728,49	22	927	775590	6079256,35	22	968	775590,19	6079381,19	22	1009	777525,4	6079599,52
22	846	778588,86	6079087,99	22	887	777098,84	6079718,67	22	928	775558,68	6079231,22	22	969	775618,56	6079511,11	22	1010	777585,61	6079545,28
22	847	778562,28	6079099,15	22	888	777023,12	6079694,05	22	929	775542,91	6079215,72	22	970	775632,12	6079539,65	22	1011	777589,07	6079544,29
22	848	778474,34	6079114,47	22	889	776997,24	6079683,95	22	930	775504,89	6079163,84	22	971	775689,74	6079618,04	22	1012	777623,87	6079523,49
22	849	778413,33	6079101,55	22	890	776953,31	6079679,97	22	931	775483,09	6079075,81	22	972	775704,91	6079632,87	22	1013	777637,54	6079514
22	850	778385,43	6079090,88	22	891	776924,06	6079675,12	22	932	775482,92	6079033,77	22	973	775751,3	6079670	22	1014	777676,06	6079474,29
22	851	778377,91	6079087,06	22	892	776858,89	6079659,27	22	933	775484,78	6079025,54	22	974	775899,16	6079718,03	22	1015	777704,38	6079456,17
22	852	778306,14	6079102,3	22	893	776840,93	6079654	22	934	775475,88	6079011,2	22	975	775911,89	6079718,43	22	1016	777722,12	6079442,21
22	853	778263,33	6079097,79	22	894	776757,53	6079625,23	22	935	775465,88	6078985,97	22	976	775941,85	6079718,72	22	1017	777734,23	6079428,94
22	854	778247,62	6079092,79	22	895	776678,51	6079597,21	22	936	775451,03	6078962,07	22	977	776018,18	6079700,78	22	1018	777766,02	6079427,75
22	855	778237,99	6079116,16	22	896	776637,25	6079585,66	22	937	775438,53	6078936,13	22	978	776043,03	6079709,87	22	1019	777800,76	6079423,29
22	856	778160,97	6079185,52	22	897	776597,05	6079581,07	22	938	775419,13	6078839,1	22	979	776064,55	6079712,92	22	1020	777866,77	6079402,92
22	857	778110,93	6079198,27	22	898	776557,68	6079578,89	22	939	775434,75	6078771,4	22	980	776090,92	6079715,48	22	1021	777896,95	6079408,53
22	858	778098,59	6079216,09	22	899	776505,36	6079582,79	22	940	775440,57	6078757,67	22	981	776221,49	6079687,71	22	1022	778004,34	6079394,59
22	859	778025,18	6079280,06	22	900	776482,76	6079583,2	22	941	775456,97	6078726,8	22	982	776279,05	6079685,03	22	1023	778025,96	6079387,67
22	860	777995,47	6079292,32	22	901	776433,54	6079581,28	22	942	775498,52	6078683,51	22	983	776304,74	6079681,29	22	1024	778070,64	6079369,27
22	861	777973,84	6079299,25	22	902	776416	6079579,59	22	943	775498,54	6078677,67	22	984	776347,19	6079668,23	22	1025	778167,8	6079284,55
22	862	777902,2	6079308,56	22	903	776372,95	6079573,51	22	944	775513,96	6078614,37	22	985	776358,94	6079672,64	22	1026	778206,42	6079274,71
22	863	777859,32	6079300,59	22	904	776348,47	6079564,35	22	945	775511,33	6078604,79	22	986	776401,99	6079678,72	22	1027	778288,06	6079201,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	1028	778300,9	6079202,29	22	1069	780228,63	6078770,62	22	1110	782071,86	6078701,11	22	1151	783827,32	6079021,54	22	1192	785656,24	6079265,76
22	1029	778362,33	6079189,23	22	1070	780279,42	6078777,66	22	1111	782167,12	6078732,06	22	1152	783833,35	6079012,72	22	1193	785681,14	6079260,68
22	1030	778377,72	6079195,1	22	1071	780348,48	6078773,29	22	1112	782200,27	6078731,97	22	1153	783882,3	6079002,32	22	1194	785787,72	6079233,07
22	1031	778469,11	6079214,44	22	1072	780392,26	6078765,39	22	1113	782214,85	6078731,12	22	1154	783905,35	6078987,59	22	1195	785903,24	6079129,04
22	1032	778565,75	6079197,6	22	1073	780474,1	6078738,02	22	1114	782326,46	6078700,87	22	1155	783932,49	6078978,1	22	1196	785905,11	6079125,56
22	1033	778579,33	6079206,72	22	1074	780524,18	6078712,77	22	1115	782333,76	6078698,89	22	1156	783968,87	6078955,95	22	1197	785944,62	6079089,97
22	1034	778727,17	6079254,74	22	1075	780586,3	6078670,58	22	1116	782335,7	6078697,64	22	1157	783997,28	6078965,18	22	1198	785945,31	6079088,44
22	1035	778755,04	6079254,9	22	1076	780626,4	6078635,26	22	1117	782339,81	6078696,53	22	1158	784007,74	6078980,99	22	1199	786029,23	6079012,87
22	1036	778796,26	6079253,23	22	1077	780639,95	6078622,57	22	1118	782359,36	6078722,67	22	1159	784032,11	6079010,06	22	1200	786035,35	6079000,62
22	1037	778917,71	6079221,47	22	1078	780665,09	6078597,51	22	1119	782435,55	6078793,68	22	1160	784098,71	6079069,02	22	1201	786081,2	6079041,08
22	1038	778923,25	6079222,01	22	1079	780704,92	6078548,39	22	1120	782500,94	6078815,97	22	1161	784110,93	6079072,98	22	1202	786115,95	6079060,44
22	1039	778967,67	6079221,05	22	1080	780732,75	6078462,73	22	1121	782513,13	6078823,37	22	1162	784132,78	6079095,75	22	1203	786151,46	6079077,24
22	1040	778987,86	6079219,1	22	1081	780738,59	6078457,47	22	1122	782520,67	6078827,04	22	1163	784164,58	6079113,75	22	1204	786204,12	6079090,48
22	1041	779022,1	6079233,21	22	1082	780770,23	6078392,59	22	1123	782571,32	6078879,56	22	1164	784202	6079132,02	22	1205	786295,06	6079191,48
22	1042	779038,49	6079236,63	22	1083	780797,84	6078386,65	22	1124	782653,37	6078914,63	22	1165	784274,97	6079150,9	22	1206	786442,9	6079239,51
22	1043	779084,15	6079242,57	22	1084	780900,75	6078500,93	22	1125	782667,91	6078930,67	22	1166	784277,49	6079153,22	22	1207	786490,36	6079240
22	1044	779210,79	6079221,74	22	1085	780959,82	6078530,62	22	1126	782764,57	6078962,06	22	1167	784306,75	6079171,24	22	1208	786627,33	6079207,28
22	1045	779226,4	6079215,53	22	1086	780973,15	6078535,56	22	1127	782792,69	6078993,31	22	1168	784372,97	6079197,48	22	1209	786643,35	6079194,89
22	1046	779242,35	6079217,13	22	1087	781061,92	6078553,92	22	1128	782808,06	6079002,65	22	1169	784393,83	6079220,67	22	1210	786685,09	6079186,02
22	1047	779271,59	6079217,24	22	1088	781131,78	6078549,4	22	1129	782847,19	6079024,84	22	1170	784488,28	6079261,06	22	1211	786708,88	6079172,49
22	1048	779297,8	6079216,05	22	1089	781144,07	6078547,16	22	1130	782907,89	6079045,34	22	1171	784519,55	6079268,45	22	1212	786737,33	6079154,56
22	1049	779420,62	6079183,63	22	1090	781147,25	6078548,18	22	1131	782921,52	6079060,48	22	1172	784572,95	6079276,11	22	1213	786783,39	6079109,13
22	1050	779495,65	6079129,38	22	1091	781165,15	6078546,33	22	1132	782997,85	6079095,8	22	1173	784725	6079243,79	22	1214	786840,28	6079097,04
22	1051	779509,1	6079116,05	22	1092	781217,31	6078564,39	22	1133	783004,18	6079102,82	22	1174	784782,84	6079198,14	22	1215	786861,59	6079085,06
22	1052	779549,6	6079066,27	22	1093	781250,84	6078567,22	22	1134	783009,04	6079105,18	22	1175	784847,78	6079273,67	22	1216	786883,34	6079071,65
22	1053	779573,01	6079018,76	22	1094	781402,9	6078534,89	22	1135	783043,3	6079143,25	22	1176	784862,56	6079284,25	22	1217	786892,52	6079062,68
22	1054	779598,06	6079010,97	22	1095	781419,78	6078525,61	22	1136	783147,48	6079185,75	22	1177	784891,79	6079316,68	22	1218	786910,71	6079068,6
22	1055	779616,23	6079005,32	22	1096	781443,46	6078511,55	22	1137	783173,1	6079190,93	22	1178	784926,37	6079336,02	22	1219	786956,54	6079068,91
22	1056	779652,29	6078990,27	22	1097	781493,87	6078470,45	22	1138	783216,79	6079196,45	22	1179	784969,41	6079356,48	22	1220	787013,38	6079055,16
22	1057	779672,5	6078983,95	22	1098	781515,58	6078461,72	22	1139	783289,84	6079180,91	22	1180	785067,67	6079384,02	22	1221	787027,59	6079065,17
22	1058	779694,02	6078978,33	22	1099	781571,6	6078411,26	22	1140	783302	6079194,44	22	1181	785073,91	6079384,65	22	1222	787044,08	6079072,19
22	1059	779754,32	6078955,38	22	1100	781639,13	6078486,26	22	1141	783328,13	6079209,59	22	1182	785092,43	6079390,71	22	1223	787042,9	6079079,82
22	1060	779869,85	6078851,35	22	1101	781671,33	6078504,46	22	1142	783346,81	6079219,21	22	1183	785122,96	6079398,92	22	1224	787051,02	6079118,01
22	1061	779871,66	6078846,19	22	1102	781692,91	6078514,94	22	1143	783468,52	6079252,09	22	1184	785164,71	6079407,82	22	1225	787049,13	6079127,23
22	1062	779907,66	6078813,75	22	1103	781718,09	6078521,46	22	1144	783520,9	6079250,26	22	1185	785211,63	6079414,01	22	1226	787043,48	6079171,56
22	1063	779936,68	6078755,7	22	1104	781734,25	6078537,18	22	1145	783553,71	6079246,22	22	1186	785363,68	6079381,7	22	1227	787075,8	6079232,62
22	1064	779946,66	6078758,95	22	1105	781796,17	6078559,83	22	1146	783653,4	6079215,73	22	1187	785369,43	6079378,68	22	1228	787086,98	6079344,77
22	1065	780098,73	6078726,63	22	1106	781815,68	6078587,05	22	1147	783764,8	6079117,9	22	1188	785402	6079361,19	22	1229	787188,66	6079455,8
22	1066	780106,07	6078722,85	22	1107	781835,61	6078607,47	22	1148	783780,34	6079095,04	22	1189	785496,55	6079281,51	22	1230	787227,78	6079468,52
22	1067	780107,2	6078724,1	22	1108	781887,03	6078649,64	22	1149	783788,89	6079068,72	22	1190	785520,05	6079251,44	22	1231	787249,31	6079492,43
22	1068	780204,5	6078765,15	22	1109	782023,8	6078696,89	22	1150	783795,01	6079049,89	22	1191	785580,7	6079271,14	22	1232	787324,89	6079527,7



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	1233	787341,87	6079532,9	22	1274	789230,26	6079911,46	22	1315	790918,19	6079184,91	22	1356	792533,27	6079908,37	22	1397	794113,14	6080015,02
22	1234	787414,16	6079545,68	22	1275	789263,34	6079911,36	22	1316	790920,84	6079183,78	22	1357	792571,93	6079884,86	22	1398	794138,5	6080033,14
22	1235	787441,22	6079539,93	22	1276	789282,83	6079910,24	22	1317	790949,35	6079167,23	22	1358	792586,87	6079874,15	22	1399	794185,58	6080048,42
22	1236	787550,71	6079575,5	22	1277	789401,79	6079878,02	22	1318	791006,51	6079129,69	22	1359	792609,44	6079850,52	22	1400	794240,16	6080119,12
22	1237	787570,12	6079575,9	22	1278	789414,35	6079866,9	22	1319	791014,62	6079128,17	22	1360	792640,3	6079844,74	22	1401	794253,68	6080131,15
22	1238	787603,6	6079575,48	22	1279	789475,69	6079847,36	22	1320	791095,15	6079100,66	22	1361	792659,77	6079835,99	22	1402	794288,95	6080158,03
22	1239	787719,85	6079550,49	22	1280	789512,51	6079824,31	22	1321	791143,6	6079069,81	22	1362	792679,04	6079828,37	22	1403	794277,2	6080171,36
22	1240	787753,9	6079535,08	22	1281	789516,12	6079823,64	22	1322	791155,8	6079060,28	22	1363	792704,98	6079816,68	22	1404	794229,15	6080319,21
22	1241	787781,44	6079510,28	22	1282	789588,62	6079847,21	22	1323	791188,59	6079092,41	22	1364	792745,35	6079791,31	22	1405	794261,47	6080471,26
22	1242	787782,3	6079510,08	22	1283	789657,72	6079842,83	22	1324	791273,9	6079125,17	22	1365	792779,99	6079804,27	22	1406	794319,85	6080545,62
22	1243	787800,26	6079524,54	22	1284	789682,77	6079838,31	22	1325	791278,16	6079141,09	22	1366	792790,93	6079805,81	22	1407	794324,4	6080552,5
22	1244	787867,85	6079557,24	22	1285	789700,27	6079832,42	22	1326	791286,88	6079158,81	22	1367	792805,51	6079809,22	22	1408	794333,21	6080562,59
22	1245	787907,6	6079570,65	22	1286	789771,02	6079855,41	22	1327	791323,49	6079199,47	22	1368	792858,17	6079816,7	22	1409	794337	6080565,45
22	1246	787987,87	6079585,99	22	1287	789810,74	6079897,52	22	1328	791337,43	6079265,05	22	1369	792920,77	6079809,9	22	1410	794412,23	6080640,08
22	1247	788022,99	6079585,78	22	1288	789830,17	6079909,12	22	1329	791366,25	6079310,9	22	1370	792942,27	6079824,06	22	1411	794416,83	6080642,5
22	1248	788050,6	6079583,99	22	1289	789849,05	6079919,45	22	1330	791377,69	6079325,88	22	1371	793029,95	6079862,76	22	1412	794450,57	6080679,99
22	1249	788130,92	6079561,95	22	1290	789977,48	6079955,89	22	1331	791452,88	6079395,57	22	1372	793054,07	6079869,06	22	1413	794473,6	6080787,33
22	1250	788151,4	6079658,3	22	1291	790041,41	6079952,41	22	1332	791484,88	6079414,69	22	1373	793114,24	6079878,4	22	1414	794548,66	6080881,51
22	1251	788153,27	6079667,06	22	1292	790058,1	6079949,7	22	1333	791503,82	6079420,36	22	1374	793266,3	6079846,08	22	1415	794558,41	6080889,64
22	1252	788167,6	6079692,15	22	1293	790064,35	6079947,66	22	1334	791504,47	6079423,06	22	1375	793271,51	6079843,02	22	1416	794587,33	6080911
22	1253	788177,56	6079707,79	22	1294	790084,96	6079950,03	22	1335	791502,91	6079430,21	22	1376	793381,64	6079875,26	22	1417	794607,72	6080923,12
22	1254	788267,24	6079798,24	22	1295	790159,19	6079934,25	22	1336	791547,85	6079643,36	22	1377	793502,77	6079856,56	22	1418	794633,66	6080937,18
22	1255	788318,56	6079814,91	22	1296	790211,59	6079956,18	22	1337	791564,02	6079672,17	22	1378	793519,64	6079850,24	22	1419	794761,14	6080973,13
22	1256	788323,32	6079819,52	22	1297	790216,38	6079957,23	22	1338	791580,48	6079689,51	22	1379	793550,57	6079836,61	22	1420	794793,94	6080966,16
22	1257	788351,23	6079835,97	22	1298	790237,42	6079961,86	22	1339	791600,16	6079743,22	22	1380	793666,09	6079732,6	22	1421	794838,53	6081015,68
22	1258	788460,89	6079872,61	22	1299	790286,18	6079968,45	22	1340	791704,19	6079858,76	22	1381	793700,6	6079659,51	22	1422	794940,76	6081057,8
22	1259	788474,84	6079874,42	22	1300	790438,24	6079936,13	22	1341	791808,25	6079901,26	22	1382	793706,63	6079640,41	22	1423	794960,67	6081061,95
22	1260	788497,68	6079876,5	22	1301	790553,77	6079832,12	22	1342	791827,46	6079905,13	22	1383	793720,18	6079565,66	22	1424	794969,84	6081063,14
22	1261	788529,54	6079869,73	22	1302	790564,11	6079802,53	22	1343	791839,29	6079906,64	22	1384	793720,56	6079546,59	22	1425	794937,71	6081091,29
22	1262	788579,45	6079914,95	22	1303	790602,41	6079778,7	22	1344	791848,43	6079917,68	22	1385	793759,29	6079547,27	22	1426	794925,8	6081108,76
22	1263	788622,95	6079938,34	22	1304	790622,63	6079763,58	22	1345	791915,4	6079977,1	22	1386	793796,56	6079545,6	22	1427	794877,75	6081256,6
22	1264	788648,27	6079949,39	22	1305	790694,65	6079686,62	22	1346	792063,25	6080025,14	22	1387	793821,32	6079542,94	22	1428	794876,78	6081275,18
22	1265	788752,61	6079974,02	22	1306	790737,91	6079553,52	22	1347	792175,74	6080009,53	22	1388	793835,7	6079557,07	22	1429	794909,1	6081427,23
22	1266	788875,46	6079951,76	22	1307	790774,72	6079517,65	22	1348	792198,16	6080001,56	22	1389	793831,05	6079604,1	22	1430	794944,2	6081481,01
22	1267	788893,19	6079957,52	22	1308	790797,08	6079448,82	22	1349	792223,93	6080006,22	22	1390	793863,37	6079756,15	22	1431	794952,16	6081490,75
22	1268	788933,81	6079956,9	22	1309	790819,44	6079407,27	22	1350	792331,25	6079992,34	22	1391	793872,74	6079773,17	22	1432	795021,06	6081552,51
22	1269	788957,65	6079954,91	22	1310	790830,49	6079381,95	22	1351	792352,46	6079985,54	22	1392	793882,08	6079788,91	22	1433	795024,94	6081554,11
22	1270	789069,11	6079923,22	22	1311	790850,56	6079296,92	22	1352	792397,2	6079967,13	22	1393	793972,52	6079884,63	22	1434	795058,82	6081591,76
22	1271	789100,14	6079904,98	22	1312	790858,43	6079272,69	22	1353	792424,24	6079944,98	22	1394	793991,72	6079897,58	22	1435	795150,79	6081631,55
22	1272	789122,51	6079889,97	22	1313	790879,23	6079225,85	22	1354	792441,16	6079938,49	22	1395	794006,52	6079919,24	22	1436	795168,36	6081635,87
22	1273	789132,6	6079879,73	22	1314	790915,5	6079193,2	22	1355	792456,48	6079924,71	22	1396	794091,01	6080001,83	22	1437	795224,24	6081644,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	1438	795272,63	6081633,83	22	1479	797538,86	6082657,64	22	1520	799437,48	6082999,19	23	25	793051,95	6079274,49	23	66	794328,84	6079083,47
22	1439	795400,5	6081675,38	22	1480	797642,87	6082773,19	22	1521	799471,03	6083006,33	23	26	793061,93	6079266,07	23	67	794339,9	6079083,02
22	1440	795439,37	6081674,9	22	1481	797696,72	6082800,87	22	1522	799504,54	6083010,76	23	27	793089,29	6079256,74	23	68	794383,71	6079097,25
22	1441	795458,94	6081673,39	22	1482	797726,59	6082812,6	22	1523	799517,84	6083012,52	23	28	793094,55	6079240,55	23	69	794390,44	6079095,55
22	1442	795557,94	6081645,54	22	1483	797820,59	6082832,96	22	1524	799536,88	6083012,91	23	29	793139,69	6079191,45	23	70	794398,86	6079094,15
22	1443	795696,49	6081708,1	22	1484	797856,08	6082834,82	22	1525	799596,14	6083012,26	23	30	793150,86	6079182,77	23	71	794419,5	6079090,67
22	1444	795855,63	6081798,39	22	1485	797958,62	6082819,05	22	1526	799640,75	6083002,03	23	31	793148,64	6079164,51	23	72	794443,11	6079069,41
22	1445	795961,59	6081913,2	22	1486	797971,17	6082820,52	22	1527	799686,72	6083015,46	23	32	793180,67	6079065,93	23	73	794479,78	6079055,17
22	1446	796024,67	6081960,2	22	1487	798082,14	6082805,43	22	1528	799713,27	6083015,68	23	33	793210,24	6079030,27	23	74	794503,38	6079034,91
22	1447	796086,89	6081971,67	22	1488	798087,39	6082803,68	22	1529	799736,73	6083014,83	23	34	793222,36	6079018,67	23	75	794542,16	6079009,05
22	1448	796172,46	6081954,3	22	1489	798092,6	6082803,35	22	1530	799862,25	6082982,3	23	35	793269,82	6078985,01	23	76	794610,56	6078988,51
22	1449	796327,42	6081916	22	1490	798135,78	6082797,54	22	1531	799878,89	6082968,26	23	36	793318,54	6078967,68	23	77	794632,53	6078986,01
22	1450	796386,37	6081911,88	22	1491	798179,47	6082788,39	22	1532	799928,35	6082983,44	23	37	793353,46	6078960,15	23	78	794637,03	6078985,87
22	1451	796455,69	6081934,4	22	1492	798218,94	6082774,46	22	1533	799999,47	6082995,87	23	38	793406,11	6078955,95	23	79	794660,65	6078977,74
22	1452	796503,93	6081975,42	22	1493	798254,21	6082762,07	22	1534	800001,8	6082995,36	23	39	793464,22	6078958,99	23	80	794680,06	6078971,38
22	1453	796524,3	6081987,54	22	1494	798274,2	6082750,9	22	1535	800057,32	6083052,13	23	40	793510,45	6078966,91	23	81	794752,94	6078961,7
22	1454	796541,59	6081996,92	22	1495	798299,14	6082735,69	22	1	800205,17	6083100,17	23	41	793543,04	6078976,54	23	82	794764,4	6078965,16
22	1455	796655,9	6082029,13	22	1496	798325,94	6082709,63	23	1	792282,68	6079418,66	23	42	793595,37	6079000,65	23	83	794776,33	6078940,02
22	1456	796667,98	6082037,6	22	1497	798354,71	6082701,28	23	2	792289,94	6079410,98	23	43	793605,69	6079008,35	23	84	794774,59	6078907,79
22	1457	796679,94	6082043,02	22	1498	798370,9	6082699,35	23	3	792306,39	6079398,88	23	44	793658,6	6079026,93	23	85	794806,62	6078809,22
22	1458	796682,88	6082057,64	22	1499	798416,21	6082689,62	23	4	792334,02	6079381,85	23	45	793689,08	6079034,47	23	86	794833,74	6078769,42
22	1459	796703,46	6082100,22	22	1500	798431,37	6082698,91	23	5	792383,6	6079364,35	23	46	793713,19	6079043,95	23	87	794865,09	6078733,55
22	1460	796798,7	6082209,83	22	1501	798474,01	6082712,13	23	6	792388,28	6079363,35	23	47	793724,02	6079046,04	23	88	794888,68	6078712,34
22	1461	796844,44	6082241,89	22	1502	798489,42	6082716,91	23	7	792392,58	6079361,64	23	48	793755,58	6079046,59	23	89	794906,48	6078687,32
22	1462	796894,96	6082275,41	22	1503	798565,79	6082751,33	23	8	792456,35	6079347,46	23	49	793764,24	6079045,66	23	90	794978,67	6078625,09
22	1463	796905,66	6082279,04	22	1504	798587,29	6082757,31	23	9	792467,01	6079346,88	23	50	793778,03	6079040,96	23	91	795080,04	6078603,54
22	1464	796909,2	6082295,68	22	1505	798651,96	6082767,86	23	10	792541,51	6079279,8	23	51	793818,14	6079025,6	23	92	795092,96	6078604,22
22	1465	796933,62	6082340,47	22	1506	798695,72	6082761,27	23	11	792580,67	6079264,8	23	52	793842,36	6079014,52	23	93	795111,88	6078606,12
22	1466	797033,31	6082447,85	22	1507	798715,14	6082785,82	23	12	792607,66	6079257,57	23	53	793850,54	6079008,5	23	94	795123,15	6078607,79
22	1467	797066,31	6082466,43	22	1508	798736,05	6082803,06	23	13	792647,73	6079251,11	23	54	793866,87	6078997,7	23	95	795127,81	6078605,2
22	1468	797091,93	6082478,79	22	1509	798792,25	6082871,25	23	14	792680,19	6079249,21	23	55	793901,53	6078977,64	23	96	795199,42	6078584,3
22	1469	797157,78	6082501,61	22	1510	798807,77	6082883,38	23	15	792702,34	6079249,15	23	56	794002,9	6078956,09	23	97	795231,98	6078581,15
22	1470	797197,98	6082510,49	22	1511	798829,11	6082898,62	23	16	792752,97	6079265,57	23	57	794040,06	6078961,57	23	98	795261,73	6078580,5
22	1471	797214,69	6082513,09	22	1512	798901,79	6082922,23	23	17	792793,71	6079268,35	23	58	794057,72	6078965,9	23	99	795299,14	6078584,54
22	1472	797222,92	6082524,76	22	1513	798951,15	6082973,65	23	18	792889,11	6079300,2	23	59	794098,53	6078958,46	23	100	795363,78	6078603,69
22	1473	797293,97	6082556,93	22	1514	799042,39	6083013,26	23	19	792890,23	6079301,1	23	60	794126,61	6078957,77	23	101	795367,36	6078605,46
22	1474	797311,45	6082562,94	22	1515	799067,1	6083019,39	23	20	792896,03	6079299,29	23	61	794141,99	6078957,98	23	102	795387,99	6078599,03
22	1475	797380,83	6082576,39	22	1516	799123,71	6083027,82	23	21	792903,97	6079297,82	23	62	794240,55	6078990,02	23	103	795404,51	6078590,6
22	1476	797412,72	6082603,08	22	1517	799275,77	6082995,52	23	22	792932,34	6079285,17	23	63	794257,04	6079001,96	23	104	795505,92	6078569,03
22	1477	797448,17	6082624,91	22	1518	799333,84	6082955,63	23	23	793022,87	6079268,74	23	64	794275,69	6079016,97	23	105	795517,15	6078570,89
22	1478	797536,94	6082652,48	22	1519	799336,76	6082957,52	23	24	793036,49	6079269,46	23	65	794328,53	6079082,04	23	106	795523,72	6078563,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	107	795580,52	6078520,49	23	148	797145,87	6078187,89	23	189	798356,79	6077751,83	23	230	799613,27	6077873,32	23	271	801174,53	6077378,88
23	108	795673,58	6078498,69	23	149	797186,74	6078156,52	23	190	798381,54	6077736,88	23	231	799645,67	6077860,24	23	272	801210,98	6077392,09
23	109	795720,71	6078499,36	23	150	797238,56	6078141,75	23	191	798482,91	6077715,34	23	232	799672,75	6077851,96	23	273	801251,8	6077412,41
23	110	795782,53	6078512,6	23	151	797247,25	6078136,63	23	192	798511,04	6077717,79	23	233	799712,55	6077844,1	23	274	801268,35	6077424,42
23	111	795795,4	6078517,59	23	152	797292,7	6078114,79	23	193	798526,4	6077723,12	23	234	799725,47	6077842,89	23	275	801281,48	6077435
23	112	795835,36	6078503,18	23	153	797389,72	6078095,41	23	194	798590,72	6077712,09	23	235	799733,14	6077836,01	23	276	801320,73	6077399,22
23	113	795861,56	6078497,26	23	154	797406,29	6078096,97	23	195	798621,82	6077716,17	23	236	799738,57	6077833,29	23	277	801340,62	6077388,79
23	114	795916,11	6078492,63	23	155	797420,78	6078098,94	23	196	798637,03	6077719,4	23	237	799769,24	6077749,75	23	278	801442,01	6077367,26
23	115	795925,83	6078493,49	23	156	797502,75	6078129,4	23	197	798704,5	6077747,35	23	238	799799,26	6077713,67	23	279	801471,45	6077370,99
23	116	795989,1	6078485,64	23	157	797516,02	6078144,13	23	198	798731,85	6077773,7	23	239	799814,55	6077699,13	23	280	801477,94	6077372,33
23	117	796066,47	6078505,67	23	158	797528,83	6078143,77	23	199	798750,23	6077777,68	23	240	799861,57	6077665,87	23	281	801493,5	6077364,3
23	118	796077,16	6078510,89	23	159	797556,58	6078118,83	23	200	798769,26	6077785,14	23	241	799909,97	6077648,62	23	282	801531,69	6077344,58
23	119	796138,55	6078523,42	23	160	797576,66	6078106,12	23	201	798805,13	6077803,6	23	242	799936,93	6077642,76	23	283	801547,81	6077330,07
23	120	796161,16	6078531,88	23	161	797592,83	6078096,91	23	202	798819,68	6077819,76	23	243	799957,5	6077640,14	23	284	801590,9	6077300,46
23	121	796199,99	6078551,48	23	162	797611,07	6078093,03	23	203	798824,27	6077820,8	23	244	799983,69	6077630,18	23	285	801692,27	6077278,92
23	122	796269,34	6078628,5	23	163	797614,72	6078076,71	23	204	798891,4	6077848,18	23	245	800065,3	6077617,4	23	286	801718,05	6077281,96
23	123	796280,44	6078654,76	23	164	797624,62	6078052,42	23	205	798899,76	6077826,88	23	246	800110,7	6077625,09	23	287	801746,42	6077287,18
23	124	796284,65	6078667,13	23	165	797642,1	6078018,97	23	206	798969,14	6077761,65	23	247	800134,45	6077631,99	23	288	801797,55	6077307,56
23	125	796290,22	6078707,21	23	166	797678,22	6077977,29	23	207	798995,09	6077747,2	23	248	800167,6	6077647,18	23	289	801835,45	6077269,75
23	126	796323,14	6078717,9	23	167	797698,01	6077960,01	23	208	799013	6077740,82	23	249	800170,21	6077647,14	23	290	801872,84	6077245,55
23	127	796333,54	6078709	23	168	797738,92	6077932,33	23	209	799029,09	6077730,4	23	250	800238,93	6077668,13	23	291	801890,72	6077235,24
23	128	796368,87	6078696,26	23	169	797815,41	6077911,02	23	210	799056,73	6077722,78	23	251	800240,42	6077666,24	23	292	801920,68	6077222,93
23	129	796379,41	6078682,71	23	170	797832,74	6077909,78	23	211	799106,56	6077709,04	23	252	800306,83	6077611,71	23	293	801967,55	6077207,95
23	130	796398,71	6078661,88	23	171	797857,62	6077909,53	23	212	799126,83	6077707,68	23	253	800339,14	6077597,23	23	294	802038,96	6077198,73
23	131	796454,76	6078619,47	23	172	797867,58	6077911,83	23	213	799150,72	6077707,52	23	254	800409,94	6077584,4	23	295	802074,98	6077200,62
23	132	796508,64	6078593,9	23	173	797898,71	6077902,69	23	214	799221,2	6077724,34	23	255	800421,49	6077568,6	23	296	802114,5	6077213,47
23	133	796570,75	6078576,09	23	174	797912,81	6077901,27	23	215	799237,77	6077731,66	23	256	800456,52	6077538,77	23	297	802112,6	6077211,48
23	134	796574,12	6078575,69	23	175	797943,34	6077900,53	23	216	799265,86	6077746,87	23	257	800463,13	6077526,15	23	298	802128,02	6077194,53
23	135	796592,35	6078562,36	23	176	797952,29	6077903,21	23	217	799335,2	6077823,88	23	258	800540,14	6077456,8	23	299	802163,04	6077189,11
23	136	796646,34	6078531,2	23	177	797959,44	6077900,23	23	218	799339,86	6077843,7	23	259	800606,94	6077436,44	23	300	802187,71	6077196,04
23	137	796714,71	6078516,66	23	178	797977,56	6077894,16	23	219	799350,15	6077845,46	23	260	800659,45	6077432,5	23	301	802207,12	6077210,79
23	138	796741,6	6078505,92	23	179	798051,55	6077884,09	23	220	799370,04	6077851,33	23	261	800670,64	6077431,17	23	302	802186,86	6077227,5
23	139	796763,4	6078500,79	23	180	798122,17	6077907,05	23	221	799422,24	6077875,41	23	262	800722,39	6077433,05	23	303	802165,66	6077229,02
23	140	796819,29	6078455,45	23	181	798145,89	6077885,69	23	222	799455,72	6077912,6	23	263	800820,95	6077465,08	23	304	802168,98	6077229,92
23	141	796838,28	6078397,26	23	182	798209,33	6077865,76	23	223	799481,08	6077921,3	23	264	800873,67	6077523,61	23	305	802225,91	6077255,33
23	142	796858,44	6078364,43	23	183	798225,35	6077863,72	23	224	799495,46	6077931,55	23	265	800888,3	6077478,56	23	306	802247,55	6077273,36
23	143	796935,46	6078295,08	23	184	798236,41	6077859,86	23	225	799499,08	6077932,38	23	266	800916,56	6077444,14	23	307	802259,29	6077278,47
23	144	796955,14	6078290,9	23	185	798248,1	6077845,62	23	226	799501,55	6077930,28	23	267	800937,57	6077423,71	23	308	802288,34	6077294,1
23	145	796977,37	6078264,44	23	186	798275,41	6077818,99	23	227	799540,58	6077904,23	23	268	800986,32	6077388,79	23	309	802297,85	6077304,68
23	146	797039,18	6078215,55	23	187	798325,36	6077775,24	23	228	799583,35	6077888,27	23	269	801076,61	6077366,98	23	310	802302,14	6077302,07
23	147	797063,91	6078203,87	23	188	798340,82	6077763,13	23	229	799600,4	6077884,06	23	270	801116,78	6077367,16	23	311	802330,99	6077268,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	312	802367,91	6077235,2	23	353	803688,83	6076882,99	23	394	804957,23	6076926,86	23	435	806613,2	6076604,67	23	476	808006,02	6076407,94
23	313	802394,09	6077216,94	23	354	803717,29	6076859,84	23	395	804982,03	6076909,17	23	436	806711,76	6076636,71	23	477	808038,12	6076401,11
23	314	802417,68	6077202,81	23	355	803747,43	6076839,62	23	396	805007,52	6076893,68	23	437	806751,63	6076664,72	23	478	808041,33	6076391,22
23	315	802427,35	6077200,75	23	356	803768,12	6076827,48	23	397	805080,99	6076876,14	23	438	806780,15	6076697,68	23	479	808053,7	6076372,81
23	316	802425,17	6077182,28	23	357	803869,5	6076805,93	23	398	805098,89	6076871,86	23	439	806783,78	6076698,11	23	480	808128,87	6076306,28
23	317	802435,52	6077154,57	23	358	803924,03	6076816,51	23	399	805145,24	6076872,22	23	440	806848,87	6076684,28	23	481	808230,24	6076284,75
23	318	802457,81	6077145,25	23	359	803949	6076825,09	23	400	805243,8	6076904,25	23	441	806863,84	6076687,98	23	482	808241,16	6076285,93
23	319	802465,82	6077161,81	23	360	803960,68	6076830,78	23	401	805255,18	6076914,92	23	442	806909,15	6076678,36	23	483	808248,86	6076281,89
23	320	802457,34	6077184,79	23	361	803992,6	6076829,92	23	402	805305,78	6076934,76	23	443	807007,72	6076710,38	23	484	808350,25	6076260,36
23	321	802459,53	6077193,92	23	362	804040,73	6076838,4	23	403	805349,99	6076964,9	23	444	807027,05	6076724,68	23	485	808370,1	6076262,4
23	322	802460,24	6077193,77	23	363	804063,13	6076845,28	23	404	805400,96	6077022,84	23	445	807047,92	6076742,11	23	486	808394,13	6076266,09
23	323	802466,08	6077188,53	23	364	804113,42	6076868,76	23	405	805445,98	6077018,95	23	446	807094,43	6076800,48	23	487	808472,84	6076296,08
23	324	802485,36	6077179,96	23	365	804124,56	6076881,15	23	406	805473,71	6077018,48	23	447	807105,46	6076798,13	23	488	808532,23	6076359,9
23	325	802536,84	6077160,25	23	366	804162,09	6076878,19	23	407	805501,96	6077027,66	23	448	807123,53	6076799,91	23	489	808535,17	6076361,91
23	326	802594,58	6077141,61	23	367	804257,13	6076907,99	23	408	805522,91	6077007,54	23	449	807143,36	6076802,77	23	490	808573,04	6076378,2
23	327	802643,75	6077097,35	23	368	804284,11	6076924,77	23	409	805551,13	6076991,27	23	450	807223,85	6076833,03	23	491	808659,15	6076397,67
23	328	802669,42	6077085,76	23	369	804353,45	6077001,8	23	410	805652,51	6076969,73	23	451	807226,39	6076835,08	23	492	808723,33	6076424,58
23	329	802750,22	6077071,09	23	370	804363,15	6077047,48	23	411	805660,25	6076972,24	23	452	807256,26	6076840	23	493	808740,4	6076435,53
23	330	802753,92	6077062,03	23	371	804380,48	6077063,59	23	412	805680,45	6076952,21	23	453	807305,7	6076854,9	23	494	808782,88	6076429,06
23	331	802830,17	6076993,09	23	372	804389,52	6077075,46	23	413	805706,78	6076935,42	23	454	807312,52	6076857,95	23	495	808809,17	6076427,76
23	332	802853,36	6076981,14	23	373	804402,17	6077085,6	23	414	805723,55	6076925,82	23	455	807333,12	6076857,34	23	496	808820,2	6076403,55
23	333	802878,46	6076975,81	23	374	804411,43	6077086,47	23	415	805789,06	6076911,9	23	456	807342,01	6076860,22	23	497	808897,22	6076334,21
23	334	802905,8	6076951,19	23	375	804436,68	6077094,15	23	416	805794,56	6076907,8	23	457	807384,41	6076851,22	23	498	808961,7	6076320,51
23	335	803007,18	6076929,66	23	376	804440,06	6077093,59	23	417	805823,57	6076889,73	23	458	807397,83	6076841,14	23	499	808975,18	6076308,38
23	336	803027,12	6076930,7	23	377	804482,81	6077091,26	23	418	805924,96	6076868,19	23	459	807389,18	6076804,87	23	500	809018,24	6076278,81
23	337	803055	6076939,77	23	378	804530,99	6077099,78	23	419	805946,69	6076869,33	23	460	807386,31	6076755,67	23	501	809064,27	6076262,08
23	338	803089,83	6076930,95	23	379	804550,07	6077105,63	23	420	806000,02	6076886,66	23	461	807386,25	6076733,55	23	502	809102,89	6076253,19
23	339	803113,49	6076930,38	23	380	804587,61	6077123,16	23	421	806046,15	6076849,32	23	462	807403,63	6076661,81	23	503	809158,24	6076248,38
23	340	803128,88	6076930,59	23	381	804600,15	6077119,18	23	422	806076,7	6076836,82	23	463	807418,02	6076629,85	23	504	809189,11	6076258,41
23	341	803226,46	6076962,31	23	382	804636,77	6077113,83	23	423	806106,25	6076827,47	23	464	807432,66	6076603,04	23	505	809200,57	6076255,09
23	342	803230,83	6076961,39	23	383	804676,14	6077112,01	23	424	806151,65	6076818,72	23	465	807509,69	6076533,68	23	506	809201,86	6076252,04
23	343	803250,39	6076962,41	23	384	804709,59	6077116,62	23	425	806165,14	6076817,72	23	466	807602,01	6076511,89	23	507	809224,75	6076223,06
23	344	803261,24	6076952,4	23	385	804738,61	6077123,15	23	426	806181,78	6076807,03	23	467	807651,03	6076512,43	23	508	809240,13	6076206,91
23	345	803299,3	6076931,88	23	386	804751,73	6077107,02	23	427	806202,2	6076765,11	23	468	807661,19	6076514,51	23	509	809294,26	6076166,55
23	346	803400,68	6076910,35	23	387	804770,9	6077088,04	23	428	806278,45	6076696,16	23	469	807677,32	6076508,17	23	510	809320,04	6076161,06
23	347	803449,6	6076912,91	23	388	804817,29	6077054,5	23	429	806301,65	6076684,23	23	470	807761	6076494,59	23	511	809354,25	6076113,18
23	348	803469,43	6076914,94	23	389	804824,93	6077030,99	23	430	806403,03	6076662,69	23	471	807859,31	6076526,55	23	512	809373,91	6076089,67
23	349	803523,5	6076923,23	23	390	804887,64	6076969,71	23	431	806429,25	6076671,22	23	472	807902,92	6076517,29	23	513	809411,05	6076051,64
23	350	803582,2	6076934,6	23	391	804912,06	6076954,62	23	432	806473,4	6076631,46	23	473	807908,4	6076500,43	23	514	809463,43	6076013,1
23	351	803615,89	6076947,54	23	392	804926,36	6076946,58	23	433	806537,17	6076611,5	23	474	807926,73	6076476,39	23	515	809479,27	6076005,88
23	352	803652,31	6076918,75	23	393	804941,43	6076943,39	23	434	806575,58	6076606,24	23	475	807947,33	6076453,25	23	516	809534,98	6075983,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	517	809561,23	6075974,81	23	558	811030,53	6075210,96	23	599	812578,82	6075049,23	23	640	814291,41	6074940,01	23	681	816189,33	6075099,79
23	518	809578,28	6075970,53	23	559	811042,43	6075200,25	23	600	812634,04	6075048,67	23	641	814389,97	6074972,05	23	682	816243,91	6075082,73
23	519	809605,04	6075959,25	23	560	811054,22	6075196,74	23	601	812646,52	6075048,93	23	642	814424,27	6075000,19	23	683	816314,16	6075073,88
23	520	809624,13	6075955,91	23	561	811067,83	6075169,06	23	602	812745,08	6075080,98	23	643	814439,76	6075016,09	23	684	816351,25	6075079,34
23	521	809650,6	6075932,09	23	562	811079,59	6075148,39	23	603	812763,05	6075097,79	23	644	814445,09	6075022,19	23	685	816377,87	6075077,09
23	522	809679,24	6075918,21	23	563	811156,6	6075079,05	23	604	812852,34	6075125,64	23	645	814454,73	6075025,55	23	686	816406,06	6075080,58
23	523	809776,85	6075898,54	23	564	811182,25	6075068,17	23	605	812893,19	6075150,86	23	646	814497,96	6075046,72	23	687	816455,63	6075090,36
23	524	809784,05	6075899,88	23	565	811234,07	6075050,31	23	606	812957,67	6075222,46	23	647	814534,08	6075071,68	23	688	816503,75	6075106,38
23	525	809806,23	6075886,67	23	566	811309,81	6075039,66	23	607	812965,08	6075227,06	23	648	814549,86	6075089,73	23	689	816558,58	6075132,76
23	526	809854,62	6075869,4	23	567	811364,31	6075050,23	23	608	813003,47	6075261,38	23	649	814563,12	6075095,87	23	690	816580,84	6075145,28
23	527	809888,31	6075862,1	23	568	811384,05	6075056,99	23	609	813023,61	6075267,25	23	650	814588,18	6075109,71	23	691	816635,76	6075181,23
23	528	809890,63	6075853,02	23	569	811397,12	6075057,19	23	610	813051,9	6075279,75	23	651	814626,49	6075152,28	23	692	816656,87	6075197,14
23	529	809921,24	6075789,21	23	570	811425,27	6075031,85	23	611	813117,89	6075269,19	23	652	814702,69	6075177,06	23	693	816661,59	6075201,19
23	530	809933,85	6075766,72	23	571	811455,62	6075020,52	23	612	813186,17	6075290,96	23	653	814772,03	6075254,08	23	694	816691,88	6075197,67
23	531	809946,28	6075749,65	23	572	811473,72	6075008,95	23	613	813193,96	6075283,93	23	654	814776,61	6075275,65	23	695	816767,28	6075192,44
23	532	809961,59	6075730,77	23	573	811575,1	6074987,41	23	614	813270,72	6075262,63	23	655	814797,36	6075301,8	23	696	816830,18	6075189,81
23	533	809992,85	6075692,19	23	574	811599,8	6074990,25	23	615	813308,66	6075259,95	23	656	814818,39	6075334,7	23	697	816879,97	6075183,32
23	534	810014,44	6075669,47	23	575	811619,02	6074993,7	23	616	813333,28	6075259,73	23	657	814839,92	6075436,08	23	698	816907,67	6075181,66
23	535	810065,93	6075623,11	23	576	811677,41	6075016,77	23	617	813359,54	6075264,59	23	658	814817,79	6075510,49	23	699	816964,88	6075182,18
23	536	810109,01	6075593,51	23	577	811682,62	6075016,08	23	618	813383,26	6075260,75	23	659	814882,65	6075488,15	23	700	817036,25	6075173,42
23	537	810144,43	6075579,53	23	578	811735,81	6075033,36	23	619	813399,43	6075260,25	23	660	814894,59	6075484,44	23	701	817050,7	6075163,15
23	538	810192,4	6075565,71	23	579	811759,2	6075028,02	23	620	813422,84	6075256,83	23	661	814973,94	6075462,54	23	702	817119,31	6075101,39
23	539	810231,99	6075561,17	23	580	811765,27	6075028,15	23	621	813456,16	6075255,28	23	662	815065,13	6075441,64	23	703	817200,06	6075079,84
23	540	810277,81	6075527,87	23	581	811802,8	6075003,36	23	622	813480,05	6075241,41	23	663	815113,57	6075433,28	23	704	817231,17	6075078,27
23	541	810355,47	6075506,5	23	582	811904,17	6074981,81	23	623	813591,28	6075217,75	23	664	815144,89	6075418,84	23	705	817256,95	6075078,15
23	542	810402,32	6075503,4	23	583	811941,86	6074985,69	23	624	813647,22	6075167,4	23	665	815197,28	6075391,96	23	706	817282,69	6075055,64
23	543	810425,48	6075470,39	23	584	811988,42	6074996,64	23	625	813708,55	6075154,36	23	666	815262,9	6075346,65	23	707	817299,8	6075044,07
23	544	810493,16	6075409,7	23	585	811994,93	6074999,02	23	626	813726,6	6075104,68	23	667	815285,77	6075333,01	23	708	817323,62	6075027,95
23	545	810523,52	6075393,16	23	586	812007,95	6075003,8	23	627	813746,41	6075079,01	23	668	815339,64	6075314,64	23	709	817424,99	6075006,43
23	546	810600,23	6075373,98	23	587	812048,2	6075023,9	23	628	813768,38	6075054,85	23	669	815439,32	6075295,9	23	710	817469,3	6075013,8
23	547	810610,88	6075367,46	23	588	812093,64	6075074,39	23	629	813825,59	6075011,2	23	670	815472,77	6075292,47	23	711	817498,47	6075022,11
23	548	810688,89	6075346,06	23	589	812108,93	6075073,42	23	630	813909,6	6074989,49	23	671	815550,83	6075291,15	23	712	817506,12	6075019,13
23	549	810710,35	6075344,72	23	590	812126,43	6075053,41	23	631	813962,59	6074987,69	23	672	815638,69	6075291,77	23	713	817589,07	6075005,85
23	550	810730,34	6075330,13	23	591	812186,29	6075006,79	23	632	813979,97	6074987,84	23	673	815711,11	6075288,77	23	714	817629,84	6075009,52
23	551	810769,82	6075315,03	23	592	812287,66	6074985,25	23	633	814017,58	6074998,84	23	674	815805,63	6075280,89	23	715	817698,26	6075013,12
23	552	810807,91	6075304,9	23	593	812330,76	6074992,27	23	634	814031,52	6074987,51	23	675	815899,83	6075270,23	23	716	817727,16	6075011,76
23	553	810855,92	6075299,93	23	594	812361,37	6075000,78	23	635	814132,9	6074965,98	23	676	815948,13	6075252,91	23	717	817774,34	6075006,1
23	554	810863,03	6075298,08	23	595	812416,83	6075025,79	23	636	814141,57	6074967,07	23	677	815988,41	6075223,83	23	718	817808,73	6075004,94
23	555	810875,41	6075283,59	23	596	812447,03	6075059,33	23	637	814143,85	6074965,26	23	678	816070,97	6075160,87	23	719	817868,36	6075008,07
23	556	810903,39	6075258,4	23	597	812467,4	6075061,05	23	638	814218,7	6074944,09	23	679	816100,71	6075142,09	23	720	817904,39	6075015,06
23	557	810946,45	6075228,82	23	598	812504,42	6075066,29	23	639	814264,88	6074940,38	23	680	816158,23	6075112,47	23	721	817950,36	6074977,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	722	818017,61	6074957,13	23	763	819214,2	6074785,39	23	804	820999,38	6074973,07	23	845	823446,68	6074197,03	23	886	823001,32	6074200,73
23	723	818047,44	6074953,6	23	764	819255,28	6074792,07	23	805	821076,54	6074915,79	23	846	823535,34	6074201,7	23	887	822978,88	6074214,37
23	724	818081,57	6074952,46	23	765	819332,23	6074821,79	23	806	821097,56	6074902,15	23	847	823555,19	6074203,73	23	888	822761,49	6074245,54
23	725	818107,88	6074955,61	23	766	819346,29	6074831,82	23	807	821189,71	6074850,23	23	848	823599,54	6074210,54	23	889	822642,63	6074256,59
23	726	818118,62	6074957,62	23	767	819411,11	6074882,37	23	808	821255,83	6074805,19	23	849	823616,69	6074210,29	23	890	822623,67	6074258,96
23	727	818142,62	6074957,73	23	768	819439,83	6074909,78	23	809	821277,68	6074792,27	23	850	823648,19	6074205,98	23	891	822486,85	6074280,53
23	728	818184,85	6074964,53	23	769	819478,58	6074954,9	23	810	821312,92	6074778,34	23	851	823667,06	6074199,13	23	892	822436,16	6074293,12
23	729	818208,02	6074970,86	23	770	819483,64	6074952,03	23	811	821359,51	6074764,87	23	852	823716,18	6074165,68	23	893	822351,18	6074322,27
23	730	818218,16	6074975,4	23	771	819585,02	6074930,48	23	812	821413,34	6074728,98	23	853	823761,31	6074132,18	23	894	822253,82	6074341,26
23	731	818292,56	6074943,82	23	772	819601,19	6074932	23	813	821516,9	6074657,33	23	854	823789,74	6074114,56	23	895	822230,74	6074346,71
23	732	818363,06	6074928,23	23	773	819662,08	6074940,18	23	814	821539,98	6074643,54	23	855	823863,78	6074077,68	23	896	822135,83	6074373,13
23	733	818393,85	6074927,1	23	774	819743,73	6074970,23	23	815	821596,69	6074624,66	23	856	823886,75	6074067,97	23	897	822116,77	6074379,14
23	734	818438,08	6074918,67	23	775	819827,52	6075024,13	23	816	821631,43	6074618,65	23	857	824030,8	6074017,78	23	898	822059,45	6074399,28
23	735	818450,73	6074915,18	23	776	819843,31	6075038,65	23	817	821656,48	6074615,92	23	858	824152,85	6073968,78	23	899	822027,08	6074407,32
23	736	818480,83	6074888,69	23	777	819899,17	6075051,05	23	818	821706,59	6074613,65	23	859	824191,37	6073957,64	23	900	821961,69	6074411,93
23	737	818506,8	6074877,39	23	778	819957,59	6075074,64	23	819	821771,84	6074555,9	23	860	824288,9	6073939,78	23	901	821936,02	6074414,85
23	738	818514,8	6074872,03	23	779	819991,68	6075092,38	23	820	821811,64	6074540,72	23	861	824317,19	6073936,58	23	902	821852,54	6074428,01
23	739	818535,49	6074859,86	23	780	820038,02	6075134,05	23	821	821848,26	6074531,06	23	862	824452,51	6074128,43	23	903	821822,79	6074434,27
23	740	818548,88	6074853,67	23	781	820045,24	6075142,92	23	822	821868,16	6074526,89	23	863	824317,2	6073936,58	23	904	821786,17	6074443,91
23	741	818579,18	6074840,96	23	782	820049,09	6075145,46	23	823	821951,64	6074513,72	23	864	824317,19	6073936,58	23	905	821726,41	6074466,7
23	742	818603,84	6074831,4	23	783	820067,95	6075151,09	23	824	821968,72	6074511,79	23	865	824252,38	6073844,7	23	906	821671,81	6074515,04
23	743	818685,94	6074818,44	23	784	820088,23	6075152,85	23	825	822042,76	6074506,57	23	866	824173,34	6073859,17	23	907	821651,91	6074515,94
23	744	818701,23	6074819,24	23	785	820126,51	6075148,74	23	826	822088,15	6074495,31	23	867	824115,55	6073875,89	23	908	821614,42	6074520
23	745	818721,13	6074821,28	23	786	820158,35	6075147,89	23	827	822149,97	6074473,58	23	868	823995,78	6073923,97	23	909	821579,69	6074526,01
23	746	818731,27	6074822,83	23	787	820215,12	6075151,92	23	828	822162,66	6074469,57	23	869	823853,65	6073973,5	23	910	821494,54	6074554,34
23	747	818735,06	6074824,29	23	788	820244,04	6075156,14	23	829	822257,57	6074443,14	23	870	823819,13	6073988,08	23	911	821459,93	6074575
23	748	818743,91	6074821,44	23	789	820254,67	6075158,48	23	830	822272,99	6074439,51	23	871	823744,31	6074025,36	23	912	821357,1	6074646,17
23	749	818775,18	6074801,07	23	790	820258,04	6075155,44	23	831	822377,13	6074419,21	23	872	823701,67	6074051,77	23	913	821316,83	6074672,99
23	750	818804,37	6074794,88	23	791	820359,41	6075133,91	23	832	822468,62	6074387,82	23	873	823658,14	6074084,06	23	914	821285,1	6074682,18
23	751	818806,71	6074788,74	23	792	820428,63	6075140,89	23	833	822502,47	6074379,4	23	874	823622,28	6074108,49	23	915	821232,24	6074703,06
23	752	818881,67	6074720,47	23	793	820436,1	6075138,23	23	834	822639,29	6074357,85	23	875	823606,47	6074110,32	23	916	821199,51	6074722,44
23	753	818902,89	6074709,36	23	794	820470,21	6075130,81	23	835	822651,89	6074356,27	23	876	823570,38	6074104,77	23	917	821136,88	6074765,09
23	754	819004,26	6074687,84	23	795	820523,21	6075126,53	23	836	822773,25	6074344,99	23	877	823540,6	6074101,71	23	918	821048,42	6074814,94
23	755	819089,22	6074711,78	23	796	820605,06	6075148,83	23	837	823013,85	6074310,4	23	878	823451,93	6074097,05	23	919	821016,88	6074835,41
23	756	819095,69	6074715,3	23	797	820625,99	6075159,71	23	838	823051,08	6074287,6	23	879	823409,36	6074097,85	23	920	820941,85	6074891
23	757	819111,84	6074724,07	23	798	820689,56	6075156,84	23	839	823127,77	6074243,91	23	880	823343,83	6074103,72	23	921	820869,78	6074936,87
23	758	819125,47	6074732,16	23	799	820725,12	6075151,79	23	840	823165,39	6074229,33	23	881	823272,46	6074105,34	23	922	820750,65	6075014,94
23	759	819145,7	6074748,22	23	800	820745,89	6075142,99	23	841	823226,06	6074212,59	23	882	823199,44	6074116,08	23	923	820734,85	6075026,05
23	760	819166,87	6074755,36	23	801	820794,99	6075106,07	23	842	823274,74	6074205,42	23	883	823138,76	6074132,81	23	924	820696,7	6075054,71
23	761	819184,16	6074763,77	23	802	820805,53	6075098,66	23	843	823349,45	6074203,72	23	884	823082,34	6074154,71	23	925	820680,26	6075057,05
23	762	819205,6	6074775,89	23	803	820919,81	6075023,76	23	844	823418,3	6074197,55	23	885	823069,29	6074161,77	23	926	820646,03	6075058,6

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	927	820528,48	6075026,56	23	968	818510,15	6074761,35	23	1009	816547,14	6075016,17	23	1050	814503,55	6074938,11	23	1091	812490,65	6074963,25
23	928	820448,96	6075032,99	23	969	818490,06	6074770,66	23	1010	816474,99	6074992,13	23	1051	814495,92	6074930,27	23	1092	812471,37	6074941,84
23	929	820419,86	6075039,31	23	970	818460,05	6074788,29	23	1011	816425,42	6074982,37	23	1052	814444,51	6074888,1	23	1093	812388,18	6074904,33
23	930	820364,67	6075033,95	23	971	818435,4	6074799,47	23	1012	816383,12	6074977,12	23	1053	814296,66	6074840,05	23	1094	812357,56	6074895,82
23	931	820256,15	6075056,99	23	972	818409,6	6074822,19	23	1013	816356,99	6074979,32	23	1054	814256,87	6074840,6	23	1095	812292,92	6074885,28
23	932	820222,24	6075052,06	23	973	818382,6	6074827,35	23	1014	816319,42	6074973,9	23	1055	814210,69	6074844,31	23	1096	812140,85	6074917,58
23	933	820163,61	6075047,91	23	974	818359,48	6074828,19	23	1015	816214,02	6074987,18	23	1056	814121,19	6074869,62	23	1097	812106,6	6074944,26
23	934	820115,74	6075049,21	23	975	818253,71	6074851,56	23	1016	816159,46	6075004,23	23	1057	814006,28	6074894,03	23	1098	812102,73	6074939,96
23	935	820094,16	6075051,54	23	976	818213,38	6074868,54	23	1017	816112,79	6075023,26	23	1058	813985,22	6074887,87	23	1099	812057,56	6074917,39
23	936	820046,22	6075008,43	23	977	818147,87	6074857,76	23	1018	816054,87	6075053,1	23	1059	813959,15	6074887,63	23	1100	812042,26	6074909,76
23	937	819995,09	6074981,81	23	978	818127,22	6074857,39	23	1019	816010,27	6075081,27	23	1060	813906,14	6074889,45	23	1101	812022,71	6074902,6
23	938	819936,67	6074958,22	23	979	818086,82	6074852,5	23	1020	815928,74	6075143,44	23	1061	813780,16	6074921,99	23	1102	811953,07	6074886,22
23	939	819890,54	6074947,99	23	980	818035,7	6074854,17	23	1021	815901,03	6075163,45	23	1062	813694,31	6074987,51	23	1103	811927,16	6074883,31
23	940	819882,06	6074940,19	23	981	818005,88	6074857,7	23	1022	815877	6075172,07	23	1063	813672,36	6075011,64	23	1104	811909,43	6074881,86
23	941	819797,89	6074886,04	23	982	817904,92	6074888,32	23	1023	815795,84	6075181,26	23	1064	813642,65	6075050,14	23	1105	811757,36	6074914,15
23	942	819675,38	6074840,96	23	983	817879,34	6074909,22	23	1024	815704,88	6075188,83	23	1065	813635,02	6075071,14	23	1106	811732,46	6074930,6
23	943	819614,49	6074832,78	23	984	817873,62	6074908,11	23	1025	815636,96	6075191,64	23	1066	813601,79	6075078,19	23	1107	811698,07	6074919,42
23	944	819590,28	6074830,52	23	985	817813,99	6074904,97	23	1026	815551,51	6075191,06	23	1067	813545,85	6075128,55	23	1108	811636,75	6074895,17
23	945	819517,09	6074846,07	23	986	817762,38	6074906,7	23	1027	815471	6075192,38	23	1068	813434,62	6075152,2	23	1109	811617,54	6074891,73
23	946	819472,66	6074803,41	23	987	817718,81	6074911,93	23	1028	815420,8	6075197,52	23	1069	813426,13	6075156,95	23	1110	811580,35	6074887,43
23	947	819407,86	6074752,87	23	988	817698,53	6074912,9	23	1029	815321,13	6075216,27	23	1070	813408,43	6075157,76	23	1111	811428,29	6074919,74
23	948	819386,76	6074737,84	23	989	817637,17	6074909,67	23	1030	815240,34	6075243,8	23	1071	813390,63	6075160,36	23	1112	811410,17	6074931,34
23	949	819271,4	6074693,26	23	990	817594,32	6074905,89	23	1031	815206,01	6075264,29	23	1072	813380,11	6075160,69	23	1113	811379,84	6074942,63
23	950	819258,88	6074691,24	23	991	817505,73	6074920,09	23	1032	815145,76	6075305,88	23	1073	813360,63	6075163,85	23	1114	811371,05	6074950,54
23	951	819227,98	6074673,76	23	992	817496,72	6074917,53	23	1033	815101,08	6075328,81	23	1074	813338,53	6075159,76	23	1115	811315,06	6074939,68
23	952	819210,69	6074665,35	23	993	817430,24	6074906,46	23	1034	815083,92	6075336,72	23	1075	813301,62	6075160,09	23	1116	811201,45	6074955,66
23	953	819194,88	6074660,01	23	994	817334,38	6074926,82	23	1035	815060,51	6075340,58	23	1076	813263,67	6075162,76	23	1117	811149,63	6074973,52
23	954	819180	6074648,21	23	995	817278,17	6074938,75	23	1036	815042,97	6075344,02	23	1077	813177,74	6075186,63	23	1118	811111,17	6074989,84
23	955	819159,58	6074636,07	23	996	817219,23	6074978,63	23	1037	814960,75	6075362,67	23	1078	813123,14	6075169,21	23	1119	810995,64	6075093,86
23	956	819149,11	6074630,39	23	997	817194,92	6074979,87	23	1038	814925,2	6075372,15	23	1079	813067,44	6075178,14	23	1120	810979,04	6075123,05
23	957	819136,96	6074623,79	23	998	817073,88	6075012,19	23	1039	814907,58	6075289,27	23	1080	813050,65	6075170,85	23	1121	810901,01	6075139,62
23	958	819009,51	6074587,86	23	999	817005,23	6075073,99	23	1040	814876,05	6075239,92	23	1081	813019,61	6075143,11	23	1122	810836,44	6075183,97
23	959	818857,45	6074620,16	23	1000	817001,29	6075076,79	23	1041	814864,86	6075225,7	23	1082	813012,12	6075138,43	23	1123	810813,14	6075204,95
23	960	818835,12	6074631,85	23	1001	816959,12	6075082,02	23	1042	814861,22	6075208,64	23	1083	812947,73	6075066,9	23	1124	810782,15	6075208,17
23	961	818752,61	6074707,02	23	1002	816908,57	6075081,57	23	1043	814757,23	6075093,09	23	1084	812904,84	6075040,39	23	1125	810744,07	6075218,29
23	962	818729,75	6074711,87	23	1003	816867,07	6075084,06	23	1044	814681,03	6075068,33	23	1085	812816,52	6075012,86	23	1126	810684,91	6075240,92
23	963	818716,79	6074720,31	23	1004	816821,69	6075089,98	23	1045	814642,71	6075025,74	23	1086	812799,62	6074997,02	23	1127	810674,89	6075248,24
23	964	818706,5	6074719,26	23	1005	816760,38	6075092,58	23	1046	814604,5	6075004,7	23	1087	812651,77	6074948,97	23	1128	810565,45	6075278,26
23	965	818691,2	6074718,45	23	1006	816690,5	6075097,42	23	1047	814591,16	6074989,43	23	1088	812633,03	6074948,58	23	1129	810554,78	6075284,78
23	966	818568,03	6074737,91	23	1007	816635,37	6075061,33	23	1048	814552,49	6074962,76	23	1089	812577,82	6074949,13	23	1130	810478,08	6075303,96
23	967	818540,45	6074748,64	23	1008	816601,98	6075042,55	23	1049	814504,82	6074939,41	23	1090	812506,37	6074965,52	23	1131	810445,01	6075321,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	1132	810350,67	6075406,49	23	1173	808527,37	6076212,14	23	1214	806118,27	6076710,58	23	1255	804450,51	6076993,34	23	1296	802414,81	6077104,55
23	1133	810348,86	6075406,61	23	1174	808409,4	6076167,15	23	1215	806111,08	6076725,28	23	1256	804442,65	6076956,36	23	1297	802372,24	6077113,59
23	1134	810232,38	6075438,68	23	1175	808385,36	6076163,47	23	1216	806076,16	6076732,01	23	1257	804338,65	6076840,81	23	1298	802336,8	6077134,84
23	1135	810194,68	6075466,08	23	1176	808355,5	6076160,4	23	1217	806046,59	6076741,35	23	1258	804309,9	6076822,91	23	1299	802310,63	6077153,08
23	1136	810164,67	6075469,53	23	1177	808238,95	6076185,16	23	1218	806000,71	6076760,13	23	1259	804167,33	6076778,21	23	1300	802285,57	6077175,66
23	1137	810116,7	6075483,35	23	1178	808235,49	6076184,77	23	1219	805978,61	6076778,03	23	1260	804155,78	6076779,13	23	1301	802280,44	6077171,37
23	1138	810063,57	6075504,31	23	1179	808083,43	6076217,08	23	1220	805951,94	6076769,37	23	1261	804092,7	6076749,65	23	1302	802195,04	6077133,27
23	1139	809998,94	6075548,74	23	1180	807971,09	6076316,51	23	1221	805930,21	6076768,22	23	1262	804069,87	6076742,64	23	1303	802160,66	6077123,99
23	1140	809949,54	6075593,21	23	1181	807960,58	6076318,73	23	1222	805778,13	6076800,52	23	1263	803997,84	6076729,94	23	1304	802080,22	6077100,66
23	1141	809915,11	6075629,15	23	1182	807872,51	6076386,74	23	1223	805741,93	6076823,08	23	1264	803981,31	6076730,34	23	1305	802044,21	6077098,76
23	1142	809868,54	6075686,57	23	1183	807851,91	6076409,9	23	1224	805678,11	6076836,62	23	1265	803956,44	6076721,82	23	1306	801937,08	6077112,59
23	1143	809849,9	6075712,2	23	1184	807844,22	6076419,97	23	1225	805653	6076850,99	23	1266	803874,75	6076705,97	23	1307	801890,21	6077127,58
23	1144	809830,98	6075745,91	23	1185	807766,24	6076394,63	23	1226	805626,68	6076867,76	23	1267	803722,67	6076738,28	23	1308	801845,27	6077146,05
23	1145	809815,62	6075777,92	23	1186	807656,27	6076412,47	23	1227	805615,65	6076878,7	23	1268	803691,7	6076756,48	23	1309	801818,48	6077161,49
23	1146	809760,79	6075797,45	23	1187	807602,66	6076411,79	23	1228	805505,69	6076902,06	23	1269	803661,56	6076776,69	23	1310	801781,1	6077185,67
23	1147	809747,1	6075805,62	23	1188	807464,25	6076444,49	23	1229	805476,71	6076918,55	23	1270	803618,8	6076811,45	23	1311	801774,17	6077192,56
23	1148	809635,68	6075828,07	23	1189	807348,72	6076548,51	23	1230	805438,95	6076919,18	23	1271	803594,71	6076835,04	23	1312	801764,56	6077188,74
23	1149	809605,16	6075842,88	23	1190	807326,74	6076588,76	23	1231	805406,46	6076882,23	23	1272	803538,63	6076824,27	23	1313	801736,19	6077183,51
23	1150	809581,31	6075864,35	23	1191	807312,35	6076620,71	23	1232	805360,32	6076850,81	23	1273	803484,56	6076815,98	23	1314	801697,51	6077178,96
23	1151	809566,12	6075867,01	23	1192	807286,27	6076728,29	23	1233	805309,71	6076830,96	23	1274	803454,85	6076812,93	23	1315	801545,45	6077211,26
23	1152	809546,45	6075875,3	23	1193	807286,32	6076745,37	23	1234	805298,33	6076820,31	23	1275	803405,93	6076810,37	23	1316	801535,56	6077218,06
23	1153	809536,84	6075877,73	23	1194	807272,52	6076741,22	23	1235	805153,04	6076773,08	23	1276	803253,86	6076842,67	23	1317	801480,82	6077255,68
23	1154	809497,47	6075890,55	23	1195	807245,8	6076736,81	23	1236	805150,49	6076772,25	23	1277	803222,73	6076859,41	23	1318	801474,29	6077261,56
23	1155	809441,77	6075913,07	23	1196	807157,66	6076703,68	23	1237	805135,49	6076771,85	23	1278	803134,12	6076830,62	23	1319	801460,05	6077268,91
23	1156	809417,99	6075923,9	23	1197	807140,76	6076701,24	23	1238	805099,14	6076771,76	23	1279	803111,05	6076830,3	23	1320	801447,25	6077267,28
23	1157	809339,41	6075981,72	23	1198	807112,14	6076665,32	23	1239	804962,08	6076804,48	23	1280	803087,4	6076830,87	23	1321	801295,18	6077299,59
23	1158	809302,29	6076019,75	23	1199	807091,25	6076647,86	23	1240	804923,89	6076827,66	23	1281	803057,33	6076838,48	23	1322	801274,19	6077310,59
23	1159	809272,79	6076055	23	1200	807062,26	6076626,43	23	1241	804899,11	6076845,37	23	1282	803032,37	6076830,73	23	1323	801272,87	6077311,8
23	1160	809258,25	6076075,35	23	1201	806914,4	6076578,38	23	1242	804889,29	6076855,6	23	1283	803012,42	6076829,69	23	1324	801245,1	6077297,98
23	1161	809248,82	6076077,34	23	1202	806869,09	6076588,01	23	1243	804880,92	6076857,37	23	1284	802860,36	6076861,99	23	1325	801208,65	6077284,76
23	1162	809167,67	6076137,83	23	1203	806854,12	6076584,31	23	1244	804859,52	6076869,41	23	1285	802833,02	6076886,61	23	1326	801122,03	6077267,19
23	1163	809157,07	6076148,98	23	1204	806817,33	6076592,13	23	1245	804835,1	6076884,48	23	1286	802807,92	6076891,95	23	1327	801076,31	6077266,86
23	1164	809080,46	6076155,64	23	1205	806809,4	6076582,97	23	1246	804740,97	6076976,46	23	1287	802784,41	6076904,04	23	1328	800940,88	6077299,59
23	1165	809041,83	6076164,51	23	1206	806766,29	6076552,76	23	1247	804736,23	6076991,04	23	1288	802698,86	6076981,37	23	1329	800867,74	6077351,96
23	1166	808972,8	6076189,59	23	1207	806618,45	6076504,7	23	1248	804703,05	6077015,03	23	1289	802629,51	6076993,95	23	1330	800847,22	6077371,93
23	1167	808910,19	6076232,6	23	1208	806562,09	6076507,06	23	1249	804681,39	6077012,04	23	1290	802598,31	6077008,13	23	1331	800727,63	6077333,06
23	1168	808851,79	6076245	23	1209	806523,67	6076512,3	23	1250	804622,34	6077014,77	23	1291	802551,55	6077050,23	23	1332	800674,09	6077331,13
23	1169	808755,89	6076331,33	23	1210	806427,97	6076542,26	23	1251	804597,54	6077018,39	23	1292	802517,86	6077060,89	23	1333	800627,54	6077333,11
23	1170	808681,24	6076300,04	23	1211	806404,31	6076563,56	23	1252	804579,4	6077009,92	23	1293	802501,06	6077066,75	23	1334	800595,03	6077337,03
23	1171	808604,16	6076282,62	23	1212	806256,21	6076595,02	23	1253	804560,33	6077004,07	23	1294	802449,59	6077086,46	23	1335	800494,7	6077367,58
23	1172	808585,48	6076274,57	23	1213	806232,55	6076607,22	23	1254	804488,06	6076991,3	23	1295	802420,64	6077099,34	23	1336	800379,18	6077471,61



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	1337	800374,34	6077480,87	23	1378	798779,2	6077682,83	23	1419	796993,74	6078126,36	23	1460	794933,23	6078535,89	23	1501	793297,54	6078869,78
23	1338	800357,97	6077494,79	23	1379	798759,02	6077663,38	23	1420	796901,04	6078199,69	23	1461	794824,96	6078629,22	23	1502	793224,38	6078895,79
23	1339	800299,19	6077505,45	23	1380	798657,65	6077621,43	23	1421	796897,04	6078204,41	23	1462	794813,52	6078645,29	23	1503	793153,12	6078946,38
23	1340	800277,71	6077514,81	23	1381	798642,44	6077618,22	23	1422	796890,01	6078205,89	23	1463	794798,09	6078659,19	23	1504	793140,98	6078957,98
23	1341	800261,39	6077522,52	23	1382	798595,97	6077612,11	23	1423	796774,49	6078309,91	23	1464	794751,07	6078712,96	23	1505	793096,71	6079011,42
23	1342	800216,19	6077559,62	23	1383	798533,77	6077622,78	23	1424	796752,92	6078344,95	23	1465	794722,67	6078754,7	23	1506	793056,05	6079136,57
23	1343	800210,45	6077557,87	23	1384	798520,29	6077618,09	23	1425	796735,92	6078397,02	23	1466	794684,71	6078871,5	23	1507	793026,13	6079169,13
23	1344	800162,38	6077535,87	23	1385	798488,17	6077615,37	23	1426	796721,1	6078409,04	23	1467	794648,87	6078876,26	23	1508	792892,32	6079193,41
23	1345	800138,65	6077528,95	23	1386	798336,1	6077647,68	23	1427	796704,39	6078412,99	23	1468	794615,52	6078887,2	23	1509	792884,92	6079196,64
23	1346	800070,54	6077517,44	23	1387	798298,97	6077670,11	23	1428	796666,85	6078427,99	23	1469	794599,3	6078889,04	23	1510	792800,49	6079168,48
23	1347	799948,14	6077536,61	23	1388	798283,01	6077681,41	23	1429	796600,9	6078442	23	1470	794557,68	6078901,53	23	1511	792758,16	6079165,58
23	1348	799931,52	6077542,92	23	1389	798259,79	6077699,6	23	1430	796585,7	6078450,31	23	1471	794496,71	6078919,87	23	1512	792707,58	6079149,17
23	1349	799915,68	6077544,94	23	1390	798218,54	6077735,35	23	1431	796541,87	6078475,92	23	1472	794438,48	6078958,7	23	1513	792674,28	6079149,28
23	1350	799888,72	6077550,8	23	1391	798205,52	6077747,3	23	1432	796529,1	6078485,25	23	1473	794426,17	6078969,16	23	1514	792641,82	6079151,18
23	1351	799816,13	6077576,67	23	1392	798181,07	6077771,15	23	1433	796465,93	6078503,37	23	1474	794405,69	6078977,09	23	1515	792581,8	6079160,86
23	1352	799745,6	6077626,55	23	1393	798100,45	6077796,49	23	1434	796409,32	6078530,26	23	1475	794397,66	6078980,21	23	1516	792554,81	6079168,08
23	1353	799730,3	6077641,08	23	1394	798098,96	6077797,84	23	1435	796350,83	6078574,51	23	1476	794382,81	6078993,59	23	1517	792496,06	6079190,6
23	1354	799685,29	6077695,23	23	1395	798056,8	6077784,13	23	1436	796254,52	6078467,52	23	1477	794338,47	6078938,99	23	1518	792427,19	6079252,62
23	1355	799664,23	6077752,13	23	1396	797945,93	6077799,19	23	1437	796196,29	6078438,16	23	1478	794319,82	6078924	23	1519	792384,67	6079261,81
23	1356	799643,53	6077756,23	23	1397	797941,27	6077800,74	23	1438	796173,66	6078429,68	23	1479	794295,08	6078906,05	23	1520	792355,31	6079268,72
23	1357	799616,44	6077764,5	23	1398	797902,8	6077801,67	23	1439	796113,18	6078417,08	23	1480	794147,23	6078858,01	23	1521	792288,58	6079292,66
23	1358	799567,83	6077784,13	23	1399	797888,69	6077803,08	23	1440	796110,39	6078415,71	23	1481	794124,17	6078857,69	23	1522	792260,69	6079309,85
23	1359	799559,55	6077791,04	23	1400	797864,99	6077810,05	23	1441	795994,35	6078385,67	23	1482	794096,09	6078858,38	23	1523	792230,74	6079300,11
23	1360	799497,28	6077814,22	23	1401	797862,87	6077809,56	23	1442	795931,11	6078393,51	23	1483	794063,61	6078864,3	23	1524	792207,79	6079298,9
23	1361	799476,77	6077791,45	23	1402	797825,69	6077809,91	23	1443	795921,35	6078392,66	23	1484	794008,15	6078856,11	23	1525	792144,63	6079312,32
23	1362	799407,26	6077759,41	23	1403	797808,36	6077811,15	23	1444	795839,45	6078399,62	23	1485	793856,09	6078888,43	23	1526	792139,28	6079310,47
23	1363	799320,38	6077662,92	23	1404	797693,48	6077843,11	23	1445	795813,25	6078405,55	23	1486	793839,12	6078897,76	23	1527	792141,09	6079292,48
23	1364	799278,26	6077640,1	23	1405	797632,05	6077884,68	23	1446	795791,44	6078413,42	23	1487	793815,74	6078911,65	23	1528	792124,76	6079177,88
23	1365	799261,69	6077632,78	23	1406	797612,27	6077901,99	23	1447	795725,95	6078399,4	23	1488	793791,41	6078927,75	23	1529	792119,13	6079161,77
23	1366	799155,97	6077607,53	23	1407	797558,15	6077964,44	23	1448	795674,62	6078398,59	23	1489	793779,37	6078933,25	23	1530	792103,14	6079124,31
23	1367	799120,12	6077607,8	23	1408	797530,92	6078017,08	23	1449	795555,07	6078431,29	23	1490	793745,31	6078946,3	23	1531	792056,26	6079050,01
23	1368	799099,87	6077609,16	23	1409	797511,94	6078028,61	23	1450	795475,48	6078476,64	23	1491	793738,06	6078946,17	23	1532	792026,42	6079032,81
23	1369	799066,45	6077618,37	23	1410	797434,3	6077999,76	23	1451	795363	6078500,54	23	1492	793725,7	6078941,31	23	1533	792017,29	6078989,92
23	1370	798983,63	6077641,21	23	1411	797419,83	6077997,78	23	1452	795310,94	6078485,11	23	1493	793680,66	6078930,16	23	1534	791948,56	6078901,2
23	1371	798967,54	6077651,62	23	1412	797394,96	6077995,43	23	1453	795286,82	6078482,23	23	1494	793654,47	6078920,09	23	1535	791925,18	6078880,55
23	1372	798949,65	6077658,01	23	1413	797249,44	6078024,52	23	1454	795266,97	6078480,53	23	1495	793649,89	6078916,67	23	1536	791889,93	6078853,73
23	1373	798919,95	6077674,46	23	1414	797201,81	6078047,43	23	1455	795222,33	6078481,51	23	1496	793571,3	6078880,51	23	1537	791877	6078849,54
23	1374	798865,27	6077725,88	23	1415	797193,11	6078052,55	23	1456	795189,8	6078484,66	23	1497	793538,73	6078870,89	23	1538	791858,13	6078760,73
23	1375	798859,65	6077719,65	23	1416	797141,3	6078067,33	23	1457	795116,38	6078506,07	23	1498	793469,46	6078859,02	23	1539	791838,67	6078727,88
23	1376	798805,74	6077691,93	23	1417	797101,98	6078097,5	23	1458	795098,21	6078504,26	23	1499	793411,35	6078855,96	23	1540	791827,98	6078712,2
23	1377	798786,71	6077684,47	23	1418	797021,41	6078113,21	23	1459	795085,28	6078503,58	23	1500	793332,44	6078862,28	23	1541	791743,42	6078629,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	1542	791728,66	6078622,5	23	1583	790086,54	6079240,01	23	1624	788189,53	6078877,07	23	1665	786407,63	6078350,39	23	1706	784676,41	6078518,96
23	1543	791714,35	6078601,68	23	1584	790066,72	6079247,62	23	1625	788132,79	6078868,69	23	1666	786377,79	6078317,24	23	1707	784665,95	6078526,72
23	1544	791705,51	6078591,86	23	1585	790037,84	6079260,45	23	1626	788104,67	6078865,89	23	1667	786328,81	6078291,5	23	1708	784622,85	6078540,82
23	1545	791645,92	6078540,97	23	1586	790020,68	6079273,48	23	1627	788074,67	6078865,94	23	1668	786301,87	6078280,39	23	1709	784503,48	6078572,59
23	1546	791636,47	6078537,86	23	1587	789966,81	6079279,61	23	1628	788048,99	6078857,58	23	1669	786203,01	6078258,07	23	1710	784502,18	6078568,35
23	1547	791633,97	6078534,1	23	1588	789947,23	6079274,65	23	1629	788008,39	6078858,22	23	1670	786186,45	6078257,21	23	1711	784398,15	6078452,81
23	1548	791623,13	6078521,29	23	1589	789938,04	6079267,57	23	1630	787984,53	6078860,2	23	1671	786163,6	6078249,78	23	1712	784358,88	6078440,05
23	1549	791545,7	6078444,17	23	1590	789837,08	6079225,72	23	1631	787942,85	6078872,04	23	1672	786114,39	6078233,8	23	1713	784349,88	6078424,17
23	1550	791521,11	6078432,52	23	1591	789825,79	6079223,31	23	1632	787934,63	6078869,34	23	1673	786068,27	6078237,63	23	1714	784337,5	6078404,34
23	1551	791472,39	6078409,61	23	1592	789810,1	6079211,24	23	1633	787856,28	6078854,63	23	1674	786050,04	6078235,21	23	1715	784246,34	6078311,54
23	1552	791438,62	6078398,95	23	1593	789767,21	6079164,37	23	1634	787809,23	6078857,56	23	1675	785966,91	6078251,37	23	1716	784174,31	6078277,38
23	1553	791364,08	6078385,48	23	1594	789633,62	6079160,26	23	1635	787789,64	6078852,51	23	1676	785942,72	6078253,26	23	1717	784138,47	6078265,92
23	1554	791361,76	6078385,49	23	1595	789623,86	6079162,33	23	1636	787733,28	6078844,14	23	1677	785907	6078258,25	23	1718	784062,64	6078252,03
23	1555	791243,05	6078342,78	23	1596	789602,99	6079154,22	23	1637	787634,94	6078862,94	23	1678	785869,2	6078265,86	23	1719	784012,9	6078249,43
23	1556	791208,73	6078338,83	23	1597	789589,38	6079151,94	23	1638	787617,25	6078807,43	23	1679	785792,12	6078292,69	23	1720	783982,94	6078252,58
23	1557	791190,05	6078337,26	23	1598	789582,08	6079150,13	23	1639	787602,48	6078781,66	23	1680	785789,43	6078294,81	23	1721	783944,26	6078242
23	1558	791080,27	6078351,95	23	1599	789525,61	6079141,74	23	1640	787574,55	6078738,11	23	1681	785678,57	6078318,38	23	1722	783792,18	6078274,32
23	1559	791053,92	6078360,64	23	1600	789407,96	6079159,13	23	1641	787485,31	6078648,34	23	1682	785613,95	6078362,79	23	1723	783768,06	6078288,06
23	1560	791011,63	6078378,26	23	1601	789394,04	6079164,17	23	1642	787454,19	6078632,33	23	1683	785601,87	6078373,66	23	1724	783744,24	6078303,11
23	1561	790958,59	6078424,48	23	1602	789359,62	6079179,07	23	1643	787399,5	6078571,89	23	1684	785550,96	6078433,28	23	1725	783741,47	6078305,73
23	1562	790944,56	6078429,69	23	1603	789342,77	6079194,25	23	1644	787332,29	6078543,27	23	1685	785531,13	6078485,04	23	1726	783654,51	6078283,43
23	1563	790829,04	6078533,71	23	1604	789304,99	6079185,52	23	1645	787309,44	6078525,84	23	1686	785514,78	6078498,42	23	1727	783502,44	6078315,75
23	1564	790822,09	6078545,69	23	1605	789260,24	6079195,03	23	1646	787290,9	6078512,79	23	1687	785500,59	6078513,01	23	1728	783481,78	6078327,34
23	1565	790807,25	6078560,46	23	1606	789215,28	6079152,12	23	1647	787234,99	6078476,83	23	1688	785468,49	6078553,22	23	1729	783465,92	6078337,05
23	1566	790755,44	6078578,15	23	1607	789176,02	6079130,62	23	1648	787167,46	6078444,48	23	1689	785434,76	6078542,26	23	1730	783371,08	6078429,5
23	1567	790726,94	6078594,72	23	1608	789146,5	6079117,19	23	1649	787121,33	6078429,11	23	1690	785398,55	6078542,54	23	1731	783331,25	6078552,08
23	1568	790650,14	6078645,14	23	1609	789052,82	6079091,82	23	1650	787042,13	6078414,12	23	1691	785366,78	6078544,72	23	1732	783325,17	6078553,04
23	1569	790643,98	6078647,32	23	1610	789029,32	6079089,45	23	1651	787031,12	6078416,48	23	1692	785250,93	6078576,75	23	1733	783290,19	6078546,07
23	1570	790523,89	6078672,85	23	1611	788937,05	6079059,47	23	1652	786955,57	6078387,19	23	1693	785241,94	6078584,07	23	1734	783266,38	6078551,15
23	1571	790408,37	6078776,86	23	1612	788867,86	6079063,85	23	1653	786941,13	6078384,8	23	1694	785169,35	6078555,54	23	1735	783256,29	6078547,01
23	1572	790387,89	6078839,89	23	1613	788830,83	6079070,56	23	1654	786907,9	6078381,2	23	1695	785148,43	6078551,9	23	1736	783241,4	6078530,46
23	1573	790356,66	6078868,01	23	1614	788760,21	6079094,36	23	1655	786755,84	6078413,51	23	1696	78512,5	6078547,83	23	1737	783183,72	6078501,3
23	1574	790344,26	6078906,16	23	1615	788711,66	6079033,79	23	1656	786722,99	6078443,08	23	1697	785101,62	6078550,15	23	1738	783152,67	6078489,6
23	1575	790259,23	6078982,71	23	1616	788693,04	6079018,42	23	1657	786665,45	6078455,32	23	1698	785085,75	6078540,88	23	1739	783131,39	6078484,23
23	1576	790249,83	6078998,17	23	1617	788665,33	6078998,06	23	1658	786661,69	6078457,29	23	1699	785079,3	6078538,95	23	1740	783100,33	6078449,7
23	1577	790239,14	6079017,03	23	1618	788534,09	6078951,36	23	1659	786601,21	6078476,23	23	1700	785069,59	6078530,74	23	1741	783072,92	6078433,9
23	1578	790218,77	6079086,82	23	1619	788491,72	6078947,23	23	1660	786591,14	6078484,87	23	1701	785039,23	6078508,18	23	1742	783055,07	6078414,65
23	1579	790204,56	6079099,62	23	1620	788411,06	6078961,89	23	1661	786581,07	6078485,76	23	1702	784891,39	6078460,15	23	1743	782986,98	6078395,22
23	1580	790200,32	6079112,63	23	1621	788339,31	6078923,97	23	1662	786555,13	6078491,88	23	1703	784872,5	6078459,75	23	1744	782981,35	6078393,49
23	1581	790110,6	6079193,42	23	1622	788283,9	6078901,63	23	1663	786550,54	6078480,08	23	1704	784852,01	6078459,97	23	1745	782974,2	6078385,52
23	1582	790090,07	6079239,46	23	1623	788229,7	6078885,84	23	1664	786446,53	6078364,54	23	1705	784718,85	6078492,68	23	1746	782936,51	6078364,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	1747	782901,39	6078348,53	23	1788	781255,58	6077814,14	23	1829	779479,38	6078170,95	23	1870	777783,43	6078672,43	23	1911	776024,91	6078809,61
23	1748	782892,18	6078346,26	23	1789	781231,9	6077834,78	23	1830	779363,86	6078274,98	23	1871	777708,22	6078751,73	23	1912	776032,86	6078785,14
23	1749	782891,02	6078342,04	23	1790	781218,04	6077822,08	23	1831	779343,16	6078309,33	23	1872	777696,76	6078786,99	23	1913	776034,03	6078762,9
23	1750	782869,14	6078285,71	23	1791	781178,69	6077791,6	23	1832	779309,31	6078394,17	23	1873	777694,77	6078786,59	23	1914	776029,76	6078742,82
23	1751	782806,82	6078206,7	23	1792	781146,14	6077773,25	23	1833	779304,36	6078415,59	23	1874	777658,41	6078786,9	23	1915	776067,38	6078616,3
23	1752	782801,66	6078182,42	23	1793	781110,77	6077756,1	23	1834	779302,14	6078431,35	23	1875	777637,17	6078788,36	23	1916	776068,25	6078599,75
23	1753	782726,71	6078088,36	23	1794	780999,07	6077727,35	23	1835	779245,41	6078441,38	23	1876	777521,59	6078820,38	23	1917	776057,2	6078549,68
23	1754	782715,68	6078079,13	23	1795	780915,02	6077694,01	23	1836	779214,78	6078453,81	23	1877	777458,55	6078873,09	23	1918	776065,82	6078524,38
23	1755	782686,62	6078057,67	23	1796	780905,36	6077692,26	23	1837	779191,34	6078464,51	23	1878	777424,07	6078884,67	23	1919	776066,72	6078507,2
23	1756	782641,68	6078043,06	23	1797	780827,97	6077657,9	23	1838	779157,71	6078484,52	23	1879	777399,93	6078897,53	23	1920	776034,39	6078355,14
23	1757	782633,15	6078034,73	23	1798	780806,74	6077652,26	23	1839	779126,64	6078505,85	23	1880	777289,75	6078998,76	23	1921	776001,78	6078304,47
23	1758	782548,76	6077996,91	23	1799	780745,32	6077642,6	23	1840	779091,81	6078533,79	23	1881	777287,35	6079005,24	23	1922	775988,03	6078287,18
23	1759	782527,01	6077990,97	23	1800	780685,09	6077645,51	23	1841	779073,7	6078550,68	23	1882	777260,21	6079012,14	23	1923	775967,26	6078268,33
23	1760	782463,55	6077980,76	23	1801	780659,96	6077649,28	23	1842	779056,93	6078570,66	23	1883	777226,46	6079042,53	23	1924	775954,72	6078208,64
23	1761	782418,86	6077985,28	23	1802	780622,02	6077661,44	23	1843	779045,22	6078576,1	23	1884	777177,41	6079058,5	23	1925	775949,49	6078198,28
23	1762	782400,88	6077980,88	23	1803	780562,99	6077664,48	23	1844	778991,21	6078616,14	23	1885	777176,87	6079059	23	1926	775845,47	6078082,75
23	1763	782345,05	6077972,63	23	1804	780533,27	6077669,16	23	1845	778984,8	6078616,62	23	1886	777154,1	6079059,1	23	1927	775824,37	6078070,25
23	1764	782192,93	6078004,99	23	1805	780443,53	6077698,24	23	1846	778895,09	6078587,47	23	1887	777078,28	6079063,73	23	1928	775812,59	6078063,91
23	1765	782174,04	6078014,63	23	1806	780394,68	6077729,43	23	1847	778859,27	6078586,79	23	1888	776960,24	6079095,9	23	1929	775685,83	6078028,37
23	1766	782165,4	6078022,42	23	1807	780368,55	6077749,92	23	1848	778825,34	6078594,7	23	1889	776935,94	6079108,58	23	1930	775641,95	6078035,66
23	1767	782163,26	6078020,05	23	1808	780349,93	6077765,78	23	1849	778781,69	6078546,24	23	1890	776897,3	6079143,72	23	1931	775569,66	6078008,71
23	1768	782142	6078006,5	23	1809	780316,88	6077796,35	23	1850	778751,43	6078528,46	23	1891	776839,36	6079123,18	23	1932	775547,49	6078005,64
23	1769	782088,8	6077989,49	23	1810	780277,4	6077840,89	23	1851	778618,98	6078489,78	23	1892	776819,8	6079116,99	23	1933	775521,98	6078003,21
23	1770	782029,44	6077919,58	23	1811	780240,52	6077892,58	23	1852	778530,98	6078498,2	23	1893	776756,63	6079099,34	23	1934	775454,93	6078007,4
23	1771	782015,8	6077909,41	23	1812	780204,14	6077971,83	23	1853	778508,69	6078503,73	23	1894	776710	6079090,22	23	1935	775425,53	6077990,18
23	1772	781993,87	6077893,83	23	1813	780196,24	6077998,87	23	1854	778444,63	6078527,63	23	1895	776648,2	6079083,14	23	1936	775379,12	6077968,1
23	1773	781909,92	6077856,14	23	1814	780186,08	6078010,99	23	1855	778441,11	6078529,52	23	1896	776630,7	6079081,64	23	1937	775343,46	6077954,75
23	1774	781875,56	6077846,69	23	1815	780161,14	6078002,11	23	1856	778357,34	6078550,81	23	1897	776571,48	6079078,35	23	1938	775298,69	6077941,84
23	1775	781838,52	6077837,72	23	1816	780121,72	6077998,31	23	1857	778349,37	6078555,09	23	1898	776533,42	6079078,78	23	1939	775283,78	6077938,77
23	1776	781809,01	6077826,31	23	1817	779994,6	6078019,32	23	1858	778318,35	6078543,17	23	1899	776485,21	6079082,37	23	1940	775249,91	6077934,42
23	1777	781785,01	6077818,2	23	1818	779949,03	6078037,53	23	1859	778300,34	6078540,29	23	1900	776412,98	6079056,1	23	1941	775150,28	6077912,68
23	1778	781728,06	6077801,61	23	1819	779907,54	6078052,32	23	1860	778268,79	6078536,96	23	1901	776385,73	6079052,78	23	1942	775126,15	6077917,55
23	1779	781669,87	6077790,72	23	1820	779872,07	6078067,61	23	1861	778116,74	6078569,29	23	1902	776365,02	6079050,97	23	1943	775121,32	6077912,77
23	1780	781609,8	6077785,71	23	1821	779836,18	6078092,99	23	1862	778115,4	6078570,05	23	1903	776328,66	6079051,27	23	1944	775035,55	6077874,59
23	1781	781556,79	6077787,63	23	1822	779789,86	6078102,83	23	1863	778081,13	6078569,39	23	1904	776302,41	6079053,08	23	1945	775018,05	6077869,9
23	1782	781508,87	6077793,62	23	1823	779769,21	6078114,4	23	1864	778047,55	6078570,63	23	1905	776250,44	6079067,47	23	1946	774955,95	6077860,05
23	1783	781497,79	6077796,96	23	1824	779744,58	6078112,47	23	1865	778008,14	6078574,29	23	1906	776247,17	6079056,22	23	1947	774803,89	6077892,37
23	1784	781444,31	6077779,58	23	1825	779659,52	6078124,9	23	1866	777927,11	6078593,43	23	1907	776143,15	6078940,69	23	1948	774781,53	6077906,16
23	1785	781427,36	6077778,7	23	1826	779633,68	6078126,46	23	1867	777888,05	6078608,61	23	1908	776139,58	6078938,81	23	1949	774740,6	6077908,05
23	1786	781364,77	6077781,97	23	1827	779553,93	6078142,2	23	1868	777860,54	6078620,93	23	1909	776137,38	6078930,42	23	1950	774717,93	6077909,95
23	1787	781345,04	6077785,09	23	1828	779518,03	6078154,55	23	1869	777820,22	6078645,65	23	1910	776033,36	6078814,89	23	1951	774665,72	6077916,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	1952	774594,18	6077934,24	23	1993	773077,23	6078760,17	23	2034	771215,91	6078485,54	23	2075	769267,83	6078306,76	23	2116	767640,65	6078121,58
23	1953	774541,28	6077954,65	23	1994	773047,79	6078743,34	23	2035	771196,46	6078492,55	23	2076	769244,11	6078317,58	23	2117	767575,99	6078064,92
23	1954	774502,8	6077963,23	23	1995	772976,57	6078707,79	23	2036	771145,4	6078510,96	23	2077	769227,22	6078326,89	23	2118	767504,17	6078030,84
23	1955	774464,93	6077921,18	23	1996	772932,03	6078689,87	23	2037	771115,66	6078537,75	23	2078	769179,83	6078355	23	2119	767470,93	6078020,17
23	1956	774389,3	6077885,89	23	1997	772888,18	6078676,16	23	2038	771051,58	6078551,38	23	2079	769172,5	6078360,49	23	2120	767394,89	6078006,23
23	1957	774372,55	6077880,77	23	1998	772829,76	6078664,11	23	2039	770943,75	6078644,14	23	2080	769156,4	6078334,18	23	2121	767360,07	6078005,13
23	1958	774300,34	6077868,02	23	1999	772768,77	6078658,16	23	2040	770917,37	6078681,53	23	2081	769063,81	6078239,08	23	2122	767269,14	6078016,41
23	1959	774212,7	6077876,35	23	2000	772639,66	6078685,61	23	2041	770903,07	6078704,05	23	2082	769014,63	6078213,28	23	2123	767242,59	6078023,96
23	1960	774184,27	6077883,37	23	2001	772632,15	6078678,98	23	2042	770891,4	6078737,6	23	2083	768991,53	6078203,77	23	2124	767196,05	6078042,21
23	1961	774126,35	6077904,95	23	2002	772597,19	6078652,45	23	2043	770870,42	6078734,33	23	2084	76892,86	6078181,55	23	2125	767188,28	6078045,27
23	1962	774012,26	6077926,4	23	2003	772550,64	6078633,38	23	2044	770780,91	6078743,13	23	2085	768840,64	6078183,37	23	2126	767150,77	6078075,51
23	1963	773961,12	6077950	23	2004	772526,11	6078614,68	23	2045	770752,81	6078750,26	23	2086	768814,96	6078186,52	23	2127	767109,2	6078062,75
23	1964	773932,07	6077958,03	23	2005	772507,29	6078602,29	23	2046	770690,25	6078773,78	23	2087	768715,12	6078217,03	23	2128	767080,14	6078063,82
23	1965	773875,67	6077979,92	23	2006	772487,17	6078590,31	23	2047	770596,3	6078851,66	23	2088	768682,25	6078244,43	23	2129	767076,47	6078062,05
23	1966	773822,3	6078014,69	23	2007	772393,89	6078539,6	23	2048	770592,3	6078853,14	23	2089	768680,99	6078244,63	23	2130	767058,51	6078056,02
23	1967	773793,88	6078037,85	23	2008	772356,05	6078522,32	23	2049	770531,29	6078785,39	23	2090	768659,72	6078240,09	23	2131	766978,46	6078040,75
23	1968	773758,44	6078071,94	23	2009	772317,41	6078507,82	23	2050	770523,99	6078751,05	23	2091	768612,71	6078233,88	23	2132	766963,19	6078039,95
23	1969	773737,54	6078095,63	23	2010	772241,29	6078490,09	23	2051	770419,97	6078635,52	23	2092	768460,65	6078266,21	23	2133	766811,14	6078072,28
23	1970	773710,93	6078130,69	23	2011	772208,04	6078487,12	23	2052	770384,8	6078615,91	23	2093	768436,18	6078280,16	23	2134	766757,54	6078120,39
23	1971	773708,68	6078136,18	23	2012	772169,09	6078487,63	23	2053	770352,53	6078600,66	23	2094	768411,12	6078296,05	23	2135	766744,53	6078119,71
23	1972	773694,23	6078149,77	23	2013	772145,74	6078489,42	23	2054	770296,48	6078545,83	23	2095	768320,09	6078386,13	23	2136	766728,99	6078123,01
23	1973	773658,73	6078160,72	23	2014	772094,09	6078498,01	23	2055	770211,11	6078507,75	23	2096	768313,96	6078399,93	23	2137	766708,25	6078112,81
23	1974	773573,86	6078225,19	23	2015	772071,03	6078503,96	23	2056	770171,49	6078497,07	23	2097	768265,01	6078384,01	23	2138	766692,3	6078107,2
23	1975	773556,73	6078243,85	23	2016	772039,27	6078508,89	23	2057	770143,24	6078492,58	23	2098	768206,17	6078386,72	23	2139	766608,32	6078090,58
23	1976	773526,07	6078283,42	23	2017	771985,87	6078522,3	23	2058	770118,96	6078402,29	23	2099	768183,69	6078389,99	23	2140	766523,82	6078098,16
23	1977	773478,04	6078431,27	23	2018	771921,89	6078544,79	23	2059	770080,53	6078344,53	23	2100	768090,46	6078419,61	23	2141	766500,57	6078103,64
23	1978	773490,67	6078490,64	23	2019	771882,17	6078562,03	23	2060	770051,71	6078310,5	23	2101	767989,97	6078502,57	23	2142	766460,38	6078116,13
23	1979	773474,73	6078543,33	23	2020	771831,85	6078517,13	23	2061	769986,11	6078252,73	23	2102	767970,88	6078527,03	23	2143	766437,11	6078125,19
23	1980	773474,36	6078550,43	23	2021	771702,86	6078470,69	23	2062	769938,99	6078227,79	23	2103	767928,12	6078536,12	23	2144	766409,74	6078137,45
23	1981	773454,08	6078612,83	23	2022	771675,84	6078467,56	23	2063	769915,6	6078217,96	23	2104	767897,1	6078554,35	23	2145	766328,06	6078211
23	1982	773454,02	6078642,95	23	2023	771656,94	6078465,96	23	2064	769814,86	6078194,87	23	2105	767888,94	6078550,49	23	2146	766270,57	6078192,33
23	1983	773454,56	6078654,24	23	2024	771551,61	6078479,25	23	2065	769762,4	6078192,12	23	2106	767872,96	6078545,45	23	2147	766238,58	6078191,39
23	1984	773470,98	6078716,02	23	2025	771541,33	6078482,46	23	2066	769723,15	6078192,63	23	2107	767875,71	6078519,63	23	2148	766134,94	6078214,84
23	1985	773410,17	6078770,79	23	2026	771525,19	6078485,93	23	2067	769674,32	6078196,48	23	2108	767875,25	6078481,32	23	2149	766103,28	6078208,45
23	1986	773381,35	6078829,58	23	2027	771504,69	6078488,65	23	2068	769607,35	6078196,19	23	2109	767873	6078451,44	23	2150	766048,2	6078210,63
23	1987	773324,89	6078880,42	23	2028	771482,07	6078488,89	23	2069	769506,41	6078213,22	23	2110	767841,12	6078337,71	23	2151	766033,11	6078212,63
23	1988	773306,42	6078870,79	23	2029	771427,05	6078498,2	23	2070	769456,72	6078230,69	23	2111	767815,79	6078291,76	23	2152	765936,14	6078242,78
23	1989	773185,79	6078838,46	23	2030	771419,61	6078494,87	23	2071	769420,34	6078246,26	23	2112	767765,84	6078225,53	23	2153	765904,47	6078271,31
23	1990	773164,33	6078842,68	23	2031	771387,79	6078485,53	23	2072	769382,43	6078265,52	23	2113	767741,2	6078200,85	23	2154	765855,17	6078291,15
23	1991	773120,77	6078794,31	23	2032	771318,98	6078473,8	23	2073	769359,15	6078271,96	23	2114	767692,23	6078161,16	23	2155	765725,93	6078405,6
23	1992	773108,36	6078788,79	23	2033	771237,43	6078480,7	23	2074	769326,45	6078283,04	23	2115	767660,9	6078145,25	23	2156	765697,45	6078438,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	2157	765678,89	6078436,02	23	2198	763977,41	6078062,75	23	2239	762122,24	6077929,11	23	2280	759374,9	6078292,23	23	2321	757860,04	6078263,1
23	2158	765652,78	6078433,5	23	2199	763967,81	6078026,85	23	2240	762059,89	6077919,19	23	2281	759303,02	6078276,85	23	2322	757728,97	6078225,21
23	2159	765500,72	6078465,83	23	2200	763945,25	6077968,04	23	2241	761907,83	6077951,54	23	2282	759300,34	6078277,42	23	2323	757703,82	6078224,94
23	2160	765386,93	6078567,22	23	2201	763900,95	6077903,56	23	2242	761888,27	6077962,44	23	2283	759223,3	6078293,81	23	2324	757662,68	6078226,24
23	2161	765371,7	6078590,21	23	2202	763882,86	6077883,47	23	2243	761790,23	6078022	23	2284	759209,05	6078278,88	23	2325	757636,51	6078231,09
23	2162	765371,08	6078592,1	23	2203	763823,14	6077832,43	23	2244	761746,11	6078016,84	23	2285	759198,07	6078269,26	23	2326	757630,03	6078227,51
23	2163	765341,82	6078574,18	23	2204	763675,29	6077784,4	23	2245	761726,85	6078015,21	23	2286	759163,65	6078243,21	23	2327	757606,29	6078216,57
23	2164	765325,55	6078518,84	23	2205	763663,35	6077784,96	23	2246	761653,85	6078020,3	23	2287	759119,96	6078219,73	23	2328	757541,95	6078200,67
23	2165	765236,13	6078413,43	23	2206	763630,87	6077759,24	23	2247	761603,6	6078030,08	23	2288	759109,32	6078215,09	23	2329	757542,18	6078190,13
23	2166	765195,6	6078383,57	23	2207	763597,16	6077740,34	23	2248	761524,53	6078057,31	23	2289	759005,16	6078190,56	23	2330	757519,37	6078070,31
23	2167	765181	6078373,46	23	2208	763541,18	6077713,49	23	2249	761492,64	6078081,78	23	2290	758992,98	6078190,87	23	2331	757507,87	6078042,51
23	2168	765140,19	6078351,25	23	2209	763427,01	6077684,39	23	2250	761358,26	6078110,37	23	2291	758989,84	6078188,54	23	2332	757497,96	6078021,03
23	2169	765094,71	6078330,84	23	2210	763379,79	6077682,95	23	2251	761249,86	6078075,33	23	2292	758882,22	6078145,36	23	2333	757458,2	6077961,71
23	2170	764987,34	6078304,88	23	2211	763334,39	6077693,16	23	2252	761097,78	6078107,66	23	2293	758868,67	6078142,8	23	2334	757432,36	6077931,63
23	2171	764963,75	6078304,57	23	2212	763234,84	6077715,58	23	2253	760982,28	6078211,7	23	2294	758828,43	6078137,96	23	2335	757375,18	6077880,19
23	2172	764927,35	6078305,53	23	2213	763147,95	6077782,3	23	2254	760935,86	6078340,48	23	2295	758766,44	6078141,14	23	2336	757358,62	6077868,9
23	2173	764798,88	6078338,17	23	2214	763130,93	6077801,18	23	2255	760929,78	6078392,74	23	2296	758743,97	6078144,65	23	2337	757244,59	6077824,58
23	2174	764759,01	6078362,58	23	2215	763102,06	6077838,8	23	2256	760848,89	6078363,33	23	2297	758685,85	6078159,79	23	2338	757233,36	6077822,7
23	2175	764733,16	6078381,33	23	2216	763084,7	6077869,02	23	2257	760742,54	6078343,23	23	2298	758651,15	6078172,68	23	2339	757215,32	6077820,73
23	2176	764695,07	6078421,4	23	2217	763039,22	6077909,99	23	2258	760679,23	6078325,96	23	2299	758637,77	6078174,21	23	2340	757211,47	6077807,09
23	2177	764655,62	6078429,79	23	2218	763026,78	6077930,99	23	2259	760618,66	6078329,92	23	2300	758595,39	6078180,67	23	2341	757198,71	6077784,5
23	2178	764603,61	6078463,47	23	2219	763016,55	6077949,95	23	2260	760496	6078296,28	23	2301	758575,21	6078179,36	23	2342	757188,46	6077768,07
23	2179	764597,24	6078468,6	23	2220	762991,87	6078037,97	23	2261	760468,08	6078297,36	23	2302	758507,85	6078183,43	23	2343	757172,23	6077748,83
23	2180	764504,04	6078442,54	23	2221	762981,69	6078048,59	23	2262	760455,17	6078288,64	23	2303	758493,06	6078186,02	23	2344	757154,93	6077701,55
23	2181	764489,46	6078428,11	23	2222	762950,28	6078112,47	23	2263	760418,96	6078274,06	23	2304	758408,35	6078214,29	23	2345	757094,84	6077620,79
23	2182	764459,99	6078406,48	23	2223	762947,43	6078120,56	23	2264	760370,12	6078220,44	23	2305	758389,05	6078225,05	23	2346	757080,43	6077607,02
23	2183	764445,85	6078396,69	23	2224	762923,17	6078138,83	23	2265	760257,18	6078176,31	23	2306	758369,67	6078236,79	23	2347	757036,49	6077572,26
23	2184	764298	6078348,68	23	2225	762883,47	6078181,38	23	2266	760229,8	6078171,62	23	2307	758337,72	6078265,64	23	2348	756993,34	6077549,01
23	2185	764257,22	6078349,32	23	2226	762823,23	6078171,22	23	2267	760194,87	6078167,74	23	2308	758327,84	6078264,9	23	2349	756976,35	6077541,59
23	2186	764236,08	6078351,09	23	2227	762778,2	6078168,73	23	2268	760091,79	6078180,34	23	2309	758265,03	6078268,22	23	2350	756871,66	6077516,81
23	2187	764195,92	6078362,53	23	2228	762750,43	6078174,63	23	2269	759975,36	6078215,75	23	2310	758251,22	6078270,41	23	2351	756837,04	6077515,72
23	2188	764189,9	6078360,5	23	2229	762715,89	6078163,41	23	2270	759926,39	6078235,49	23	2311	758167,77	6078296,56	23	2352	756833,04	6077516,26
23	2189	764138,82	6078349,23	23	2230	762674,04	6078164,16	23	2271	759905,46	6078248,76	23	2312	758151,89	6078304,32	23	2353	756811,1	6077492,49
23	2190	764082,12	6078338,27	23	2231	762667,58	6078164,72	23	2272	759885,8	6078251,19	23	2313	758111,21	6078336,91	23	2354	756800,75	6077454,82
23	2191	764041,47	6078333,36	23	2232	762478,01	6078114,54	23	2273	759774,11	6078214,91	23	2314	758104,44	6078335,74	23	2355	756774,59	6077412,55
23	2192	763998,16	6078332,13	23	2233	762440,56	6078107,13	23	2274	759651,21	6078234,31	23	2315	758065,91	6078336,14	23	2356	756771,56	6077408,45
23	2193	763991,07	6078298,79	23	2234	762392,59	6078100,78	23	2275	759604,18	6078252,27	23	2316	757960,29	6078309,41	23	2357	756750,01	6077340,78
23	2194	763972,7	6078267,5	23	2235	762308,87	6078007,84	23	2276	759596,74	6078251,59	23	2317	757940,65	6078308,2	23	2358	756734,57	6077314,02
23	2195	763975,72	6078256,45	23	2236	762240,26	6077985,55	23	2277	759474,33	6078270,79	23	2318	757919,72	6078297,39	23	2359	756719,83	6077291,23
23	2196	763985,88	6078193,14	23	2237	762228,88	6077972,91	23	2278	759444,13	6078282,28	23	2319	757901,39	6078290,06	23	2360	756631,22	6077202,48
23	2197	763987,4	6078150,81	23	2238	762143,37	6077934,8	23	2279	759427,78	6078280,97	23	2320	757886,7	6078278,75	23	2361	756610,13	6077189,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	2362	756594,88	6077181,76	23	2403	755111,29	6077562,46	23	2444	753021,44	6077377,37	23	2485	751084,06	6076792,4	23	2526	749508,35	6076888,89
23	2363	756468,14	6077146,26	23	2404	754995,78	6077666,5	23	2445	753015,2	6077378,7	23	2486	751048,73	6076738,34	23	2527	749499,76	6076893,96
23	2364	756441,83	6077146,04	23	2405	754980,44	6077692,97	23	2446	752945,32	6077356,01	23	2487	751039,23	6076726,75	23	2528	749440,8	6076940,28
23	2365	756418,15	6077146,87	23	2406	754937,96	6077775,82	23	2447	752902,57	6077356,83	23	2488	750970,54	6076665,3	23	2529	749429,9	6076951,31
23	2366	756360,77	6077154,48	23	2407	754912,92	6077819,92	23	2448	752766,68	6077369,12	23	2489	750936,24	6076643,68	23	2530	749392,69	6076997,57
23	2367	756342,63	6077158,7	23	2408	754909,53	6077831,56	23	2449	752657,38	6077400,64	23	2490	750826,97	6076601,85	23	2531	749349,68	6076960,35
23	2368	756274,25	6077183,65	23	2409	754879,72	6077828,42	23	2450	752615,35	6077427,02	23	2491	750789,76	6076595,48	23	2532	749335,28	6076951,58
23	2369	756248,76	6077197,15	23	2410	754843,11	6077777,3	23	2451	752604,56	6077427,63	23	2492	750702,24	6076575,35	23	2533	749306,1	6076934,87
23	2370	756227,39	6077204,53	23	2411	754794,48	6077727,31	23	2452	752484,79	6077459,92	23	2493	750609,63	6076584,97	23	2534	749216,75	6076901,25
23	2371	756189,76	6077220,22	23	2412	754742,76	6077684,85	23	2453	752482,36	6077461,6	23	2494	750576,48	6076593,75	23	2535	749201,56	6076898,15
23	2372	756168,88	6077229,87	23	2413	754699,79	6077661,69	23	2454	752476,46	6077438	23	2495	750548,15	6076604,59	23	2536	749157,44	6076892,55
23	2373	756136,31	6077249,14	23	2414	754643,85	6077637,17	23	2455	752452,69	6077374,51	23	2496	750485,53	6076612,53	23	2537	749113,51	6076893,49
23	2374	756117,32	6077262,07	23	2415	754613,5	6077611,02	23	2456	752348,66	6077258,99	23	2497	750474,75	6076615,92	23	2538	749094,36	6076895,29
23	2375	756104,81	6077271,81	23	2416	754581,02	6077586,67	23	2457	752282,17	6077237,41	23	2498	750449,67	6076626,18	23	2539	749070,9	6076899,81
23	2376	756079,34	6077275,62	23	2417	754537,03	6077563,07	23	2458	752213,89	6077161,58	23	2499	750438,59	6076627,31	23	2540	749062,13	6076895,14
23	2377	756039,81	6077284,29	23	2418	754480,42	6077538,49	23	2459	752066,02	6077113,56	23	2500	750392,96	6076587,65	23	2541	749017,54	6076876,19
23	2378	756022,01	6077289,46	23	2419	754416,42	6077480,82	23	2460	752032,59	6077112,65	23	2501	750304,65	6076548,81	23	2542	748915,73	6076852,66
23	2379	755969,57	6077310,24	23	2420	754379,03	6077452,13	23	2461	752002,77	6077097,51	23	2502	750294,76	6076546,24	23	2543	748866,66	6076851,84
23	2380	755953,85	6077318,36	23	2421	754320,46	6077422,66	23	2462	751902,77	6077059,39	23	2503	750235,21	6076537,08	23	2544	748751,62	6076873,59
23	2381	755900,7	6077321,14	23	2422	754258,42	6077399,5	23	2463	751811,47	6077040,1	23	2504	750151,17	6076544,56	23	2545	748714,32	6076888,61
23	2382	755890,54	6077322,74	23	2423	754247,88	6077349,98	23	2464	751659,41	6077072,45	23	2505	750140,33	6076547,08	23	2546	748690,82	6076899,32
23	2383	755801,02	6077351,82	23	2424	754239,5	6077340,65	23	2465	751543,9	6077176,49	23	2506	750103,43	6076560,59	23	2547	748672,19	6076888,26
23	2384	755779,38	6077366,37	23	2425	754240,43	6077333,28	23	2466	751542,04	6077182,23	23	2507	750089,77	6076560,98	23	2548	748600,56	6076849,16
23	2385	755762,66	6077362,8	23	2426	754208,07	6077181,23	23	2467	751523,93	6077187,32	23	2508	750074,82	6076562,66	23	2549	748560,94	6076831,11
23	2386	755734,42	6077361,36	23	2427	754104,04	6077065,71	23	2468	751417,07	6077278,76	23	2509	750063,28	6076566,13	23	2550	748499,88	6076808,52
23	2387	755652,79	6077368,4	23	2428	754045,24	6077037,34	23	2469	751399,52	6077302,99	23	2510	750049,6	6076561,68	23	2551	748454,67	6076787,18
23	2388	755612,81	6077377,47	23	2429	754027,59	6077015,5	23	2470	751380,27	6077301,98	23	2511	750017,54	6076561,42	23	2552	748422,15	6076774,1
23	2389	755577,18	6077389,28	23	2430	753957,5	6076952,31	23	2471	751377,19	6077302,65	23	2512	749883,96	6076594,16	23	2553	748408,52	6076769,52
23	2390	755545,64	6077398,14	23	2431	753809,65	6076904,29	23	2472	751269,51	6077267,68	23	2513	749864,8	6076604,83	23	2554	748342,98	6076698,28
23	2391	755541,94	6077398,6	23	2432	753657,57	6076936,64	23	2473	751265,85	6077267,76	23	2514	749843,78	6076617,56	23	2555	748300,31	6076675,26
23	2392	755470,08	6077416,63	23	2433	753627,8	6076963,47	23	2474	751228,24	6077268,49	23	2515	749835,77	6076619,87	23	2556	748290,01	6076670,72
23	2393	755442,45	6077427,34	23	2434	753626,37	6076962,34	23	2475	751217,44	6077262,25	23	2516	749782,72	6076640,83	23	2557	748184,81	6076645,74
23	2394	755414,54	6077439,8	23	2435	753478,52	6076914,33	23	2476	751104,99	6077224,5	23	2517	749735,42	6076670,8	23	2558	748130,97	6076649,41
23	2395	755392,29	6077452,38	23	2436	753326,45	6076946,67	23	2477	751078,48	6077221,86	23	2518	749726,88	6076677,4	23	2559	748125,32	6076647,37
23	2396	755373,13	6077464,3	23	2437	753210,95	6077050,71	23	2478	751079,08	6077205,34	23	2519	749674,25	6076729,67	23	2560	748055,61	6076631,31
23	2397	755364,1	6077471,28	23	2438	753185,72	6077101,53	23	2479	751071,44	6077151,39	23	2520	749659,51	6076748,49	23	2561	748009,8	6076626,37
23	2398	755278,96	6077499,01	23	2439	753086,1	6077191,24	23	2480	751077,26	6077143,27	23	2521	749644,17	6076770,02	23	2562	747993,36	6076625,06
23	2399	755266,93	6077506,12	23	2440	753038,09	6077339,1	23	2481	751125,27	6076995,41	23	2522	749637,24	6076788,65	23	2563	747905,84	6076633,38
23	2400	755246,57	6077518,15	23	2441	753037,68	6077354,51	23	2482	751126,34	6076968,38	23	2523	749621,72	6076795,65	23	2564	747872,52	6076641,59
23	2401	755236,98	6077524,67	23	2442	753037,66	6077381,23	23	2483	751110,07	6076858,77	23	2524	749577,3	6076823,43	23	2565	747867,02	6076626,75
23	2402	755223,31	6077538,63	23	2443	753038,03	6077382,77	23	2484	751100,35	6076830,64	23	2525	749552,6	6076842,06	23	2566	747848,62	6076595,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	2567	747841,98	6076585,62	23	2608	746062,96	6076621,46	23	2649	744494,79	6076174,26	23	2690	743198,8	6075846,93	23	2731	743085,34	6074263,56
23	2568	747772,51	6076512,64	23	2609	746011,62	6076552,42	23	2650	744476,98	6076164,35	23	2691	743167,07	6075823,2	23	2732	743066,69	6074231,92
23	2569	747750,12	6076496,73	23	2610	745972,37	6076513,91	23	2651	744439,91	6076146,88	23	2692	743124,81	6075802,1	23	2733	743049,31	6074206,18
23	2570	747698,4	6076474,07	23	2611	745931,3	6076480,2	23	2652	744427,49	6076138,63	23	2693	743095,75	6075776,99	23	2734	742963,91	6074122,3
23	2571	747660,91	6076457,64	23	2612	745891,49	6076453,13	23	2653	744343,01	6076104,65	23	2694	743034,62	6075731,93	23	2735	742950,89	6074114,31
23	2572	747650,09	6076454,89	23	2613	745813,79	6076417,23	23	2654	744293,85	6076086,89	23	2695	743019,95	6075721,78	23	2736	742937,87	6074106,78
23	2573	747591,44	6076445,95	23	2614	745748,8	6076397,85	23	2655	744208,04	6076069,55	23	2696	742956,86	6075690,65	23	2737	742874,41	6074079,23
23	2574	747510,41	6076458,25	23	2615	745720,08	6076384,98	23	2656	744111,85	6076044,61	23	2697	742908,03	6075673,33	23	2738	742850,03	6074071,84
23	2575	747453,57	6076441,52	23	2616	745627,11	6076348,95	23	2657	744106,12	6076044,36	23	2698	742908,37	6075672,09	23	2739	742799,75	6074061,23
23	2576	747419,97	6076441,48	23	2617	745616,28	6076341,55	23	2658	744042,59	6076019,67	23	2699	742927,54	6075658,41	23	2740	742775,33	6074058,21
23	2577	747332,49	6076456,94	23	2618	745590,06	6076326,35	23	2659	744028,95	6076017,39	23	2700	742938,59	6075647,75	23	2741	742754,23	6074056,36
23	2578	747317,87	6076461,84	23	2619	745547,19	6076304,32	23	2660	743997,63	6076013,96	23	2701	742982,02	6075595,1	23	2742	742724,97	6074058,66
23	2579	747276,91	6076479,03	23	2620	745486,88	6076281,13	23	2661	743988,64	6076010,47	23	2702	743023,83	6075494,24	23	2743	742708,74	6074056,06
23	2580	747231,08	6076507,88	23	2621	745442,6	6076269,39	23	2662	743949,27	6075999,53	23	2703	743027,91	6075475,14	23	2744	742596,96	6074071,46
23	2581	747221,66	6076515,07	23	2622	745399,17	6076221,15	23	2663	743931,76	6075994,65	23	2704	743029,17	6075465,59	23	2745	742587,31	6074074,77
23	2582	747161,33	6076576,69	23	2623	745379,62	6076209,26	23	2664	743912,86	6075991,35	23	2705	743054,23	6075424,59	23	2746	742572,74	6074081,01
23	2583	747139,07	6076607,18	23	2624	745302,76	6076185,92	23	2665	743879,93	6075987,64	23	2706	743092,98	6075324,05	23	2747	742528,74	6074089,14
23	2584	747129,71	6076620,77	23	2625	745282,59	6076173,77	23	2666	743867,74	6075979,84	23	2707	743101,74	6075277,95	23	2748	742523,67	6074091,4
23	2585	747099,19	6076682,11	23	2626	745273	6076168,55	23	2667	743831,83	6075960,19	23	2708	743106,6	6075237,58	23	2749	742477,92	6074098,22
23	2586	747089,99	6076707,55	23	2627	745159,96	6076133,5	23	2668	743815,01	6075952,43	23	2709	743105,14	6075208,41	23	2750	742470,93	6074099,88
23	2587	747077,13	6076740,77	23	2628	745134,46	6076131,26	23	2669	743762,88	6075933,97	23	2710	743118,12	6075156,01	23	2751	742360,85	6074067,03
23	2588	747053,32	6076738,68	23	2629	745041,96	6076140,85	23	2670	743758,89	6075932,96	23	2711	743118,67	6075145,12	23	2752	742277,05	6074074,46
23	2589	747020,15	6076738,79	23	2630	745030,82	6076143,8	23	2671	743711,91	6075911,24	23	2712	743097,48	6075018,3	23	2753	742244,43	6074082,06
23	2590	746998,17	6076740,07	23	2631	744971,26	6076166,55	23	2672	743676,92	6075898,58	23	2713	743090,41	6075000,64	23	2754	742176,16	6074106,99
23	2591	746936,38	6076753,73	23	2632	744939,41	6076185,36	23	2673	743632,96	6075886,37	23	2714	743079,2	6074975,98	23	2755	742153,81	6074119,62
23	2592	746931,04	6076752,93	23	2633	744930,16	6076191,61	23	2674	743599,19	6075879,71	23	2715	743010,2	6074888,38	23	2756	742098,91	6074153,81
23	2593	746783,92	6076782,82	23	2634	744912,55	6076209,55	23	2675	743556,69	6075874,42	23	2716	743034,28	6074837,51	23	2757	742048,61	6074193,12
23	2594	746768,79	6076790,25	23	2635	744879,42	6076222,08	23	2676	743546,98	6075874,87	23	2717	743037,33	6074827,95	23	2758	742037,16	6074204,24
23	2595	746687,36	6076863,6	23	2636	744840,38	6076245,91	23	2677	743536,95	6075873,44	23	2718	743047,9	6074816,89	23	2759	741994,32	6074256,33
23	2596	746645,71	6076864,53	23	2637	744831,22	6076252,48	23	2678	743509,98	6075870,8	23	2719	743061,29	6074797,54	23	2760	741991,1	6074261,48
23	2597	746636,71	6076865,4	23	2638	744829,64	6076254,15	23	2679	743468,61	6075871,49	23	2720	743105,73	6074682,79	23	2761	741943,12	6074292,87
23	2598	746578,81	6076830,1	23	2639	744821,85	6076247,9	23	2680	743458,88	6075872,34	23	2721	743107,53	6074671,81	23	2762	741909,98	6074320,07
23	2599	746532,46	6076807,15	23	2640	744795,18	6076230,8	23	2681	743424,51	6075867,56	23	2722	743109,88	6074650,16	23	2763	741904,18	6074325,55
23	2600	746473,55	6076784,07	23	2641	744720,39	6076196,25	23	2682	743378,65	6075871,88	23	2723	743115,83	6074639,7	23	2764	741898,21	6074253,98
23	2601	746439,52	6076772,97	23	2642	744698,89	6076189,71	23	2683	743369,58	6075870,97	23	2724	743122,43	6074626,38	23	2765	741891,29	6074222,89
23	2602	746411,6	6076745,48	23	2643	744662,06	6076181,01	23	2684	743330,61	6075873,6	23	2725	743153,25	6074508,72	23	2766	741865,69	6074151,72
23	2603	746281,98	6076703,38	23	2644	744613,15	6076172,65	23	2685	743305,5	6075872,66	23	2726	743153,41	6074478,97	23	2767	741782,11	6074050,73
23	2604	746265,4	6076694,17	23	2645	744578,26	6076168,78	23	2686	743265,31	6075878	23	2727	743130,1	6074369,84	23	2768	741758,77	6074032,65
23	2605	746204,11	6076677,3	23	2646	744523,15	6076170,97	23	2687	743263,64	6075877,64	23	2728	743119,9	6074345,55	23	2769	741739,91	6074018,03
23	2606	746194,95	6076668,42	23	2647	744507,98	6076172,98	23	2688	743227,8	6075872,6	23	2729	743110,53	6074325,35	23	2770	741738,18	6074009,89
23	2607	746171,34	6076654,17	23	2648	744498,69	6076175,01	23	2689	743221,86	6075866,67	23	2730	743101,66	6074309,77	23	2771	741651,88	6073906,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	2772	741617,84	6073881,07	23	2813	740644,11	6072711,79	23	2854	741409,93	6070938,72	23	2895	740526,41	6072230,62	23	2936	740688,2	6073576,74
23	2773	741606,14	6073855,13	23	2814	740671,14	6072666,64	23	2855	741357,16	6070942,98	23	2896	740537,2	6072237,25	23	2937	740708,22	6073602,86
23	2774	741502,1	6073739,63	23	2815	740688,33	6072642,47	23	2856	741329,98	6070941,28	23	2897	740599,8	6072302,05	23	2938	740716,42	6073618,25
23	2775	741377,23	6073693,71	23	2816	740726,85	6072555,44	23	2857	741264,3	6070925,77	23	2898	740611,56	6072321,61	23	2939	740728,05	6073633,48
23	2776	741347,82	6073689,89	23	2817	740735,47	6072522,73	23	2858	741216,28	6070905,39	23	2899	740618,32	6072333,81	23	2940	740773,16	6073676,79
23	2777	741324,82	6073687,8	23	2818	740744,97	6072461,9	23	2859	741198,59	6070896,59	23	2900	740634,74	6072378,5	23	2941	740812,88	6073730,27
23	2778	741251,6	6073692,95	23	2819	740737,25	6072376,85	23	2860	741186,18	6070905,87	23	2901	740639,85	6072399,99	23	2942	740822,25	6073751,66
23	2779	741219,4	6073699,25	23	2820	740732,14	6072355,35	23	2861	741164,34	6070918,63	23	2902	740644,99	6072456,68	23	2943	740827,5	6073765,84
23	2780	741140,55	6073726,45	23	2821	740707,51	6072288,34	23	2862	741076,32	6070940,44	23	2903	740638,67	6072497,22	23	2944	740829,29	6073776,74
23	2781	741113,14	6073746,57	23	2822	740703,72	6072281,53	23	2863	741052,91	6070940,34	23	2904	740630,05	6072529,95	23	2945	740834,08	6073776,93
23	2782	741099,19	6073747,19	23	2823	740745,68	6072128,75	23	2864	741044,39	6070937,57	23	2905	740604,37	6072587,98	23	2946	740932,67	6073808,94
23	2783	741090,75	6073748,4	23	2824	740743,69	6072119,39	23	2865	741051,04	6070990,97	23	2906	740587,66	6072611,13	23	2947	740962,64	6073840,14
23	2784	741018,73	6073734,6	23	2825	740857,56	6072041,13	23	2866	741050,45	6071005,56	23	2907	740560,15	6072657,3	23	2948	741013,52	6073834,59
23	2785	740998,55	6073736,81	23	2826	741005,43	6071696,95	23	2867	741033,03	6071007,41	23	2908	740519,11	6072703,16	23	2949	741067,26	6073844,87
23	2786	740987,18	6073724,95	23	2827	741016,49	6071668,89	23	2868	741026,91	6071091	23	2909	740511,13	6072709,68	23	2950	741083,83	6073850,47
23	2787	740908,46	6073699,4	23	2828	741150,78	6071295,8	23	2869	741012,32	6071117,7	23	2910	740515,67	6072745,97	23	2951	741113,26	6073846,32
23	2788	740902,07	6073684,81	23	2829	741182,95	6071203,23	23	2870	740996,08	6071141,32	23	2911	740530,23	6072756,35	23	2952	741146,25	6073844,85
23	2789	740842,47	6073604,55	23	2830	741207,6	6071199,72	23	2871	740935,78	6071198,25	23	2912	740579,63	6072808,16	23	2953	741186,02	6073815,64
23	2790	740802,95	6073566,61	23	2831	741340,8	6071206,68	23	2872	740919,9	6071207,92	23	2913	740585,84	6072817,59	23	2954	741238,58	6073797,51
23	2791	740800,73	6073563,59	23	2832	741594,25	6071152,76	23	2873	740906,54	6071215,4	23	2914	740596,94	6072836,68	23	2955	741270,8	6073791,22
23	2792	740831,83	6073482,16	23	2833	741770,73	6071002,56	23	2874	740849,92	6071234,27	23	2915	740610,54	6072870,72	23	2956	741319,61	6073787,78
23	2793	740833,48	6073471,35	23	2834	741844,23	6070902,21	23	2875	740810,28	6071380,36	23	2916	740616,96	6072892,4	23	2957	741334,99	6073789,17
23	2794	740836,43	6073442,18	23	2835	741823,92	6070912,37	23	2876	740778,76	6071478,01	23	2917	740625,01	6072958,17	23	2958	741364,4	6073792,99
23	2795	740820,88	6073329,93	23	2836	741762,35	6070892,3	23	2877	740759,14	6071520,6	23	2918	740624,15	6072977,53	23	2959	741447,6	6073823,61
23	2796	740817,34	6073319,49	23	2837	741722,44	6070853,46	23	2878	740752,12	6071532,1	23	2919	740618,02	6073017,38	23	2960	741516,95	6073900,61
23	2797	740803,03	6073284,69	23	2838	741707,21	6070803,59	23	2879	740748,47	6071541,05	23	2920	740609,46	6073050,37	23	2961	741524,5	6073917,28
23	2798	740790,61	6073259,29	23	2839	741719,39	6070766,5	23	2880	740730,95	6071574,6	23	2921	740583,58	6073109,11	23	2962	741530,55	6073932,4
23	2799	740736,34	6073184,25	23	2840	741743,08	6070699,67	23	2881	740721,39	6071588,2	23	2922	740570,28	6073127,98	23	2963	741532,08	6073941,69
23	2800	740721,59	6073169,5	23	2841	741738,67	6070667,03	23	2882	740710,71	6071609,8	23	2923	740623,41	6073188,52	23	2964	741591,46	6073986,64
23	2801	740712,59	6073143,06	23	2842	741695,46	6070650,12	23	2883	740701,62	6071639,49	23	2924	740637,24	6073229,24	23	2965	741627,93	6074030,2
23	2802	740688,64	6073115,75	23	2843	741665,47	6070655	23	2884	740661,21	6071752,19	23	2925	740650,99	6073240,38	23	2966	741649	6074055,34
23	2803	740706,35	6073075,54	23	2844	741662,55	6070660,95	23	2885	740651,56	6071774,68	23	2926	740665,24	6073254,73	23	2967	741652,92	6074073,81
23	2804	740714,93	6073042,46	23	2845	741647,91	6070683,07	23	2886	740633,46	6071810,61	23	2927	740701,43	6073304,75	23	2968	741670,52	6074090,89
23	2805	740724,13	6072982,75	23	2846	741614,36	6070713,01	23	2887	740588,67	6071899,53	23	2928	740713,02	6073328,52	23	2969	741720,77	6074129,84
23	2806	740725,03	6072962,61	23	2847	741612,94	6070727,81	23	2888	740577,8	6071918,46	23	2929	740722,53	6073351,63	23	2970	741776,52	6074197,17
23	2807	740712,95	6072864,01	23	2848	741587,06	6070808,74	23	2889	740513,32	6072007,65	23	2930	740726,08	6073362,08	23	2971	741793,57	6074244,65
23	2808	740706,53	6072842,31	23	2849	741574,11	6070830,62	23	2890	740481,96	6072080,99	23	2931	740736,46	6073436,96	23	2972	741800,5	6074275,74
23	2809	740686,12	6072791,22	23	2850	741528,02	6070880,48	23	2891	740491,5	6072106,12	23	2932	740734,48	6073456,47	23	2973	741805	6074329,65
23	2810	740669,48	6072762,58	23	2851	741504,28	6070898,68	23	2892	740510,58	6072159,13	23	2933	740733,03	6073466,07	23	2974	741800	6074345,03
23	2811	740663,29	6072753,15	23	2852	741473,35	6070918,21	23	2893	740518,62	6072188,37	23	2934	740703,02	6073545,04	23	2975	741820,1	6074439,49
23	2812	740634,29	6072722,78	23	2853	741424,74	6070935,51	23	2894	740525,82	6072225,18	23	2935	740695,43	6073552,52	23	2976	741818,09	6074462,49



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	2977	741811,26	6074492,41	23	3018	742966,31	6074262,18	23	3059	742898,06	6075540,6	23	3100	743579,84	6075977,91	23	3141	744645,25	6076279,71
23	2978	741827,67	6074490,49	23	3019	742983,69	6074287,89	23	3060	742869,09	6075575,7	23	3101	743613,61	6075984,58	23	3142	744669,69	6076285,47
23	2979	741861,24	6074489,42	23	3020	742996,15	6074309,02	23	3061	742858,04	6075586,37	23	3102	743637,18	6075991,15	23	3143	744691,21	6076292,01
23	2980	741877,57	6074490,37	23	3021	743012,48	6074355,24	23	3062	742824,09	6075610,57	23	3103	743642,87	6075992,72	23	3144	744741,13	6076315,05
23	2981	741897,34	6074487,32	23	3022	743021,35	6074370,81	23	3063	742816,23	6075638,84	23	3104	743677,86	6076005,37	23	3145	744767,34	6076331,88
23	2982	741906,55	6074471,42	23	3023	743027,59	6074384,28	23	3064	742809,7	6075651,04	23	3105	743707,55	6076018,95	23	3146	744799,8	6076358,12
23	2983	741927,36	6074444,68	23	3024	743037,79	6074408,58	23	3065	742801,09	6075665,59	23	3106	743721,54	6076026,76	23	3147	744806,38	6076357,41
23	2984	741953,42	6074416,4	23	3025	743053,32	6074481,35	23	3066	742765,26	6075702,98	23	3107	743738,33	6076031,03	23	3148	744832,83	6076360,57
23	2985	741973,54	6074397,43	23	3026	743053,28	6074503,5	23	3067	742776,33	6075708,78	23	3108	743772,97	6076043,28	23	3149	744843,34	6076362,54
23	2986	742006,67	6074370,22	23	3027	743032,7	6074581,98	23	3068	742793,7	6075722,97	23	3109	743789,79	6076051,04	23	3150	744857,03	6076368,01
23	2987	742042,77	6074346,62	23	3028	743026,11	6074595,29	23	3069	742812,29	6075732,76	23	3110	743813,81	6076064,19	23	3151	744889,62	6076333,8
23	2988	742065,93	6074335,61	23	3029	743014,66	6074615,39	23	3070	742840,62	6075755,64	23	3111	743837,1	6076079,08	23	3152	744898,76	6076327,21
23	2989	742068,68	6074326,61	23	3030	743009,62	6074622,77	23	3071	742923,38	6075785	23	3112	743844,92	6076080,08	23	3153	744924,9	6076311,27
23	2990	742078,29	6074310,82	23	3031	743011,14	6074633,49	23	3072	742965,45	6075805,74	23	3113	743868,34	6076087,3	23	3154	744965,11	6076296,07
23	2991	742106,85	6074276,11	23	3032	743008,76	6074655,53	23	3073	743036,36	6075857,57	23	3114	743871,7	6076087,27	23	3155	744986,24	6076274,53
23	2992	742118,3	6074265	23	3033	743006,95	6074666,51	23	3074	743059,78	6075877,83	23	3115	743895,67	6076089,98	23	3156	744995,48	6076268,27
23	2993	742151,84	6074238,79	23	3034	742977,32	6074743,04	23	3075	743067,04	6075885,15	23	3116	743914,54	6076093,27	23	3157	745016,72	6076255,75
23	2994	742206,73	6074204,6	23	3035	742966,17	6074759,08	23	3076	743072,33	6075887,07	23	3117	743952,51	6076103,82	23	3158	745056,44	6076240,58
23	2995	742221,64	6074196,17	23	3036	742948,23	6074777,85	23	3077	743112,55	6075907,17	23	3118	743978,03	6076113,71	23	3159	745067,58	6076237,62
23	2996	742267,19	6074179,55	23	3037	742938,9	6074807,11	23	3078	743133,74	6075923	23	3119	743989,82	6076113,65	23	3160	745129,24	6076231,24
23	2997	742299,82	6074171,95	23	3038	742916,08	6074855,32	23	3079	743156,78	6075942,72	23	3120	744012,43	6076116,12	23	3161	745139,39	6076232,02
23	2998	742355,63	6074167,01	23	3039	742902,62	6074873,67	23	3080	743178,94	6075964,91	23	3121	744026,09	6076118,4	23	3162	745149,89	6076233,11
23	2999	742445,91	6074193,92	23	3040	742890,07	6074888,88	23	3081	743183,65	6075970,43	23	3122	744091,93	6076143,99	23	3163	745224,97	6076256,39
23	3000	742463,65	6074204,52	23	3041	742861,73	6074915,84	23	3082	743207,26	6075970,48	23	3123	744106,63	6076144,59	23	3164	745247,89	6076269,53
23	3001	742486,73	6074199,02	23	3042	742909,52	6074934,91	23	3083	743240,13	6075974,95	23	3124	744184,25	6076164,71	23	3165	745249,86	6076271,41
23	3002	742492,58	6074196,68	23	3043	742930,62	6074950,69	23	3084	743256,88	6075978,66	23	3125	744193,61	6076169,3	23	3166	745328,36	6076295,26
23	3003	742543,05	6074188,3	23	3044	742941,76	6074960,21	23	3085	743261,57	6075978,04	23	3126	744202,26	6076169,42	23	3167	745338,17	6076301,09
23	3004	742560,49	6074184,59	23	3045	742990,02	6075021,43	23	3086	743301,76	6075972,7	23	3127	744259,87	6076181,06	23	3168	745344,65	6076305,13
23	3005	742569,39	6074180,63	23	3046	742997,49	6075037,9	23	3087	743325,3	6075973,58	23	3128	744290,22	6076192,02	23	3169	745394,31	6076360,26
23	3006	742612,66	6074172,63	23	3047	743004,58	6075055,59	23	3088	743364,36	6075970,94	23	3129	744293,4	6076192,5	23	3170	745461,21	6076377,89
23	3007	742621,67	6074168,8	23	3048	743018,69	6075140,08	23	3089	743373,45	6075971,84	23	3130	744372,98	6076222,6	23	3171	745501,42	6076393,34
23	3008	742628,98	6074166,31	23	3049	743018,15	6075150,79	23	3090	743419,29	6075967,54	23	3131	744390,61	6076234,31	23	3172	745544,29	6076415,39
23	3009	742703,52	6074156,04	23	3050	743005,06	6075201,27	23	3091	743453,21	6075972,25	23	3132	744434,3	6076254,89	23	3173	745561,76	6076425,51
23	3010	742719,72	6074158,62	23	3051	743006,62	6075232,36	23	3092	743457,84	6075973,3	23	3133	744457,96	6076268,08	23	3174	745579,48	6076437,87
23	3011	742749,01	6074156,32	23	3052	743003,38	6075259,27	23	3093	743462,09	6075972,54	23	3134	744461,85	6076271,07	23	3175	745683,88	6076478,3
23	3012	742763,15	6074157,57	23	3053	742994,62	6075305,38	23	3094	743477,18	6075971,24	23	3135	744470,18	6076270,5	23	3176	745700,9	6076485,83
23	3013	742787,56	6074160,59	23	3054	742968,79	6075372,41	23	3095	743504,76	6075970,78	23	3136	744501,47	6076276,51	23	3177	745711,94	6076491,32
23	3014	742820,95	6074167,64	23	3055	742940,63	6075418,36	23	3096	743522,75	6075972,53	23	3137	744521,13	6076272,22	23	3178	745785,18	6076513,17
23	3015	742845,34	6074175,03	23	3056	742933,59	6075427,04	23	3097	743532,9	6075973,98	23	3138	744536,3	6076270,2	23	3179	745836,98	6076537,1
23	3016	742887,87	6074193,5	23	3057	742930,01	6075454,23	23	3098	743536,59	6075975,08	23	3139	744573,04	6076268,75	23	3180	745874,88	6076562,89
23	3017	742909,41	6074206,28	23	3058	742925,93	6075473,35	23	3099	743551,47	6075974,38	23	3140	744596,33	6076271,33	23	3181	745902,27	6076585,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	3182	745941,52	6076623,88	23	3223	747189,39	6076727,03	23	3264	748390,27	6076868,99	23	3305	749667,18	6076884,84	23	3346	750810,07	6076700,51
23	3183	745978,49	6076673,59	23	3224	747193,33	6076716,16	23	3265	748411,92	6076877,71	23	3306	749684,22	6076877,15	23	3347	750882,91	6076728,41
23	3184	745999,26	6076713,08	23	3225	747213,67	6076675,28	23	3266	748461,08	6076900,88	23	3307	749694,56	6076873,04	23	3348	750916,03	6076749,27
23	3185	746010,13	6076712,63	23	3226	747219,9	6076666,24	23	3267	748526,22	6076925,02	23	3308	749711,4	6076869,46	23	3349	750961,83	6076790,24
23	3186	746028,92	6076712,74	23	3227	747242,17	6076635,73	23	3268	748552,57	6076937,01	23	3309	749728,12	6076824,52	23	3350	750971,32	6076801,84
23	3187	746120,38	6076740,33	23	3228	747282,39	6076594,65	23	3269	748624,2	6076976,1	23	3310	749738,41	6076810,13	23	3351	750994,9	6076837,86
23	3188	746140,45	6076752,38	23	3229	747291,81	6076587,45	23	3270	748635,82	6076982,97	23	3311	749753,03	6076791,43	23	3352	751005,73	6076863,36
23	3189	746153,13	6076764,7	23	3230	747322,37	6076568,22	23	3271	748668,14	6077003,54	23	3312	749788,12	6076756,6	23	3353	751015,46	6076891,49
23	3190	746218,74	6076782,73	23	3231	747349,68	6076556,76	23	3272	748676,59	6077001,75	23	3313	749796,65	6076750	23	3354	751026,3	6076964,55
23	3191	746227,14	6076787,15	23	3232	747364,31	6076551,85	23	3273	748687,32	6077000,49	23	3314	749828,19	6076730,01	23	3355	751025,31	6076990,18
23	3192	746242,86	6076796,37	23	3233	747422,61	6076541,56	23	3274	748719,27	6076999,48	23	3315	749863,54	6076716,05	23	3356	750993,31	6077088,77
23	3193	746244,15	6076797,58	23	3234	747448,35	6076541,48	23	3275	748735,62	6076988,8	23	3316	749880,54	6076711,13	23	3357	750982,52	6077103,8
23	3194	746258,5	6076797,42	23	3235	747505,59	6076558,35	23	3276	748751,73	6076981,46	23	3317	749887,01	6076708,4	23	3358	750971,11	6077118,25
23	3195	746357,08	6076829,44	23	3236	747586,22	6076545,92	23	3277	748789,03	6076966,43	23	3318	749916,7	6076690,44	23	3359	750965,89	6077122,68
23	3196	746391,83	6076863,65	23	3237	747625,32	6076551,87	23	3278	748865,72	6076951,94	23	3319	749929,43	6076683,37	23	3360	750969,15	6077132,01
23	3197	746417,36	6076870,71	23	3238	747636,15	6076554,64	23	3279	748910,5	6076952,64	23	3320	750018,24	6076661,53	23	3361	750979,04	6077201,74
23	3198	746437,02	6076877,27	23	3239	747695,72	6076580,77	23	3280	748978,39	6076968,31	23	3321	750044,38	6076661,65	23	3362	750977,9	6077232,79
23	3199	746495,94	6076900,37	23	3240	747712,76	6076592,99	23	3281	749022,97	6076987,26	23	3322	750065,18	6076668,4	23	3363	750973,42	6077253,46
23	3200	746526,83	6076915,65	23	3241	747758,87	6076641,45	23	3282	749053,66	6077003,59	23	3323	750086,18	6076662,13	23	3364	750979,48	6077261,91
23	3201	746578,33	6076946,94	23	3242	747765,53	6076651,3	23	3283	749055,89	6077005,21	23	3324	750101,13	6076660,46	23	3365	750997,12	6077291,08
23	3202	746583,4	6076950,11	23	3243	747777,83	6076672,21	23	3284	749066,1	6077002,21	23	3325	750121,27	6076659,87	23	3366	751004,19	6077303,79
23	3203	746610,6	6076971,29	23	3244	747794	6076715,84	23	3285	749103,86	6076994,94	23	3326	750162,98	6076644,6	23	3367	751013,58	6077324,44
23	3204	746624,89	6076967,12	23	3245	747796,47	6076726,03	23	3286	749123,02	6076993,14	23	3327	750173,82	6076642,06	23	3368	751042,67	6077322,08
23	3205	746655,43	6076964,16	23	3246	747800,39	6076767,84	23	3287	749152,22	6076992,53	23	3328	750229,99	6076637,04	23	3369	751070,53	6077321,6
23	3206	746685,15	6076963,51	23	3247	747810,22	6076763,8	23	3288	749181,54	6076996,25	23	3329	750269,84	6076643,19	23	3370	751092,28	6077323,78
23	3207	746722,6	6076975,66	23	3248	747845,85	6076751,9	23	3289	749196,72	6076999,33	23	3330	750279,73	6076645,76	23	3371	751167,57	6077349,05
23	3208	746737,26	6076948,8	23	3249	747861,3	6076747,45	23	3290	749256,39	6077021,78	23	3331	750338,46	6076671,61	23	3372	751186,78	6077360,46
23	3209	746814,25	6076879,44	23	3250	747929,82	6076730,58	23	3291	749295,17	6077044,32	23	3332	750380,58	6076708,26	23	3373	751197,43	6077371,7
23	3210	746827,62	6076872,9	23	3251	747988,14	6076725,03	23	3292	749336,73	6077080,31	23	3333	750387,76	6076716,51	23	3374	751235,61	6077368,21
23	3211	746925,82	6076852,92	23	3252	748044,92	6076730,83	23	3293	749349,27	6077094,61	23	3334	750397,93	6076731,59	23	3375	751261,84	6077367,7
23	3212	746939,09	6076854,88	23	3253	748091,41	6076741,55	23	3294	749373,07	6077128,2	23	3335	750402,42	6076730,42	23	3376	751264,29	6077367,66
23	3213	746942,21	6076853,65	23	3254	748116,38	6076750,55	23	3295	749381,91	6077143,88	23	3336	750463,24	6076724,24	23	3377	751362,86	6077399,65
23	3214	747003,86	6076840,03	23	3255	748121,97	6076750,82	23	3296	749435,09	6077096	23	3337	750472,56	6076724,85	23	3378	751367,49	6077403,56
23	3215	747025,84	6076838,73	23	3256	748131,73	6076748,97	23	3297	749455,84	6077086,76	23	3338	750504,92	6076711,38	23	3379	751375,05	6077401,95
23	3216	747048,1	6076838,64	23	3257	748179,58	6076745,71	23	3298	749475,57	6077053,42	23	3339	750515,69	6076708	23	3380	751401,05	6077403,32
23	3217	747077,86	6076841,5	23	3258	748249,72	6076762,38	23	3299	749501,06	6077021,75	23	3340	750576,6	6076700,29	23	3381	751441,07	6077416,31
23	3218	747121,95	6076851,3	23	3259	748260,03	6076766,89	23	3300	749511,97	6077010,72	23	3341	750602,08	6076690,54	23	3382	751498,14	6077337,48
23	3219	747135,23	6076856,03	23	3260	748288,47	6076782,24	23	3301	749551,44	6076979,7	23	3342	750635,25	6076681,74	23	3383	751569,39	6077276,51
23	3220	747146,8	6076827,24	23	3261	748355,84	6076855,47	23	3302	749566,74	6076970,91	23	3343	750697,02	6076675,33	23	3384	751617,48	6077262,97
23	3221	747156,83	6076807,43	23	3262	748357,41	6076858,39	23	3303	749612,86	6076921,99	23	3344	750764,49	6076690,83	23	3385	751627,86	6077231
23	3222	747185,16	6076733,72	23	3263	748365,51	6076860,68	23	3304	749637,57	6076903,37	23	3345	750771,99	6076693,99	23	3386	751704,87	6077161,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	3387	751806,24	6077140,07	23	3428	753473,3	6077014,29	23	3469	755293,15	6077607,55	23	3510	756421,71	6077246,92	23	3551	757415,38	6078080,81
23	3388	751867,1	6077152,94	23	3429	753571,87	6077046,3	23	3470	755302,74	6077601,01	23	3511	756445,37	6077246,08	23	3552	757426,88	6078108,61
23	3389	751967,17	6077191,07	23	3430	753600,24	6077068,62	23	3471	755324,42	6077588,21	23	3512	756462,91	6077246,22	23	3553	757442,08	6078188,49
23	3390	752004,88	6077210,22	23	3431	753618,73	6077086,06	23	3472	755383,78	6077568,87	23	3513	756547,47	6077269,94	23	3554	757441,96	6078195,75
23	3391	752006,63	6077212,17	23	3432	753631,12	6077090,61	23	3473	755391,08	6077567,7	23	3514	756562,72	6077278,15	23	3555	757441,72	6078202,93
23	3392	752060,8	6077213,54	23	3433	753703,03	6077025,84	23	3474	755403,05	6077567,06	23	3515	756576,71	6077286,46	23	3556	757420,07	6078282,6
23	3393	752159,37	6077245,55	23	3434	753804,42	6077004,26	23	3475	755426,01	6077549,3	23	3516	756635,77	6077345,6	23	3557	757420,98	6078287,19
23	3394	752227,67	6077321,38	23	3435	753902,99	6077036,28	23	3476	755445,16	6077537,38	23	3517	756650,51	6077368,36	23	3558	757420,43	6078299,58
23	3395	752294,14	6077342,96	23	3436	753949,72	6077078,39	23	3477	755460	6077528,99	23	3518	756660,82	6077386,22	23	3559	757421,98	6078300,25
23	3396	752363,5	6077419,96	23	3437	753984,2	6077121,09	23	3478	755478,61	6077520,68	23	3519	756680,52	6077448,14	23	3560	757475,62	6078288,64
23	3397	752379,35	6077462,3	23	3438	754004,09	6077127,75	23	3479	755506,24	6077509,99	23	3520	756681,8	6077456,85	23	3561	757490,97	6078289,33
23	3398	752394,86	6077524,33	23	3439	754049,54	6077149,67	23	3480	755554,08	6077497,96	23	3521	756685,14	6077459,96	23	3562	757564,37	6078307,46
23	3399	752400,57	6077583,28	23	3440	754118,89	6077226,68	23	3481	755565,39	6077496,57	23	3522	756694,08	6077472,04	23	3563	757588,11	6078318,42
23	3400	752437,62	6077602,86	23	3441	754140,46	6077328,05	23	3482	755597,64	6077487,52	23	3523	756711,56	6077500,28	23	3564	757613,28	6078332,29
23	3401	752451,41	6077610,95	23	3442	754136,84	6077356,88	23	3483	755634,94	6077475,1	23	3524	756722,71	6077540,86	23	3565	757616,43	6078335,43
23	3402	752487,19	6077578,73	23	3443	754134,5	6077368,57	23	3484	755674,93	6077466,03	23	3525	756758,81	6077579,99	23	3566	757665,84	6078326,3
23	3403	752530,26	6077549,11	23	3444	754158,7	6077395,45	23	3485	755729,35	6077461,34	23	3526	756770,31	6077600,31	23	3567	757706,98	6078325
23	3404	752610,1	6077527,59	23	3445	754175,74	6077475,51	23	3486	755757,44	6077462,77	23	3527	756772,91	6077609,37	23	3568	757723,74	6078325,18
23	3405	752650,88	6077525,33	23	3446	754285,48	6077516,44	23	3487	755801,51	6077472,2	23	3528	756797,07	6077620,74	23	3569	757811,02	6078350,37
23	3406	752672,64	6077508,78	23	3447	754324,52	6077536,1	23	3488	755806,44	6077467,93	23	3529	756834,16	6077615,78	23	3570	757832,19	6078362,72
23	3407	752702,84	6077489,84	23	3448	754349,51	6077555,29	23	3489	755846,48	6077441,01	23	3530	756866,43	6077616,78	23	3571	757852,44	6078378,28
23	3408	752775,73	6077468,81	23	3449	754425,58	6077623,82	23	3490	755906,33	6077421,6	23	3531	756936,23	6077633,3	23	3572	757882,5	6078390,33
23	3409	752911,62	6077456,52	23	3450	754497,17	6077654,89	23	3491	755916,48	6077420,01	23	3532	756953,2	6077640,73	23	3573	757919,01	6078409,49
23	3410	752940,1	6077455,99	23	3451	754526,51	6077670,63	23	3492	755958	6077417,84	23	3533	756981,98	6077656,22	23	3574	757934,1	6078408,1
23	3411	753009,98	6077478,67	23	3452	754548,17	6077686,88	23	3493	755976,68	6077421,45	23	3534	757011,28	6077679,4	23	3575	757954,08	6078409,32
23	3412	753016,21	6077477,34	23	3453	754589,89	6077722,81	23	3494	755994,15	6077410,21	23	3535	757025,68	6077693,17	23	3576	758026,31	6078427,6
23	3413	753069,15	6077494,54	23	3454	754659,61	6077753,38	23	3495	756015,03	6077399,44	23	3536	757065,74	6077747,01	23	3577	758039,91	6078433,93
23	3414	753085,78	6077488,97	23	3455	754688,25	6077768,81	23	3496	756049,92	6077385,6	23	3537	757082,31	6077792,29	23	3578	758046,56	6078437,59
23	3415	753112,24	6077484,31	23	3456	754722,71	6077797,11	23	3497	756067,71	6077380,41	23	3538	757083,47	6077797,28	23	3579	758077,33	6078435,75
23	3416	753127,87	6077483,36	23	3457	754771,34	6077847,09	23	3498	756094,18	6077374,6	23	3539	757103,47	6077820,97	23	3580	758099,2	6078435,71
23	3417	753126,13	6077475,21	23	3458	754806,24	6077895,81	23	3499	756140,13	6077367,75	23	3540	757113,71	6077837,38	23	3581	758136,63	6078442,16
23	3418	753137,95	6077417,12	23	3459	754818,33	6077922,6	23	3500	756152,29	6077361,58	23	3541	757122,29	6077852,55	23	3582	758197,34	6078393,51
23	3419	753143,02	6077403,22	23	3460	754979,48	6077939,63	23	3501	756173,63	6077344,83	23	3542	757142,58	6077924,65	23	3583	758211,29	6078386,72
23	3420	753137,77	6077381,32	23	3461	755000	6077869,31	23	3502	756192,63	6077331,91	23	3543	757194,31	6077918,97	23	3584	758267,04	6078369,27
23	3421	753138,06	6077344,33	23	3462	755026,06	6077823,38	23	3503	756214,34	6077319,05	23	3544	757217	6077921,47	23	3585	758280,86	6078367,09
23	3422	753170,07	6077245,75	23	3463	755069,52	6077738,65	23	3504	756228,26	6077312,62	23	3545	757228,23	6077923,35	23	3586	758322,62	6078364,88
23	3423	753247,08	6077176,39	23	3464	755079,74	6077721	23	3505	756265,9	6077296,95	23	3546	757304,1	6077952,88	23	3587	758369,77	6078369,15
23	3424	753266,92	6077167,35	23	3465	755156,75	6077651,64	23	3506	756289,77	6077288,71	23	3547	757318,21	6077962,5	23	3588	758421,61	6078322,36
23	3425	753274,46	6077146,39	23	3466	755258,11	6077630,09	23	3507	756319,72	6077272,85	23	3548	757356,43	6077996,88	23	3589	758440,99	6078310,63
23	3426	753294,91	6077105,21	23	3467	755259,45	6077630,29	23	3508	756365,29	6077256,21	23	3549	757382,26	6078026,94	23	3590	758453,81	6078303,49
23	3427	753371,91	6077035,86	23	3468	755269,44	6077631,77	23	3509	756383,44	6077252	23	3550	757408,78	6078066,48	23	3591	758510,07	6078284,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	3592	758524,86	6078282,07	23	3633	760004,5	6078311,52	23	3674	762096,16	6078025,76	23	3715	763497,89	6077803,76	23	3756	764747,51	6078509,12
23	3593	758569,98	6078279,32	23	3634	760120,92	6078276,11	23	3675	762117,29	6078031,43	23	3716	763553,87	6077830,6	23	3757	764791,9	6078462,37
23	3594	758599,7	6078281,26	23	3635	760189,64	6078267,72	23	3676	762174,35	6078056,87	23	3717	763576,35	6077843,21	23	3758	764817,75	6078443,64
23	3595	758652,83	6078273,18	23	3636	760212,94	6078270,3	23	3677	762185,76	6078069,52	23	3718	763605,71	6077866,45	23	3759	764844,35	6078427,36
23	3596	758673,94	6078270,98	23	3637	760240,32	6078274,98	23	3678	762254,36	6078091,8	23	3719	763626,95	6077886,76	23	3760	764929,94	6078405,61
23	3597	758720,7	6078253,65	23	3638	760315,61	6078304,41	23	3679	762323,72	6078168,82	23	3720	763630,64	6077886,22	23	3761	764966,33	6078404,65
23	3598	758759,35	6078243,58	23	3639	760364,45	6078358,02	23	3680	762324,3	6078171,54	23	3721	763670,05	6077884,38	23	3762	764982,1	6078404,84
23	3599	758781,8	6078240,06	23	3640	760400,66	6078372,6	23	3681	762328,95	6078169,98	23	3722	763768,63	6077916,4	23	3763	765053,68	6078422,16
23	3600	758823,21	6078237,93	23	3641	760440,18	6078399,52	23	3682	762386,26	6078178,45	23	3723	763808,39	6077950,36	23	3764	765099,41	6078442,68
23	3601	758850,03	6078241,15	23	3642	760454,44	6078397,66	23	3683	762401,76	6078184,13	23	3724	763826,47	6077970,45	23	3765	765126,48	6078457,43
23	3602	758863,59	6078243,72	23	3643	760490,78	6078396,26	23	3684	762423,49	6078199,26	23	3725	763856,06	6078013,49	23	3766	765176,74	6078494,03
23	3603	758935,33	6078272,5	23	3644	760573,29	6078418,88	23	3685	762424,96	6078206,04	23	3726	763871,11	6078052,71	23	3767	765236,36	6078564,3
23	3604	758954,88	6078286,95	23	3645	760601,6	6078433,73	23	3686	762452,39	6078211,31	23	3727	763880,7	6078088,6	23	3768	765257,18	6078635,11
23	3605	758961,04	6078292,12	23	3646	760627,16	6078428,99	23	3687	762658,89	6078265,97	23	3728	763887,37	6078147,31	23	3769	765257,71	6078640,48
23	3606	758969,12	6078291,28	23	3647	760673,99	6078425,93	23	3688	762682,79	6078263,88	23	3729	763885,91	6078187,91	23	3770	765280,95	6078654,28
23	3607	758999,93	6078290,53	23	3648	760743,07	6078445,2	23	3689	762710,67	6078263,39	23	3730	763879,13	6078230,14	23	3771	765360,43	6078703,08
23	3608	759069,49	6078306,95	23	3649	760830,31	6078461,68	23	3690	762745,2	6078274,61	23	3731	763875,18	6078244,61	23	3772	765424,23	6078749,47
23	3609	759080,14	6078311,58	23	3650	760891,03	6078483,78	23	3691	762772,98	6078268,71	23	3732	763859,09	6078280,53	23	3773	765423,63	6078743,29
23	3610	759109,14	6078327,19	23	3651	760970,46	6078528,3	23	3692	762817,71	6078271,17	23	3733	763867,71	6078290,03	23	3774	765455,66	6078644,71
23	3611	759132,01	6078344,48	23	3652	760972,23	6078528,07	23	3693	762861,78	6078278,6	23	3734	763890,77	6078325,1	23	3775	765470,32	6078622,63
23	3612	759143	6078354,11	23	3653	760993,73	6078467,24	23	3694	762923,8	6078296,37	23	3735	763901,88	6078344,24	23	3776	765546,18	6078555,02
23	3613	759154,46	6078366,51	23	3654	761025,17	6078438,95	23	3695	762935,86	6078269,73	23	3736	763919,07	6078425	23	3777	765647,55	6078533,47
23	3614	759162,86	6078371,19	23	3655	761035,29	6078352,07	23	3696	762983,38	6078218,79	23	3737	763968,83	6078431,51	23	3778	765664,99	6078535,14
23	3615	759171,84	6078381,16	23	3656	761066,24	6078266,22	23	3697	763022,9	6078189,05	23	3738	764036,24	6078433,32	23	3779	765740,99	6078546,13
23	3616	759180,79	6078383,83	23	3657	761143,24	6078196,86	23	3698	763031,31	6078183,79	23	3739	764063,35	6078436,61	23	3780	765756,7	6078521,76
23	3617	759206,75	6078396,18	23	3658	761244,63	6078175,29	23	3699	763044,72	6078145,68	23	3740	764111,65	6078445,83	23	3781	765792,18	6078480,66
23	3618	759296,01	6078377,19	23	3659	761343,2	6078207,32	23	3700	763065,65	6078103,1	23	3741	764168,31	6078458,27	23	3782	765819,1	6078456,89
23	3619	759297,79	6078376,82	23	3660	761363,12	6078223,64	23	3701	763081,84	6078086,21	23	3742	764191,28	6078466	23	3783	765823,61	6078449,7
23	3620	759359,53	6078390,01	23	3661	761390,52	6078206,94	23	3702	763080,95	6078082,03	23	3743	764244,53	6078450,84	23	3784	765900,63	6078380,36
23	3621	759366,76	6078392,82	23	3662	761403,78	6078199,54	23	3703	763104,65	6077997,45	23	3744	764265,66	6078449,09	23	3785	765931,88	6078367,63
23	3622	759422,55	6078380,95	23	3663	761505,15	6078177,97	23	3704	763114,89	6077978,49	23	3745	764292,77	6078448,66	23	3786	765947,38	6078362,77
23	3623	759457,62	6078384,25	23	3664	761523,1	6078182,47	23	3705	763123,18	6077964,5	23	3746	764391,33	6078480,68	23	3787	765981,59	6078331,96
23	3624	759509,92	6078364,37	23	3665	761569,99	6078146,51	23	3706	763169,52	6077922,78	23	3747	764430,23	6078508,81	23	3788	766046,23	6078311,86
23	3625	759591,52	6078351,57	23	3666	761622,71	6078128,35	23	3707	763176,99	6077908,65	23	3748	764455,75	6078534,08	23	3789	766061,33	6078309,87
23	3626	759617,5	6078354,37	23	3667	761672,97	6078118,58	23	3708	763186,02	6077893,3	23	3749	764470,51	6078534,6	23	3790	766098,05	6078308,41
23	3627	759686,93	6078327,81	23	3668	761721,62	6078115,18	23	3709	763205,33	6077868,15	23	3750	764554,78	6078558,16	23	3791	766136,48	6078316,18
23	3628	759768,88	6078314,88	23	3669	761734,46	6078116,27	23	3710	763222,31	6077849,3	23	3751	764597,57	6078581,14	23	3792	766139,76	6078313,23
23	3629	759867,45	6078346,88	23	3670	761812,78	6078125,44	23	3711	763280,3	6077804,76	23	3752	764620,24	6078580,1	23	3793	766235,88	6078291,46
23	3630	759875,43	6078353,34	23	3671	761940,25	6078048	23	3712	763329,13	6077793,77	23	3753	764628,48	6078571,97	23	3794	766265,34	6078292,29
23	3631	759939,31	6078345,45	23	3672	761953,29	6078040,73	23	3713	763376,94	6077783,01	23	3754	764666,41	6078541,43	23	3795	766363,91	6078324,31
23	3632	759971,86	6078324,68	23	3673	762054,67	6078019,17	23	3714	763421,78	6077784,36	23	3755	764701,07	6078518,98	23	3796	766365,79	6078326,4

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	3797	766378,18	6078296	23	3838	767775,44	6078488,85	23	3879	769098,49	6078431,34	23	3920	770553,63	6078974,04	23	3961	772019,05	6078616,75
23	3798	766455,2	6078226,65	23	3839	767775,74	6078514,4	23	3880	769106,11	6078444,95	23	3921	770555,36	6078985,91	23	3962	772054,64	6078607,82
23	3799	766473,43	6078218,47	23	3840	767773,47	6078535,71	23	3881	769118,96	6078484,52	23	3922	770566,76	6078993,29	23	3963	772091,24	6078602,12
23	3800	766496,71	6078209,4	23	3841	767767,17	6078574,92	23	3882	769196,22	6078467,15	23	3923	770613,42	6078951,28	23	3964	772119,06	6078594,97
23	3801	766523,44	6078201,1	23	3842	767753,4	6078622,31	23	3883	769230,89	6078441,11	23	3924	770655,03	6078935,97	23	3965	772153,49	6078589,25
23	3802	766546,7	6078195,61	23	3843	767746,18	6078639,07	23	3884	769278,27	6078412,99	23	3925	770668,17	6078918,96	23	3966	772176,83	6078587,43
23	3803	766603,09	6078190,54	23	3844	767792,11	6078631,61	23	3885	769289,56	6078406,77	23	3926	770735,7	6078862,98	23	3967	772202,81	6078587,1
23	3804	766659,16	6078201,66	23	3845	767841,87	6078640,63	23	3886	769305,41	6078399,54	23	3927	770777,4	6078847,29	23	3968	772231,56	6078589,72
23	3805	766675,12	6078207,28	23	3846	767858,8	6078645,95	23	3887	769364,03	6078375,82	23	3928	770805,52	6078840,17	23	3969	772282,21	6078601,52
23	3806	766712,08	6078225,46	23	3847	767907,6	6078668,97	23	3888	769385,79	6078368,44	23	3929	770865,19	6078834,3	23	3970	772320,85	6078616,04
23	3807	766739,3	6078219,68	23	3848	767910,83	6078672,49	23	3889	769418,79	6078359,33	23	3930	770905,59	6078840,6	23	3971	772346,07	6078627,57
23	3808	766759,32	6078220,73	23	3849	767932,04	6078651,18	23	3890	769465,69	6078335,5	23	3931	770956,55	6078854,03	23	3972	772439,35	6078678,26
23	3809	766784,96	6078225,77	23	3850	767954,49	6078636,42	23	3891	769489,94	6078325,12	23	3932	770957,62	6078843,85	23	3973	772452,78	6078686,25
23	3810	766856,6	6078161,48	23	3851	767973,57	6078625,32	23	3892	769539,62	6078307,63	23	3933	770987,64	6078757,59	23	3974	772471,02	6078698,27
23	3811	766957,96	6078139,93	23	3852	768031,02	6078613,11	23	3893	769606,92	6078296,3	23	3934	771001,33	6078736,03	23	3975	772495,18	6078716,95
23	3812	766973,23	6078140,73	23	3853	768068,91	6078564,11	23	3894	769678,02	6078296,59	23	3935	771025,17	6078702,4	23	3976	772542,67	6078736,42
23	3813	767026,58	6078150,91	23	3854	768135,91	6078508,82	23	3895	769731,03	6078292,43	23	3936	771097,03	6078640,58	23	3977	772565,99	6078754,1
23	3814	767044,55	6078156,94	23	3855	768197,92	6078489,08	23	3896	769757,16	6078292,09	23	3937	771161,11	6078626,95	23	3978	772593,72	6078778,54
23	3815	767061,15	6078164,96	23	3856	768220,42	6078485,8	23	3897	769809,63	6078294,84	23	3938	771190,85	6078600,15	23	3979	772612,19	6078789,22
23	3816	767067,97	6078164,08	23	3857	768259,78	6078483,98	23	3898	769876,73	6078310,21	23	3939	771193,68	6078599,14	23	3980	772630,11	6078808,54
23	3817	767103,97	6078162,72	23	3858	768332,56	6078507,62	23	3899	769900,13	6078320,03	23	3940	771237,86	6078583,21	23	3981	772662,17	6078779,68
23	3818	767172,57	6078183,79	23	3859	768357,13	6078502,4	23	3900	769931,59	6078336,7	23	3941	771259,38	6078578,36	23	3982	772763,54	6078758,12
23	3819	767189,72	6078169,96	23	3860	768376,66	6078505,05	23	3901	769975,33	6078375,2	23	3942	771313,75	6078573,76	23	3983	772819,39	6078763,67
23	3820	767233,73	6078134,47	23	3861	768378,39	6078498,52	23	3902	770004,17	6078409,22	23	3943	771359,58	6078581,57	23	3984	772858,35	6078771,71
23	3821	767269,93	6078120,25	23	3862	768404,04	6078440,65	23	3903	770029,77	6078447,73	23	3944	771391,39	6078590,89	23	3985	772902,19	6078785,41
23	3822	767296,48	6078112,71	23	3863	768464,7	6078380,62	23	3904	770051,31	6078527,92	23	3945	771415,1	6078601,58	23	3986	772931,85	6078797,35
23	3823	767357,11	6078105,18	23	3864	768489,75	6078364,74	23	3905	770053,75	6078572,98	23	3946	771421,45	6078599,44	23	3987	773003,07	6078832,89
23	3824	767389,66	6078106,19	23	3865	768506,11	6078355,41	23	3906	770053,76	6078594,19	23	3947	771483,18	6078588,99	23	3988	773022,71	6078844,13
23	3825	767440,36	6078115,5	23	3866	768607,48	6078333,84	23	3907	770052,75	6078597,96	23	3948	771511,83	6078588,7	23	3989	773053,84	6078872,75
23	3826	767473,6	6078126,15	23	3867	768638,82	6078337,98	23	3908	770103,78	6078587,1	23	3949	771542,34	6078584,65	23	3990	773066,25	6078878,26
23	3827	767521,47	6078148,88	23	3868	768676,58	6078346,05	23	3909	770145,44	6078593,74	23	3950	771566,89	6078579,36	23	3991	773129,49	6078948,47
23	3828	767564,58	6078186,64	23	3869	768683,53	6078343,35	23	3910	770185,06	6078604,41	23	3951	771581,54	6078574,78	23	3992	773180,55	6078938,42
23	3829	767587,44	6078213,35	23	3870	768723,74	6078336,9	23	3911	770241,97	6078629,79	23	3952	771651,71	6078565,94	23	3993	773260,9	6078959,95
23	3830	767594,44	6078223,84	23	3871	768760,57	6078306,22	23	3912	770299,14	6078686,1	23	3953	771691,13	6078570,1	23	3994	773275,8	6078967,54
23	3831	767599,94	6078225,93	23	3872	768827,27	6078285,85	23	3913	770342,01	6078706,41	23	3954	771777,34	6078601,09	23	3995	773294,02	6078978,04
23	3832	767637,72	6078245,11	23	3873	768852,95	6078282,72	23	3914	770365,46	6078719,49	23	3955	771822,76	6078641,62	23	3996	773298,64	6078983,19
23	3833	767670,37	6078271,58	23	3874	768887,63	6078281,53	23	3915	770434,8	6078796,5	23	3956	771849,14	6078673,61	23	3997	773319,55	6078988,12
23	3834	767695	6078296,26	23	3875	768953,35	6078296,32	23	3916	770446,56	6078851,86	23	3957	771856,08	6078684,2	23	3998	773326,28	6078991,05
23	3835	767728,29	6078340,38	23	3876	768976,44	6078305,83	23	3917	770469,93	6078861,75	23	3958	771896,01	6078667,61	23	3999	773357,07	6078995,34
23	3836	767751,93	6078383,15	23	3877	769009,29	6078323,05	23	3918	770539,28	6078938,75	23	3959	771930,5	6078649,74	23	4000	773369,15	6078970,7
23	3837	767773,18	6078458,98	23	3878	769071,04	6078386,47	23	3919	770549,44	6078962,33	23	3960	771955,06	6078639,23	23	4001	773446,15	6078901,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	4002	773463,63	6078895,26	23	4043	774516,93	6078062,64	23	4084	775945,2	6078400,6	23	4125	777205,97	6079162,91	23	4166	778727,18	6078630,2
23	4003	773472,96	6078868,49	23	4044	774570,35	6078050,73	23	4085	775966,75	6078501,96	23	4126	777222,86	6079147,7	23	4167	778792,07	6078702,28
23	4004	773494,11	6078825,3	23	4045	774630,22	6078027,65	23	4086	775965,85	6078519,15	23	4127	777271,92	6079131,72	23	4168	778858,01	6078686,88
23	4005	773571,13	6078755,95	23	4046	774677,87	6078015,73	23	4087	775957,63	6078544,44	23	4128	777305,66	6079101,33	23	4169	778889,85	6078687,45
23	4006	773590,92	6078747,13	23	4047	774730,07	6078009,32	23	4088	775968,28	6078594,52	23	4129	777343,12	6079091,82	23	4170	778981,58	6078717,24
23	4007	773576,15	6078730,72	23	4048	774745,25	6078008,04	23	4089	775967,41	6078611,06	23	4130	777362,44	6079072,05	23	4171	779012,54	6078714,95
23	4008	773554,55	6078649,41	23	4049	774812,62	6078005,28	23	4090	775940,64	6078701,06	23	4131	777368,22	6079068,1	23	4172	779027,77	6078714,77
23	4009	773554,01	6078638,13	23	4050	774821,82	6077998,53	23	4091	775927,01	6078724,56	23	4132	777373,7	6079053,28	23	4173	779037,31	6078704,87
23	4010	773554,05	6078618,06	23	4051	774849,34	6077981,57	23	4092	775934,06	6078757,67	23	4133	777447,17	6078985,79	23	4174	779090,67	6078665,31
23	4011	773574,32	6078555,67	23	4052	774950,72	6077960,03	23	4093	775932,9	6078779,91	23	4134	777469,52	6078973,87	23	4175	779117,01	6078653,63
23	4012	773574,7	6078548,56	23	4053	774992,11	6077966,58	23	4094	775903,74	6078869,63	23	4135	777504	6078962,28	23	4176	779141,97	6078623,89
23	4013	773590,62	6078495,87	23	4054	775009,62	6077971,28	23	4095	775959,41	6078886,89	23	4136	777567,04	6078909,57	23	4177	779160,09	6078606,99
23	4014	773578,01	6078436,5	23	4055	775066,8	6077996,73	23	4096	775978,82	6078898,87	23	4137	777644,1	6078888,23	23	4178	779183,27	6078588,39
23	4015	773610,03	6078337,92	23	4056	775093,5	6078023,03	23	4097	776048,18	6078975,88	23	4138	777665,3	6078886,78	23	4179	779214,35	6078567,05
23	4016	773630,5	6078311,51	23	4057	775145,05	6078012,66	23	4098	776056,6	6079007,74	23	4139	777689,54	6078886,56	23	4180	779236,8	6078553,7
23	4017	773647,64	6078292,87	23	4058	775207,84	6078026,28	23	4099	776088,64	6079024,65	23	4140	777747,12	6078898,2	23	4181	779252,46	6078546,56
23	4018	773704,18	6078249,91	23	4059	775224,63	6078033,03	23	4100	776157,98	6079101,67	23	4141	777761	6078902,24	23	4182	779283,08	6078534,13
23	4019	773742,01	6078238,25	23	4060	775233,69	6078032,97	23	4101	776175,37	6079161,49	23	4142	777792,18	6078806,24	23	4183	779365,3	6078519,58
23	4020	773784,79	6078198,08	23	4061	775241,01	6078033,91	23	4102	776194,34	6079160,86	23	4143	777842,31	6078753,37	23	4184	779403,8	6078520,93
23	4021	773791,07	6078194,55	23	4062	775263,78	6078036,84	23	4103	776208,59	6079161,11	23	4144	777879,11	6078726,61	23	4185	779397,01	6078472,75
23	4022	773794,89	6078185,19	23	4063	775278,71	6078039,93	23	4104	776248,53	6079169,78	23	4145	777905,99	6078710,12	23	4186	779401,88	6078438,13
23	4023	773812,64	6078161,8	23	4064	775308,3	6078048,48	23	4105	776309,3	6079152,95	23	4146	777924,34	6078701,91	23	4187	779406,83	6078416,71
23	4024	773833,49	6078138,19	23	4065	775343,96	6078061,83	23	4106	776335,53	6079151,14	23	4147	777963,5	6078686,69	23	4188	779429,38	6078360,2
23	4025	773857,11	6078115,47	23	4066	775374,95	6078076,57	23	4107	776359,79	6079150,94	23	4148	778017,37	6078673,98	23	4189	779447,82	6078329,5
23	4026	773885,55	6078092,3	23	4067	775418,71	6078102,43	23	4108	776373,59	6079152,15	23	4149	778056,78	6078670,31	23	4190	779524,83	6078260,14
23	4027	773921,12	6078069,12	23	4068	775435,12	6078115,06	23	4109	776400,84	6079155,46	23	4150	778079,21	6078669,48	23	4191	779550,6	6078249,21
23	4028	773958,68	6078054,53	23	4069	775451,62	6078109,5	23	4110	776474,19	6079182,16	23	4151	778127,81	6078670,41	23	4192	779586,51	6078236,87
23	4029	773996,21	6078044,15	23	4070	775470,94	6078106,06	23	4111	776486,85	6079182,64	23	4152	778143,33	6078669,36	23	4193	779627,79	6078228,71
23	4030	774026,47	6078029,82	23	4071	775516,75	6078103,18	23	4112	776540,88	6079178,61	23	4153	778162,19	6078658,49	23	4194	779639,96	6078226,31
23	4031	774053,45	6078017,63	23	4072	775533,76	6078104,79	23	4113	776566,24	6079178,33	23	4154	778263,56	6078636,94	23	4195	779657,39	6078225,3
23	4032	774146,31	6078000,16	23	4073	775555,92	6078107,87	23	4114	776636,78	6079182,59	23	4155	778284,5	6078639,13	23	4196	779661,6	6078223,79
23	4033	774160,14	6078001,22	23	4074	775632,34	6078136,36	23	4115	776698,58	6079189,66	23	4156	778302,52	6078642	23	4197	779739,34	6078212,44
23	4034	774165,31	6077996,55	23	4075	775680,59	6078128,35	23	4116	776729,72	6079195,74	23	4157	778341,17	6078656,84	23	4198	779785,14	6078216,2
23	4035	774208,3	6077980,55	23	4076	775765,1	6078152,03	23	4117	776792,88	6079213,41	23	4158	778391,57	6078646,14	23	4199	779792,65	6078218,47
23	4036	774236,71	6077973,54	23	4077	775776,88	6078158,37	23	4118	776805,89	6079217,52	23	4159	778402,79	6078640,01	23	4200	779796,88	6078214,78
23	4037	774295,1	6077968	23	4078	775790,94	6078166,7	23	4119	776917,02	6079256,68	23	4160	778477,73	6078623,58	23	4201	779821,92	6078199,51
23	4038	774343,17	6077976,48	23	4079	775860,29	6078243,73	23	4120	776982,28	6079197,32	23	4161	778490,08	6078616,83	23	4202	779835,31	6078192,03
23	4039	774359,91	6077981,59	23	4080	775865,31	6078253,69	23	4121	777005,69	6079185,1	23	4162	778532,79	6078600,88	23	4203	779881,62	6078182,18
23	4040	774410,42	6078005,14	23	4081	775879,75	6078322,33	23	4122	777084,38	6079163,65	23	4163	778555,08	6078595,36	23	4204	779917,52	6078156,81
23	4041	774474,91	6078076,77	23	4082	775909,69	6078349,52	23	4123	777160,2	6079159,03	23	4164	778613,75	6078589,76	23	4205	779941,2	6078146,58
23	4042	774484,4	6078072,88	23	4083	775923,46	6078366,81	23	4124	777182,87	6079158,93	23	4165	778702,05	6078615,53	23	4206	779984,44	6078131,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	4207	780031.73	6078112.29	23	4248	781422.12	6077878.67	23	4289	782803.66	6078407.73	23	4330	784107.94	6078361.26	23	4371	785634.92	6078487.79
23	4208	780116.48	6078098.28	23	4249	781439.07	6077879.56	23	4290	782809.1	6078410.48	23	4331	784143.79	6078372.73	23	4372	785668.87	6078448.06
23	4209	780150.36	6078101.63	23	4250	781500.04	6077899.37	23	4291	782835.08	6078433.4	23	4332	784191.82	6078395.49	23	4373	785680.95	6078437.18
23	4210	780237.87	6078132.77	23	4251	781521.33	6077892.94	23	4292	782859.45	6078439.42	23	4333	784252.59	6078457.35	23	4374	785724.02	6078407.57
23	4211	780245.6	6078140.27	23	4252	781569.25	6077886.95	23	4293	782894.55	6078455.63	23	4334	784264.99	6078477.2	23	4375	785825.39	6078386.03
23	4212	780269.78	6078065.82	23	4253	781604.56	6077885.68	23	4294	782919.68	6078469.49	23	4335	784273.56	6078492.35	23	4376	785831.32	6078386.84
23	4213	780286.95	6078045.32	23	4254	781661.25	6077890.46	23	4295	782931.84	6078483.01	23	4336	784278.49	6078515.62	23	4377	785837.56	6078381.88
23	4214	780300.23	6077999.94	23	4255	781700.04	6077897.72	23	4296	782957.59	6078490.89	23	4337	784343.63	6078536.77	23	4378	785888.94	6078364
23	4215	780324.47	6077947.09	23	4256	781757	6077914.3	23	4297	782989.69	6078503.87	23	4338	784412.99	6078613.78	23	4379	785926.75	6078356.38
23	4216	780358.54	6077899.53	23	4257	781772.97	6077919.7	23	4298	783027.53	6078523.12	23	4339	784429.05	6078666.1	23	4380	785954.24	6078352.77
23	4217	780384.85	6077869.84	23	4258	781808.79	6077933.55	23	4299	783045.81	6078533.67	23	4340	784483.93	6078685.63	23	4381	786044.8	6078335.18
23	4218	780417.9	6077839.26	23	4259	781849.01	6077943.21	23	4300	783082.55	6078574.47	23	4341	784494.64	6078675.97	23	4382	786063	6078337.62
23	4219	780430.32	6077828.69	23	4260	781883.39	6077952.66	23	4301	783117.38	6078583.29	23	4342	784577.51	6078654.3	23	4383	786109.15	6078333.77
23	4220	780456.41	6077808.22	23	4261	781939.34	6077977.8	23	4302	783148.43	6078594.98	23	4343	784588.6	6078653.87	23	4384	786158.17	6078349.68
23	4221	780488.98	6077787.44	23	4262	781969.6	6077999.82	23	4303	783186.88	6078614.42	23	4344	784651.34	6078636.83	23	4385	786181.23	6078357.17
23	4222	780548.76	6077768.07	23	4263	782015.8	6078054.6	23	4304	783202.05	6078631.29	23	4345	784712.62	6078616.59	23	4386	786197.77	6078358.05
23	4223	780578.48	6077763.38	23	4264	782019.88	6078059.44	23	4305	783254.5	6078652.52	23	4346	784735.96	6078599.44	23	4387	786263.67	6078372.9
23	4224	780620.08	6077761.22	23	4265	782034.67	6078073.83	23	4306	783284.96	6078646.05	23	4347	784764.29	6078581.88	23	4388	786290.61	6078384.04
23	4225	780630.68	6077762.42	23	4266	782088.26	6078090.96	23	4307	783326.91	6078654.39	23	4348	784853.15	6078560.05	23	4389	786323.27	6078401.19
23	4226	780674.73	6077748.3	23	4267	782108.74	6078104	23	4308	783347.78	6078650.7	23	4349	784886.15	6078560.12	23	4390	786354.74	6078436.15
23	4227	780699.87	6077744.52	23	4268	782158.28	6078159.02	23	4309	783393.24	6078647.89	23	4350	784984.71	6078592.14	23	4391	786392.01	6078448.5
23	4228	780740.08	6077742.58	23	4269	782219.51	6078103.82	23	4310	783421.35	6078652.1	23	4351	785004.99	6078607.21	23	4392	786461.35	6078525.52
23	4229	780781.02	6077749.02	23	4270	782238.38	6078094.18	23	4311	783426.06	6078646.59	23	4352	785020.3	6078620.17	23	4393	786475.95	6078563.12
23	4230	780802.26	6077754.66	23	4271	782339.8	6078072.61	23	4312	783424.71	6078641.48	23	4353	785023.09	6078623.68	23	4394	786482.75	6078587.74
23	4231	780859.89	6077780.24	23	4272	782377.03	6078078.1	23	4313	783422.94	6078602.07	23	4354	785035.27	6078627.33	23	4395	786485.72	6078614.99
23	4232	780866.15	6077787.2	23	4273	782396.92	6078082.97	23	4314	783423.01	6078582.58	23	4355	785062.6	6078643.54	23	4396	786487.14	6078613.7
23	4233	780897.19	6077792.52	23	4274	782404.33	6078086.17	23	4315	783455.02	6078484.02	23	4356	785073.74	6078654.93	23	4397	786549.09	6078593.99
23	4234	780970.54	6077821.6	23	4275	782458.32	6078080.72	23	4316	783518.27	6078422.4	23	4357	785107.27	6078647.8	23	4398	786573.15	6078590.49
23	4235	780975.38	6077825.61	23	4276	782500.56	6078087.52	23	4317	783534.12	6078412.66	23	4358	785131.29	6078650.52	23	4399	786604.08	6078583.19
23	4236	780990.23	6077826.39	23	4277	782522.3	6078093.47	23	4318	783547.89	6078404.94	23	4359	785152.21	6078654.18	23	4400	786628.45	6078581
23	4237	781067.13	6077846.19	23	4278	782578.63	6078118.69	23	4319	783649.26	6078383.4	23	4360	785226.73	6078683.48	23	4401	786646.66	6078565.42
23	4238	781102.52	6077863.35	23	4279	782587.15	6078127.03	23	4320	783725.78	6078403	23	4361	785247.1	6078706.09	23	4402	786707.14	6078546.49
23	4239	781124.16	6077875.58	23	4280	782632.1	6078141.63	23	4321	783745.22	6078412.4	23	4362	785296.37	6078665.94	23	4403	786710.89	6078544.51
23	4240	781150.38	6077895.86	23	4281	782651.47	6078155.93	23	4322	783780.32	6078404.94	23	4363	785373.6	6078644.6	23	4404	786768.44	6078532.29
23	4241	781181.62	6077924.5	23	4282	782662.5	6078165.15	23	4323	783797.71	6078387.76	23	4364	785405.38	6078642.42	23	4405	786801.29	6078502.72
23	4242	781214.04	6077967.11	23	4283	782712.47	6078227.86	23	4324	783821.5	6078372.69	23	4365	785429.51	6078642.23	23	4406	786902.66	6078481.17
23	4243	781247.39	6077937.09	23	4284	782719.13	6078259.18	23	4325	783837.63	6078363.52	23	4366	785528.11	6078674.27	23	4407	786924.69	6078483.55
23	4244	781274.08	6077926.84	23	4285	782731.53	6078269.75	23	4326	783939.02	6078341.96	23	4367	785548	6078613.32	23	4408	786939.15	6078485.93
23	4245	781301.02	6077903.34	23	4286	782779.95	6078331.15	23	4327	783977.7	6078352.54	23	4368	785572.34	6078582.84	23	4409	787015.66	6078515.57
23	4246	781360.66	6077883.97	23	4287	782794.53	6078368.73	23	4328	784007.66	6078349.4	23	4369	785586.52	6078568.25	23	4410	787018.08	6078518.11
23	4247	781380.38	6077880.85	23	4288	782802.59	6078397.92	23	4329	784057.41	6078352.01	23	4370	785612.11	6078547.29	23	4411	787036.89	6078514.11

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	4412	787089,69	6078524,08	23	4453	788523,31	6079050,89	23	4494	790122,35	6079333,49	23	4535	791570,36	6078618,01	24	8	785211,72	6122883,43
23	4413	787135,82	6078539,45	23	4454	788610,8	6079082,03	23	4495	790163,19	6079327,03	23	4536	791591,39	6078624,93	24	9	785253,1	6122884,31
23	4414	787180,84	6078561,03	23	4455	788629,24	6079095,57	23	4496	790169,15	6079304,88	23	4537	791631,13	6078658,86	24	10	785314,21	6122884,51
23	4415	787236,38	6078596,75	23	4456	788647,86	6079110,93	23	4497	790194,56	6079247,95	23	4538	791639,95	6078668,67	24	11	785358,9	6122891,98
23	4416	787248,74	6078605,46	23	4457	788698,76	6079174,41	23	4498	790271,57	6079178,6	23	4539	791661,97	6078700,67	24	12	785406,47	6122905,61
23	4417	787278,43	6078628,09	23	4458	788718,7	6079252,24	23	4499	790281,71	6079175,06	23	4540	791688,9	6078713,48	24	13	785445,09	6122921,2
23	4418	787281,4	6078628,79	23	4459	788729,57	6079239,01	23	4500	790288,5	6079154,15	23	4541	791745,24	6078768,57	24	14	785505,92	6122953,46
23	4419	787344,96	6078655,85	23	4460	788793,39	6079187,68	23	4501	790304,93	6079139,36	23	4542	791755,94	6078784,24	24	15	785522,77	6122958,63
23	4420	787399,65	6078716,29	23	4461	788848,66	6079169,07	23	4502	790326,22	6079066,4	23	4543	791768,94	6078806,16	24	16	785540,7	6122952,73
23	4421	787430,79	6078732,32	23	4462	788885,69	6079162,36	23	4503	790343,18	6079037,23	23	4544	791790,48	6078907,55	24	17	785559,2	6122947,58
23	4422	787490,28	6078792,14	23	4463	788931,81	6079159,45	23	4504	790420,19	6078967,9	23	4545	791789,23	6078922,68	24	18	785632,5	6122931
23	4423	787518,2	6078835,69	23	4464	789024,41	6079189,53	23	4505	790426,74	6078965,24	23	4546	791835,39	6078937,69	24	19	785659,54	6122926,81
23	4424	787528,07	6078852,87	23	4465	789042,61	6079191,41	23	4506	790440,61	6078922,54	23	4547	791858,94	6078955,57	24	20	785714,03	6122822,32
23	4425	787547,77	6078914,78	23	4466	789105,07	6079208,32	23	4507	790471,83	6078894,43	23	4548	791882,31	6078976,24	24	21	785705,36	6122822,45
23	4426	787554,13	6078958,27	23	4467	789134,59	6079221,74	23	4508	790492,32	6078831,39	23	4549	791928,11	6079035,36	24	22	785651,26	6122827,05
23	4427	787555,53	6078976,74	23	4468	789160,75	6079236,08	23	4509	790569,33	6078762,05	23	4550	791937,45	6079079,29	24	23	785610,4	6122833,38
23	4428	787578,46	6079002,21	23	4469	789214,35	6079287,24	23	4510	790670,7	6078740,5	23	4551	791947,05	6079095,44	24	24	785537,1	6122849,96
23	4429	787611,18	6078972,76	23	4470	789224,58	6079301,47	23	4511	790679,48	6078740,95	23	4552	792013,96	6079169,75	24	25	785528,77	6122852,27
23	4430	787634,08	6078962,07	23	4471	789299,75	6079285,48	23	4512	790694,93	6078735,5	23	4553	792024,6	6079194,69	24	26	785491,99	6122832,78
23	4431	787728,04	6078944,11	23	4472	789368,23	6079301,44	23	4513	790781,89	6078678,39	23	4554	792030,23	6079210,8	24	27	785434,05	6122809,4
23	4432	787765,61	6078949,69	23	4473	789405,06	6079268,28	23	4514	790800,89	6078667,36	23	4555	792041,12	6079287,24	24	28	785386,48	6122795,77
23	4433	787784,07	6078954,25	23	4474	789427,92	6079258,38	23	4515	790854,59	6078649,02	23	4556	792039,23	6079306,14	24	29	785319,45	6122784,55
23	4434	787795,5	6078959,21	23	4475	789441,84	6079253,35	23	4516	790865,7	6078646,93	23	4557	792034,78	6079336,11	24	30	785258,33	6122781,34
23	4435	787805,32	6078957,46	23	4476	789520,38	6079241,69	23	4517	790869,45	6078636,66	23	4558	792029,59	6079349,82	24	31	785196,27	6122784,54
23	4436	787851,04	6078954,61	23	4477	789558,02	6079247,29	23	4518	790906,03	6078600,21	23	4559	792030,82	6079356,09	24	32	785160,69	6122790,1
23	4437	787903,28	6078964,4	23	4478	789569,05	6079250,03	23	4519	790912,98	6078588,22	23	4560	792033,88	6079382,78	24	33	785070,72	6122819,23
23	4438	787937,5	6078975,69	23	4479	789586,43	6079252,94	23	4520	790990	6078518,88	23	4561	792076,85	6079396,75	24	34	784964,67	6122909,5
23	4439	787992,82	6078959,96	23	4480	789613,36	6079263,43	23	4521	791006,24	6078512,88	23	4562	792083,44	6079401,93	24	35	784933,71	6122951,42
23	4440	788016,67	6078957,97	23	4481	789628,38	6079260,23	23	4522	791057,08	6078467,46	23	4563	792098,39	6079403,96	24	36	784873,67	6122952,67
23	4441	788043,75	6078957,56	23	4482	789666,98	6079263,93	23	4523	791085,27	6078455,71	23	4564	792119,72	6079408,67	24	37	784867,46	6122952,45
23	4442	788070,65	6078966,3	23	4483	789755,58	6079295,2	23	4524	791111,63	6078447,01	23	4565	792132,07	6079413,86	24	38	784831,36	6122914,4
23	4443	788099,43	6078965,86	23	4484	789782,93	6079316,54	23	4525	791184,8	6078437,22	23	4566	792202,55	6079398,87	24	39	784683,54	6122866,37
23	4444	788118,16	6078967,74	23	4485	789816,26	6079323,65	23	4526	791231,57	6078442,23	23	4567	792225,5	6079400,06	24	40	784646,17	6122866,75
23	4445	788174,92	6078976,12	23	4486	789883,52	6079351,55	23	4527	791317,69	6078473,21	23	1	792282,68	6079418,66	24	41	784586,51	6122871,07
23	4446	788201,68	6078981,95	23	4487	789902,85	6079366,42	23	4528	791333,07	6078485,74	24	1	784872,94	6123052,79	24	42	784562,98	6122873,69
23	4447	788255,87	6078997,74	23	4488	789909,12	6079366,31	23	4529	791358,84	6078485,44	24	2	784972,46	6123050,7	24	43	784457,75	6122889,73
23	4448	788292,83	6079012,63	23	4489	789961,6	6079379,58	23	4530	791408,57	6078494,44	24	3	784983,33	6123048,13	24	44	784357,97	6122896,26
23	4449	788356,89	6079046,19	23	4490	790025,34	6079372,31	23	4531	791442,34	6078505,1	24	4	785015,25	6123009,91	24	45	784306,03	6122838,58
23	4450	788390,4	6079066,06	23	4491	790045,32	6079378,47	23	4532	791491,18	6078528,13	24	5	785045,46	6122968,59	24	46	784272,37	6122819,69
23	4451	788395,94	6079063,64	23	4492	790083,28	6079349,65	23	4533	791504,97	6078542,29	24	6	785116,15	6122908,41	24	47	784250,64	6122809,27
23	4452	788486,48	6079047,2	23	4493	790102,53	6079341,09	23	4534	791552,97	6078591,65	24	7	785176,14	6122888,98	24	48	784198,88	6122790,05



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
24	49	784173,24	6122783,15	24	90	782137,59	6122525,22	24	131	779953,39	6122056,89	24	172	777669,71	6121133,62	24	213	775987,39	6120834,08
24	50	784110,85	6122773,23	24	91	782069,51	6122557,26	24	132	779917,74	6122064,31	24	173	777597,46	6121120,87	24	214	776008,16	6120825,36
24	51	784082,56	6122775,76	24	92	781977,78	6122629,47	24	133	779902,53	6122069,64	24	174	777524,27	6121126,01	24	215	776096,08	6120810,05
24	52	784080,32	6122773,85	24	93	781937,68	6122676,28	24	134	779880,87	6122043,97	24	175	777419,18	6121146,5	24	216	776122,75	6120813,25
24	53	784053,6	6122739,54	24	94	781910,5	6122710,61	24	135	779827,64	6121980,86	24	176	777340,36	6121173,68	24	217	776190,79	6120826,1
24	54	784022,06	6122710,61	24	95	781895,35	6122731,85	24	136	779754,29	6121926,25	24	177	777294,98	6121203,99	24	218	776262,66	6120854,92
24	55	783980,24	6122672,23	24	96	781873,35	6122795,38	24	137	779681,05	6121864,63	24	178	777259,12	6121162,87	24	219	776285,96	6120872,55
24	56	783964,93	6122662,91	24	97	781868,91	6122793,8	24	138	779651,3	6121842,59	24	179	777146,8	6121073,42	24	220	776328,52	6120910,06
24	57	783936,08	6122646,55	24	98	781783,12	6122724,78	24	139	779533,23	6121797,6	24	180	777123,27	6121056,47	24	221	776388,37	6120966,42
24	58	783871,03	6122627,54	24	99	781772,8	6122717,28	24	140	779422,68	6121780,67	24	181	777112,06	6121049,52	24	222	776486,71	6120951,57
24	59	783864,04	6122621,57	24	100	781767,56	6122708,67	24	141	779392,91	6121777,62	24	182	777101,19	6121029,39	24	223	776527,04	6120949,61
24	60	783760,53	6122579,19	24	101	781739,86	6122670,09	24	142	779353,62	6121778,14	24	183	777000,41	6120920,04	24	224	776728,93	6120969,19
24	61	783723,76	6122571,69	24	102	781659,47	6122593,36	24	143	779246,93	6121786,55	24	184	776873,95	6120873,91	24	225	776809,3	6120968,49
24	62	783679,46	6122566,05	24	103	781635,9	6122579,54	24	144	779200,98	6121770,43	24	185	776848,11	6120870,69	24	226	776821,53	6120968,75
24	63	783636,86	6122563,81	24	104	781604,59	6122563,03	24	145	779117,28	6121753,9	24	186	776826,76	6120868,81	24	227	776835,77	6120970,01
24	64	783484,84	6122596,12	24	105	781486,38	6122529,21	24	146	779070,97	6121751,48	24	187	776808,43	6120868,4	24	228	776861,59	6120973,22
24	65	783440,12	6122619,48	24	106	781424,69	6122524,72	24	147	778953,65	6121768,78	24	188	776733,38	6120869,66	24	229	776945,91	6121003,98
24	66	783413,28	6122643,89	24	107	781396,28	6122523,58	24	148	778908,54	6121785	24	189	776532,27	6120849,67	24	230	777013,1	6121076,87
24	67	783350,04	6122651,34	24	108	781343,69	6122476,54	24	149	778886,64	6121756,02	24	190	776471,79	6120852,61	24	231	777037,16	6121121,55
24	68	783285,9	6122670,27	24	109	781257,35	6122440,82	24	150	778810,64	6121685,24	24	191	776421,64	6120860,17	24	232	777068,76	6121140,41
24	69	783234,56	6122690,73	24	110	781240,25	6122434,16	24	151	778766,51	6121659,05	24	192	776394,66	6120834,95	24	233	777084,46	6121151,71
24	70	783202,33	6122709,76	24	111	781237,12	6122433,52	24	152	778752,87	6121647,95	24	193	776352,05	6120797,43	24	234	777196,77	6121241,16
24	71	783149,12	6122745,85	24	112	781085,38	6122360,12	24	153	778722,19	6121611,42	24	194	776317,16	6120770,97	24	235	777239,86	6121290,62
24	72	783123,13	6122732,49	24	113	781058,12	6122338,93	24	154	778697,15	6121585,03	24	195	776209,35	6120727,75	24	236	777299,85	6121331,84
24	73	783084,93	6122717,47	24	114	781037,32	6122324,12	24	155	778652,88	6121543,71	24	196	776141,33	6120714,91	24	237	777309,86	6121320,42
24	74	782990,86	6122697,09	24	115	780979,05	6122294,74	24	156	778611,53	6121511,41	24	197	776101,31	6120710,1	24	238	777346,8	6121288,92
24	75	782967,09	6122695,85	24	116	780948,3	6122283,23	24	157	778498,63	6121467,27	24	198	776020,97	6120724,09	24	239	777385,8	6121262,86
24	76	782960,2	6122693,54	24	117	780858,74	6122264,58	24	158	778467,36	6121461,91	24	199	775974,36	6120681,25	24	240	777438,36	6121244,74
24	77	782926,75	6122653,69	24	118	780813,2	6122265,65	24	159	778432,43	6121458,02	24	200	775932,8	6120663,05	24	241	777543,43	6121224,25
24	78	782861,41	6122595,68	24	119	780721,09	6122274,84	24	160	778377,15	6121460,24	24	201	775885,02	6120642,14	24	242	777592,23	6121220,82
24	79	782838,79	6122580,86	24	120	780684,94	6122280,7	24	161	778326,88	6121478,9	24	202	775825,3	6120627,26	24	243	777640,39	6121229,32
24	80	782714,53	6122535	24	121	780545,16	6122312,18	24	162	778140,14	6121509	24	203	775742,71	6120610,33	24	244	777691,56	6121245,01
24	81	782683,62	6122530,91	24	122	780482,26	6122334,9	24	163	778130,12	6121514,99	24	204	775677,92	6120590,09	24	245	777741,95	6121268,52
24	82	782632,86	6122509,88	24	123	780467,44	6122294,96	24	164	778079,8	6121455,35	24	205	775648,46	6120580,89	24	246	777808,66	6121340,52
24	83	782551,61	6122488,92	24	124	780363,44	6122179,44	24	165	778026,59	6121407,97	24	206	775577,62	6120663,63	24	247	777838,41	6121395,22
24	84	782527,03	6122486,15	24	125	780256,98	6122136,5	24	166	777990,5	6121380,44	24	207	775717,7	6120707,37	24	248	777843,95	6121418
24	85	782474,7	6122460,66	24	126	780240,8	6122133,35	24	167	777963,07	6121364,63	24	208	775805,21	6120725,3	24	249	777852,59	6121420,71
24	86	782449,17	6122451,88	24	127	780220,15	6122110,52	24	168	777925,28	6121345,42	24	209	775860,31	6120739,11	24	250	777917,71	6121453,84
24	87	782367,34	6122436	24	128	780135,66	6122072,68	24	169	777896,51	6121292,59	24	210	775919,85	6120765,2	24	251	777935,99	6121464,39
24	88	782215,31	6122468,32	24	129	780093,54	6122061,2	24	170	777796,45	6121184,58	24	211	775928,63	6120773,28	24	252	777960,05	6121482,74
24	89	782141,2	6122521,68	24	130	780030,22	6122051,01	24	171	777720,88	6121149,31	24	212	775968,97	6120810,36	24	253	778013,27	6121530,1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
24	254	778050,05	6121573,71	24	295	779973,77	6122154,88	24	336	781819,71	6122882,54	24	377	783530,28	6122685,3	25	13	781290,47	6113322,21
24	255	778101,43	6121656,09	24	296	780024,98	6122150,95	24	337	781880,93	6122904,26	24	378	783631,63	6122663,76	25	14	781401,77	6113296,93
24	256	778120,13	6121641,3	24	297	780067,2	6122157,75	24	338	781944,57	6122913,99	24	379	783674,23	6122665,99	25	15	781456,58	6113292,24
24	257	778162,52	6121611,96	24	298	780109,32	6122169,24	24	339	781947,82	6122877,27	24	380	783703,77	6122669,75	25	16	781555,12	6113324,27
24	258	778185,58	6121598,18	24	299	780165,64	6122194,47	24	340	781979,28	6122786,37	24	381	783740,52	6122677,25	25	17	781566,8	6113337,25
24	259	778250,08	6121578,09	24	300	780194,46	6122226,31	24	341	781989,39	6122772,19	24	382	783809,53	6122705,5	25	18	781592,45	6113342,37
24	260	778390,34	6121559,44	24	301	780237,97	6122234,74	24	342	782007,96	6122748,41	24	383	783819,39	6122713,91	25	19	781623,22	6113350,64
24	261	778427,2	6121557,97	24	302	780308,94	6122263,4	24	343	782053,8	6122694,58	24	384	783886,67	6122733,59	25	20	781663,73	6113368,69
24	262	778450,48	6121560,56	24	303	780378,28	6122340,39	24	344	782114,95	6122646,43	24	385	783925,74	6122756,17	25	21	781736,39	6113353,25
24	263	778481,75	6121565,92	24	304	780394,41	6122383,89	24	345	782189,87	6122611,25	24	386	783974,64	6122801,04	25	22	781763,05	6113356,45
24	264	778557,03	6121595,34	24	305	780403,57	6122421,54	24	346	782200,84	6122603,38	24	387	784007,54	6122843,27	25	23	781837,55	6113370,51
24	265	778584,59	6121616,87	24	306	780408,99	6122479,38	24	347	782211,34	6122593,07	24	388	784015,86	6122850,41	25	24	781852,31	6113366,89
24	266	778628,86	6121658,2	24	307	780403,77	6122508,02	24	348	782260,75	6122557,5	24	389	784048,49	6122878,4	25	25	781867,95	6113363,04
24	267	778645,54	6121675,79	24	308	780458,4	6122458,61	24	349	782362,1	6122535,96	24	390	784105,61	6122873,18	25	26	781910,15	6113358,58
24	268	778682,33	6121719,57	24	309	780520,26	6122426,76	24	350	782416,65	6122546,54	24	391	784147,21	6122879,79	25	27	781941,72	6113357,74
24	269	778709,28	6121741,53	24	310	780567,16	6122409,82	24	351	782442,19	6122555,31	24	392	784172,85	6122886,69	25	28	781965,28	6113360,38
24	270	778756,13	6121769,2	24	311	780706,95	6122378,34	24	352	782486,19	6122576,74	24	393	784207,35	6122899,5	25	29	782057,78	6113376,33
24	271	778806,8	6121816,38	24	312	780731,03	6122374,44	24	353	782496,19	6122583,39	24	394	784229,08	6122909,92	25	30	782112,5	6113388,21
24	272	778834,58	6121853,12	24	313	780823,14	6122365,23	24	354	782540,39	6122588,38	24	395	784251,52	6122922,53	25	31	782137,07	6113395,32
24	273	778853,24	6121882,95	24	314	780853,5	6122364,52	24	355	782594,55	6122602,35	24	396	784314,14	6122992,07	25	32	782200,16	6113418,02
24	274	778863,53	6121906,85	24	315	780913,2	6122376,95	24	356	782657,47	6122628,42	24	397	784353,97	6122996,82	25	33	782207,39	6113418,65
24	275	778894,78	6121896,31	24	316	780943,97	6122388,47	24	357	782701,44	6122634,23	24	398	784468,59	6122989,32	25	34	782230,72	6113422,54
24	276	778987,53	6121862,96	24	317	780982,81	6122408,05	24	358	782784,28	6122664,8	24	399	784578,04	6122972,64	25	35	782237,71	6113417,29
24	277	779065,73	6121851,42	24	318	780996,68	6122417,92	24	359	782806,55	6122679,38	24	400	784593,74	6122970,88	25	36	782285,78	6113381,39
24	278	779112,04	6121853,84	24	319	781032,29	6122445,62	24	360	782850,1	6122718,07	24	401	784653,39	6122966,57	25	37	782344,42	6113351,85
24	279	779167,85	6121864,87	24	320	781198,44	6122525,99	24	361	782898,66	6122775,89	24	402	784678,3	6122966,33	25	38	782386,85	6113340,8
24	280	779233,75	6121887,98	24	321	781209,86	6122530,11	24	362	782911,49	6122782,75	24	403	784776,85	6122998,33	25	39	782400,06	6113327,19
24	281	779361,49	6121877,91	24	322	781220,23	6122532,22	24	363	782948,16	6122795,09	24	404	784826,97	6123051,14	25	40	782452,73	6113288,34
24	282	779387,68	6121877,57	24	323	781289,19	6122560,48	24	364	782985,62	6122797,05	24	1	784872,94	6123052,79	25	41	782525,12	6113267,38
24	283	779407,53	6121879,61	24	324	781334,95	6122601,42	24	365	783048,34	6122810,63	25	1	780674,8	6113428,3	25	42	782533,74	6113266,58
24	284	779518,08	6121896,55	24	325	781352,07	6122622,53	24	366	783086,53	6122825,65	25	2	780680,72	6113426,93	25	43	782562,68	6113266,01
24	285	779596,79	6121926,52	24	326	781413,42	6122624,31	24	367	783122,37	6122844,06	25	3	780760,45	6113373,13	25	44	782573,22	6113266,98
24	286	779616,62	6121941,23	24	327	781479,13	6122629,04	24	368	783147,41	6122869,73	25	4	780781,55	6113360,68	25	45	782584,47	6113258,37
24	287	779692,14	6122004,73	24	328	781557,93	6122651,58	24	369	783194,97	6122835,68	25	5	780802,05	6113351,64	25	46	782611,44	6113247,04
24	288	779767,83	6122061,12	24	329	781589,24	6122668,07	24	370	783258,51	6122792,59	25	6	780898,66	6113315,36	25	47	782660,48	6113230,51
24	289	779826,61	6122130,77	24	330	781604,96	6122677,29	24	371	783280	6122779,91	25	7	780979,5	6113302,84	25	48	782696,92	6113221,93
24	290	779845,23	6122190,59	24	331	781658,55	6122728,45	24	372	783314,22	6122766,26	25	8	781029,15	6113306,01	25	49	782732,66	6113216,98
24	291	779864,9	6122196,33	24	332	781686,25	6122767,04	24	373	783378,37	6122747,35	25	9	781067,09	6113312,14	25	50	782770,6	6113215,37
24	292	779880,55	6122185,19	24	333	781699,32	6122788,5	24	374	783445,5	6122739,43	25	10	781141,21	6113331,58	25	51	782810,81	6113221,84
24	293	779887,95	6122179,92	24	334	781703,05	6122790,14	24	375	783451,22	6122740,25	25	11	781203,65	6113329,18	25	52	782815,93	6113217,17
24	294	779938,09	6122162,29	24	335	781720,09	6122802,51	24	376	783486,46	6122708,19	25	12	781273,33	6113323,58	25	53	782837,1	6113200,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
25	54	782869,85	6113179,62	25	95	784407,49	6113066,86	25	136	785812,58	6113003,84	25	177	787167,59	6113202,84	25	218	785716,09	6112714,14
25	55	782888,21	6113171,39	25	96	784432,38	6113053,19	25	137	785841,96	6112985,51	25	178	787177,84	6113209,07	25	219	785705,64	6112717,96
25	56	782917,08	6113160,18	25	97	784492	6113033,84	25	138	785852,41	6112981,68	25	179	787194,96	6113228,07	25	220	785681,15	6112733,26
25	57	782948,99	6113150,74	25	98	784507,13	6113031,44	25	139	785908,48	6112931,2	25	180	787236,69	6113187,78	25	221	785644,18	6112743,12
25	58	782965,35	6113147,35	25	99	784548,86	6113029,27	25	140	785974,72	6112910,91	25	181	787240,56	6113185,45	25	222	785570,04	6112771,54
25	59	783016,42	6113143,46	25	100	784580,1	6113037,7	25	141	785999,13	6112907,89	25	182	787255,66	6113142,67	25	223	785524,77	6112782,12
25	60	783036,84	6113145,6	25	101	784629,98	6113051,17	25	142	786034,24	6112906,63	25	183	787286,85	6113105,46	25	224	785482,52	6112785
25	61	783054,29	6113148,31	25	102	784638,84	6113055,73	25	143	786062,79	6112910,19	25	184	787302,13	6113091,16	25	225	785455,84	6112790,09
25	62	783100,73	6113161,46	25	103	784656,27	6113065,84	25	144	786099,58	6112917,5	25	185	787347,95	6113059,05	25	226	785413,08	6112800,17
25	63	783116,16	6113167,94	25	104	784667,24	6113078,02	25	145	786146,54	6112933,07	25	186	787349,94	6113058,54	25	227	785401,92	6112803,34
25	64	783147,84	6113184,67	25	105	784747,42	6113105,73	25	146	786173,7	6112946	25	187	787309,03	6112755,96	25	228	785342,97	6112782,36
25	65	783198,47	6113231,81	25	106	784789,62	6113142,87	25	147	786220,54	6112931,3	25	188	787267,36	6112765,22	25	229	785323,69	6112780,29
25	66	783206,58	6113242,55	25	107	784804,39	6113139,72	25	148	786246,05	6112927,77	25	189	787245,84	6112776,05	25	230	785296,08	6112778,07
25	67	783219,25	6113262,78	25	108	784823,41	6113141,64	25	149	786283,86	6112926,18	25	190	787233,23	6112786,05	25	231	785042,68	6112831,93
25	68	783250,22	6113259,16	25	109	784862,44	6113147,46	25	150	786335,72	6112931,59	25	191	787211,64	6112791,5	25	232	785004,38	6112852,4
25	69	783270,73	6113257,83	25	110	784889,91	6113153,54	25	151	786388,92	6112934,37	25	192	787175,18	6112817,05	25	233	784983,29	6112868,04
25	70	783332,86	6113256,99	25	111	784918,56	6113162,05	25	152	786445,66	6112934,84	25	193	787134,83	6112772,23	25	234	784975,33	6112865,67
25	71	783346,03	6113257,24	25	112	784970,63	6113186,06	25	153	786481,7	6112930,76	25	194	787005,43	6112712,42	25	235	784906,69	6112850,46
25	72	783416,47	6113264,68	25	113	784995,29	6113203,94	25	154	786522,32	6112920,34	25	195	786973,15	6112703,25	25	236	784896,68	6112848,98
25	73	783442,82	6113268,3	25	114	785055,12	6113196,21	25	155	786556,51	6112914,68	25	196	786965,99	6112699,47	25	237	784830,78	6112826,19
25	74	783483,24	6113261,61	25	115	785100,39	6113151,16	25	156	786589,51	6112912,11	25	197	786848,67	6112654,97	25	238	784819,8	6112814,02
25	75	783553,3	6113251,99	25	116	785146,7	6113116,79	25	157	786615,53	6112911,78	25	198	786817,29	6112647,39	25	239	784776,23	6112788,74
25	76	783568,26	6113250,51	25	117	785179,01	6113099,46	25	158	786668,03	6112921,67	25	199	786777,42	6112641,59	25	240	784767,39	6112784,18
25	77	783640,06	6113246,07	25	118	785280,36	6113077,92	25	159	786689,21	6112928,69	25	200	786762,5	6112636,65	25	241	784603,12	6112739,81
25	78	783662,85	6113245,97	25	119	785291,42	6113078,8	25	160	786701,14	6112934,41	25	201	786651,24	6112611,92	25	242	784564,57	6112729,41
25	79	783702,22	6113251,97	25	120	785310,69	6113080,9	25	161	786710,38	6112933,98	25	202	786566,18	6112612,74	25	243	784460,24	6112734,86
25	80	783704,6	6113249,84	25	121	785398,19	6113112,02	25	162	786746,86	6112939,29	25	203	786533,19	6112615,32	25	244	784445,12	6112737,25
25	81	783747,27	6113233,91	25	122	785409,51	6113124,38	25	163	786778,24	6112946,85	25	204	786447,72	6112629,5	25	245	784296,06	6112785,65
25	82	783771,1	6113228	25	123	785432,82	6113110,62	25	164	786825,17	6112964,65	25	205	786428,53	6112634,43	25	246	784261,93	6112804,23
25	83	783829,77	6113222,38	25	124	785469,17	6113096,37	25	165	786856,33	6112981,2	25	206	786398,03	6112634,17	25	247	784211,67	6112836,14
25	84	783872,84	6113225,72	25	125	785494,89	6113089,08	25	166	786869,56	6112986,92	25	207	786360,11	6112632,18	25	248	784162,75	6112871,56
25	85	783889,64	6113229,6	25	126	785511,98	6113085,05	25	167	786890,62	6112991,87	25	208	786328,47	6112628,66	25	249	784118,59	6112904,74
25	86	783946,3	6113224,39	25	127	785538,64	6113079,98	25	168	786919,53	6113000,15	25	209	786299,57	6112626,32	25	250	784084,52	6112929,37
25	87	783990,98	6113231,86	25	128	785558,66	6113078,61	25	169	786971,28	6113024,07	25	210	786205,05	6112630,33	25	251	784066,04	6112941,94
25	88	784017,16	6113239,37	25	129	785573,96	6113070,04	25	170	787040,62	6113101,08	25	211	786187,51	6112632,75	25	252	783962,01	6112924,54
25	89	784071,03	6113263,92	25	130	785667,19	6113048,25	25	171	787048,86	6113119,47	25	212	786158,1	6112623	25	253	783909,47	6112929,35
25	90	784092,57	6113287,84	25	131	785682,35	6113048,3	25	172	787053,13	6113130,48	25	213	786121,31	6112615,69	25	254	783896,6	6112926,4
25	91	784256,97	6113175,21	25	132	785721,65	6113033,22	25	173	787055,96	6113148,12	25	214	786049,96	6112606,78	25	255	783845,49	6112922,52
25	92	784296,74	6113146,48	25	133	785760,45	6113022,85	25	174	787107,61	6113169,69	25	215	785962,15	6112609,89	25	256	783698,79	6112936,56
25	93	784346,27	6113109,28	25	134	785795,67	6113014,76	25	175	787130,06	6113186,4	25	216	785937,73	6112612,92	25	257	783674,97	6112942,47
25	94	784387,38	6113079,63	25	135	785801,88	6113011,88	25	176	787147,71	6113191,56	25	217	785772,16	6112663,66	25	258	783665,03	6112946,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
25	259	783621,6	6112946,38	25	300	781634,99	6113045,25	25	341	778892,77	6112801,95	25	382	776440,98	6112823,73	25	423	774299,93	6112119,3
25	260	783549,79	6112950,81	25	301	781472,28	6112992,39	25	342	778877,54	6112818,83	25	383	776436,76	6112820,64	25	424	774135,69	6112147,57
25	261	783512,45	6112954,5	25	302	781335,31	6113004,11	25	343	778853,66	6112840,34	25	384	776322,39	6112765,57	25	425	774119,96	6112153,09
25	262	783437,36	6112964,9	25	303	781244,99	6113024,62	25	344	778849,17	6112850,31	25	385	776296,47	6112756,94	25	426	774058,83	6112179,26
25	263	783390,41	6112959,73	25	304	781185,89	6113029,36	25	345	778807,88	6112896,11	25	386	776214,65	6112741,46	25	427	774035,1	6112177,24
25	264	783361,74	6112957,38	25	305	781174,24	6113029,82	25	346	778793,75	6112893,3	25	387	776096,71	6112610,48	25	428	773981,71	6112177,29
25	265	783337,22	6112956,91	25	306	781143,22	6113021,68	25	347	778772,77	6112892,65	25	388	775960,05	6112551,48	25	429	773956,16	6112178,68
25	266	783311,37	6112932,85	25	307	781048,37	6113006,37	25	348	778756,42	6112892,47	25	389	775917,77	6112530,29	25	430	773841,93	6112209,42
25	267	783232,17	6112890,98	25	308	780995,22	6113002,99	25	349	778745,19	6112895,1	25	390	775885,38	6112502,66	25	431	773843,54	6112213,79
25	268	783216,75	6112884,51	25	309	780977,32	6113005,75	25	350	778584,27	6112716,39	25	391	775859,84	6112487,13	25	432	773849,56	6112253,59
25	269	783100,63	6112851,64	25	310	780946,66	6112861,53	25	351	778344,55	6112636,74	25	392	775834,67	6112472,83	25	433	773844,39	6112352,29
25	270	783083,19	6112848,93	25	311	780773,32	6112669,03	25	352	778314,95	6112634,85	25	393	775773,68	6112443,48	25	434	773840,27	6112383,76
25	271	783032,13	6112843,61	25	312	780745,37	6112659,94	25	353	778173,51	6112647,62	25	394	775744,28	6112431,74	25	435	773846,44	6112387,07
25	272	782904,46	6112853,32	25	313	780731,73	6112650,23	25	354	778148,34	6112653,58	25	395	775646,24	6112403,66	25	436	773881,11	6112425,57
25	273	782888,12	6112856,71	25	314	780607,38	6112591,93	25	355	778036,38	6112694,68	25	396	775624,62	6112399,8	25	437	773891,92	6112475,38
25	274	782808,29	6112880,31	25	315	780586,2	6112585,36	25	356	778015,01	6112706,23	25	397	775584,24	6112395,17	25	438	773890,8	6112501,06
25	275	782779,42	6112891,54	25	316	780530,21	6112575,38	25	357	777987,82	6112721,78	25	398	775559,36	6112367,52	25	439	773892,51	6112500,04
25	276	782733,52	6112912,08	25	317	780464,18	6112563,61	25	358	777837,88	6112863,55	25	399	775548,44	6112361,54	25	440	773972,51	6112478,51
25	277	782724	6112918,16	25	318	780337,93	6112573,03	25	359	777771,97	6112842,15	25	400	775547,14	6112359,98	25	441	773998,05	6112477,11
25	278	782691,46	6112919,55	25	319	780321,39	6112576,4	25	360	777757,98	6112841,6	25	401	775527,28	6112344,29	25	442	774019,4	6112477,08
25	279	782655,73	6112924,49	25	320	780194,27	6112620,84	25	361	777733,47	6112841,02	25	402	775489,48	6112317,15	25	443	774059,79	6112481,46
25	280	782564,63	6112945,96	25	321	780095,54	6112686,98	25	362	777682,2	6112852,67	25	403	775431,94	6112291,73	25	444	774116,19	6112501,89
25	281	782515,58	6112962,47	25	322	780081,9	6112698,69	25	363	777656,33	6112847,89	25	404	775393,74	6112249,06	25	445	774123,05	6112495,54
25	282	782502,65	6112967,91	25	323	780066,75	6112716	25	364	777591,7	6112840,27	25	405	775375,73	6112237,21	25	446	774150,7	6112474,14
25	283	782497,38	6112968,39	25	324	779891,48	6112763,52	25	365	777535,81	6112840,47	25	406	775373,28	6112235,61	25	447	774177,51	6112456,9
25	284	782316,41	6113020,8	25	325	779883,01	6112770,84	25	366	777495,23	6112842,89	25	407	775326,26	6112220,33	25	448	774194,88	6112446,92
25	285	782243,06	6113074,9	25	326	779864,47	6112756,35	25	367	777465,26	6112848,01	25	408	775307,85	6112199,91	25	449	774219,44	6112436,4
25	286	782209,28	6113083,69	25	327	779829,03	6112709,12	25	368	777425,17	6112845,03	25	409	775229,55	6112158,4	25	450	774235,18	6112430,88
25	287	782183,35	6113096,77	25	328	779817,79	6112698,52	25	369	777364,69	6112857,89	25	410	775213,52	6112151,67	25	451	774300,88	6112419,58
25	288	782177,31	6113095,01	25	329	779747,32	6112643,21	25	370	777316,1	6112848,95	25	411	775045,47	6112113,12	25	452	774336,54	6112419,76
25	289	782131,79	6113084,95	25	330	779534,96	6112566,12	25	371	777197,78	6112874,11	25	412	774965,35	6112115,34	25	453	774415,98	6112440,83
25	290	782108,82	6113080,44	25	331	779521,87	6112564,53	25	372	777187,99	6112873,16	25	413	774948,43	6112117,18	25	454	774426,79	6112446,26
25	291	782016,33	6113064,46	25	332	779487,84	6112561,57	25	373	777058,25	6112883,32	25	414	774851,4	6112146,11	25	455	774492,77	6112433,82
25	292	781957,42	6113057,87	25	333	779278,7	6112595,53	25	374	777037,57	6112887,7	25	415	774766,9	6112132,91	25	456	774546,81	6112444,23
25	293	781878,52	6113059,98	25	334	779258,28	6112603,56	25	375	776913,91	6112931,41	25	416	774695,9	6112134,24	25	457	774567,36	6112451,22
25	294	781835,7	6113064,59	25	335	779229,38	6112616,56	25	376	776894,75	6112942,03	25	417	774679,92	6112135,67	25	458	774611,86	6112472,82
25	295	781818,76	6113061,4	25	336	779177,24	6112621,34	25	377	776666,61	6112867,92	25	418	774614,79	6112154,43	25	459	774613,37	6112474,2
25	296	781752,1	6113053,39	25	337	779156,99	6112626,17	25	378	776642,82	6112866,67	25	419	774508,46	6112133,96	25	460	774633,85	6112455,76
25	297	781706,58	6113063,08	25	338	779046,16	6112667,01	25	379	776524,08	6112891,91	25	420	774448,16	6112145,32	25	461	774706,82	6112434,75
25	298	781701,19	6113060,68	25	339	778915,16	6112784,96	25	380	776512,38	6112878,77	25	421	774352,24	6112119,91	25	462	774722,8	6112433,3
25	299	781670,4	6113052,39	25	340	778908,29	6112789,43	25	381	776482,3	6112854,02	25	422	774324,48	6112119,23	25	463	774751,19	6112432,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
25	464	774791,68	6112439,09	25	505	776019,5	6112993,22	25	546	777448,71	6113147,9	25	587	778753,3	6113192,72	25	628	779955,63	6113093,31
25	465	774813,21	6112444,76	25	506	776048,62	6113014,1	25	547	777461,84	6113152,29	25	588	778778,03	6113193,16	25	629	780027,81	6113031,06
25	466	774841,41	6112457,24	25	507	776073,32	6113041,81	25	548	777469,77	6113150,03	25	589	778834,07	6113204,24	25	630	780107,02	6113009,58
25	467	774845,97	6112454,76	25	508	776077,42	6113040,34	25	549	777513,05	6113142,63	25	590	778856,82	6113212,26	25	631	780131,64	6113008,14
25	468	774904,99	6112442,21	25	509	776093,52	6113036,62	25	550	777553,63	6113140,2	25	591	778893,03	6113230,08	25	632	780153,8	6113008,07
25	469	774911,49	6112436,36	25	510	776148,76	6113031,83	25	551	777576	6113140,14	25	592	778906,65	6113216,79	25	633	780208,93	6113020,46
25	470	774980,8	6112415,7	25	511	776201,56	6113041,81	25	552	777601,85	6113143,18	25	593	778955,57	6113181,7	25	634	780216,07	6113019,55
25	471	774997,72	6112413,87	25	512	776227,48	6113050,45	25	553	777629,32	6113148,26	25	594	779000,18	6113165,3	25	635	780220,7	6113007,34
25	472	775029,77	6112412,98	25	513	776273,24	6113072,47	25	554	777653,21	6113157,78	25	595	779008,33	6113163,37	25	636	780239,93	6112969,43
25	473	775097	6112428,39	25	514	776291,45	6113085,83	25	555	777726,16	6113141,19	25	596	779009,79	6113154,24	25	637	780277,44	6112926,55
25	474	775113	6112435,14	25	515	776321,52	6113110,59	25	556	777756,26	6113142,02	25	597	779013,92	6113139	25	638	780291,1	6112914,84
25	475	775144,33	6112451,73	25	516	776362,33	6113156,34	25	557	777838,43	6113168,7	25	598	779039,25	6113082,31	25	639	780330,58	6112888,38
25	476	775162,73	6112472,17	25	517	776379,99	6113183,63	25	558	777853,31	6113167,66	25	599	779081,4	6113035,57	25	640	780381,44	6112870,61
25	477	775209,75	6112487,44	25	518	776390,31	6113201,53	25	559	777877,67	6113167,45	25	600	779096,8	6113023,14	25	641	780397,98	6112867,24
25	478	775228,73	6112499,93	25	519	776395,44	6113215,34	25	560	777921,38	6113174,65	25	601	779105,48	6113003,87	25	642	780448,48	6112863,47
25	479	775267,5	6112543,2	25	520	776413,11	6113215,67	25	561	777941,84	6113180,4	25	602	779182,49	6112934,53	25	643	780497,28	6112872,17
25	480	775325,96	6112568,99	25	521	776415,55	6113216,46	25	562	777996,1	6113204,96	25	603	779226,82	6112918,2	25	644	780512,9	6112877,02
25	481	775341,07	6112579,84	25	522	776470,36	6113234,25	25	563	778026,4	6113179,07	25	604	779247,07	6112913,35	25	645	780518,46	6112878,74
25	482	775360,93	6112595,55	25	523	776525,74	6113188,08	25	564	778027,43	6113163,37	25	605	779304,1	6112908,15	25	646	780568,21	6112902,04
25	483	775368,32	6112604,4	25	524	776627,11	6113166,52	25	565	778044,86	6113093,94	25	606	779324,52	6112911,41	25	647	780581,85	6112911,77
25	484	775395,83	6112619,36	25	525	776650,91	6113167,77	25	566	778054,1	6113073,51	25	607	779350,36	6112890,99	25	648	780609,78	6112920,86
25	485	775444,46	6112673,36	25	526	776749,46	6113199,79	25	567	778068,54	6113047,1	25	608	779368,06	6112883,04	25	649	780679,13	6112997,86
25	486	775451,18	6112674	25	527	776778,08	6113220,15	25	568	778136,99	6112982,38	25	609	779388,48	6112875,02	25	650	780700,67	6113099,2
25	487	775513,22	6112695,6	25	528	776830,61	6113281,51	25	569	778172,71	6112962,21	25	610	779472,14	6112861,43	25	651	780699,33	6113117,14
25	488	775547,12	6112692,56	25	529	776854,36	6113272,13	25	570	778217,49	6112945,77	25	611	779485,75	6112862,61	25	652	780696,68	6113150,72
25	489	775571,84	6112695,4	25	530	776872,38	6113266,94	25	571	778242,68	6112939,81	25	612	779498,85	6112864,21	25	653	780693,3	6113193,59
25	490	775593,46	6112699,26	25	531	776924,61	6113260,95	25	572	778299,25	6112934,71	25	613	779583,8	6112895,03	25	654	780689,1	6113247,03
25	491	775632,68	6112710,48	25	532	776927,46	6113258,38	25	573	778324,85	6112936,37	25	614	779611,98	6112917,17	25	655	780685,14	6113297,11
25	492	775662,07	6112722,25	25	533	776956,75	6113246,26	25	574	778420,75	6112968,22	25	615	779623,23	6112927,76	25	1	780674,8	6113428,3
25	493	775686,47	6112734	25	534	776989,63	6113235,79	25	575	778490,07	6113045,23	25	616	779664,38	6112982,63	26	1	771024,69	6100986,47
25	494	775711,65	6112748,28	25	535	777008,32	6113223,51	25	576	778497,01	6113059,37	25	617	779664,89	6112985,03	26	2	771050,74	6100953,22
25	495	775721,86	6112754,48	25	536	777038,25	6113205,59	25	577	778504,17	6113094,46	25	618	779684,47	6112995,33	26	3	771078,61	6100924,6
25	496	775762,41	6112789,32	25	537	777050,25	6113198,94	25	578	778524,23	6113116,72	25	619	779711,87	6113016,73	26	4	771133,45	6100878,53
25	497	775785,79	6112797,94	25	538	777099,71	6113181,45	25	579	778543,73	6113177,29	25	620	779727,9	6113031,67	26	5	771186,73	6100838,23
25	498	775825,59	6112817,89	25	539	777120,39	6113177,08	25	580	778546,21	6113193,5	25	621	779769,83	6113087,25	26	6	771186,58	6100823,02
25	499	775838,74	6112829,29	25	540	777172,29	6113173,02	25	581	778546,42	6113197,72	25	622	779775,23	6113105,32	26	7	771196,75	6100769,67
25	500	775854,98	6112831,68	25	541	777190,88	6113174,87	25	582	778547,44	6113198,62	25	623	779858,51	6113132,36	26	8	771205,02	6100745,07
25	501	775871,59	6112835,72	25	542	777199,05	6113170,37	25	583	778586,82	6113211,41	25	624	779862,61	6113135,92	26	9	771226,87	6100699,85
25	502	775933,18	6112862,32	25	543	777300,4	6113148,81	25	584	778615,84	6113232,37	25	625	779871	6113132,85	26	10	771297,05	6100634,14
25	503	776002,52	6112939,31	25	544	777348,99	6113157,74	25	585	778627,85	6113243,79	25	626	779937,94	6113122,75	26	11	771320,07	6100621,45
25	504	776014,55	6112991,24	25	545	777409,47	6113144,89	25	586	778660,34	6113214,54	25	627	779940,5	6113114,87	26	12	771377,71	6100608,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
26	13	771382,41	6100595,97	26	54	772817,99	6100502,24	26	95	774089,32	6100277,98	26	136	775328,78	6100002,73	26	177	776825,24	6100159,4
26	14	771395,13	6100569,05	26	55	772863,21	6100524,1	26	96	774125	6100259,77	26	137	775364,42	6100025,77	26	178	776860,76	6100196,39
26	15	771411,96	6100540,1	26	56	772886,64	6100541,89	26	97	774193,26	6100239,25	26	138	775395,25	6100050,41	26	179	776887,51	6100220,03
26	16	771488,97	6100470,75	26	57	772902,25	6100555,66	26	98	774217,87	6100236,47	26	139	775413,52	6100068,27	26	180	776900,33	6100216,31
26	17	771551,97	6100450,87	26	58	772911,59	6100567,73	26	99	774250,88	6100235,46	26	140	775430,47	6100091,28	26	181	776966,65	6100208,63
26	18	771583,67	6100446,41	26	59	772927,69	6100569,22	26	100	774287,73	6100247,46	26	141	775466,51	6100065,67	26	182	777016,27	6100211,92
26	19	771611,53	6100444,47	26	60	772946,6	6100571,76	26	101	774291,6	6100247,5	26	142	775491,59	6100050,48	26	183	777068,51	6100222,51
26	20	771659,63	6100444,46	26	61	773028,92	6100602,28	26	102	774350,26	6100259,53	26	143	775518,91	6100039,02	26	184	777094,27	6100231,43
26	21	771733,14	6100443,19	26	62	773038,83	6100613,26	26	103	774374,26	6100268,36	26	144	775558,06	6100025,91	26	185	777137,77	6100252,69
26	22	771816,86	6100445,82	26	63	773061,81	6100599,88	26	104	774394,04	6100278,27	26	145	775599,26	6100016,81	26	186	777148,15	6100263,06
26	23	771842,57	6100440,16	26	64	773122,34	6100568,23	26	105	774401,01	6100261,32	26	146	775659,4	6100010,05	26	187	777173,7	6100271,19
26	24	771882,25	6100426,8	26	65	773144,11	6100558,71	26	106	774418,21	6100228,53	26	147	775692,22	6100009,08	26	188	777177,22	6100269,87
26	25	771925,71	6100417,37	26	66	773151,11	6100556,14	26	107	774455,38	6100185,94	26	148	775718,94	6100012,28	26	189	777189,23	6100269,29
26	26	771930,68	6100416,87	26	67	773174,57	6100512,72	26	108	774479,34	6100165,29	26	149	775740,3	6100016,32	26	190	777202,68	6100275,58
26	27	771939,63	6100409,23	26	68	773182,81	6100498,82	26	109	774481,58	6100162,04	26	150	775766,33	6100026,76	26	191	777208,74	6100282,32
26	28	771964,42	6100391,89	26	69	773191,56	6100485,79	26	110	774518,5	6100121,79	26	151	775826,47	6100012,76	26	192	777242,33	6100292,99
26	29	771988,3	6100377,54	26	70	773226,78	6100434,15	26	111	774541,65	6100102,61	26	152	775877,48	6100013,47	26	193	777258,63	6100303,29
26	30	772041,97	6100359,21	26	71	773253,03	6100399,7	26	112	774578,47	6100078,4	26	153	775887,11	6100012,69	26	194	777284,46	6100332
26	31	772066,11	6100354,65	26	72	773274,84	6100375,48	26	113	774596,15	6100070,44	26	154	775905,06	6100004,39	26	195	777341,77	6100318,94
26	32	772113,8	6100351,42	26	73	773294,15	6100357,26	26	114	774622,31	6100060,17	26	155	775995,11	6099985,95	26	196	777372,32	6100319,65
26	33	772145,19	6100353,06	26	74	773340,65	6100324,49	26	115	774646,36	6100052,43	26	156	776025,23	6099986,9	26	197	777378,1	6100319,88
26	34	772202,23	6100364,51	26	75	773401,27	6100304,96	26	116	774671,16	6100046,16	26	157	776055,37	6099996,69	26	198	777417,16	6100325,83
26	35	772225,09	6100372,7	26	76	773418,48	6100302,34	26	117	774705,07	6100040,59	26	158	776081,83	6099995,76	26	199	777460,27	6100336,83
26	36	772266,61	6100393,28	26	77	773432,07	6100299,06	26	118	774736,67	6100038,18	26	159	776130,76	6099951,7	26	200	777519,77	6100362,89
26	37	772322,44	6100447,59	26	78	773446,97	6100290,74	26	119	774762,38	6100037,87	26	160	776154,23	6099939,95	26	201	777536,81	6100375,58
26	38	772333,27	6100463,31	26	79	773548,34	6100269,19	26	120	774780,12	6100039,16	26	161	776254,26	6099919,08	26	202	777565,55	6100398,58
26	39	772346,79	6100485,99	26	80	773564,03	6100270,02	26	121	774814,18	6100016,2	26	162	776315,22	6099931,98	26	203	777601,37	6100391,67
26	40	772363,11	6100556,33	26	81	773648,88	6100293,88	26	122	774849,12	6099994,14	26	163	776332,9	6099938,73	26	204	777636,47	6100389,14
26	41	772369,16	6100560,88	26	82	773655,88	6100297,68	26	123	774864,51	6099985,34	26	164	776370,51	6099957,84	26	205	777661,3	6100388,9
26	42	772377,78	6100557,94	26	83	773695,98	6100293,8	26	124	774898,01	6099968,14	26	165	776439,85	6100034,85	26	206	777709,94	6100392,03
26	43	772388,21	6100546,93	26	84	773771,65	6100313,02	26	125	774928,52	6099955,65	26	166	776450,82	6100060,69	26	207	777703,67	6100378,51
26	44	772442,62	6100506,26	26	85	773788,15	6100320,88	26	126	774961,7	6099945,15	26	167	776460,19	6100068,35	26	208	777700,35	6100359,29
26	45	772539,23	6100484,52	26	86	773811,01	6100333,68	26	127	774996,01	6099937,51	26	168	776489,35	6100087	26	209	777704,88	6100348,37
26	46	772560,66	6100485,18	26	87	773845,58	6100372,06	26	128	775027,7	6099933,36	26	169	776516,14	6100104,99	26	210	777720,2	6100344,5
26	47	772582,99	6100487,63	26	88	773866,13	6100365,12	26	129	775064,24	6099931,93	26	170	776521,58	6100107,13	26	211	777743,65	6100349,69
26	48	772615,32	6100492,96	26	89	773890,35	6100358,82	26	130	775103,43	6099934,58	26	171	776530,28	6100101,37	26	212	777774,25	6100369,64
26	49	772648,26	6100490,24	26	90	773925,9	6100355,21	26	131	775129,9	6099938,18	26	172	776631,64	6100079,82	26	213	777791,37	6100385,98
26	50	772677,54	6100486,1	26	91	773954,04	6100333,6	26	132	775171,98	6099946,8	26	173	776660,11	6100081,31	26	214	777802,14	6100393,02
26	51	772716,06	6100484,4	26	92	774011,44	6100314,59	26	133	775203,54	6099956,01	26	174	776744,56	6100104,98	26	215	777803,64	6100393,3
26	52	772748,83	6100486,35	26	93	774019,51	6100313,23	26	134	775236,16	6099968,52	26	175	776775,74	6100121,76	26	216	777812,01	6100386,11
26	53	772800,7	6100496,43	26	94	774050,97	6100298,77	26	135	775268,6	6099976,63	26	176	776789,84	6100130,1	26	217	777851,87	6100359,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
26	218	777893,54	6100340,01	26	259	779356,71	6100412,78	26	300	780765,31	6100673,78	26	341	781952,35	6100482,09	26	382	783035,87	6100680,09
26	219	777935,83	6100326,07	26	260	779372,36	6100424,06	26	301	780772,97	6100694,28	26	342	781956,03	6100482,44	26	383	783037,04	6100676,46
26	220	777979,12	6100317	26	261	779384,1	6100433,39	26	302	780776,81	6100719,26	26	343	781974,8	6100464,29	26	384	783050,45	6100657,34
26	221	778007,14	6100314,83	26	262	779437,79	6100499,13	26	303	780806,04	6100751,69	26	344	781998,07	6100450,86	26	385	783122,64	6100595,07
26	222	778015,57	6100307,59	26	263	779454,75	6100578,86	26	304	780814,15	6100768,06	26	345	782040,84	6100440,84	26	386	783181,87	6100575,77
26	223	778034,83	6100299,02	26	264	779469,36	6100628,72	26	305	780816,69	6100778,08	26	346	782053,09	6100436,93	26	387	783213,98	6100570,63
26	224	778058,91	6100289,79	26	265	779479,83	6100635,08	26	306	780827,48	6100773,76	26	347	782056,25	6100435,93	26	388	783256,11	6100568,4
26	225	778141	6100276,81	26	266	779489,48	6100645,77	26	307	780842,57	6100769,31	26	348	782109,35	6100426,61	26	389	783271,39	6100569,78
26	226	778162,45	6100279,09	26	267	779505,5	6100649,45	26	308	780909,78	6100761,37	26	349	782118,7	6100426,26	26	390	783303,29	6100573,93
26	227	778194,52	6100284,27	26	268	779536,29	6100662,42	26	309	780948,84	6100767,33	26	350	782168,49	6100410,22	26	391	783350,13	6100574,45
26	228	778271,62	6100314,01	26	269	779552,24	6100670,88	26	310	780952,53	6100768,26	26	351	782183,26	6100407,95	26	392	783441,74	6100604,23
26	229	778291,73	6100328,1	26	270	779633,29	6100652,98	26	311	781020,57	6100707,01	26	352	782224,03	6100405,93	26	393	783446,94	6100603,12
26	230	778292,06	6100326,17	26	271	779727,78	6100656,42	26	312	781038,85	6100698,81	26	353	782244,24	6100407,67	26	394	783535,22	6100628,9
26	231	778302,41	6100313,77	26	272	779766,78	6100652,12	26	313	781065,88	6100688,28	26	354	782334,14	6100439,06	26	395	783560,55	6100643,44
26	232	778324,39	6100310,89	26	273	779799,27	6100651,17	26	314	781097,3	6100665,58	26	355	782384,19	6100485,42	26	396	783612,45	6100632,42
26	233	778347,63	6100315,32	26	274	779845,05	6100658,96	26	315	781123,68	6100649,45	26	356	782392,24	6100495,96	26	397	783632,57	6100624,61
26	234	778362,14	6100325,73	26	275	779877,77	6100668,53	26	316	781157,21	6100634,03	26	357	782411,53	6100526,6	26	398	783641,79	6100622,07
26	235	778368,42	6100326,59	26	276	779893,69	6100675,85	26	317	781166,88	6100627,24	26	358	782415,83	6100546,84	26	399	783705,46	6100615,15
26	236	778393,47	6100332,28	26	277	779922,63	6100590,94	26	318	781190,95	6100612,77	26	359	782432,19	6100565	26	400	783707,82	6100615,66
26	237	778458,17	6100359,61	26	278	779973,88	6100537,28	26	319	781222,16	6100600,06	26	360	782454,72	6100577,22	26	401	783732,1	6100594,33
26	238	778492,09	6100384,07	26	279	779996,58	6100521	26	320	781232,05	6100596,95	26	361	782460,29	6100582,76	26	402	783778,5	6100579,22
26	239	778551,91	6100454,5	26	280	780013,95	6100509,86	26	321	781302,19	6100588,13	26	362	782532,51	6100603,09	26	403	783783,05	6100576,55
26	240	778557,47	6100470,65	26	281	780064,4	6100481,05	26	322	781340,18	6100593,8	26	363	782547,97	6100611,47	26	404	783820,66	6100561,94
26	241	778559,87	6100471,3	26	282	780072,79	6100476,5	26	323	781369,56	6100601,14	26	364	782561,62	6100619,51	26	405	783837,96	6100557,16
26	242	778583,59	6100481,76	26	283	780097,21	6100466,05	26	324	781383,62	6100606,14	26	365	782582,64	6100642,98	26	406	783846,99	6100555,7
26	243	778609,04	6100476,13	26	284	780142,59	6100450,07	26	325	781445,79	6100550,16	26	366	782638,59	6100661,1	26	407	783884,82	6100521,62
26	244	778663,9	6100478,1	26	285	780181,59	6100440,6	26	326	781463,74	6100542,1	26	367	782641,06	6100661,11	26	408	783970,81	6100499,86
26	245	778730,58	6100493,29	26	286	780227,36	6100434,26	26	327	781484,94	6100533,81	26	368	782726,21	6100688,76	26	409	784000,4	6100499,14
26	246	778736,41	6100495,72	26	287	780265,31	6100432,64	26	328	781533,35	6100521,55	26	369	782748,74	6100685,1	26	410	784015,77	6100499,36
26	247	778759,44	6100487,88	26	288	780290,67	6100435,6	26	329	781561,09	6100518,12	26	370	782783,76	6100682,38	26	411	784068,87	6100509,45
26	248	778788,57	6100482,41	26	289	780324,43	6100441,74	26	330	781588,69	6100516,65	26	371	782809,69	6100682,06	26	412	784088,98	6100516,17
26	249	778803,35	6100481,41	26	290	780398,12	6100471,16	26	331	781628,06	6100517,38	26	372	782837,86	6100685,56	26	413	784134,43	6100538,11
26	250	778810,43	6100475,05	26	291	780419,55	6100469,91	26	332	781662,89	6100522,3	26	373	782879,87	6100693,81	26	414	784201,64	6100611,05
26	251	778830,1	6100467,1	26	292	780441,65	6100469,84	26	333	781673,51	6100524,76	26	374	782921,25	6100706,74	26	415	784203,35	6100614,23
26	252	778853,44	6100448,97	26	293	780475,79	6100474,6	26	334	781719,5	6100541,6	26	375	782927,03	6100709,24	26	416	784251,88	6100670,79
26	253	778882,52	6100433,39	26	294	780510,51	6100482,55	26	335	781725,65	6100544,75	26	376	782936,42	6100706,65	26	417	784253,24	6100673,23
26	254	778928,01	6100420,16	26	295	780559,16	6100500,56	26	336	781728,75	6100541,96	26	377	782972,94	6100704	26	418	784257,67	6100673,8
26	255	778965,16	6100390,54	26	296	780614,45	6100529,66	26	337	781771,88	6100512,3	26	378	782997,82	6100703,76	26	419	784278,25	6100680,48
26	256	779066,52	6100368,99	26	297	780630,21	6100538,91	26	338	781866,57	6100490,79	26	379	783002,06	6100704,38	26	420	784363,4	6100658,44
26	257	779154,02	6100376,16	26	298	780687,37	6100576,33	26	339	781884,12	6100487,68	26	380	783006,32	6100700,44	26	421	784377,07	6100658,02
26	258	779258,16	6100380,76	26	299	780756,16	6100652,98	26	340	781915,79	6100483,53	26	381	783018,01	6100694,15	26	422	784393,76	6100658,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
26	423	784427,02	6100669	26	464	786063,74	6100890,74	26	505	784297,98	6100286,27	26	546	781861,73	6100183,29	26	587	779716,64	6100355,52
26	424	784463,81	6100666,41	26	465	786283,68	6100852,21	26	506	784184,35	6100231,44	26	547	781851,2	6100189,14	26	588	779698,9	6100354,89
26	425	784552,12	6100692,2	26	466	786306,28	6100850,83	26	507	784164,24	6100224,71	26	548	781801,15	6100197,71	26	589	779571,12	6100198,45
26	426	784582,21	6100709,71	26	467	786323,19	6100853,19	26	508	784031,49	6100199,48	26	549	781775,8	6100203,38	26	590	779559,38	6100189,1
26	427	784588,68	6100715,83	26	468	786555,84	6100905,96	26	509	783993,04	6100198,94	26	550	781700,67	6100225,53	26	591	779520,26	6100160,93
26	428	784613,24	6100720,6	26	469	786745,65	6100876,7	26	510	783963,45	6100199,67	26	551	781643,77	6100217,5	26	592	779273,86	6100080,88
26	429	784672,15	6100744,48	26	470	786701,71	6100816,51	26	511	783748,5	6100254,07	26	552	781593,32	6100216,38	26	593	779173,07	6100076,42
26	430	784687,51	6100738,64	26	471	786682,55	6100797,53	26	512	783718,42	6100281,14	26	553	781524,26	6100220,1	26	594	779082,23	6100069,11
26	431	784704,42	6100734,21	26	472	786602,81	6100733,22	26	513	783646,72	6100308,98	26	554	781496,53	6100223,53	26	595	778828,82	6100122,98
26	432	784765,57	6100727,96	26	473	786592,96	6100729,41	26	514	783642,17	6100311,65	26	555	781375,51	6100254,16	26	596	778791,68	6100152,6
26	433	784821,46	6100746,13	26	474	786558,59	6100698,54	26	515	783595,77	6100326,77	26	556	781354,3	6100262,45	26	597	778746,18	6100165,83
26	434	784875,11	6100733,44	26	475	786511,35	6100671,41	26	516	783592,7	6100329,23	26	557	781309,46	6100282,61	26	598	778710,3	6100185,22
26	435	784900,9	6100733,83	26	476	786493,83	6100662,57	26	517	783562,81	6100332,48	26	558	781300,79	6100290,41	26	599	778705,64	6100184,14
26	436	784960,82	6100753,31	26	477	786294,69	6100609,66	26	518	783462,65	6100303,25	26	559	781142,53	6100310,32	26	600	778669,92	6100142,11
26	437	784999,45	6100765,86	26	478	786187,91	6100615,51	26	519	783457,45	6100304,35	26	560	781132,64	6100313,42	26	601	778644,91	6100123,78
26	438	785036,14	6100796,5	26	479	786171,22	6100618,22	26	520	783365,84	6100274,57	26	561	781054,62	6100345,21	26	602	778621,71	6100107,76
26	439	785052,66	6100814,03	26	480	786038,72	6100661,6	26	521	783323,71	6100273,77	26	562	781016,67	6100368,04	26	603	778459,95	6100039,44
26	440	785066,77	6100834,05	26	481	785952,76	6100617,39	26	522	783310,03	6100271,99	26	563	780987,36	6100381,9	26	604	778434,89	6100033,76
26	441	785092,42	6100832,23	26	482	785937,96	6100611,59	26	523	783271,81	6100268,52	26	564	780932,74	6100415,27	26	605	778350,28	6100022,04
26	442	785095,76	6100833,33	26	483	785781,19	6100577,61	26	524	783166,52	6100274,13	26	565	780851,77	6100325,03	26	606	778337,89	6100024,66
26	443	785134,76	6100826,99	26	484	785676,23	6100599,92	26	525	783134,41	6100279,26	26	566	780793,74	6100287,07	26	607	778242,38	6099987,83
26	444	785141,66	6100821,21	26	485	785660,14	6100595,02	26	526	782986,31	6100327,52	26	567	780754,35	6100263,96	26	608	778210,32	6099982,66
26	445	785243,02	6100799,68	26	486	785637,17	6100595,35	26	527	782909,65	6100393,63	26	568	780699,06	6100234,84	26	609	778156,7	6099976,93
26	446	785258,71	6100801,07	26	487	785627,36	6100584,46	26	528	782895,81	6100390,91	26	569	780577,43	6100189,81	26	610	777951,47	6100009,38
26	447	785268,64	6100799,7	26	488	785380,96	6100504,41	26	529	782825,41	6100382,18	26	570	780542,7	6100181,88	26	611	777927,4	6100018,61
26	448	785306,24	6100798,13	26	489	785344,57	6100505,61	26	530	782760,53	6100382,98	26	571	780457,35	6100169,96	26	612	777917,14	6100023,17
26	449	785329,28	6100805,64	26	490	785321,95	6100498,26	26	531	782740,32	6100384,56	26	572	780437,94	6100170,02	26	613	777874,11	6100032,21
26	450	785365,25	6100804,28	26	491	785227,95	6100502,18	26	532	782725,16	6100367,74	26	573	780378,19	6100146,29	26	614	777768,4	6100067,06
26	451	785463,8	6100836,3	26	492	785193,71	6100506,87	26	533	782691,04	6100347,46	26	574	780344,42	6100140,16	26	615	777716,07	6100091,5
26	452	785518,23	6100896,73	26	493	785163,45	6100514,38	26	534	782675,58	6100339,07	26	575	780281,02	6100132,76	26	616	777677,02	6100089,02
26	453	785537,33	6100893,6	26	494	784980,23	6100454,63	26	535	782640,67	6100329,25	26	576	780186,15	6100136,8	26	617	777633,97	6100089,44
26	454	785571,93	6100902,85	26	495	784916,61	6100433,96	26	536	782630,87	6100313,66	26	577	780140,38	6100143,14	26	618	777534,55	6100045,87
26	455	785590,83	6100897,48	26	496	784877,13	6100433,17	26	537	782622,82	6100303,16	26	578	780042,88	6100166,82	26	619	777491,43	6100034,86
26	456	785617,56	6100895,29	26	497	784830,7	6100444,14	26	538	782497,69	6100187,21	26	579	779997,49	6100182,8	26	620	777393,81	6100020,01
26	457	785624,15	6100895,19	26	498	784781,29	6100428,09	26	539	782272,94	6100108,77	26	580	779936,46	6100208,95	26	621	777348,78	6100018,74
26	458	785630,93	6100874,33	26	499	784708,27	6100435,55	26	540	782239,74	6100106,05	26	581	779915,45	6100220,29	26	622	777342,89	6100020,08
26	459	785669,43	6100839,66	26	500	784700,28	6100431,02	26	541	782137,81	6100111,14	26	582	779865,01	6100249,12	26	623	777310,15	6100009,68
26	460	785704,84	6100829,25	26	501	784479,52	6100366,54	26	542	782123,06	6100113,39	26	583	779821,6	6100276,96	26	624	777301,31	6100000,84
26	461	785819,42	6100817,72	26	502	784442,73	6100369,12	26	543	782071,2	6100130,09	26	584	779798,89	6100293,24	26	625	777226,21	6099964,13
26	462	785834,67	6100817,36	26	503	784409,48	6100358,32	26	544	782063,55	6100132,55	26	585	779741,43	6100353,42	26	626	777192,55	6099947,68
26	463	785861,44	6100822,46	26	504	784371,67	6100357,91	26	545	781965,06	6100149,82	26	586	779733,77	6100353,63	26	627	777166,79	6099938,75



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
26	628	777036,19	6099912,28	26	669	774486,34	6099790,96	26	710	772010,27	6100059,59	26	751	770537,72	6100587,95	27	21	749718,21	6140354,09
26	629	776990,88	6099909,28	26	670	774442,13	6099810,86	26	711	771986,14	6100064,16	26	752	770541,33	6100597,42	27	22	748680,9	6139534,21
26	630	776953,38	6099878,27	26	671	774350,09	6099871,36	26	712	771851,96	6100109,98	26	753	770554,19	6100679,18	27	23	748342,27	6139239,07
26	631	776918,14	6099857,37	26	672	774326,94	6099890,54	26	713	771805,06	6100138,16	26	754	770551,04	6100711,09	27	24	747590,67	6138629,34
26	632	776886,96	6099840,59	26	673	774284,64	6099936,67	26	714	771786,43	6100142,2	26	755	770536,25	6100767,88	27	25	747199,53	6138311,33
26	633	776675,81	6099781,43	26	674	774280,6	6099940,15	26	715	771780,82	6100144,1	26	756	770532,1	6100777,65	27	26	746037,12	6137220,81
26	634	776647,35	6099779,94	26	675	774266,57	6099935,59	26	716	771753,93	6100143,16	26	757	770538,82	6100783,01	27	27	745651,92	6136891,55
26	635	776608,13	6099788,28	26	676	774184,07	6099938,1	26	717	771727,93	6100142,94	26	758	770556,01	6100799,65	27	28	745304,33	6136180,43
26	636	776534,04	6099706,01	26	677	774159,46	6099940,88	26	718	771657,01	6100144,18	26	759	770566,65	6100814,03	27	29	744531,13	6135489,01
26	637	776440,02	6099658,2	26	678	773988,8	6099992,15	26	719	771611,5	6100144,18	26	760	770602,36	6100812,38	27	30	744143,59	6135151,48
26	638	776422,34	6099651,45	26	679	773957,61	6100008,01	26	720	771541,83	6100149,05	26	761	770621,38	6100816,62	27	31	744140,61	6135142,13
26	639	776269,97	6099619,2	26	680	773916,65	6100030,01	26	721	771510,13	6100153,52	26	762	770706,18	6100798,58	27	32	744154,57	6135076,14
26	640	776019,88	6099671,38	26	681	773894,3	6100040,29	26	722	771352,63	6100203,2	26	763	770739,6	6100801,32	27	33	744155,22	6135026,35
26	641	775994,41	6099684,15	26	682	773711,67	6099993,93	26	723	771185,97	6100353,27	26	764	770821,93	6100826,94	27	34	744137,48	6134922,64
26	642	775989,22	6099688,83	26	683	773676,39	6099997,33	26	724	771183,72	6100353,89	26	765	770848,4	6100842,42	27	35	744110,89	6134848,8
26	643	775870,88	6099713,05	26	684	773579,73	6099970,13	26	725	771150,44	6100372,08	26	766	770903,61	6100895,85	27	36	744088,8	6134770,53
26	644	775830,63	6099712,51	26	685	773564,04	6099969,31	26	726	770975,02	6100536,32	26	767	770907,14	6100900,92	27	37	744078,43	6134743,23
26	645	775794,39	6099720,94	26	686	773385,6	6100004,01	26	727	770961,93	6100563,4	26	768	770952,32	6100927,39	27	38	744096,39	6134729,61
26	646	775774,72	6099717,23	26	687	773381,44	6100004,23	26	728	770830,32	6100522,44	26	769	770984,12	6100952,99	27	39	744131,25	6134691,98
26	647	775707,93	6099709,2	26	688	773355,89	6100008,13	26	729	770828,17	6100516,18	26	770	771006,44	6100975,09	27	40	744162,78	6134651,45
26	648	775625,87	6099711,63	26	689	773340,02	6100012,35	26	730	770821,93	6100490,47	26	1	771024,69	6100986,47	27	41	744179,78	6134619,02
26	649	775565,74	6099718,39	26	690	773249,52	6100042,08	26	731	770786,31	6100394,72	27	1	750860,71	6141985,47	27	42	744256,84	6134549,62
26	650	775467,67	6099740,07	26	691	773204,3	6100056,94	26	732	770770,56	6100374,35	27	2	750860,55	6141955,72	27	43	744259,33	6134545,5
26	651	775341,37	6099685,29	26	692	773088,06	6100138,86	26	733	770813,16	6100243,2	27	3	750869,19	6141940,49	27	44	744303,94	6134497,81
26	652	775326,65	6099681,61	26	693	773068,75	6100157,08	26	734	770814,04	6100226,37	27	4	750913,86	6141916,43	27	45	744316,47	6134476,66
26	653	775311,11	6099675,64	26	694	773014,23	6100217,64	26	735	770786,38	6100096,24	27	5	750955,3	6141925,48	27	46	744337,13	6134438,29
26	654	775232,19	6099652,6	26	695	772987,21	6100253,14	26	736	770618,55	6100158	27	6	751002,56	6141951,16	27	47	744349,82	6134410,83
26	655	775190,11	6099644	26	696	772913,7	6100217,62	26	737	770598,65	6100161	27	7	751040,21	6141973,43	27	48	744385,26	6134372,93
26	656	775123,92	6099635	26	697	772896,4	6100211,8	26	738	770582,2	6100160,14	27	8	751085,7	6141979,15	27	49	744406,02	6134335,32
26	657	775079,93	6099632,05	26	698	772766,75	6100186,59	26	739	770508,84	6100185,62	27	9	751138,15	6141964,52	27	50	744408,81	6134329,27
26	658	774988,56	6099635,63	26	699	772731,75	6100184,52	26	740	770514,18	6100210,67	27	10	751163,73	6141944,77	27	51	744413,43	6134319,27
26	659	774956,9	6099639,78	26	700	772635,47	6100188,77	26	741	770513,3	6100227,51	27	11	751169,04	6141903,23	27	52	744422,8	6134281,34
26	660	774871,1	6099658,85	26	701	772623,58	6100190,47	26	742	770481,27	6100326,06	27	12	751152,97	6141838,54	27	53	744450,86	6134276,09
26	661	774837,91	6099669,35	26	702	772576,36	6100185,31	26	743	770463,91	6100380,09	27	13	751141,07	6141769,32	27	54	744529,95	6134248,84
26	662	774761,67	6099700,59	26	703	772547,79	6100184,37	26	744	770424,67	6100383,19	27	14	751154,29	6141735,98	27	55	744645,42	6134144,84
26	663	774727,32	6099718,25	26	704	772488,09	6100197,8	26	745	770439,86	6100418,24	27	15	751195,89	6141717,82	27	56	744667,8	6134103,6
26	664	774687,99	6099740,74	26	705	772430,15	6100141,42	26	746	770445,19	6100448,38	27	16	751248,01	6141712,16	27	57	744673,14	6134091,65
26	665	774682,19	6099741,18	26	706	772326,36	6100090,01	26	747	770453,9	6100455,03	27	17	750962,69	6141380,13	27	58	744711,14	6134051,26
26	666	774597,4	6099755,07	26	707	772303,5	6100081,81	26	748	770473,38	6100472,33	27	18	750425,57	6140792,89	27	59	744755,57	6133936,46
26	667	774572,6	6099761,34	26	708	772160,89	6100053,19	26	749	770518,76	6100531,06	27	19	750209,3	6140775,56	27	60	744762,8	6133892,43
26	668	774512,49	6099780,68	26	709	772129,49	6100051,54	26	750	770536,88	6100583,66	27	20	750164,01	6140736,69	27	61	744766,37	6133859,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	62	744734,02	6133707,41	27	103	745324,36	6132495,14	27	144	746977,37	6131580,33	27	185	748208,81	6130709,69	27	226	750491,88	6130074,12
27	63	744696,42	6133650,64	27	104	745375,54	6132521,74	27	145	747003,77	6131566,75	27	186	748243,71	6130736,16	27	227	750513,8	6130053,88
27	64	744674,76	6133624,86	27	105	745427,07	6132542,53	27	146	747081,75	6131496,21	27	187	748391,53	6130784,15	27	228	750545,95	6130048,31
27	65	744664,82	6133616,06	27	106	745523,71	6132563,91	27	147	747118,15	6131463,31	27	188	748460,21	6130779,85	27	229	750580,9	6130033,72
27	66	744673,67	6133606,51	27	107	745572,9	6132566,48	27	148	747162,6	6131348,4	27	189	748583,09	6130758,06	27	230	750601,51	6130024,16
27	67	744705,24	6133565,95	27	108	745724,91	6132534,14	27	149	747168,6	6131311,81	27	190	748631,48	6130745,29	27	231	750686,03	6129960,05
27	68	744740,93	6133488,9	27	109	745744,45	6132523,24	27	150	747172,15	6131278,88	27	191	748725,39	6130711,92	27	232	750728,07	6129914,4
27	69	744760,43	6133424,05	27	110	745782	6132500,41	27	151	747169,08	6131244,64	27	192	748761,2	6130696,51	27	233	750759,04	6129874,5
27	70	744771,04	6133394,76	27	111	745877,75	6132407,4	27	152	747185,9	6131253,33	27	193	748800,88	6130672,23	27	234	750786,7	6129820,69
27	71	744778,25	6133372,09	27	112	745897,3	6132362,78	27	153	747241,26	6131275,36	27	194	748977,07	6130544,7	27	235	750791,07	6129809,53
27	72	744796,51	6133305,63	27	113	745905,17	6132353,34	27	154	747307,81	6131293,33	27	195	749001,97	6130524,58	27	236	750810,41	6129792,12
27	73	744806,84	6133241,71	27	114	745926,46	6132324,45	27	155	747356,86	6131300,67	27	196	749058,61	6130473,58	27	237	750832,66	6129787,38
27	74	744807,05	6133235,25	27	115	745974,47	6132176,65	27	156	747385,67	6131303,58	27	197	749123,62	6130434	27	238	750836,31	6129784,11
27	75	744827,03	6133217,19	27	116	745974,87	6132160,37	27	157	747442,04	6131301,23	27	198	749162,67	6130405,69	27	239	750888,6	6129769,94
27	76	744866,14	6133127,91	27	117	745982,37	6132143,09	27	158	747485,43	6131295,28	27	199	749219,92	6130356,72	27	240	750966,1	6129713,19
27	77	744868,2	6133119,77	27	118	746007,81	6132126,02	27	159	747581,08	6131265,3	27	200	749276,58	6130292,06	27	241	750986,08	6129692,91
27	78	744877,11	6133061,25	27	119	746016,36	6132118,7	27	160	747636,62	6131228,72	27	201	749277,99	6130289,85	27	242	751024,07	6129645,64
27	79	744874,35	6133002,15	27	120	746072,76	6132054,24	27	161	747664,49	6131205,56	27	202	749341,24	6130310,39	27	243	751071,77	6129502,82
27	80	744871,92	6132985,58	27	121	746085,36	6132029,54	27	162	747724,43	6131138,12	27	203	749391,15	6130311,83	27	244	751074,42	6129463,77
27	81	744849,5	6132915,16	27	122	746104,68	6132028,14	27	163	747750,43	6131088,47	27	204	749456,23	6130306,51	27	245	751072,26	6129408,87
27	82	744847,21	6132884,35	27	123	746127,64	6132023,57	27	164	747766,88	6131048,31	27	205	749462,8	6130305,26	27	246	751066,4	6129364,43
27	83	744844,34	6132870,16	27	124	746181,76	6132007,32	27	165	747788,88	6130950,14	27	206	749481,12	6130298,95	27	247	751087,96	6129313,59
27	84	744844,86	6132860,12	27	125	746210,82	6131995,53	27	166	747779,9	6130859,99	27	207	749514,45	6130293,62	27	248	751095,92	6129279,15
27	85	744854,57	6132799,18	27	126	746234,23	6131984,84	27	167	747772,35	6130830,47	27	208	749603,36	6130264,64	27	249	751103,18	6129227,34
27	86	744857,9	6132767,11	27	127	746312,63	6131927,16	27	168	747771,39	6130826,74	27	209	749694,7	6130192,84	27	250	751070,83	6129075,31
27	87	744860,29	6132763,67	27	128	746337,51	6131901,7	27	169	747748,02	6130764,87	27	210	749713,42	6130171,08	27	251	751047,58	6129034,39
27	88	744873,38	6132728,44	27	129	746374,59	6131855,35	27	170	747718,89	6130718,65	27	211	749726,63	6130182,66	27	252	751046,51	6129031,29
27	89	744902,56	6132702,16	27	130	746408,17	6131785,07	27	171	747703,74	6130698,89	27	212	749776,31	6130208,67	27	253	751050,68	6129023,92
27	90	744915,06	6132690,91	27	131	746429,84	6131718,71	27	172	747733,23	6130610,93	27	213	749821,65	6130227,24	27	254	751096,6	6128988,56
27	91	744935,38	6132648,2	27	132	746444,28	6131641,14	27	173	747764,64	6130576,26	27	214	749919,8	6130249,24	27	255	751155,42	6128940,72
27	92	745023,64	6132563,39	27	133	746442,24	6131587,32	27	174	747831,44	6130556,19	27	215	750020,35	6130253,29	27	256	751204,44	6128890,22
27	93	745038,33	6132539,69	27	134	746436,25	6131540,53	27	175	747836,48	6130553,4	27	216	750100,03	6130275,58	27	257	751244,03	6128838,5
27	94	745054,75	6132486,96	27	135	746434,42	6131531,08	27	176	747884	6130559,71	27	217	750164,45	6130286,04	27	258	751254,43	6128837,88
27	95	745076,33	6132467,5	27	136	746442,17	6131537,59	27	177	747932,04	6130553,14	27	218	750189,35	6130286,3	27	259	751289,36	6128832,41
27	96	745104,01	6132413,68	27	137	746511,4	6131561,99	27	178	747970,4	6130565,59	27	219	750200,71	6130285,96	27	260	751327,15	6128820,18
27	97	745148,53	6132294,34	27	138	746540,94	6131583,76	27	179	747990,84	6130566,65	27	220	750295,58	6130267,47	27	261	751361,6	6128834,14
27	98	745155,63	6132281,25	27	139	746688,77	6131631,76	27	180	747993,68	6130566,18	27	221	750310,2	6130262,06	27	262	751386,87	6128839,1
27	99	745158,16	6132275,58	27	140	746737,95	6131630,31	27	181	748070,37	6130588,57	27	222	750342,44	6130247,95	27	263	751429,12	6128844,33
27	100	745174,32	6132316,43	27	141	746760,09	6131627,81	27	182	748080,59	6130587,09	27	223	750419,78	6130191,37	27	264	751444,53	6128843,66
27	101	745199,09	6132356,78	27	142	746816,77	6131612,22	27	183	748105,33	6130595,78	27	224	750427,28	6130183,76	27	265	751456,37	6128847,34
27	102	745245,11	6132420	27	143	746825,35	6131612,68	27	184	748161,31	6130667,88	27	225	750465,42	6130136,33	27	266	751487,16	6128851,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	267	751513.39	6128854.2	27	308	753195.39	6128239.36	27	349	754682.88	6127417.03	27	390	756191.37	6126926.43	27	431	757898.31	6126080.21
27	268	751576.58	6128845.74	27	309	753324.52	6128217.5	27	350	754703.2	6127323.11	27	391	756269.05	6126916.23	27	432	757928.74	6125986.54
27	269	751623.06	6128839.52	27	310	753348.28	6128207.8	27	351	754698.81	6127254.01	27	392	756294.65	6126907.94	27	433	757947.86	6125969.33
27	270	751639.74	6128834.01	27	311	753371.92	6128196.77	27	352	754697.81	6127248.45	27	393	756369.32	6126888.12	27	434	757950.6	6125960.86
27	271	751682.09	6128816.36	27	312	753377.26	6128197.15	27	353	754707.24	6127219.41	27	394	756445.12	6126833.07	27	435	757999.39	6125947.41
27	272	751743.14	6128761.36	27	313	753431.09	6128195.12	27	354	754705.76	6127196.05	27	395	756458.13	6126820.1	27	436	758024.51	6125937.77
27	273	751797.57	6128712.35	27	314	753461.37	6128191.25	27	355	754733.68	6127208.2	27	396	756485.59	6126786.21	27	437	758053.45	6125924.9
27	274	751836.88	6128615.34	27	315	753543.34	6128168.61	27	356	754787.14	6127221.58	27	397	756573.84	6126707.34	27	438	758168.94	6125820.89
27	275	751843.11	6128612.37	27	316	753576.37	6128153.61	27	357	754794.04	6127237.98	27	398	756589.91	6126682.96	27	439	758181.74	6125800.25
27	276	751907.65	6128568.01	27	317	753620.92	6128119.89	27	358	754803.27	6127257.85	27	399	756617.56	6126629.2	27	440	758188.43	6125778.74
27	277	751924.86	6128552.5	27	318	753645.6	6128110.73	27	359	754907.27	6127373.33	27	400	756633.34	6126589.02	27	441	758201	6125782.83
27	278	751938.54	6128535.6	27	319	753733.52	6128042.86	27	360	754944.93	6127394.11	27	401	756645.29	6126533.8	27	442	758218.7	6125783.23
27	279	751973.9	6128513.2	27	320	753739.33	6128036.33	27	361	754974.98	6127407.97	27	402	756688.68	6126532.75	27	443	758241.95	6125783.07
27	280	751986.3	6128502.91	27	321	753766.9	6128000.18	27	362	755019.71	6127420.37	27	403	756742.28	6126527.33	27	444	758376.25	6125750.33
27	281	752020.05	6128464.93	27	322	753772.86	6127981.82	27	363	755114.67	6127459.69	27	404	756841.12	6126499.72	27	445	758401.73	6125727.49
27	282	752070.91	6128463.09	27	323	753796.3	6127960.7	27	364	755160.96	6127469.56	27	405	756882.1	6126480.1	27	446	758454.93	6125723.82
27	283	752110.29	6128468.43	27	324	753814.28	6127913.5	27	365	755207.79	6127475.73	27	406	756920.26	6126454.93	27	447	758478.41	6125719.57
27	284	752216.55	6128454.86	27	325	753833.22	6127897.32	27	366	755359.81	6127443.39	27	407	756933.27	6126460.73	27	448	758561.19	6125691.64
27	285	752227.66	6128451.34	27	326	753901.89	6127844.88	27	367	755475.28	6127339.38	27	408	756954.81	6126467.33	27	449	758563.86	6125689.47
27	286	752273.43	6128432.58	27	327	753914.94	6127830.52	27	368	755495.03	6127305.8	27	409	757027.12	6126480.11	27	450	758632.32	6125665.28
27	287	752299.38	6128411.57	27	328	753944.6	6127792.06	27	369	755504.45	6127293.39	27	410	757179.16	6126447.78	27	451	758747.79	6125561.25
27	288	752356.11	6128394.51	27	329	753982.14	6127706.34	27	370	755517.11	6127275.35	27	411	757204.78	6126433.94	27	452	758758.24	6125529.05
27	289	752420.7	6128350.09	27	330	754005.91	6127716.32	27	371	755521.98	6127260.36	27	412	757210.92	6126429.57	27	453	758803.52	6125540.85
27	290	752435.05	6128337.18	27	331	754026.77	6127720.97	27	372	755529.09	6127253.15	27	413	757239.23	6126423.57	27	454	758832.17	6125542.35
27	291	752485.93	6128277.57	27	332	754076.47	6127727.77	27	373	755598.24	6127245.62	27	414	757279.31	6126387.47	27	455	758872.8	6125541.71
27	292	752487.12	6128273.9	27	333	754099.26	6127722.92	27	374	755623.22	6127238.73	27	415	757282.17	6126388.14	27	456	758903.02	6125539.19
27	293	752488.05	6128273.05	27	334	754133.75	6127730.76	27	375	755679.68	6127216.79	27	416	757292.66	6126386.49	27	457	759004.96	6125512.12
27	294	752495.72	6128271.97	27	335	754240.01	6127717.18	27	376	755783.08	6127126.79	27	417	757302.26	6126389.16	27	458	759059.27	6125486.59
27	295	752551.36	6128280.91	27	336	754262.26	6127710.14	27	377	755789.81	6127123.95	27	418	757366.91	6126399.68	27	459	759130.1	6125436.39
27	296	752680.46	6128259.06	27	337	754308	6127691.39	27	378	755800.05	6127116.13	27	419	757432.22	6126395.95	27	460	759154.57	6125413.06
27	297	752704.21	6128249.35	27	338	754318.53	6127681.91	27	379	755804.12	6127115	27	420	757444.62	6126393.88	27	461	759199.22	6125359.24
27	298	752727.14	6128238.87	27	339	754325.2	6127681.6	27	380	755860.47	6127093.11	27	421	757531.33	6126365.28	27	462	759247.21	6125211.42
27	299	752842.61	6128134.86	27	340	754345.86	6127678.58	27	381	755877.63	6127081.85	27	422	757607.35	6126310.01	27	463	759248.28	6125190.97
27	300	752860.02	6128081.25	27	341	754401.45	6127664.93	27	382	755912.67	6127069.53	27	423	757620.33	6126297.02	27	464	759242.31	6125148.66
27	301	752877.29	6128100.41	27	342	754432.09	6127654.23	27	383	755954.08	6127043.99	27	424	757659.81	6126248.25	27	465	759232.23	6125077.19
27	302	752898.01	6128112.79	27	343	754469.39	6127638.28	27	384	755991.69	6127016.36	27	425	757661.72	6126242.53	27	466	759225.98	6125059.12
27	303	752930.99	6128145.6	27	344	754497.27	6127613.18	27	385	756034.22	6126974.72	27	426	757681.75	6126229.07	27	467	759220.86	6125023.13
27	304	752977.34	6128170.21	27	345	754503.92	6127611.67	27	386	756052.12	6126957.2	27	427	757698.41	6126224.96	27	468	759229.01	6125018.04
27	305	753020.1	6128187.97	27	346	754530.24	6127599.09	27	387	756066.37	6126938.61	27	428	757762.82	6126200.97	27	469	759321.74	6124926.91
27	306	753056.04	6128201.21	27	347	754645.73	6127495.07	27	388	756127.02	6126919.41	27	429	757819.05	6126163.8	27	470	759326.77	6124911.42
27	307	753101.33	6128219.01	27	348	754673.42	6127441.16	27	389	756160.91	6126930.41	27	430	757839.06	6126147.08	27	471	759391.33	6124853.27

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	472	759395,64	6124844,7	27	513	761678,17	6124419,3	27	554	763342,37	6123824,18	27	595	765340,57	6123180,29	27	636	767538,07	6122412,87
27	473	759415,32	6124826,98	27	514	761742,78	6124374,89	27	555	763377,56	6123826,02	27	596	765407,73	6123174,52	27	637	767563,97	6122397,5
27	474	759447,83	6124830,65	27	515	761787,6	6124334,51	27	556	763529,58	6123793,69	27	597	765518,37	6123142,88	27	638	767662,6	6122302,79
27	475	759599,85	6124798,32	27	516	761803,35	6124316,07	27	557	763563,94	6123772,11	27	598	765526,36	6123135,67	27	639	767678,51	6122274,76
27	476	759715,34	6124694,29	27	517	761855,15	6124310,42	27	558	763584,27	6123765,92	27	599	765531,75	6123137,43	27	640	767728,05	612232,06
27	477	759730,41	6124670,85	27	518	761865,95	6124307,43	27	559	763616,44	6123754,61	27	600	765627,47	6123126,96	27	641	767729,27	6122231
27	478	759739,59	6124642,36	27	519	761929,3	6124315,79	27	560	763653,16	6123738,87	27	601	765650,09	6123120,73	27	642	767734,95	6122223,02
27	479	759748,44	6124643,91	27	520	761952,86	6124317,94	27	561	763768,65	6123634,86	27	602	765672,56	6123111,98	27	643	767770,34	6122203,6
27	480	759900,47	6124611,58	27	521	762035,34	6124310,83	27	562	763781,47	6123614,45	27	603	765755,06	6123132,39	27	644	767887,42	6122148,28
27	481	759984,43	6124548,07	27	522	762061,83	6124304,8	27	563	763792,72	6123586,93	27	604	765863,05	6123134,12	27	645	767934,01	6122118,88
27	482	760003,12	6124527,86	27	523	762131,65	6124279,38	27	564	763815,51	6123582,08	27	605	765900,28	6123132,33	27	646	768014,22	6122057,43
27	483	760038,55	6124520,34	27	524	762238,89	6124248,06	27	565	763862,41	6123552,41	27	606	765947,07	6123127,14	27	647	768083,85	6121982,28
27	484	760117,67	6124449,09	27	525	762265,64	6124229,67	27	566	763875,94	6123541,99	27	607	766007,04	6123159,43	27	648	768121,71	6121897,77
27	485	760162,2	6124427,17	27	526	762302,09	6124230,11	27	567	763944,53	6123467,64	27	608	766122,28	6123194,1	27	649	768133,19	6121855,64
27	486	760163,81	6124427,7	27	527	762334,16	6124228,78	27	568	763948,79	6123454,5	27	609	766165,77	6123197,83	27	650	768134,02	6121850,96
27	487	760188,36	6124428,98	27	528	762384,55	6124223,99	27	569	763975,99	6123446,48	27	610	766226,6	6123194,83	27	651	768173,32	6121862,45
27	488	760338,58	6124397,03	27	529	762440,35	6124213,29	27	570	764027,34	6123426,02	27	611	766269,03	6123188,37	27	652	768190,98	6121862,84
27	489	760411,99	6124428,01	27	530	762478,08	6124202,27	27	571	764081,08	6123390,91	27	612	766360,23	6123159,05	27	653	768222,55	6121862,63
27	490	760439,23	6124434,19	27	531	762503,24	6124192,28	27	572	764124,53	6123355,34	27	613	766408,67	6123123,62	27	654	768239,61	6121862,04
27	491	760465,22	6124400,08	27	532	762509,6	6124192,06	27	573	764201,9	6123351,98	27	614	766440,53	6123114,98	27	655	768285,25	6121859,14
27	492	760515,93	6124447,1	27	533	762541,36	6124188,14	27	574	764250,54	6123345,84	27	615	766556,02	6123010,96	27	656	768302,09	6121862,33
27	493	760628,38	6124431,49	27	534	762568,99	6124179,69	27	575	764342,17	6123326,6	27	616	766565,5	6122995,87	27	657	768337,54	6121873,19
27	494	760656,74	6124421,83	27	535	762574,88	6124181,47	27	576	764394,51	6123308,13	27	617	766596,68	6122897,05	27	658	768409,79	6121885,93
27	495	760696,3	6124405,12	27	536	762687,45	6124165,83	27	577	764423,98	6123312,14	27	618	766606,83	6122899,04	27	659	768479,67	6121881,44
27	496	760735,34	6124369,96	27	537	762706,36	6124159,39	27	578	764448,82	6123314,49	27	619	766649,24	6122904,32	27	660	768519,04	6121874,2
27	497	760742,08	6124368,5	27	538	762732,76	6124148,22	27	579	764559,37	6123290,97	27	620	766712,41	6122900,94	27	661	768601,19	6121846,39
27	498	760766,01	6124359,96	27	539	762798,74	6124148,2	27	580	764600,84	6123282,14	27	621	766751,75	6122894,64	27	662	768654,34	6121816,79
27	499	760785,29	6124371,93	27	540	762871,9	6124139,12	27	581	764657,05	6123245,04	27	622	766840,6	6122865,68	27	663	768699,36	6121785,76
27	500	760817,71	6124389,38	27	541	762896,38	6124132,97	27	582	764684,12	6123222,4	27	623	766877,99	6122843,1	27	664	768751,79	6121742,07
27	501	760908,37	6124431,27	27	542	762959,46	6124109,3	27	583	764713,95	6123188,74	27	624	766912,71	6122829,23	27	665	768811,4	6121674,92
27	502	760922,58	6124437,39	27	543	763005,62	6124080,2	27	584	764810,71	6123222,09	27	625	766957,84	6122807,73	27	666	768830,81	6121640,2
27	503	760997,16	6124467,27	27	544	763057,81	6124040,26	27	585	764859,85	6123226,42	27	626	767073,32	6122703,73	27	667	768845,43	6121609,42
27	504	761093,18	6124488,41	27	545	763126,64	6123966,15	27	586	764969,92	6123262,17	27	627	767116,36	6122571,24	27	668	768850,4	6121589,75
27	505	761135,72	6124487,62	27	546	763176,21	6123890,35	27	587	765000,91	6123262,2	27	628	767129,26	6122566	27	669	768866,94	6121576,35
27	506	761187,96	6124482,93	27	547	763211,36	6123847,15	27	588	765054,91	6123259,45	27	629	767244,76	6122461,99	27	670	768879,44	6121563,75
27	507	761267,77	6124464,56	27	548	763220,82	6123831,59	27	589	765122,17	6123248,26	27	630	767249,63	6122453,99	27	671	768934,48	6121559,02
27	508	761331,69	6124440,25	27	549	763232,97	6123810,12	27	590	765182,52	6123231,01	27	631	767297,25	6122443,86	27	672	769062,27	6121534,13
27	509	761410,95	6124460,29	27	550	763233,93	6123806,86	27	591	765236,3	6123209,83	27	632	767301,52	6122440,07	27	673	769078,42	6121530,51
27	510	761473,44	6124465,6	27	551	763249,67	6123803,52	27	592	765272,39	6123188,12	27	633	767341,43	6122453,02	27	674	769181,93	6121504,37
27	511	761566,01	6124455,99	27	552	763265,06	6123807,16	27	593	765283,73	6123180,17	27	634	767369,2	6122454,47	27	675	769226,96	6121487,44
27	512	761618,74	6124442,03	27	553	763272,38	6123807,16	27	594	765299,18	6123180,98	27	635	767521,23	6122422,14	27	676	769294,61	6121565,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	677	769317,64	6121581,16	27	718	771736,4	6121149,86	27	759	774345,02	6121021,63	27	800	777260,1	6121855,7	27	841	779772,71	6122690,44
27	678	769465,46	6121629,18	27	719	771755,25	6121152,86	27	760	774354,09	6121021,14	27	801	777313,45	6121863,33	27	842	779808,03	6122699,16
27	679	769527,6	6121622,41	27	720	771907,28	6121120,53	27	761	774421,48	6121009,67	27	802	777346,65	6121863,25	27	843	779864,32	6122707,51
27	680	769550,62	6121627,76	27	721	771932,16	6121098,35	27	762	774464,23	6120997,25	27	803	777413,7	6121859,32	27	844	779885,69	6122704,91
27	681	769730,4	6121644,91	27	722	772059,73	6121071,22	27	763	774556,17	6121018,55	27	804	777508,23	6121833,69	27	845	779887,59	6122713,82
27	682	769762,45	6121644,86	27	723	772204,81	6121118,36	27	764	774618,87	6121007,24	27	805	777574,85	6121865,29	27	846	779897,27	6122730,46
27	683	769866,73	6121639,19	27	724	772256,67	6121121,08	27	765	774660,42	6121053,39	27	806	777609,56	6121876,4	27	847	779904,4	6122742,74
27	684	769986,71	6121606,9	27	725	772396,76	6121094,5	27	766	774799,16	6121100,81	27	807	777655,66	6121887	27	848	779952,59	6122815,83
27	685	770015,97	6121589,84	27	726	772399,98	6121093,04	27	767	774921,19	6121110,9	27	808	777728,42	6122003,63	27	849	779983,77	6122855,44
27	686	770060,23	6121560,58	27	727	772441,12	6121094,67	27	768	774946,68	6121111,93	27	809	777819,66	6122096,56	27	850	780083,99	6122962,85
27	687	770146,47	6121473,63	27	728	772451,25	6121094,98	27	769	775184,45	6121111,37	27	810	777837,02	6122107,03	27	851	780139,98	6123009,81
27	688	770167,17	6121430,13	27	729	772490,22	6121107,83	27	770	775202,92	6121110,76	27	811	777932,66	6122160,33	27	852	780235,34	6123050,4
27	689	770181,16	6121428,54	27	730	772568,59	6121122,54	27	771	775296,27	6121104,79	27	812	778063,11	6122197,88	27	853	780286,72	6123062,38
27	690	770211,56	6121423,49	27	731	772612,73	6121121,6	27	772	775425,83	6121140,49	27	813	778113,11	6122200,49	27	854	780339,18	6123069,81
27	691	770307,37	6121402,53	27	732	772663,12	6121116,81	27	773	775567,21	6121184,63	27	814	778265,14	6122168,17	27	855	780384,95	6123068,7
27	692	770379,48	6121376,74	27	733	772750,45	6121091,4	27	774	775572,67	6121235,73	27	815	778329,74	6122123,78	27	856	780482,04	6123058,93
27	693	770432,1	6121337,74	27	734	772790,56	6121104,43	27	775	775583,03	6121286,42	27	816	778356,53	6122099,64	27	857	780553,58	6123042,73
27	694	770435,94	6121338,37	27	735	772836,85	6121106,85	27	776	775609,69	6121362,61	27	817	778405,21	6122139,28	27	858	780648,23	6123008,68
27	695	770506,11	6121409,35	27	736	772962,9	6121086,25	27	777	775713,69	6121478,11	27	818	778418,74	6122149,14	27	859	780682,94	6122993,68
27	696	770521,47	6121418,69	27	737	773029,28	6121060,01	27	778	775768,35	6121506,1	27	819	778424,53	6122165,31	27	860	780736,73	6122958,55
27	697	770543,1	6121430,97	27	738	773055,25	6121048,31	27	779	775802,21	6121519,29	27	820	778439,38	6122224,43	27	861	780758,08	6122941,1
27	698	770675,57	6121469,65	27	739	773094,82	6121024,11	27	780	775856,72	6121534,75	27	821	778463,07	6122287,63	27	862	780803,2	6122890,71
27	699	770714,47	6121471,69	27	740	773167,73	6120971,4	27	781	775877,88	6121538,65	27	822	778567,07	6122403,14	27	863	780989,76	6122980,97
27	700	770770,82	6121469,34	27	741	773193,63	6120986,08	27	782	775895,48	6121540,72	27	823	778645,81	6122439,34	27	864	780999,56	6122985,08
27	701	770810,1	6121463,97	27	742	773211,1	6120995,25	27	783	775916,53	6121543,2	27	824	778684,23	6122450,65	27	865	781079,16	6123062,68
27	702	770905,79	6121433,99	27	743	773384,98	6121079,27	27	784	776068,56	6121510,88	27	825	778753,3	6122462,46	27	866	781170,26	6123102,25
27	703	770981,86	6121378,69	27	744	773413,32	6121122,92	27	785	776168,9	6121428,14	27	826	778901,46	6122432,07	27	867	781208,15	6123111,67
27	704	771015,34	6121345,18	27	745	773429,01	6121142,31	27	786	776170,87	6121425,61	27	827	778965,64	6122400,51	27	868	781264,88	6123120,12
27	705	771029,24	6121347,07	27	746	773498,88	6121205,23	27	787	776240,64	6121454,41	27	828	779075,97	6122362,96	27	869	781291,73	6123121,04
27	706	771125,95	6121365,87	27	747	773646,71	6121253,25	27	788	776299,43	6121466,78	27	829	779107,93	6122374,18	27	870	781353,56	6123189,72
27	707	771167,5	6121370,97	27	748	773715,45	6121254,85	27	789	776345,51	6121472,79	27	830	779191,63	6122390,71	27	871	781441,1	6123228,37
27	708	771255,13	6121362,63	27	749	773858,09	6121222,18	27	790	776406,01	6121469,85	27	831	779230,94	6122390,19	27	872	781455,35	6123232,11
27	709	771317,21	6121347,3	27	750	773881,3	6121203,67	27	791	776524,45	6121451,97	27	832	779324,76	6122382,8	27	873	781534,38	6123295,02
27	710	771359,45	6121333,5	27	751	773975,3	6121203,07	27	792	776673,14	6121466,55	27	833	779350,75	6122504,98	27	874	781557,76	6123311,84
27	711	771431,59	6121303,84	27	752	774038,82	6121195,85	27	793	776713,35	6121511,21	27	834	779438,83	6122609,39	27	875	781620,95	6123343,02
27	712	771453,75	6121293,66	27	753	774119,62	6121177,8	27	794	776789,08	6121556,21	27	835	779471	6122633,38	27	876	781731,57	6123382,25
27	713	771561,96	6121200,35	27	754	774174,08	6121160,04	27	795	776859,16	6121612,04	27	836	779486,9	6122644,45	27	877	781786,45	6123396,04
27	714	771597,29	6121150,27	27	755	774200,69	6121148,43	27	796	776922,47	6121679,68	27	837	779597,65	6122688,2	27	878	781921,55	6123416,74
27	715	771615,24	6121112,85	27	756	774217,08	6121140,68	27	797	777040,16	6121760,45	27	838	779641,8	6122696,09	27	879	781951,3	6123419,79
27	716	771667,24	6121136,03	27	757	774332,57	6121036,69	27	798	777109,55	6121803,84	27	839	779678,89	6122700,35	27	880	781983,41	6123419,75
27	717	771692,89	6121142,94	27	758	774339,55	6121023,58	27	799	777199,55	6121841,38	27	840	779769,92	6122691,16	27	881	782133,66	6123411,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	882	782227,96	6123390,82	27	923	784332,9	6123497,62	27	964	786769,61	6123482,09	27	1005	788580,13	6124222,53	27	1046	790354,37	6124340,26
27	883	782258,31	6123378,78	27	924	784368,25	6123497,39	27	965	786787,8	6123492,95	27	1006	788597,94	6124225,62	27	1047	790387,78	6124365,44
27	884	782283,92	6123367,22	27	925	784509,87	6123488,11	27	966	786836,72	6123516,43	27	1007	788633,56	6124229,63	27	1048	790489,06	6124398,34
27	885	782399,42	6123263,22	27	926	784544,18	6123483,99	27	967	786900,45	6123540,2	27	1008	788664,62	6124223,02	27	1049	790508,75	6124408,13
27	886	782415,62	6123237,38	27	927	784557,92	6123497	27	968	786989,67	6123558,72	27	1009	788667,42	6124223,47	27	1050	790604,69	6124437,06
27	887	782452,05	6123152,3	27	928	784691,54	6123543,93	27	969	787026,72	6123560,66	27	1010	788744,05	6124248,37	27	1051	790648,63	6124442,6
27	888	782464,5	6123103,42	27	929	784730,33	6123547,82	27	970	787171,96	6123529,79	27	1011	788826,36	6124237,4	27	1052	790670,45	6124444,54
27	889	782466,95	6123091,17	27	930	784749,52	6123549,13	27	971	787196,34	6123564,02	27	1012	788841,54	6124242,35	27	1053	790822,48	6124412,23
27	890	782490,28	6123100,82	27	931	784860,74	6123553,1	27	972	787262,46	6123631,67	27	1013	788870,85	6124242,87	27	1054	790881,03	6124368,25
27	891	782526,13	6123110,43	27	932	784877,78	6123553,23	27	973	787280,19	6123647,45	27	1014	788891,53	6124242,3	27	1055	790949	6124371,9
27	892	782540,31	6123127,32	27	933	785004,21	6123550,57	27	974	787303,83	6123666,42	27	1015	788958,7	6124237,34	27	1056	791008,64	6124377,03
27	893	782606,7	6123186,03	27	934	785067,08	6123542,55	27	975	787346,71	6123696,98	27	1016	789006,26	6124229,58	27	1057	791027,19	6124378,04
27	894	782628,71	6123199,02	27	935	785144,16	6123524,31	27	976	787376,24	6123713,86	27	1017	789042,34	6124220,7	27	1058	791102,62	6124379,84
27	895	782690,32	6123231,94	27	936	785211,3	6123499,65	27	977	787417,87	6123734,62	27	1018	789106,73	6124196,7	27	1059	791123,96	6124379,58
27	896	782736,09	6123251,73	27	937	785259,87	6123468,71	27	978	787536,15	6123765,77	27	1019	789159,92	6124162,08	27	1060	791188,86	6124376,52
27	897	782814,56	6123278,13	27	938	785304,4	6123433,91	27	979	787600,93	6123760,71	27	1020	789183,6	6124142,81	27	1061	791285,27	6124355,73
27	898	782850,44	6123284,97	27	939	785320,86	6123417,98	27	980	787625,15	6123768,59	27	1021	789205,78	6124118,1	27	1062	791311,7	6124345,26
27	899	782884,05	6123319,41	27	940	785341,03	6123426,32	27	981	787662,72	6123768,2	27	1022	789239,02	6124113,73	27	1063	791337,41	6124333,65
27	900	782932,38	6123348,34	27	941	785406,83	6123446,48	27	982	787677,62	6123767,11	27	1023	789276	6124103,19	27	1064	791348,01	6124325,43
27	901	783069,7	6123389,85	27	942	785451,96	6123456,59	27	983	787691,17	6123763,33	27	1024	789314,41	6124088,1	27	1065	791387,38	6124316,09
27	902	783126,62	6123387,43	27	943	785492,5	6123462,44	27	984	787701,29	6123766,83	27	1025	789319,31	6124089,1	27	1066	791483,62	6124349,8
27	903	783253,85	6123370,28	27	944	785519,64	6123465,09	27	985	787739,93	6123780,19	27	1026	789349,11	6124087,65	27	1067	791520,88	6124353,15
27	904	783350,76	6123340,16	27	945	785629,38	6123450,41	27	986	787768,92	6123782,78	27	1027	789403,96	6124092,84	27	1068	791607,96	6124334,62
27	905	783408,86	6123301,44	27	946	785663,87	6123439,03	27	987	787780,06	6123783,58	27	1028	789469,78	6124085,36	27	1069	791699,72	6124358,8
27	906	783434,5	6123279,66	27	947	785667,46	6123442,8	27	988	787823,96	6123774,25	27	1029	789498,12	6124093,24	27	1070	791738,18	6124366,45
27	907	783453,64	6123265,93	27	948	785721,19	6123487,37	27	989	787856,42	6123784,11	27	1030	789534,18	6124144,15	27	1071	791792,81	6124373,64
27	908	783491,54	6123278,25	27	949	785806,51	6123525,45	27	990	787895,29	6123787,47	27	1031	789552,58	6124163,45	27	1072	791816,22	6124375,76
27	909	783627,26	6123253,61	27	950	785832,13	6123532,36	27	991	787924,11	6123786,48	27	1032	789606,41	6124208,12	27	1073	791833,85	6124376,18
27	910	783653,88	6123242,02	27	951	785894,64	6123542,31	27	992	787933,14	6123796,49	27	1033	789739,3	6124251,3	27	1074	791907,24	6124375,71
27	911	783670,19	6123234,31	27	952	785937,63	6123538,73	27	993	787952,8	6123808,23	27	1034	789755,28	6124269,03	27	1075	792015,46	6124349,36
27	912	783682,19	6123223,5	27	953	785942,74	6123541,51	27	994	787970,27	6123817,76	27	1035	789890,57	6124316,15	27	1076	792026,11	6124350,55
27	913	783751,76	6123283,2	27	954	785966,32	6123552,02	27	995	788055,25	6123846,61	27	1036	789928,86	6124319,5	27	1077	792066,79	6124349,93
27	914	783783,73	6123307,13	27	955	786072,93	6123577,66	27	996	788058,28	6123855,66	27	1037	789953,9	6124319,78	27	1078	792082,69	6124348,61
27	915	783815,83	6123325,28	27	956	786132,67	6123578,72	27	997	788162,28	6123971,16	27	1038	789979,84	6124318,96	27	1079	792167,48	6124324,47
27	916	783873,09	6123353,15	27	957	786262,14	6123551,38	27	998	788197,14	6123990,62	27	1039	790036,07	6124304,54	27	1080	792181,68	6124330,24
27	917	783989,96	6123383,05	27	958	786313,17	6123527,68	27	999	788213,06	6123998,19	27	1040	790142,2	6124287,98	27	1081	792233,59	6124360,25
27	918	784041,49	6123425,37	27	959	786370,21	6123489,87	27	1000	788326	6124026,75	27	1041	790153,31	6124283,77	27	1082	792368,11	6124400,13
27	919	784135,95	6123465,75	27	960	786430,43	6123439,17	27	1001	788333,08	6124026,61	27	1042	790175,47	6124281,16	27	1083	792396,15	6124394,18
27	920	784196,47	6123480,06	27	961	786470,96	6123393,3	27	1002	788348,55	6124029,69	27	1043	790227,65	6124303,03	27	1084	792433,94	6124406,45
27	921	784229,96	6123486	27	962	786620,89	6123449,32	27	1003	788363,92	6124063,01	27	1044	790278,83	6124314,34	27	1085	792486,53	6124404,59
27	922	784313,03	6123495,92	27	963	786669,02	6123462,87	27	1004	788467,91	6124178,52	27	1045	790336,05	6124324,35	27	1086	792510,66	6124401,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	1087	792573.46	6124386.86	27	1128	794437.18	6124258.69	27	1169	796070.9	6124853.66	27	1210	797876.38	6125508.78	27	1251	800263.43	6125905.46
27	1088	792582.19	6124383.77	27	1129	794453.64	6124264.04	27	1170	796081.38	6124876.57	27	1211	797939.99	6125527.46	27	1252	800283.96	6125905.82
27	1089	792592.15	6124380.28	27	1130	794506.18	6124259.12	27	1171	796153.65	6124968.36	27	1212	797988.08	6125537.39	27	1253	800376.28	6125904.35
27	1090	792615.21	6124371.09	27	1131	794516.05	6124261.29	27	1172	796176.58	6124987.98	27	1213	798012.03	6125540.32	27	1254	800418	6125916.14
27	1091	792674.08	6124344.31	27	1132	794565.1	6124267.95	27	1173	796191.89	6125002.87	27	1214	798022	6125543.93	27	1255	800511.91	6125941.62
27	1092	792696.89	6124327.38	27	1133	794590.58	6124268.21	27	1174	796209	6125021.3	27	1215	798032.82	6125553.96	27	1256	800574.77	6125951.68
27	1093	792716.32	6124323.24	27	1134	794647.71	6124266.35	27	1175	796265.53	6125068.84	27	1216	798073.28	6125585.96	27	1257	800616.84	6125950.92
27	1094	792743.69	6124307.44	27	1135	794708.5	6124258.1	27	1176	796413.34	6125116.88	27	1217	798221.09	6125633.49	27	1258	800776.35	6125936.88
27	1095	792751.88	6124302.11	27	1136	794737.13	6124251.18	27	1177	796433.96	6125117.24	27	1218	798256.76	6125633.24	27	1259	800856.78	6125918.41
27	1096	792774.01	6124279.97	27	1137	794774.1	6124249.77	27	1178	796457.4	6125116.86	27	1219	798301.72	6125630.27	27	1260	800867.1	6125914.49
27	1097	793099.23	6124189.64	27	1138	794850.34	6124236.89	27	1179	796465.69	6125115.77	27	1220	798324.8	6125627.83	27	1261	800967.57	6125928.29
27	1098	793124.51	6124190.11	27	1139	794855.49	6124235.32	27	1180	796481.54	6125120.29	27	1221	798420.95	6125652.14	27	1262	800992.62	6125930.64
27	1099	793163.17	6124223.59	27	1140	794857.16	6124235.24	27	1181	796548.64	6125197.9	27	1222	798516.61	6125641.72	27	1263	801011.08	6125931.05
27	1100	793194.64	6124241.42	27	1141	794875.1	6124247.95	27	1182	796573.34	6125215.07	27	1223	798529.74	6125638.09	27	1264	801132.54	6125929.95
27	1101	793242.76	6124264.99	27	1142	795022.91	6124295.99	27	1183	796699.02	6125261.13	27	1224	798586.12	6125616.22	27	1265	801266.12	6125897.25
27	1102	793359.11	6124295.18	27	1143	795109.72	6124297.88	27	1184	796742.33	6125266.63	27	1225	798641.22	6125566.6	27	1266	801282.63	6125886.64
27	1103	793405.91	6124297.64	27	1144	795183.69	6124297.52	27	1185	796764.46	6125268.61	27	1226	798647.12	6125562.81	27	1267	801304.61	6125893.79
27	1104	793439.16	6124297.54	27	1145	795247.46	6124308.57	27	1186	796804.92	6125268.01	27	1227	798707.2	6125576.59	27	1268	801347.11	6125893
27	1105	793468.37	6124295.83	27	1146	795283.09	6124312.6	27	1187	796852.77	6125264.06	27	1228	798780.15	6125581.69	27	1269	801373.37	6125890.65
27	1106	793498.3	6124292.57	27	1147	795312.24	6124313.58	27	1188	796868.94	6125262.28	27	1229	798810.09	6125581.76	27	1270	801432.53	6125873.63
27	1107	793517.48	6124289.49	27	1148	795351.22	6124346.88	27	1189	796935.75	6125344.13	27	1230	798882.94	6125578.3	27	1271	801471.64	6125878.27
27	1108	793543.96	6124297.46	27	1149	795456.85	6124389.69	27	1190	796962.89	6125365.74	27	1231	798932.68	6125567.2	27	1272	801547.39	6125872.62
27	1109	793608.58	6124314.82	27	1150	795494.69	6124397.13	27	1191	796986.4	6125382.68	27	1232	798947.89	6125569.89	27	1273	801598.35	6125862.22
27	1110	793670.69	6124324.66	27	1151	795536.88	6124402.36	27	1192	797072.08	6125410.52	27	1233	799034.68	6125571.88	27	1274	801674.66	6125835.57
27	1111	793691.78	6124324.23	27	1152	795576.47	6124403.31	27	1193	797088.94	6125429.23	27	1234	799123.92	6125560.28	27	1275	801707.07	6125818.01
27	1112	793716.33	6124330.82	27	1153	795633.62	6124408.46	27	1194	797161.35	6125452.76	27	1235	799159.58	6125550.03	27	1276	801722.25	6125804.31
27	1113	793792.59	6124342.12	27	1154	795696.89	6124401.11	27	1195	797165.62	6125457.52	27	1236	799184.07	6125541.85	27	1277	801764.34	6125840.27
27	1114	793820.82	6124344.93	27	1155	795720.99	6124416.09	27	1196	797313.43	6125505.54	27	1237	799215.51	6125529.81	27	1278	801863.07	6125881.65
27	1115	793858.59	6124344.52	27	1156	795726.33	6124422.7	27	1197	797365.46	6125503.76	27	1238	799360.2	6125576.83	27	1279	801951.69	6125901.25
27	1116	793922.78	6124339.81	27	1157	795750.82	6124449.57	27	1198	797411.78	6125498.12	27	1239	799384.47	6125577.12	27	1280	802000.77	6125907.9
27	1117	794025.46	6124313.47	27	1158	795764.62	6124462.97	27	1199	797502.44	6125472.15	27	1240	799417.34	6125576.19	27	1281	802135.53	6125913.08
27	1118	794054.95	6124300	27	1159	795776.92	6124516.65	27	1200	797509	6125469.12	27	1241	799477.92	6125606.43	27	1282	802228.05	6125902.14
27	1119	794059.39	6124300.8	27	1160	795798.13	6124552.05	27	1201	797583.03	6125476.1	27	1242	799562.66	6125637.36	27	1283	802368.33	6125862.82
27	1120	794070.24	6124298.62	27	1161	795813.9	6124574.69	27	1202	797621.84	6125475.62	27	1243	799592.81	6125648.36	27	1284	802423.57	6125841.25
27	1121	794181.31	6124334.71	27	1162	795896.67	6124654.77	27	1203	797672.51	6125471.71	27	1244	799736.33	6125753.76	27	1285	802426.78	6125839.48
27	1122	794203.11	6124335.85	27	1163	795950.19	6124686.37	27	1204	797693.63	6125469.34	27	1245	799750.51	6125763.55	27	1286	802528.48	6125858.33
27	1123	794317.8	6124319.48	27	1164	795972.03	6124697.92	27	1205	797733.91	6125463.33	27	1246	799817.84	6125796.17	27	1287	802567.43	6125862.94
27	1124	794335.95	6124313.14	27	1165	795988.42	6124705.73	27	1206	797749.95	6125462.68	27	1247	799929.92	6125833.97	27	1288	802699.63	6125868.14
27	1125	794373.27	6124297.2	27	1166	796003.31	6124748.94	27	1207	797767.19	6125467.7	27	1248	800075.31	6125878.94	27	1289	802827.35	6125883.07
27	1126	794409.76	6124264.35	27	1167	796058.56	6124810.29	27	1208	797802.37	6125479.16	27	1249	800129.08	6125890.32	27	1290	803114.61	6125927.47
27	1127	794421.04	6124263.33	27	1168	796062.32	6124832.63	27	1209	797841.43	6125496.12	27	1250	800244.17	6125903.83	27	1291	803305.54	6125951.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	1292	803326,82	6125953,22	27	1333	807363,57	6125884,76	27	1374	806091,73	6124979	27	1415	802168,86	6125295,08	27	1456	799326,23	6124930,78
27	1293	803466,77	6125960,57	27	1334	807582,29	6125840,75	27	1375	806076,92	6124968,74	27	1416	802111,32	6125311,21	27	1457	799251,13	6124909,85
27	1294	803524,37	6125964,93	27	1335	807627,52	6125827,89	27	1376	806004,54	6124934,46	27	1417	802081,24	6125310,06	27	1458	799188,63	6124899,91
27	1295	803630,24	6125972,87	27	1336	807981,2	6125696,66	27	1377	805927,53	6124909,92	27	1418	802020,84	6125258,26	27	1459	799036,59	6124932,21
27	1296	803704,35	6125967,55	27	1337	808013,04	6125682,69	27	1378	805851,94	6124896,1	27	1419	801876,98	6125210,46	27	1460	798996,74	6124956,59
27	1297	803832,64	6125942,13	27	1338	808032,25	6125672,01	27	1379	805745,71	6124892,45	27	1420	801731,33	6125200,91	27	1461	798984,39	6124965,54
27	1298	803948,78	6125929,82	27	1339	808467,99	6125408,22	27	1380	805644,51	6124906,39	27	1421	801661,39	6125206,99	27	1462	798936,45	6124957,06
27	1299	803981,89	6125924,43	27	1340	808704,97	6125291,77	27	1381	805513,47	6124948,07	27	1422	801645,15	6125205,74	27	1463	798806,06	6124979,41
27	1300	804065,44	6125905,97	27	1341	808736,97	6125272,9	27	1382	805484,47	6124958,97	27	1423	801604,49	6125206,36	27	1464	798802,33	6124980,96
27	1301	804226,33	6125876,44	27	1342	808958,54	6125122,94	27	1383	805306,82	6125036,44	27	1424	801563,22	6125209,8	27	1465	798799,32	6124981,1
27	1302	804308,44	6125848,66	27	1343	809102,96	6125047,76	27	1384	804984,39	6125150,75	27	1425	801451,85	6125241,47	27	1466	798796,19	6124980,87
27	1303	804351,03	6125821,93	27	1344	809123,92	6125035,76	27	1385	804856,95	6125193,39	27	1426	801425,52	6125265,19	27	1467	798780,45	6124974,57
27	1304	804428,53	6125804,93	27	1345	809384,99	6124871,89	27	1386	804852,04	6125191,57	27	1427	801287,64	6125220,58	27	1468	798684,73	6124953,54
27	1305	804616,95	6125776,43	27	1346	809420,74	6124845,59	27	1387	804823,73	6125187,87	27	1428	801135,62	6125252,89	27	1469	798636,34	6124954,9
27	1306	804698,07	6125771,19	27	1347	809622,68	6124672,57	27	1388	804747,18	6125163,08	27	1429	801086,2	6125279,64	27	1470	798541,93	6124965,44
27	1307	804722,85	6125780,29	27	1348	809679,12	6124608,11	27	1389	804719,16	6125161,61	27	1430	801019,9	6125329,32	27	1471	798476,59	6124980,41
27	1308	804756,19	6125784,66	27	1349	809727,16	6124460,3	27	1390	804660,92	6125171,84	27	1431	800872,76	6125309,15	27	1472	798430,53	6124996,56
27	1309	804807,07	6125801,18	27	1350	809694,86	6124308,27	27	1391	804565,34	6125178,02	27	1432	800847,7	6125306,77	27	1473	798393,6	6125012,37
27	1310	804838,54	6125801,18	27	1351	809590,89	6124192,76	27	1392	804539,84	6125180,76	27	1433	800725,18	6125325,98	27	1474	798386,84	6125016,35
27	1311	804909,73	6125797,44	27	1352	809443,08	6124144,71	27	1393	804329	6125212,65	27	1434	800682,17	6125342,35	27	1475	798320,8	6125020,7
27	1312	804989,23	6125782,35	27	1353	809291,03	6124177,01	27	1394	804309,53	6125216,25	27	1435	800617,47	6125348,04	27	1476	798315,9	6125018
27	1313	805182,52	6125717,63	27	1354	809231,96	6124216,54	27	1395	804158,39	6125249,4	27	1436	800576,81	6125337,02	27	1477	798262,29	6124993,39
27	1314	805517,47	6125598,88	27	1355	809046,92	6124375,09	27	1396	804086,44	6125275,13	27	1437	800497,45	6125314,55	27	1478	798239,34	6124983,98
27	1315	805537,16	6125591,1	27	1356	808814,93	6124520,69	27	1397	804049,42	6125298,38	27	1438	800431,36	6125303,59	27	1479	798184,67	6124964,16
27	1316	805710,25	6125515,63	27	1357	808665,91	6124598,29	27	1398	803951,75	6125316,31	27	1439	800410,82	6125303,21	27	1480	798118,84	6124948,41
27	1317	805777,13	6125494,36	27	1358	808636,3	6124615,94	27	1399	803868,76	6125334,44	27	1440	800294,32	6125305,08	27	1481	798085,52	6124944,33
27	1318	805778,79	6125494,42	27	1359	808417,64	6124763,91	27	1400	803755,87	6125346,4	27	1441	800226,46	6125297,12	27	1482	798063,43	6124937,85
27	1319	805857,56	6125552,59	27	1360	808191,39	6124875,05	27	1401	803729,16	6125350,46	27	1442	800111,11	6125261,44	27	1483	798028,43	6124922,64
27	1320	805872,31	6125562,8	27	1361	808168,27	6124887,69	27	1402	803627,8	6125370,55	27	1443	800054,29	6125242,23	27	1484	798001,85	6124912,59
27	1321	805984,97	6125606,91	27	1362	807745,6	6125143,56	27	1403	803501,72	6125361,07	27	1444	799913,67	6125138,98	27	1485	797939,64	6124892,47
27	1322	806094,32	6125625,71	27	1363	807440,72	6125256,7	27	1404	803368,97	6125354,1	27	1445	799899,53	6125129,2	27	1486	797885,57	6124876,73
27	1323	806230,01	6125679,92	27	1364	807282,26	6125288,59	27	1405	803201,94	6125333,34	27	1446	799838,93	6125098,95	27	1487	797822,8	6124865,49
27	1324	806411,48	6125745,47	27	1365	807189,03	6125283,69	27	1406	802902,62	6125287,29	27	1447	799744,51	6125064,48	27	1488	797773,08	6124862,03
27	1325	806441,9	6125754,68	27	1366	806731,09	6125194,15	27	1407	802757,84	6125270,35	27	1448	799728,39	6125047,28	27	1489	797745,04	6124861,86
27	1326	806519,35	6125773,7	27	1367	806696,14	6125189,43	27	1408	802738,7	6125268,72	27	1449	799672,78	6125000,7	27	1490	797693,25	6124864
27	1327	806566,54	6125781,35	27	1368	806639,24	6125184,79	27	1409	802616,53	6125263,91	27	1450	799601,56	6124968,24	27	1491	797661,38	6124867,01
27	1328	806632,35	6125786,72	27	1369	806600,53	6125175,28	27	1410	802484,73	6125239,51	27	1451	799591,96	6124963,87	27	1492	797615,75	6124873,81
27	1329	806650,64	6125790,29	27	1370	806438,93	6125116,9	27	1411	802426,73	6125228,76	27	1452	799560,94	6124954,98	27	1493	797602	6124874,86
27	1330	807094,56	6125877,08	27	1371	806288,26	6125056,51	27	1412	802387,78	6125224,17	27	1453	799493,93	6124943,76	27	1494	797563,22	6124871,03
27	1331	807136,43	6125882,26	27	1372	806227,43	6125039,29	27	1413	802235,75	6125256,47	27	1454	799424,5	6124957,83	27	1495	797527,14	6124866,3
27	1332	807288,61	6125890,25	27	1373	806156,93	6125027,17	27	1414	802220,17	6125264,99	27	1455	799375,37	6124941,48	27	1496	797503,71	6124864,14



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	1497	797453,58	6124863,41	27	1538	795745,73	6123794,85	27	1579	796242,99	6124272,72	27	1620	797600,92	6124975,33	27	1661	799082,04	6125021,38
27	1498	797379,13	6124880,65	27	1539	795702,69	6123794,03	27	1580	796270,23	6124285,73	27	1621	797626,97	6124973,31	27	1662	799183,39	6124999,85
27	1499	797367,89	6124874,44	27	1540	795648,96	6123801,34	27	1581	796293,08	6124298,53	27	1622	797676,12	6124966,01	27	1663	799225,05	6125006,48
27	1500	797348,18	6124865,34	27	1541	795621,73	6123776,58	27	1582	796309,45	6124310,37	27	1623	797697,35	6124964	27	1664	799261,48	6125016,34
27	1501	797326,54	6124859,03	27	1542	795620,06	6123775,93	27	1583	796359,42	6124350,54	27	1624	797749,14	6124961,86	27	1665	799301,76	6125027,89
27	1502	797268,94	6124790,83	27	1543	795510,99	6123732,81	27	1584	796412,37	6124415,68	27	1625	797767,84	6124961,97	27	1666	799354,1	6125039,27
27	1503	797199,1	6124727,93	27	1544	795438,84	6123719,91	27	1585	796428,33	6124451,37	27	1626	797815,73	6124965,32	27	1667	799394,72	6125052,81
27	1504	797155,56	6124704,51	27	1545	795401,79	6123715,66	27	1586	796476,69	6124469,22	27	1627	797857,57	6124972,81	27	1668	799409,81	6125059,68
27	1505	797123,98	6124690,74	27	1546	795329,38	6123713,31	27	1587	796497,88	6124485,08	27	1628	797917,67	6124990,42	27	1669	799488,69	6125043,72
27	1506	797035,03	6124667,32	27	1547	795259,97	6123701,27	27	1588	796512,94	6124497,97	27	1629	797970,86	6125007,75	27	1670	799533,37	6125051,2
27	1507	796972,39	6124660,82	27	1548	795224,34	6123697,26	27	1589	796561,07	6124559,14	27	1630	797988,57	6125014,46	27	1671	799564,39	6125060,08
27	1508	796957,09	6124659,62	27	1549	795213,55	6123697,01	27	1590	796573,88	6124619,33	27	1631	798029,28	6125032,14	27	1672	799595,41	6125074,21
27	1509	796895,25	6124658,49	27	1550	795147,61	6123797,32	27	1591	796594,33	6124625,6	27	1632	798065,2	6125042,68	27	1673	799618,27	6125084,62
27	1510	796893,29	6124655,73	27	1551	795219,1	6123797,19	27	1592	796608,94	6124632,43	27	1633	798106,67	6125047,74	27	1674	799655,33	6125115,68
27	1511	796878	6124639,57	27	1552	795242,84	6123799,87	27	1593	796630,13	6124631,83	27	1634	798150,55	6125058,25	27	1675	799687,25	6125150,12
27	1512	796823,61	6124594,3	27	1553	795319,19	6123813,13	27	1594	796646,26	6124632,03	27	1635	798205,22	6125078,06	27	1676	799804,62	6125192,95
27	1513	796787,23	6124572,66	27	1554	795396,54	6123815,61	27	1595	796736,74	6124659,08	27	1636	798220,53	6125084,34	27	1677	799845,02	6125213,12
27	1514	796654,34	6124532,93	27	1555	795421,25	6123818,45	27	1596	796769,1	6124678,23	27	1637	798274,14	6125108,96	27	1678	800007,54	6125332,05
27	1515	796650,25	6124513,69	27	1556	795493,4	6123831,34	27	1597	796805,36	6124708,42	27	1638	798299,64	6125123	27	1679	800080,29	6125356,65
27	1516	796578,05	6124421,96	27	1557	795567,22	6123860,51	27	1598	796820,66	6124724,58	27	1639	798302,88	6125125,51	27	1680	800205,67	6125395,45
27	1517	796562,98	6124409,07	27	1558	795609,34	6123898,84	27	1599	796846,13	6124760,63	27	1640	798336,37	6125119,28	27	1681	800289,28	6125405,25
27	1518	796531,2	6124385,3	27	1559	795615,29	6123904,33	27	1600	796851,08	6124760	27	1641	798383,47	6125116,18	27	1682	800412,43	6125403,29
27	1519	796503,89	6124375,21	27	1560	795630,1	6123905,73	27	1601	796879,79	6124758,35	27	1642	798404,54	6125123,03	27	1683	800426,12	6125403,55
27	1520	796501,55	6124370,26	27	1561	795642,46	6123902,12	27	1602	796951,84	6124759,57	27	1643	798417,82	6125114,06	27	1684	800470,19	6125410,85
27	1521	796422,12	6124272,52	27	1562	795701,3	6123894,11	27	1603	797024,68	6124766,88	27	1644	798439,03	6125101,54	27	1685	800550,07	6125433,47
27	1522	796372,15	6124232,37	27	1563	795740,49	6123894,81	27	1604	797084	6124782,49	27	1645	798463,65	6125091,02	27	1686	800608,49	6125449,32
27	1523	796347,59	6124214,59	27	1564	795776,52	6123900	27	1605	797115,56	6124796,25	27	1646	798509,7	6125074,87	27	1687	800704,78	6125440,84
27	1524	796330,12	6124204,81	27	1565	795821,97	6123910,86	27	1606	797144,59	6124811,86	27	1647	798553,26	6125064,87	27	1688	800760,77	6125419,54
27	1525	796324,56	6124174,31	27	1566	795839,07	6123915,78	27	1607	797191,15	6124853,8	27	1648	798647,22	6125054,41	27	1689	800842,46	6125406,73
27	1526	796314,91	6124150,8	27	1567	795881,92	6123930,12	27	1608	797204,86	6124870,75	27	1649	798679,49	6125053,49	27	1690	800859,16	6125408,3
27	1527	796304,71	6124128,62	27	1568	795927,33	6123952,04	27	1609	797216,31	6124879,38	27	1650	798743,29	6125067,52	27	1691	801021,12	6125430,52
27	1528	796200,73	6124013,11	27	1569	795973,27	6123983,81	27	1610	797272,53	6124946,39	27	1651	798773,56	6125079,61	27	1692	801059,28	6125430,17
27	1529	796144,03	6123986,64	27	1570	796015,14	6124007,03	27	1611	797306,21	6124956,19	27	1652	798798,18	6125081,34	27	1693	801062,45	6125427,67
27	1530	796081,53	6123930,25	27	1571	796027,02	6124014,19	27	1612	797325,91	6124965,31	27	1653	798824,47	6125080,09	27	1694	801087,64	6125402,31
27	1531	796063,7	6123919,53	27	1572	796073,81	6124056,41	27	1613	797350,98	6124979,14	27	1654	798844,29	6125071,91	27	1695	801134	6125367,58
27	1532	796026,22	6123898,72	27	1573	796084,92	6124070,19	27	1614	797353,28	6124981,69	27	1655	798931,21	6125057,01	27	1696	801181,05	6125342,07
27	1533	795981,84	6123868,1	27	1574	796095,85	6124073,54	27	1615	797362,73	6124984,32	27	1656	798979,36	6125065,52	27	1697	801282,4	6125320,54
27	1534	795913,73	6123835,22	27	1575	796146,21	6124097,04	27	1616	797452,67	6124963,48	27	1657	798995,68	6125070,51	27	1698	801380,94	6125352,56
27	1535	795870,88	6123820,87	27	1576	796215,54	6124174,04	27	1617	797498,47	6124964,09	27	1658	799012,13	6125070,87	27	1699	801390,87	6125363,58
27	1536	795845,22	6123813,52	27	1577	796222,34	6124188,84	27	1618	797514,09	6124965,52	27	1659	799022,72	6125061,36	27	1700	801425,71	6125365,41
27	1537	795799,76	6123802,65	27	1578	796232	6124212,35	27	1619	797551,77	6124970,48	27	1660	799055,46	6125037,64	27	1701	801454,67	6125369,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	1702	801497,29	6125330,65	27	1743	804741,93	6125263,03	27	1784	809557,55	6124596,56	27	1825	804735,86	6125681,06	27	1866	801578,37	6125764,17
27	1703	801571,52	6125309,53	27	1744	804820,07	6125288,33	27	1785	809355,62	6124769,58	27	1826	804702,78	6125668,9	27	1867	801527,38	6125774,57
27	1704	801612,79	6125306,09	27	1745	804839,03	6125290,81	27	1786	809331,79	6124787,13	27	1827	804693,25	6125671,19	27	1868	801476,88	6125778,32
27	1705	801639,91	6125305,67	27	1746	804859,1	6125298,22	27	1787	809070,71	6124950,97	27	1828	804606,21	6125676,82	27	1869	801451,57	6125775,37
27	1706	801662,36	6125307,6	27	1747	805016,98	6125245,38	27	1788	809056,74	6124958,98	27	1829	804410,32	6125706,46	27	1870	801431,39	6125771,71
27	1707	801670,75	6125305,67	27	1748	805343,6	6125129,57	27	1789	808907,21	6125036,84	27	1830	804308,72	6125728,74	27	1871	801364,46	6125790,96
27	1708	801726,08	6125300,86	27	1749	805524,48	6125050,71	27	1790	808680,87	6125190	27	1831	804293,25	6125740,49	27	1872	801338,19	6125793,31
27	1709	801870,41	6125310,33	27	1750	805543,8	6125043,45	27	1791	808659,54	6125202,6	27	1832	804263,01	6125759,48	27	1873	801309,86	6125793,83
27	1710	801966,33	6125342,18	27	1751	805674,85	6125001,77	27	1792	808419,92	6125230,33	27	1833	804208,28	6125778	27	1874	801263,86	6125778,88
27	1711	802006,06	6125376,15	27	1752	805742,31	6124992,46	27	1793	807980,41	6125586,39	27	1834	804045,59	6125807,86	27	1875	801254,21	6125786,54
27	1712	802033,73	6125406,87	27	1753	805846,7	6124996,04	27	1794	807967,61	6125593,51	27	1835	803960,29	6125826,7	27	1876	801220,69	6125808,06
27	1713	802042,12	6125408,72	27	1754	805897,08	6125005,25	27	1795	807946,39	6125602,83	27	1836	803938,23	6125830,29	27	1877	801131,64	6125829,86
27	1714	802123,21	6125411,82	27	1755	805974,15	6125029,82	27	1796	807592,7	6125734,07	27	1837	803817,59	6125843,09	27	1878	801010,18	6125830,97
27	1715	802208,32	6125387,96	27	1756	806022,4	6125052,67	27	1797	807562,54	6125742,64	27	1838	803684,9	6125869,39	27	1879	800997,87	6125830,71
27	1716	802270,8	6125351,32	27	1757	806032,27	6125059,52	27	1798	807343,84	6125786,63	27	1839	803635,49	6125872,94	27	1880	800981,16	6125829,11
27	1717	802281,19	6125345,64	27	1758	806116,58	6125121,78	27	1799	807293,86	6125790,29	27	1840	803511,59	6125863,59	27	1881	800855,38	6125811,87
27	1718	802382,54	6125324,1	27	1759	806210,47	6125137,92	27	1800	807141,67	6125782,3	27	1841	803473,17	6125860,68	27	1882	800821,2	6125824,88
27	1719	802408,5	6125327,18	27	1760	806251,02	6125149,41	27	1801	807113,78	6125778,86	27	1842	803332,07	6125853,28	27	1883	800767,56	6125837,18
27	1720	802439,47	6125332,91	27	1761	806403,3	6125210,45	27	1802	806658,25	6125689,82	27	1843	803317,89	6125852,03	27	1884	800608,06	6125851,23
27	1721	802605,42	6125363,64	27	1762	806571,52	6125271,22	27	1803	806646,06	6125687,42	27	1844	803129,9	6125828,57	27	1885	800580,01	6125851,73
27	1722	802733,45	6125368,68	27	1763	806623,14	6125283,89	27	1804	806574,67	6125681,59	27	1845	802840,83	6125783,88	27	1886	800538,11	6125845,02
27	1723	802746,22	6125369,74	27	1764	806688,59	6125289,22	27	1805	806543,21	6125676,49	27	1846	802707,4	6125768,28	27	1887	800444,19	6125819,55
27	1724	802890,99	6125386,69	27	1765	806711,89	6125292,38	27	1806	806465,76	6125657,48	27	1847	802572,67	6125762,99	27	1888	800389,39	6125804,04
27	1725	803188,12	6125432,46	27	1766	807176,75	6125383,27	27	1807	806445,48	6125651,34	27	1848	802546,7	6125759,92	27	1889	800282,37	6125805,76
27	1726	803360,17	6125453,88	27	1767	807289,63	6125389,2	27	1808	806264,02	6125585,79	27	1849	802408,94	6125734,4	27	1890	800268,68	6125805,5
27	1727	803501,11	6125461,31	27	1768	807468,16	6125353,27	27	1809	806121,72	6125528,87	27	1850	802378,14	6125752,07	27	1891	800255,82	6125804,42
27	1728	803633,86	6125471,37	27	1769	807789,32	6125234,09	27	1810	806001,94	6125508,28	27	1851	802341,31	6125766,45	27	1892	800140,75	6125790,91
27	1729	803748,62	6125448,64	27	1770	808220,11	6124973,3	27	1811	805926,82	6125478,87	27	1852	802201,03	6125805,77	27	1893	800104,9	6125783,33
27	1730	803766,42	6125445,94	27	1771	808235,52	6124964,88	27	1812	805917	6125472,05	27	1853	802139,37	6125813,07	27	1894	799959,48	6125738,35
27	1731	803884,87	6125433,37	27	1772	808467,99	6124850,59	27	1813	805821,05	6125401,2	27	1854	802006,02	6125807,95	27	1895	799849,92	6125701,35
27	1732	803969,81	6125414,74	27	1773	808692,4	6124698,82	27	1814	805801,76	6125395,05	27	1855	801973,29	6125803,51	27	1896	799805,02	6125679,61
27	1733	804089,05	6125392,87	27	1774	808712,13	6124687,06	27	1815	805763,26	6125393,74	27	1856	801884,67	6125783,92	27	1897	799795,57	6125673,08
27	1734	804101,62	6125383,31	27	1775	808864,72	6124607,61	27	1816	805675	6125421,81	27	1857	801818,86	6125756,34	27	1898	799640,53	6125559,24
27	1735	804131,87	6125364,33	27	1776	809106,41	6124455,92	27	1817	805497,15	6125499,36	27	1858	801779,12	6125722,39	27	1899	799568,73	6125533,03
27	1736	804179,84	6125347,16	27	1777	809297,1	6124292,55	27	1818	805484,04	6125504,54	27	1859	801762,98	6125704,46	27	1900	799512,22	6125512,41
27	1737	804330,97	6125314	27	1778	809336,46	6124266,19	27	1819	805149,09	6125623,3	27	1860	801731,79	6125702,41	27	1901	799471,82	6125492,25
27	1738	804343,96	6125311,6	27	1779	809437,83	6124244,67	27	1820	804957,49	6125687,43	27	1861	801720,74	6125704,96	27	1902	799445,4	6125474,97
27	1739	804554,82	6125279,72	27	1780	809536,37	6124276,69	27	1821	804904,47	6125697,51	27	1862	801682,82	6125708,26	27	1903	799442,17	6125471,81
27	1740	804571,82	6125277,9	27	1781	809605,69	6124353,69	27	1822	804833,3	6125701,23	27	1863	801659,16	6125730,16	27	1904	799426,5	6125475,81
27	1741	804652,03	6125272,69	27	1782	809627,23	6124455,06	27	1823	804812,31	6125701,23	27	1864	801634,18	6125743,78	27	1905	799381,62	6125477,09
27	1742	804713,92	6125261,56	27	1783	809595,19	6124553,59	27	1824	804759,88	6125684,19	27	1865	801629,23	6125746,39	27	1906	799365,44	6125476,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	1907	799266,9	6125444,87	27	1948	797754,4	6125362,32	27	1989	796218,73	6124892,33	27	2030	794821,1	6124141,17	27	2071	793286,78	6124175,1
27	1908	799243,55	6125424,92	27	1949	797724,47	6125363,56	27	1990	796170,56	6124831,12	27	2031	794770,28	6124149,77	27	2072	793238,67	6124151,55
27	1909	799216,84	6125419,11	27	1950	797678,9	6125370,35	27	1991	796163,57	6124815,86	27	2032	794723,34	6124151,56	27	2073	793217,69	6124139,65
27	1910	799212,06	6125422,77	27	1951	797664,82	6125371,92	27	1992	796155	6124794,84	27	2033	794684,99	6124160,82	27	2074	793176,24	6124103,79
27	1911	799192,77	6125431,34	27	1952	797614,15	6125375,83	27	1993	796150,45	6124767,88	27	2034	794644,46	6124166,32	27	2075	793164,82	6124090,77
27	1912	799148,28	6125448,38	27	1953	797588,27	6125376,15	27	1994	796092,47	6124703,5	27	2035	794587,33	6124168,18	27	2076	793086,5	6124089,32
27	1913	799131,95	6125453,85	27	1954	797509,22	6125368,57	27	1995	796074,37	6124650,94	27	2036	794570,34	6124168	27	2077	792730,33	6124188,22
27	1914	799096,29	6125464,08	27	1955	797492,31	6125366,45	27	1996	796071,13	6124634,3	27	2037	794537,64	6124163,57	27	2078	792726,67	6124188,84
27	1915	799036,8	6125471,81	27	1956	797460,13	6125381,45	27	1997	796015,15	6124607,58	27	2038	794515,86	6124158,76	27	2079	792697,33	6124218,2
27	1916	798953,14	6125469,95	27	1957	797399,67	6125398,77	27	1998	796000,58	6124599,89	27	2039	794458,88	6124164,09	27	2080	792689,13	6124223,52
27	1917	798932,3	6125466,26	27	1958	797353,36	6125404,42	27	1999	795951,18	6124570,84	27	2040	794436,19	6124156,7	27	2081	792670,89	6124234,07
27	1918	798878,21	6125478,34	27	1959	797318,68	6125405,6	27	2000	795896,01	6124517,45	27	2041	794412,05	6124163,64	27	2082	792651,45	6124238,2
27	1919	798805,35	6125481,79	27	1960	797220,13	6125373,57	27	2001	795880,24	6124494,82	27	2042	794394,99	6124165,18	27	2083	792628,64	6124255,13
27	1920	798785,39	6125481,75	27	1961	797215,86	6125368,83	27	2002	795866,08	6124471,22	27	2043	794375,01	6124165,57	27	2084	792611,6	6124263,04
27	1921	798714,23	6125476,75	27	1962	797143,45	6125345,29	27	2003	795850,99	6124405,26	27	2044	794327,83	6124208,02	27	2085	792574,29	6124279,73
27	1922	798654	6125462,96	27	1963	797126,6	6125326,59	27	2004	795839	6124395,7	27	2045	794302,95	6124218,66	27	2086	792558,93	6124285,87
27	1923	798641,11	6125457,8	27	1964	797040,92	6125298,74	27	2005	795820,57	6124377,79	27	2046	794284,81	6124224,98	27	2087	792540,23	6124292,45
27	1924	798620,97	6125460,09	27	1965	797025,23	6125287,45	27	2006	795804,24	6124359,88	27	2047	794208,35	6124235,9	27	2088	792498,37	6124302,28
27	1925	798597,82	6125475,6	27	1966	796998,11	6125265,85	27	2007	795786,7	6124338,11	27	2048	794186,56	6124234,75	27	2089	792474,25	6124305,27
27	1926	798540,68	6125527,04	27	1967	796944,46	6125200,13	27	2008	795758,36	6124321,84	27	2049	794088,01	6124202,74	27	2090	792439,18	6124306,51
27	1927	798503,11	6125541,63	27	1968	796929,94	6125161,81	27	2009	795727,64	6124300,65	27	2050	794082,98	6124197,16	27	2091	792401,38	6124294,22
27	1928	798489,98	6125545,26	27	1969	796927,5	6125159,45	27	2010	795717	6124297,4	27	2051	794064,63	6124200,85	27	2092	792373,35	6124300,18
27	1929	798426,19	6125552,19	27	1970	796888,24	6125158,87	27	2011	795705,43	6124300,77	27	2052	794039,07	6124196,23	27	2093	792283,67	6124273,61
27	1930	798350,89	6125553,15	27	1971	796844,53	6125164,32	27	2012	795638,86	6124308,52	27	2053	794022,02	6124205,01	27	2094	792225,79	6124240,14
27	1931	798334,52	6125525,51	27	1972	796796,67	6125168,27	27	2013	795581,48	6124303,26	27	2054	793983,88	6124222,43	27	2095	792193,82	6124227,13
27	1932	798308,72	6125529,01	27	1973	796769,7	6125168,67	27	2014	795542,13	6124302,4	27	2055	793915,43	6124240	27	2096	792164,4	6124217,31
27	1933	798295,07	6125530,39	27	1974	796754,94	6125167,36	27	2015	795514	6124298,92	27	2056	793851,24	6124244,72	27	2097	792148,6	6124227,74
27	1934	798250,1	6125533,39	27	1975	796711,64	6125161,85	27	2016	795476,15	6124291,48	27	2057	793826,06	6124244,98	27	2098	792074,36	6124248,86
27	1935	798226,34	6125533,54	27	1976	796627,85	6125131,13	27	2017	795405,75	6124262,95	27	2058	793807,23	6124243,1	27	2099	792058,48	6124250,19
27	1936	798127,8	6125501,53	27	1977	796606,45	6125116,19	27	2018	795366,02	6124229,01	27	2059	793730,98	6124231,81	27	2100	792031,36	6124250,61
27	1937	798100,81	6125480,52	27	1978	796543,73	6125043,67	27	2019	795353,16	6124214,74	27	2060	793702,51	6124224,16	27	2101	792003,78	6124247,28
27	1938	798078,07	6125459,44	27	1979	796541,4	6125036,52	27	2020	795288,33	6124212,64	27	2061	793675,93	6124224,72	27	2102	791996,2	6124253,82
27	1939	798061,01	6125451,62	27	1980	796540,72	6125035,76	27	2021	795264,59	6124209,97	27	2062	793634,53	6124218,15	27	2103	791906,6	6124275,63
27	1940	798035,48	6125442,36	27	1981	796484,35	6125019,66	27	2022	795192	6124197,37	27	2063	793569,88	6124200,81	27	2104	791833,21	6124276,1
27	1941	798000,24	6125438,06	27	1982	796474,64	6125014,31	27	2023	795117,73	6124197,81	27	2064	793529,82	6124188,54	27	2105	791821,46	6124275,82
27	1942	797968,18	6125431,42	27	1983	796455,77	6125016,8	27	2024	795028,16	6124196,03	27	2065	793518,65	6124187,95	27	2106	791805,87	6124274,4
27	1943	797904,59	6125412,74	27	1984	796418,58	6125016,93	27	2025	794929,61	6124164,02	27	2066	793482,48	6124193,73	27	2107	791751,22	6124267,21
27	1944	797881,27	6125404,3	27	1985	796320,04	6124984,9	27	2026	794916,45	6124154,68	27	2067	793462,53	6124195,91	27	2108	791725,59	6124262,12
27	1945	797837,86	6125385,46	27	1986	796282,36	6124953,21	27	2027	794897,4	6124140,01	27	2068	793433,32	6124197,61	27	2109	791656,77	6124243,72
27	1946	797796,69	6125372,05	27	1987	796263,5	6124932,9	27	2028	794871,9	6124134,28	27	2069	793411,15	6124197,68	27	2110	791617,41	6124233,79
27	1947	797766,15	6125363,17	27	1988	796244,08	6124914,01	27	2029	794838,1	6124135,99	27	2070	793364,35	6124195,22	27	2111	791526,12	6124253,2

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	2112	791493,4	6124250,19	27	2153	789759,46	6124156,2	27	2194	788365,32	6123931,82	27	2235	787218,9	6123440,81	27	2276	785297,74	6123296,21
27	2113	791403,95	6124218,85	27	2154	789660,92	6124124,18	27	2195	788348,25	6123926,48	27	2236	787184,59	6123402,27	27	2277	785273,16	6123325,63
27	2114	791395,85	6124211,94	27	2155	789625,03	6124094,41	27	2196	788331,24	6123926,79	27	2237	787175,22	6123410,61	27	2278	785242,77	6123355,05
27	2115	791392,09	6124215	27	2156	789606,62	6124075,09	27	2197	788255,94	6123907,76	27	2238	787133,3	6123439,17	27	2279	785198,25	6123389,85
27	2116	791302,58	6124236,25	27	2157	789573,18	6124027,87	27	2198	788240,03	6123900,21	27	2239	787031,95	6123460,71	27	2280	785165,86	6123410,48
27	2117	791291,97	6124244,48	27	2158	789565,65	6123992,5	27	2199	788216,79	6123887,23	27	2240	786994,91	6123458,77	27	2281	785121,1	6123426,92
27	2118	791274,84	6124252,21	27	2159	789549,74	6123996,41	27	2200	788147,46	6123810,23	27	2241	786935,44	6123446,42	27	2282	785044,01	6123445,17
27	2119	791248,4	6124262,69	27	2160	789532,44	6123996,95	27	2201	788140,52	6123789,49	27	2242	786871,67	6123422,65	27	2283	785002,11	6123450,5
27	2120	791184,11	6124276,56	27	2161	789515,81	6123996,77	27	2202	788126,57	6123774,66	27	2243	786839,09	6123407,01	27	2284	784864,31	6123453,08
27	2121	791119,23	6124279,62	27	2162	789474,9	6123985,39	27	2203	788111,15	6123756,34	27	2244	786805,34	6123386,88	27	2285	784749,77	6123448,96
27	2122	791105	6124279,78	27	2163	789409,21	6123992,89	27	2204	788083,32	6123752	27	2245	786688,01	6123364,62	27	2286	784701,5	6123444,35
27	2123	791029,57	6124277,99	27	2164	789366,55	6123989,03	27	2205	788018,23	6123729,92	27	2246	786655,93	6123355,58	27	2287	784612,43	6123413,06
27	2124	791017,21	6124277,31	27	2165	789355,66	6123987,63	27	2206	788000,75	6123720,38	27	2247	786490,76	6123293,85	27	2288	784575,37	6123378,01
27	2125	790955,97	6124272,06	27	2166	789324,54	6123989,17	27	2207	787987,66	6123712,56	27	2248	786472,19	6123287,45	27	2289	784520,37	6123386,39
27	2126	790867,77	6124267,33	27	2167	789298,03	6123983,75	27	2208	787974,36	6123697,8	27	2249	786414,67	6123302,32	27	2290	784503,33	6123388,23
27	2127	790841,78	6124271,4	27	2168	789284,68	6123992,77	27	2209	787954,79	6123691,12	27	2250	786404,95	6123318,49	27	2291	784361,71	6123397,51
27	2128	790832,12	6124281,69	27	2169	789248,6	6124006,95	27	2210	787945,26	6123685,1	27	2251	786365,98	6123362,6	27	2292	784338,13	6123397,66
27	2129	790777,04	6124233,06	27	2170	789211,61	6124017,46	27	2211	787935,17	6123686,32	27	2252	786305,75	6123413,3	27	2293	784324,89	6123396,53
27	2130	790675,69	6124344,6	27	2171	789156,8	6124024,68	27	2212	787900,53	6123687,51	27	2253	786267,73	6123438,51	27	2294	784241,82	6123386,61
27	2131	790661,14	6124343,3	27	2172	789120,42	6124065,18	27	2213	787865,67	6123684,44	27	2254	786220,39	6123460,42	27	2295	784219,51	6123382,66
27	2132	790617,19	6124337,76	27	2173	789096,77	6124084,43	27	2214	787830,99	6123673,92	27	2255	786134,09	6123478,65	27	2296	784158,98	6123368,35
27	2133	790553,24	6124318,47	27	2174	789061,3	6124107,52	27	2215	787785,29	6123683,63	27	2256	786078,16	6123477,71	27	2297	784096	6123341,43
27	2134	790542,55	6124313,17	27	2175	789018,37	6124123,51	27	2216	787777,88	6123683,1	27	2257	786007,1	6123460,63	27	2298	784061,51	6123313,12
27	2135	790540,85	6124313,52	27	2176	788982,29	6124132,41	27	2217	787748,88	6123680,5	27	2258	785983,51	6123450,1	27	2299	784032,92	6123283,69
27	2136	790442,31	6124281,5	27	2177	788950,59	6124137,58	27	2218	787703,5	6123664,82	27	2259	785958,91	6123436,74	27	2300	783994,81	6123283,11
27	2137	790420,01	6124264,72	27	2178	788885,38	6124142,4	27	2219	787692,65	6123661,06	27	2260	785953,76	6123437,89	27	2301	783916,9	6123263,16
27	2138	790380,91	6124230,73	27	2179	788855,78	6124142,66	27	2220	787670,33	6123667,29	27	2261	785899,89	6123442,37	27	2302	783859,65	6123235,28
27	2139	790377,39	6124229,81	27	2180	788846,77	6124142,38	27	2221	787655,43	6123668,37	27	2262	785858,21	6123435,73	27	2303	783838,24	6123223,19
27	2140	790310,52	6124218,57	27	2181	788828,78	6124136,55	27	2222	787630,39	6123668,63	27	2263	785832,58	6123428,82	27	2304	783816,93	6123207,23
27	2141	790249,25	6124205,3	27	2182	788822,17	6124138,72	27	2223	787602,96	6123659,73	27	2264	785775,7	6123403,43	27	2305	783731,61	6123134,04
27	2142	790188,81	6124179,98	27	2183	788749,28	6124148,42	27	2224	787593,24	6123661,77	27	2265	785739,87	6123373,71	27	2306	783709,59	6123110,94
27	2143	790123,9	6124187,89	27	2184	788672,65	6124123,51	27	2225	787541,4	6123665,82	27	2266	785708,18	6123340,48	27	2307	783681,77	6123103,68
27	2144	790106,74	6124194,39	27	2185	788669,86	6124123,07	27	2226	787462,54	6123645,05	27	2267	785697,92	6123326,66	27	2308	783674,43	6123100,4
27	2145	790025,38	6124207,07	27	2186	788638,79	6124129,68	27	2227	787420,91	6123624,3	27	2268	785656,94	6123335,94	27	2309	783624,75	6123145,14
27	2146	790023,92	6124206,83	27	2187	788615,06	6124127,01	27	2228	787401,23	6123613,04	27	2269	785598,03	6123355,35	27	2310	783587,26	6123161,87
27	2147	789976,74	6124218,93	27	2188	788597,23	6124123,91	27	2229	787362,48	6123585,33	27	2270	785524,87	6123365,16	27	2311	783496,78	6123178,29
27	2148	789950,8	6124219,74	27	2189	788522,43	6124094,57	27	2230	787346,74	6123572,67	27	2271	785506,78	6123363,38	27	2312	783433,42	6123157,69
27	2149	789934,1	6124219,57	27	2190	788453,1	6124017,57	27	2231	787329	6123556,89	27	2272	785466,24	6123357,52	27	2313	783372,83	6123200,73
27	2150	789899,98	6124216,51	27	2191	788437,98	6123984,57	27	2232	787283,71	6123498,25	27	2273	785436,16	6123350,79	27	2314	783344,06	6123225,17
27	2151	789809,79	6124185,1	27	2192	788430,49	6123944,6	27	2233	787275,57	6123476,47	27	2274	785370,35	6123330,62	27	2315	783305,32	6123250,98
27	2152	789782,88	6124155,22	27	2193	788411,61	6123940,17	27	2234	787269,21	6123474,27	27	2275	785335,21	6123316,07	27	2316	783240,72	6123271,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	2317	783112,88	6123288,29	27	2358	781337,38	6123022,37	27	2399	779615,24	6122589,7	27	2440	777672,5	6121788,53	27	2481	775670,74	6121215,69
27	2318	783074,94	6123289,9	27	2359	781270,12	6123020,18	27	2400	779541,42	6122560,51	27	2441	777640,05	6121781,04	27	2482	775666,7	6121177,9
27	2319	782983,38	6123262,22	27	2360	781232,31	6123014,54	27	2401	779530,8	6122553,13	27	2442	777605,33	6121769,95	27	2483	775665,9	6121108,73
27	2320	782938,56	6123235,47	27	2361	781194,42	6123005,13	27	2402	779498,65	6122529,15	27	2443	777557,29	6121747,17	27	2484	775665,23	6121105,29
27	2321	782897,01	6123192,9	27	2362	781133,68	6122978,74	27	2403	779439,91	6122459,54	27	2444	777525,95	6121712,36	27	2485	775627,45	6121097,55
27	2322	782846,47	6123183,26	27	2363	781077,65	6122924,15	27	2404	779418,36	6122358,18	27	2445	777515,8	6121721,9	27	2486	775607,98	6121092,51
27	2323	782768,03	6123156,87	27	2364	781062,95	6122902,72	27	2405	779428,59	6122306,2	27	2446	777487,09	6121737,93	27	2487	775454,04	6121044,45
27	2324	782737,5	6123143,68	27	2365	781052,9	6122899,09	27	2406	779401,92	6122283,75	27	2447	777407,87	6121759,41	27	2488	775306,64	6121003,83
27	2325	782675,88	6123110,76	27	2366	781033,4	6122890,9	27	2407	779369,82	6122278,84	27	2448	777340,81	6121763,33	27	2489	775196,53	6121010,88
27	2326	782661,21	6123102,09	27	2367	780839,04	6122796,88	27	2408	779223,07	6122290,41	27	2449	777318,68	6121763,39	27	2490	775184,22	6121011,29
27	2327	782616,93	6123062,94	27	2368	780817,12	6122784,53	27	2409	779196,86	6122290,76	27	2450	777283,1	6121758,29	27	2491	774946,44	6121011,84
27	2328	782582,9	6123022,4	27	2369	780797,43	6122770,14	27	2410	779141,06	6122279,75	27	2451	777222,57	6121744	27	2492	774929,45	6121011,17
27	2329	782579,01	6123021,88	27	2370	780782,98	6122771,58	27	2411	779075,55	6122256,76	27	2452	777162,57	6121718,97	27	2493	774807,41	6121001,05
27	2330	782528,57	6123008,36	27	2371	780748,28	6122779,4	27	2412	779024,56	6122275,04	27	2453	777094,67	6121676,52	27	2494	774714,93	6120969,45
27	2331	782467,42	6122983,02	27	2372	780735,83	6122817,72	27	2413	778927,42	6122307,79	27	2454	776979,15	6121597,21	27	2495	774653,68	6120901,42
27	2332	782403,18	6122975,77	27	2373	780694,69	6122863,64	27	2414	778857,3	6122342,26	27	2455	776920,41	6121534,41	27	2496	774651,63	6120902,31
27	2333	782376,15	6122966,09	27	2374	780673,36	6122881,09	27	2415	778758,53	6122362,51	27	2456	776918,65	6121531,45	27	2497	774561,4	6120918,62
27	2334	782375,52	6122966,38	27	2375	780637,5	6122904,5	27	2416	778712,48	6122354,63	27	2457	776845,97	6121473,58	27	2498	774493,37	6120902,85
27	2335	782379,3	6122999,16	27	2376	780614,36	6122914,51	27	2417	778674,07	6122343,33	27	2458	776767,85	6121427,26	27	2499	774466	6120891,19
27	2336	782377,52	6123017,23	27	2377	780519,71	6122948,55	27	2418	778621,57	6122319,19	27	2459	776715,83	6121369,49	27	2500	774436,95	6120900,97
27	2337	782371,69	6123057,78	27	2378	780472,01	6122959,35	27	2419	778552,24	6122242,19	27	2460	776700,49	6121368,67	27	2501	774393,58	6120913,56
27	2338	782367,53	6123078,7	27	2379	780374,91	6122969,13	27	2420	778536,45	6122200,07	27	2461	776521,82	6121351,17	27	2502	774348,65	6120921,21
27	2339	782355,07	6123127,57	27	2380	780344,42	6122969,86	27	2421	778520,41	6122136,17	27	2462	776391,08	6121370,89	27	2503	774325,21	6120922,48
27	2340	782330,78	6123184,29	27	2381	780309,43	6122964,91	27	2422	778501,68	6122083,9	27	2463	776350,75	6121372,85	27	2504	774279,4	6120938,68
27	2341	782315,48	6123208,71	27	2382	780258,07	6122952,92	27	2423	778485,82	6122074,36	27	2464	776320,02	6121368,84	27	2505	774268,49	6120943,18
27	2342	782238,47	6123278,04	27	2383	780194,49	6122925,86	27	2424	778468,43	6122061,68	27	2465	776261,24	6121356,48	27	2506	774265,04	6120951,31
27	2343	782221,41	6123285,76	27	2384	780157,17	6122894,56	27	2425	778414,83	6122018,01	27	2466	776193,41	6121328,46	27	2507	774248,65	6120982,18
27	2344	782191,06	6123297,79	27	2385	780056,95	6122787,17	27	2426	778387,96	6121991,57	27	2467	776164,98	6121306,12	27	2508	774171,64	6121051,52
27	2345	782128,19	6123311,59	27	2386	780036,16	6122760,75	27	2427	778366,85	6121966,43	27	2468	776135,68	6121278,44	27	2509	774134,1	6121068,27
27	2346	781977,95	6123319,81	27	2387	779987,98	6122687,65	27	2428	778352,83	6121968,3	27	2469	776114,05	6121334,51	27	2510	774097,79	6121080,12
27	2347	781956,53	6123319,84	27	2388	779976,76	6122668,37	27	2429	778262,76	6122049,4	27	2470	776103,94	6121348,7	27	2511	774017,01	6121098,18
27	2348	781936,71	6123317,8	27	2389	779960,6	6122592,37	27	2430	778219,7	6122079,01	27	2471	776090	6121366,55	27	2512	773974,65	6121102,99
27	2349	781801,6	6123297,11	27	2390	779938,49	6122599,11	27	2431	778118,35	6122100,54	27	2472	776023,12	6121421,7	27	2513	773849,28	6121103,79
27	2350	781765,01	6123287,91	27	2391	779890,56	6122605	27	2432	778068,34	6122097,91	27	2473	775921,77	6121443,24	27	2514	773812,65	6121133
27	2351	781654,4	6123248,69	27	2392	779869,56	6122607,57	27	2433	777981,38	6122072,88	27	2474	775900,65	6121440,76	27	2515	773717,56	6121154,77
27	2352	781612,27	6123227,9	27	2393	779832,02	6122602	27	2434	777885,74	6122019,59	27	2475	775874,84	6121436,32	27	2516	773651,94	6121153,31
27	2353	781596,68	6123216,68	27	2394	779787,92	6122591,11	27	2435	777874,16	6122012,62	27	2476	775838,5	6121426,01	27	2517	773553,39	6121121,29
27	2354	781501,59	6123140,76	27	2395	779775,76	6122586,26	27	2436	777813,35	6121950,67	27	2477	775804,64	6121412,84	27	2518	773506,82	6121079,34
27	2355	781466,44	6123131,56	27	2396	779744,81	6122594,28	27	2437	777725,61	6121810,01	27	2478	775768,19	6121394,16	27	2519	773491,11	6121059,94
27	2356	781408,08	6123105,78	27	2397	779684,12	6122600,42	27	2438	777713,21	6121798,99	27	2479	775698,86	6121317,16	27	2520	773468,35	6121024,89
27	2357	781338,74	6123028,78	27	2398	779659,4	6122597,57	27	2439	777700,59	6121792,58	27	2480	775681,08	6121266,37	27	2521	773459,12	6121003,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	2522	773254,66	6120905,13	27	2563	771408,3	6121204,49	27	2604	769560,27	6121528,15	27	2645	768036,63	6121829,31	27	2686	766510,5	6122782,72
27	2523	773243	6120899,02	27	2564	771393,54	6121211,27	27	2605	769534,72	6121522,2	27	2646	768025,15	6121871,45	27	2687	766509,11	6122798,09
27	2524	773178,9	6120862,68	27	2565	771321,39	6121240,94	27	2606	769470,69	6121529,23	27	2647	767999,91	6121927,77	27	2688	766507,01	6122814,08
27	2525	773160,24	6120862,3	27	2566	771293,23	6121250,14	27	2607	769372,14	6121497,22	27	2648	767953,48	6121977,87	27	2689	766504,97	6122819,59
27	2526	773128,93	6120875,97	27	2567	771231,15	6121265,47	27	2608	769352,02	6121483,28	27	2649	767873,03	6122039,51	27	2690	766510,84	6122847,12
27	2527	773036,19	6120943	27	2568	771172,73	6121271,02	27	2609	769288,48	6121410,2	27	2650	767841,97	6122059,11	27	2691	766480,66	6122942,8
27	2528	773009,81	6120959,13	27	2569	771145,03	6121267,62	27	2610	769278,42	6121368,63	27	2651	767736,11	6122109,09	27	2692	766472,07	6122956,46
27	2529	772992,5	6120966,94	27	2570	771045,64	6121248,32	27	2611	769268,97	6121354,54	27	2652	767724,89	6122114,37	27	2693	766395,08	6123025,79
27	2530	772926,12	6120993,17	27	2571	771000,79	6121242,13	27	2612	769265,84	6121348,65	27	2653	767666,77	6122146,21	27	2694	766363,23	6123034,44
27	2531	772842,08	6121006,91	27	2572	770970,8	6121249,03	27	2613	769219,92	6121379,47	27	2654	767647,75	6122172,93	27	2695	766314,78	6123069,88
27	2532	772795,79	6121004,48	27	2573	770965,04	6121249,53	27	2614	769199,26	6121391,6	27	2655	767594,85	6122218,53	27	2696	766253,98	6123089,43
27	2533	772737,72	6120985,62	27	2574	770946,32	6121272,65	27	2615	769157,4	6121407,33	27	2656	767590,39	6122227,6	27	2697	766211,56	6123095,89
27	2534	772725,56	6120996,26	27	2575	770911,06	6121307,96	27	2616	769043,12	6121435,9	27	2657	767578,66	6122248,28	27	2698	766171	6123097,88
27	2535	772653,64	6121017,16	27	2576	770860,34	6121344,82	27	2617	768915,35	6121460,77	27	2658	767512,89	6122311,44	27	2699	766131,32	6123094,43
27	2536	772603,24	6121021,96	27	2577	770796,55	6121364,79	27	2618	768872,85	6121464,44	27	2659	767475,78	6122332,98	27	2700	766054,49	6123071,31
27	2537	772573,82	6121022,59	27	2578	770757,27	6121370,16	27	2619	768837,76	6121463,69	27	2660	767374,42	6122354,53	27	2701	765967,07	6123024,22
27	2538	772521,58	6121012,79	27	2579	770719,7	6121371,74	27	2620	768834,56	6121467,7	27	2661	767346,65	6122353,08	27	2702	765889,27	6123032,85
27	2539	772468,82	6120995,38	27	2580	770680,8	6121369,7	27	2621	768803,95	6121498,57	27	2662	767278,58	6122330,96	27	2703	765864,44	6123034,04
27	2540	772418,95	6120993,86	27	2581	770592,49	6121343,91	27	2622	768784,57	6121514,28	27	2663	767251,8	6122354,68	27	2704	765760,28	6123032,44
27	2541	772408,21	6120993,48	27	2582	770560,61	6121325,42	27	2623	768765,01	6121526,97	27	2664	767181,02	6122369,73	27	2705	765686,8	6123014,28
27	2542	772384,11	6120990,28	27	2583	770500,47	6121264,57	27	2624	768755,02	6121566,47	27	2665	767179,3	6122375,64	27	2706	765667,61	6123005,32
27	2543	772355,3	6121003,41	27	2584	770490,03	6121248,05	27	2625	768740,4	6121597,27	27	2666	767160,82	6122407,49	27	2707	765660,93	6123009,67
27	2544	772261,9	6121021,11	27	2585	770487,31	6121245,95	27	2626	768727,47	6121620,41	27	2667	767083,82	6122476,83	27	2708	765623,4	6123024,26
27	2545	772210,04	6121018,4	27	2586	770447,21	6121239,4	27	2627	768687,73	6121665,17	27	2668	767052,21	6122489,69	27	2709	765600,8	6123030,5
27	2546	772111,49	6120986,39	27	2587	770430,74	6121234,82	27	2628	768635,3	6121708,88	27	2669	767043,88	6122492,26	27	2710	765536,97	6123037,47
27	2547	772074,4	6120953,43	27	2588	770409,36	6121225,18	27	2629	768605,28	6121729,55	27	2670	767021,02	6122515,17	27	2711	765503,14	6123026,48
27	2548	772022,36	6120980,34	27	2589	770387,32	6121248,07	27	2630	768555,75	6121757,22	27	2671	767020,47	6122516,48	27	2712	765472,92	6123053,71
27	2549	771921,01	6121001,89	27	2590	770334,03	6121287,56	27	2631	768500,99	6121775,76	27	2672	767021,15	6122525,8	27	2713	765399,15	6123074,79
27	2550	771897,11	6120999,89	27	2591	770285,96	6121304,75	27	2632	768461,6	6121782,98	27	2673	767021,4	6122550,68	27	2714	765332	6123080,57
27	2551	771861,84	6121031,36	27	2592	770190,15	6121325,72	27	2633	768415,02	6121786	27	2674	766989,39	6122649,23	27	2715	765304,41	6123081,03
27	2552	771760,48	6121052,91	27	2593	770169,88	6121329,08	27	2634	768366,86	6121777,49	27	2675	766912,39	6122718,57	27	2716	765278,48	6123079,67
27	2553	771739,35	6121049,55	27	2594	770095,2	6121337,55	27	2635	768326,16	6121765,03	27	2676	766869,93	6122738,75	27	2717	765259,18	6123075,12
27	2554	771718,91	6121046,3	27	2595	770093,95	6121344,34	27	2636	768290,69	6121758,51	27	2677	766848,88	6122747,28	27	2718	765214,9	6123106,18
27	2555	771693,26	6121039,39	27	2596	770085,09	6121371,73	27	2637	768233,26	6121762,15	27	2678	766832,6	6122752,81	27	2719	765190,85	6123120,67
27	2556	771636,29	6121013,98	27	2597	770062,53	6121419,12	27	2638	768190,32	6121762,76	27	2679	766817,88	6122762,96	27	2720	765154,99	6123134,77
27	2557	771567,58	6120937,7	27	2598	770005,03	6121477,08	27	2639	768178,54	6121762,49	27	2680	766795,16	6122776,5	27	2721	765094,66	6123152,02
27	2558	771561,16	6120968,01	27	2599	769960,78	6121506,34	27	2640	768108,2	6121741,95	27	2681	766735,92	6122795,83	27	2722	765049,82	6123159,5
27	2559	771555,44	6120989,21	27	2600	769941,26	6121517,72	27	2641	768079,98	6121763,91	27	2682	766696,59	6122802,12	27	2723	764995,82	6123162,25
27	2560	771535,57	6121049,46	27	2601	769861,29	6121539,24	27	2642	768049,47	6121776,4	27	2683	766654,47	6122804,36	27	2724	764975,15	6123162,24
27	2561	771513,35	6121095,77	27	2602	769756,99	6121544,93	27	2643	768044,29	6121778,05	27	2684	766626,21	6122800,85	27	2725	764876,6	6123130,22
27	2562	771480,44	6121142,29	27	2603	769735,63	6121544,96	27	2644	768042,94	6121793,76	27	2685	766509,46	6122777,84	27	2726	764872,28	6123127,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	2727	764819,5	6123122,39	27	2768	763382,79	6123726,08	27	2809	762039,57	6124207,21	27	2850	760434,12	6124330,41	27	2891	759142,15	6125141,86
27	2728	764728,06	6123090,88	27	2769	763347,6	6123724,24	27	2810	762013,07	6124213,25	27	2851	760369,38	6124303,08	27	2892	759148,35	6125185,74
27	2729	764696,33	6123056,63	27	2770	763277,6	6123707,2	27	2811	761958,08	6124218	27	2852	760341,72	6124272,37	27	2893	759147,28	6125206,19
27	2730	764674,72	6123071,37	27	2771	763270,29	6123707,2	27	2812	761942,39	6124216,55	27	2853	760294,93	6124307,48	27	2894	759115,27	6125304,75
27	2731	764668,05	6123074,62	27	2772	763254,91	6123703,57	27	2813	761872,29	6124207,33	27	2854	760193,58	6124329,03	27	2895	759085,5	6125340,62
27	2732	764659,47	6123101	27	2773	763216,2	6123711,8	27	2814	761861,82	6124203,55	27	2855	760169,04	6124327,75	27	2896	759061,05	6125363,95
27	2733	764619,94	6123145,61	27	2774	763171,92	6123707,32	27	2815	761851,12	6124207,71	27	2856	760143,21	6124319,36	27	2897	759013,82	6125397,42
27	2734	764592,86	6123168,23	27	2775	763162,49	6123703,98	27	2816	761828,5	6124213,95	27	2857	760129,59	6124331,66	27	2898	758962,65	6125421,4
27	2735	764565,74	6123186,14	27	2776	763145,92	6123707,75	27	2817	761764,79	6124220,9	27	2858	760070,5	6124360,61	27	2899	758894,7	6125439,47
27	2736	764555,39	6123192,97	27	2777	763133,72	6123782,27	27	2818	761754,56	6124220,37	27	2859	760070,1	6124361,81	27	2900	758864,47	6125441,98
27	2737	764454,05	6123214,54	27	2778	763127,42	6123792,66	27	2819	761720,61	6124260,15	27	2860	759993,1	6124431,16	27	2901	758837,39	6125442,4
27	2738	764437,48	6123212,96	27	2779	763100,37	6123825,89	27	2820	761675,8	6124300,51	27	2861	759944,46	6124441,5	27	2902	758808,75	6125440,89
27	2739	764393,41	6123206,97	27	2780	763095,85	6123830,37	27	2821	761632,72	6124330,13	27	2862	759932,73	6124456,57	27	2903	758730,31	6125420,41
27	2740	764385,12	6123203,88	27	2781	763042,87	6123911,37	27	2822	761593,1	6124345,27	27	2863	759910,99	6124480,05	27	2904	758703,98	6125421,1
27	2741	764371,33	6123211,1	27	2782	762996,99	6123960,78	27	2823	761540,38	6124359,26	27	2864	759855,02	6124522,41	27	2905	758691,72	6125420,96
27	2742	764321,58	6123228,64	27	2783	762944,79	6124000,74	27	2824	761478,66	6124365,66	27	2865	759753,66	6124543,95	27	2906	758663,85	6125506,77
27	2743	764229,96	6123247,89	27	2784	762914,01	6124020,13	27	2825	761419,74	6124360,59	27	2866	759723,91	6124538,7	27	2907	758586,87	6125576,1
27	2744	764197,54	6123251,98	27	2785	762871,95	6124035,91	27	2826	761358,11	6124345	27	2867	759680,92	6124553,91	27	2908	758537,34	6125593,61
27	2745	764112,86	6123255,67	27	2786	762847,5	6124042,06	27	2827	761334,6	6124334,87	27	2868	759665,41	6124557,18	27	2909	758522,91	6125596,65
27	2746	764080,25	6123260,96	27	2787	762798,72	6124048,12	27	2828	761312,05	6124339,68	27	2869	759646,21	6124616,74	27	2910	758515,74	6125602,46
27	2747	764071,08	6123269,21	27	2788	762728,13	6124048,14	27	2829	761296,64	6124346,51	27	2870	759631,4	6124639,79	27	2911	758460,55	6125621,07
27	2748	764060,24	6123278,68	27	2789	762706,94	6124047,62	27	2830	761232,21	6124371	27	2871	759554,4	6124709,14	27	2912	758437,09	6125625,32
27	2749	764017,72	6123313,45	27	2790	762700,37	6124053,54	27	2831	761179,01	6124383,25	27	2872	759453,05	6124730,7	27	2913	758401,77	6125627,58
27	2750	763981,89	6123336,84	27	2791	762674,06	6124064,65	27	2832	761126,77	6124387,94	27	2873	759429,3	6124728,02	27	2914	758360,47	6125634,57
27	2751	763947,67	6123350,49	27	2792	762655,16	6124071,09	27	2833	761098,4	6124388,47	27	2874	759407,69	6124724,28	27	2915	758330,8	6125661,16
27	2752	763906,77	6123362,55	27	2793	762580,11	6124081,53	27	2834	761034,39	6124374,38	27	2875	759366,01	6124725,39	27	2916	758241,26	6125682,99
27	2753	763870,12	6123383,79	27	2794	762566,89	6124077,26	27	2835	760950,34	6124340,4	27	2876	759363,06	6124732,4	27	2917	758206,22	6125682,87
27	2754	763860,59	6123413,14	27	2795	762529,13	6124088,82	27	2836	760859,67	6124298,53	27	2877	759347,34	6124758,09	27	2918	758147,08	6125663,67
27	2755	763814,87	6123462,69	27	2796	762497,36	6124092,73	27	2837	760838,07	6124286,87	27	2878	759311,68	6124790,21	27	2919	758125,19	6125668,34
27	2756	763801,32	6123473,14	27	2797	762482,66	6124093,24	27	2838	760798,65	6124262,37	27	2879	759307,39	6124798,76	27	2920	758119,75	6125673,23
27	2757	763770,06	6123492,92	27	2798	762450,01	6124106,2	27	2839	760781,04	6124242,82	27	2880	759242,83	6124856,91	27	2921	758096,52	6125747,78
27	2758	763720,3	6123503,5	27	2799	762412,3	6124117,22	27	2840	760769,26	6124253,42	27	2881	759237,8	6124872,41	27	2922	758084,99	6125766,4
27	2759	763696,62	6123561,35	27	2800	762375,09	6124124,36	27	2841	760720,84	6124270,69	27	2882	759175,98	6124933,16	27	2923	758008	6125835,73
27	2760	763684,71	6123580,36	27	2801	762324,7	6124129,14	27	2842	760700,18	6124275,18	27	2883	759158,98	6124943,78	27	2924	757988,71	6125844,31
27	2761	763607,71	6123649,71	27	2802	762303,31	6124130,03	27	2843	760695,71	6124275,54	27	2884	759143,81	6124952,36	27	2925	757963,59	6125853,94
27	2762	763583,24	6123660,2	27	2803	762262,88	6124129,54	27	2844	760650,86	6124315,95	27	2885	759113,5	6124958,82	27	2926	757926,34	6125864,22
27	2763	763551,06	6123671,51	27	2804	762234,14	6124130,9	27	2845	760624,48	6124327,09	27	2886	759104,07	6124973,83	27	2927	757877,6	6125872,67
27	2764	763534,88	6123676,44	27	2805	762193,44	6124158,89	27	2846	760596,13	6124336,75	27	2887	759102,34	6124975,4	27	2928	757863,91	6125914,82
27	2765	763521,92	6123679,79	27	2806	762122,58	6124179,7	27	2847	760521,16	6124347,16	27	2888	759121,89	6125037,48	27	2929	757844,8	6125932,03
27	2766	763514,41	6123685,51	27	2807	762097,4	6124182,17	27	2848	760487,35	6124342,47	27	2889	759128,21	6125082,62	27	2930	757814,37	6126025,72
27	2767	763484,14	6123704,52	27	2808	762085,94	6124190,41	27	2849	760444,78	6124332,82	27	2890	759137,63	6125109,88	27	2931	757774,86	6126070,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	2932	757754,86	6126087,02	27	2973	756553,76	6126489,73	27	3014	755438,93	6127203,13	27	3055	754282,93	6127583,86	27	3096	753137,9	6128125,84
27	2933	757717,37	6126111,78	27	2974	756540,18	6126552,43	27	3015	755433,17	6127220,87	27	3056	754262,55	6127602,21	27	3097	753091,61	6128107,66
27	2934	757674,43	6126127,8	27	2975	756524,4	6126592,63	27	3016	755424,72	6127232,89	27	3057	754232,06	6127614,71	27	3098	753045,82	6128090,54
27	2935	757643,01	6126135,55	27	2976	756505,97	6126628,44	27	3017	755411,37	6127250,49	27	3058	754209,82	6127621,75	27	3099	753016,39	6128078,07
27	2936	757636,44	6126138,26	27	2977	756490,31	6126652,2	27	3018	755391,35	6127284,88	27	3059	754138,97	6127630,81	27	3100	752985,48	6128061,66
27	2937	757628,14	6126145,39	27	2978	756414,15	6126720,27	27	3019	755314,36	6127354,22	27	3060	754104,48	6127622,97	27	3101	752952,02	6128028,36
27	2938	757588,4	6126172,05	27	2979	756410,06	6126721,32	27	3020	755213,01	6127375,78	27	3061	754081,7	6127627,81	27	3102	752931,78	6128016,47
27	2939	757582,08	6126174,6	27	2980	756387,41	6126749,26	27	3021	755181,78	6127371,66	27	3062	754048,56	6127623,28	27	3103	752914,51	6127997,28
27	2940	757575,86	6126193,77	27	2981	756374,42	6126762,26	27	3022	755135,5	6127361,81	27	3063	754027,7	6127618,64	27	3104	752874,87	6127980,68
27	2941	757549,54	6126226,27	27	2982	756323,87	6126798,94	27	3023	755068,18	6127333,92	27	3064	753962,28	6127591,17	27	3105	752830,84	6127931,8
27	2942	757536,55	6126239,27	27	2983	756242,56	6126820,55	27	3024	755061,47	6127329,44	27	3065	753948,23	6127575,56	27	3106	752816,64	6127938,74
27	2943	757485,88	6126276,11	27	2984	756195,16	6126826,66	27	3025	755016,93	6127317,1	27	3066	753944,71	6127578,75	27	3107	752803,63	6127978,79
27	2944	757428,08	6126295,17	27	2985	756166,14	6126830,47	27	3026	754986,88	6127303,23	27	3067	753935,77	6127581,26	27	3108	752784,32	6128001,41
27	2945	757415,67	6126297,26	27	2986	756121,73	6126816,04	27	3027	754961,77	6127289,39	27	3068	753929,64	6127594,86	27	3109	752758,67	6128000,35
27	2946	757372,13	6126299,74	27	2987	756115,25	6126817,85	27	3028	754892,44	6127212,4	27	3069	753896,02	6127625,15	27	3110	752681,69	6128149,71
27	2947	757329,04	6126292,72	27	2988	756107,33	6126821,92	27	3029	754886,28	6127199,15	27	3070	753890,16	6127664,55	27	3111	752666,4	6128156,7
27	2948	757303,89	6126285,59	27	2989	756045,41	6126841,65	27	3030	754859,65	6127135,89	27	3071	753886,72	6127678,05	27	3112	752642,65	6128166,39
27	2949	757287,39	6126288,2	27	2990	756037,12	6126842,85	27	3031	754851,14	6127134,44	27	3072	753860,65	6127737,57	27	3113	752556,58	6128180,96
27	2950	757274,77	6126285,22	27	2991	756006,39	6126844,29	27	3032	754758,01	6127111,11	27	3073	753840,87	6127763,22	27	3114	752514,34	6128174,16
27	2951	757246,93	6126292,34	27	2992	756001,23	6126858,1	27	3033	754697,62	6127084,84	27	3074	753827,83	6127777,55	27	3115	752500,03	6128170,27
27	2952	757239,38	6126293,32	27	2993	755992,12	6126870,97	27	3034	754673,65	6127066,56	27	3075	753770,61	6127821,27	27	3116	752449,82	6128177,4
27	2953	757193,78	6126334,39	27	2994	755972,71	6126896,27	27	3035	754654,04	6127049,14	27	3076	753763,94	6127822,69	27	3117	752403,19	6128219,38
27	2954	757164,58	6126340,6	27	2995	755932,44	6126935,7	27	3036	754640,45	6127031,56	27	3077	753752,79	6127838,05	27	3118	752401,99	6128223,08
27	2955	757156,9	6126346,04	27	2996	755903,99	6126956,61	27	3037	754642,7	6127060,15	27	3078	753731,34	6127856,34	27	3119	752368,07	6128262,81
27	2956	757133,71	6126358,6	27	2997	755894,83	6126963,34	27	3038	754610,7	6127158,71	27	3079	753712,36	6127906,22	27	3120	752353,72	6128275,74
27	2957	757032,35	6126380,15	27	2998	755867,22	6126980,37	27	3039	754604,07	6127166,45	27	3080	753688,92	6127927,33	27	3121	752310,66	6128305,35
27	2958	756984,14	6126371,64	27	2999	755832,18	6126992,68	27	3040	754607,3	6127214,18	27	3081	753682,96	6127945,69	27	3122	752253,92	6128322,4
27	2959	756962,61	6126365,05	27	3000	755815,02	6127003,94	27	3041	754596,12	6127248,58	27	3082	753664,58	6127969,79	27	3123	752227,98	6128343,41
27	2960	756918,29	6126345,26	27	3001	755777,46	6127018,53	27	3042	754600,33	6127271,82	27	3083	753658,76	6127976,31	27	3124	752197,47	6128355,92
27	2961	756909,78	6126352,36	27	3002	755762,43	6127022,69	27	3043	754603,25	6127317,89	27	3084	753660,15	6128021,56	27	3125	752186,35	6128359,44
27	2962	756877,56	6126363,3	27	3003	755759,81	6127022,97	27	3044	754589,7	6127380,51	27	3085	753575,47	6128030,72	27	3126	752115,52	6128368,5
27	2963	756873,86	6126366,38	27	3004	755744,36	6127034,78	27	3045	754580,24	6127404,63	27	3086	753550,92	6128064,44	27	3127	752082,78	6128364,05
27	2964	756836,65	6126390,93	27	3005	755720,83	6127044,72	27	3046	754561,78	6127440,57	27	3087	753503,3	6128076,89	27	3128	752076,51	6128362,67
27	2965	756798,11	6126409,35	27	3006	755707,41	6127063,92	27	3047	754484,79	6127509,91	27	3088	753448,66	6128091,98	27	3129	752073,84	6128362,08
27	2966	756732,22	6126427,76	27	3007	755634,22	6127127,64	27	3048	754461,16	6127521,18	27	3089	753418,36	6128095,85	27	3130	752062,71	6128363,57
27	2967	756678,62	6126433,17	27	3008	755596,59	6127142,24	27	3049	754452,88	6127523,05	27	3090	753382,49	6128097,2	27	3131	752025,67	6128365,08
27	2968	756648,04	6126433,92	27	3009	755571,6	6127149,14	27	3050	754423,94	6127549,11	27	3091	753345,42	6128093,91	27	3132	752001,84	6128360,16
27	2969	756614,41	6126430,74	27	3010	755507,89	6127156,09	27	3051	754399,08	6127559,74	27	3092	753325,7	6128108,16	27	3133	751966,23	6128368,94
27	2970	756598,07	6126433,53	27	3011	755493,37	6127151,38	27	3052	754368,44	6127570,45	27	3093	753310,46	6128115,14	27	3134	751962,33	6128380,96
27	2971	756583,21	6126441,95	27	3012	755466,59	6127172,74	27	3053	754331,37	6127579,55	27	3094	753286,71	6128124,84	27	3135	751922,34	6128425,93
27	2972	756556,15	6126447,69	27	3013	755458,31	6127183,51	27	3054	754310,7	6127582,57	27	3095	753200,62	6128139,41	27	3136	751909,96	6128436,22



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	3137	751872,93	6128460,59	27	3178	751003,24	6129222,12	27	3219	749859,58	6130134,65	27	3260	748116,25	6130493,73	27	3301	747106,8	6131075,93
27	3138	751857,9	6128478,12	27	3179	750998,39	6129256,66	27	3220	749814,24	6130116,07	27	3261	748096,09	6130485,2	27	3302	747098,54	6131067,6
27	3139	751840,68	6128493,63	27	3180	750990,43	6129291,12	27	3221	749781,13	6130098,74	27	3262	748075,59	6130488,63	27	3303	747081,72	6131050,64
27	3140	751797,66	6128523,2	27	3181	750963,28	6129355,13	27	3222	749737,82	6130060,73	27	3263	747998,91	6130466,24	27	3304	747048,19	6131010,22
27	3141	751753,04	6128543,34	27	3182	750962,47	6129355,85	27	3223	749710,8	6130029,05	27	3264	747996,06	6130466,7	27	3305	747039,13	6131016,53
27	3142	751750,4	6128545,45	27	3183	750965,68	6129366,18	27	3224	749699,92	6130040,09	27	3265	747975,62	6130465,64	27	3306	747044,09	6131073,64
27	3143	751742,15	6128587,48	27	3184	750973,04	6129421,95	27	3225	749666,18	6130064,78	27	3266	747937,26	6130453,18	27	3307	747054,5	6131163,56
27	3144	751713,63	6128657,85	27	3185	750974,48	6129458,55	27	3226	749659,63	6130077,35	27	3267	747889,21	6130459,77	27	3308	747067,16	6131217,44
27	3145	751636,63	6128727,19	27	3186	750971,93	6129495,94	27	3227	749643,55	6130098,83	27	3268	747858,42	6130455,75	27	3309	747072,21	6131273,66
27	3146	751608,41	6128738,97	27	3187	750940,13	6129591,15	27	3228	749618,81	6130127,61	27	3269	747816,41	6130447,1	27	3310	747069,83	6131295,61
27	3147	751591,71	6128744,47	27	3188	750914,8	6129622,67	27	3229	749557,91	6130175,48	27	3270	747810,06	6130453,21	27	3311	747063,83	6131332,21
27	3148	751555,76	6128749,27	27	3189	750894,81	6129642,94	27	3230	749498,64	6130194,8	27	3271	747785,98	6130467,02	27	3312	747034,2	6131408,81
27	3149	751743,14	6128761,36	27	3190	750843,15	6129680,76	27	3231	749462,43	6130200,59	27	3272	747717,58	6130487,2	27	3313	746957,95	6131477,76
27	3150	751575,73	6128750,56	27	3191	750790,86	6129694,93	27	3232	749443,83	6130206,98	27	3273	747707,84	6130488,7	27	3314	746931,92	6131491,18
27	3151	751575,65	6128750,67	27	3192	750787,21	6129698,23	27	3233	749437,26	6130208,25	27	3274	747704,01	6130496,03	27	3315	746830,58	6131512,75
27	3152	751555,76	6128749,27	27	3193	750748,63	6129706,43	27	3234	749393,88	6130211,8	27	3275	747661,09	6130543,4	27	3316	746809,45	6131511,65
27	3153	751518,61	6128754,27	27	3194	750739,59	6129725,8	27	3235	749346,46	6130210,43	27	3276	747650,02	6130552,25	27	3317	746748,92	6131528,36
27	3154	751501,11	6128752,57	27	3195	750703,75	6129758,09	27	3236	749247,91	6130178,45	27	3277	747620,37	6130643,49	27	3318	746726,76	6131530,84
27	3155	751470,34	6128748,25	27	3196	750693,53	6129784,13	27	3237	749242,56	6130174,93	27	3278	747588,45	6130692,56	27	3319	746693,99	6131531,83
27	3156	751455,04	6128743,49	27	3197	750675,09	6129820	27	3238	749229,2	6130175,25	27	3279	747607,81	6130738,24	27	3320	746595,44	6131499,82
27	3157	751434,34	6128744,39	27	3198	750654,44	6129846,61	27	3239	749214,94	6130202,23	27	3280	747639,43	6130779,5	27	3321	746578,88	6131487,84
27	3158	751406,16	6128740,9	27	3199	750612,39	6129892,26	27	3240	749192,65	6130237,56	27	3281	747658,85	6130810,32	27	3322	746567,36	6131478,56
27	3159	751389,22	6128737,56	27	3200	750556,06	6129935,01	27	3241	749154,86	6130280,68	27	3282	747667,63	6130833,55	27	3323	746496,66	6131453,64
27	3160	751380,91	6128735,93	27	3201	750542,32	6129941,37	27	3242	749097,63	6130329,63	27	3283	747674,44	6130851,57	27	3324	746458,93	6131421,9
27	3161	751330,06	6128715,33	27	3202	750507,38	6129955,97	27	3243	749071,58	6130348,51	27	3284	747682,95	6130884,83	27	3325	746404,51	6131401,43
27	3162	751284,25	6128730,17	27	3203	750462,87	6129963,67	27	3244	748998,6	6130392,96	27	3285	747688,94	6130944,91	27	3326	746366,4	6131382,12
27	3163	751273,89	6128733,55	27	3204	750457,75	6129969,43	27	3245	748935	6130450,22	27	3286	747674,27	6131010,37	27	3327	746340,99	6131353,91
27	3164	751238,96	6128739,01	27	3205	750412,81	6130010,89	27	3246	748918,4	6130463,63	27	3287	747657,81	6131050,52	27	3328	746342,03	6131381,05
27	3165	751200,05	6128741,26	27	3206	750409,69	6130013,28	27	3247	748742,19	6130591,16	27	3288	747640,49	6131083,62	27	3329	746341,92	6131399,21
27	3166	751171,25	6128768,9	27	3207	750408,56	6130018,13	27	3248	748715,75	6130607,34	27	3289	747600,53	6131128,58	27	3330	746338,61	6131426,46
27	3167	751124,96	6128829,41	27	3208	750381,48	6130081,84	27	3249	748691,86	6130617,62	27	3290	747572,65	6131151,76	27	3331	746328,06	6131481,46
27	3168	751092,29	6128863,07	27	3209	750356,05	6130113,46	27	3250	748597,96	6130650,98	27	3291	747535,63	6131176,13	27	3332	746325,34	6131502,01
27	3169	751033,45	6128910,91	27	3210	750348,55	6130121,06	27	3251	748565,71	6130659,51	27	3292	747471,85	6131196,13	27	3333	746332,19	6131528,44
27	3170	750972,17	6128957,98	27	3211	750296,99	6130158,78	27	3252	748442,54	6130681,33	27	3293	747428,47	6131202,06	27	3334	746336,98	6131553,25
27	3171	750971,1	6128961,35	27	3212	750275,5	6130168,2	27	3253	748396,74	6130684,2	27	3294	747390,9	6131203,63	27	3335	746342,97	6131600,04
27	3172	750956,55	6128987,04	27	3213	750260,88	6130173,61	27	3254	748298,2	6130652,21	27	3295	747371,69	6131201,7	27	3336	746344,33	6131635,92
27	3173	750938,75	6129029,25	27	3214	750197,63	6130185,92	27	3255	748274,92	6130634,58	27	3296	747322,62	6131194,35	27	3337	746334,7	6131687,63
27	3174	750938,39	6129031,14	27	3215	750169,67	6130186,1	27	3256	748227,43	6130592,76	27	3297	747278,27	6131182,38	27	3338	746313,03	6131754,02
27	3175	750951,61	6129062,87	27	3216	750126,73	6130179,12	27	3257	748181,35	6130533,42	27	3298	747222,91	6131160,34	27	3339	746290,65	6131800,84
27	3176	750955,5	6129075,15	27	3217	750036,45	6130153,78	27	3258	748173,44	6130511,55	27	3299	747187,92	6131142,25	27	3340	746265,93	6131831,76
27	3177	750981,67	6129120,78	27	3218	749925,01	6130149,3	27	3259	748139,85	6130502,04	27	3300	747167,94	6131127,44	27	3341	746241,03	6131857,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	3342	746188.78	6131895.66	27	3383	745082.82	6132198.74	27	3424	744665.38	6133392.58	27	3465	743979.96	6134764.76	27	3506	747136	6139056.06
27	3343	746173.18	6131902.8	27	3384	745064.22	6132240.52	27	3425	744645.09	6133346.1	27	3466	743992.49	6134797.72	27	3507	747200.63	6139077.52
27	3344	746144.1	6131914.59	27	3385	745062.16	6132244.29	27	3426	744621.29	6133511.46	27	3467	744015.54	6134879.38	27	3508	747435.85	6139232.84
27	3345	746108.03	6131925.42	27	3386	745061.72	6132247.55	27	3427	744600.24	6133538.5	27	3468	744043.32	6134956.52	27	3509	747579.64	6139312.68
27	3346	746085.07	6131930.01	27	3387	745031.27	6132329.56	27	3428	744582.83	6133557.29	27	3469	744055.14	6135025.67	27	3510	748158.89	6139728.54
27	3347	746035.41	6131933.62	27	3388	745025.74	6132334.53	27	3429	744526.89	6133599.61	27	3470	744054.89	6135061.83	27	3511	748338.03	6139872.71
27	3348	746015.52	6131931.69	27	3389	745016.53	6132362.63	27	3430	744519.28	6133601.96	27	3471	744054.63	6135070.92	27	3512	748552.8	6140073
27	3349	746010.4	6131955.75	27	3390	745010.84	6132377.13	27	3431	744504.92	6133630.27	27	3472	744054.07	6135073.53	27	3513	748779.57	6140264.04
27	3350	746007.73	6131962.69	27	3391	744992.38	6132413.01	27	3432	744553.85	6133650.08	27	3473	744041.72	6135131.92	27	3514	749029.79	6140446.44
27	3351	745988.82	6131999.76	27	3392	744969.88	6132433.28	27	3433	744598.13	6133689.23	27	3474	744037.36	6135143.35	27	3515	749337.38	6140712.41
27	3352	745951.21	6132042.71	27	3393	744953.08	6132487.25	27	3434	744619.79	6133715.03	27	3475	744045.6	6135169.23	27	3516	749392.56	6140758.02
27	3353	745942.66	6132050.05	27	3394	744942.3	6132504.77	27	3435	744644.87	6133752.86	27	3476	744051.67	6135210.64	27	3517	749471.87	6140813.13
27	3354	745903.55	6132076.29	27	3395	744939.69	6132508.9	27	3436	744666.42	6133854.21	27	3477	744053.51	6135250.06	27	3518	749699.03	6140933.5
27	3355	745899.85	6132078.18	27	3396	744874.02	6132572.01	27	3437	744664.04	6133876.21	27	3478	744051.19	6135294.34	27	3519	749920.36	6141056.86
27	3356	745891	6132102.26	27	3397	744855.64	6132582.93	27	3438	744656.83	6133920.23	27	3479	744049.56	6135301.38	27	3520	750018.55	6141159.88
27	3357	745874.73	6132139.7	27	3398	744853.68	6132589	27	3439	744627.19	6133996.77	27	3480	744066.43	6135380.62	27	3521	750157.45	6141301.96
27	3358	745874.53	6132171.43	27	3399	744831.12	6132636.41	27	3440	744586.35	6134040.2	27	3481	744065.51	6135391.9	27	3522	750492.8	6141585.81
27	3359	745842.52	6132269.97	27	3400	744788.93	6132674.41	27	3441	744576.4	6134062.86	27	3482	744055.59	6135482.43	27	3523	750632.06	6141706.51
27	3360	745828.32	6132289.22	27	3401	744779.79	6132699.68	27	3442	744561.48	6134090.34	27	3483	744033.49	6135653.9	27	3524	750718.16	6141821.21
27	3361	745814.38	6132305.95	27	3402	744776.35	6132709.19	27	3443	744484.5	6134159.68	27	3484	744011.15	6135723.29	27	1	750860.71	6141985.47
27	3362	745793.8	6132352.91	27	3403	744757.89	6132734.57	27	3444	744431.76	6134177.84	27	3485	743992.7	6135757.64	27	3525	750958.72	6141826.82
27	3363	745729.98	6132414.92	27	3404	744757.95	6132762.36	27	3445	744405.38	6134182.99	27	3486	744008.38	6135770.54	27	3526	750997.5	6141812.09
27	3364	745692.49	6132437.7	27	3405	744755.73	6132783.42	27	3446	744356.58	6134186.44	27	3487	744063.68	6135828.87	27	3527	751025.03	6141785.1
27	3365	745679.46	6132444.97	27	3406	744745.2	6132849.6	27	3447	744337.38	6134182.68	27	3488	744490.48	6136298.79	27	3528	751056.49	6141756.04
27	3366	745578.12	6132466.54	27	3407	744743.73	6132877.61	27	3448	744340.74	6134203.83	27	3489	744637.57	6136489.86	27	3529	751078.97	6141729.79
27	3367	745528.93	6132463.96	27	3408	744749.14	6132904.25	27	3449	744322.56	6134277.31	27	3490	744756.66	6136696.64	27	3530	751082.57	6141693.04
27	3368	745464.49	6132449.71	27	3409	744751.5	6132936.27	27	3450	744315.16	6134293.37	27	3491	745140.06	6137288.8	27	3531	751081.93	6141636.06
27	3369	745412.97	6132428.93	27	3410	744753.17	6132938.11	27	3451	744301.26	6134318.51	27	3492	745283.17	6137461.57	27	3532	751061.07	6141582.04
27	3370	745378.86	6132411.18	27	3411	744772.9	6133000.07	27	3452	744262.77	6134359.66	27	3493	745451.97	6137692.35	27	3533	751036.7	6141551.17
27	3371	745326.01	6132361.1	27	3412	744775.32	6133016.64	27	3453	744259.22	6134368.76	27	3494	745960.7	6138136.5	27	3534	750986.97	6141525.25
27	3372	745279.98	6132297.87	27	3413	744777.16	6133056.03	27	3454	744249.01	6134390.85	27	3495	746055.83	6138203.94	27	3535	750959.86	6141522.57
27	3373	745263.48	6132270.98	27	3414	744771.22	6133095.05	27	3455	744228.35	6134429.2	27	3496	746216.99	6138360.32	27	3536	750942.78	6141544.4
27	3374	745249.59	6132235.88	27	3415	744769.15	6133103.17	27	3456	744220	6134443.31	27	3497	746351.98	6138419.97	27	3537	750941.37	6141571.47
27	3375	745217.21	6132124.36	27	3416	744743.09	6133162.68	27	3457	744175.38	6134491.02	27	3498	746451.53	6138513.96	27	3538	750924.19	6141594.53
27	3376	745194.08	6132054.73	27	3417	744719.28	6133184.13	27	3458	744172.89	6134495.13	27	3499	746588.83	6138597.26	27	3539	750915.04	6141624.57
27	3377	745188.24	6132047.52	27	3418	744715.04	6133195.76	27	3459	744095.9	6134564.47	27	3500	746699.86	6138638.73	27	3540	750931.4	6141660.81
27	3378	745185.63	6132053.73	27	3419	744707.51	6133206.66	27	3460	744078.84	6134596.96	27	3501	746877.06	6138771.28	27	3541	750932.57	6141686.92
27	3379	745168.99	6132085.18	27	3420	744706.89	6133236.49	27	3461	744057.81	6134623.99	27	3502	747023.98	6138854.56	27	3542	750917.62	6141712.66
27	3380	745146.09	6132114.18	27	3421	744700.01	6133279.11	27	3462	744022.96	6134661.62	27	3503	747063.19	6138876.33	27	3543	750899.87	6141754.21
27	3381	745125.22	6132136.12	27	3422	744681.75	6133345.57	27	3463	743967	6134703.95	27	3504	747089.61	6138936.91	27	3544	750900.09	6141790.12
27	3382	745091.9	6132160.96	27	3423	744676.95	6133360.69	27	3464	743953.13	6134709.46	27	3505	747122.7	6139027.42	27	3545	750918.16	6141821.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	3525	750958,72	6141826,82	28	41	740396,08	6130431,65	28	82	741041,66	6128877,06	28	123	741333,51	6128053,9	28	164	742689,69	6126403,49
28	1	739550,68	6132131,22	28	42	740426,72	6130368,22	28	83	741030,58	6128810,18	28	124	741428,56	6127933,13	28	165	742669,22	6126367,07
28	2	739606,25	6131963,43	28	43	740439,06	6130346,32	28	84	741033,06	6128787,56	28	125	741551,53	6127755,56	28	166	742656,53	6126336
28	3	739627,47	6131882,87	28	44	740448	6130302,87	28	85	741040,61	6128742,5	28	126	741588,41	6127715,34	28	167	742645,62	6126301,15
28	4	739642,35	6131755,47	28	45	740535,12	6130175,92	28	86	741057,52	6128689,04	28	127	741764,82	6127569,2	28	168	742637	6126233,02
28	5	739663,09	6131621,92	28	46	740589,21	6130083,61	28	87	741079,39	6128643,46	28	128	741801,6	6127545,02	28	169	742636,73	6126230,89
28	6	739666,08	6131606,61	28	47	740596,14	6130072,64	28	88	741091,97	6128621,03	28	129	741933,24	6127478,27	28	170	742665,58	6126137,37
28	7	739685,14	6131525,99	28	48	740705,25	6129912,69	28	89	741168,97	6128551,67	28	130	741949,77	6127470,83	28	171	742678,18	6126116,8
28	8	739696,26	6131492,45	28	49	740679,25	6129878,35	28	90	741194,12	6128540,94	28	131	742039,21	6127435,24	28	172	742709,73	6126088,38
28	9	739742,06	6131386,7	28	50	740577,43	6129785	28	91	741229,81	6128528,53	28	132	742100,89	6127421,45	28	173	742732,67	6126017,7
28	10	739757,85	6131357,29	28	51	740560,25	6129770,51	28	92	741306	6128517,69	28	133	742169,25	6127417,25	28	174	742809,66	6125948,36
28	11	739763,67	6131348,82	28	52	740547,49	6129766,37	28	93	741374,46	6128533,62	28	134	742191,98	6127417,13	28	175	742902,8	6125928,53
28	12	739797,26	6131302,43	28	53	740508,8	6129733,6	28	94	741398,57	6128543,98	28	135	742213,97	6127419,5	28	176	742923,47	6125909,02
28	13	739808,25	6131288,62	28	54	740472,89	6129694,35	28	95	741428,66	6128560,04	28	136	742254,61	6127426,17	28	177	742994,37	6125889,97
28	14	739817,85	6131277,57	28	55	740452,5	6129667,94	28	96	741459,74	6128584,92	28	137	742257,7	6127395,34	28	178	743015,84	6125886,92
28	15	739868,68	6131219,05	28	56	740411,66	6129604,79	28	97	741526,07	6128649,54	28	138	742268,67	6127347,12	28	179	743046,31	6125886,19
28	16	739928,86	6131171,98	28	57	740401,4	6129586,99	28	98	741554,73	6128660,7	28	139	742300,5	6127259,23	28	180	743125,44	6125911,89
28	17	740006,22	6131132,55	28	58	740380,38	6129514,03	28	99	741591,75	6128679,41	28	140	742320,8	6127218,41	28	181	743168,39	6125896,48
28	18	740107,56	6131110,99	28	59	740377,09	6129477,52	28	100	741599,74	6128639,5	28	141	742350,97	6127182,14	28	182	743216,62	6125885,85
28	19	740231,25	6131117,45	28	60	740376,56	6129449,15	28	101	741604,61	6128620,23	28	142	742357,01	6127176,4	28	183	743270,15	6125881,43
28	20	740257,25	6131120,52	28	61	740408,54	6129350,6	28	102	741613,03	6128592,69	28	143	742372,3	6127136,63	28	184	743309,49	6125883,49
28	21	740375,13	6131142,32	28	62	740432,91	6129320,08	28	103	741613,37	6128586,11	28	144	742391,26	6127099,41	28	185	743408,04	6125915,48
28	22	740513,09	6131165,21	28	63	740461,62	6129290,51	28	104	741609,3	6128550,81	28	145	742398,66	6127088,78	28	186	743454,17	6125966,68
28	23	740542,76	6131172,5	28	64	740514,34	6129251,6	28	105	741593,86	6128548,27	28	146	742423,79	6127055,05	28	187	743607,14	6125979,35
28	24	740595,26	6131189,62	28	65	740549,7	6129237,63	28	106	741558,81	6128538,62	28	147	742431,85	6127044,97	28	188	743625,29	6125963
28	25	740505,84	6131112,93	28	66	740583,97	6129227,74	28	107	741549,04	6128538,32	28	148	742464,92	6127006,09	28	189	743662,92	6125948,37
28	26	740472,77	6131076,59	28	67	740649,93	6129220,15	28	108	741497,25	6128528,68	28	149	742485,22	6126956,16	28	190	743687,93	6125941,46
28	27	740411,32	6130989,76	28	68	740659	6129220,83	28	109	741464,7	6128518,03	28	150	742486,31	6126951,65	28	191	743751,66	6125934,52
28	28	740396,4	6130965,07	28	69	740715,84	6129226,39	28	110	741417,94	6128495,68	28	151	742474	6126932,82	28	192	743802,2	6125950,92
28	29	740387,95	6130946,11	28	70	740735,28	6129229,26	28	111	741354,09	6128428,74	28	152	742463,23	6126914,23	28	193	743832,81	6125923,35
28	30	740372,39	6130905,72	28	71	740939,2	6129269,32	28	112	741343,15	6128410,03	28	153	742441,41	6126824,98	28	194	743870,41	6125908,74
28	31	740364,77	6130881,49	28	72	740940,4	6129261,08	28	113	741318,58	6128376,87	28	154	742441,4	6126779,05	28	195	743910,46	6125897,68
28	32	740354,88	6130841,16	28	73	740961,94	6129195,3	28	114	741311,66	6128361,81	28	155	742473,38	6126680,49	28	196	743974,2	6125890,72
28	33	740352,05	6130827,64	28	74	740981,59	6129158,5	28	115	741295,22	6128321,65	28	156	742519,1	6126630,94	28	197	744020,11	6125893,12
28	34	740341,9	6130769,17	28	75	740998,73	6129122,95	28	116	741280,53	6128255,59	28	157	742537,96	6126616,42	28	198	744091,6	6125910,38
28	35	740339,11	6130726,89	28	76	741011,12	6129100,94	28	117	741279,86	6128241,77	28	158	742569,22	6126596,64	28	199	744141,38	6125932,72
28	36	740343,96	6130606,48	28	77	741021,21	6129086,77	28	118	741279,35	6128231,51	28	159	742670,56	6126575,08	28	200	744168,47	6125947,46
28	37	740349,42	6130569,38	28	78	741040,68	6129061,82	28	119	741279,38	6128211,28	28	160	742719,98	6126589,47	28	201	744194,59	6125967,69
28	38	740358,41	6130532,62	28	79	741071,09	6129033,85	28	120	741285,63	6128171,04	28	161	742704,74	6126544,53	28	202	744207,61	6125979,56
28	39	740365,87	6130508,72	28	80	741048,48	6128956,49	28	121	741297,15	6128127,03	28	162	742691,55	6126473,08	28	203	744164,05	6125820,34
28	40	740389,34	6130447,28	28	81	741040,7	6128889,89	28	122	741322,89	6128068,71	28	163	742688,5	6126426,31	28	204	744159,93	6125801,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	205	744140,96	6125693,15	28	246	744666,31	6123927,52	28	287	745359,09	6122433,78	28	328	747456,3	6122186,31	28	369	748523,12	6121552,72
28	206	744138,21	6125668,26	28	247	744655,4	6123852,96	28	288	745383,63	6122409,06	28	329	747484,43	6122168,91	28	370	748536,17	6121491,75
28	207	744133,58	6125570,81	28	248	744653,56	6123813,53	28	289	745434,74	6122371,8	28	330	747533,88	6122151,42	28	371	748562,2	6121427,47
28	208	744125,77	6125536,63	28	249	744667,48	6123749,95	28	290	745505,56	6122350,97	28	331	747554,62	6122147,03	28	372	748590,9	6121381,66
28	209	744116,16	6125489,24	28	250	744726,37	6123601,98	28	291	745545,18	6122346,97	28	332	747568,04	6122145,98	28	373	748620,39	6121346,04
28	210	744094,08	6125400,09	28	251	744748,83	6123542,17	28	292	745604,08	6122320,82	28	333	747600,91	6122112,38	28	374	748661,94	6121306,27
28	211	744088,5	6125341,57	28	252	744747,04	6123492,51	28	293	745634,89	6122310,05	28	334	747636,35	6122088,25	28	375	748709,43	6121272,55
28	212	744091,02	6125318,72	28	253	744747,18	6123474,88	28	294	745703,04	6122292,32	28	335	747658,06	6122075,41	28	376	748750,64	6121253,45
28	213	744105,31	6125233,97	28	254	744762,21	6123408,53	28	295	745835,26	6122255,01	28	336	747686,35	6122068,13	28	377	748760,82	6121243,25
28	214	744117,62	6125191,01	28	255	744787,24	6123348,3	28	296	745882,49	6122247,61	28	337	747701,62	6122049,37	28	378	748811,55	6121206,37
28	215	744145,29	6125123,8	28	256	744804,19	6123316,09	28	297	746047,92	6122241,7	28	338	747716,05	6122035,09	28	379	748845,15	6121195,09
28	216	744110,45	6125108,55	28	257	744853,29	6123263,97	28	298	746065,48	6122241,86	28	339	747747,38	6122012,44	28	380	748837,42	6121186,49
28	217	744076,1	6125080,36	28	258	744893,11	6123234,62	28	299	746079,8	6122243,1	28	340	747754,95	6121951,56	28	381	748836,61	6121182,72
28	218	744055,95	6125059,7	28	259	744921,01	6123217,38	28	300	746391,59	6122281,96	28	341	747785,56	6121868,3	28	382	748770,35	6121109,16
28	219	744020,83	6125010,78	28	260	744978,75	6123198,3	28	301	746417,73	6122287,01	28	342	747838,93	6121813,12	28	383	748748,68	6121025,96
28	220	743999,84	6124938,2	28	261	745065,66	6123183,7	28	302	746554,06	6122322,84	28	343	747844,83	6121809	28	384	748747,51	6120995,83
28	221	743989,36	6124824,2	28	262	745096,46	6123180,96	28	303	746597,28	6122339,76	28	344	747851,14	6121791,04	28	385	748747,64	6120977,67
28	222	743988,78	6124795,42	28	263	745183,88	6123179,92	28	304	746682,83	6122385,32	28	345	747875,49	6121760,52	28	386	748758,46	6120944,34
28	223	744009,52	6124716,57	28	264	745196,81	6123178,36	28	305	746697,75	6122394,11	28	346	747885,6	6121750,11	28	387	748756,96	6120936,56
28	224	744027,89	6124679,73	28	265	745261,61	6123168,42	28	306	746715,71	6122407,17	28	347	747917,45	6121726,62	28	388	748757,08	6120901,57
28	225	744039,14	6124660,03	28	266	745271,61	6123162,13	28	307	746740,52	6122401,9	28	348	747926,89	6121696,72	28	389	748789,07	6120803,03
28	226	744107,4	6124595,4	28	267	745251,04	6123096,24	28	308	746783,52	6122406,45	28	349	747936,14	6121681,98	28	390	748829,61	6120757,6
28	227	744137,24	6124578,28	28	268	745246	6123076,76	28	309	746812,94	6122406,01	28	350	748008,07	6121617,19	28	391	748846,77	6120743,46
28	228	744153,35	6124562,3	28	269	745236,76	6123029,61	28	310	746833,79	6122400,35	28	351	748009,07	6121611,82	28	392	748883,21	6120719,54
28	229	744203,34	6124526,16	28	270	745231,79	6122993,8	28	311	746875,5	6122383,41	28	352	748037,92	6121539,61	28	393	748921,99	6120702,22
28	230	744241,49	6124511,41	28	271	745231,02	6122975,89	28	312	746909,61	6122372,98	28	353	748114,92	6121470,28	28	394	749012,55	6120685,76
28	231	744300,36	6124495,31	28	272	745210,83	6122881,03	28	313	746948,94	6122364,72	28	354	748157,1	6121454,45	28	395	749034,6	6120688,15
28	232	744315,56	6124492,94	28	273	745218,56	6122835,46	28	314	746986,46	6122360,46	28	355	748175,11	6121449,94	28	396	749044,46	6120689,76
28	233	744318,46	6124492,48	28	274	745225,23	6122812,57	28	315	747047,28	6122359,33	28	356	748200,94	6121445,23	28	397	749051,48	6120682,34
28	234	744376,8	6124466,92	28	275	745231,03	6122795,55	28	316	747060,17	6122350,57	28	357	748237,78	6121441	28	398	749105,5	6120642,77
28	235	744415,19	6124441,14	28	276	745235,76	6122783,45	28	317	747081,89	6122337,7	28	358	748265,86	6121440,11	28	399	749132,87	6120625,93
28	236	744467,58	6124423,05	28	277	745254,23	6122747,5	28	318	747107,89	6122326,68	28	359	748271,12	6121439,94	28	400	749160,38	6120614,4
28	237	744589,19	6124399,19	28	278	745273,09	6122730,53	28	319	747158,64	6122309,29	28	360	748296,76	6121442,95	28	401	749199,36	6120601,38
28	238	744638,14	6124395,73	28	279	745282,64	6122701,14	28	320	747233,93	6122298,74	28	361	748317,08	6121446,67	28	402	749273,2	6120591,35
28	239	744666,42	6124402,29	28	280	745289	6122691,88	28	321	747276,41	6122300,95	28	362	748390	6121475,68	28	403	749332,43	6120603,6
28	240	744662,73	6124384,99	28	281	745283,69	6122652,7	28	322	747294,86	6122286,23	28	363	748444,66	6121528,32	28	404	749346,64	6120608,88
28	241	744666,29	6124350,74	28	282	745282,14	6122615,35	28	323	747312,3	6122278,36	28	364	748465,77	6121559,01	28	405	749376,98	6120583,12
28	242	744697,24	6124264,69	28	283	745294,57	6122555,63	28	324	747334,53	6122269,6	28	365	748485,75	6121591,69	28	406	749399,34	6120570,14
28	243	744722,5	6124236,38	28	284	745313,63	6122504,68	28	325	747380,87	6122262,03	28	366	748509,4	6121617,36	28	407	749400,3	6120551,62
28	244	744722,51	6124060,95	28	285	745333,22	6122465,84	28	326	747383,26	6122256,13	28	367	748523,15	6121604,7	28	408	749421,28	6120472,34
28	245	744686,04	6123989,43	28	286	745335,55	6122462,95	28	327	747432,12	6122204,19	28	368	748518,96	6121584,17	28	409	749440,55	6120433,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	410	749451,6	6120414,62	28	451	750801,29	6120298,28	28	492	751684,9	6119254,4	28	533	753158,12	6118993,82	28	574	753630,67	6117832,47
28	411	749494	6120367,66	28	452	750825,26	6120305,62	28	493	751707,67	6119241,39	28	534	753161,19	6118992,88	28	575	753702,37	6117861,24
28	412	749511,64	6120353,46	28	453	750875,66	6120329,12	28	494	751809,01	6119219,83	28	535	753162,39	6118990,83	28	576	753742,14	6117895,21
28	413	749542,92	6120328,3	28	454	750906,14	6120353,44	28	495	751814,98	6119220,71	28	536	753237,8	6118922,91	28	577	753749,38	6117903,25
28	414	749577,51	6120305,9	28	455	750930,59	6120377,58	28	496	751904,87	6119201,58	28	537	753225,87	6118912,73	28	578	753757,57	6117915,15
28	415	749595,66	6120297,76	28	456	750946,11	6120367,16	28	497	751943,89	6119207,52	28	538	753180,51	6118854,02	28	579	753783,97	6117936,38
28	416	749641,4	6120279,92	28	457	750966,74	6120355,03	28	498	751957,38	6119210,95	28	539	753158,95	6118752,66	28	580	753788,21	6117940,57
28	417	749644,79	6120270,87	28	458	751068,1	6120333,47	28	499	752016,92	6119237,01	28	540	753160,83	6118724,21	28	581	753778,05	6117809,83
28	418	749669	6120227,14	28	459	751088,54	6120336,73	28	500	752030,83	6119252,46	28	541	753150,49	6118714,76	28	582	753768,96	6117773,29
28	419	749676,24	6120215,05	28	460	751144,59	6120315,86	28	501	752119,03	6119232,04	28	542	753138,5	6118699,56	28	583	753686,16	6117700,1
28	420	749683,98	6120203,98	28	461	751215,51	6120303,55	28	502	752139,65	6119232,38	28	543	753117,38	6118666,57	28	584	753668,34	6117679,34
28	421	749755,97	6120107,91	28	462	751256,38	6120303,98	28	503	752150,74	6119230,61	28	544	753099,18	6118590,37	28	585	753616,61	6117599,13
28	422	749825,25	6120049,65	28	463	751261,54	6120272,31	28	504	752174,86	6119208,88	28	545	753096,77	6118576,68	28	586	753611,98	6117591,15
28	423	749874,24	6120027,24	28	464	751290,28	6120198,7	28	505	752174,14	6119198,69	28	546	753086,05	6118563,24	28	587	753579,22	6117528,33
28	424	749934,24	6120010,69	28	465	751299,85	6120149,48	28	506	752191,23	6119127,57	28	547	753080,41	6118541,26	28	588	753342,23	6117578,75
28	425	749967,25	6120006,95	28	466	751305,13	6120134,12	28	507	752206,73	6119092,84	28	548	753072,96	6118512,27	28	589	753301,57	6117604,21
28	426	749995,02	6120006,11	28	467	751308,29	6120121,76	28	508	752221,65	6119065,4	28	549	753056,77	6118494,3	28	590	753278,95	6117614,89
28	427	750001,35	6120002,77	28	468	751334,33	6120062,36	28	509	752264,04	6119018,46	28	550	753040,96	6118452,17	28	591	753150,13	6117709,13
28	428	750102,72	6119981,22	28	469	751347,65	6120044,17	28	510	752291,15	6118996,61	28	551	753035,52	6118430,5	28	592	753135,71	6117723,75
28	429	750118,66	6119982,69	28	470	751356,86	6120032,53	28	511	752325,76	6118974,22	28	552	753029,76	6118371,27	28	593	753121,69	6117729,45
28	430	750150,34	6119962,7	28	471	751358,59	6119999,77	28	512	752374,78	6118956,81	28	553	753033,21	6118352,82	28	594	752811,86	6118009,04
28	431	750184,11	6119949,16	28	472	751390,6	6119901,21	28	513	752398,52	6118951,73	28	554	753031,82	6118343,29	28	595	752731,86	6118255,42
28	432	750225,44	6119911,94	28	473	751436,54	6119851,73	28	514	752422,13	6118935,49	28	555	753029,99	6118303,87	28	596	752730,15	6118288,21
28	433	750253,74	6119898,07	28	474	751423,86	6119813,51	28	515	752523,48	6118913,92	28	556	753031,7	6118271,09	28	597	752732,61	6118341,22
28	434	750343,3	6119877,77	28	475	751416,51	6119770,73	28	516	752539,85	6118914,77	28	557	753063,71	6118172,54	28	598	752729,92	6118355,6
28	435	750383,51	6119878,28	28	476	751413,9	6119726,44	28	517	752561,89	6118917,17	28	558	753140,7	6118103,18	28	599	752744,32	6118503,68
28	436	750436,72	6119888,41	28	477	751417,34	6119703,79	28	518	752588,12	6118921,48	28	559	753153,25	6118096,86	28	600	752748,18	6118519,06
28	437	750456,57	6119895,07	28	478	751391,47	6119675,07	28	519	752608,97	6118924,9	28	560	753165,1	6118094,36	28	601	752749,76	6118525,36
28	438	750466,03	6119894,92	28	479	751369,91	6119573,72	28	520	752685,48	6118954,53	28	561	753181,06	6118066,31	28	602	752789,25	6118630,64
28	439	750539,48	6119913,08	28	480	751370,48	6119562,81	28	521	752747,65	6119018,63	28	562	753258,06	6117996,97	28	603	752805,75	6118650,33
28	440	750559,51	6119922,32	28	481	751384,02	6119500,17	28	522	752803,78	6119002,45	28	563	753289,34	6117984,22	28	604	752816,05	6118689,93
28	441	750584,63	6119936,17	28	482	751393,5	6119476,05	28	523	752823,08	6119000,7	28	564	753316,52	6117975,74	28	605	752657,7	6118628,62
28	442	750600,96	6119954,31	28	483	751411,94	6119440,14	28	524	752839,39	6118994,89	28	565	753319,8	6117970,51	28	606	752605,55	6118620,35
28	443	750657,9	6119972,79	28	484	751433,82	6119418,44	28	525	752879,47	6118985,12	28	566	753345,26	6117938,87	28	607	752555,51	6118614,92
28	444	750727,26	6120049,79	28	485	751445,67	6119396,79	28	526	752898,74	6118982,47	28	567	753363,78	6117920,1	28	608	752539,16	6118614,07
28	445	750740,05	6120076,89	28	486	751459,32	6119384,49	28	527	752936,33	6118980,91	28	568	753415,31	6117882,41	28	609	752285,77	6118667,97
28	446	750758,66	6120172,17	28	487	751479,95	6119342,5	28	528	752964,3	6118984,1	28	569	753441,05	6117870,77	28	610	752272,22	6118677,3
28	447	750755,63	6120197,91	28	488	751556,95	6119273,15	28	529	753044,84	6119014,34	28	570	753448,71	6117864,97	28	611	752189,4	6118706,7
28	448	750749,9	6120229,07	28	489	751641,7	6119251,43	28	530	753060,94	6119026,86	28	571	753478,58	6117846,27	28	612	752102,89	6118762,71
28	449	750740,95	6120253,11	28	490	751658,13	6119250,92	28	531	753095,84	6119018,61	28	572	753579,93	6117824,7	28	613	752075,76	6118784,54
28	450	750777,14	6120271,66	28	491	751674,72	6119251,1	28	532	753124,81	6119019	28	573	753606,79	6117827,94	28	614	751969,79	6118901,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	615	751966,12	6118908,65	28	656	749688,89	6119782,14	28	697	747754,42	6121455,32	28	738	745081,36	6122302,36	28	779	743688,93	6124779,76
28	616	751920,53	6118901,72	28	657	749515,74	6119927,82	28	698	747684,3	6121518,49	28	739	745032,42	6122399,44	28	780	743690,36	6124851,71
28	617	751830,64	6118920,85	28	658	749443,73	6120023,88	28	699	747672,35	6121537,45	28	740	745015,11	6122445,72	28	781	743700,85	6124965,71
28	618	751824,68	6118919,98	28	659	749427,36	6120047,29	28	700	747671,58	6121539,88	28	741	745013,36	6122450,41	28	782	743753,33	6125147,14
28	619	751678,29	6118951,11	28	660	749354,66	6120094,38	28	701	747660,16	6121551,26	28	742	744982,29	6122599,69	28	783	743803,64	6125217,25
28	620	751648,88	6118950,8	28	661	749305,73	6120133,74	28	702	747599,3	6121627,54	28	743	744983,18	6122621,39	28	784	743794,95	6125268,77
28	621	751632,45	6118951,32	28	662	749199,75	6120251,12	28	703	747594,08	6121642,4	28	744	744956,2	6122673,94	28	785	743788,67	6125325,92
28	622	751420,59	6119005,65	28	663	749172,14	6120299,31	28	704	747533,73	6121704,82	28	745	744951,46	6122686,02	28	786	743802,63	6125472,22
28	623	751228,12	6119179,01	28	664	749167,82	6120307,94	28	705	747488,61	6121827,5	28	746	744936,95	6122728,59	28	787	743823,16	6125555,22
28	624	751199,15	6119237,91	28	665	749104,27	6120316,57	28	706	747467,43	6121840,03	28	747	744930,28	6122751,47	28	788	743834,02	6125607,89
28	625	751160,09	6119276,66	28	666	749065,29	6120329,58	28	707	747431,98	6121864,15	28	748	744911	6122865,37	28	789	743830,5	6125608,26
28	626	751113,96	6119366,4	28	667	749058,56	6120332,41	28	708	747420,66	6121875,71	28	749	744918,58	6122905,64	28	790	743790,47	6125619,34
28	627	751104,5	6119390,52	28	668	748996,5	6120358,41	28	709	747348,06	6121901,4	28	750	744784,63	6122949,88	28	791	743744,58	6125637,15
28	628	751070,63	6119547,15	28	669	748928,08	6120400,53	28	710	747277,74	6121944,92	28	751	744714,9	6122992,95	28	792	743607,99	6125652,05
28	629	751070,06	6119558,05	28	670	748921,59	6120405,29	28	711	747253,58	6121962,79	28	752	744675,09	6123022,33	28	793	743582,97	6125658,96
28	630	751118,45	6119785,57	28	671	748801,83	6120427,06	28	712	747228,31	6121989,64	28	753	744552,36	6123152,61	28	794	743571,22	6125663,52
28	631	751119,18	6119797,98	28	672	748773,85	6120439,28	28	713	747224,31	6121990,29	28	754	744509,95	6123233,13	28	795	743325,15	6125583,64
28	632	751089,56	6119889,2	28	673	748746,86	6120452,03	28	714	747202,08	6121999,08	28	755	744484,92	6123293,37	28	796	743285,81	6125581,59
28	633	751082,47	6119898,87	28	674	748655,72	6120511,82	28	715	747181,31	6122008,43	28	756	744447,34	6123459,22	28	797	743151,97	6125592,67
28	634	751026,36	6120023,17	28	675	748638,58	6120525,96	28	716	747061,27	6122025,26	28	757	744447,07	6123491,64	28	798	743109,93	6125601,9
28	635	751012,01	6119949,63	28	676	748537,24	6120639,54	28	717	747010,52	6122042,65	28	758	744388,51	6123638,92	28	799	743061,96	6125586,35
28	636	750994,77	6119913,44	28	677	748457,23	6120885,91	28	718	746964,64	6122062,1	28	759	744360,17	6123768,46	28	800	742985,79	6125588,17
28	637	750821,41	6119720,97	28	678	748456,55	6120915,22	28	719	746887,13	6122070,9	28	760	744353,72	6123797,88	28	801	742964,32	6125590,33
28	638	750764,45	6119702,46	28	679	748456,69	6120934,6	28	720	746847,8	6122079,16	28	761	744355,95	6123846	28	802	742787,1	6125642,42
28	639	750748,11	6119684,32	28	680	748447,78	6120962,01	28	721	746783,58	6122098,78	28	762	744358,3	6123896,44	28	803	742766,42	6125661,04
28	640	750685,35	6119649,69	28	681	748447,46	6121007,4	28	722	746738,42	6122074,73	28	763	744369,22	6123970,99	28	804	742673,29	6125680,86
28	641	750665,31	6119640,45	28	682	748448,63	6121037,54	28	723	746630,39	6122032,43	28	764	744418,93	6124126,6	28	805	742480,83	6125854,23
28	642	750570,84	6119617,09	28	683	748460,93	6121084,68	28	724	746494,04	6121996,61	28	765	744409,81	6124128,4	28	806	742457,88	6125924,9
28	643	750532,19	6119603,72	28	684	748454,34	6121089,34	28	725	746428,71	6121984,01	28	766	744336,74	6124153,64	28	807	742426,33	6125953,32
28	644	750399,17	6119578,44	28	685	748412,79	6121129,11	28	726	746116,92	6121945,16	28	767	744278,82	6124173,63	28	808	742408,98	6125981,45
28	645	750345,8	6119577,5	28	686	748388,64	6121158,27	28	727	746081,15	6121942	28	768	744242,82	6124197,82	28	809	742336,9	6126215,23
28	646	750121,91	6119628,3	28	687	748371,21	6121151,34	28	728	746037,2	6121941,64	28	769	744226,9	6124204,79	28	810	742337,58	6126220,57
28	647	750089,08	6119644,42	28	688	748350,88	6121147,61	28	729	745871,78	6121947,56	28	770	744221,21	6124205,68	28	811	742357,33	6126376,91
28	648	750048,38	6119681,07	28	689	748286,79	6121140,1	28	730	745753,71	6121966,04	28	771	744162,36	6124221,77	28	812	742335,85	6126393,08
28	649	750013,97	6119695,18	28	690	748273,63	6121140,5	28	731	745624,45	6122002,52	28	772	744066,98	6124258,65	28	813	742221,55	6126517,04
28	650	750003,9	6119701,56	28	691	748203,42	6121142,71	28	732	745559,26	6122019,49	28	773	743974,86	6124325,29	28	814	742141,55	6126763,4
28	651	749980,77	6119707,16	28	692	748166,58	6121146,95	28	733	745482,26	6122046,4	28	774	743957,94	6124334,98	28	815	742140,88	6126793,62
28	652	749933,44	6119708,59	28	693	748102,01	6121158,72	28	734	745456,71	6122057,73	28	775	743935,35	6124356,37	28	816	742141,16	6126827,45
28	653	749900,43	6119712,34	28	694	748083,98	6121163,24	28	735	745298,36	6122104,29	28	776	743787,3	6124496,53	28	817	742160,39	6126906,03
28	654	749750,42	6119753,69	28	695	747978,55	6121202,78	28	736	745170,59	6122197,48	28	777	743759,15	6124545,8	28	818	742139,41	6126935,94
28	655	749709,78	6119772,09	28	696	747786,08	6121376,14	28	737	745146,06	6122222,19	28	778	743740,79	6124582,64	28	819	742094,32	6127024,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	820	742068,96	6127054,92	28	861	740200,39	6129831	28	902	723134,31	6115199,68	28	943	719538,41	6110087,98	28	984	718918,47	6108142,79
28	821	742029,86	6127133,52	28	862	740251,38	6129897,02	28	903	720810,77	6113887,77	28	944	719564,56	6109895,21	28	985	718991,81	6108118,88
28	822	741928,23	6127156,25	28	863	740287,27	6129936,25	28	904	720339,46	6113625,47	28	945	719576,87	6109791,37	28	986	719044,08	6108097,04
28	823	741838,79	6127191,83	28	864	740314,14	6129959,02	28	905	719511,47	6113171,02	28	946	719579,63	6109758,84	28	987	719072,83	6108084,23
28	824	741797,47	6127210,47	28	865	740280,81	6130015,67	28	906	718407,51	6112578,99	28	947	719567,22	6109619,06	28	988	719096,38	6108072,98
28	825	741665,24	6127277,52	28	866	740269,68	6130035,58	28	907	718399,47	6112506,74	28	948	719544,17	6109520,34	28	989	719158,5	6108035,39
28	826	741573,29	6127337,98	28	867	740209,69	6130149,05	28	908	718387,57	6112460,49	28	949	719516,65	6109436,54	28	990	719187,41	6108014,91
28	827	741396,85	6127484,13	28	868	740187,22	6130182,84	28	909	718361,59	6112385,08	28	950	719489,51	6109373,4	28	991	719236,89	6107974,85
28	828	741304,67	6127584,63	28	869	740156,36	6130237,64	28	910	718347,08	6112351,83	28	951	719475,54	6109343,59	28	992	719275,32	6107939,48
28	829	741186,95	6127754,64	28	870	740125,72	6130301,07	28	911	718376,89	6112340,72	28	952	719449,95	6109299,22	28	993	719289,31	6107925,01
28	830	741097,57	6127868,2	28	871	740108,87	6130340,12	28	912	718429,57	6112317,57	28	953	719411,05	6109239,03	28	994	719345,8	6107870,32
28	831	741071,05	6127905,26	28	872	740085,4	6130401,56	28	913	718452,38	6112305,18	28	954	719348,66	6109160,94	28	995	719358,63	6107858,64
28	832	741006,69	6128050,99	28	873	740066,75	6130461,33	28	914	718520,63	6112265,79	28	955	719294,3	6109105,33	28	996	719413,89	6107793,58
28	833	740995,17	6128095	28	874	740057,77	6130498,1	28	915	718667,37	6112137,2	28	956	719208,86	6109035,34	28	997	719516,79	6107817,15
28	834	740979,55	6128195,64	28	875	740044,14	6130590,84	28	916	718718,24	6112070,95	28	957	719123,51	6108983,8	28	998	719591,77	6107815,43
28	835	740979,48	6128235,75	28	876	740039,1	6130714,83	28	917	718741,13	6112038,56	28	958	719107,2	6108975,91	28	999	719609,38	6107813,71
28	836	740979,46	6128246,22	28	877	740046,07	6130820,51	28	918	718784,04	6111956,77	28	959	719109,32	6108966,41	28	1000	719787,77	6107761,49
28	837	740980,64	6128270,29	28	878	740047,25	6130827,31	28	919	718821,94	6111864,8	28	960	719117,91	6108927,82	28	1001	719929,42	6107653,73
28	838	740991,89	6128320,85	28	879	739869,83	6130865,06	28	920	719118,59	6111700,19	28	961	719118,59	6108902,28	28	1002	719938,69	6107643,61
28	839	740840,13	6128457,54	28	880	739792,48	6130904,5	28	921	718862,48	6111633,26	28	962	719118,62	6108867,4	28	1003	719989,5	6107577,97
28	840	740808,66	6128513,64	28	881	739642,01	6131022,15	28	922	718846,98	6111481	28	963	719093,63	6108710,72	28	1004	720049,3	6107448,45
28	841	740786,78	6128559,21	28	882	739595,88	6131075,25	28	923	718841,89	6111461,51	28	964	719084,37	6108682,52	28	1005	720054,13	6107432,27
28	842	740744,48	6128692,93	28	883	738077,83	6129690,99	28	924	718827,58	6111406,64	28	965	719061,62	6108625,39	28	1006	720074,29	6107315,38
28	843	740736,93	6128737,95	28	884	736893,79	6128582,32	28	925	718824,39	6111396,03	28	966	719037,02	6108573,75	28	1007	720066,16	6107204,88
28	844	740730,75	6128794,53	28	885	736408,41	6128141,42	28	926	718875,13	6111362,27	28	967	718993,74	6108503,77	28	1008	720065,1	6107190,4
28	845	740741,75	6128860,97	28	886	736045,78	6128134,81	28	927	718973	6111286,85	28	968	718962,82	6108461,9	28	1009	720056,66	6107148,61
28	846	740740,86	6128874,24	28	887	735477,57	6127537,33	28	928	718996,32	6111267,75	28	969	718832,69	6108339,41	28	1010	720032,25	6107065,48
28	847	740747,12	6128927,87	28	888	734588,9	6126599,79	28	929	719053,46	6111217,94	28	970	718812,57	6108327,02	28	1011	719997,17	6106975,65
28	848	740688,25	6128922,01	28	889	732611,96	6125840,67	28	930	719101,58	6111169,88	28	971	718786,71	6108311,92	28	1012	719990,23	6106960,2
28	849	740665,59	6128920,3	28	890	732031,28	6125625,41	28	931	719159,57	6111103,51	28	972	718782,21	6108308,45	28	1013	720024,3	6106896,81
28	850	740500,66	6128939,27	28	891	732029,6	6125624,58	28	932	719186,85	6111083,45	28	973	718743,46	6108271,79	28	1014	720068,45	6106783,41
28	851	740466,41	6128949,17	28	892	731823,84	6125528,27	28	933	719310,3	6110952,62	28	974	718728,77	6108252,18	28	1015	720081,51	6106732,15
28	852	740377,97	6128984,12	28	893	730954,99	6124974,94	28	934	719345,56	6110888,47	28	975	718706,38	6108224,74	28	1016	720096,31	6106634,66
28	853	740246,19	6129081,39	28	894	729824,84	6124600,33	28	935	719366,76	6110842,16	28	976	718702,86	6108203,13	28	1017	720087,71	6106512,68
28	854	740217,59	6129110,81	28	895	728597,85	6122858,41	28	936	719400,4	6110741,72	28	977	718702,11	6108195,53	28	1018	720079,51	6106470,7
28	855	740156,71	6129187,12	28	896	728237,04	6122817,69	28	937	719443,14	6110548,03	28	978	718708,5	6108173,05	28	1019	720072,52	6106440,06
28	856	740076,71	6129433,5	28	897	727577,65	6121811,91	28	938	719448,64	6110519,07	28	979	718709,01	6108170,02	28	1020	720062,43	6106401,44
28	857	740078,04	6129504,47	28	898	726691,9	6120475,97	28	939	719456,55	6110469,66	28	980	718760,08	6108168	28	1021	720047,59	6106356,69
28	858	740081,34	6129540,96	28	899	725011,91	6117739,6	28	940	719476,93	6110381,64	28	981	718819,53	6108162,12	28	1022	720134,61	6106292,15
28	859	740133,91	6129723,37	28	900	725006,46	6117702,32	28	941	719508,46	6110256,48	28	982	718855,89	6108156,32	28	1023	720168,32	6106264,81
28	860	740159,54	6129767,85	28	901	724992,41	6116270,52	28	942	719516,53	6110218,22	28	983	718895,12	6108148,45	28	1024	720185,75	6106249,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	1025	720209,97	6106278,04	28	1066	722060,68	6104364,03	28	1107	723387,56	6102044,3	28	1148	726344,31	6101642,01	28	1189	728661,25	6101325,67
28	1026	720244,97	6106304,12	28	1067	722074,41	6104333,57	28	1108	723594,44	6102011,15	28	1149	726457,89	6101557,95	28	1190	728687,32	6101339,47
28	1027	720271,5	6106322,6	28	1068	722117,82	6104154,18	28	1109	723609,45	6102005,35	28	1150	726492	6101549,77	28	1191	728722,78	6101356,89
28	1028	720348,82	6106363,64	28	1069	722118,6	6104139,2	28	1110	723660,46	6102003,09	28	1151	726515,23	6101541,21	28	1192	728816,19	6101391,76
28	1029	720386,09	6106379,42	28	1070	722119,8	6104131,13	28	1111	723681,67	6102001,71	28	1152	726527,83	6101552,8	28	1193	728851,53	6101401,07
28	1030	720555,18	6106418,35	28	1071	722140,91	6104089,29	28	1112	723856,74	6101986,55	28	1153	726594,17	6101604,27	28	1194	728891,7	6101412,66
28	1031	720584,54	6106419,87	28	1072	722190,64	6103926,64	28	1113	723974,97	6101961,67	28	1154	726671,37	6101645,25	28	1195	728906,71	6101423,05
28	1032	720772,01	6106393,81	28	1073	722202,41	6103833,77	28	1114	723990,9	6101956,25	28	1155	726719,28	6101665,55	28	1196	728940,81	6101455,53
28	1033	720789,64	6106387,79	28	1074	722205,69	6103796,91	28	1115	723997,71	6101960,06	28	1156	726731,3	6101671,55	28	1197	728978,39	6101486,87
28	1034	720855,55	6106359,93	28	1075	722210,73	6103700,21	28	1116	724024,71	6101973,03	28	1157	726928,56	6101723,47	28	1198	729031,32	6101526,43
28	1035	721048,03	6106186,53	28	1076	722211,08	6103656,21	28	1117	724215,12	6102021,57	28	1158	726942,62	6101724,2	28	1199	729106,5	6101550,84
28	1036	721063,7	6106160,69	28	1077	722208,81	6103593,05	28	1118	724242,49	6102022,25	28	1159	727017,07	6101739,7	28	1200	729183,52	6101645,92
28	1037	721071,26	6106147,34	28	1078	722217,1	6103558,81	28	1119	724308,03	6102022,28	28	1160	727037,22	6101742,8	28	1201	729217,81	6101673,17
28	1038	721187,87	6106135,59	28	1079	722230,44	6103467,22	28	1120	724376,53	6102017,18	28	1161	727058,23	6101754,39	28	1202	729237,82	6101688,08
28	1039	721282,62	6106111,09	28	1080	722231,08	6103447,19	28	1121	724442,2	6102007,94	28	1162	727080,77	6101764,81	28	1203	729264,32	6101706,52
28	1040	721384,72	6106072,4	28	1081	722231,41	6103395,37	28	1122	724600,04	6101958,18	28	1163	727139,3	6101787,48	28	1204	729510,72	6101786,52
28	1041	721554,24	6105931,43	28	1082	722339,41	6103373,36	28	1123	724635,33	6101938,35	28	1164	727165,4	6101795,77	28	1205	729530,51	6101787,52
28	1042	721575,52	6105903,74	28	1083	722387,11	6103355,06	28	1124	724732,3	6101878,55	28	1165	727290,65	6101818,51	28	1206	729604,52	6101813,39
28	1043	721632,25	6105829,9	28	1084	722435,25	6103333,64	28	1125	724849,35	6101840,3	28	1166	727318,52	6101819,18	28	1207	729657,6	6101818,16
28	1044	721655,18	6105797,46	28	1085	722549,14	6103253,88	28	1126	724939,73	6101828,99	28	1167	727339,28	6101819,12	28	1208	729661,72	6101818,47
28	1045	721712,42	6105676,33	28	1086	722601,92	6103204,68	28	1127	725047,55	6101815,09	28	1168	727433,35	6101809,85	28	1209	729875,77	6101772,89
28	1046	721737,27	6105597,97	28	1087	722680,5	6103111,04	28	1128	725079,26	6101817,51	28	1169	727466,02	6101803,48	28	1210	729884,99	6101771,62
28	1047	721760,01	6105472,69	28	1088	722704,64	6103071,49	28	1129	725113,16	6101818,13	28	1170	727550,88	6101778,96	28	1211	729916,52	6101764,61
28	1048	721737,33	6105295,58	28	1089	722715,03	6103053,39	28	1130	725232,14	6101816,26	28	1171	727619,19	6101752,51	28	1212	729993,62	6101740,79
28	1049	721719,51	6105239,25	28	1090	722761,6	6102968,19	28	1131	725306,88	6101809,46	28	1172	727665,79	6101731,68	28	1213	730039,61	6101722,4
28	1050	721699,5	6105186,58	28	1091	722785,12	6102918,97	28	1132	725348,78	6101802,45	28	1173	727768,04	6101662,45	28	1214	730078,65	6101704,7
28	1051	721667,3	6105114,32	28	1092	722809,49	6102859,92	28	1133	725365,82	6101798,87	28	1174	727852,69	6101588,37	28	1215	730080,57	6101705,02
28	1052	721656,03	6105090,73	28	1093	722901,39	6102739,55	28	1134	725487,06	6101823,86	28	1175	727886,5	6101555,84	28	1216	730093,7	6101710,92
28	1053	721652,23	6105085,24	28	1094	722914,59	6102722,27	28	1135	725562,04	6101833,49	28	1176	728004,62	6101431,11	28	1217	730109,05	6101715,19
28	1054	721579,7	6104980,54	28	1095	722936,62	6102691	28	1136	725620,64	6101833,1	28	1177	728053,97	6101387,98	28	1218	730216,91	6101732,76
28	1055	721467,37	6104857,58	28	1096	723016,42	6102558,34	28	1137	725738,78	6101825,4	28	1178	728121,68	6101357,59	28	1219	730230,72	6101733,47
28	1056	721501,55	6104848,53	28	1097	723061,6	6102460,1	28	1138	725767,4	6101822,71	28	1179	728144,07	6101346,86	28	1220	730293,87	6101720,41
28	1057	721550,8	6104833,76	28	1098	723075,27	6102419,25	28	1139	725905,64	6101805,68	28	1180	728247,06	6101293,05	28	1221	730348,73	6101716,02
28	1058	721634,52	6104800,2	28	1099	723093,78	6102345,89	28	1140	725980,25	6101784,67	28	1181	728322,44	6101244,6	28	1222	730368,1	6101713,53
28	1059	721679,53	6104770,84	28	1100	723105,7	6102276,24	28	1141	725989,11	6101783,46	28	1182	728452,77	6101143,25	28	1223	730451,81	6101687,67
28	1060	721723,62	6104742,08	28	1101	723216,61	6102157,62	28	1142	726149,09	6101733,42	28	1183	728470,24	6101166,25	28	1224	730474,8	6101682,91
28	1061	721859,2	6104631,41	28	1102	723237,7	6102124,27	28	1143	726172,79	6101720,5	28	1184	728495,59	6101189,49	28	1225	730484,11	6101679,56
28	1062	721948,22	6104537,06	28	1103	723249,87	6102103,93	28	1144	726200,19	6101704,63	28	1185	728561,43	6101240,48	28	1226	730492,81	6101675
28	1063	722009,8	6104451,97	28	1104	723266,38	6102074,78	28	1145	726202,17	6101702,9	28	1186	728566,08	6101242	28	1227	730531,71	6101662,99
28	1064	722024,14	6104431,03	28	1105	723280,32	6102026,98	28	1146	726237,96	6101691,09	28	1187	728618,9	6101300,63	28	1228	730557,07	6101649,6
28	1065	722055,52	6104373,5	28	1106	723350,71	6102042,38	28	1147	726294,35	6101666,14	28	1188	728644,44	6101316,13	28	1229	730621,6	6101590,46



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	1230	730683,62	6101572,23	28	1271	733188,99	6101814,07	28	1312	735568,76	6101409,96	28	1353	737719,93	6101598,74	28	1394	740146,03	6101019,66
28	1231	730754,59	6101523,42	28	1272	733215,85	6101799,75	28	1313	735646,58	6101443,74	28	1354	737727,37	6101600,25	28	1395	740234,61	6101018,24
28	1232	730756,33	6101523,35	28	1273	733284,26	6101736,73	28	1314	735669,83	6101458,25	28	1355	737755,51	6101600,92	28	1396	740266,08	6101030,17
28	1233	730790,88	6101514,34	28	1274	733389,32	6101712,32	28	1315	735696,82	6101473,86	28	1356	737790,62	6101600,78	28	1397	740420,34	6101063,11
28	1234	730821,41	6101542,12	28	1275	733429,73	6101720,3	28	1316	735898,72	6101538,76	28	1357	737822,48	6101599,64	28	1398	740491,11	6101061,8
28	1235	730901,36	6101583,21	28	1276	733445,56	6101716,93	28	1317	735922,48	6101541,08	28	1358	737914,38	6101593,39	28	1399	740518,92	6101059,29
28	1236	730913,37	6101593,64	28	1277	733458,29	6101722,52	28	1318	735925,4	6101542,51	28	1359	738107,77	6101539,95	28	1400	740631,41	6101035,98
28	1237	730972,69	6101626,65	28	1278	733513,17	6101736,6	28	1319	735939,35	6101547,4	28	1360	738231,77	6101475,26	28	1401	740648,08	6101030,46
28	1238	730985,39	6101632,63	28	1279	733597,18	6101749,45	28	1320	736016,3	6101567,56	28	1361	738232,81	6101474,73	28	1402	740680,45	6101038,82
28	1239	731068,31	6101653,46	28	1280	733611,58	6101751,66	28	1321	736030,36	6101570,06	28	1362	738325,71	6101464,59	28	1403	740722,32	6101039,25
28	1240	731073,37	6101658,19	28	1281	733650,25	6101752,98	28	1322	736092,28	6101577,19	28	1363	738334,57	6101462,13	28	1404	740736,53	6101038,81
28	1241	731166,95	6101705,81	28	1282	733794,12	6101720,81	28	1323	736099,29	6101575,79	28	1364	738372,47	6101463,49	28	1405	740893,37	6101008,35
28	1242	731188,39	6101714,01	28	1283	733842,47	6101736,5	28	1324	736157,33	6101590,88	28	1365	738471,99	6101457,1	28	1406	740910,25	6101002,14
28	1243	731192,76	6101715,09	28	1284	733855,44	6101737,18	28	1325	736221,53	6101590,11	28	1366	738560,16	6101442,46	28	1407	740964,96	6100978,25
28	1244	731245,85	6101781,04	28	1285	733975,05	6101711,72	28	1326	736233,8	6101589,17	28	1367	738618,52	6101429,16	28	1408	741002,26	6100946,69
28	1245	731256,62	6101789,87	28	1286	733990,94	6101719,97	28	1327	736235,99	6101588,56	28	1368	738709,02	6101402,73	28	1409	741115,79	6100907,66
28	1246	731301,51	6101822,69	28	1287	734195,55	6101775,63	28	1328	736252,43	6101592,93	28	1369	738796,07	6101368,18	28	1410	741162,53	6100878,64
28	1247	731547,92	6101902,69	28	1288	734271,25	6101773,83	28	1329	736284,07	6101595,53	28	1370	738853,45	6101337,56	28	1411	741171,4	6100883,27
28	1248	731592,02	6101903,04	28	1289	734306,3	6101770,34	28	1330	736299,61	6101592,22	28	1371	738909,01	6101302,92	28	1412	741188,32	6100895,92
28	1249	731612,16	6101902,31	28	1290	734359,61	6101754,71	28	1331	736335,75	6101607,86	28	1372	738950,47	6101273,14	28	1413	741210,34	6100914,66
28	1250	731804,88	6101856,1	28	1291	734442,99	6101780,88	28	1332	736345,88	6101610,35	28	1373	739011,14	6101221,78	28	1414	741262,03	6100953,13
28	1251	731852,37	6101833,68	28	1292	734469,97	6101785,24	28	1333	736439,22	6101624,12	28	1374	739047,74	6101185,44	28	1415	741466,51	6101029,17
28	1252	731876,91	6101816,07	28	1293	734523,74	6101790,96	28	1334	736503,51	6101623,35	28	1375	739114,88	6101102,81	28	1416	741499,02	6101033,65
28	1253	731970,18	6101854,43	28	1294	734777,13	6101737,05	28	1335	736515,77	6101622,41	28	1376	739116,69	6101099,57	28	1417	741540,94	6101037,61
28	1254	732008,22	6101862,33	28	1295	734801,88	6101723,53	28	1336	736704,88	6101569,26	28	1377	739134,48	6101107,74	28	1418	741566,5	6101038,94
28	1255	732083,86	6101872,08	28	1296	734819,57	6101713,21	28	1337	736711,07	6101565,4	28	1378	739158,94	6101114,94	28	1419	741589,7	6101033,99
28	1256	732126,85	6101862,93	28	1297	734840,53	6101695,5	28	1338	736732,87	6101568,87	28	1379	739274,1	6101134,6	28	1420	741652,25	6101043,02
28	1257	732253,11	6101908,92	28	1298	734925,78	6101665,54	28	1339	736762,08	6101569,87	28	1380	739373,48	6101121,63	28	1421	741703,72	6101043,06
28	1258	732275,43	6101911,86	28	1299	734986,75	6101628,76	28	1340	736925,56	6101547,69	28	1381	739415,88	6101132,7	28	1422	741761,13	6101040,13
28	1259	732314,3	6101915,43	28	1300	734995,35	6101622,7	28	1341	736940,79	6101542,97	28	1382	739462,63	6101137,5	28	1423	741794,03	6101037,38
28	1260	732394,93	6101944,55	28	1301	735126,85	6101486,08	28	1342	736964,17	6101533,46	28	1383	739487,72	6101139,44	28	1424	741896,4	6101025,38
28	1261	732407,52	6101950,71	28	1302	735140,56	6101446,94	28	1343	736985,5	6101542,35	28	1384	739585	6101135,03	28	1425	741919,07	6101021,39
28	1262	732425,55	6101956,97	28	1303	735142,44	6101444,87	28	1344	737029,08	6101585	28	1385	739645,4	6101126,35	28	1426	741982,03	6101028,73
28	1263	732563,88	6101984,06	28	1304	735164,74	6101445,22	28	1345	737098,68	6101622,7	28	1386	739714,38	6101111,41	28	1427	742102,03	6101012,78
28	1264	732650,13	6101981,11	28	1305	735205,12	6101444,35	28	1346	737111,78	6101628,51	28	1387	739764,84	6101096,7	28	1428	742124,76	6101015,29
28	1265	732663,83	6101979,45	28	1306	735282,04	6101431,07	28	1347	737288,59	6101670,8	28	1388	739851,96	6101062,12	28	1429	742168,37	6101015,66
28	1266	732830,95	6101928,48	28	1307	735334,41	6101437,67	28	1348	737541,98	6101616,88	28	1389	739909,17	6101021,36	28	1430	742240,79	6101013,11
28	1267	732912,81	6101870,35	28	1308	735371,91	6101438,22	28	1349	737564,21	6101604,55	28	1390	739960,24	6101026,87	28	1431	742319,78	6101019,94
28	1268	732918,88	6101870,67	28	1309	735395,6	6101437,68	28	1350	737585,99	6101610,21	28	1391	740024,32	6101013,23	28	1432	742400,61	6101016,49
28	1269	733024,11	6101865,05	28	1310	735534,47	6101414,71	28	1351	737698,92	6101603,31	28	1392	740047,1	6101018,83	28	1433	742414,51	6101015,9
28	1270	733040,81	6101862,37	28	1311	735563,31	6101405,63	28	1352	737714,45	6101600,58	28	1393	740071,49	6101019,52	28	1434	742457,6	6101010,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	1435	742491,74	6100999,68	28	1476	745442,25	6100510,39	28	1517	748341,43	6100169,98	28	1558	751398,27	6100020,7	28	1599	753960,63	6099774,74
28	1436	742520,67	6100999,59	28	1477	745566,12	6100389,67	28	1518	748458,14	6100148,78	28	1559	751410,96	6100015,45	28	1600	753975,36	6099764,74
28	1437	742738,39	6100945,07	28	1478	745611,03	6100327,35	28	1519	748478,01	6100148,49	28	1560	751447,01	6099998,84	28	1601	754019,19	6099757,58
28	1438	742764,59	6100930,73	28	1479	745624,81	6100307,21	28	1520	748511,66	6100146,96	28	1561	751601,91	6099876,12	28	1602	754097,51	6099738,19
28	1439	742836,64	6100888,83	28	1480	745652,37	6100233,83	28	1521	748684,76	6100161,3	28	1562	751615,14	6099860,24	28	1603	754160,12	6099717,22
28	1440	742921,46	6100827,18	28	1481	745755,79	6100204,41	28	1522	748770,92	6100158,34	28	1563	751674,83	6099879,37	28	1604	754228,41	6099688,56
28	1441	742945,47	6100805,57	28	1482	745824	6100177,62	28	1523	748888,81	6100144,1	28	1564	751701,3	6099940,63	28	1605	754250,38	6099676
28	1442	743030,2	6100706,27	28	1483	745830,17	6100177,42	28	1524	749007,18	6100114,84	28	1565	751711,18	6099962,08	28	1606	754301,42	6099703,13
28	1443	743059,67	6100649,3	28	1484	745884,3	6100201,43	28	1525	749062,39	6100093,76	28	1566	751738,9	6100018,62	28	1607	754405,68	6099744,33
28	1444	743084,84	6100673,98	28	1485	745938,17	6100215,75	28	1526	749111,25	6100072,06	28	1567	751912,28	6100211,13	28	1608	754486,98	6099766,28
28	1445	743186,46	6100718,6	28	1486	746040,55	6100231,83	28	1527	749260,13	6099956,3	28	1568	751949,7	6100234,25	28	1609	754548,3	6099783,62
28	1446	743207,11	6100730,84	28	1487	746126,59	6100228,91	28	1528	749305,93	6099904,11	28	1569	752141,13	6100303,05	28	1610	754610,51	6099799,66
28	1447	743229,81	6100743,07	28	1488	746159,82	6100224,9	28	1529	749334,04	6099908,63	28	1570	752161,1	6100305,88	28	1611	754708	6099814,49
28	1448	743419,82	6100800,74	28	1489	746327,19	6100173,91	28	1530	749456,41	6099895,94	28	1571	752205,01	6100310,13	28	1612	754798,25	6099811,05
28	1449	743468,66	6100804,94	28	1490	746519,68	6100000,52	28	1531	749488,22	6099892,64	28	1572	752341,86	6100281,02	28	1613	754860,18	6099803,04
28	1450	743549,36	6100802,62	28	1491	746535,57	6099975,27	28	1532	749513,43	6099885,97	28	1573	752408,78	6100306,51	28	1614	754898,61	6099791,16
28	1451	743566,42	6100800,75	28	1492	746539,77	6099968,54	28	1533	749559,1	6099868,51	28	1574	752432,23	6100310,09	28	1615	754988,34	6099806,06
28	1452	743701,56	6100766,38	28	1493	746545	6099951,97	28	1534	749744,04	6099829,17	28	1575	752481,99	6100315,21	28	1616	755031,05	6099807,28
28	1453	743716,06	6100760,43	28	1494	746616,47	6099892,15	28	1535	749805,17	6099774,1	28	1576	752510,29	6100312,49	28	1617	755209,78	6099886,49
28	1454	743745,32	6100747,02	28	1495	746692,94	6099812,2	28	1536	749830,01	6099766,24	28	1577	752542,89	6100319,89	28	1618	755228,87	6099894,27
28	1455	743795,25	6100769,27	28	1496	746708,61	6099791,7	28	1537	749906,24	6099735	28	1578	752627,82	6100331,69	28	1619	755292,89	6099958,47
28	1456	743811,58	6100773,65	28	1497	746715,48	6099783,69	28	1538	749954,05	6099702,13	28	1579	752670,45	6100332,1	28	1620	755331,53	6099984,16
28	1457	743879,88	6100787	28	1498	746782,92	6099799,94	28	1539	750002,75	6099724,16	28	1580	752719,04	6100330,5	28	1621	755424,72	6100031,64
28	1458	743896,34	6100789,05	28	1499	746841,77	6099807,75	28	1540	750072,56	6099761,47	28	1581	752924,06	6100279,08	28	1622	755471,11	6100049,44
28	1459	743931,88	6100792,17	28	1500	746881,38	6099811,38	28	1541	750133,61	6099804,52	28	1582	752959,09	6100261,74	28	1623	755565,31	6100075,38
28	1460	744117,41	6100752,68	28	1501	746952,3	6099805,2	28	1542	750214,02	6099863,23	28	1583	753086,98	6100168,45	28	1624	755604,6	6100082,16
28	1461	744211,73	6100775,66	28	1502	747004	6099824,62	28	1543	750236,65	6099878,83	28	1584	753113,03	6100142,21	28	1625	755663,61	6100088,78
28	1462	744294,25	6100773,13	28	1503	747023,37	6099827,41	28	1544	750259,93	6099893,04	28	1585	753170,8	6100102,96	28	1626	755718,57	6100091,01
28	1463	744337,61	6100768,23	28	1504	747068,41	6099831,81	28	1545	750339,88	6099938,97	28	1586	753199,95	6100077,27	28	1627	755808,63	6100073,48
28	1464	744508,48	6100716,82	28	1505	747128,01	6099831,36	28	1546	750432,14	6100003,24	28	1587	753254,32	6100028,33	28	1628	755863,37	6100134,24
28	1465	744584,07	6100669,34	28	1506	747142,84	6099830,37	28	1547	750513,58	6100056,35	28	1588	753339,14	6099928,99	28	1629	756005,45	6100197,65
28	1466	744603,52	6100654,56	28	1507	747159,21	6099825,87	28	1548	750591,69	6100097,64	28	1589	753342,96	6099922,15	28	1630	756021,78	6100202,06
28	1467	744612,81	6100644,55	28	1508	747255,85	6099933,15	28	1549	750724,48	6100153,54	28	1590	753388,11	6099928,28	28	1631	756126,1	6100218,68
28	1468	744742,92	6100675,13	28	1509	747502,25	6100013,17	28	1550	750892,83	6100192,18	28	1591	753445,25	6099939,36	28	1632	756173,33	6100221,15
28	1469	744835,12	6100681,85	28	1510	747590,84	6100009,3	28	1551	750952,98	6100193,99	28	1592	753514,31	6099947,8	28	1633	756184,66	6100222,3
28	1470	744960,43	6100672,58	28	1511	747682,64	6100040,19	28	1552	751167,12	6100152,33	28	1593	753575,2	6099947,28	28	1634	756194,5	6100226,45
28	1471	745009,93	6100662,57	28	1512	747763,72	6100085,19	28	1553	751224,95	6100127,08	28	1594	753604,3	6099945,26	28	1635	756278,14	6100271,45
28	1472	745027,73	6100663,5	28	1513	747840,05	6100126,44	28	1554	751252,19	6100114,24	28	1595	753679,84	6099926,22	28	1636	756320,45	6100299,67
28	1473	745266	6100616,98	28	1514	748051,85	6100185,9	28	1555	751317,84	6100074,12	28	1596	753775,55	6099902,08	28	1637	756385,74	6100335,45
28	1474	745308,41	6100596,82	28	1515	748107,6	6100188,81	28	1556	751361,6	6100042,54	28	1597	753815,57	6099883,39	28	1638	756472,19	6100374,78
28	1475	745363,25	6100564,31	28	1516	748271,27	6100154,77	28	1557	751383,52	6100023,24	28	1598	753928,89	6099804,21	28	1639	756559,52	6100405,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	1640	756623,18	6100420,91	28	1681	759249,99	6100424,7	28	1722	762285,18	6100555,85	28	1763	764113,5	6100840,77	28	1804	766672,69	6100691,85
28	1641	756701,58	6100433,81	28	1682	759309,13	6100401,58	28	1723	762293,23	6100536,91	28	1764	764325,49	6100917,8	28	1805	766692,1	6100687,5
28	1642	756811,52	6100442,75	28	1683	759435,15	6100440,47	28	1724	762323,6	6100524,6	28	1765	764347,61	6100920,51	28	1806	766750,89	6100666,29
28	1643	756862,65	6100442,81	28	1684	759485,47	6100439,6	28	1725	762340,48	6100519,79	28	1766	764382,01	6100923,49	28	1807	766793,2	6100670,09
28	1644	756918,17	6100440,03	28	1685	759528,09	6100461,08	28	1726	762392,85	6100499,2	28	1767	764410,42	6100924,17	28	1808	766899,01	6100664,39
28	1645	756959,64	6100452,72	28	1686	759539,08	6100465,21	28	1727	762503,9	6100606,3	28	1768	764476,61	6100923,88	28	1809	766936,72	6100658,32
28	1646	757004,51	6100465,71	28	1687	759580,7	6100478,75	28	1728	762533,46	6100624,58	28	1769	764518,72	6100921,9	28	1810	766969,44	6100651,92
28	1647	757117,61	6100484,78	28	1688	759596,44	6100483,11	28	1729	762568,97	6100636,75	28	1770	764581,14	6100916,35	28	1811	767010,99	6100642,35
28	1648	757164,62	6100485,03	28	1689	759704,19	6100500,68	28	1730	762606,88	6100665,52	28	1771	764603,4	6100913,87	28	1812	767125,87	6100600,56
28	1649	757215,01	6100482,93	28	1690	759957,59	6100446,78	28	1731	762681,99	6100689,93	28	1772	764667,15	6100905,29	28	1813	767233,64	6100526,44
28	1650	757421,41	6100428,78	28	1691	759970,65	6100439,43	28	1732	762685,97	6100693,08	28	1773	764705,32	6100898,66	28	1814	767246,92	6100514,49
28	1651	757457,4	6100408,54	28	1692	760063,7	6100429,58	28	1733	762896,48	6100769,92	28	1774	764739,84	6100891,26	28	1815	767301,96	6100450
28	1652	757533,95	6100395,75	28	1693	760068,99	6100433,08	28	1734	762922,77	6100773,22	28	1775	764808,07	6100875,62	28	1816	767321,46	6100457,05
28	1653	757543,23	6100394,2	28	1694	760184,87	6100488,63	28	1735	762958,67	6100776,38	28	1776	764923,05	6100833,8	28	1817	767344,72	6100459,79
28	1654	757564,36	6100385,85	28	1695	760197,66	6100492,86	28	1736	762975,2	6100774,03	28	1777	764963,24	6100801,36	28	1818	767377,1	6100462,53
28	1655	757607,56	6100366,35	28	1696	760279,84	6100511,13	28	1737	763007,54	6100785,83	28	1778	765000,16	6100790,08	28	1819	767498,82	6100454,03
28	1656	757800,06	6100192,97	28	1697	760357,14	6100537,33	28	1738	763027,66	6100789,97	28	1779	765107,86	6100716,03	28	1820	767522,07	6100449,49
28	1657	757802,88	6100187,63	28	1698	760407,92	6100550,04	28	1739	763101,97	6100799,47	28	1780	765125,37	6100700,27	28	1821	767598,26	6100423,23
28	1658	757867,25	6100129,65	28	1699	760479,54	6100562,53	28	1740	763153,84	6100791,5	28	1781	765140,25	6100682,84	28	1822	767671,49	6100412,03
28	1659	757869,29	6100125,4	28	1700	760527,99	6100566,8	28	1741	763169,88	6100793,96	28	1782	765220	6100621,27	28	1823	767695,69	6100404,09
28	1660	757891,69	6100143,29	28	1701	760592,71	6100566	28	1742	763219,49	6100799,04	28	1783	765234,81	6100615,94	28	1824	767755,59	6100379,19
28	1661	757945,39	6100173,61	28	1702	760606,36	6100564,94	28	1743	763259,39	6100799,59	28	1784	765273,38	6100594,67	28	1825	767775,45	6100388,13
28	1662	757960,39	6100180,9	28	1703	760795,06	6100511,86	28	1744	763313,7	6100807,47	28	1785	765297,85	6100571,65	28	1826	767918,82	6100428,39
28	1663	758105,91	6100225,88	28	1704	760950,45	6100385,82	28	1745	763341,68	6100816,58	28	1786	765316,44	6100554,17	28	1827	767955,76	6100433,01
28	1664	758118,25	6100227,7	28	1705	760958,52	6100397,05	28	1746	763439,98	6100837,91	28	1787	765441,98	6100510,89	28	1828	767981,42	6100435,28
28	1665	758165,42	6100232,42	28	1706	760985,1	6100427,19	28	1747	763486,89	6100843,24	28	1788	765482,08	6100474,77	28	1829	768022,54	6100472,03
28	1666	758312,16	6100218,35	28	1707	761087,92	6100515,93	28	1748	763512,19	6100845,47	28	1789	765546,54	6100453,02	28	1830	768112,3	6100518,18
28	1667	758325,94	6100214,93	28	1708	761202,34	6100553,09	28	1749	763573,44	6100849,28	28	1790	765562,67	6100467,14	28	1831	768139,36	6100528,8
28	1668	758432,61	6100175,09	28	1709	761241,64	6100596,72	28	1750	763667,4	6100845,34	28	1791	765568,17	6100473,24	28	1832	768278,2	6100561,43
28	1669	758464,71	6100146,2	28	1710	761287,2	6100623,01	28	1751	763716,08	6100838,68	28	1792	765667,55	6100558,12	28	1833	768328,08	6100565,52
28	1670	758489,51	6100140,91	28	1711	761302,75	6100630,93	28	1752	763797,01	6100820,68	28	1793	765693,14	6100573,67	28	1834	768581,48	6100511,63
28	1671	758515,2	6100147,91	28	1712	761489,51	6100680,89	28	1753	763802,67	6100818,92	28	1794	765724,43	6100591,41	28	1835	768611,39	6100495,08
28	1672	758549,21	6100156,2	28	1713	761508,68	6100695,24	28	1754	763836,96	6100814,93	28	1795	765945,24	6100655,9	28	1836	768634,36	6100481,32
28	1673	758572,93	6100189,52	28	1714	761566,86	6100727,71	28	1755	763878,01	6100814,03	28	1796	765993,8	6100656,85	28	1837	768792,09	6100330,98
28	1674	758676,98	6100297,12	28	1715	761595,49	6100741,29	28	1756	763922,98	6100812,17	28	1797	766038,63	6100647,73	28	1838	768814,55	6100316,43
28	1675	758732,74	6100339,67	28	1716	761720,25	6100772,8	28	1757	763954,29	6100809,9	28	1798	766174,39	6100691,84	28	1839	768843,67	6100302,62
28	1676	758763,86	6100361,59	28	1717	761783,73	6100788,84	28	1758	764010,6	6100804,01	28	1799	766237,98	6100691,13	28	1840	768896,88	6100271,22
28	1677	758910,17	6100426,11	28	1718	761816,44	6100790,56	28	1759	764029,4	6100801,43	28	1800	766265,13	6100689,07	28	1841	768907,22	6100264,23
28	1678	758952,78	6100437,22	28	1719	761997,57	6100766,64	28	1760	764058,79	6100812,38	28	1801	766362,05	6100661,93	28	1842	768983,87	6100241,04
28	1679	759052,85	6100452,7	28	1720	762020,39	6100759,19	28	1761	764083,9	6100817,77	28	1802	766365,98	6100663,63	28	1843	769014,11	6100224,28
28	1680	759214,55	6100434,68	28	1721	762092,68	6100729,23	28	1762	764092,05	6100826,36	28	1803	766536,85	6100703,35	28	1844	769043,21	6100206,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	1845	769146,19	6100111,76	28	1886	771176,41	6101701,28	28	1927	773574,89	6101112,68	28	1968	776147,53	6100701,46	28	2009	778978,65	6101221,69
28	1846	769156,05	6100126,45	28	1887	771230,55	6101693,64	28	1928	773719,96	6101159,81	28	1969	776149,97	6100703,07	28	2010	779006,07	6101207,01
28	1847	769173,84	6100210,2	28	1888	771274,81	6101685,34	28	1929	773787,03	6101158,8	28	1970	776208,73	6100733,28	28	2011	779007,24	6101205,93
28	1848	769193,43	6100245,44	28	1889	771315,95	6101675,7	28	1930	773797,13	6101157,99	28	1971	776249,14	6100775,25	28	2012	779015,33	6101209,41
28	1849	769311,62	6100369,93	28	1890	771428,98	6101634,33	28	1931	773806,58	6101161,43	28	1972	776287,87	6100802,34	28	2013	779020,19	6101217,44
28	1850	769354,16	6100414,74	28	1891	771436,43	6101630,46	28	1932	773823,35	6101163,47	28	1973	776350,33	6100881,1	28	2014	779175,75	6101377,96
28	1851	769431,65	6100454,05	28	1892	771465,66	6101614,95	28	1933	773857,47	6101166,43	28	1974	776556,21	6100903,18	28	2015	779299,32	6101436,01
28	1852	769458,32	6100483,68	28	1893	771551,89	6101556,93	28	1934	774110,88	6101112,54	28	1975	776645,74	6100949,25	28	2016	779339,75	6101448,61
28	1853	769497,49	6100507,18	28	1894	771568,95	6101542,67	28	1935	774116,52	6101109,44	28	1976	776679,97	6100962,71	28	2017	779438,85	6101468,81
28	1854	769679,35	6100561,46	28	1895	771667,75	6101431,21	28	1936	774199,76	6101091,38	28	1977	776740,9	6100982,25	28	2018	779475,38	6101472,47
28	1855	769680,78	6100564,44	28	1896	771676,7	6101403,69	28	1937	774224,13	6101082,17	28	1978	776775,99	6100991,06	28	2019	779499,07	6101474,27
28	1856	769690,43	6100609,8	28	1897	771801,46	6101304,31	28	1938	774274,41	6101059,95	28	1979	776871,91	6101005,51	28	2020	779622,62	6101463,03
28	1857	769748,91	6100699,37	28	1898	771814,54	6101288,7	28	1939	774279,08	6101056,39	28	1980	776931,42	6101005,01	28	2021	779681,8	6101492,36
28	1858	769758,9	6100711,6	28	1899	771850,5	6101240,02	28	1940	774296,66	6101064,47	28	1981	776972,31	6101047,59	28	2022	779698,95	6101498,49
28	1859	769758,51	6100717,35	28	1900	771882,67	6101141,04	28	1941	774308,72	6101068,04	28	1982	777015,92	6101072,88	28	2023	779841,65	6101527,17
28	1860	769766,11	6100776,69	28	1901	771929,69	6101136,74	28	1942	774423,91	6101087,73	28	1983	777032,96	6101081,64	28	2024	780021,44	6101503,7
28	1861	769763,61	6100798,03	28	1902	771946,56	6101144,65	28	1943	774488,67	6101086,93	28	1984	777164,48	6101117,15	28	2025	780029,58	6101501,07
28	1862	769808,32	6101008,26	28	1903	771964,03	6101165,33	28	1944	774502,13	6101085,88	28	1985	777235,73	6101136,4	28	2026	780039,7	6101503,46
28	1863	769809,62	6101024,37	28	1904	771980,86	6101177,87	28	1945	774690,77	6101032,82	28	1986	777334,41	6101131,8	28	2027	780153,95	6101496,34
28	1864	769813,84	6101043,81	28	1905	772007,12	6101196,13	28	1946	774818,01	6100940,2	28	1987	777356,43	6101128,59	28	2028	780180,41	6101491,6
28	1865	769857	6101164,77	28	1906	772212,01	6101272,26	28	1947	774861,07	6100897,01	28	1988	777409,93	6101111,53	28	2029	780319,58	6101444,86
28	1866	770030,35	6101357,28	28	1907	772244,45	6101276,68	28	1948	774868,77	6100887,46	28	1989	777420,26	6101113,51	28	2030	780353,58	6101422,94
28	1867	770129,8	6101407,11	28	1908	772308,33	6101300,21	28	1949	774977,24	6100789,8	28	1990	777487,49	6101121,61	28	2031	780362,75	6101433,13
28	1868	770146,37	6101413,22	28	1909	772326,81	6101303,52	28	1950	774995,57	6100753,59	28	1991	777552,34	6101120,8	28	2032	780415,31	6101456,36
28	1869	770184,18	6101421	28	1910	772388,62	6101310,62	28	1951	775056,42	6100821,17	28	1992	777592,7	6101117,67	28	2033	780442,33	6101471,69
28	1870	770246,31	6101444,74	28	1911	772565,35	6101273,05	28	1952	775170,14	6100876,02	28	1993	777674,79	6101095,15	28	2034	780496,61	6101498,27
28	1871	770382,62	6101501,82	28	1912	772660,38	6101378,59	28	1953	775180,44	6100879,48	28	1994	777706,79	6101108,79	28	2035	780517,09	6101506,81
28	1872	770403,35	6101506,38	28	1913	772679,29	6101390,63	28	1954	775313,12	6100904,66	28	1995	777876,72	6101148,11	28	2036	780683,48	6101544,64
28	1873	770485,05	6101517,47	28	1914	772863,46	6101461,5	28	1955	775552,96	6100857,44	28	1996	777912,51	6101148,71	28	2037	780801,54	6101533,3
28	1874	770513,96	6101518,14	28	1915	772900,86	6101467,87	28	1956	775582,06	6100843,45	28	1997	777936,99	6101148,25	28	2038	780803,81	6101533,46
28	1875	770554,48	6101517,93	28	1916	772941	6101472,96	28	1957	775625,34	6100804,48	28	1998	778154,62	6101093,77	28	2039	780947,96	6101513,47
28	1876	770569,66	6101521,22	28	1917	772990	6101476,88	28	1958	775631,45	6100802,88	28	1999	778176,81	6101073,76	28	2040	780989,83	6101522,66
28	1877	770608,96	6101552,86	28	1918	773123,83	6101454,76	28	1959	775666,78	6100788,48	28	2000	778259,84	6101106,55	28	2041	781243,23	6101468,81
28	1878	770630,85	6101566,62	28	1919	773201,65	6101441,92	28	1960	775725	6100789,53	28	2001	778275,5	6101120,21	28	2042	781372,02	6101374,65
28	1879	770686,44	6101608,48	28	1920	773218,84	6101435,07	28	1961	775877,2	6100767,97	28	2002	778393,45	6101161,34	28	2043	781406,92	6101339,3
28	1880	770815,08	6101668,07	28	1921	773260,58	6101416,15	28	1962	775911,54	6100757,53	28	2003	778400,83	6101166,96	28	2044	781412,27	6101332,66
28	1881	770853,81	6101679,69	28	1922	773419,26	6101288,9	28	1963	775993,32	6100724,58	28	2004	778459,53	6101186,04	28	2045	781431,22	6101332,45
28	1882	770949,72	6101698,53	28	1923	773423,15	6101284,19	28	1964	776033,15	6100698,11	28	2005	778464,22	6101191,25	28	2046	781516,8	6101323,54
28	1883	770989,71	6101702,37	28	1924	773439,9	6101273,4	28	1965	776047,71	6100697,46	28	2006	778596,69	6101251,99	28	2047	781564,61	6101314,35
28	1884	771011,55	6101704,01	28	1925	773449,35	6101265,86	28	1966	776083,98	6100700,92	28	2007	778611,33	6101256,25	28	2048	781649,65	6101285,17
28	1885	771095,49	6101706,07	28	1926	773557,29	6101146,96	28	1967	776112,15	6100701,6	28	2008	778725,24	6101275,57	28	2049	781778,36	6101312,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	2050	781889,22	6101305,58	28	2091	784894,21	6101555,59	28	2132	787238,73	6102304,39	28	2173	790193,28	6102755,4	28	2214	792763,74	6102949,34
28	2051	781907,45	6101302,44	28	2092	784911,93	6101551,82	28	2133	787310,77	6102325,89	28	2174	790275,09	6102766,51	28	2215	792933,92	6102988,79
28	2052	782040,88	6101258,13	28	2093	784924,14	6101549,23	28	2134	787326,47	6102334,85	28	2175	790309,56	6102759,19	28	2216	793137,93	6102956,83
28	2053	782050	6101255,1	28	2094	785029,7	6101566,19	28	2135	787357,78	6102350,4	28	2176	790412,11	6102786,64	28	2217	793162,89	6102947,35
28	2054	782065,15	6101241,64	28	2095	785064,01	6101558,89	28	2136	787554,14	6102401,92	28	2177	790665,51	6102732,78	28	2218	793212,28	6102925,46
28	2055	782136,52	6101217,42	28	2096	785073,62	6101562,02	28	2137	787571,83	6102402,85	28	2178	790702,16	6102712,14	28	2219	793249,25	6102892,17
28	2056	782140,19	6101219,42	28	2097	785129,04	6101561,85	28	2138	787750,81	6102379,64	28	2179	790727,81	6102696,22	28	2220	793285,32	6102886,34
28	2057	782167,04	6101227,02	28	2098	785143,65	6101560,99	28	2139	787757,16	6102377,61	28	2180	790729,75	6102694,33	28	2221	793443,55	6102952,2
28	2058	782182,88	6101239,3	28	2099	785203,39	6101544,79	28	2140	787854,69	6102394,86	28	2181	790744,04	6102698,78	28	2222	793474,47	6102959,15
28	2059	782217,21	6101263,72	28	2100	785232,91	6101577,57	28	2141	788108,1	6102341	28	2182	790777,56	6102700,08	28	2223	793535,96	6102968,47
28	2060	782463,61	6101343,77	28	2101	785429,66	6101652,55	28	2142	788136,77	6102325,23	28	2183	790818,89	6102711,34	28	2224	793576,53	6102971,76
28	2061	782478,83	6101344,56	28	2102	785451,07	6101655,82	28	2143	788150,47	6102322,32	28	2184	790828,84	6102711,53	28	2225	793623,86	6102961,69
28	2062	782606,29	6101392,3	28	2103	785500,71	6101660,91	28	2144	788165,08	6102314,85	28	2185	790861,77	6102760,52	28	2226	793664,04	6102969,05
28	2063	782631,86	6101395,91	28	2104	785630,84	6101649,08	28	2145	788170,29	6102310,15	28	2186	790864,88	6102775,11	28	2227	793698,4	6102967,45
28	2064	782675,84	6101400,17	28	2105	785647,88	6101668,02	28	2146	788192,39	6102313,25	28	2187	790887,45	6102814,83	28	2228	793749,61	6102972,72
28	2065	782754,52	6101392,34	28	2106	785669,4	6101681,68	28	2147	788445,79	6102259,4	28	2188	790899,41	6102833,81	28	2229	793966,08	6102935,85
28	2066	782829,41	6101419,16	28	2107	785785,78	6101718,77	28	2148	788458,93	6102251,78	28	2189	791050,18	6102986,61	28	2230	793981,79	6102929,4
28	2067	782860,44	6101423,54	28	2108	785785,95	6101719,54	28	2149	788464,19	6102248,72	28	2190	791296,56	6103066,67	28	2231	794018,74	6102912,43
28	2068	782878,84	6101425,32	28	2109	785822,8	6101768,48	28	2150	788510	6102260,85	28	2191	791350,44	6103066,58	28	2232	794168,52	6102795,68
28	2069	782926,76	6101447,98	28	2110	785826,66	6101779,95	28	2151	788528,95	6102256,83	28	2192	791390,48	6103064,36	28	2233	794183,7	6102777,87
28	2070	782952,47	6101456,14	28	2111	785890,66	6101876,17	28	2152	788562,64	6102264,33	28	2193	791402,92	6103061,54	28	2234	794204,39	6102786,1
28	2071	783077,68	6101478,9	28	2112	785901,52	6101888,97	28	2153	788595	6102289,01	28	2194	791438,81	6103069,81	28	2235	794241,65	6102792,9
28	2072	783331,09	6101425,04	28	2113	786010,84	6101985,27	28	2154	788841,38	6102369,07	28	2195	791645,32	6103036,89	28	2236	794305,38	6102800,35
28	2073	783353,81	6101413,43	28	2114	786191,9	6102053,81	28	2155	788879,37	6102370,03	28	2196	791664,78	6103029,37	28	2237	794309,53	6102799,48
28	2074	783390,67	6101380,19	28	2115	786223,15	6102061,2	28	2156	788916,2	6102361,51	28	2197	791687,28	6103019,32	28	2238	794318,92	6102802,8
28	2075	783446,99	6101406,47	28	2116	786301,17	6102073,25	28	2157	789014,69	6102450,47	28	2198	791713,42	6103018,84	28	2239	794341,87	6102805,23
28	2076	783461,89	6101411,03	28	2117	786344,4	6102076,35	28	2158	789261,07	6102530,53	28	2199	791738,71	6103016,56	28	2240	794368,13	6102807,31
28	2077	783582,32	6101432,32	28	2118	786445,01	6102093,97	28	2159	789364,63	6102525,19	28	2200	791921,15	6102964,02	28	2241	794405,37	6102802,25
28	2078	783835,72	6101378,45	28	2119	786582,11	6102093,59	28	2160	789378,4	6102523,04	28	2201	791930,18	6102958,15	28	2242	794435,12	6102808,83
28	2079	783868,14	6101360,74	28	2120	786680,84	6102080,19	28	2161	789523,13	6102476,17	28	2202	792075,32	6102921,43	28	2243	794478,73	6102799,57
28	2080	783892,61	6101337,81	28	2121	786692,62	6102093,28	28	2162	789658,03	6102519,99	28	2203	792129,7	6102889,26	28	2244	794485,32	6102800,55
28	2081	784098,24	6101395,48	28	2122	786768,84	6102133,89	28	2163	789685,7	6102550,73	28	2204	792157,65	6102870,23	28	2245	794560,6	6102792,86
28	2082	784146,04	6101396,33	28	2123	786797,68	6102146,2	28	2164	789737,24	6102580,02	28	2205	792185,14	6102842,15	28	2246	794645,07	6102808,93
28	2083	784171,5	6101390,31	28	2124	786967,85	6102185,63	28	2165	789759,33	6102590,89	28	2206	792299,96	6102871,67	28	2247	794750,11	6102788,43
28	2084	784261,84	6101418,83	28	2125	787003,51	6102186,23	28	2166	789872,23	6102620,31	28	2207	792348,25	6102875,56	28	2248	794805,44	6102806,41
28	2085	784354,33	6101411,36	28	2126	787033,76	6102185,67	28	2167	789896,28	6102633,87	28	2208	792523,48	6102838,33	28	2249	794888,45	6102798,47
28	2086	784578,92	6101484,33	28	2127	787042,76	6102184,86	28	2168	789921,03	6102661,39	28	2209	792596,33	6102865,89	28	2250	794897,93	6102801,55
28	2087	784601,92	6101485,45	28	2128	787056,72	6102186,88	28	2169	789966,65	6102687,7	28	2210	792613,8	6102868,48	28	2251	795080,78	6102777,1
28	2088	784656,8	6101505,35	28	2129	787102,54	6102191,41	28	2170	789985,58	6102697,32	28	2211	792641,69	6102877,54	28	2252	795103,01	6102769,77
28	2089	784673,22	6101510,01	28	2130	787113,52	6102191,87	28	2171	790143,41	6102739,58	28	2212	792658,69	6102896,43	28	2253	795151,17	6102749,71
28	2090	784749,59	6101522,67	28	2131	787195,28	6102278,38	28	2172	790167,69	6102749,75	28	2213	792734,91	6102937,04	28	2254	795172,57	6102753,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	2255	795314,84	6102740,45	28	2296	797871,24	6103486,55	28	2337	800466,16	6103480,76	28	2378	803524,86	6104082,81	28	2419	806637,53	6104106,7
28	2256	795335,74	6102735,47	28	2297	798058,23	6103458,73	28	2338	800604,11	6103634,01	28	2379	803554,71	6104068,54	28	2420	806672,6	6104115,38
28	2257	795390,18	6102719,17	28	2298	798090,34	6103447,09	28	2339	800832,37	6103708,2	28	2380	803610,23	6104025,29	28	2421	806692,25	6104111,21
28	2258	795422,35	6102707,52	28	2299	798108,67	6103439,14	28	2340	800850,49	6103714,09	28	2381	803730,29	6104078,72	28	2422	806722,49	6104144,53
28	2259	795479,04	6102682,92	28	2300	798112,54	6103437,45	28	2341	800909,05	6103713,72	28	2382	803761,43	6104087,05	28	2423	806900,76	6104203,35
28	2260	795670,75	6102510,3	28	2301	798134,74	6103437,94	28	2342	800933,52	6103712,15	28	2383	803864,54	6104103,36	28	2424	806912,97	6104215,3
28	2261	795723,56	6102486,11	28	2302	798264,34	6103411,43	28	2343	801156,85	6103784,72	28	2384	803889	6104101,08	28	2425	807008,31	6104263,6
28	2262	795728,36	6102488,63	28	2303	798348,79	6103449,09	28	2344	801212,75	6103785,8	28	2385	803946,9	6104113,21	28	2426	807047,89	6104278,61
28	2263	795789,39	6102513,89	28	2304	798371,08	6103455,1	28	2345	801227,51	6103782,36	28	2386	803963,88	6104128,41	28	2427	807198,93	6104310,36
28	2264	795954,52	6102551,22	28	2305	798475,07	6103471,65	28	2346	801281,48	6103810,12	28	2387	804004,11	6104152,63	28	2428	807299,88	6104305,45
28	2265	795975,52	6102547,76	28	2306	798701,99	6103428,61	28	2347	801315,24	6103823,35	28	2388	804041,63	6104178,41	28	2429	807363,35	6104295,87
28	2266	795987,56	6102582,75	28	2307	798729,38	6103417,32	28	2348	801411,9	6103844,26	28	2389	804110,32	6104215,75	28	2430	807515,82	6104246,95
28	2267	796126,58	6102750,87	28	2308	798799,62	6103400,56	28	2349	801498,69	6103916,02	28	2390	804146,77	6104232,02	28	2431	807614,15	6104174,78
28	2268	796153,41	6102771,7	28	2309	798860,18	6103364,1	28	2350	801581,63	6103942,98	28	2391	804324,47	6104274,76	28	2432	807678,2	6104184,14
28	2269	796187,73	6102796,11	28	2310	798891,2	6103342,31	28	2351	801642,32	6103996,76	28	2392	804416,88	6104271,05	28	2433	807735,82	6104178,67
28	2270	796218,98	6102807	28	2311	798910,85	6103322,71	28	2352	801850,45	6104073,36	28	2393	804440,02	6104267,98	28	2434	807754,39	6104194,21
28	2271	796303,76	6102897,93	28	2312	798991,11	6103314,72	28	2353	801887,53	6104078,18	28	2394	804472,8	6104257,75	28	2435	807785,8	6104208,74
28	2272	796362,7	6102929,27	28	2313	799004,22	6103311,38	28	2354	801925,76	6104081,66	28	2395	804492,44	6104264,57	28	2436	807871,16	6104279,45
28	2273	796510,01	6103084,73	28	2314	799061,33	6103289,82	28	2355	802084,32	6104063,63	28	2396	804548,71	6104269,31	28	2437	807981,2	6104333,08
28	2274	796573,34	6103105,31	28	2315	799159,14	6103306,06	28	2356	802089,55	6104063,51	28	2397	804575,59	6104229,6	28	2438	808018,68	6104345,94
28	2275	796583,66	6103115,31	28	2316	799200,88	6103306,51	28	2357	802250,62	6104022,77	28	2398	804769,83	6104240,73	28	2439	808030,92	6104348,31
28	2276	796599,25	6103124	28	2317	799239,71	6103305,3	28	2358	802270,29	6104045,43	28	2399	804947,04	6104218,11	28	2440	808155,01	6104372,39
28	2277	796629,72	6103157,84	28	2318	799437,85	6103254,48	28	2359	802306,95	6104070,73	28	2400	804970,39	6104210,71	28	2441	808247,59	6104368,67
28	2278	796672,99	6103177,09	28	2319	799461,61	6103264,6	28	2360	802358,02	6104087,32	28	2401	804987,58	6104203,68	28	2442	808291,5	6104362,8
28	2279	796807,26	6103340,82	28	2320	799497,51	6103272,93	28	2361	802372,89	6104100,03	28	2402	805163,18	6104173,87	28	2443	808339,41	6104348,17
28	2280	796825,86	6103355,52	28	2321	799584,55	6103285,23	28	2362	802480,94	6104152,97	28	2403	805233,91	6104191,77	28	2444	808355,01	6104348,32
28	2281	796863,41	6103382,45	28	2322	799624,95	6103278,17	28	2363	802524,64	6104168,18	28	2404	805291,09	6104193	28	2445	808417,81	6104346,16
28	2282	796967,25	6103433,9	28	2323	799637,8	6103279,69	28	2364	802528,3	6104168,89	28	2405	805427,16	6104161,44	28	2446	808519,11	6104332,24
28	2283	796991,04	6103442,4	28	2324	799670,3	6103282,46	28	2365	802563,21	6104193,27	28	2406	805453,59	6104173,03	28	2447	808522,69	6104331,36
28	2284	797038,61	6103456,82	28	2325	799707,22	6103277,74	28	2366	802652,93	6104239,42	28	2407	805477,5	6104179,15	28	2448	808537,78	6104330,96
28	2285	797067,3	6103463,99	28	2326	799718,1	6103286,01	28	2367	802695,12	6104255,98	28	2408	805492,02	6104181,37	28	2449	808751,29	6104276,61
28	2286	797101,49	6103469,1	28	2327	799748,25	6103307,22	28	2368	802851,8	6104289,93	28	2409	805533,85	6104187,73	28	2450	808798,5	6104249,22
28	2287	797165,41	6103540,1	28	2328	799965,24	6103384,87	28	2369	803087,6	6104244,62	28	2410	805710,72	6104242,34	28	2451	808815,07	6104238,35
28	2288	797209,02	6103565,39	28	2329	799992,53	6103387,93	28	2370	803128,32	6104225,53	28	2411	805938,93	6104198,24	28	2452	808870,6	6104219,22
28	2289	797224,74	6103573,49	28	2330	800021,93	6103390,34	28	2371	803188,91	6104214,54	28	2412	805962,32	6104202,25	28	2453	808948,93	6104250,98
28	2290	797427,51	6103628,27	28	2331	800098,35	6103374,1	28	2372	803224,18	6104199,18	28	2413	806215,73	6104148,42	28	2454	809005,55	6104262,13
28	2291	797531,51	6103606,18	28	2332	800116,66	6103380,58	28	2373	803251,36	6104186,34	28	2414	806257,74	6104124,38	28	2455	809033,82	6104265,64
28	2292	797541,67	6103606,23	28	2333	800226,62	6103402,41	28	2374	803291,17	6104163,73	28	2415	806279,19	6104110,71	28	2456	809080,84	6104288,2
28	2293	797567,56	6103605,17	28	2334	800290,75	6103431,63	28	2375	803355,32	6104148,02	28	2416	806417,57	6104144	28	2457	809110,31	6104297,93
28	2294	797774,19	6103551,05	28	2335	800328,66	6103448,16	28	2376	803405,1	6104118,94	28	2417	806562,34	6104130,44	28	2458	809240,9	6104322,46
28	2295	797861,27	6103494,61	28	2336	800366,95	6103457,78	28	2377	803429,73	6104102,58	28	2418	806595,05	6104122,47	28	2459	809354,22	6104298,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	2460	809488,63	6104287,21	28	2501	812430,45	6104462,29	28	2542	815524,59	6104571,29	28	2583	818289,93	6104450,85	28	2624	822107,4	6104570,11
28	2461	809538,26	6104276,19	28	2502	812457,83	6104460,08	28	2543	815577,4	6104560,07	28	2584	818442,56	6104323,45	28	2625	822524,73	6104600,31
28	2462	809569,74	6104264,88	28	2503	812518,21	6104442,99	28	2544	815585,76	6104563,21	28	2585	818558,8	6104294,07	28	2626	822806,75	6104617,69
28	2463	809654,93	6104305,47	28	2504	812550,24	6104447,54	28	2545	815648,94	6104572,15	28	2586	818644,15	6104217,23	28	2627	823534,66	6104770,08
28	2464	809695,13	6104318,49	28	2505	812575,3	6104442,21	28	2546	815692,81	6104576,39	28	2587	818760,28	6104192,57	28	2628	823592	6104814,3
28	2465	809823,06	6104342,13	28	2506	812706,33	6104484,82	28	2547	815739,64	6104566,45	28	2588	818826,84	6104132,64	28	2629	823624,99	6104837,67
28	2466	809872,98	6104342,27	28	2507	812767,84	6104474,79	28	2548	815771,42	6104576,77	28	2589	818888,3	6104114,46	28	2630	823713,23	6104867,69
28	2467	809927,63	6104339,67	28	2508	812790,59	6104507,93	28	2549	815930,91	6104559,41	28	2590	818973,49	6104080,51	28	2631	823871,92	6105043,99
28	2468	809983,65	6104335,8	28	2509	812802,97	6104521,68	28	2550	815942,3	6104556,26	28	2591	818992,63	6104063,29	28	2632	823912,1	6105064,33
28	2469	810103,36	6104312,26	28	2510	812873,85	6104582,23	28	2551	816036,22	6104519,8	28	2592	818997,65	6104066,5	28	2633	823974,28	6105122,22
28	2470	810109,96	6104310,11	28	2511	812902,33	6104606,57	28	2552	816048,44	6104510,55	28	2593	819242	6104145,3	28	2634	824051,49	6105147,32
28	2471	810115,58	6104311,94	28	2512	813148,71	6104686,66	28	2553	816069,28	6104509,38	28	2594	819313,06	6104142,02	28	2635	824070,31	6105160,89
28	2472	810170,98	6104311,77	28	2513	813185,71	6104687,24	28	2554	816083,14	6104507,05	28	2595	819332,32	6104146,29	28	2636	82416,67	6105240,98
28	2473	810203,79	6104309,87	28	2514	813285,86	6104684,49	28	2555	816100,66	6104521,33	28	2596	819414,14	6104157,4	28	2637	824528,7	6105195,96
28	2474	810268,84	6104292,22	28	2515	813495,84	6104630,25	28	2556	816347,03	6104601,42	28	2597	819526,15	6104150,7	28	2638	824584,46	6105210,25
28	2475	810305,16	6104300,08	28	2516	813531,57	6104610,19	28	2557	816373,17	6104602,79	28	2598	819571,14	6104142,88	28	2639	824675,56	6105206,72
28	2476	810531,47	6104259,06	28	2517	813581,87	6104579,13	28	2558	816547,4	6104565,78	28	2599	819631,29	6104146,03	28	2640	824947,08	6105171,26
28	2477	810539,39	6104255,59	28	2518	813609,87	6104551,77	28	2559	816651,6	6104563,68	28	2600	820032,14	6104231,87	28	2641	825131,19	6105161,5
28	2478	810678,14	6104302,35	28	2519	813620,02	6104552,3	28	2560	816654,18	6104563,13	28	2601	820063,57	6104253,99	28	2642	825158,29	6105163,92
28	2479	810768,96	6104313,42	28	2520	813684,87	6104538,53	28	2561	816711,73	6104579,38	28	2602	820280,63	6104331,69	28	2643	825221,56	6105189,76
28	2480	810803,1	6104316,37	28	2521	813758,86	6104557,26	28	2562	816739,45	6104580,07	28	2603	820388,96	6104343,79	28	2644	825275,08	6105211,62
28	2481	811056,52	6104262,55	28	2522	813799,54	6104581,77	28	2563	816773,14	6104579,98	28	2604	820418,25	6104346,2	28	2645	825308,35	6105218,34
28	2482	811102,4	6104221,23	28	2523	814031,61	6104652,9	28	2564	816841,56	6104563,46	28	2605	820480,44	6104345,6	28	2646	825381,24	6105227,57
28	2483	811234,46	6104193,19	28	2524	814146,8	6104645,62	28	2565	816998,84	6104525,47	28	2606	820583,37	6104338,2	28	2647	825479,78	6105223,04
28	2484	811238,8	6104189,29	28	2525	814195	6104636,92	28	2566	817054,92	6104476,72	28	2607	820646,86	6104332,58	28	2648	825529,17	6105216,07
28	2485	811280,45	6104202,34	28	2526	814287,64	6104605,71	28	2567	817076,88	6104464,1	28	2608	820659,08	6104333,22	28	2649	825567,96	6105228,68
28	2486	811305,87	6104203,01	28	2527	814294,43	6104611,95	28	2568	817118,2	6104426,81	28	2609	820715,21	6104365,48	28	2650	825647,79	6105224,6
28	2487	811441,61	6104247,14	28	2528	814375,89	6104665,62	28	2569	817127,55	6104425,68	28	2610	820718,18	6104368,45	28	2651	825678,48	6105240,16
28	2488	811469,57	6104244,57	28	2529	814400,23	6104673,53	28	2570	817153,94	6104417,45	28	2611	820799,31	6104434,15	28	2652	825701,94	6105257
28	2489	811524,38	6104262,39	28	2530	814622,26	6104745,7	28	2571	817192,5	6104429,99	28	2612	820933,96	6104495,53	28	2653	825948,3	6105337,09
28	2490	811571,83	6104262,61	28	2531	814696,65	6104744,07	28	2572	817230,77	6104430,48	28	2613	820999,26	6104514,27	28	2654	825976,55	6105337,78
28	2491	811605,74	6104261,19	28	2532	814753,09	6104738,61	28	2573	817283,15	6104429,13	28	2614	821005,71	6104516,11	28	2655	826036,38	6105337,54
28	2492	811665,98	6104284,99	28	2533	814817,07	6104728,22	28	2574	817295,64	6104425,96	28	2615	821117,43	6104534,83	28	2656	826049,44	6105359,37
28	2493	811680,7	6104298,38	28	2534	814856,87	6104719,08	28	2575	817480,47	6104475,45	28	2616	821146,83	6104535,5	28	2657	826121,3	6105452,64
28	2494	811847,56	6104352,62	28	2535	814971,91	6104677,27	28	2576	817702,8	6104428,23	28	2617	821194,49	6104535,21	28	2658	826169,47	6105501,84
28	2495	811879,71	6104383,33	28	2536	815044,19	6104612,2	28	2577	817734,59	6104438,36	28	2618	821245	6104524,97	28	2659	826293,7	6105626,04
28	2496	812060,31	6104455,57	28	2537	815061,58	6104614,35	28	2578	817749,49	6104437,07	28	2619	821390,22	6104560,07	28	2660	826374,91	6105691,83
28	2497	812087,3	6104460,61	28	2538	815083,98	6104615,53	28	2579	817775,98	6104452,11	28	2620	821488,33	6104568,33	28	2661	826432,79	6105724,18
28	2498	812153,07	6104468,46	28	2539	815337,39	6104561,72	28	2580	817996,66	6104516,59	28	2621	821647,28	6104535,95	28	2662	826601,88	6105804,51
28	2499	812290,48	6104439,26	28	2540	815361,59	6104539,92	28	2581	818166,23	6104496,32	28	2622	821680,47	6104543,38	28	2663	826730,49	6105895,21
28	2500	812364,1	6104463,19	28	2541	815457,39	6104567,76	28	2582	818206,09	6104484,41	28	2623	821763,62	6104554,79	28	2664	826854,34	6105998,7

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	2665	826973,01	6106127,5	28	2706	825865,53	6105005,19	28	2747	823775,39	6104576,52	28	2788	819125,4	6103791,65	28	2829	817275,14	6104128,96
28	2666	827074,98	6106256,7	28	2707	825850,49	6104994,4	28	2748	823663,56	6104490,28	28	2789	819069,07	6103736,57	28	2830	817224,11	6104130,33
28	2667	827195,18	6106366,31	28	2708	825837,48	6104984,12	28	2749	822846,94	6104319,31	28	2790	819029,11	6103678	28	2831	817208,27	6104130,11
28	2668	827244,59	6106394,55	28	2709	825759,48	6104944,54	28	2750	822546,41	6104300,82	28	2791	819012,54	6103689,48	28	2832	817147,31	6104110,3
28	2669	827335,81	6106440,02	28	2710	825747,61	6104937,99	28	2751	822124,91	6104270,31	28	2792	818925,62	6103743,75	28	2833	817126,53	6104115,64
28	2670	827532,78	6106491,89	28	2711	825696,56	6104907,58	28	2752	821779,39	6104254,93	28	2793	818910,45	6103752,35	28	2834	817118,03	6104115,9
28	2671	827584,48	6106491,94	28	2712	825649,04	6104922,96	28	2753	821746,13	6104250,36	28	2794	818901,11	6103755,41	28	2835	817099,4	6104116,46
28	2672	827774,16	6106482,28	28	2713	825625,18	6104926,69	28	2754	821644,91	6104227,68	28	2795	818837,21	6103812,94	28	2836	817098,02	6104117,71
28	2673	827879,63	6106480,67	28	2714	825583,74	6104928,81	28	2755	821602,51	6104248,41	28	2796	818803,13	6103826,52	28	2837	817064,54	6104131,11
28	2674	827912,67	6106490,7	28	2715	825538,72	6104914,19	28	2756	821504,09	6104268,46	28	2797	818699,25	6103857,24	28	2838	817041,51	6104138,01
28	2675	828091,7	6106580,7	28	2716	825492,38	6104917,73	28	2757	821416,34	6104260,93	28	2798	818623,99	6103925	28	2839	816992,52	6104143,86
28	2676	828233,44	6106618,29	28	2717	825436,43	6104925,9	28	2758	821358,12	6104246,87	28	2799	818522,62	6103946,53	28	2840	816990,4	6104146,81
28	2677	828232,74	6106610,62	28	2718	825397,02	6104927,71	28	2759	821279,65	6104214,86	28	2800	818512,89	6103945,78	28	2841	816927,43	6104203,67
28	2678	828230,42	6106521,95	28	2719	825367,86	6104924,02	28	2760	821268,14	6104219,63	28	2801	818501,47	6103952,39	28	2842	816920,09	6104207,89
28	2679	828260,04	6106362,73	28	2720	825334,58	6104917,29	28	2761	821192,61	6104234,93	28	2802	818499,54	6103957,16	28	2843	816862,55	6104257,89
28	2680	828271,08	6106324,23	28	2721	825265,2	6104888,96	28	2762	821133,19	6104234,96	28	2803	818422,52	6104026,5	28	2844	816858,62	6104258,85
28	2681	828226,58	6106312,43	28	2722	825244,71	6104873,08	28	2763	821088,51	6104227,47	28	2804	818336,49	6104048,24	28	2845	816772,27	6104279,69
28	2682	828024,52	6106210,84	28	2723	825221,11	6104869,53	28	2764	821016,72	6104206,88	28	2805	818278,52	6104049,63	28	2846	816727,49	6104279,51
28	2683	827921,95	6106179,72	28	2724	825197,02	6104865,91	28	2765	820962,9	6104182,35	28	2806	818275,79	6104054,67	28	2847	816665,38	6104259,33
28	2684	827764,22	6106182,12	28	2725	825136,58	6104860,51	28	2766	820930,44	6104156,07	28	2807	818267,18	6104066,9	28	2848	816645,55	6104263,45
28	2685	827569,24	6106192,05	28	2726	824919,64	6104872	28	2767	820899,34	6104124,99	28	2808	818222,04	6104126,18	28	2849	816512,49	6104266,13
28	2686	827548,56	6106192,03	28	2727	824636,67	6104908,98	28	2768	820789,95	6104062,1	28	2809	818153,64	6104183,28	28	2850	816490,29	6104281,39
28	2687	827469,77	6106171,29	28	2728	824600,24	6104910,39	28	2769	820727,07	6104036,1	28	2810	818120,11	6104196,7	28	2851	816388,92	6104302,93
28	2688	827378,54	6106125,81	28	2729	824523,86	6104890,82	28	2770	820641,31	6104031,59	28	2811	818080,25	6104208,61	28	2852	816362,8	6104301,55
28	2689	827358,77	6106114,51	28	2730	824489,11	6104874,07	28	2771	820565,33	6104038,41	28	2812	818012,42	6104216,71	28	2853	816264,24	6104269,51
28	2690	827310,68	6106070,67	28	2731	824481,39	6104876,78	28	2772	820458,89	6104046,09	28	2813	817924,15	6104190,93	28	2854	816231,02	6104242,45
28	2691	827201,61	6105932,46	28	2732	824433,82	6104919,6	28	2773	820434,02	6104046,33	28	2814	817886,66	6104169,25	28	2855	816211,47	6104222,7
28	2692	827061,9	6105780,82	28	2733	824332,45	6104941,13	28	2774	820422,29	6104045,37	28	2815	817846,18	6104124,29	28	2856	816178,71	6104177,37
28	2693	826913,59	6105656,9	28	2734	824233,9	6104909,09	28	2775	820313,98	6104033,26	28	2816	817805,68	6104133,69	28	2857	816150,86	6104173,92
28	2694	826753,95	6105544,34	28	2735	824215,58	6104895,68	28	2776	820227,15	6104002,21	28	2817	817750,35	6104138,5	28	2858	816119,45	6104182,2
28	2695	826561,65	6105452,95	28	2736	824137,87	6104870,41	28	2777	820216,57	6103994,83	28	2818	817679,9	6104116,03	28	2859	816111,42	6104188,47
28	2696	826538,5	6105440,01	28	2737	824087,26	6104823,28	28	2778	820159,08	6103951,97	28	2819	817656,23	6104116,74	28	2860	816053,65	6104207,52
28	2697	826506,02	6105413,7	28	2738	824080,24	6104814	28	2779	819670,87	6103847,42	28	2820	817650,25	6104115,83	28	2861	816019,65	6104213,22
28	2698	826381,81	6105289,48	28	2739	824073,94	6104811,63	28	2780	819553,07	6103841,23	28	2821	817640,68	6104124,45	28	2862	815976,06	6104215,7
28	2699	826335,95	6105242,64	28	2740	824035,5	6104792,18	28	2781	819474,71	6103854,85	28	2822	817597,6	6104154,05	28	2863	815956,46	6104209,32
28	2700	826307,19	6105205,34	28	2741	823966,17	6104715,17	28	2782	819429,9	6103857,53	28	2823	817496,24	6104175,58	28	2864	815899,93	6104252,23
28	2701	826234,24	6105083,29	28	2742	823959,39	6104700,37	28	2783	819397,18	6103853,09	28	2824	817415,95	6104154,09	28	2865	815862,36	6104266,81
28	2702	826227,17	6105074,71	28	2743	823937,03	6104645,97	28	2784	819331,62	6103838,59	28	2825	817366,83	6104129,1	28	2866	815850,97	6104269,96
28	2703	826197,65	6105062,25	28	2744	823932,9	6104621,64	28	2785	819297,12	6103843,62	28	2826	817348,57	6104118,56	28	2867	815787,17	6104276,91
28	2704	826102,93	6105037,01	28	2745	823881,73	6104617,56	28	2786	819257,75	6103845,43	28	2827	817344,59	6104115,84	28	2868	815755,4	6104266,59
28	2705	825964,08	6105037,24	28	2746	823788,57	6104585,89	28	2787	819160,01	6103813,92	28	2828	817336,78	6104113,3	28	2869	815708,57	6104276,52



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	2870	815691,01	6104274,83	28	2911	813954,54	6104324,58	28	2952	812168,82	6104168,58	28	2993	810411,43	6103983,81	28	3034	808754,78	6103944,6
28	2871	815627,84	6104265,89	28	2912	813907,98	6104296,4	28	2953	812142,51	6104165,46	28	2994	810320,9	6104000,22	28	3035	808714,04	6103952,54
28	2872	815605,61	6104257,56	28	2913	813900,42	6104288	28	2954	812115,53	6104160,4	28	2995	810265,84	6103988,29	28	3036	808698,04	6103958,17
28	2873	815540,35	6104271,42	28	2914	813829,26	6104264,87	28	2955	812043,29	6104131,51	28	2996	810186,29	6104010,09	28	3037	808671,33	6103973,53
28	2874	815473,15	6104267,89	28	2915	813802,11	6104264,35	28	2956	811991,98	6104082,52	28	2997	810153,48	6104012	28	3038	808633,88	6103998,09
28	2875	815385,36	6104242,39	28	2916	813726,78	6104245,27	28	2957	811979,21	6104077,28	28	2998	810131,32	6104012,07	28	3039	808614,98	6104009,05
28	2876	815352,4	6104223,81	28	2917	813709,06	6104236,87	28	2958	811973,42	6104077,86	28	2999	810106,42	6104003,97	28	3040	808529,59	6104030,78
28	2877	815341,64	6104217,28	28	2918	813655,77	6104252,43	28	2959	811942,82	6104078,6	28	3000	810032,32	6104019,56	28	3041	808482,62	6104032,07
28	2878	815307,66	6104179,54	28	2919	813592,83	6104250,17	28	2960	811844,28	6104046,56	28	3001	810009,98	6104026,87	28	3042	808448,05	6104040,48
28	2879	815293,18	6104192,59	28	2920	813501,89	6104220,62	28	2961	811822,68	6104026,92	28	3002	809962,1	6104036,29	28	3043	808407,54	6104046,06
28	2880	815278,12	6104224,82	28	2921	813486,87	6104262,31	28	2962	811806,37	6104024,01	28	3003	809913,43	6104039,73	28	3044	808344,74	6104048,21
28	2881	815201,1	6104294,14	28	2922	813424,15	6104323,61	28	2963	811732,54	6103994,82	28	3004	809858,79	6104042,33	28	3045	808327,39	6104048,05
28	2882	815099,74	6104315,66	28	2923	813373,84	6104354,66	28	2964	811710,13	6103977,32	28	3005	809838,81	6104042,26	28	3046	808310,64	6104047,17
28	2883	815077,34	6104314,49	28	2924	813359,55	6104362,7	28	2965	811652,84	6103963,2	28	3006	809787,64	6104032,81	28	3047	808251,7	6104065,18
28	2884	815049,18	6104311	28	2925	813275,56	6104384,39	28	2966	811635,17	6103955,05	28	3007	809747,43	6104019,78	28	3048	808207,79	6104071,04
28	2885	815010,27	6104303,34	28	2926	813229,86	6104385,93	28	2967	811597,35	6103960,99	28	3008	809700,06	6103997,22	28	3049	808170,76	6104072,53
28	2886	815005,03	6104301,81	28	2927	813179,25	6104387,01	28	2968	811559,11	6103962,61	28	3009	809666,25	6103969,57	28	3050	808116,23	6104061,96
28	2887	815000,53	6104303,08	28	2928	813164,46	6104386,79	28	2969	811540,13	6103962,52	28	3010	809635,23	6103937,97	28	3051	808078,74	6104049,08
28	2888	814958,24	6104306,48	28	2929	813065,91	6104354,76	28	2970	811485,32	6103944,71	28	3011	809633,98	6103936,22	28	3052	808047,44	6104033,82
28	2889	814931,72	6104306,84	28	2930	813026,17	6104320,8	28	2971	811457,37	6103947,26	28	3012	809552,63	6103956,03	28	3053	808034,73	6104027,62
28	2890	814924,31	6104304,44	28	2931	813013,78	6104307,05	28	2972	811358,82	6103915,23	28	3013	809534,11	6103956,14	28	3054	807999,11	6103998,12
28	2891	814912,63	6104340,39	28	2932	812984,2	6104263,99	28	2973	811347,66	6103902,85	28	3014	809520,65	6103965,99	28	3055	807967,89	6103965,48
28	2892	814835,61	6104409,71	28	2933	812969,05	6104224,32	28	2974	811296,2	6103902,47	28	3015	809473,18	6103983,03	28	3056	807917,95	6103942,39
28	2893	814789,6	6104426,43	28	2934	812967,6	6104219,17	28	2975	811201,15	6103872,67	28	3016	809423,54	6103994,05	28	3057	807881	6103911,47
28	2894	814749,81	6104435,57	28	2935	812953,34	6104209,07	28	2976	811191,13	6103866,45	28	3017	809369,65	6103998,54	28	3058	807870,15	6103899,89
28	2895	814724,2	6104439,74	28	2936	812908,92	6104204,63	28	2977	811177,48	6103878,96	28	3018	809364,83	6103996,99	28	3059	807830,45	6103893,3
28	2896	814667,77	6104445,19	28	2937	812861,28	6104189,34	28	2978	811147,53	6103895,55	28	3019	809358,02	6104001,05	28	3060	807775,23	6103873,08
28	2897	814638,02	6104445,84	28	2938	812831,09	6104179,65	28	2979	811141,36	6103898,83	28	3020	809256,66	6104022,59	28	3061	807752,36	6103878,73
28	2898	814539,47	6104413,8	28	2939	812808,2	6104166,65	28	2980	811123,79	6103902,57	28	3021	809204,42	6104012,78	28	3062	807693,94	6103884,26
28	2899	814459,65	6104361,22	28	2940	812722,09	6104184,95	28	2981	811098,17	6103925,61	28	3022	809174,95	6104003,06	28	3063	807657,28	6103878,92
28	2900	814412,69	6104318,11	28	2941	812623,55	6104152,91	28	2982	810996,81	6103947,15	28	3023	809128,64	6103980,83	28	3064	807621,15	6103870,15
28	2901	814357,18	6104247,8	28	2942	812605,01	6104139,38	28	2983	810975,94	6103944,83	28	3024	809117,37	6103970,77	28	3065	807559,24	6103843,48
28	2902	814347,47	6104232,64	28	2943	812565,99	6104147,67	28	2984	810920,21	6103994,99	28	3025	809091,75	6103971	28	3066	807543,38	6103832,17
28	2903	814303,48	6104272,25	28	2944	812531,05	6104142,71	28	2985	810818,85	6104016,52	28	3026	809063,58	6103967,52	28	3067	807518,77	6103841,44
28	2904	814293,7	6104274,66	28	2945	812510,46	6104137,92	28	2986	810805,19	6104015,32	28	3027	809006,94	6103956,37	28	3068	807493,9	6103847,74
28	2905	814249,71	6104285,56	28	2946	812508,58	6104139,6	28	2987	810714,41	6104004,28	28	3028	808936,57	6103927,83	28	3069	807482,14	6103883,95
28	2906	814232,73	6104299,42	28	2947	812433,77	6104160,76	28	2988	810637,55	6103978,38	28	3029	808889,64	6103885,44	28	3070	807457,19	6103915,07
28	2907	814196,92	6104322,79	28	2948	812406,39	6104162,96	28	2989	810574,91	6103941,49	28	3030	808879,47	6103872,78	28	3071	807431,59	6103941,18
28	2908	814141,64	6104341,41	28	2949	812379,85	6104163,33	28	2990	810540,25	6103912,99	28	3031	808878,01	6103874,41	28	3072	807379,53	6103979,38
28	2909	814093,43	6104350,11	28	2950	812286	6104132,82	28	2991	810527,32	6103899,65	28	3032	808843,82	6103902,57	28	3073	807318,53	6103998,95
28	2910	814047,36	6104353,04	28	2951	812270,18	6104147,06	28	2992	810455,74	6103964,1	28	3033	808807,35	6103926,48	28	3074	807255,05	6104008,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	3075	807214,67	6104010,51	28	3116	805441,44	6103826,03	28	3157	803880,29	6103803,49	28	3198	802442,56	6103799,47	28	3239	800965,58	6103398,36
28	3076	807154,26	6103997,79	28	3117	805389,74	6103870,96	28	3158	803839,03	6103796,97	28	3199	802379,04	6103726,38	28	3240	800914,12	6103412,49
28	3077	807114,67	6103982,8	28	3118	805295,75	6103892,75	28	3159	803807,9	6103788,63	28	3200	802365,52	6103670,81	28	3241	800889,66	6103414,06
28	3078	807076,54	6103963,47	28	3119	805249,65	6103891,9	28	3160	803750,59	6103763,14	28	3201	802361,31	6103666,84	28	3242	800866,22	6103414,22
28	3079	807045,92	6103933,5	28	3120	805174,34	6103872,84	28	3161	803722,5	6103741,1	28	3202	802349,47	6103667,87	28	3243	800849,67	6103408,84
28	3080	807019	6103925,65	28	3121	805150,52	6103861,54	28	3162	803698,79	6103718,8	28	3203	802332,62	6103662,38	28	3244	800767,67	6103382,18
28	3081	806984,61	6103924,75	28	3122	805141,71	6103856,62	28	3163	803687,91	6103704,29	28	3204	802327,64	6103668,22	28	3245	800698,35	6103305,18
28	3082	806886,06	6103892,71	28	3123	805128,78	6103860,09	28	3164	803678,22	6103699,97	28	3205	802312,58	6103681,8	28	3246	800679,48	6103263,1
28	3083	806817,5	6103817,16	28	3124	805106,34	6103873,54	28	3165	803622,3	6103704,9	28	3206	802269,43	6103711,47	28	3247	800667,73	6103227,74
28	3084	806802,27	6103787,89	28	3125	805091,34	6103880,42	28	3166	803523,74	6103672,89	28	3207	802180,84	6103730,3	28	3248	800655,44	6103174,71
28	3085	806801,31	6103787,57	28	3126	805056,13	6103894,84	28	3167	803521,97	6103671,61	28	3208	802168,32	6103741,56	28	3249	800653,08	6103147,94
28	3086	806789,71	6103793,99	28	3127	804969,77	6103909,5	28	3168	803506,63	6103718,84	28	3209	802082,29	6103763,32	28	3250	800640,58	6103159,18
28	3087	806688,35	6103815,52	28	3128	804936,64	6103906,67	28	3169	803489,47	6103741,52	28	3210	802057,38	6103763,91	28	3251	800625,37	6103166,15
28	3088	806633,48	6103801,95	28	3129	804920,48	6103902,82	28	3170	803478,27	6103754,33	28	3211	802044,12	6103763,74	28	3252	800604,35	6103174,74
28	3089	806580,65	6103806,41	28	3130	804910,29	6103911,94	28	3171	803418,41	6103800,98	28	3212	802007,07	6103774,33	28	3253	800518,18	6103189,32
28	3090	806567,38	6103814,62	28	3131	804879,81	6103924,42	28	3172	803412,36	6103803,93	28	3213	801941,5	6103781,78	28	3254	800448,66	6103172,91
28	3091	806523,93	6103830,73	28	3132	804856,45	6103931,81	28	3173	803397,64	6103810,81	28	3214	801926,2	6103780,4	28	3255	800425,59	6103162,84
28	3092	806491,23	6103838,7	28	3133	804785,57	6103940,86	28	3174	803302,33	6103829,39	28	3215	801889,13	6103775,58	28	3256	800411,37	6103159,21
28	3093	806433,31	6103844,14	28	3134	804732,87	6103923,73	28	3175	803295,7	6103828,96	28	3216	801805,87	6103744,94	28	3257	800351,85	6103133,13
28	3094	806362,24	6103827,03	28	3135	804690,37	6103934,94	28	3176	803273,63	6103845,77	28	3217	801761,32	6103705,45	28	3258	800330,68	6103109,6
28	3095	806341,72	6103817,89	28	3136	804687,53	6103935,06	28	3177	803238,93	6103868,82	28	3218	801750,94	6103693	28	3259	800272,9	6103108,6
28	3096	806314,24	6103802,94	28	3137	804665,82	6103947,9	28	3178	803219,02	6103880,47	28	3219	801662,26	6103664,19	28	3260	800216,7	6103097,46
28	3097	806273,28	6103757,44	28	3138	804564,45	6103969,44	28	3179	803154,23	6103895,32	28	3220	801626,94	6103634,98	28	3261	800164,38	6103078,97
28	3098	806219,4	6103762,42	28	3139	804519,65	6103965,51	28	3180	803129,64	6103910,56	28	3221	801605,15	6103612,31	28	3262	800141,37	6103067,62
28	3099	806207,98	6103779,63	28	3140	804467,74	6103947,53	28	3181	803115,06	6103918,78	28	3222	801593,85	6103596,43	28	3263	800139,04	6103068,93
28	3100	806148,87	6103837,67	28	3141	804464,7	6103950,28	28	3182	803068,91	6103939,27	28	3223	801568,67	6103587,51	28	3264	800037,67	6103090,47
28	3101	806096,23	6103871,25	28	3142	804400,31	6103970,33	28	3183	803002,69	6103951,29	28	3224	801532,8	6103557,73	28	3265	799998,62	6103086,45
28	3102	806079,43	6103880,85	28	3143	804377,17	6103973,4	28	3184	802996,84	6103955,62	28	3225	801530,66	6103555,48	28	3266	799911,82	6103055,39
28	3103	805978,07	6103902,39	28	3144	804340,21	6103974,89	28	3185	802961,86	6103971,93	28	3226	801515,84	6103556,8	28	3267	799899,75	6103046,91
28	3104	805931,7	6103894,41	28	3145	804269,14	6103957,79	28	3186	802867,53	6103990,06	28	3227	801487,47	6103557,34	28	3268	799880,35	6103032,17
28	3105	805886,38	6103880,98	28	3146	804232,68	6103941,53	28	3187	802804,86	6103976,47	28	3228	801424,87	6103543,8	28	3269	799831,2	6102978,05
28	3106	805857,09	6103907,36	28	3147	804205,2	6103926,59	28	3188	802762,66	6103959,91	28	3229	801391,12	6103530,56	28	3270	799823,57	6102965,74
28	3107	805821,17	6103924,16	28	3148	804166,09	6103899,51	28	3189	802726,78	6103941,44	28	3230	801355,15	6103512,07	28	3271	799791,73	6102968,75
28	3108	805726,46	6103942,48	28	3149	804127,44	6103876,58	28	3190	802719,27	6103936,33	28	3231	801310,83	6103462,85	28	3272	799774,84	6102967,86
28	3109	805632,94	6103913,6	28	3150	804087,3	6103840,65	28	3191	802684,66	6103911,54	28	3232	801309,82	6103463,74	28	3273	799756,9	6102973,54
28	3110	805598,98	6103892,87	28	3151	804069,97	6103834,46	28	3192	802667,73	6103893,3	28	3233	801216,47	6103485,55	28	3274	799686,03	6102982,52
28	3111	805590,91	6103894,18	28	3152	804042,25	6103820,16	28	3193	802623,37	6103884,6	28	3234	801172,58	6103484,85	28	3275	799642,87	6102977,91
28	3112	805551,83	6103888,21	28	3153	804018,87	6103825,14	28	3194	802579,67	6103869,39	28	3235	801073,87	6103452,71	28	3276	799600,28	6102985,36
28	3113	805527,94	6103882,11	28	3154	803958,69	6103812,52	28	3195	802536,46	6103848,2	28	3236	801047,43	6103435,5	28	3277	799565,48	6102980,44
28	3114	805507,67	6103873,22	28	3155	803938,04	6103804,73	28	3196	802521,58	6103835,51	28	3237	801021,31	6103415,21	28	3278	799529,57	6102972,1
28	3115	805468,46	6103856,04	28	3156	803926,97	6103799,13	28	3197	802470,52	6103818,9	28	3238	800999,55	6103395,24	28	3279	799465,83	6102944,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	3280	799444,23	6102928,78	28	3321	798141,41	6103137,73	28	3362	796793,27	6102906	28	3403	795640,46	6102183,34	28	3444	794321,1	6102500,48
28	3281	799436,68	6102922,29	28	3322	798095,44	6103136,63	28	3363	796762,81	6102872,16	28	3404	795601,92	6102211,47	28	3445	794295,61	6102497,51
28	3282	799392,64	6102936,2	28	3323	798071,72	6103133,95	28	3364	796747,21	6102863,48	28	3405	795592,48	6102215,97	28	3446	794258,35	6102490,69
28	3283	799377,44	6102938,36	28	3324	798044,71	6103129,29	28	3365	796736,89	6102853,49	28	3406	795447,06	6102282,71	28	3447	794185,29	6102461,65
28	3284	799370,69	6102944,34	28	3325	798010,61	6103154,97	28	3366	796673,57	6102832,91	28	3407	795443,93	6102293,39	28	3448	794152,4	6102425,75
28	3285	799348,78	6102961,76	28	3326	797987,99	6103164,8	28	3367	796609,09	6102764,84	28	3408	795419,73	6102346,02	28	3449	794077,8	6102441,6
28	3286	799315,06	6102983,46	28	3327	797955,86	6103176,44	28	3368	796592	6102734,62	28	3409	795342,72	6102415,36	28	3450	794021,44	6102423,29
28	3287	799230,39	6103005,16	28	3328	797877,13	6103188,16	28	3369	796581,85	6102686,86	28	3410	795320,04	6102425,2	28	3451	794015,92	6102449,54
28	3288	799191,57	6103006,36	28	3329	797859,58	6103186,45	28	3370	796524,34	6102673,6	28	3411	795287,86	6102436,86	28	3452	794008,38	6102476,12
28	3289	799174,87	6103006,19	28	3330	797824,48	6103181,5	28	3371	796498,21	6102662,52	28	3412	795266,11	6102443,37	28	3453	793992,75	6102519,55
28	3290	799130,68	6102998,86	28	3331	797793,12	6103178,91	28	3372	796467,31	6102646,11	28	3413	795245,21	6102448,35	28	3454	793972,27	6102560,81
28	3291	799075,06	6102982,89	28	3332	797765,57	6103172,65	28	3373	796401,25	6102575,26	28	3414	795188,29	6102453,54	28	3455	793955,17	6102583,46
28	3292	799039,59	6102971,35	28	3333	797756,93	6103181,43	28	3374	796391,93	6102558,43	28	3415	795141,46	6102445,44	28	3456	793942,33	6102598,16
28	3293	799028,99	6102966,33	28	3334	797755,03	6103182,7	28	3375	796351,29	6102544,28	28	3416	795121,59	6102439,49	28	3457	793882,43	6102644,86
28	3294	799019,8	6102968,48	28	3335	797728,97	6103212,15	28	3376	796337,57	6102534,5	28	3417	795099,96	6102444,83	28	3458	793867,64	6102651,66
28	3295	799007,26	6102976,12	28	3336	797705,62	6103234,35	28	3377	796310,73	6102513,68	28	3418	795097,76	6102444,86	28	3459	793851,92	6102658,1
28	3296	799001,51	6102977,43	28	3337	797672,71	6103260,9	28	3378	796255,13	6102446,43	28	3419	795093,13	6102449,03	28	3460	793765,35	6102672,87
28	3297	798971,03	6103004,89	28	3338	797637,87	6103283,48	28	3379	796237	6102393,84	28	3420	795065,31	6102460,66	28	3461	793748,05	6102671,19
28	3298	798929,78	6103020,46	28	3339	797555,23	6103305,13	28	3380	796232,22	6102369,32	28	3421	795052,22	6102465,01	28	3462	793729,57	6102668,6
28	3299	798916,69	6103023,81	28	3340	797546,33	6103305,49	28	3381	796228,8	6102320,54	28	3422	795037,26	6102472,81	28	3463	793724,24	6102666,61
28	3300	798856,57	6103029,78	28	3341	797544,6	6103306,84	28	3382	796238,62	6102290,34	28	3423	795009,04	6102484,58	28	3464	793719,23	6102667,35
28	3301	798805,48	6103016,94	28	3342	797443,24	6103328,4	28	3383	796229,05	6102249,09	28	3424	794986,8	6102491,9	28	3465	793679,77	6102669,18
28	3302	798798,29	6103025,36	28	3343	797362,14	6103306,49	28	3384	796229,8	6102208,93	28	3425	794913,66	6102501,67	28	3466	793639,58	6102661,82
28	3303	798774,55	6103046,73	28	3344	797346,41	6103298,4	28	3385	796231,25	6102193,24	28	3426	794897,71	6102496,5	28	3467	793592,25	6102671,88
28	3304	798749,84	6103065,4	28	3345	797328,97	6103288,27	28	3386	796233,88	6102173,26	28	3427	794879,86	6102500,92	28	3468	793562,49	6102669,37
28	3305	798718,55	6103096,62	28	3346	797261,82	6103213,7	28	3387	796233,21	6102158,02	28	3428	794821,17	6102506,54	28	3469	793537,9	6102665,63
28	3306	798687,54	6103118,41	28	3347	797240,68	6103201,28	28	3388	796216,61	6102172,98	28	3429	794762,5	6102487,48	28	3470	793508,29	6102659,23
28	3307	798663,31	6103132,99	28	3348	797218,7	6103176,88	28	3389	796183,58	6102184,36	28	3430	794756,16	6102490,44	28	3471	793455	6102637,05
28	3308	798595,91	6103148,22	28	3349	797216,53	6103176,08	28	3390	796147,56	6102216,81	28	3431	794660,81	6102509,06	28	3472	793441,53	6102631,46
28	3309	798592,17	6103150,25	28	3350	797178	6103178,32	28	3391	796121,72	6102228,45	28	3432	794607,68	6102498,96	28	3473	793409,59	6102605,69
28	3310	798490,81	6103171,77	28	3351	797140,01	6103172,65	28	3392	796031,29	6102244,83	28	3433	794586,21	6102491,75	28	3474	793388,06	6102584,33
28	3311	798449,21	6103165,16	28	3352	797111,3	6103165,47	28	3393	796016,72	6102241,47	28	3434	794581,36	6102489,42	28	3475	793382,13	6102576,21
28	3312	798426,9	6103159,15	28	3353	797092,28	6103159,71	28	3394	795970,26	6102251,35	28	3435	794562,19	6102494,43	28	3476	793351,82	6102581,72
28	3313	798369,95	6103133,75	28	3354	797068,5	6103151,2	28	3395	795904,19	6102236,42	28	3436	794501,04	6102500,68	28	3477	793339,92	6102580,21
28	3314	798350,31	6103114,07	28	3355	797026,96	6103130,61	28	3396	795854,78	6102215,97	28	3437	794494,46	6102499,69	28	3478	793291,08	6102587,89
28	3315	798315,95	6103103,83	28	3356	797011,95	6103119,85	28	3397	795843,16	6102211,16	28	3438	794450,84	6102508,96	28	3479	793264,07	6102584,54
28	3316	798313,47	6103104,36	28	3357	796993,35	6103105,16	28	3398	795810,66	6102194,06	28	3439	794421,1	6102502,38	28	3480	793231,33	6102597,74
28	3317	798273,33	6103098,13	28	3358	796939,01	6103038,92	28	3399	795799,23	6102186,06	28	3440	794383,86	6102507,42	28	3481	793147,92	6102611,22
28	3318	798270,23	6103100,78	28	3359	796920,6	6102952,2	28	3400	795766,83	6102161,65	28	3441	794373,36	6102506,6	28	3482	793132,97	6102606,56
28	3319	798228,57	6103119,91	28	3360	796880,82	6102939,26	28	3401	795696,63	6102178,15	28	3442	794350,41	6102504,18	28	3483	793075,95	6102657,91
28	3320	798186,12	6103128,58	28	3361	796850,62	6102931,52	28	3402	795648,86	6102183,43	28	3443	794332,92	6102497,98	28	3484	793056,19	6102666,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	3485	793031,25	6102676,14	28	3526	791403,32	6102757,26	28	3567	790084,59	6102409,55	28	3608	788617	6101973,06	28	3649	787294,08	6101958,04
28	3486	792949,64	6102688,92	28	3527	791373,87	6102764,55	28	3568	790055,06	6102376,75	28	3609	788589,53	6101961,9	28	3650	787273,29	6101921,67
28	3487	792881,57	6102673,15	28	3528	791333,84	6102766,77	28	3569	790051,61	6102375,8	28	3610	788569,8	6101951,61	28	3651	787206,63	6101905,81
28	3488	792852,74	6102660,84	28	3529	791312,28	6102766,79	28	3570	790031,63	6102366,13	28	3611	788525,72	6101960,99	28	3652	787186,24	6101896,84
28	3489	792822,24	6102644,61	28	3530	791213,73	6102734,77	28	3571	790009,82	6102353,85	28	3612	788446,42	6101940	28	3653	787176,62	6101891,65
28	3490	792805,25	6102625,7	28	3531	791153,43	6102673,64	28	3572	789997,1	6102339,71	28	3613	788429,61	6101931,56	28	3654	787166,5	6101892,27
28	3491	792707,66	6102594,01	28	3532	791141,47	6102654,68	28	3573	789969,89	6102341,8	28	3614	788410,33	6101920,54	28	3655	787147,39	6101892,54
28	3492	792682,8	6102573,88	28	3533	791132,43	6102638,79	28	3574	789891,96	6102321,48	28	3615	788406,81	6101917,01	28	3656	787118,26	6101891,54
28	3493	792662,91	6102572,2	28	3534	791125,86	6102607,87	28	3575	789869,87	6102310,61	28	3616	788394,25	6101920,63	28	3657	787099,92	6101889,72
28	3494	792640,42	6102568,87	28	3535	791123	6102604,93	28	3576	789849,25	6102298,9	28	3617	788345,02	6101969,99	28	3658	787068,99	6101885,23
28	3495	792560,77	6102538,72	28	3536	791119,73	6102599,57	28	3577	789793,11	6102236,52	28	3618	788334,56	6101976,83	28	3659	787057,38	6101882,71
28	3496	792539,38	6102515,53	28	3537	791089,12	6102564,34	28	3578	789764,06	6102239,3	28	3619	788328,07	6101981,06	28	3660	787028,08	6101885,43
28	3497	792516,84	6102520,26	28	3538	791062,88	6102525,1	28	3579	789734,64	6102239,92	28	3620	788309,46	6101991,14	28	3661	786997,83	6101886
28	3498	792490,17	6102539,15	28	3539	791046,99	6102509,29	28	3580	789636,09	6102207,9	28	3621	788208,1	6102013,38	28	3662	786983,57	6101885,76
28	3499	792465,35	6102554,15	28	3540	791045,22	6102446,62	28	3581	789570,91	6102136,12	28	3622	788173,51	6102008,52	28	3663	786915,49	6101869,98
28	3500	792363,99	6102575,69	28	3541	791039,87	6102419,9	28	3582	789542,41	6102147,46	28	3623	788165,7	6102006,72	28	3664	786886,67	6101857,68
28	3501	792357,13	6102575,22	28	3542	790994,42	6102429,56	28	3583	789523,77	6102152,98	28	3624	788158,08	6102011,96	28	3665	786856,17	6101841,43
28	3502	792325,97	6102572,52	28	3543	790978,58	6102428,09	28	3584	789456,65	6102160,88	28	3625	788056,72	6102033,51	28	3666	786786,82	6101764,43
28	3503	792262,34	6102556,16	28	3544	790951,79	6102424,52	28	3585	789445,74	6102158,51	28	3626	788045,67	6102031,9	28	3667	786774,92	6101739,1
28	3504	792240,21	6102546,37	28	3545	790894,19	6102407,84	28	3586	789391,93	6102206,95	28	3627	788028,4	6102047,48	28	3668	786741,85	6101745,37
28	3505	792212,14	6102531,16	28	3546	790880,33	6102411,26	28	3587	789331,99	6102226,36	28	3628	788014,31	6102054,68	28	3669	786719,69	6101765,32
28	3506	792174,32	6102489,17	28	3547	790847,94	6102411,72	28	3588	789318,23	6102228,51	28	3629	787997,16	6102058,36	28	3670	786692,14	6101776,87
28	3507	792102,88	6102553,49	28	3548	790834,61	6102411,47	28	3589	789276,8	6102230,66	28	3630	787994,33	6102060,72	28	3671	786671,65	6101783,7
28	3508	792048,68	6102571,91	28	3549	790793,28	6102400,21	28	3590	789178,24	6102198,63	28	3631	787971,78	6102073,44	28	3672	786597,82	6101793,72
28	3509	792035,26	6102574,43	28	3550	790759,76	6102398,9	28	3591	789131,32	6102156,26	28	3632	787870,42	6102094,99	28	3673	786512,93	6101769,8
28	3510	791988,73	6102621,98	28	3551	790665,36	6102369,52	28	3592	789119,83	6102141,97	28	3633	787822,16	6102086,45	28	3674	786498,22	6101761,84
28	3511	791960,76	6102641,01	28	3552	790644,88	6102356,91	28	3593	789104,42	6102118,17	28	3634	787812,08	6102083,36	28	3675	786484,59	6101753,73
28	3512	791939,01	6102653,88	28	3553	790631,86	6102379,98	28	3594	789059,2	6102067,94	28	3635	787761,78	6102059,87	28	3676	786482,96	6101751,91
28	3513	791853	6102675,63	28	3554	790569,51	6102441,05	28	3595	789050,29	6102044,99	28	3636	787757,56	6102055,2	28	3677	786472,64	6101753,34
28	3514	791815,99	6102676,19	28	3555	790543,85	6102456,96	28	3596	789035,27	6102042,65	28	3637	787717,46	6102067,78	28	3678	786464,72	6101752,53
28	3515	791784,83	6102696,49	28	3556	790529,19	6102465,23	28	3597	789014,69	6102037,25	28	3638	787712,37	6102068,5	28	3679	786461,48	6101754,95
28	3516	791711,86	6102717,5	28	3557	790427,83	6102486,77	28	3598	789000,14	6102030,81	28	3639	787703,05	6102076,91	28	3680	786360,11	6101776,48
28	3517	791686,56	6102719,76	28	3558	790347,51	6102465,26	28	3599	788978,58	6102047,99	28	3640	787673,29	6102089,16	28	3681	786323,49	6101773,81
28	3518	791658,18	6102720,29	28	3559	790332,71	6102457,73	28	3600	788884,37	6102069,78	28	3641	787659,13	6102093,69	28	3682	786292,27	6101768,98
28	3519	791629,69	6102717,22	28	3560	790290,8	6102466,64	28	3601	788857,11	6102069,2	28	3642	787587,55	6102102,97	28	3683	786278,59	6101765,75
28	3520	791617,22	6102724,37	28	3561	790258,09	6102462,2	28	3602	788758,56	6102037,17	28	3643	787569,85	6102102,04	28	3684	786272,94	6101765,45
28	3521	791589,55	6102730,69	28	3562	790232,49	6102456,55	28	3603	788734,46	6102018,8	28	3644	787491,33	6102081,44	28	3685	786174,38	6101733,43
28	3522	791575,36	6102740,88	28	3563	790215,78	6102449,54	28	3604	788719,78	6102005,33	28	3645	787460,03	6102065,91	28	3686	786130,65	6101694,91
28	3523	791556,59	6102749,26	28	3564	790202,06	6102451,2	28	3605	788708,59	6102000,63	28	3646	787390,03	6102045	28	3687	786119,81	6101682,11
28	3524	791537,15	6102756,77	28	3565	790121,75	6102429,7	28	3606	788683,61	6101987,4	28	3647	787366,99	6102031,57	28	3688	786094,21	6101643,61
28	3525	791454,53	6102769,93	28	3566	790102,84	6102420,08	28	3607	788681,84	6101987,5	28	3648	787358,83	6102026,54	28	3689	786086,47	6101620,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	3690	786053,51	6101583,24	28	3731	784799,2	6101228,42	28	3772	783397,26	6101041,51	28	3813	782085,05	6100891,12	28	3854	780612,15	6101221,1
28	3691	786031,96	6101481,86	28	3732	784755,09	6101221,1	28	3773	783373,54	6101038,84	28	3814	782065,23	6100892,59	28	3855	780590,44	6101210,46
28	3692	786033,75	6101460,11	28	3733	784738,67	6101216,45	28	3774	783345,38	6101033,95	28	3815	782038,59	6100916,58	28	3856	780583,86	6101206,73
28	3693	785979,12	6101466,94	28	3734	784711,75	6101206,69	28	3775	783316,4	6101022,58	28	3816	782002,47	6100949,1	28	3857	780526,3	6101181,28
28	3694	785948,76	6101458,05	28	3735	784658,17	6101184,99	28	3776	783293,96	6101076,8	28	3817	781947,97	6100967,58	28	3858	780456,96	6101104,29
28	3695	785926,69	6101458,79	28	3736	784629,97	6101186,2	28	3777	783217,16	6101146,03	28	3818	781933,22	6100970,3	28	3859	780450,24	6101089,66
28	3696	785830,06	6101428	28	3737	784594,64	6101184,44	28	3778	783194,93	6101157,4	28	3819	781913,67	6100987,54	28	3860	780428,52	6101036,98
28	3697	785811,43	6101416,18	28	3738	784496,09	6101152,42	28	3779	783093,4	6101179,02	28	3820	781856,65	6101006,49	28	3861	780418,46	6100983,3
28	3698	785776,55	6101377,44	28	3739	784459,84	6101122,26	28	3780	783043,3	6101169,92	28	3821	781838,42	6101009,62	28	3862	780407,82	6100972,02
28	3699	785758,56	6101372,18	28	3740	784438,3	6101099,55	28	3781	783017,6	6101161,75	28	3822	781794,07	6101012,23	28	3863	780392,94	6100976,49
28	3700	785731,47	6101356,43	28	3741	784435,43	6101095,48	28	3782	782969,13	6101138,86	28	3823	781733,97	6100999,66	28	3864	780371,84	6100978,87
28	3701	785713,28	6101341,86	28	3742	784415,31	6101088,95	28	3783	782951,24	6101121,23	28	3824	781719,8	6100994,31	28	3865	780338,9	6100979,86
28	3702	785693,56	6101343,7	28	3743	784412,07	6101089,63	28	3784	782919,9	6101127,89	28	3825	781708,45	6100988,57	28	3866	780322,77	6100976,74
28	3703	785655,2	6101331,24	28	3744	784407,37	6101089,07	28	3785	782902,4	6101126,2	28	3826	781687,93	6100992,53	28	3867	780321,57	6100984,99
28	3704	785640,43	6101334,37	28	3745	784404,21	6101091,93	28	3786	782871,38	6101121,82	28	3827	781613,78	6100968,44	28	3868	780311,53	6101026,41
28	3705	785598,02	6101349,98	28	3746	784355,77	6101109,19	28	3787	782790,31	6101091,49	28	3828	781587,72	6100987,34	28	3869	780284,87	6101088,29
28	3706	785573,25	6101355,88	28	3747	784330,47	6101114,67	28	3788	782783,11	6101086,32	28	3829	781561,06	6101001,24	28	3870	780241,96	6101135,64
28	3707	785516,42	6101361,04	28	3748	784277,55	6101118,96	28	3789	782751,68	6101094,31	28	3830	781507,94	6101019,45	28	3871	780217,35	6101155,31
28	3708	785496,57	6101359	28	3749	784181,05	6101088,26	28	3790	782691,55	6101100,29	28	3831	781460,13	6101028,65	28	3872	780183,24	6101177,3
28	3709	785475,16	6101355,72	28	3750	784148,06	6101096,05	28	3791	782673,96	6101098,59	28	3832	781425,89	6101032,21	28	3873	780127,58	6101196
28	3710	785396,46	6101325,74	28	3751	784113,95	6101095,61	28	3792	782648,38	6101094,99	28	3833	781396,54	6101032,24	28	3874	780101,11	6101200,74
28	3711	785339,2	6101262,13	28	3752	784029,39	6101071,9	28	3793	782567,42	6101064,66	28	3834	781342,77	6101021,92	28	3875	780055,41	6101203,59
28	3712	785332,85	6101259,83	28	3753	784008,38	6101060,57	28	3794	782557,48	6101057,55	28	3835	781317,25	6101013,28	28	3876	779990,18	6101188,2
28	3713	785300,69	6101253,52	28	3754	783994,4	6101052,26	28	3795	782554,32	6101057,15	28	3836	781306	6101008,75	28	3877	779977,39	6101199,73
28	3714	785283,73	6101247,59	28	3755	783972,88	6101036,15	28	3796	782513,86	6101042,38	28	3837	781279,68	6101027,78	28	3878	779947,93	6101211,88
28	3715	785249,32	6101230,71	28	3756	783948,96	6101015,56	28	3797	782498,2	6101044,89	28	3838	781253,28	6101043,91	28	3879	779929,28	6101217,91
28	3716	785229,12	6101236,98	28	3757	783910,4	6100966,47	28	3798	782479,31	6101043,9	28	3839	781249,1	6101045,79	28	3880	779857,35	6101227,29
28	3717	785202,61	6101240,47	28	3758	783889,56	6100981,63	28	3799	782380,76	6101011,88	28	3840	781218,81	6101096,56	28	3881	779800,28	6101215,82
28	3718	785126,11	6101261,22	28	3759	783870,23	6100989,5	28	3800	782367,02	6101002,1	28	3841	781193,33	6101128,23	28	3882	779783,12	6101209,67
28	3719	785111,5	6101262,07	28	3760	783838,58	6101014,38	28	3801	782350,28	6100989,12	28	3842	781158,41	6101163,58	28	3883	779741,66	6101189,13
28	3720	785089,33	6101262,14	28	3761	783805,58	6101029,84	28	3802	782334,55	6100969,99	28	3843	781106,9	6101201,26	28	3884	779679,56	6101120,17
28	3721	785079,73	6101259,01	28	3762	783791,54	6101032,56	28	3803	782283,75	6100955,67	28	3844	781005,54	6101222,79	28	3885	779646,21	6101145,69
28	3722	785045,41	6101266,3	28	3763	783721,26	6101098,82	28	3804	782266,83	6100946,47	28	3845	780941,71	6101208,77	28	3886	779601,72	6101162,06
28	3723	785003,77	6101259,68	28	3764	783699,39	6101110,89	28	3805	782253,51	6100938,52	28	3846	780936,76	6101206,8	28	3887	779571,63	6101169,22
28	3724	784981,43	6101253,65	28	3765	783598,03	6101132,45	28	3806	782226,28	6100911,51	28	3847	780912,28	6101217,14	28	3888	779514,78	6101174,4
28	3725	784961,47	6101244,75	28	3766	783549,86	6101123,93	28	3807	782196,01	6100898,27	28	3848	780894,48	6101223,19	28	3889	779468,78	6101170,02
28	3726	784929,74	6101251,5	28	3767	783534,95	6101119,36	28	3808	782179,83	6100886,57	28	3849	780819,51	6101233,59	28	3890	779429,13	6101161,93
28	3727	784909,92	6101255,72	28	3768	783484,56	6101095,86	28	3809	782164,32	6100874,13	28	3850	780790,78	6101230,85	28	3891	779388,72	6101149,33
28	3728	784843,31	6101240,56	28	3769	783470,52	6101080,25	28	3810	782154,55	6100863,01	28	3851	780758,02	6101239,12	28	3892	779339,28	6101126,11
28	3729	784832,94	6101236,22	28	3770	783430,31	6101061,18	28	3811	782145,17	6100871,45	28	3852	780699,18	6101244,78	28	3893	779277,07	6101061,91
28	3730	784812,7	6101225,54	28	3771	783401,57	6101040,61	28	3812	782094,24	6100889,24	28	3853	780632,63	6101229,64	28	3894	779263,4	6101039,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	3895	779256,28	6101026,54	28	3936	777736,31	6100794,24	28	3977	776270,52	6100422,29	28	4018	775069,59	6100334,52	28	4059	774093,59	6100810,5
28	3896	779244,54	6100982,61	28	3937	777710,92	6100793,29	28	3978	776233,55	6100398,67	28	4019	775063,47	6100333,27	28	4060	774035,96	6100822,98
28	3897	779228,01	6100978,65	28	3938	777657,88	6100789,88	28	3979	776222,27	6100390,44	28	4020	775055,36	6100337,43	28	4061	774003,44	6100825,14
28	3898	779165,59	6100951,85	28	3939	777644,91	6100797,06	28	3980	776202,44	6100396,46	28	4021	775030,69	6100353	28	4062	773994,74	6100833,49
28	3899	779130,92	6100923,34	28	3940	777569,49	6100818,27	28	3981	776175,49	6100399,71	28	4022	774989,56	6100380,9	28	4063	773974,54	6100844,99
28	3900	779107,69	6100899,4	28	3941	777529,13	6100821,41	28	3982	776152,02	6100401,15	28	4023	774968,09	6100393,59	28	4064	773873,17	6100866,55
28	3901	779073,03	6100850,92	28	3942	777503,19	6100821,74	28	3983	776099,68	6100401,04	28	4024	774917,9	6100415,88	28	4065	773842,74	6100863,32
28	3902	779067,44	6100839,6	28	3943	777476,3	6100818,49	28	3984	776082,69	6100399,42	28	4025	774876,18	6100428,88	28	4066	773808,44	6100850,86
28	3903	779006,4	6100894,57	28	3944	777457,25	6100814,88	28	3985	776067,97	6100397,39	28	4026	774831,44	6100437,59	28	4067	773784,15	6100857,76
28	3904	778934,9	6100915,44	28	3945	777400,06	6100791,9	28	3986	776035,14	6100398,82	28	4027	774782,64	6100441,03	28	4068	773762,49	6100859,53
28	3905	778917,33	6100917,16	28	3946	777374,81	6100811,75	28	3987	776016,45	6100396,98	28	4028	774770,66	6100440,14	28	4069	773735,66	6100859,92
28	3906	778890,31	6100917,76	28	3947	777312,92	6100831,47	28	3988	776006,55	6100395,52	28	4029	774760,17	6100451,81	28	4070	773637,1	6100827,91
28	3907	778862,99	6100943,01	28	3948	777290,92	6100834,69	28	3989	775953,06	6100409,12	28	4030	774752,78	6100458,18	28	4071	773605,06	6100802,06
28	3908	778842,31	6100954,14	28	3949	777251,44	6100836,52	28	3990	775917,76	6100411,9	28	4031	774762,83	6100513,41	28	4072	773594,54	6100791,61
28	3909	778740,95	6100975,7	28	3950	777179,19	6100817,01	28	3991	775915,5	6100414,48	28	4032	774750,11	6100573,86	28	4073	773557,24	6100740,46
28	3910	778695,39	6100967,97	28	3951	777170,33	6100814,61	28	3992	775895,39	6100431,5	28	4033	774744,7	6100588,14	28	4074	773551,99	6100720,41
28	3911	778680,76	6100963,7	28	3952	777153,3	6100805,85	28	3993	775856,98	6100457,03	28	4034	774725,39	6100626,26	28	4075	773523,45	6100709,72
28	3912	778627,77	6100939,41	28	3953	777135,85	6100795,74	28	3994	775824,26	6100470,21	28	4035	774648,38	6100695,61	28	4076	773491,04	6100769,29
28	3913	778623,06	6100934,19	28	3954	777072,71	6100730	28	3995	775789,91	6100480,65	28	4036	774628,58	6100704,9	28	4077	773482,81	6100783,16
28	3914	778564,37	6100915,11	28	3955	777060,31	6100709,1	28	3996	775729,05	6100489,26	28	4037	774605,33	6100728,22	28	4078	773469,82	6100800,94
28	3915	778546,38	6100901,4	28	3956	777047,33	6100710,56	28	3997	775676,45	6100488,4	28	4038	774554,42	6100765,26	28	4079	773439,43	6100838,08
28	3916	778529,05	6100899,75	28	3957	776989,55	6100691,8	28	3998	775611,23	6100473,83	28	4039	774478,97	6100786,48	28	4080	773458,96	6100863,76
28	3917	778439,03	6100868,36	28	3958	776950,11	6100702,76	28	3999	775602,97	6100480,66	28	4040	774465,52	6100787,54	28	4081	773471,11	6100884,18
28	3918	778416,86	6100849,09	28	3959	776911,91	6100705,43	28	4000	775566,33	6100504,72	28	4041	774439,62	6100787,85	28	4082	773470,43	6100900,79
28	3919	778330,69	6100818,11	28	3960	776887,61	6100705,63	28	4001	775549,25	6100512,43	28	4042	774393,54	6100779,98	28	4083	773459,27	6100916,86
28	3920	778301,6	6100797,78	28	3961	776849,24	6100699,86	28	4002	775520,7	6100523,76	28	4043	774381,48	6100776,43	28	4084	773446,3	6100924,97
28	3921	778272,88	6100765,86	28	3962	776814,16	6100691,03	28	4003	775496,61	6100530,08	28	4044	774376,38	6100774,09	28	4085	773399,88	6100926,71
28	3922	778256,08	6100769,41	28	3963	776789,79	6100683,22	28	4004	775445,72	6100575,89	28	4045	774365,8	6100779,26	28	4086	773364,58	6100932,53
28	3923	778235,18	6100768,32	28	3964	776755,55	6100669,76	28	4005	775424,77	6100585,89	28	4046	774326,68	6100774,74	28	4087	773324,45	6100946,09
28	3924	778191,09	6100754	28	3965	776719,74	6100651,33	28	4006	775328,83	6100604,78	28	4047	774301,28	6100758,66	28	4088	773305,43	6100983,42
28	3925	778182,38	6100755,06	28	3966	776680,06	6100617,49	28	4007	775275,74	6100594,71	28	4048	774292,27	6100727,03	28	4089	773262,25	6101030,98
28	3926	778151,44	6100751,01	28	3967	776656,82	6100591,67	28	4008	775265,44	6100591,26	28	4049	774298,78	6100718,71	28	4090	773252,8	6101038,53
28	3927	778135,02	6100747,55	28	3968	776641,02	6100568,66	28	4009	775219,95	6100569,32	28	4050	774295,24	6100714,8	28	4091	773218,97	6101060,3
28	3928	778107,15	6100736,02	28	3969	776598,23	6100580,57	28	4010	775150,62	6100492,31	28	4051	774278,83	6100709,47	28	4092	773214,51	6101061,69
28	3929	778095,28	6100756,87	28	3970	776574,82	6100582,26	28	4011	775140,74	6100469,53	28	4052	774264,39	6100693,43	28	4093	773213,13	6101064,85
28	3930	778018,27	6100826,21	28	3971	776549,98	6100582,51	28	4012	775132,98	6100448,11	28	4053	774236,46	6100680,59	28	4094	773199,6	6101083,29
28	3931	777931,23	6100848	28	3972	776451,42	6100550,49	28	4013	775128,98	6100438,76	28	4054	774226,82	6100710,26	28	4095	773187,71	6101097,7
28	3932	777906,74	6100848,47	28	3973	776423,79	6100530,98	28	4014	775124,21	6100431,6	28	4055	774206,35	6100736,65	28	4096	773137,68	6101137,83
28	3933	777892,42	6100848,23	28	3974	776374,84	6100479,65	28	4015	775105,05	6100406,78	28	4056	774194,6	6100749,45	28	4097	773124,23	6101148,6
28	3934	777824,45	6100832,5	28	3975	776349,42	6100469,68	28	4016	775085,08	6100375,28	28	4057	774138,07	6100792,38	28	4098	773107,54	6101156,16
28	3935	777780	6100813,57	28	3976	776313,53	6100451,22	28	4017	775070,87	6100339,01	28	4058	774117,95	6100801,3	28	4099	773090,36	6101163,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	4100	773005,7	6101177	28	4141	771710,33	6100844,01	28	4182	770468,07	6101213,18	28	4223	769585,1	6100191,03	28	4264	768596,03	6100102,15
28	4101	772966,66	6101173,78	28	4142	771708,51	6100847,44	28	4183	770447,33	6101208,59	28	4224	769571,49	6100188,14	28	4265	768573,63	6100109,63
28	4102	772950,62	6101171,72	28	4143	771698,26	6100861,81	28	4184	770381,46	6101181	28	4225	769555,51	6100182,07	28	4266	768559,67	6100139,11
28	4103	772913,94	6101165,49	28	4144	771672,33	6100894,91	28	4185	770375,88	6101176,1	28	4226	769517,68	6100162,88	28	4267	768545,42	6100160,54
28	4104	772840,27	6101137,14	28	4145	771622,43	6100939,19	28	4186	770309,42	6101154,52	28	4227	769453,4	6100095,15	28	4268	768552,18	6100158,51
28	4105	772823,91	6101126,73	28	4146	771630,68	6100977,93	28	4187	770295,74	6101140,82	28	4228	769441,4	6100073,83	28	4269	768575,54	6100154,31
28	4106	772754,56	6101049,73	28	4147	771598,66	6101076,49	28	4188	770250,23	6101131,47	28	4229	769421,1	6099978,46	28	4270	768591,68	6100147,28
28	4107	772734,23	6100983,19	28	4148	771584,28	6101095,95	28	4189	770233,67	6101125,36	28	4230	769414,06	6099972,29	28	4271	768608,17	6100133,36
28	4108	772732,53	6100967,72	28	4149	771571,19	6101111,57	28	4190	770193,88	6101105,44	28	4231	769403,08	6099959,49	28	4272	768621,4	6100115,83
28	4109	772708,35	6100949,91	28	4150	771508,59	6101161,44	28	4191	770124,53	6101028,42	28	4232	769376,61	6099920,02	28	4273	768630,79	6100096,12
28	4110	772679,13	6100922,42	28	4151	771485,85	6101171,32	28	4192	770107,28	6100980,03	28	4233	769364,36	6099890,07	28	4274	768641,67	6100077
28	4111	772668,87	6100910,62	28	4152	771459,14	6101180,98	28	4193	770103,05	6100960,6	28	4234	769361,57	6099884,85	28	4275	768653,82	6100070,74
28	4112	772660,62	6100898,37	28	4153	771443,31	6101183,35	28	4194	770101,56	6100942,1	28	4235	769349,39	6099836,45	28	4276	768665,7	6100071,72
28	4113	772654,65	6100891,76	28	4154	771415,9	6101267,7	28	4195	770085,03	6100915,08	28	4236	769344,49	6099834,29	28	4277	768688,4	6100082,89
28	4114	772641,1	6100892,68	28	4155	771376,37	6101312,26	28	4196	770063,48	6100813,72	28	4237	769316,05	6099818,94	28	4278	768699,75	6100099,47
28	4115	772601,5	6100893,7	28	4156	771359,32	6101326,52	28	4197	770066,38	6100789,06	28	4238	769296,79	6099805,74	28	4279	768683,41	6100135,82
28	4116	772599,81	6100895,05	28	4157	771324,82	6101349,73	28	4198	770058,38	6100733,05	28	4239	769232,08	6099731,84	28	4280	768664,33	6100161,43
28	4117	772594,87	6100909,43	28	4158	771292,63	6101366,79	28	4199	770060,35	6100708,64	28	4240	769218,01	6099696,13	28	4281	768636,6	6100183,24
28	4118	772557,09	6100952,52	28	4159	771247,42	6101383,33	28	4200	770068,5	6100684,84	28	4241	769210,03	6099694,06	28	4282	768608,22	6100196,65
28	4119	772544,9	6100962,95	28	4160	771206,28	6101392,98	28	4201	770060,89	6100668,52	28	4242	769169,79	6099676,3	28	4283	768577,9	6100196,8
28	4120	772505,67	6100989,21	28	4161	771188,56	6101396,3	28	4202	770056,38	6100644,95	28	4243	769159,25	6099677,1	28	4284	768549,14	6100200,72
28	4121	772404,31	6101010,74	28	4162	771134,43	6101403,94	28	4203	770038,11	6100623,3	28	4244	769130,5	6099673,5	28	4285	768516,53	6100211,81
28	4122	772379,59	6101007,9	28	4163	771102,07	6101405,85	28	4204	770022,45	6100549,68	28	4245	769103,18	6099668,04	28	4286	768490,39	6100231,13
28	4123	772361,11	6101004,6	28	4164	771027,25	6101404,13	28	4205	769992,33	6100522,68	28	4246	769066,14	6099658,63	28	4287	768464,19	6100251,93
28	4124	772301,01	6100980,86	28	4165	770978,52	6101399,62	28	4206	769981,36	6100509,29	28	4247	769049,21	6099679,87	28	4288	768448,12	6100257,97
28	4125	772287,31	6100979,46	28	4166	770940,16	6101392,09	28	4207	769957,97	6100473,46	28	4248	769015,32	6099711,44	28	4289	768425,97	6100257,31
28	4126	772252,61	6100974,74	28	4167	770901,43	6101380,47	28	4208	769936,42	6100372,1	28	4249	769016,39	6099728,74	28	4290	768409,49	6100251,66
28	4127	772170,65	6100944,27	28	4168	770849,98	6101356,63	28	4209	769936,93	6100367,83	28	4250	769009,01	6099773,12	28	4291	768395,49	6100246,85
28	4128	772143,32	6100924,44	28	4169	770827,96	6101340,07	28	4210	769930,78	6100335,09	28	4251	769001,25	6099800,33	28	4292	768365,91	6100231,51
28	4129	772118,41	6100894,94	28	4170	770809,69	6101324,24	28	4211	769933,38	6100311,78	28	4252	768976,63	6099854,51	28	4293	768326,43	6100213,69
28	4130	772107,36	6100891,52	28	4171	770772,49	6101301,01	28	4212	769935,65	6100298,48	28	4253	768948,64	6099894,01	28	4294	768293,26	6100207,52
28	4131	772057,6	6100868,19	28	4172	770740,71	6101275,4	28	4213	769920,37	6100278,1	28	4254	768888,73	6099949,32	28	4295	768265,33	6100205,07
28	4132	772028,94	6100845,63	28	4173	770720,82	6101255,74	28	4214	769919,74	6100275,52	28	4255	768859,61	6099966,79	28	4296	768210,59	6100206,14
28	4133	772010,07	6100827,74	28	4174	770689,31	6101237,23	28	4215	769911,38	6100276,31	28	4256	768847,52	6099973,49	28	4297	768172,37	6100207,92
28	4134	771998,58	6100812,38	28	4175	770675,73	6101227,7	28	4216	769881,58	6100276,98	28	4257	768779,83	6099993,97	28	4298	768172,36	6100207,93
28	4135	771988,81	6100813,4	28	4176	770665,97	6101230,13	28	4217	769863,66	6100275,25	28	4258	768762,24	6099996,03	28	4299	768155,43	6100208,69
28	4136	771960,06	6100823,08	28	4177	770640,61	6101230,57	28	4218	769834,29	6100277,41	28	4259	768751,33	6100007,13	28	4300	768108,79	6100215,1
28	4137	771939,18	6100828,86	28	4178	770626,78	6101230,31	28	4219	769794,03	6100277,01	28	4260	768728,61	6100022,52	28	4301	768068,83	6100225,82
28	4138	771878,19	6100842,27	28	4179	770565,5	6101217,03	28	4220	769739,07	6100274,72	28	4261	768707,32	6100035,07	28	4302	768022,07	6100244,07
28	4139	771828,24	6100846,83	28	4180	770557,77	6101217,61	28	4221	769648,72	6100247,75	28	4262	768657,68	6100057,91	28	4303	767975,71	6100263,8
28	4140	771734,87	6100843,59	28	4181	770500,74	6101217,59	28	4222	769621,85	6100231,82	28	4263	768630,81	6100079,59	28	4304	767932,13	6100277,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	4305	767881,91	6100286,48	28	4346	767494,25	6100144,74	28	4387	766626,29	6100394,52	28	4428	765305,63	6100243,34	28	4469	763816,72	6100514,96
28	4306	767821,09	6100284,28	28	4347	767453,94	6100162,77	28	4388	766619,76	6100395,99	28	4429	765253,07	6100261,46	28	4470	763742,16	6100523,26
28	4307	767751,39	6100279,65	28	4348	767421,45	6100185,12	28	4389	766606,39	6100406,07	28	4430	765229,8	6100266	28	4471	763707,77	6100533,96
28	4308	767724,68	6100272,35	28	4349	767392,2	6100186,51	28	4390	766574,21	6100426,73	28	4431	765194,48	6100268,49	28	4472	763675,4	6100541,16
28	4309	767708,61	6100259,7	28	4350	767365,76	6100176,39	28	4391	766551,65	6100430,41	28	4432	765125,63	6100333,24	28	4473	763626,72	6100547,83
28	4310	767708,84	6100245,91	28	4351	767338,98	6100172,78	28	4392	766539,05	6100420,54	28	4433	765098,45	6100348,4	28	4474	763589,14	6100549,4
28	4311	767720,47	6100240,1	28	4352	767300,75	6100178,8	28	4393	766535,81	6100408,19	28	4434	765064,85	6100360,49	28	4475	763530,91	6100545,78
28	4312	767757,43	6100239,58	28	4353	767260,4	6100183,99	28	4394	766537,87	6100400,05	28	4435	765056,88	6100370,94	28	4476	763473,88	6100539,54
28	4313	767795,7	6100242,57	28	4354	767186,84	6100196,91	28	4395	766484,19	6100387,57	28	4436	765047,09	6100381,94	28	4477	763434,56	6100531
28	4314	767828,85	6100239,37	28	4355	767147,54	6100195,58	28	4396	766465,81	6100379,7	28	4437	764988,46	6100427,21	28	4478	763382,72	6100514,15
28	4315	767869,33	6100228,68	28	4356	767126,41	6100181,35	28	4397	766435,6	6100363,58	28	4438	764959,64	6100433,33	28	4479	763317,22	6100504,39
28	4316	767903,86	6100216,24	28	4357	767128,28	6100173,42	28	4398	766403,77	6100328,79	28	4439	764958,31	6100437,43	28	4480	763277,74	6100499,04
28	4317	767925,4	6100208,47	28	4358	767152,34	6100159,38	28	4399	766384,28	6100335,43	28	4440	764924,39	6100477,14	28	4481	763235,17	6100499,15
28	4318	767987,84	6100192,04	28	4359	767207,63	6100147,7	28	4400	766357,92	6100342,31	28	4441	764906,88	6100492,91	28	4482	763215,33	6100497,12
28	4319	768066,71	6100181,39	28	4360	767289,35	6100146,14	28	4401	766350,78	6100347,87	28	4442	764863,8	6100522,54	28	4483	763186,78	6100492,75
28	4320	768123,04	6100178,42	28	4361	767310,54	6100142,2	28	4402	766318,58	6100368,37	28	4443	764831,64	6100529,99	28	4484	763179,71	6100490,07
28	4321	768139,02	6100177,7	28	4362	767270,97	6100127,92	28	4403	766242,66	6100389,63	28	4444	764786,7	6100566,26	28	4485	763117,66	6100499,59
28	4322	768121,35	6100156,15	28	4363	767251,82	6100114,78	28	4404	766215,51	6100391,67	28	4445	764740,7	6100582,99	28	4486	763087,94	6100495,79
28	4323	768104,82	6100130,94	28	4364	767223,84	6100085,74	28	4405	766190,07	6100391,96	28	4446	764676,96	6100597,63	28	4487	763067,83	6100491,68
28	4324	768056,61	6100136,74	28	4365	767184,37	6100096,48	28	4406	766091,52	6100359,94	28	4447	764642,42	6100605,02	28	4488	763011,85	6100471,14
28	4325	768007,4	6100136,31	28	4366	767167,54	6100100,27	28	4407	766067,31	6100342,27	28	4448	764627,16	6100607,69	28	4489	762974,36	6100476,5
28	4326	767993,03	6100135,04	28	4367	767147,97	6100103,81	28	4408	765996,92	6100356,57	28	4449	764563,42	6100616,26	28	4490	762960	6100475,23
28	4327	767956,07	6100130,42	28	4368	767148,88	6100106,27	28	4409	765960,93	6100356,03	28	4450	764492,09	6100622,8	28	4491	762933,7	6100471,96
28	4328	767898,73	6100114,31	28	4369	767143,57	6100124,22	28	4410	765872,62	6100330,21	28	4451	764475,24	6100623,58	28	4492	762849,5	6100441,22
28	4329	767871,73	6100102,16	28	4370	767127,02	6100133,55	28	4411	765831,08	6100306,26	28	4452	764409,06	6100623,89	28	4493	762845,52	6100438,06
28	4330	767857,57	6100095,1	28	4371	767120,15	6100133,88	28	4412	765791,32	6100272,31	28	4453	764397,7	6100623,62	28	4494	762770,39	6100413,66
28	4331	767825,12	6100077,64	28	4372	767107,53	6100192,16	28	4413	765765,31	6100243,41	28	4454	764383,93	6100622,42	28	4495	762747,02	6100395,93
28	4332	767817,04	6100075,92	28	4373	767098,24	6100215,85	28	4414	765739,67	6100224,56	28	4455	764361,81	6100619,72	28	4496	762736,38	6100386,55
28	4333	767805,23	6100074,28	28	4374	767079,8	6100251,71	28	4415	765712,94	6100200,96	28	4456	764277,01	6100588,9	28	4497	762732,41	6100381,43
28	4334	767788,82	6100074,74	28	4375	767045,91	6100291,41	28	4416	765678,43	6100164,48	28	4457	764260,6	6100577,82	28	4498	762689,96	6100368,29
28	4335	767752,6	6100077,57	28	4376	767032,62	6100303,36	28	4417	765601,38	6100080,59	28	4458	764228,21	6100543,74	28	4499	762667,43	6100354,44
28	4336	767726,54	6100077,91	28	4377	766989,52	6100333,01	28	4418	765564	6100050,77	28	4459	764220,78	6100543,27	28	4500	762612,59	6100301,56
28	4337	767700,15	6100074,76	28	4378	766943,57	6100349,73	28	4419	765557,84	6100070,07	28	4460	764163,77	6100531,05	28	4501	762589,39	6100268,5
28	4338	767678,59	6100070,73	28	4379	766902,02	6100359,29	28	4420	765547,56	6100086,26	28	4461	764133,27	6100519,68	28	4502	762574,86	6100244,39
28	4339	767630,68	6100106,9	28	4380	766888,93	6100361,86	28	4421	765513,6	6100126,02	28	4462	764103,66	6100505,76	28	4503	762549,41	6100188,98
28	4340	767602,15	6100118,75	28	4381	766851,21	6100367,95	28	4422	765496,69	6100141,23	28	4463	764076,62	6100490,26	28	4504	762542,27	6100171,11
28	4341	767584,9	6100124,4	28	4382	766808,89	6100370,22	28	4423	765453,65	6100170,81	28	4464	764066,96	6100490,81	28	4505	762528,95	6100132,43
28	4342	767582,44	6100131,13	28	4383	766766,91	6100365,99	28	4424	765398,48	6100189,42	28	4465	763992,4	6100503,56	28	4506	762526,49	6100114,97
28	4343	767561,94	6100132,97	28	4384	766717	6100348,22	28	4425	765380,62	6100192,67	28	4466	763979,43	6100505,35	28	4507	762519,59	6100114,14
28	4344	767536,31	6100132,22	28	4385	766704,57	6100357,78	28	4426	765360,48	6100193,95	28	4467	763923,12	6100511,24	28	4508	762494,16	6100109,36
28	4345	767526,38	6100133,55	28	4386	766673,31	6100377,56	28	4427	765326,16	6100224,85	28	4468	763865,62	6100513,99	28	4509	762460,96	6100096,07



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	4510	762431,27	6100097,13	28	4551	761405,16	6100344,86	28	4592	760086,95	6100120,32	28	4633	758504,4	6099832,02	28	4674	757285,05	6100161,24
28	4511	762404,27	6100102,88	28	4552	761360,64	6100295,43	28	4593	760072,31	6100125,95	28	4634	758461,9	6099812,93	28	4675	757202,48	6100182,91
28	4512	762390,76	6100135,3	28	4553	761350	6100296,08	28	4594	760044,7	6100133,38	28	4635	758436,92	6099839,65	28	4676	757152,1	6100185,01
28	4513	762328,61	6100196,27	28	4554	761251,45	6100264,06	28	4595	759982,24	6100139,99	28	4636	758429,52	6099845,18	28	4677	757133,29	6100184,9
28	4514	762308,99	6100208,47	28	4555	761210,31	6100228,57	28	4596	759922,98	6100136,27	28	4637	758400,41	6099863,32	28	4678	757088,05	6100177,28
28	4515	762294,13	6100216,87	28	4556	761183,6	6100198,29	28	4597	759887,53	6100126,08	28	4638	758328,35	6099878,65	28	4679	757043,18	6100164,29
28	4516	762258,13	6100231,01	28	4557	761160,2	6100165,7	28	4598	759851,43	6100161,36	28	4639	758296,25	6099907,55	28	4680	756966,37	6100140,68
28	4517	762224,4	6100240,8	28	4558	761124,38	6100103,01	28	4599	759835,55	6100171,18	28	4640	758253,58	6099923,49	28	4681	756929,94	6100138,77
28	4518	762234,49	6100257,56	28	4559	761077,53	6100009,3	28	4600	759821,23	6100179,23	28	4641	758239,79	6099926,91	28	4682	756847,64	6100142,9
28	4519	762230,79	6100266,42	28	4560	761067,82	6099985,32	28	4601	759719,87	6100200,8	28	4642	758181,09	6099932,55	28	4683	756827,19	6100142,87
28	4520	762220,28	6100281,44	28	4561	761050,35	6099996,24	28	4602	759676,76	6100193,78	28	4643	758162,23	6099930,66	28	4684	756726,62	6100134,57
28	4521	762192,26	6100296,8	28	4562	761037,18	6100002,36	28	4603	759661,02	6100189,4	28	4644	758149,89	6099928,83	28	4685	756695,24	6100129,4
28	4522	762157,83	6100311,22	28	4563	761018,44	6100010,26	28	4604	759644,38	6100183,99	28	4645	758091,69	6099910,83	28	4686	756631,6	6100113,68
28	4523	762132,69	6100320,92	28	4564	760945,01	6100025,92	28	4605	759633,37	6100179,86	28	4646	758076,69	6099903,54	28	4687	756596,66	6100101,52
28	4524	762109,98	6100321,67	28	4565	760914,26	6100026,04	28	4606	759594,55	6100160,29	28	4647	758055,2	6099891,42	28	4688	756510,08	6100062,12
28	4525	762093,67	6100311,09	28	4566	760883,44	6100020,6	28	4607	759562,55	6100124,76	28	4648	758024,64	6099867	28	4689	756483,97	6100047,79
28	4526	762094,41	6100296,87	28	4567	760846,66	6100033,04	28	4608	759544,13	6100130,26	28	4649	758007,01	6099849,87	28	4690	756433,04	6100013,8
28	4527	762105,25	6100288,49	28	4568	760834,13	6100035,34	28	4609	759504,08	6100137,89	28	4650	757997,4	6099846,86	28	4691	756324,32	6099955,31
28	4528	762093,4	6100292,23	28	4569	760789,3	6100038,23	28	4610	759478,54	6100140,1	28	4651	757948,14	6099823,7	28	4692	756259,96	6099928,13
28	4529	762083,58	6100322,47	28	4570	760786,13	6100044,58	28	4611	759450,82	6100140,59	28	4652	757901,24	6099791,01	28	4693	756196,41	6099921,66
28	4530	762049,66	6100362,2	28	4571	760778,2	6100089,5	28	4612	759357,26	6100111,7	28	4653	757838,81	6099719,19	28	4694	756141,78	6099918,8
28	4531	762041,58	6100369,47	28	4572	760772,5	6100108,12	28	4613	759344,8	6100104,04	28	4654	757806,63	6099755,91	28	4695	756100,06	6099912,15
28	4532	762033,31	6100392,34	28	4573	760748,98	6100158,5	28	4614	759340,85	6100099,65	28	4655	757773,23	6099803,51	28	4696	756083,72	6099907,74
28	4533	761956,32	6100461,69	28	4574	760736,83	6100175,26	28	4615	759260,13	6100099,55	28	4656	757700,24	6099866,93	28	4697	756026,88	6099882,38
28	4534	761927,41	6100473,67	28	4575	760723,54	6100191,72	28	4616	759243,2	6100096,3	28	4657	757669,53	6099881,68	28	4698	755957,53	6099805,38
28	4535	761904,57	6100481,1	28	4576	760658,7	6100244,31	28	4617	759238,83	6100099,78	28	4658	757660,69	6099884,28	28	4699	755943,03	6099744,93
28	4536	761832,12	6100490,66	28	4577	760583,21	6100265,56	28	4618	759205,32	6100121,29	28	4659	757643,79	6099899,52	28	4700	755932,88	6099737,73
28	4537	761799,41	6100488,95	28	4578	760569,56	6100266,6	28	4619	759168,63	6100135,65	28	4660	757643,04	6099903,49	28	4701	755915,17	6099724,16
28	4538	761743,67	6100474,88	28	4579	760543,67	6100266,92	28	4620	759133,2	6100145,61	28	4661	757637,43	6099920,34	28	4702	755899,34	6099714,79
28	4539	761724,12	6100469,94	28	4580	760509,46	6100263,72	28	4621	759068,53	6100152,82	28	4662	757615,39	6099966,13	28	4703	755847,2	6099761,35
28	4540	761695,47	6100456,37	28	4581	760480,81	6100258,74	28	4622	759028,49	6100146,63	28	4663	757606,96	6100015,14	28	4704	755821,28	6099773,32
28	4541	761672,21	6100443,39	28	4582	760430,03	6100246,02	28	4623	758985,89	6100135,53	28	4664	757551,01	6100024,12	28	4705	755730,66	6099790,97
28	4542	761651,1	6100427,6	28	4583	760400,05	6100235,93	28	4624	758927,38	6100109,72	28	4665	757548,19	6100029,45	28	4706	755679,29	6099788,9
28	4543	761640,34	6100418,39	28	4584	760363,21	6100220,22	28	4625	758914,93	6100100,95	28	4666	757471,19	6100098,82	28	4707	755655,67	6099786,25
28	4544	761621,87	6100406,3	28	4585	760330,46	6100216,29	28	4626	758859,19	6100058,41	28	4667	757453,91	6100106,62	28	4708	755616,39	6099779,46
28	4545	761577,87	6100381,1	28	4586	760291,66	6100207,65	28	4627	758817,56	6100015,36	28	4668	757432,77	6100114,97	28	4709	755578,72	6099769,09
28	4546	761557,01	6100384,16	28	4587	760278,86	6100203,45	28	4628	758767,13	6099944,53	28	4669	757348,69	6100128,74	28	4710	755532,33	6099751,28
28	4547	761537,46	6100384,91	28	4588	760232,51	6100181,22	28	4629	758734,74	6099906,01	28	4670	757342,03	6100128,25	28	4711	755495,05	6099732,3
28	4548	761519,27	6100384,79	28	4589	760191,78	6100153,93	28	4630	758721,88	6099897,21	28	4671	757330,91	6100135,09	28	4712	755459,35	6099708,55
28	4549	761438,93	6100363,29	28	4590	760179,52	6100145,2	28	4631	758687,03	6099880,74	28	4672	757313,76	6100144,37	28	4713	755403,39	6099652,42
28	4550	761423,37	6100355,37	28	4591	760168,32	6100146,75	28	4632	758686,36	6099856,18	28	4673	757298,83	6100153,52	28	4714	755391,73	6099634,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	4715	755331.27	6099611.88	28	4756	753502.35	6099644.54	28	4797	751848.98	6099590.95	28	4838	749870.06	6099363.51	28	4879	748281.2	6099851.35
28	4716	755167.56	6099539.44	28	4757	753436.92	6099631.87	28	4798	751766.8	6099603.96	28	4839	749866.27	6099375.23	28	4880	748265.73	6099843.38
28	4717	755110.06	6099513.41	28	4758	753293.9	6099612.44	28	4799	751669.49	6099572.76	28	4840	749858.04	6099388.05	28	4881	748256.05	6099851.71
28	4718	755077.66	6099508	28	4759	753235.7	6099602.02	28	4800	751651.09	6099561	28	4841	749824.06	6099427.82	28	4882	748222.99	6099868.2
28	4719	755004.01	6099506.19	28	4760	753214.68	6099602.21	28	4801	751581.73	6099484	28	4842	749812.86	6099437.89	28	4883	748123.25	6099888.94
28	4720	754959.68	6099498.83	28	4761	753173.69	6099609.65	28	4802	751576.14	6099470.09	28	4843	749769.86	6099467.45	28	4884	748067.51	6099886.02
28	4721	754931.71	6099490.86	28	4762	753165.66	6099625.67	28	4803	751570.51	6099473.83	28	4844	749739.37	6099479.94	28	4885	747982.79	6099862.23
28	4722	754913.31	6099484.65	28	4763	753133.79	6099671.24	28	4804	751550.76	6099485.37	28	4845	749700.87	6099492.14	28	4886	747904.41	6099819.87
28	4723	754898.24	6099478.72	28	4764	753100.15	6099742.44	28	4805	751466.96	6099507.08	28	4846	749677.97	6099498.3	28	4887	747804.15	6099764.2
28	4724	754886.97	6099485.04	28	4765	753087.27	6099765.48	28	4806	751463.18	6099507.22	28	4847	749607.66	6099561.63	28	4888	747689.61	6099725.92
28	4725	754821.7	6099505.24	28	4766	753053.35	6099805.22	28	4807	751434.59	6099512.97	28	4848	749506.31	6099583.19	28	4889	747670.36	6099718.35
28	4726	754759.78	6099513.24	28	4767	752972.27	6099877.65	28	4808	751431.18	6099555.89	28	4849	749479.96	6099580.5	28	4890	747624.57	6099697.58
28	4727	754723.67	6099514.62	28	4768	752930.83	6099905.8	28	4809	751399.63	6099647.79	28	4850	749477.62	6099579.67	28	4891	747583.82	6099707.74
28	4728	754684.67	6099508.67	28	4769	752922.64	6099907.55	28	4810	751384.58	6099668.05	28	4851	749475.8	6099580.68	28	4892	747556.12	6099711.62
28	4729	754630.01	6099494.68	28	4770	752873.87	6099956.88	28	4811	751372.6	6099682.22	28	4852	749436.58	6099595.67	28	4893	747517.91	6099713.28
28	4730	754567.03	6099476.86	28	4771	752822.72	6099994.2	28	4812	751310.65	6099731.31	28	4853	749411.38	6099602.34	28	4894	747419.35	6099681.28
28	4731	754484.04	6099454.44	28	4772	752820.41	6099995.37	28	4813	751283.54	6099743.19	28	4854	749349.7	6099608.74	28	4895	747350	6099604.27
28	4732	754442.33	6099437.96	28	4773	752791.15	6100009.8	28	4814	751235.38	6099751.47	28	4855	749307.51	6099601.98	28	4896	747347.39	6099598.96
28	4733	754364.13	6099396.39	28	4774	752709.14	6100030.37	28	4815	751214.87	6099773.5	28	4856	749286.13	6099595.95	28	4897	747341.79	6099587.13
28	4734	754338.83	6099382.64	28	4775	752660.56	6100031.98	28	4816	751185.84	6099799.07	28	4857	749263.02	6099600.09	28	4898	747322.83	6099491.1
28	4735	754325.43	6099374.66	28	4776	752643.5	6100031.82	28	4817	751142.08	6099830.65	28	4858	749233.63	6099602.12	28	4899	747323.59	6099486.44
28	4736	754306.35	6099353.49	28	4777	752609.52	6100027.09	28	4818	751115.82	6099846.7	28	4859	749209.45	6099602.31	28	4900	747318.06	6099478.81
28	4737	754289.02	6099357.72	28	4778	752540.06	6100011.25	28	4819	751104.92	6099851.85	28	4860	749190.87	6099601.34	28	4901	747312.44	6099462.51
28	4738	754163.98	6099374.19	28	4779	752497.66	6100015.33	28	4820	751046.92	6099877.16	28	4861	749143.13	6099585.83	28	4902	747238.9	6099474.58
28	4739	754144.64	6099388.64	28	4780	752477.76	6100013.28	28	4821	750961.25	6099893.82	28	4862	749140.44	6099598.77	28	4903	747200.27	6099509.37
28	4740	754108.53	6099411.6	28	4781	752454.29	6100009.67	28	4822	750908.5	6099892.3	28	4863	749128.07	6099631.85	28	4904	747122.75	6099530.76
28	4741	754092.04	6099421.02	28	4782	752375.64	6099979.73	28	4823	750841.16	6099876.84	28	4864	749108.49	6099670.69	28	4905	747107.91	6099531.75
28	4742	754064.72	6099432.48	28	4783	752359.84	6099962.18	28	4824	750708.1	6099820.85	28	4865	749091.01	6099693.77	28	4906	747084.07	6099531.91
28	4743	754002.12	6099453.47	28	4784	752322.05	6099988.69	28	4825	750676.87	6099804.32	28	4866	749034.43	6099758.22	28	4907	747066.06	6099530.17
28	4744	753970.78	6099461.21	28	4785	752220.68	6100010.25	28	4826	750603.78	6099756.83	28	4867	748974.88	6099804.53	28	4908	747046.68	6099527.38
28	4745	753896.78	6099473.29	28	4786	752203.11	6100008.55	28	4827	750500.78	6099685.09	28	4868	748955.35	6099813.2	28	4909	746976.67	6099501.1
28	4746	753849.7	6099485.14	28	4787	752183.16	6100005.73	28	4828	750400.16	6099626.95	28	4869	748900.11	6099834.28	28	4910	746952.34	6099506.69
28	4747	753818.68	6099508.15	28	4788	752106.57	6099978.21	28	4829	750308.7	6099560.53	28	4870	748852.77	6099845.99	28	4911	746897.03	6099511.51
28	4748	753773.05	6099539.13	28	4789	752075.79	6099959.27	28	4830	750230.44	6099505.36	28	4871	748734.89	6099860.24	28	4912	746881.2	6099510.05
28	4749	753724.54	6099584.2	28	4790	752006.44	6099882.26	28	4831	750135.55	6099454.65	28	4872	748700.43	6099861.41	28	4913	746822.34	6099502.25
28	4750	753703.67	6099598.77	28	4791	751976.96	6099821.55	28	4832	750064.7	6099422.59	28	4873	748514.87	6099845.88	28	4914	746781.59	6099492.43
28	4751	753679.21	6099615.87	28	4792	751947.43	6099753.17	28	4833	750038.23	6099408.13	28	4874	748483.27	6099847.85	28	4915	746760.07	6099484.78
28	4752	753651.94	6099628.42	28	4793	751931.05	6099677.31	28	4834	750015.38	6099386.46	28	4875	748459.56	6099848.44	28	4916	746718.14	6099464.07
28	4753	753583.43	6099645.7	28	4794	751930.56	6099649.65	28	4835	750004.8	6099388.24	28	4876	748447.62	6099853.64	28	4917	746678.46	6099430.22
28	4754	753554.32	6099647.71	28	4795	751897.64	6099613.09	28	4836	749961.22	6099390.72	28	4877	748357.09	6099870.09	28	4918	746667.82	6099418.43
28	4755	753529.98	6099647.92	28	4796	751859.82	6099586.78	28	4837	749877.69	6099367.57	28	4878	748294.24	6099856.47	28	4919	746638.14	6099375.29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	4920	746631,83	6099350,03	28	4961	745043,38	6100363,63	28	5002	743516,6	6100504,12	28	5043	742249,23	6100712,36	28	5084	740879,85	6100667,33
28	4921	746618,73	6099355,31	28	4962	745012,51	6100361,97	28	5003	743484,31	6100505,06	28	5044	742157,87	6100715,56	28	5085	740828,56	6100710,72
28	4922	746585,68	6099373,73	28	4963	744980,73	6100359,62	28	5004	743448,29	6100501,81	28	5045	742140,41	6100715,41	28	5086	740806,69	6100720,27
28	4923	746580,41	6099379,79	28	4964	744963,67	6100365,56	28	5005	743372,29	6100478,73	28	5046	742117,43	6100712,86	28	5087	740789,8	6100726,48
28	4924	746580,04	6099406,86	28	4965	744900,9	6100378,27	28	5006	743349,6	6100466,49	28	5047	742096,68	6100709,35	28	5088	740727,06	6100738,67
28	4925	746561,18	6099481,8	28	4966	744850,77	6100381,97	28	5007	743335,59	6100458,21	28	5048	742082,85	6100715,1	28	5089	740712,85	6100739,12
28	4926	746546,65	6099512,64	28	4967	744765,1	6100375,67	28	5008	743329,39	6100453,71	28	5049	742070,42	6100719,18	28	5090	740696,1	6100738,94
28	4927	746533,49	6099536,27	28	4968	744704,2	6100361,35	28	5009	743307,51	6100448,09	28	5050	741997,68	6100728,84	28	5091	740626,27	6100717,96
28	4928	746503,18	6099572,67	28	4969	744634,21	6100332,76	28	5010	743248,35	6100422,1	28	5051	741972,4	6100725,92	28	5092	740616,66	6100722,64
28	4929	746484,65	6099590,2	28	4970	744609,8	6100340,65	28	5011	743191,59	6100366,47	28	5052	741957,15	6100723,14	28	5093	740591,68	6100732,83
28	4930	746477,54	6099599,52	28	4971	744568,17	6100347,11	28	5012	743180,24	6100349,7	28	5053	741920,5	6100714,61	28	5094	740537,1	6100750,89
28	4931	746454,33	6099629,9	28	4972	744527,07	6100349,2	28	5013	743169,77	6100331,97	28	5054	741883,76	6100723,21	28	5095	740492,11	6100760,21
28	4932	746423,73	6099661,87	28	4973	744489,85	6100343,72	28	5014	743146,15	6100329,78	28	5055	741861,42	6100727,13	28	5096	740464,31	6100762,72
28	4933	746338,11	6099733,55	28	4974	744476,56	6100340,45	28	5015	743116,04	6100325,07	28	5056	741759,06	6100739,12	28	5097	740435,99	6100763,22
28	4934	746301,49	6099757,75	28	4975	744468,54	6100365,14	28	5016	743043,91	6100298,88	28	5057	741745,9	6100740,23	28	5098	740374,3	6100750,06
28	4935	746285,25	6099809,21	28	4976	744421,78	6100415,51	28	5017	743025,77	6100287,85	28	5058	741688,5	6100743,15	28	5099	740336,7	6100735,53
28	4936	746267,81	6099837,03	28	4977	744402,33	6100430,3	28	5018	742971,51	6100235,78	28	5059	741667,9	6100743,12	28	5100	740286,05	6100719,67
28	4937	746190,81	6099906,38	28	4978	744372,1	6100449,29	28	5019	742964,53	6100225,93	28	5060	741631,93	6100737,96	28	5101	740262,65	6100717,45
28	4938	746123,86	6099926,77	28	4979	744303,75	6100469,85	28	5020	742952,68	6100206,37	28	5061	741617,14	6100734,43	28	5102	740141,17	6100719,41
28	4939	746090,63	6099930,78	28	4980	744260,39	6100474,77	28	5021	742933,82	6100244,77	28	5062	741612,74	6100732,55	28	5103	740072,5	6100719,22
28	4940	746056,2	6099931,96	28	4981	744227,38	6100475,77	28	5022	742863,86	6100310,36	28	5063	741582,15	6100739,06	28	5104	740062,75	6100718,95
28	4941	746015,25	6099925,51	28	4982	744155,21	6100458,22	28	5023	742829,13	6100329,84	28	5064	741556,59	6100737,73	28	5105	740039,97	6100713,35
28	4942	745961,4	6099911,2	28	4983	744113,4	6100439,26	28	5024	742822,09	6100333,6	28	5065	741539,82	6100736,13	28	5106	739975,89	6100726,99
28	4943	745903,79	6099885,64	28	4984	744096,01	6100445,01	28	5025	742810,26	6100339,03	28	5066	741507,32	6100731,67	28	5107	739953,89	6100724,62
28	4944	745889,46	6099873,02	28	4985	744074,2	6100447,93	28	5026	742813,45	6100349,1	28	5067	741425,52	6100701,27	28	5108	739943,32	6100722,87
28	4945	745883,78	6099874,53	28	4986	744048,89	6100470,72	28	5027	742818,09	6100381,3	28	5068	741404,86	6100685,87	28	5109	739915,21	6100716,14
28	4946	745840,57	6099876,59	28	4987	743947,53	6100492,3	28	5028	742819,86	6100420,27	28	5069	741375,62	6100661,02	28	5110	739909,84	6100714,45
28	4947	745749,87	6099879,58	28	4988	743916,86	6100489,01	28	5029	742805,95	6100483,85	28	5070	741331,72	6100628,22	28	5111	739892,04	6100719,91
28	4948	745709,8	6099901,37	28	4989	743889,54	6100483,66	28	5030	742796,41	6100507,8	28	5071	741265,39	6100593,61	28	5112	739822,82	6100728,47
28	4949	745673,64	6099915,56	28	4990	743873,2	6100479,27	28	5031	742778,33	6100542,79	28	5072	741248,98	6100584,05	28	5113	739798,13	6100725,92
28	4950	745500,95	6099965,08	28	4991	743816,18	6100453,85	28	5032	742744,43	6100582,5	28	5073	741196,97	6100535,09	28	5114	739793,44	6100731,61
28	4951	745499,25	6099967,42	28	4992	743794,2	6100437,33	28	5033	742720,44	6100604,13	28	5074	741178,5	6100510,06	28	5115	739763,55	6100760,41
28	4952	745437,23	6100023,66	28	4993	743773,82	6100419,71	28	5034	742686,51	6100628,79	28	5075	741166,39	6100491,65	28	5116	739715,58	6100794,59
28	4953	745405,98	6100041,79	28	4994	743729,04	6100364,15	28	5035	742602,01	6100677,54	28	5076	741157,97	6100477,15	28	5117	739680,73	6100808,42
28	4954	745403,17	6100063,17	28	4995	743721,2	6100349,88	28	5036	742514,91	6100699,34	28	5077	741152,79	6100485,94	28	5118	739630,28	6100823,14
28	4955	745372,93	6100143,71	28	4996	743711,24	6100374	28	5037	742484,08	6100699,42	28	5078	741126,48	6100518,44	28	5119	739602,67	6100829,12
28	4956	745322,51	6100214,06	28	4997	743694,24	6100406,31	28	5038	742466,17	6100698,17	28	5079	741075,22	6100569,75	28	5120	739542,28	6100837,81
28	4957	745272,96	6100262,36	28	4998	743617,24	6100475,67	28	5039	742420,59	6100712,16	28	5080	741052,99	6100588,94	28	5121	739503,36	6100839,57
28	4958	745193,97	6100316,29	28	4999	743602,21	6100482,57	28	5040	742397,81	6100715,07	28	5081	741007,84	6100622,47	28	5122	739446,59	6100833,99
28	4959	745172,03	6100329,28	28	5000	743587,69	6100488,5	28	5041	742373,33	6100718,46	28	5082	740979,41	6100640,12	28	5123	739387,69	6100818,64
28	4960	745138,69	6100345,01	28	5001	743533,65	6100502,26	28	5042	742335,45	6100720,07	28	5083	740926,49	6100658,31	28	5124	739385,45	6100817,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	5125	739361,55	6100825,36	28	5166	737802,12	6101300,05	28	5207	736597,38	6101283,76	28	5248	735285,22	6101123,65	28	5289	733972,45	6101415,74
28	5126	739289,75	6100834,72	28	5167	737754,27	6101300,63	28	5208	736568,48	6101301,74	28	5249	735271,55	6101129,36	28	5290	733871,09	6101437,3
28	5127	739243,68	6100826,85	28	5168	737743,01	6101300,37	28	5209	736492,85	6101322,98	28	5250	735257,69	6101133,96	28	5291	733858,11	6101436,62
28	5128	739219,21	6100819,66	28	5169	737701,14	6101291,85	28	5210	736480,56	6101323,93	28	5251	735198,77	6101144,15	28	5292	733784,98	6101412,88
28	5129	739166,72	6100795,53	28	5170	737662,35	6101304,84	28	5211	736454,86	6101324,24	28	5252	735158,4	6101145	28	5293	733756,91	6101431,1
28	5130	739145,94	6100780,04	28	5171	737646,81	6101307,58	28	5212	736417,52	6101318,73	28	5253	735143,74	6101144,77	28	5294	733659,69	6101452,83
28	5131	739121,2	6100758,96	28	5172	737601,64	6101310,34	28	5213	736407,4	6101316,25	28	5254	735127,18	6101143,21	28	5295	733627,22	6101451,78
28	5132	739082,9	6100738,99	28	5173	737523,75	6101290,08	28	5214	736346,17	6101289,76	28	5255	735113,09	6101141,3	28	5296	733587,86	6101445,76
28	5133	739029,76	6100735,98	28	5174	737519,31	6101287,9	28	5215	736343,15	6101286,4	28	5256	735077,28	6101128	28	5297	733577,03	6101442,98
28	5134	738938,15	6100707,17	28	5175	737509,8	6101290,31	28	5216	736299,73	6101295,65	28	5257	735030,81	6101132,37	28	5298	733532,99	6101431,68
28	5135	738909,09	6100689,49	28	5176	737493,96	6101291,86	28	5217	736282,12	6101294,12	28	5258	734977,63	6101120,11	28	5299	733487,11	6101411,53
28	5136	738902,73	6100685,04	28	5177	737484	6101292,08	28	5218	736237,61	6101282,26	28	5259	734967,27	6101152,03	28	5300	733445,38	6101420,41
28	5137	738891,18	6100719,74	28	5178	737465,16	6101309,37	28	5219	736210,95	6101289,76	28	5260	734946,59	6101178,55	28	5301	733389,5	6101409,38
28	5138	738907,24	6100795,24	28	5179	737432,97	6101333,47	28	5220	736198,64	6101290,69	28	5261	734943,84	6101190	28	5302	733368,89	6101401,89
28	5139	738906,79	6100801,82	28	5180	737405,59	6101349,36	28	5221	736172,98	6101291	28	5262	734917,09	6101252,31	28	5303	733361,91	6101404,2
28	5140	738904,74	6100825,76	28	5181	737304,24	6101370,92	28	5222	736114,95	6101275,91	28	5263	734888,66	6101283,45	28	5304	733351,96	6101405,85
28	5141	738886,24	6100894,39	28	5182	737233,5	6101354,01	28	5223	736107,92	6101277,31	28	5264	734874,97	6101322,59	28	5305	733309,73	6101418,15
28	5142	738876,05	6100915,93	28	5183	737220,42	6101348,2	28	5224	736083,16	6101274,46	28	5265	734822,37	6101377,23	28	5306	733286,95	6101422,27
28	5143	738863	6100939,32	28	5184	737192,58	6101333,11	28	5225	736069,1	6101271,95	28	5266	734813,77	6101383,31	28	5307	733264,57	6101442,09
28	5144	738836,15	6100972,36	28	5185	737136,07	6101277,84	28	5226	736038,32	6101263,88	28	5267	734789,38	6101398,01	28	5308	733170,68	6101463,9
28	5145	738799,55	6101008,7	28	5186	737129,12	6101267,63	28	5227	736024,38	6101259,01	28	5268	734739,15	6101415,67	28	5309	733148,1	6101463,46
28	5146	738775,28	6101029,26	28	5187	737124,47	6101259,78	28	5228	735989,28	6101241,8	28	5269	734727,8	6101418,02	28	5310	733146,62	6101468,02
28	5147	738733,83	6101059,04	28	5188	737106,35	6101260,84	28	5229	735962,91	6101243,11	28	5270	734708,96	6101419,47	28	5311	733073,57	6101535,3
28	5148	738711,6	6101072,88	28	5189	737074,47	6101256,58	28	5230	735927,96	6101239,91	28	5271	734668,33	6101453,8	28	5312	733052,58	6101546,55
28	5149	738659,69	6101100,66	28	5190	737060,06	6101253,46	28	5231	735847,2	6101213,93	28	5272	734640,73	6101469,52	28	5313	732993,31	6101565,86
28	5150	738624,86	6101114,48	28	5191	736993,36	6101225,71	28	5232	735811,48	6101192,96	28	5273	734539,38	6101491,08	28	5314	732976,62	6101568,54
28	5151	738534,36	6101140,9	28	5192	736972,06	6101209,99	28	5233	735804,15	6101187,22	28	5274	734517,87	6101488,79	28	5315	732934,53	6101570,79
28	5152	738511,01	6101146,22	28	5193	736960,8	6101196,29	28	5234	735793,03	6101184,46	28	5275	734490,89	6101484,44	28	5316	732915,65	6101569,81
28	5153	738422,97	6101160,82	28	5194	736955,8	6101198	28	5235	735732,24	6101158,1	28	5276	734436,11	6101467,24	28	5317	732817,08	6101537,8
28	5154	738383,16	6101163,38	28	5195	736937,3	6101200,97	28	5236	735702,42	6101134,4	28	5277	734426,73	6101462,72	28	5318	732802,4	6101527,47
28	5155	738319,68	6101161,13	28	5196	736914,14	6101224,49	28	5237	735687,2	6101119,76	28	5278	734411,84	6101461,95	28	5319	732800,24	6101528,78
28	5156	738294,44	6101162,2	28	5197	736904,33	6101231,07	28	5238	735646,19	6101112,44	28	5279	734354,06	6101446,73	28	5320	732781,51	6101582,07
28	5157	738271,43	6101167,61	28	5198	736883,61	6101243,27	28	5239	735548,94	6101098,19	28	5280	734347,62	6101450,67	28	5321	732752,02	6101617,7
28	5158	738265,03	6101169,82	28	5199	736851,92	6101256,14	28	5240	735534,7	6101097,9	28	5281	734276,54	6101471,53	28	5322	732742,06	6101627,24
28	5159	738245,75	6101175,15	28	5200	736836,7	6101260,86	28	5241	735508,75	6101107,98	28	5282	734241,47	6101475,02	28	5323	732694,55	6101600,96
28	5160	738235,97	6101176,22	28	5201	736771,3	6101269,72	28	5242	735444,29	6101128,28	28	5283	734211,19	6101475,75	28	5324	732627,71	6101681,34
28	5161	738182	6101182,09	28	5202	736748,52	6101268,99	28	5243	735388,75	6101137,46	28	5284	734129,34	6101453,49	28	5325	732614,02	6101683
28	5162	738155,55	6101177,37	28	5203	736707,02	6101262,4	28	5244	735365,05	6101138,01	28	5285	734102,76	6101439,68	28	5326	732579,52	6101684,18
28	5163	738148,13	6101180,24	28	5204	736683,3	6101256,03	28	5245	735350,05	6101137,79	28	5286	734086,02	6101429,93	28	5327	732524,17	6101673,35
28	5164	737971,38	6101272,42	28	5205	736643,6	6101238,34	28	5246	735321,04	6101134,14	28	5287	734066,5	6101408,26	28	5328	732506,16	6101667,09
28	5165	737894,02	6101293,8	28	5206	736609,7	6101274,55	28	5247	735301,14	6101130,14	28	5288	734005,58	6101392,18	28	5329	732470,57	6101649,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	5330	732461,24	6101649,62	28	5371	731113,29	6101360,95	28	5412	729800,79	6101481,15	28	5453	728598,37	6100560	28	5494	727230,07	6101501,25
28	5331	732430,47	6101646,36	28	5372	731100,58	6101354,97	28	5413	729778,71	6101497,02	28	5454	728590,37	6100545,77	28	5495	727206,67	6101492,19
28	5332	732345,62	6101615,55	28	5373	731076,86	6101341,76	28	5414	729677,35	6101518,58	28	5455	728579,24	6100519,43	28	5496	727184,12	6101481,77
28	5333	732343,6	6101613,43	28	5374	731049,43	6101317,93	28	5415	729675,7	6101518,47	28	5456	728572,55	6100499,84	28	5497	727159,06	6101467,94
28	5334	732330,4	6101615,59	28	5375	731038,18	6101315,5	28	5416	729633,63	6101514,52	28	5457	728566,41	6100483,99	28	5498	727142,78	6101454,05
28	5335	732314,66	6101614,15	28	5376	731020,8	6101308,69	28	5417	729557,43	6101487,89	28	5458	728536,75	6100468,71	28	5499	727133,44	6101452,75
28	5336	732292,34	6101611,21	28	5377	730984,89	6101290,24	28	5418	729526,37	6101486,63	28	5459	728486,91	6100439,47	28	5500	727107,38	6101450,42
28	5337	732210,88	6101581,53	28	5378	730936,96	6101246,63	28	5419	729427,8	6101454,63	28	5460	728452,66	6100411,4	28	5501	727081,93	6101446,48
28	5338	732192,34	6101569,71	28	5379	730916,44	6101220,72	28	5420	729397,2	6101432,36	28	5461	728420,8	6100379,79	28	5502	726982,27	6101425,56
28	5339	732177,31	6101555,65	28	5380	730895,01	6101187,35	28	5421	729372,51	6101412,59	28	5462	728416,94	6100378,54	28	5503	726944,19	6101423,58
28	5340	732099,5	6101572,19	28	5381	730892,71	6101177	28	5422	729320,17	6101347,94	28	5463	728427,08	6100397,93	28	5504	726865,29	6101402,82
28	5341	732069,24	6101568,3	28	5382	730857,12	6101182,41	28	5423	729309,69	6101323,49	28	5464	728437,29	6100421,58	28	5505	726844,96	6101392,67
28	5342	732031,21	6101560,4	28	5383	730827,88	6101201,59	28	5424	729303,91	6101307,09	28	5465	728452,39	6100463,93	28	5506	726788,53	6101368,77
28	5343	731962,9	6101532,32	28	5384	730744,69	6101223,3	28	5425	729293,36	6101306,55	28	5466	728458,57	6100484,81	28	5507	726757,66	6101352,37
28	5344	731918,89	6101493,49	28	5385	730725,59	6101224,04	28	5426	729194,8	6101274,54	28	5467	728468,05	6100524,56	28	5508	726731,11	6101331,78
28	5345	731902,19	6101473,68	28	5386	730707,41	6101223,91	28	5427	729173,62	6101258,72	28	5468	728472,8	6100554,31	28	5509	726699,18	6101302,42
28	5346	731886,41	6101449,94	28	5387	730647,47	6101204,45	28	5428	729153,85	6101241,8	28	5469	728474,93	6100579,8	28	5510	726673,13	6101276,88
28	5347	731877,06	6101447,42	28	5388	730640,56	6101220,62	28	5429	729130,72	6101222,93	28	5470	728475,35	6100606,88	28	5511	726657,29	6101264,66
28	5348	731856,59	6101440,83	28	5389	730606,62	6101260,37	28	5430	729108,6	6101201,86	28	5471	728473,91	6100634,5	28	5512	726640,67	6101252,94
28	5349	731839,16	6101453,27	28	5390	730590,28	6101275,09	28	5431	729098,39	6101190,51	28	5472	728467,99	6100673,46	28	5513	726618,63	6101241,09
28	5350	731812,36	6101483,82	28	5391	730547,22	6101304,71	28	5432	729022,16	6101137,76	28	5473	728462,19	6100696,25	28	5514	726576,49	6101222,98
28	5351	731801,75	6101495,02	28	5392	730482,31	6101323,78	28	5433	728991,38	6101111,58	28	5474	728436,11	6100755,85	28	5515	726540,65	6101208,43
28	5352	731765	6101530,95	28	5393	730416,14	6101384,44	28	5434	728892,65	6101101,38	28	5475	728407,82	6100790,33	28	5516	726531,29	6101207,29
28	5353	731715,98	6101566,15	28	5394	730395,31	6101395,47	28	5435	728855,27	6101087,43	28	5476	728377,41	6100819,92	28	5517	726466,46	6101241,38
28	5354	731678,44	6101583,73	28	5395	730356,21	6101407,55	28	5436	728809,4	6101064,48	28	5477	728360,68	6100834,49	28	5518	726422,1	6101257,74
28	5355	731601,35	6101602,23	28	5396	730347,71	6101412,03	28	5437	728782,38	6101048,74	28	5478	728138,11	6101007,55	28	5519	726361,33	6101272,28
28	5356	731581,2	6101602,95	28	5397	730246,36	6101433,6	28	5438	728729,57	6100990,12	28	5479	728107,95	6101026,93	28	5520	726343,28	6101278,72
28	5357	731563,56	6101602,8	28	5398	730232,54	6101432,88	28	5439	728724,93	6100988,61	28	5480	728007,66	6101079,33	28	5521	726324,63	6101284,63
28	5358	731465	6101570,81	28	5399	730189,4	6101425,85	28	5440	728698,58	6100968,21	28	5481	727890,1	6101132,38	28	5522	726293,35	6101299,9
28	5359	731447,04	6101557,68	28	5400	730174,05	6101421,58	28	5441	728673,24	6100944,95	28	5482	727796,33	6101214,35	28	5523	726285,37	6101309,95
28	5360	731436,27	6101548,84	28	5401	730153,65	6101412,4	28	5442	728630,21	6100888,36	28	5483	727668,45	6101349,37	28	5524	726260,95	6101335,22
28	5361	731384,86	6101484,98	28	5402	730141,83	6101412,57	28	5443	728611,82	6100849,46	28	5484	727654,93	6101362,39	28	5525	726207,89	6101374,48
28	5362	731378,72	6101456,15	28	5403	730098,7	6101405,54	28	5444	728602,89	6100827,04	28	5485	727570,29	6101436,46	28	5526	726164,46	6101395,38
28	5363	731360,78	6101450,26	28	5404	730067,98	6101397	28	5445	728595,91	6100805,91	28	5486	727529,39	6101464,16	28	5527	726117,82	6101415,89
28	5364	731350	6101446,14	28	5405	730022,81	6101378,26	28	5446	728585,88	6100748,08	28	5487	727510,75	6101472,48	28	5528	726082,63	6101427,5
28	5365	731343,16	6101445,32	28	5406	730015,34	6101374,04	28	5447	728585,72	6100717,72	28	5488	727442,44	6101498,95	28	5529	726064,91	6101431,58
28	5366	731295,74	6101433,56	28	5407	729944,78	6101436,02	28	5448	728587,6	6100698,82	28	5489	727408,5	6101508,76	28	5530	726049,54	6101444,85
28	5367	731274,28	6101425,34	28	5408	729928,15	6101443,57	28	5449	728591,16	6100674,77	28	5490	727375,83	6101515,12	28	5531	726012,68	6101465,89
28	5368	731236,86	6101406,31	28	5409	729882,17	6101461,95	28	5450	728621,27	6100595,1	28	5491	727338,21	6101518,83	28	5532	725948,69	6101485,91
28	5369	731205,67	6101377,14	28	5410	729851,33	6101471,48	28	5451	728623,08	6100592,95	28	5492	727306,28	6101518,63	28	5533	725934,8	6101487,8
28	5370	731188,13	6101379,74	28	5411	729819,8	6101478,48	28	5452	728607,95	6100575,52	28	5493	727256,18	6101509,53	28	5534	725927,28	6101491,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	5535	725868,94	6101507,65	28	5576	723246,84	6101706,36	28	5617	721952,93	6103096,81	28	5658	721357,98	6105183,07	28	5699	719969,23	6106040,02
28	5536	725730,69	6101524,69	28	5577	723149,22	6101691,17	28	5618	721949,03	6103106,14	28	5659	721388,53	6105227,14	28	5700	719955,74	6106050,95
28	5537	725719,24	6101525,75	28	5578	723072,99	6101690,24	28	5619	721933,03	6103136,8	28	5660	721425,24	6105308,82	28	5701	719793,91	6106170,96
28	5538	725601,11	6101533,46	28	5579	723045,87	6101696,75	28	5620	721918,07	6103160,25	28	5661	721433,24	6105329,9	28	5702	719714,69	6106272,45
28	5539	725577,66	6101533,6	28	5580	723042,79	6101698,19	28	5621	721906,8	6103203,86	28	5662	721436,03	6105338,71	28	5703	719689,43	6106315,19
28	5540	725547,68	6101529,76	28	5581	723034,44	6101703,51	28	5622	721907,53	6103243,5	28	5663	721451,07	6105386,22	28	5704	719721,31	6106360,97
28	5541	725390,09	6101497,28	28	5582	723017,17	6101724,17	28	5623	721916,64	6103269,8	28	5664	721460,14	6105457,07	28	5705	719735,1	6106384,02
28	5542	725349,62	6101495,17	28	5583	723023,65	6101745,39	28	5624	721927,35	6103323,7	28	5665	721451,04	6105507,19	28	5706	719742,31	6106399,84
28	5543	725344,96	6101495,38	28	5584	723032,12	6101814,33	28	5625	721931	6103386,25	28	5666	721426,19	6105585,53	28	5707	719763,8	6106452,91
28	5544	725315,32	6101502,9	28	5585	723030,86	6101838,49	28	5626	721931,33	6103400,34	28	5667	721403,3	6105634	28	5708	719771,9	6106477,38
28	5545	725299,22	6101506,27	28	5586	723005,12	6101926,76	28	5627	721930,56	6103451,59	28	5668	721394,11	6105646,96	28	5709	719784,8	6106528,27
28	5546	725257,33	6101513,29	28	5587	722983,73	6101964,04	28	5628	721925,22	6103488,23	28	5669	721316,11	6105748,51	28	5710	719793	6106570,25
28	5547	725227,43	6101516,02	28	5588	722964,73	6101994,14	28	5629	721907,25	6103562,59	28	5670	721248,31	6105804,89	28	5711	719796,44	6106619,05
28	5548	725108,44	6101517,88	28	5589	722916,8	6102045,4	28	5630	721910,99	6103666,98	28	5671	721207,46	6105820,37	28	5712	719790,52	6106658,03
28	5549	725088,34	6101517,18	28	5590	722888,03	6102066,94	28	5631	721910,85	6103684,59	28	5672	721112,7	6105844,86	28	5713	719777,46	6106709,29
28	5550	725040,14	6101513,08	28	5591	722862,07	6102090,33	28	5632	721905,82	6103781,28	28	5673	721052,18	6105850,95	28	5714	719759,81	6106754,66
28	5551	724939,27	6101526,43	28	5592	722841,8	6102106,47	28	5633	721904,5	6103796,03	28	5674	720953,62	6105818,96	28	5715	719694,64	6106875,92
28	5552	724783,46	6101545,92	28	5593	722838,38	6102112,75	28	5634	721892,73	6103888,9	28	5675	720935,62	6105805,81	28	5716	719686,21	6106890,13
28	5553	724605,08	6101604,21	28	5594	722827,67	6102140,06	28	5635	721872,84	6103953,96	28	5676	720896,79	6105773,95	28	5717	719646,66	6106949,42
28	5554	724477,74	6101682,72	28	5595	722817,06	6102176,47	28	5636	721829,65	6104039,52	28	5677	720851,44	6105917,3	28	5718	719695,18	6107042,82
28	5555	724463,63	6101690,67	28	5596	722808,5	6102233,21	28	5637	721819,46	6104109,77	28	5678	720834,78	6105955,56	28	5719	719709,34	6107066,77
28	5556	724400,48	6101710,57	28	5597	722797,91	6102294,63	28	5638	721817,96	6104138,55	28	5679	720802,39	6106012,73	28	5720	719717,46	6107084,89
28	5557	724334,64	6101719,84	28	5598	722790,51	6102323,98	28	5639	721800,59	6104210,31	28	5680	720796,13	6106023,06	28	5721	719750,01	6107168,22
28	5558	724307,23	6101721,8	28	5599	722776,83	6102364,82	28	5640	721786,87	6104240,76	28	5681	720719,16	6106092,42	28	5722	719752,55	6107174,71
28	5559	724230,76	6101721,7	28	5600	722758,75	6102404,11	28	5641	721772,26	6104267,57	28	5682	720692,78	6106103,57	28	5723	719762,31	6107207,97
28	5560	724154,59	6101702,28	28	5601	722684,74	6102527,53	28	5642	721716,51	6104345,06	28	5683	720675,15	6106109,58	28	5724	719770,74	6107249,76
28	5561	724127,57	6101689,32	28	5602	722675,91	6102540,04	28	5643	721704,95	6104361,05	28	5684	720600,16	6106120,01	28	5725	719774,42	6107299,75
28	5562	724105,17	6101676,74	28	5603	722546,92	6102708,99	28	5644	721669,34	6104398,78	28	5685	720570,8	6106118,49	28	5726	719766,36	6107346,51
28	5563	724035,63	6101599,34	28	5604	722537,28	6102732,35	28	5645	721533,76	6104509,44	28	5686	720503,17	6106102,9	28	5727	719761,54	6107362,69
28	5564	724031,28	6101603,7	28	5605	722507,54	6102804,44	28	5646	721498,1	6104532,7	28	5687	720465,9	6106087,12	28	5728	719737,61	6107414,5
28	5565	723980,88	6101640,27	28	5606	722498,13	6102824,13	28	5647	721464,64	6104546,12	28	5688	720434,97	6106070,71	28	5729	719717,29	6107440,76
28	5566	723954,51	6101651,41	28	5607	722451,52	6102909,38	28	5648	721415,38	6104560,88	28	5689	720424,36	6106063,32	28	5730	719708,02	6107450,88
28	5567	723878,12	6101677,45	28	5608	722428,62	6102947,55	28	5649	721341,62	6104579,26	28	5690	720389,36	6106037,24	28	5731	719651,35	6107493,98
28	5568	723830,83	6101687,39	28	5609	722397,18	6102985,01	28	5650	721192,03	6104667,81	28	5691	720330,61	6105967,64	28	5732	719580	6107514,87
28	5569	723655,75	6101702,54	28	5610	722344,4	6103034,2	28	5651	720958,52	6104790,68	28	5692	720320,77	6105944,98	28	5733	719562,4	6107516,6
28	5570	723554,14	6101707,19	28	5611	722298,84	6103066,12	28	5652	720939,76	6104810,75	28	5693	720304,13	6105899,11	28	5734	719532,41	6107517,29
28	5571	723514,87	6101719,94	28	5612	722279,58	6103074,68	28	5653	720951,15	6104814,61	28	5694	720299,36	6105884,18	28	5735	719465,16	6107501,88
28	5572	723485,95	6101731,15	28	5613	722231,88	6103092,98	28	5654	720995,78	6104836,27	28	5695	720281,87	6105820,94	28	5736	719440,01	6107491,29
28	5573	723403,18	6101744,41	28	5614	722167,4	6103106,12	28	5655	721077,72	6104890,54	28	5696	720268,53	6105763,83	28	5737	719411,5	6107476,49
28	5574	723366,33	6101742,5	28	5615	722108,42	6103108,24	28	5656	721112,2	6104919,45	28	5697	720242,86	6105788,48	28	5738	719378,26	6107455,69
28	5575	723302,82	6101728,6	28	5616	722090,82	6103108,1	28	5657	721236,94	6105050,61	28	5698	720080,82	6105941,06	28	5739	719349,02	6107440,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	5740	719327,51	6107430,58	28	5781	718404,85	6108240,88	28	5822	719278,67	6109756,23	28	5863	718180,32	6112093,48	28	5904	720792,82	6114416,51
28	5741	719296,46	6107424,91	28	5782	718413,23	6108294,97	28	5823	719267,02	6109854,85	28	5864	718096,35	6112122,75	28	5905	721297,98	6114690,59
28	5742	719248,97	6107421,34	28	5783	718429,09	6108342,35	28	5824	719240,85	6110047,62	28	5865	718025,5	6112143,2	28	5906	721585,1	6114826,02
28	5743	719239,52	6107421,61	28	5784	718454,25	6108392,67	28	5825	719220,52	6110167,81	28	5866	718010,31	6112146,96	28	5907	721799,83	6114913,38
28	5744	719237,99	6107451	28	5785	718477,73	6108419,06	28	5826	719217,28	6110183,13	28	5867	717871,75	6112175,46	28	5908	722336,39	6115137,56
28	5745	719234,07	6107481,29	28	5786	718488,4	6108432,13	28	5827	719185,06	6110311,07	28	5868	717822,93	6112191,18	28	5909	722602,91	6115272,63
28	5746	719227,7	6107511,96	28	5787	718519,37	6108473,5	28	5828	719161,65	6110412,04	28	5869	717802	6112199,26	28	5910	722741,79	6115353,73
28	5747	719205,26	6107571,02	28	5788	718561,26	6108512,35	28	5829	719149,93	6110483,32	28	5870	717866,46	6112233,52	28	5911	722877,41	6115453,14
28	5748	719189,72	6107597,48	28	5789	718583,2	6108534,15	28	5830	719107,17	6110677,01	28	5871	717881,46	6112242,34	28	5912	722931,58	6115497,13
28	5749	719156,52	6107636,57	28	5790	718618,54	6108561,45	28	5831	719093,72	6110717,18	28	5872	717914,51	6112269,2	28	5913	723256,53	6115839,53
28	5750	719139,64	6107651,94	28	5791	718669,23	6108591,3	28	5832	719072,52	6110763,51	28	5873	717943,98	6112298,87	28	5914	723377,82	6116003,4
28	5751	719128,7	6107665,2	28	5792	718721,29	6108640,28	28	5833	719058,42	6110789,15	28	5874	717975,69	6112324,97	28	5915	723492,98	6116190,47
28	5752	719096,33	6107696,57	28	5793	718752,21	6108682,16	28	5834	719009,04	6110841,48	28	5875	718010,89	6112366,3	28	5916	723625,24	6116465,13
28	5753	719084,15	6107705,95	28	5794	718769,51	6108710,14	28	5835	718955,15	6110881,09	28	5876	718021,36	6112378,61	28	5917	723741,75	6116732,04
28	5754	719071,93	6107718,55	28	5795	718789,98	6108753,37	28	5836	718875,44	6110972,34	28	5877	718054,23	6112434,89	28	5918	723791,28	6116894,54
28	5755	719033,52	6107753,92	28	5796	718799,09	6108776,23	28	5837	718856,21	6110991,55	28	5878	718059,68	6112444,89	28	5919	723802,74	6116940,15
28	5756	719013,72	6107769,94	28	5797	718808,35	6108804,44	28	5838	718799,05	6111041,36	28	5879	718064,82	6112455,76	28	5920	723802,42	6117012,83
28	5757	718984,82	6107790,44	28	5798	718818,35	6108867,11	28	5839	718789,71	6111049,01	28	5880	718086,4	6112505,18	28	5921	723853,74	6117445,43
28	5758	718959,97	6107805,48	28	5799	718818,04	6108912,21	28	5840	718691,84	6111124,41	28	5881	718096,79	6112535,35	28	5922	723911,62	6117763,54
28	5759	718950,56	6107809,97	28	5800	718812,5	6108937,13	28	5841	718668,81	6111139,76	28	5882	718108,69	6112581,6	28	5923	723986,61	6118018,48
28	5760	718916,81	6107824,93	28	5801	718803,56	6108977,23	28	5842	718560,7	6111201,38	28	5883	718114,91	6112637,59	28	5924	724037,12	6118145,76
28	5761	718876,99	6107841,42	28	5802	718791,18	6109006,21	28	5843	718507,12	6111243,28	28	5884	718113,67	6112678,65	28	5925	724129,48	6118320,77
28	5762	718847,67	6107850,98	28	5803	718773,36	6109042,2	28	5844	718499,27	6111253,71	28	5885	718113,49	6112683	28	5926	724190,36	6118415,13
28	5763	718824,29	6107856,64	28	5804	718761,91	6109062,3	28	5845	718494,21	6111280,62	28	5886	718102,59	6112738,54	28	5927	724377,98	6118737,32
28	5764	718808,61	6107859,8	28	5805	718727,97	6109102,05	28	5846	718494,63	6111331,36	28	5887	718087,86	6112780,71	28	5928	724655,33	6119114,3
28	5765	718772,25	6107865,59	28	5806	718690,23	6109136,06	28	5847	718506,13	6111390,76	28	5888	718066,79	6112823,75	28	5929	725043,86	6119717,16
28	5766	718748,47	6107867,94	28	5807	718753,17	6109159,54	28	5848	718526,59	6111450,23	28	5889	718039,35	6112864,27	28	5930	725212,17	6119996,74
28	5767	718675,27	6107870,91	28	5808	718835,03	6109187,34	28	5849	718532,62	6111467,78	28	5890	717998,79	6112908,17	28	5931	725386,56	6120349,55
28	5768	718594,01	6107877,07	28	5809	718936,8	6109225,73	28	5850	718537,03	6111482,38	28	5891	717920,62	6112970,78	28	5932	725576,48	6120680,06
28	5769	718562,05	6107881,58	28	5810	718969,1	6109241,34	28	5851	718556,42	6111556,74	28	5892	717878,83	6113020,19	28	5933	725908,39	6121173,36
28	5770	718544,58	6107886,08	28	5811	719045,39	6109287,23	28	5852	718562,62	6111617,64	28	5893	717873,6	6113025,73	28	5934	726059,54	6121348,93
28	5771	718526,4	6107894,19	28	5812	719079,57	6109315,22	28	5853	718559,13	6111684,57	28	5894	718082,08	6113135,85	28	5935	726429,14	6121836,78
28	5772	718482,28	6107927,79	28	5813	719133,93	6109370,83	28	5854	718544,3	6111750,42	28	5895	718306,28	6113228,91	28	5936	726800,23	6122287,73
28	5773	718448,05	6107961,38	28	5814	719158,89	6109402,08	28	5855	718506,41	6111842,39	28	5896	718711,48	6113393,7	28	5937	727168,05	6122659,58
28	5774	718437,07	6107976,9	28	5815	719197,8	6109462,24	28	5856	718489,25	6111875,09	28	5897	719208,37	6113635,99	28	5938	727412,68	6122895,19
28	5775	718430,76	6107990,72	28	5816	719208,03	6109480,01	28	5857	718480,08	6111888,05	28	5898	719234,33	6113655,32	28	5939	727496,34	6122993,26
28	5776	718428,36	6108003,36	28	5817	719213,61	6109491,92	28	5858	718429,22	6111954,28	28	5899	719322,12	6113697,98	28	5940	728074,38	6123590,64
28	5777	718427	6108046,73	28	5818	719240,75	6109555,07	28	5859	718370,52	6112005,73	28	5900	719450,91	6113765,51	28	5941	728204,54	6123728,12
28	5778	718419,65	6108091,01	28	5819	719251,76	6109588,61	28	5860	718302,29	6112045,12	28	5901	719653,25	6113855,45	28	5942	728322,85	6123939,08
28	5779	718399,66	6108161,38	28	5820	719274,81	6109687,31	28	5861	718293,15	6112050,08	28	5902	720158,25	6114085,84	28	5943	728499,64	6124143,13
28	5780	718402	6108212,01	28	5821	719279,78	6109743,22	28	5862	718272,08	6112059,33	28	5903	720784,83	6114416,31	28	5944	728824,19	6124446,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	5945	729087,1	6124708,92	28	5986	737807,74	6130688,28	29	29	766561,98	6134330,72	29	70	771231,46	6128521,53	29	111	779204,59	6124028,13
28	5946	729481,31	6125047,63	28	5987	737993,56	6130860,73	29	30	766600,4	6134238,36	29	71	771288,07	6128462,37	29	112	779216,28	6124013,3
28	5947	729716,48	6125220,2	28	5988	738253,05	6131039,51	29	31	766619,97	6134168,47	29	72	771441,44	6128302,27	29	113	779272,7	6123936,83
28	5948	729946,94	6125340,74	28	5989	738556,85	6131314,32	29	32	766628,63	6134111,95	29	73	771527,43	6128219,54	29	114	779274,2	6123936,09
28	5949	730327,3	6125479,84	28	5990	738777,67	6131533	29	33	766631,68	6134082,22	29	74	771635,85	6128108,56	29	115	779365,52	6123916,67
28	5950	730505,44	6125516,25	28	5991	739406,08	6132014,62	29	34	766636,59	6133960,72	29	75	771665,61	6128072,96	29	116	779446,45	6123915,33
28	5951	730721,78	6125576,85	28	1	739550,68	6132131,22	29	35	766649,35	6133919,61	29	76	771776,78	6127916,96	29	117	779583,57	6123961,5
28	5952	731100,25	6125751,97	28	5992	765297,85	6100571,65	29	36	766735,36	6133769,43	29	77	771902,51	6127745,08	29	118	779650,67	6123975,81
28	5953	731357,24	6125836,89	28	5993	765316,78	6100339,82	29	37	766799,79	6133646,33	29	78	772291,53	6127351,6	29	119	779791,16	6123989,03
28	5954	731743,72	6125992,67	28	5994	765318,52	6100318,48	29	38	766876,21	6133512,31	29	79	772995,72	6126744,65	29	120	779843,73	6123987,16
28	5955	732019,79	6126130,44	28	5995	765324,63	6100243,72	29	39	766888,36	6133491,01	29	80	773244,03	6126537,6	29	121	779955,97	6123973,27
28	5956	732027,7	6126138,91	28	5996	765326,16	6100224,85	29	40	766963,42	6133376,55	29	81	773255,8	6126527,25	29	122	779984,4	6123969,75
28	5957	732070,17	6126190,81	28	5992	765297,85	6100571,65	29	41	767178,11	6133099,39	29	82	773519,03	6126283,35	29	123	780083,86	6123939,29
28	5958	732104,46	6126228,76	29	1	765665,53	6136701,66	29	42	767186,63	6133087,86	29	83	773725,02	6126118,8	29	124	780199,37	6123835,3
28	5959	732339,96	6126248,2	29	2	765670,88	6136679,17	29	43	767406,17	6132774,67	29	84	773987,12	6125916,48	29	125	780247,39	6123687,49
28	5960	732482,89	6126297,57	29	3	765679,72	6136662,24	29	44	767720,02	6132318,48	29	85	774174,25	6125780,53	29	126	780215,07	6123535,46
28	5961	732825,31	6126399,28	29	4	765728,79	6136587,39	29	45	767956,2	6132008,36	29	86	774563,59	6125552,76	29	127	780111,06	6123419,97
28	5962	733171,33	6126533,21	29	5	765758,77	6136527,52	29	46	767969,16	6131989,94	29	87	774851,93	6125432,41	29	128	779963,25	6123371,94
28	5963	733514,63	6126667,06	29	6	765786,91	6136451	29	47	768154,5	6131677,56	29	88	774999,31	6125404,71	29	129	779931,58	6123373,08
28	5964	733653,2	6126753,21	29	7	765800,21	6136402,77	29	48	768203,08	6131605,39	29	89	775268,55	6125381,55	29	130	779910,69	6123373,8
28	5965	733933,18	6127011,97	29	8	765802,53	6136390,39	29	49	768334,44	6131541,91	29	90	775588,22	6125351,56	29	131	779802,74	6123387,15
28	5966	734165,36	6127154,79	29	9	765820,52	6136386,56	29	50	768367,17	6131522,53	29	91	775678,52	6125349,53	29	132	779742,44	6123381,35
28	5967	734253,3	6127265,42	29	10	765921,2	6136303,38	29	51	768688,08	6131303,88	29	92	775704,09	6125348,94	29	133	779589,05	6123329,71
28	5968	734310,02	6127312,76	29	11	765998,44	6136204,06	29	52	768721,9	6131277,08	29	93	775822,06	6125355,12	29	134	779508,93	6123314,41
28	5969	734448,04	6127361,9	29	12	766013,25	6136183,23	29	53	768868,52	6131142,7	29	94	775875,96	6125353,1	29	135	779488,27	6123314,05
28	5970	734580,37	6127425,54	29	13	766033,52	6136146,66	29	54	768921,27	6131096,87	29	95	776199,88	6125311,55	29	136	779326,56	6123316,72
28	5971	734939,56	6127733,7	29	14	766094,47	6136016	29	55	769231,93	6130826,93	29	96	776247,73	6125301,4	29	137	779269,08	6123323,23
28	5972	735176,29	6127970,47	29	15	766135,57	6135921,2	29	56	769468,69	6130655,47	29	97	776663,75	6125176,93	29	138	779111,34	6123356,77
28	5973	735316,29	6128122,9	29	16	766161,39	6135872,12	29	57	769510,02	6130619,34	29	98	776696,02	6125165,24	29	139	779038,64	6123382,33
28	5974	735569,89	6128415,19	29	17	766184,7	6135813,57	29	58	769880,79	6130229,97	29	99	777236,75	6124933,4	29	140	778937,29	6123433,41
28	5975	735798,68	6128567,69	29	18	766200,02	6135759,1	29	59	770083,4	6130019,82	29	100	777683,35	6124755,37	29	141	778832,01	6123522,66
28	5976	736027,71	6128865,73	29	19	766243,09	6135622,5	29	60	770093,49	6130008,81	29	101	778020,19	6124656,41	29	142	778738,67	6123649,14
28	5977	736216,17	6129129,58	29	20	766282,98	6135492,93	29	61	770271,29	6129805,01	29	102	778362,98	6124585,54	29	143	778659,48	6123743,46
28	5978	736329,22	6129231,65	29	21	766288,16	6135473,89	29	62	770296,85	6129771,13	29	103	778383,06	6124580,68	29	144	778461,15	6123926,59
28	5979	736471,53	6129340,19	29	22	766336,72	6135269,19	29	63	770371,4	6129650,19	29	104	778463,14	6124507,93	29	145	778437,46	6123941,9
28	5980	736583,04	6129471,78	29	23	766397,98	6135076,51	29	64	770623,04	6129350,38	29	105	778698,62	6124486,3	29	146	778231,3	6123999,56
28	5981	736695,18	6129591,07	29	24	766452,49	6134920,02	29	65	770912,76	6129026,63	29	106	778725,48	6124470,82	29	147	777886,57	6124070,82
28	5982	736794,33	6129778,76	29	25	766464,28	6134875,31	29	66	770940,84	6128989,92	29	107	778809,05	6124416,72	29	148	777862,72	6124076,78
28	5983	736987,94	6129991,08	29	26	766493,53	6134715,45	29	67	770967,79	6128937,91	29	108	778849,6	6124385,24	29	149	777500,58	6124183,18
28	5984	737105,78	6130095,87	29	27	766495,92	6134700,2	29	68	771031,47	6128778,74	29	109	779080,85	6124171,72	29	150	777474,04	6124192,35
28	5985	737484,62	6130397,67	29	28	766528,09	6134453,32	29	69	771120,86	6128652,81	29	110	779107,08	6124144,23	29	151	777010,8	6124377,01



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
29	152	776475.17	6124606.55	29	193	769897.28	6129281	29	234	772014.17	6127062.74	29	275	779942.22	6123572.2	29	316	774474.11	6125373.21
29	153	776099.13	6124719.05	29	194	769893.96	6129285.47	29	235	772457.32	6126672.36	29	276	779952.77	6123571.83	29	317	774064.62	6125612.77
29	154	775826.41	6124754.03	29	195	769875.43	6129310.54	29	236	772985.63	6126231.81	29	277	780002.04	6123587.83	29	318	773867.11	6125756.26
29	155	775724.96	6124748.71	29	196	769802.39	6129429.03	29	237	773260.57	6125977.44	29	278	780036.71	6123626.34	29	319	773601.37	6125961.38
29	156	775701.86	6124748.35	29	197	769645.89	6129608.43	29	238	773477.07	6125804.47	29	279	780047.48	6123677.03	29	320	773388.37	6126131.54
29	157	775564.1	6124751.43	29	198	769446.55	6129815.22	29	239	773515.21	6125775.01	29	280	780031.48	6123726.28	29	321	773115.83	6126383.86
29	158	775542.77	6124752.67	29	199	769094.16	6130185.3	29	240	773748.28	6125595.16	29	281	779992.98	6123760.95	29	322	772586.55	6126825.23
29	159	775213.61	6124783.56	29	200	768868.95	6130348.39	29	241	773950.98	6125447.92	29	282	779959.83	6123771.1	29	323	772154.07	6127205.93
29	160	774932.88	6124807.7	29	201	768848.13	6130364.92	29	242	773959.26	6125442.5	29	283	779950.34	6123772.28	29	324	771749.73	6127614.9
29	161	774903.13	6124811.76	29	202	768471.66	6130692.02	29	243	774383.92	6125194.25	29	284	779819.16	6123788.51	29	325	771614.47	6127799.79
29	162	774709.94	6124848.09	29	203	768415.64	6130743.22	29	244	774726.88	6125050.81	29	285	779801.63	6123789.13	29	326	771502.6	6127956.83
29	163	774649.77	6124866.08	29	204	768332.1	6130819.8	29	245	774746.93	6125044.81	29	286	779669.8	6123776.56	29	327	771492.68	6127968.68
29	164	774313.72	6125006.35	29	205	768047.49	6131013.71	29	246	774940.1	6125008.49	29	287	779647.43	6123771.79	29	328	771384.25	6128079.64
29	165	774293.04	6125015.92	29	206	767933.61	6131068.69	29	247	774950.03	6125007.13	29	288	779477.63	6123714.63	29	329	771304.73	6128156.04
29	166	774277.76	6125024.26	29	207	767965.01	6131275.8	29	248	775231.54	6124982.93	29	289	779342.84	6123716.83	29	330	771082.47	6128387.7
29	167	773858.19	6125269.72	29	208	768147.91	6131187.49	29	249	775561.48	6124951.96	29	290	779207.23	6123745.67	29	331	770962.44	6128530.18
29	168	773833.33	6125285.96	29	209	768456.72	6130977.09	29	250	775713.92	6124948.58	29	291	779139.98	6123779.56	29	332	770854.47	6128682.27
29	169	773630.63	6125433.21	29	210	768584.27	6130860.19	29	251	775833.98	6124954.86	29	292	779051.31	6123899.38	29	333	770781.94	6128863.57
29	170	773466.5	6125559.75	29	211	768602.94	6130843.12	29	252	776140.82	6124915.51	29	293	778953.8	6124015.49	29	334	770772.95	6128880.19
29	171	773352.14	6125648.08	29	212	768979.41	6130516.03	29	253	776543.53	6124795.04	29	294	778945.06	6124024.65	29	335	770763.61	6128893.14
29	172	773135.64	6125821.05	29	213	768986.35	6130510.52	29	254	777082.53	6124563.92	29	295	778713.8	6124238.19	29	336	770471.77	6129219.26
29	173	773118.97	6125835.38	29	214	769226.45	6130336.63	29	255	777548.16	6124378.28	29	296	778700.3	6124248.68	29	337	770208.62	6129532.75
29	174	772853.43	6126081.42	29	215	769591.51	6129953.24	29	256	777557.01	6124375.23	29	297	778616.68	6124302.78	29	338	770130.27	6129660.1
29	175	772323.02	6126523.85	29	216	769793.45	6129743.77	29	257	777919.14	6124268.84	29	298	778607.73	6124307.95	29	339	770120.44	6129673.43
29	176	771886.94	6126907.73	29	217	769964.16	6129548.1	29	258	777927.1	6124266.84	29	299	778589.24	6124315.17	29	340	769942.65	6129877.23
29	177	771871.82	6126922	29	218	770042.01	6129421.59	29	259	778278.57	6124194.2	29	300	778322.46	6124389.52	29	341	769736.26	6130091.5
29	178	771459.83	6127338.72	29	219	770049.49	6129411.19	29	260	778520.68	6124126.49	29	301	777971.63	6124462.04	29	342	769365.07	6130481.31
29	179	771431.01	6127372.54	29	220	770321.55	6129086.97	29	261	778584.31	6124085.31	29	302	777617.94	6124565.96	29	343	769351.3	6130493.34
29	180	771340.35	6127496.41	29	221	770602.66	6128772.84	29	262	778804.6	6123881.9	29	303	777160.24	6124748.42	29	344	769107.35	6130670.02
29	181	771288.8	6127566.97	29	222	770673.04	6128596.88	29	263	778896.01	6123773.06	29	304	776617.13	6124981.27	29	345	768752.8	6130978.07
29	182	771190.05	6127705.56	29	223	770682.02	6128579.53	29	264	778993.08	6123641.51	29	305	776606.37	6124985.17	29	346	768735.23	6130993.35
29	183	771101.29	6127796.41	29	224	770801.62	6128410.92	29	265	779028.17	6123611.76	29	306	776190.36	6125109.63	29	347	768586.66	6131129.53
29	184	771012.11	6127882.35	29	225	770806.69	6128404.38	29	266	779128.72	6123561.08	29	307	776174.41	6125113.01	29	348	768575.38	6131138.45
29	185	770791.14	6128113.13	29	226	770935.7	6128251.57	29	267	779152.96	6123552.56	29	308	775850.5	6125154.56	29	349	768254.45	6131357.11
29	186	770778.36	6128127.33	29	227	771156.69	6128020.79	29	268	779310.71	6123519.03	29	309	775832.53	6125155.23	29	350	768241.62	6131364.52
29	187	770653.62	6128275.42	29	228	771242.21	6127938.61	29	269	779329.87	6123516.86	29	310	775707.09	6125148.66	29	351	768067.31	6131448.68
29	188	770638.42	6128295.05	29	229	771320.85	6127858.12	29	270	779498.46	6123514.31	29	311	775698.56	6125148.85	29	352	767985.24	6131570.55
29	189	770514.14	6128470.54	29	230	771344.06	6127834.35	29	271	779525.16	6123519.4	29	312	775576.62	6125151.58	29	353	767801.28	6131880.94
29	190	770487.18	6128522.54	29	231	771452.55	6127682.1	29	272	779700.4	6123578.41	29	313	775249.85	6125182.26	29	354	767557.86	6132201.03
29	191	770429.93	6128665.7	29	232	771592.56	6127490.72	29	273	779805.5	6123588.5	29	314	774972.17	6125206.13	29	355	767242.76	6132659.06
29	192	770166.16	6128960.68	29	233	771602.17	6127479.45	29	274	779935.25	6123572.45	29	315	774794.26	6125239.58	29	356	767022.72	6132972.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
29	357	766800,35	6133260,17	29	398	765626,29	6136649,06	31	29	790327,66	6070870,6	31	70	785509,74	6069367,16	31	111	780407,88	6067936,85
29	358	766717,57	6133386,45	29	399	765649,61	6136665,14	31	30	789967,98	6070744,68	31	71	785404,02	6069341,92	31	112	780261,08	6067947,45
29	359	766649,5	6133505,78	29	1	765665,53	6136701,66	31	31	789901,39	6070729,6	31	72	785368,85	6069342,13	31	113	780139,74	6067956,2
29	360	766624,04	6133550,46	30	1	769941,15	6113245,12	31	32	789627,33	6070699,63	31	73	785269,15	6069348,61	31	114	779869,76	6067864,93
29	361	766561,65	6133669,97	30	2	770010,04	6113230,47	31	33	789354,3	6070604,45	31	74	785247,91	6069350,73	31	115	779819,81	6067852,69
29	362	766464,73	6133839,24	30	3	770030,93	6113232,65	31	34	789271,19	6070588,12	31	75	785188,48	6069358,86	31	116	779631,11	6067823,29
29	363	766437,64	6133926,42	30	4	770044,09	6113222,63	31	35	789192,42	6070586,49	31	76	785111,64	6069355,99	31	117	779340,06	6067698,41
29	364	766431,77	6134071,76	30	5	770022,56	6113211,68	31	36	788955,99	6070563,04	31	77	785041,72	6069323,96	31	118	779237,34	6067674,49
29	365	766430,75	6134081,68	30	6	769997,41	6113209,4	31	37	788817,39	6070547,82	31	78	784808,6	6069316,64	31	119	779219,71	6067674,09
29	366	766422,11	6134138,19	30	7	769968,91	6113215,67	31	38	788695,41	6070476,89	31	79	784745,7	6069321,3	31	120	778740,75	6067677,16
29	367	766415,59	6134161,47	30	8	769927,17	6113232,93	31	39	788622,49	6070404,87	31	80	784249,36	6069411,29	31	121	778473,96	6067646,74
29	368	766372,37	6134265,37	30	9	769919,12	6113234,62	31	40	788575,05	6070366,72	31	81	784170,25	6069410,08	31	122	778354,86	6067635,26
29	369	766331,42	6134413,53	30	1	769941,15	6113245,12	31	41	788515,93	6070337,01	31	82	784064,26	6069372,54	31	123	778088,62	6067573,19
29	370	766297,44	6134674,35	31	1	791993,9	6071772,43	31	42	788424,21	6070302,98	31	83	783906,91	6069313,62	31	124	777974,88	6067513,29
29	371	766267,39	6134839,28	31	2	792274,91	6071763,78	31	43	788335,47	6070284,64	31	84	783829,13	6069239	31	125	777850,65	6067479,11
29	372	766263,46	6134854,19	31	3	792402,01	6071731,21	31	44	788270,04	6070288,37	31	85	783784,77	6069203,84	31	126	777775,2	6067484,69
29	373	766208,06	6135013,26	31	4	792433,03	6071712,98	31	45	788127,51	6070312,28	31	86	783682,34	6069161,67	31	127	777612,61	6067517,7
29	374	766143,7	6135215,68	31	5	792529,96	6071647,92	31	46	788088,79	6070276,92	31	87	783471,21	6069117,78	31	128	777417,52	6067529,58
29	375	766091,68	6135434,05	31	6	792614,47	6071562,12	31	47	787970,32	6070203,35	31	88	783396,49	6069041,42	31	129	777215,92	6067485,04
29	376	766052,2	6135562,28	31	7	792662,51	6071414,27	31	48	787842,45	6070159,79	31	89	783345,42	6068999,62	31	130	777166,83	6067478,37
29	377	766008,17	6135701,91	31	8	792644,08	6071327,54	31	49	787517,15	6070126,66	31	90	783287,48	6068970,35	31	131	777014,76	6067510,7
29	378	765992	6135759,43	31	9	792630,19	6071262,2	31	50	787328,81	6070068,95	31	91	783052,47	6068882,07	31	132	776992,74	6067523,11
29	379	765984,24	6135778,94	31	10	792526,17	6071146,68	31	51	787212,22	6070020,79	31	92	783011,65	6068869,95	31	133	776898,78	6067581,42
29	380	765954,85	6135834,79	31	11	792378,32	6071098,64	31	52	787178,13	6069978,67	31	93	782884,68	6068841,9	31	134	776749,68	6067612,66
29	381	765913,08	6135931,38	31	12	792226,26	6071130,96	31	53	787125,02	6069930,78	31	94	782707,17	6068787,49	31	135	776711,56	6067623,31
29	382	765852,13	6136062,04	31	13	792195,22	6071149,18	31	54	787108,56	6069915,95	31	95	782561,85	6068722,04	31	136	776386,33	6067737,97
29	383	765845,37	6136074,24	31	14	792170,06	6071166,08	31	55	786911,33	6069877,53	31	96	782507,55	6068672,98	31	137	776293,76	6067736,82
29	384	765840,44	6136081,17	31	15	792004,6	6071171,16	31	56	786798,57	6069689,35	31	97	782469,79	6068643,96	31	138	776275,74	6067736,96
29	385	765763,19	6136180,49	31	16	791824,8	6071141,59	31	57	786764,92	6069663,96	31	98	782371,03	6068602,58	31	139	776247,59	6067721,88
29	386	765731,51	6136206,68	31	17	791791,78	6071138,01	31	58	786691,83	6069629,46	31	99	782192,51	6068563,13	31	140	776138,96	6067688,08
29	387	765737,86	6136220,35	31	18	791776,39	6071137,21	31	59	786536,59	6069580,41	31	100	782163,03	6068556,61	31	141	776046,28	6067677,74
29	388	765756,11	6136297,45	31	19	791580,19	6071126,92	31	60	786474,84	6069567,83	31	101	782130,84	6068550,33	31	142	775926,16	6067659,34
29	389	765753,5	6136347,44	31	20	791379,61	6071095,11	31	61	786256,71	6069546,86	31	102	782019,24	6068528,93	31	143	775704,45	6067625,38
29	390	765708,58	6136389,66	31	21	791222,27	6071065,67	31	62	786199,17	6069520,94	31	103	781186,36	6068169,42	31	144	775674,68	6067622,33
29	391	765672,13	6136411,91	31	22	791049,9	6071018,4	31	63	786178,17	6069512,42	31	104	781153,68	6068157,5	31	145	775591,68	6067629,56
29	392	765672,62	6136437,93	31	23	791033,97	6071014,49	31	64	786046,26	6069464,6	31	105	780917,75	6068086,7	31	146	775515,77	6067647,01
29	393	765685,51	6136511,02	31	24	790820,14	6070968,2	31	65	785959,61	6069447,02	31	106	780889,37	6068079,67	31	147	775356,42	6067675,81
29	394	765687,57	6136542,7	31	25	790799,42	6070964,48	31	66	785935,64	6069446,72	31	107	780794,45	6068061	31	148	775320,32	6067673,92
29	395	765665,84	6136567,55	31	26	790682,87	6070947,68	31	67	785801,29	6069450,42	31	108	780770,2	6068051,48	31	149	775304,32	6067671,92
29	396	765628,12	6136578,57	31	27	790579,36	6070925	31	68	785680,26	6069444,08	31	109	780543,41	6067958,51	31	150	775283,09	6067640,29
29	397	765615,76	6136602,08	31	28	790455,12	6070902,12	31	69	785629,71	6069420,21	31	110	780445,2	6067936,48	31	151	775231,26	6067581,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	152	775198,7	6067553,02	31	193	771681,1	6067190,58	31	234	768799,62	6066309,71	31	275	766171,75	6065557,22	31	316	762098,7	6063506,92
31	153	775164,73	6067527,37	31	194	771651,64	6067182,9	31	235	768762,31	6066310,07	31	276	766121,68	6065536,25	31	317	762211,66	6063404,68
31	154	775016,87	6067479,33	31	195	771640,31	6067179,95	31	236	768693,92	6066315,01	31	277	765991,26	6065495,07	31	318	762273,64	6063390,43
31	155	774924,98	6067492,46	31	196	771466,65	6067147,48	31	237	768591,42	6066304,97	31	278	765910,73	6065453,25	31	319	762289,41	6063385,14
31	156	774824,58	6067452,05	31	197	771447,08	6067144,49	31	238	768538,65	6066301,89	31	279	765770,25	6065348,6	31	320	762357,72	6063356,48
31	157	774656,75	6067419,88	31	198	771295,53	6067126,39	31	239	768534,84	6066294,26	31	280	765677,89	6065268,67	31	321	762395,13	6063335,55
31	158	774615,93	6067414,92	31	199	771213,89	6067103,7	31	240	768430,8	6066178,72	31	281	765644,92	6065243,89	31	322	762420,78	6063323,37
31	159	774490,64	6067408,35	31	200	771198,28	6067099,82	31	241	768396,1	6066163,88	31	282	765535,93	6065200,45	31	323	762456,27	6063301,81
31	160	774483,52	6067406,73	31	201	771059,61	6067069,18	31	242	768336,34	6066138,34	31	283	765182,8	6065135,22	31	324	762463,41	6063299,57
31	161	774440,85	6067373,13	31	202	771010,52	6067062,52	31	243	768297,68	6066129,21	31	284	765143,93	6065130,63	31	325	762545,73	6063297,35
31	162	774418,62	6067357,21	31	203	770939,45	6067077,64	31	244	768287,9	6066116,76	31	285	764992,26	6065126,91	31	326	762576,08	6063294
31	163	774289,44	6067310,74	31	204	770893,3	6067038,23	31	245	768215,41	6066050,56	31	286	764975,03	6065097,9	31	327	762671,14	6063276,55
31	164	774103,52	6067289,32	31	205	770812,12	6066988,71	31	246	768130,65	6066023,02	31	287	764880,32	6064999,31	31	328	762691,94	6063271,45
31	165	774084,85	6067287,76	31	206	770718,3	6066959,77	31	247	768112,61	6066004,26	31	288	764855,18	6064984,67	31	329	762745,84	6063254,91
31	166	774045,92	6067288,24	31	207	770626,62	6066862,59	31	248	767964,76	6065956,23	31	289	764729,99	6064919,67	31	330	762758,62	6063250,19
31	167	773910,94	6067298,71	31	208	770571,73	6066816,82	31	249	767789,88	6065947,08	31	290	764665,81	6064895,19	31	331	762790,09	6063241,51
31	168	773850,46	6067309,71	31	209	770454,04	6066746,54	31	250	767720,78	6065951,47	31	291	764669,03	6064845,01	31	332	762798,28	6063238,25
31	169	773722,09	6067346,96	31	210	770421,4	6066734,49	31	251	767623,42	6065969,05	31	292	764600,14	6064842,42	31	333	762840,47	6063219,15
31	170	773587,28	6067377,96	31	211	770351,1	6066708,58	31	252	767543,86	6065981,81	31	293	764397,81	6064824,17	31	334	762864,83	6063205,46
31	171	773431,29	6067389,22	31	212	770252,63	6066691,74	31	253	767507,64	6065989,92	31	294	764360,56	6064749,04	31	335	762877,06	6063200,2
31	172	773308,87	6067390,96	31	213	770217,68	6066687,86	31	254	767454,99	6066005,2	31	295	764265,23	6064639,39	31	336	762925,91	6063165,91
31	173	773201,8	6067360,28	31	214	770071,05	6066717,77	31	255	767440,95	6066001,12	31	296	764195,74	6064590,73	31	337	763014,58	6063160,16
31	174	773134,76	6067349,06	31	215	770016,64	6066696,71	31	256	767372,68	6065989,54	31	297	764132,78	6064528,6	31	338	763094,35	6063149,26
31	175	772982,69	6067381,4	31	216	769912,32	6066679,55	31	257	767280,45	6065984,72	31	298	764088,39	6064465,57	31	339	763121,87	6063143,2
31	176	772866,9	6067445,76	31	217	769879,3	6066676,6	31	258	767275,92	6065982,77	31	299	764006,41	6064386,63	31	340	763169,66	6063130,1
31	177	772860,41	6067442,45	31	218	769841,98	6066676,36	31	259	767245,5	6065951,6	31	300	763858,54	6064338,61	31	341	763203,72	6063121,57
31	178	772777,03	6067414,5	31	219	769832,66	6066677,04	31	260	767194,08	6065909,43	31	301	763735,89	6064336,37	31	342	763219,22	6063116,68
31	179	772652	6067392,16	31	220	769742,17	6066646,47	31	261	767128,01	6065877,25	31	302	763498,12	6064247,75	31	343	763226,4	6063115,36
31	180	772646,23	6067390,57	31	221	769672,52	6066636,99	31	262	767087,81	6065863,46	31	303	763431,65	6064161,16	31	344	763292,53	6063098,41
31	181	772643,99	6067388,09	31	222	769647,67	6066634,65	31	263	767006,03	6065847,61	31	304	763314,42	6064055,65	31	345	763357,52	6063076,56
31	182	772584,37	6067337,16	31	223	769566,06	6066630,37	31	264	767003,36	6065847,47	31	305	763277,06	6064027,01	31	346	763384,72	6063066,4
31	183	772489,91	6067296,77	31	224	769480,8	6066638,14	31	265	766943,09	6065791,1	31	306	763245,25	6064009,01	31	347	763394,94	6063061,92
31	184	772426,41	6067281,76	31	225	769447,44	6066646,08	31	266	766795,23	6065743,06	31	307	762804,66	6063793,93	31	348	763416,52	6063056,73
31	185	772373	6067274,12	31	226	769361,85	6066609,18	31	267	766766,09	6065741,54	31	308	762649,39	6063694,87	31	349	763425,36	6063053,32
31	186	772220,93	6067306,45	31	227	769356,07	6066607,83	31	268	766614,02	6065773,88	31	309	762618,33	6063677,57	31	350	763437,95	6063049,97
31	187	772126,78	6067381,52	31	228	769335,29	6066554,95	31	269	766604,2	6065780	31	310	762441,58	6063592,34	31	351	763458,71	6063047,29
31	188	772111,72	6067399,57	31	229	769323,34	6066528,4	31	270	766574,53	6065769,73	31	311	762326,81	6063562,94	31	352	763472,24	6063044,88
31	189	772028,78	6067343,14	31	230	769219,3	6066412,87	31	271	766436,77	6065727,53	31	312	762101,05	6063556,97	31	353	763493,6	6063043,09
31	190	772004,47	6067328,93	31	231	769184,46	6066393,4	31	272	766399,78	6065691,58	31	313	761982,59	6063550,78	31	354	763592,14	6063027,52
31	191	771867,94	6067257,5	31	232	769087,51	6066347,42	31	273	766354,02	6065655,07	31	314	761949,26	6063550,19	31	355	763620,87	6063021,32
31	192	771824,68	6067239,02	31	233	768974,5	6066318,86	31	274	766331	6065641,53	31	315	762090,02	6063511,4	31	356	763640,59	6063018,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	357	763739,32	6062994,07	31	398	765500,32	6061756,22	31	439	768158,4	6059829,5	31	480	770578,17	6058604,73	31	521	773454,75	6059005,16
31	358	763767,7	6062983,88	31	399	765589,41	6061738,41	31	440	768176,44	6059799,5	31	481	770647,57	6058595	31	522	773487,26	6059130
31	359	763825,88	6062958,73	31	400	765661,96	6061727,31	31	441	768191,81	6059771,72	31	482	770662,1	6058594,95	31	523	773547,78	6059246,41
31	360	763946,66	6062872,45	31	401	765812,5	6061722,66	31	442	768244,46	6059587,96	31	483	770734,78	6058598,76	31	524	773568,04	6059285,39
31	361	763957,66	6062861,82	31	402	765879,01	6061725,37	31	443	768325,66	6059532,16	31	484	770865,85	6058607,48	31	525	773670,95	6059398,76
31	362	763969,82	6062847,06	31	403	765929,03	6061724,93	31	444	768346,07	6059513,77	31	485	770964,87	6058619,22	31	526	773694,58	6059412,61
31	363	764019,64	6062837,3	31	404	766068,58	6061716,66	31	445	768430,98	6059414,35	31	486	771204,07	6058651,43	31	527	773805,49	6059471,03
31	364	764031,76	6062833,77	31	405	766093,64	6061714,54	31	446	768444,84	6059384,25	31	487	771227,78	6058654,11	31	528	773832,09	6059483,4
31	365	764060,33	6062833,01	31	406	766166,45	6061706,54	31	447	768583,53	6059441,33	31	488	771341,2	6058664,23	31	529	773901	6059511,51
31	366	764087,56	6062830,14	31	407	766324,51	6061700,17	31	448	768619,29	6059448,75	31	489	771361,62	6058665,63	31	530	773998,67	6059533,31
31	367	764258,87	6062780,12	31	408	766367,16	6061701,95	31	449	768694,95	6059458,54	31	490	771525,18	6058673,5	31	531	774012,36	6059532,45
31	368	764270,43	6062774,33	31	409	766615,18	6061647,78	31	450	768788,5	6059438,64	31	491	771566,12	6058673,79	31	532	774015,45	6059545,84
31	369	764284,63	6062764,5	31	410	766667,1	6061617,26	31	451	768948,41	6059404,65	31	492	771687,23	6058669,7	31	533	774040,55	6059614,9
31	370	764296,5	6062761,61	31	411	766684,39	6061605,65	31	452	769019,69	6059360,42	31	493	771731,87	6058666,18	31	534	774066,08	6059656,31
31	371	764342,24	6062748,01	31	412	766825,01	6061462,78	31	453	769040,66	6059344,85	31	494	771853,39	6058651,14	31	535	774117,09	6059725,79
31	372	764406,58	6062725,54	31	413	766882,02	6061287,27	31	454	769161,92	6059215,66	31	495	771907,28	6058648,93	31	536	774146,52	6059799,43
31	373	764468,78	6062698,98	31	414	766936,52	6061239,55	31	455	769203,13	6059138,05	31	496	771986,55	6058639,31	31	537	774163,92	6059850,54
31	374	764494,27	6062685,38	31	415	766962,35	6061201,76	31	456	769229,28	6059076,19	31	497	772070,83	6058622,18	31	538	774180,63	6059890,11
31	375	764545,03	6062653,86	31	416	767042,4	6060955,32	31	457	769241,95	6059043,03	31	498	772131,02	6058605,98	31	539	774224,38	6059953,97
31	376	764558,89	6062644,06	31	417	767043,69	6060913,94	31	458	769250,76	6059017,23	31	499	772172,05	6058592,16	31	540	774310,35	6060050,09
31	377	764561,36	6062595,45	31	418	767092,34	6060731,42	31	459	769266	6058972,32	31	500	772276,4	6058560,89	31	541	774366,43	6060098,95
31	378	764570,61	6062430,99	31	419	767089,67	6060717,34	31	460	769368,59	6058864,45	31	501	772368,06	6058500,71	31	542	774412,98	6060130,27
31	379	764736,9	6062440,79	31	420	767211,61	6060607,51	31	461	769448,65	6058618,02	31	502	772403,63	6058471,29	31	543	774456,53	6060153,68
31	380	764783,96	6062337,41	31	421	767226,71	6060579,67	31	462	769449,63	6058599,32	31	503	772504,53	6058358,08	31	544	774525,1	6060183,58
31	381	764787,26	6062325,88	31	422	767249,22	6060538,2	31	463	769448,8	6058595,37	31	504	772554,75	6058249,92	31	545	774539,84	6060189,53
31	382	764794,8	6062280,71	31	423	767263,4	6060506,29	31	464	769620,16	6058544,83	31	505	772567,25	6058242,78	31	546	774713,11	6060254,21
31	383	764830,94	6062169,48	31	424	767305,85	6060329,17	31	465	769655,04	6058521,64	31	506	772594,23	6058237,05	31	547	774868,2	6060306,17
31	384	764863,79	6062143,34	31	425	767292,69	6060267,27	31	466	769722,23	6058601,25	31	507	772628,68	6058217,98	31	548	774886,44	6060311,65
31	385	764869,1	6062138,47	31	426	767319	6060183,93	31	467	769734,27	6058610,22	31	508	772648,32	6058202,82	31	549	774935,02	6060324,56
31	386	764950,88	6062041,89	31	427	767319,84	6060146,5	31	468	769760,71	6058628,63	31	509	772695,47	6058210,58	31	550	774937,85	6060337,24
31	387	764978,54	6061993,62	31	428	767294,44	6060038,14	31	469	769861,29	6058678,88	31	510	772783,56	6058228,88	31	551	774963,44	6060408,47
31	388	764981,7	6061987,28	31	429	767384,54	6060019,47	31	470	769879,01	6058685,37	31	511	772886,53	6058264,22	31	552	774975,5	6060429,93
31	389	765003,65	6061907,93	31	430	767416,92	6060003,37	31	471	770012,07	6058714,33	31	512	772897,76	6058274,62	31	553	775120,98	6060665,5
31	390	765034,81	6061879,86	31	431	767424,4	6059996,62	31	472	770039,06	6058716,44	31	513	772908,38	6058284,44	31	554	775186,5	6060740,26
31	391	765047,5	6061840,8	31	432	767436,16	6059994,97	31	473	770051,87	6058717,27	31	514	772998,94	6058437,02	31	555	775312,6	6060843,31
31	392	765174,1	6061822,4	31	433	767551,67	6060043,78	31	474	770160,91	6058711,06	31	515	773093,64	6058535,62	31	556	775339,08	6060862,62
31	393	765194,84	6061815,07	31	434	767603,18	6060055,52	31	475	770249,53	6058695,44	31	516	773121,04	6058551,41	31	557	775414,66	6060897,91
31	394	765225,34	6061803,11	31	435	767688,22	6060067,35	31	476	770365,57	6058659,37	31	517	773274,78	6058629,6	31	558	775483,7	6060919,07
31	395	765263,09	6061786,68	31	436	767914,56	6060026,26	31	477	770386,03	6058650,16	31	518	773349,8	6058655,97	31	559	775510,54	6060925,95
31	396	765308,53	6061784,66	31	437	767938,76	6060015,7	31	478	770416,37	6058640,76	31	519	773423,64	6058671,3	31	560	775692,37	6060963,74
31	397	765404,33	6061772,04	31	438	767965,87	6060002,9	31	479	770476,14	6058624,26	31	520	773447,98	6058829,12	31	561	775815,92	6061031,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	562	775870,57	6061097,02	31	603	781381,98	6062800,94	31	644	786821,41	6064473,29	31	685	790987,43	6066084,3	31	726	794309,06	6068924,68
31	563	775953,47	6061214,7	31	604	781432,66	6062823,77	31	645	786885,29	6064523,18	31	686	791068,3	6066103,42	31	727	794277,11	6069269,69
31	564	776035,46	6061293,64	31	605	781734,09	6062927,24	31	646	786906,57	6064538,38	31	687	791295,45	6066181,41	31	728	794239,12	6069317,38
31	565	776100,31	6061325,41	31	606	781784,58	6062939,8	31	647	786997,58	6064577,93	31	688	791377,25	6066197,26	31	729	794222,15	6069340,92
31	566	776364,98	6061417,52	31	607	781917,5	6062960,88	31	648	787076,28	6064597,54	31	689	791646,42	6066211,38	31	730	794174,1	6069488,78
31	567	776471,51	6061456,48	31	608	782010,22	6062997,27	31	649	787149,15	6064618,41	31	690	791803,58	6066290,6	31	731	794206,42	6069640,84
31	568	776639,74	6061516,76	31	609	782253,16	6063104,28	31	650	787244,26	6064672,38	31	691	791949,84	6066361,46	31	732	794310,44	6069756,37
31	569	776873,87	6061617,68	31	610	782391,34	6063164,52	31	651	787246,84	6064674,12	31	692	792191,11	6066527,31	31	733	794458,28	6069804,42
31	570	777078,97	6061706,1	31	611	782479,89	6063187,9	31	652	787258,7	6064699,95	31	693	792199,96	6066533,29	31	734	794610,35	6069772,1
31	571	777303,14	6061833,27	31	612	782641,66	6063204,93	31	653	787319,18	6064781,11	31	694	792257,63	6066562,43	31	735	794691,52	6069705,84
31	572	777327,39	6061845,6	31	613	782688,64	6063248,04	31	654	787369,29	6064828,82	31	695	792383,49	6066609,86	31	736	794708,92	6069691,63
31	573	777481,73	6061915,5	31	614	782992,19	6063250,22	31	655	787394,7	6064857,05	31	696	792457,69	6066686,79	31	737	794802,78	6069573,82
31	574	777580,93	6062005,12	31	615	783002,2	6063250,58	31	656	787454,32	6064907,97	31	697	792466,64	6066696,72	31	738	794819,74	6069550,28
31	575	777618,69	6062034,14	31	616	783226,91	6063254,86	31	657	787529,9	6064943,24	31	698	792492,02	6066782,77	31	739	794866,92	6069414,39
31	576	777757,47	6062081,55	31	617	783318,79	6063280,38	31	658	787662,04	6064983,73	31	699	792512,48	6066834,11	31	740	794907,67	6068974,27
31	577	778045,54	6062105,4	31	618	783384,64	6063312,78	31	659	787934,56	6065161,18	31	700	792545,47	6066885,28	31	741	794933,39	6068651,23
31	578	778273,21	6062117,48	31	619	783413,29	6063326,88	31	660	788078,7	6065280,13	31	701	792611,29	6066967,64	31	742	794940,34	6068520,72
31	579	778317,88	6062116,48	31	620	783450,46	6063342,16	31	661	788134,03	6065461,29	31	702	792682,31	6067032,01	31	743	794939,98	6068483,41
31	580	778432,05	6062105,42	31	621	783605,55	6063394,14	31	662	788142,9	6065539,66	31	703	792731,65	6067057,88	31	744	794919,68	6068201,79
31	581	778465,87	6062116,38	31	622	783757,56	6063442,81	31	663	788173,73	6065642,2	31	704	792945,63	6067145,91	31	745	794914,9	6068165,9
31	582	778569,53	6062182,03	31	623	783815,72	6063468,73	31	664	788277,75	6065757,75	31	705	792959,37	6067173,18	31	746	794908,74	6068134,31
31	583	778632,76	6062212,41	31	624	783905,48	6063543,72	31	665	788425,6	6065805,78	31	706	793063,4	6067288,72	31	747	794873,45	6067953,31
31	584	778873,91	6062295,19	31	625	783951,66	6063582,28	31	666	788458,98	6065798,7	31	707	793113,59	6067314,95	31	748	794865,54	6067921,86
31	585	778922,68	6062307,47	31	626	783980,61	6063603,67	31	667	788577,68	6065773,47	31	708	793227,54	6067361,41	31	749	794813,04	6067752,53
31	586	779059,22	6062329,93	31	627	784128,47	6063651,71	31	668	788594,61	6065764,14	31	709	793236	6067373,78	31	750	794793,79	6067705,11
31	587	779218,32	6062378,62	31	628	784151,52	6063652,02	31	669	788701,09	6065700,93	31	710	793295,38	6067437,94	31	751	794784,45	6067688,18
31	588	779520,69	6062464,6	31	629	784368,23	6063646,72	31	670	789078,12	6065734,78	31	711	793383,51	6067508,99	31	752	794747,43	6067625,77
31	589	779572,16	6062474,48	31	630	784472,07	6063652,17	31	671	789230,19	6065702,47	31	712	793499,15	6067620,33	31	753	794687,8	6067525,29
31	590	779690,44	6062486,62	31	631	784625,18	6063735,79	31	672	789332,07	6065645,21	31	713	793543,88	6067655,85	31	754	794593,09	6067426,69
31	591	779887,84	6062587,81	31	632	784714,43	6063767,52	31	673	789520,86	6065697,68	31	714	793559,26	6067665,2	31	755	794577,72	6067417,35
31	592	779955,74	6062612,84	31	633	785033,78	6063826,67	31	674	789730,51	6065759,71	31	715	793729,54	6067761,8	31	756	794509,62	6067378,7
31	593	780432,06	6062725,47	31	634	785593,16	6063972,5	31	675	789950,52	6065831,55	31	716	793786,54	6067786,72	31	757	794419,4	6067345,24
31	594	780485,46	6062733,12	31	635	785661,21	6064026,71	31	676	789999,59	6065843,12	31	717	794148,71	6067902,17	31	758	794314,75	6067324,66
31	595	780572,9	6062737,69	31	636	785684,75	6064043,67	31	677	790162,02	6065867,22	31	718	794181,92	6067910,7	31	759	793998,75	6067223,93
31	596	780626,8	6062735,66	31	637	785822,28	6064090,99	31	678	790273,93	6065899,82	31	719	794222,81	6067918,75	31	760	793888,54	6067161,41
31	597	780843,92	6062707,83	31	638	786029,42	6064109,03	31	679	790430,9	6065964,18	31	720	794249,82	6067964,24	31	761	793790,58	6067067,1
31	598	780913,48	6062698,92	31	639	786132,67	6064151,67	31	680	790488,27	6065981,24	31	721	794287,01	6068084,19	31	762	793770,71	6067049,58
31	599	781068,79	6062683,87	31	640	786189,35	6064168,75	31	681	790740	6066029,51	31	722	794291,56	6068107,52	31	763	793706,65	6066997,95
31	600	781185,26	6062685,32	31	641	786301,47	6064190,82	31	682	790766,58	6066033,39	31	723	794321,87	6068263,05	31	764	793672,2	6066947,65
31	601	781231,49	6062715,02	31	642	786469,98	6064235,24	31	683	790893,71	6066046,15	31	724	794339,53	6068507,93	31	765	793587,98	6066865,47
31	602	781245,76	6062723,65	31	643	786610,54	6064305,33	31	684	790920,39	6066059,71	31	725	794334,3	6068607,62	31	766	793537,79	6066839,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	767	793444,56	6066801,22	31	808	788530,71	6064874,33	31	849	784098,53	6062937,15	31	890	778436,21	6061501,54	31	931	774576,02	6059313,4
31	768	793431,05	6066774,43	31	809	788303,8	6064687,11	31	850	783987,15	6062887,49	31	891	778282,26	6061516,44	31	932	774538,55	6059208,34
31	769	793327,04	6066658,89	31	810	788276,52	6064667,05	31	851	783956,34	6062875,73	31	892	778090,59	6061506,4	31	933	774523,24	6059172,84
31	770	793277,71	6066633,03	31	811	788014,09	6064496,17	31	852	783794,46	6062823,94	31	893	777908,22	6061491,29	31	934	774496,11	6059129,25
31	771	793045,98	6066537,69	31	812	787954,06	6064457,09	31	853	783660,4	6062779,02	31	894	777849,62	6061438,37	31	935	774455,15	6059074,49
31	772	793023,48	6066461,4	31	813	787878,48	6064421,81	31	854	783558,81	6062729,03	31	895	777811,87	6061409,35	31	936	774378,24	6059002,55
31	773	793003,02	6066410,06	31	814	787781,81	6064392,19	31	855	783506,62	6062709,14	31	896	777772,23	6061387,67	31	937	774331,93	6058977,93
31	774	792958,61	6066345,43	31	815	787777,36	6064387,95	31	856	783473,53	6062699,94	31	897	777587,66	6061304,06	31	938	774237,58	6058937,93
31	775	792901,11	6066281,56	31	816	787762,46	6064353,81	31	857	783351,08	6062665,92	31	898	777361,1	6061175,54	31	939	774136,03	6058914,5
31	776	792768,83	6066144,17	31	817	787754,78	6064337,54	31	858	783286,39	6062655,37	31	899	777331,8	6061160,98	31	940	774067,48	6058918,78
31	777	792716,28	6066100,82	31	818	787654,96	6064224,79	31	859	783030,47	6062650,33	31	900	776947,32	6060995,22	31	941	774055,56	6058920,9
31	778	792658,63	6066071,67	31	819	787566,07	6064164,95	31	860	782716,3	6062608,9	31	901	776868,82	6060961,38	31	942	774052,41	6058914,84
31	779	792503,61	6066013,24	31	820	787550,68	6064155,6	31	861	782588,9	6062595,37	31	902	776851,14	6060954,42	31	943	774047,58	6058788,85
31	780	792271,36	6065853,57	31	821	787414,45	6064078,32	31	862	782246,75	6062445,08	31	903	776680,01	6060893,16	31	944	774044,29	6058754,56
31	781	792264,8	6065849,18	31	822	787349,01	6064050,85	31	863	782106,57	6062389,79	31	904	776564,66	6060850,98	31	945	774011,56	6058542,42
31	782	792230,5	6065829,97	31	823	787236,73	6064018,66	31	864	782043,84	6062372,73	31	905	776388,95	6060789,83	31	946	773999,03	6058491,42
31	783	792071,8	6065753,14	31	824	787204,69	6064010,5	31	865	781904,42	6062350,63	31	906	776354,8	6060741,35	31	947	773968,65	6058402,14
31	784	791860,4	6065646,58	31	825	786960,01	6063815,75	31	866	781654,08	6062264,69	31	907	776340,3	6060722,4	31	948	773951,93	6058362,6
31	785	791740,95	6065614,84	31	826	786936,47	6063798,78	31	867	781549,38	6062205,29	31	908	776241,32	6060603,23	31	949	773898,58	6058288,47
31	786	791450,7	6065599,62	31	827	786906,9	6063781,89	31	868	781437,64	6062133,45	31	909	776173,85	6060543,25	31	950	773798,69	6058186,8
31	787	791249,35	6065530,5	31	828	786710,37	6063683,91	31	869	781290,91	6062086,13	31	910	776154,23	6060531,55	31	951	773748	6058145,39
31	788	791220,94	6065522,28	31	829	786652,93	6063662,28	31	870	781059,85	6062083,03	31	911	775941,14	6060415,17	31	952	773642,4	6058102,59
31	789	791160,69	6065508,03	31	830	786445,37	6063607,56	31	871	781027,18	6062084,42	31	912	775858,31	6060384,71	31	953	773583,23	6058090,95
31	790	791115,89	6065485,24	31	831	786426,8	6063603,29	31	872	780889,31	6062097,76	31	913	775646,91	6060340,76	31	954	773511,35	6058076
31	791	791009,69	6065454,08	31	832	786334,48	6063585,13	31	873	780841,69	6062102,52	31	914	775605,59	6060306,99	31	955	773471,02	6058055,48
31	792	790839,9	6065437,06	31	833	786216,09	6063536,22	31	874	780577,28	6062136,42	31	915	775513,25	6060157,46	31	956	773402,67	6057940,37
31	793	790630,93	6065396,99	31	834	786127,48	6063514,61	31	875	780543,93	6062134,67	31	916	775488,76	6060047,29	31	957	773348,48	6057873,31
31	794	790487,1	6065338,02	31	835	785964,6	6063500,44	31	876	780129,43	6062036,67	31	917	775463,16	6059976,07	31	958	773248,14	6057780,38
31	795	790457,17	6065327,56	31	836	785917,62	6063463,01	31	877	779914,28	6061926,34	31	918	775367,85	6059866,42	31	959	773207,63	6057748,84
31	796	790310,37	6065284,8	31	837	785894,07	6063446,06	31	878	779807,91	6061894,83	31	919	775291,47	6059813,16	31	960	773141,55	6057716,66
31	797	790270,46	6065276,06	31	838	785806,28	6063407,31	31	879	779659,68	6061879,62	31	920	775205,07	6059774,78	31	961	772960,68	6057654,59
31	798	790112,78	6065252,67	31	839	785174,86	6063242,71	31	880	779385,54	6061801,67	31	921	775049,97	6059733,57	31	962	772951,88	6057652,18
31	799	789904,83	6065184,94	31	840	785153,82	6063238,01	31	881	779289,11	6061772,12	31	922	774908,89	6059686,3	31	963	772921,93	6057644,11
31	800	789684,12	6065119,62	31	841	784871	6063185,62	31	882	779215,88	6061749,69	31	923	774757,86	6059629,78	31	964	772909,38	6057523,7
31	801	789373,03	6065033,16	31	842	784700,02	6063092,24	31	883	779176,62	6061740,47	31	924	774729,09	6059617,22	31	965	772898,53	6057482,89
31	802	789308,34	6065022,61	31	843	784571,76	6063055,89	31	884	779045,06	6061718,84	31	925	774712,84	6059599,06	31	966	772885,81	6057403,06
31	803	789156,28	6065054,93	31	844	784388,15	6063046,27	31	885	778861,18	6061655,73	31	926	774707,23	6059583,82	31	967	772864,36	6057317,59
31	804	789027,6	6065127,32	31	845	784365,11	6063045,95	31	886	778755,22	6061588,61	31	927	774660,72	6059467,41	31	968	772845,69	6057263,82
31	805	788649,72	6065093,34	31	846	784249,91	6063048,77	31	887	778686,95	6061556,56	31	928	774649,41	6059442,47	31	969	772827,55	6057183,97
31	806	788626,79	6065018,27	31	847	784168,72	6062980,93	31	888	778557,63	6061514,71	31	929	774623,89	6059401,06	31	970	772821,51	6057166,48
31	807	788607,15	6064969,64	31	848	784139,77	6062959,57	31	889	778480,87	6061500,53	31	930	774586,96	6059350,78	31	971	772855,04	6057051,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	972	772895,14	6057115,13	31	1013	775781,63	6057438,76	31	1054	776515,25	6056390,89	31	1095	778066,02	6056880,31	31	1136	779536,98	6058001,03
31	973	772932,29	6057166,66	31	1014	775802,85	6057400,57	31	1055	776551,21	6056412,17	31	1096	778105,37	6056898,23	31	1137	779584,15	6058008,67
31	974	772990,53	6057237,33	31	1015	775815	6057378,71	31	1056	776565,91	6056420,06	31	1097	778143,27	6056938,04	31	1138	779598,02	6058083,67
31	975	773036,24	6057292,18	31	1016	775833,75	6057338,72	31	1057	776664,71	6056460,18	31	1098	778153,24	6056946,52	31	1139	779620,03	6058105,14
31	976	773084,05	6057347,51	31	1017	775879,79	6057162,82	31	1058	776698,9	6056469,98	31	1099	778183,95	6056969,38	31	1140	779645,22	6058127,31
31	977	773131,64	6057395,57	31	1018	775882,89	6057119,08	31	1059	776810,59	6056488,64	31	1100	778273,16	6057005,29	31	1141	779679,42	6058153,24
31	978	773192,76	6057449,48	31	1019	775829,01	6056865,64	31	1060	776855,57	6056489,89	31	1101	778321,6	6057056,56	31	1142	779707,51	6058285,37
31	979	773246,12	6057490,52	31	1020	775801,26	6056817,85	31	1061	777067,02	6056448,33	31	1102	778350,32	6057073,04	31	1143	779801,28	6058393,95
31	980	773315,72	6057536,9	31	1021	775785,17	6056793,39	31	1062	777110,07	6056429,55	31	1103	778368,33	6057082,09	31	1144	779825,9	6058411,09
31	981	773340,31	6057551,87	31	1022	775693,92	6056689,44	31	1063	777137,32	6056416,69	31	1104	778431,51	6057105,39	31	1145	779899,57	6058435,04
31	982	773448,94	6057613,84	31	1023	775681,06	6056678,35	31	1064	777238,27	6056348,62	31	1105	778491,46	6057119,77	31	1146	779924,53	6058552,4
31	983	773467,97	6057624,15	31	1024	775649,34	6056554,66	31	1065	777257,23	6056331,38	31	1106	778544,28	6057127,27	31	1147	779940,58	6058577,94
31	984	773549,18	6057665,92	31	1025	775570,4	6056441,55	31	1066	777287,31	6056302,31	31	1107	778571,08	6057127,94	31	1148	779947,56	6058623,02
31	985	773579,63	6057680,33	31	1026	775547,17	6056416,62	31	1067	777344,69	6056240,69	31	1108	778712,64	6057095,23	31	1149	779949,63	6058628,5
31	986	773645,54	6057708,79	31	1027	775518	6056308,26	31	1068	777371,38	6056209,57	31	1109	778724,71	6057087,17	31	1150	779937,48	6058686,31
31	987	773692,22	6057726,25	31	1028	775507,46	6056281,9	31	1069	777382,53	6056195,4	31	1110	778734,3	6057118,51	31	1151	779962,15	6058809,72
31	988	773844,75	6057774,42	31	1029	775488,63	6056240,34	31	1070	777404,51	6056171,56	31	1111	778756,78	6057182,21	31	1152	779961,68	6058820,23
31	989	773884,9	6057785,2	31	1030	775352,55	6056074,54	31	1071	777409,11	6056165,6	31	1112	778772,42	6057218,68	31	1153	779980,84	6058939,75
31	990	773989,98	6057808,76	31	1031	775344,58	6056068,26	31	1072	777459,37	6056107,33	31	1113	778816,8	6057283,27	31	1154	779992,72	6058970,53
31	991	774079,58	6057825,88	31	1032	775344,78	6056050,25	31	1073	777602,94	6056169,41	31	1114	778831,81	6057299,95	31	1155	779994,82	6059007,23
31	992	774177,91	6057854,21	31	1033	775343,67	6055964,14	31	1074	777614,76	6056172,31	31	1115	778891,45	6057350,88	31	1156	779997,52	6059023,32
31	993	774247,52	6057868,66	31	1034	775379,52	6055976,62	31	1075	777618,21	6056183,52	31	1116	778978,5	6057389,43	31	1157	780026,13	6059110,06
31	994	774315,14	6057877,77	31	1035	775439,61	6055993,42	31	1076	777623,13	6056196,9	31	1117	779058,57	6057410,7	31	1158	780042,55	6059138,36
31	995	774355,71	6057881,55	31	1036	775490,02	6056004,18	31	1077	777624,89	6056223,97	31	1118	779087,99	6057421,23	31	1159	780060,6	6059165,89
31	996	774379,65	6057882,24	31	1037	775528,64	6056010,84	31	1078	777626,27	6056233,29	31	1119	779108,7	6057429,92	31	1160	780148,2	6059253,12
31	997	774492,87	6057882,74	31	1038	775575,01	6056017	31	1079	777629,95	6056244,78	31	1120	779179,29	6057465,57	31	1161	780179,53	6059270,37
31	998	774544,68	6057883,55	31	1039	775582,93	6056035,23	31	1080	777603,9	6056324,95	31	1121	779203	6057482,01	31	1162	780211,92	6059297,49
31	999	774617,5	6057890,8	31	1040	775612,19	6056085,23	31	1081	777636,24	6056477,02	31	1122	779239,5	6057512,89	31	1163	780246,79	6059322,36
31	1000	774756,24	6057902,52	31	1041	775624,39	6056103,58	31	1082	777688,95	6056550,5	31	1123	779269,92	6057535,48	31	1164	780257,65	6059329,76
31	1001	774817,71	6057901,96	31	1042	775768,54	6056246,14	31	1083	777715,2	6056577,37	31	1124	779333,4	6057566,78	31	1165	780354,07	6059370,61
31	1002	774912,19	6057895,29	31	1043	775958,53	6056320,02	31	1084	777749,77	6056607,74	31	1125	779338,26	6057577,88	31	1166	780368,07	6059373,82
31	1003	774947,93	6057894,61	31	1044	775974,28	6056322,64	31	1085	777782,69	6056632,45	31	1126	779360,16	6057602,19	31	1167	780419,52	6059381,01
31	1004	775058,05	6057880,22	31	1045	776030,73	6056328,83	31	1086	777791,1	6056642,57	31	1127	779442,3	6057693,42	31	1168	780456,97	6059380,64
31	1005	775107,88	6057867,97	31	1046	776152,79	6056320,24	31	1087	777812,35	6056673,17	31	1128	779481,04	6057716,41	31	1169	780465,5	6059380,02
31	1006	775210,08	6057857,91	31	1047	776172,97	6056316,3	31	1088	777832,11	6056698,61	31	1129	779483,73	6057750,92	31	1170	780546,75	6059357,39
31	1007	775250,92	6057847,54	31	1048	776297,87	6056274,27	31	1089	777844,28	6056712,64	31	1130	779486,15	6057762,36	31	1171	780569,82	6059365,01
31	1008	775355,07	6057808,37	31	1049	776324,41	6056261,17	31	1090	777907,63	6056767,78	31	1131	779491,94	6057840,99	31	1172	780619,07	6059379,29
31	1009	775431,26	6057760,44	31	1050	776350,7	6056246,68	31	1091	777978,69	6056801,62	31	1132	779495,1	6057856,12	31	1173	780634,15	6059383,25
31	1010	775455,15	6057742,23	31	1051	776367,36	6056242,24	31	1092	777986,19	6056804,04	31	1133	779500,58	6057878,15	31	1174	780690,16	6059396,39
31	1011	775565,73	6057622,98	31	1052	776371,43	6056249,01	31	1093	778000,78	6056824,2	31	1134	779508	6057903,8	31	1175	780701,65	6059416,1
31	1012	775589,08	6057612,15	31	1053	776377,22	6056257,31	31	1094	778016,35	6056839,9	31	1135	779513,18	6057919,3	31	1176	780711,05	6059430,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	1177	780797,88	6059516,32	31	1218	782046,21	6060613,31	31	1259	783382,43	6061350,18	31	1300	784980,9	6062006,9	31	1341	786842,34	6062619,43
31	1178	780833,32	6059536,08	31	1219	782096,16	6060639,69	31	1260	783389,78	6061349,23	31	1301	784990,55	6062005,94	31	1342	786927,84	6062636,58
31	1179	780864,49	6059550,77	31	1220	782118,39	6060649,44	31	1261	783441,37	6061345,34	31	1302	785096,85	6062040,48	31	1343	787005,67	6062630,51
31	1180	780933,2	6059627,08	31	1221	782126,75	6060654,99	31	1262	783474,24	6061339,52	31	1303	785097,56	6062043,8	31	1344	787022,03	6062627,05
31	1181	781073,94	6059672,8	31	1222	782194,29	6060687,67	31	1263	783558,24	6061311,39	31	1304	785108,68	6062063,71	31	1345	787073,26	6062608,95
31	1182	781079,11	6059682,56	31	1223	782243,67	6060704,33	31	1264	783589,31	6061294,28	31	1305	785121,59	6062084,89	31	1346	787080,47	6062610,58
31	1183	781088,47	6059694,75	31	1224	782271,55	6060712,29	31	1265	783598,5	6061287,84	31	1306	785214,5	6062180,51	31	1347	787089,94	6062629,66
31	1184	781123,23	6059740,04	31	1225	782301,58	6060723,56	31	1266	783615,57	6061275,9	31	1307	785290,06	6062215,79	31	1348	787126,35	6062670,1
31	1185	781129,37	6059799,28	31	1226	782332,32	6060733,25	31	1267	783626,05	6061274,77	31	1308	785324,06	6062226,2	31	1349	787129,21	6062683,51
31	1186	781135,95	6059824,19	31	1227	782348,56	6060737,42	31	1268	783637,15	6061271,7	31	1309	785385,68	6062238,22	31	1350	787157,67	6062728,87
31	1187	781158,71	6059883,76	31	1228	782407,61	6060746,47	31	1269	783661,4	6061283,41	31	1310	785426,41	6062241,61	31	1351	787168,78	6062743,48
31	1188	781197,41	6059941,85	31	1229	782456,53	6060747,1	31	1270	783680,48	6061289,79	31	1311	785498,59	6062226,28	31	1352	787244,33	6062813,65
31	1189	781214,45	6059961,91	31	1230	782473,75	6060744,6	31	1271	783760,14	6061304,93	31	1312	785600,22	6062261,32	31	1353	787286,26	6062827,28
31	1190	781279,78	6060019,37	31	1231	782570,47	6060769,17	31	1272	783769,86	6061305,13	31	1313	785643,36	6062264,94	31	1354	787317,35	6062861,74
31	1191	781287,83	6060024,2	31	1232	782596,15	6060769,57	31	1273	783814,38	6061353,81	31	1314	785658,7	6062261,98	31	1355	787405,5	6062900,56
31	1192	781290,2	6060028,9	31	1233	782604,59	6060767,81	31	1274	783843,83	6061372,41	31	1315	785682,96	6062266,13	31	1356	787431,54	6062907,31
31	1193	781352,85	6060112,1	31	1234	782622,11	6060777,94	31	1275	783973,45	6061417,17	31	1316	785767,83	6062298,85	31	1357	787491,25	6062916,54
31	1194	781360,02	6060118,81	31	1235	782717,26	6060813,09	31	1276	784009,82	6061420,52	31	1317	785783,03	6062301,32	31	1358	787504,62	6062917,24
31	1195	781401,4	6060151,16	31	1236	782757,67	6060820,64	31	1277	784029,05	6061416,43	31	1318	785793,27	6062309,75	31	1359	787543,12	6062933,14
31	1196	781434,88	6060169,96	31	1237	782772,84	6060822,45	31	1278	784052,08	6061442,63	31	1319	785820,86	6062330	31	1360	787565,88	6062937,92
31	1197	781445,56	6060175,1	31	1238	782786,75	6060839,21	31	1279	784073,87	6061457,41	31	1320	785939,65	6062375,1	31	1361	787612,02	6062943,95
31	1198	781491,34	6060191,39	31	1239	782854,32	6060899,34	31	1280	784148,98	6061487,84	31	1321	785959,6	6062378,11	31	1362	787707,67	6062933,55
31	1199	781508,78	6060211,41	31	1240	782887,19	6060919,59	31	1281	784155,65	6061494,35	31	1322	786006,7	6062401,54	31	1363	787731,77	6062926,87
31	1200	781545,56	6060247	31	1241	782916,74	6060935,51	31	1282	784186,75	6061519,66	31	1323	786010,55	6062402,95	31	1364	787788,18	6062904,98
31	1201	781551,78	6060253,92	31	1242	782949,14	6060950,28	31	1283	784223,99	6061557,72	31	1324	786041,71	6062428,98	31	1365	787807,76	6062889,87
31	1202	781597,1	6060300,62	31	1243	782949,29	6060967,9	31	1284	784255,26	6061579,07	31	1325	786102,62	6062449,99	31	1366	787818,96	6062886,19
31	1203	781615,78	6060318,28	31	1244	782955,48	6061029,55	31	1285	784258,58	6061580,69	31	1326	786127,16	6062468,08	31	1367	787824,73	6062883,77
31	1204	781645,27	6060343,85	31	1245	782961,04	6061056,56	31	1286	784322,25	6061648,38	31	1327	786140,61	6062477,34	31	1368	787847,15	6062912,4
31	1205	781678,52	6060368,9	31	1246	782987,6	6061132,32	31	1287	784347,57	6061665,86	31	1328	786198,89	6062506,73	31	1369	787871,93	6062933,82
31	1206	781696,11	6060379,48	31	1247	783019,71	6061182,37	31	1288	784460,56	6061702,58	31	1329	786239,09	6062521,78	31	1370	787904,85	6062958,57
31	1207	781714,64	6060389,78	31	1248	783028,58	6061193,58	31	1289	784473,74	6061716,5	31	1330	786328,67	6062540,43	31	1371	787966,91	6062987,11
31	1208	781786,06	6060413,28	31	1249	783096,37	6061256,35	31	1290	784476,04	6061730,13	31	1331	786348,33	6062538,4	31	1372	788030,28	6063042,71
31	1209	781836,42	6060480,02	31	1250	783106,55	6061263,18	31	1291	784483,7	6061748,88	31	1332	786422,7	6062558,31	31	1373	788162,78	6063085,76
31	1210	781842,1	6060485,33	31	1251	783141,09	6061289,78	31	1292	784494,16	6061771,72	31	1333	786546,16	6062538,49	31	1374	788178,14	6063090,75
31	1211	781883,14	6060517,34	31	1252	783167,57	6061305,11	31	1293	784598,19	6061887,26	31	1334	786632,03	6062571,76	31	1375	788267,04	6063082,09
31	1212	781930,79	6060542,53	31	1253	783188,51	6061315,86	31	1294	784664,25	6061919,45	31	1335	786660,93	6062576,51	31	1376	788273	6063080,61
31	1213	781939,66	6060546,25	31	1254	783216,02	6061328,27	31	1295	784686,51	6061927,09	31	1336	786693,99	6062580,08	31	1377	788308,58	6063110,07
31	1214	781969,45	6060553,56	31	1255	783222,74	6061330,89	31	1296	784768,3	6061942,94	31	1337	786717,68	6062580,4	31	1378	788456,43	6063158,11
31	1215	781993,07	6060577,83	31	1256	783306,12	6061350,46	31	1297	784781,04	6061940,63	31	1338	786756,97	6062579,35	31	1379	788488,22	6063159,64
31	1216	782002,63	6060585,24	31	1257	783317,88	6061351,49	31	1298	784801,83	6061957,22	31	1339	786758,79	6062580,96	31	1380	788512,64	6063160,21
31	1217	782022,9	6060599,61	31	1258	783328,38	6061352,21	31	1299	784949,69	6062005,26	31	1340	786821,14	6062611,83	31	1381	788548,37	6063152,71



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	1382	788552,37	6063153,08	31	1423	790265,47	6063500,72	31	1464	792067,39	6064282,85	31	1505	793803,64	6064889,83	31	1546	795610,25	6065640,97
31	1383	788643,05	6063144	31	1424	790305,67	6063522,65	31	1465	792087,06	6064298,99	31	1506	793817,67	6064895,15	31	1547	795646,07	6065637,19
31	1384	788668,57	6063137,41	31	1425	790334,11	6063535,46	31	1466	792114,05	6064318,75	31	1507	793825,48	6064905,14	31	1548	795685,59	6065630,3
31	1385	788683,75	6063131,67	31	1426	790441,78	6063561,58	31	1467	792261,91	6064366,79	31	1508	793856,83	6064932,27	31	1549	795726,6	6065620,32
31	1386	788693,28	6063131,31	31	1427	790495,76	6063552,46	31	1468	792289,09	6064362,91	31	1509	793889,8	6064957,07	31	1550	795791,82	6065596,14
31	1387	788738,73	6063140,83	31	1428	790519,85	6063554,35	31	1469	792338,78	6064355,81	31	1510	794016,96	6065003,33	31	1551	795857,42	6065559,15
31	1388	788890,8	6063108,52	31	1429	790533,53	6063551,46	31	1470	792438,26	6064388,14	31	1511	794051,95	6065007,59	31	1552	795882,31	6065541,43
31	1389	788893,24	6063106,76	31	1430	790554,25	6063559,05	31	1471	792469,61	6064388,6	31	1512	794072,64	6065009,39	31	1553	795911,89	6065554
31	1390	788905,42	6063110,71	31	1431	790582,93	6063564,92	31	1472	792485,76	6064396,07	31	1513	794118,65	6064999,61	31	1554	795925,49	6065557,13
31	1391	788930,42	6063110,99	31	1432	790617,91	6063606,41	31	1473	792515,81	6064408,04	31	1514	794145,53	6065008,35	31	1555	795977,28	6065564,4
31	1392	788949,87	6063110,4	31	1433	790646,05	6063627,64	31	1474	792542,31	6064416,99	31	1515	794148,46	6065007,73	31	1556	796001,2	6065563,15
31	1393	789008,69	6063095,31	31	1434	790687,29	6063679,37	31	1475	792556,98	6064419,8	31	1516	794185,35	6065051,86	31	1557	796017,55	6065568,13
31	1394	789012,82	6063096,98	31	1435	790705,89	6063694,93	31	1476	792581,31	6064428,35	31	1517	794197,68	6065061,24	31	1558	796071,69	6065565,05
31	1395	789020,25	6063098,64	31	1436	790734,89	6063716,33	31	1477	792582,93	6064430,24	31	1518	794208,18	6065071,84	31	1559	796101,42	6065572,53
31	1396	789078,18	6063162,98	31	1437	790882,74	6063764,37	31	1478	792616,77	6064454,34	31	1519	794257,97	6065112,36	31	1560	796150,65	6065565,7
31	1397	789138,53	6063193,14	31	1438	790912,83	6063763,48	31	1479	792764,63	6064502,39	31	1520	794284,96	6065122,86	31	1561	796164,39	6065569,71
31	1398	789152,29	6063198,17	31	1439	790945,45	6063772,51	31	1480	792775,67	6064502,74	31	1521	794318,69	6065158,02	31	1562	796199,54	6065608,76
31	1399	789239,81	6063216,06	31	1440	790951,87	6063772,14	31	1481	792789,82	6064518,44	31	1522	794368,42	6065174,18	31	1563	796321,18	6065654,26
31	1400	789332,35	6063203,22	31	1441	791007,36	6063824,36	31	1482	792865,31	6064553,69	31	1523	794392,59	6065198,47	31	1564	796342,77	6065657,31
31	1401	789476,5	6063250,06	31	1442	791096,96	6063856,7	31	1483	792886,56	6064560,2	31	1524	794441,93	6065238,55	31	1565	796368,96	6065659,84
31	1402	789497,36	6063248,51	31	1443	791198,32	6063969,27	31	1484	792918,63	6064567,06	31	1525	794501,67	6065264,09	31	1566	796436,77	6065645,66
31	1403	789541,86	6063270,94	31	1444	791268,78	6064002,92	31	1485	792931,67	6064573,7	31	1526	794508,21	6065271,16	31	1567	796456,7	6065662,48
31	1404	789561,97	6063278,48	31	1445	791296,36	6064011,91	31	1486	792981,3	6064586,98	31	1527	794551,18	6065289,98	31	1568	796470,76	6065672,9
31	1405	789651,55	6063297,14	31	1446	791373,75	6064026,31	31	1487	792985,61	6064591,3	31	1528	794584,49	6065321,29	31	1569	796489,89	6065700,77
31	1406	789735,89	6063284,8	31	1447	791504,2	6064002,63	31	1488	793103,48	6064629,61	31	1529	794626,46	6065344,02	31	1570	796499,4	6065711,34
31	1407	789762,53	6063313,39	31	1448	791508,78	6064003,17	31	1489	793133,75	6064647,63	31	1530	794651,35	6065355,04	31	1571	796517,85	6065727,12
31	1408	789812,57	6063329,63	31	1449	791517,69	6064002,02	31	1490	793229,78	6064676,58	31	1531	794757,24	6065380,36	31	1572	796519,72	6065732,27
31	1409	789833,92	6063351,66	31	1450	791523,96	6064006,19	31	1491	793231,91	6064678,94	31	1532	794806,8	6065371,97	31	1573	796542,17	6065769,42
31	1410	789897,35	6063372,27	31	1451	791528,29	6064013,16	31	1492	793272,11	6064700,88	31	1533	794827	6065375,1	31	1574	796562,26	6065797,81
31	1411	789898,82	6063374,08	31	1452	791538,38	6064026,66	31	1493	793310,06	6064717,98	31	1534	794866,44	6065381,23	31	1575	796637,16	6065871,74
31	1412	789917,46	6063389,07	31	1453	791589,49	6064074,49	31	1494	793368,37	6064732,12	31	1535	795018,51	6065348,91	31	1576	796657,83	6065885,97
31	1413	789942,17	6063406,97	31	1454	791600,95	6064091,19	31	1495	793400,53	6064747,21	31	1536	795055,12	6065326,85	31	1577	796688,78	6065920,34
31	1414	789954,51	6063412,06	31	1455	791614,21	6064105,89	31	1496	793420,99	6064754,77	31	1537	795071,37	6065315,4	31	1578	796700,02	6065941,81
31	1415	789979,81	6063440,14	31	1456	791673,81	6064156,81	31	1497	793499,57	6064770,94	31	1538	795137,68	6065401,24	31	1579	796802,5	6066054,34
31	1416	790044,35	6063471,8	31	1457	791821,66	6064204,85	31	1498	793540,75	6064803,35	31	1539	795155,08	6065416,73	31	1580	796850,94	6066079,86
31	1417	790061,31	6063477,72	31	1458	791839,1	6064204,73	31	1499	793566,53	6064818,34	31	1540	795191,05	6065444,14	31	1581	796887,77	6066095,14
31	1418	790144,62	6063494,11	31	1459	791915,8	6064220,58	31	1500	793588,25	6064829,55	31	1541	795275,44	6065477,5	31	1582	796940,62	6066111,56
31	1419	790188,45	6063493,21	31	1460	791953,7	6064221,19	31	1501	793666,84	6064857,14	31	1542	795330,58	6065538,75	31	1583	796963,43	6066116,39
31	1420	790213,04	6063490,89	31	1461	791977,13	6064216,42	31	1502	793691,04	6064862,01	31	1543	795370,35	6065557,12	31	1584	797009,98	6066122,51
31	1421	790243,21	6063483,11	31	1462	792021,32	6064255,6	31	1503	793734,52	6064867,48	31	1544	795415,09	6065594,18	31	1585	797043,12	6066122,41
31	1422	790248,09	6063484,47	31	1463	792063,7	6064278,25	31	1504	793757,89	6064866,61	31	1545	795562,94	6065642,22	31	1586	797065,06	6066121,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	1587	797183,98	6066088,92	31	1628	796846,57	6065806,55	31	1669	795970,51	6065362,04	31	1710	795118,18	6065080,76	31	1751	794250,17	6064790,25
31	1588	797204,84	6066070,81	31	1629	796811,89	6065768,03	31	1670	795956,91	6065358,89	31	1711	795114,29	6065083,18	31	1752	794225,09	6064783,18
31	1589	797270	6066057,67	31	1630	796807,52	6065747,48	31	1671	795924,89	6065345,31	31	1712	795098,48	6065089,6	31	1753	794206,71	6064797,64
31	1590	797300,52	6066042,83	31	1631	796786,58	6065731,51	31	1672	795893,34	6065312,44	31	1713	795075,04	6065096,86	31	1754	794156,02	6064808,4
31	1591	797331,64	6066023,46	31	1632	796750,67	6065706,79	31	1673	795891,91	6065310,03	31	1714	795040,16	6065101,22	31	1755	794129,13	6064799,67
31	1592	797358,09	6066030,15	31	1633	796725,7	6065682,16	31	1674	795872,01	6065313,33	31	1715	795029,16	6065100,02	31	1756	794083,13	6064809,44
31	1593	797431,02	6066038,3	31	1634	796705,6	6065653,77	31	1675	795856,27	6065324,7	31	1716	795015,92	6065097,85	31	1757	794041,25	6064804,58
31	1594	797448,62	6066039,75	31	1635	796698,12	6065641,37	31	1676	795821,64	6065340,41	31	1717	794993,1	6065102,42	31	1758	793998,87	6064789,15
31	1595	797573,74	6066016,02	31	1636	796689,76	6065618,36	31	1677	795800,11	6065351,25	31	1718	794983,78	6065123,41	31	1759	793987,86	6064780,89
31	1596	797575,5	6066011,73	31	1637	796685,57	6065600,14	31	1678	795774,94	6065373,36	31	1719	794957,47	6065150,72	31	1760	793956,53	6064753,77
31	1597	797538,49	6065890,47	31	1638	796668,22	6065594,5	31	1679	795758,39	6065385,14	31	1720	794939,82	6065163,15	31	1761	793933,95	6064724,93
31	1598	797460,4	6065850,34	31	1639	796648,28	6065577,48	31	1680	795700,93	6065417,73	31	1721	794927,62	6065170,51	31	1762	793874,77	6064702,66
31	1599	797439,64	6065852,36	31	1640	796638,79	6065566,91	31	1681	795679,17	6065425,79	31	1722	794876,93	6065181,28	31	1763	793855,81	6064693,04
31	1600	797427,39	6065836,43	31	1641	796624,04	6065545,42	31	1682	795638,19	6065435,78	31	1723	794856,89	6065178,18	31	1764	793835,8	6064675,51
31	1601	797405,22	6065833,95	31	1642	796615,87	6065529,24	31	1683	795625,01	6065438,07	31	1724	794836,6	6065172,87	31	1765	793829,12	6064675,93
31	1602	797391,99	6065858,35	31	1643	796614,55	6065527,97	31	1684	795589,19	6065441,86	31	1725	794821,24	6065168,86	31	1766	793785,87	6064662,67
31	1603	797371,54	6065877,91	31	1644	796595,79	6065516,84	31	1685	795573,42	6065442,28	31	1726	794810,81	6065173,12	31	1767	793778,91	6064664,82
31	1604	797324,26	6065853,58	31	1645	796585,78	6065509,41	31	1686	795524,14	6065426,26	31	1727	794767,72	6065180,4	31	1768	793762,99	6064666,86
31	1605	797326,49	6065831,39	31	1646	796555,46	6065483,84	31	1687	795506,33	6065411,5	31	1728	794732,43	6065171,97	31	1769	793745	6064667,55
31	1606	797320,95	6065826,65	31	1647	796534	6065456,78	31	1688	795484,83	6065388,54	31	1729	794707,54	6065160,94	31	1770	793730,51	6064665,72
31	1607	797321,1	6065817,5	31	1648	796515,71	6065453,83	31	1689	795465,61	6065382,82	31	1730	794693,54	6065153,36	31	1771	793706,3	6064660,86
31	1608	797280,82	6065823,96	31	1649	796477,85	6065439,22	31	1690	795439,64	6065370,84	31	1731	794667,65	6065129,04	31	1772	793680,11	6064651,65
31	1609	797262,93	6065821,24	31	1650	796442,5	6065446,72	31	1691	795404,98	6065332,32	31	1732	794660,8	6065119,8	31	1773	793658,39	6064640,45
31	1610	797246,9	6065838,38	31	1651	796434,34	6065445,35	31	1692	795400,34	6065321,74	31	1733	794647,03	6065116,29	31	1774	793649,8	6064635,45
31	1611	797224,17	6065855,38	31	1652	796430,15	6065449,12	31	1693	795395,08	6065307,64	31	1734	794617,27	6065103,24	31	1775	793635,53	6064624,21
31	1612	797209,62	6065864,44	31	1653	796379,45	6065459,89	31	1694	795387,56	6065296,74	31	1735	794604,33	6065089,26	31	1776	793617	6064606,68
31	1613	797182,85	6065877,4	31	1654	796349,14	6065455,99	31	1695	795378,25	6065297,4	31	1736	794582,48	6065084,1	31	1777	793596,82	6064579,68
31	1614	797134,03	6065887,25	31	1655	796308,59	6065440,83	31	1696	795365,9	6065295,99	31	1737	794550,99	6065070,63	31	1778	793582,58	6064572,92
31	1615	797121,98	6065885,41	31	1656	796273,91	6065402,31	31	1697	795337,04	6065290,83	31	1738	794534,55	6065057,28	31	1779	793574,13	6064566,44
31	1616	797093,09	6065910,52	31	1657	796268,27	6065385,04	31	1698	795300,1	6065276,24	31	1739	794510,33	6065032,94	31	1780	793557,61	6064569,71
31	1617	797053,44	6065921,26	31	1658	796261,17	6065386,55	31	1699	795288,12	6065267,09	31	1740	794491,65	6065006,9	31	1781	793538,06	6064572,28
31	1618	797031,52	6065922,53	31	1659	796227,32	6065384,1	31	1700	795270,7	6065251,61	31	1741	794477,04	6065006,13	31	1782	793519,75	6064572,99
31	1619	797020,47	6065922,58	31	1660	796187,12	6065372,42	31	1701	795248,03	6065222,23	31	1742	794427,76	6064990,1	31	1783	793490,34	6064566,93
31	1620	797004,96	6065920,54	31	1661	796166,36	6065361,25	31	1702	795239,18	6065180,65	31	1743	794397,16	6064956,18	31	1784	793469,86	6064559,37
31	1621	796982,14	6065915,7	31	1662	796149,38	6065367,4	31	1703	795229,82	6065170,91	31	1744	794367,02	6064944,43	31	1785	793454,42	6064552,14
31	1622	796964,53	6065910,22	31	1663	796111,91	6065372,59	31	1704	795217,82	6065150,25	31	1745	794350,42	6064930,93	31	1786	793441,84	6064544,85
31	1623	796927,69	6065894,93	31	1664	796073,51	6065362,71	31	1705	795207,35	6065114,29	31	1746	794330,02	6064910,32	31	1787	793428,2	6064544,14
31	1624	796911,55	6065886,43	31	1665	796049,82	6065366,95	31	1706	795205,47	6065094,46	31	1747	794306,44	6064892,42	31	1788	793392,33	6064535,43
31	1625	796877,4	6065848,92	31	1666	796028,04	6065368,19	31	1707	795201,57	6065093,66	31	1748	794277,81	6064858,15	31	1789	793354,38	6064518,33
31	1626	796861,73	6065818,99	31	1667	796011	6065362,99	31	1708	795163,52	6065090,25	31	1749	794266,98	6064816,96	31	1790	793340,97	6064511,02
31	1627	796858,9	6065814,54	31	1668	795987,77	6065364,46	31	1709	795138,23	6065086,48	31	1750	794265,96	6064792,85	31	1791	793318,86	6064486,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	1792	793295,7	6064488,64	31	1833	792399,46	6064172,17	31	1874	791650,63	6063849,16	31	1915	790815,68	6063525,74	31	1956	789871,59	6063145,46
31	1793	793281,1	6064488,93	31	1834	792364,8	6064133,67	31	1875	791627,98	6063835,08	31	1916	790790,67	6063494,35	31	1957	789838,54	6063110
31	1794	793235,47	6064475,19	31	1835	792364,26	6064132	31	1876	791612,96	6063823,13	31	1917	790786,45	6063474,56	31	1958	789827,07	6063089,17
31	1795	793207,74	6064458,72	31	1836	792346,68	6064147,83	31	1877	791589,33	6063800,31	31	1918	790767,22	6063468,31	31	1959	789822,07	6063065,65
31	1796	793199,07	6064451,32	31	1837	792334,28	6064153,13	31	1878	791581,73	6063790,05	31	1919	790740,32	6063447,95	31	1960	789773,2	6063076,03
31	1797	793191,26	6064452,94	31	1838	792310,68	6064161,38	31	1879	791555,06	6063798,58	31	1920	790713,08	6063415,65	31	1961	789751,68	6063074,9
31	1798	793149,24	6064439,29	31	1839	792297,05	6064163,33	31	1880	791519,27	6063803,22	31	1921	790694,64	6063380,87	31	1962	789738,3	6063070,56
31	1799	793143,95	6064439,39	31	1840	792272,4	6064166,85	31	1881	791506,4	6063801,71	31	1922	790692,01	6063368,5	31	1963	789725,92	6063081,7
31	1800	793094,66	6064423,39	31	1841	792223,12	6064150,83	31	1882	791481,81	6063797,19	31	1923	790652,17	6063376,96	31	1964	789714,14	6063086,79
31	1801	793078,09	6064406,8	31	1842	792214,11	6064144,25	31	1883	791469,72	6063793,49	31	1924	790623,02	6063371,01	31	1965	789700,93	6063091,5
31	1802	793062,62	6064406	31	1843	792194,46	6064128,1	31	1884	791454,8	6063806,91	31	1925	790602,38	6063363,47	31	1966	789662,03	6063097,19
31	1803	793022,47	6064395,25	31	1844	792177,93	6064107,54	31	1885	791429,53	6063818,14	31	1926	790582,24	6063353,4	31	1967	789632,18	6063090,96
31	1804	793003,54	6064385,62	31	1845	792165,47	6064104,32	31	1886	791384,25	6063826,36	31	1927	790574,15	6063345,07	31	1968	789612,07	6063083,44
31	1805	792994,42	6064380,36	31	1846	792145,42	6064095,71	31	1887	791358,44	6063821,57	31	1928	790530,33	6063354,39	31	1969	789592,63	6063073,65
31	1806	792990,43	6064375,92	31	1847	792130,39	6064087,7	31	1888	791330,87	6063812,56	31	1929	790501,15	6063351,98	31	1970	789562,54	6063043,18
31	1807	792962,27	6064372,42	31	1848	792108,08	6064067,91	31	1889	791307,37	6063801,35	31	1930	790495,31	6063354,35	31	1971	789560,68	6063040,21
31	1808	792945,28	6064368,78	31	1849	792094,88	6064052,12	31	1890	791272,69	6063762,83	31	1931	790452,27	6063361,62	31	1972	789552,42	6063042,25
31	1809	792924,04	6064362,27	31	1850	792082,52	6064033,38	31	1891	791261,98	6063723,65	31	1932	790416,38	6063352,93	31	1973	789538,44	6063042,91
31	1810	792898,87	6064350,52	31	1851	792080,73	6064028,76	31	1892	791260,79	6063704,53	31	1933	790387,92	6063340,1	31	1974	789512,13	6063048,24
31	1811	792874,64	6064323,6	31	1852	792063,98	6064028,93	31	1893	791256,73	6063688,18	31	1934	790374,52	6063332,79	31	1975	789486,98	6063050,12
31	1812	792873,78	6064323,79	31	1853	792050,49	6064027,29	31	1894	791254,94	6063674,2	31	1935	790348,91	6063308,83	31	1976	789437,7	6063034,09
31	1813	792824,49	6064307,77	31	1854	792026,99	6064022,83	31	1895	791249,57	6063671,61	31	1936	790341,47	6063298,91	31	1977	789403,01	6062995,57
31	1814	792816,17	6064300,66	31	1855	791998,88	6064011,53	31	1896	791237,37	6063674,36	31	1937	790332,41	6063299,92	31	1978	789392,51	6062959,05
31	1815	792806,52	6064302,92	31	1856	791996,33	6064012,64	31	1897	791211,36	6063676,23	31	1938	790315,92	6063300,43	31	1979	789390,48	6062936,27
31	1816	792775,11	6064302,43	31	1857	791955,46	6064020,98	31	1898	791198,95	6063676,35	31	1939	790274,1	6063288,82	31	1980	789390,36	6062920,63
31	1817	792725,83	6064286,41	31	1858	791926,28	6064020,64	31	1899	791159,3	6063671,92	31	1940	790246,97	6063274,04	31	1981	789381,79	6062925,41
31	1818	792700,7	6064268,31	31	1859	791896,69	6064014,5	31	1900	791116,41	6063656,43	31	1941	790224,98	6063283,63	31	1982	789362,23	6062932,64
31	1819	792692,36	6064258,55	31	1860	791872,56	6064005,55	31	1901	791090,44	6063632	31	1942	790194,29	6063291,55	31	1983	789350,47	6062966,92
31	1820	792682,07	6064257,52	31	1861	791860,34	6064003,72	31	1902	791076,33	6063612,92	31	1943	790169,73	6063293,86	31	1984	789311,96	6063001,59
31	1821	792637,52	6064241,86	31	1862	791844,09	6064004,81	31	1903	791067,63	6063598,85	31	1944	790155,11	6063294,17	31	1985	789298,79	6063007,17
31	1822	792628,15	6064231,45	31	1863	791832,15	6064004,89	31	1904	791060,92	6063582,06	31	1945	790127,35	6063288,7	31	1986	789287,8	6063010,91
31	1823	792606,36	6064227,27	31	1864	791782,86	6063988,89	31	1905	791050,85	6063548,14	31	1946	790110,37	6063282,77	31	1987	789250,29	6063016,11
31	1824	792579,83	6064218,33	31	1865	791762,99	6063971,93	31	1906	791042,56	6063555,59	31	1947	790088,86	6063272,23	31	1988	789221,11	6063010,14
31	1825	792569,82	6064214,33	31	1866	791749,75	6063957,19	31	1907	791014,17	6063565,04	31	1948	790063,56	6063244,13	31	1989	789207,36	6063005,11
31	1826	792548,77	6064204,59	31	1867	791734,94	6063935,65	31	1908	790978,22	6063571,24	31	1949	790051,22	6063239,06	31	1990	789187,24	6062995,05
31	1827	792538,43	6064198,9	31	1868	791734,7	6063934,52	31	1909	790955,94	6063572,57	31	1950	790042,99	6063233,1	31	1991	789152,55	6062956,54
31	1828	792521,02	6064194,99	31	1869	791724,4	6063930,8	31	1910	790920,43	6063562,72	31	1951	790024,35	6063218,08	31	1992	789140,63	6062932,9
31	1829	792499,89	6064186,33	31	1870	791698,75	6063906,77	31	1911	790909,75	6063563,92	31	1952	790009,61	6063199,94	31	1993	789137,31	6062917,06
31	1830	792494,9	6064183,71	31	1871	791688,67	6063893,29	31	1912	790893,23	6063564,43	31	1953	789992,26	6063199,75	31	1994	789120,51	6062918,66
31	1831	792475,36	6064188,38	31	1872	791679,64	6063878,79	31	1913	790843,94	6063548,42	31	1954	789942,98	6063183,74	31	1995	789088,12	6062911,45
31	1832	792448,74	6064188,2	31	1873	791675,54	6063859,47	31	1914	790834,28	6063541,27	31	1955	789921,38	6063161,48	31	1996	789060,64	6062900,3

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	1997	789043,76	6062891,48	31	2038	788101,14	6062836,4	31	2079	787304,47	6062577,84	31	2120	786433,18	6062358,37	31	2161	785436,89	6062041,66
31	1998	789029,3	6062880,09	31	2039	788087,94	6062816,4	31	2080	787303,02	6062577,28	31	2121	786393	6062347,61	31	2162	785403,27	6062038,76
31	1999	789018,69	6062870	31	2040	788084,81	6062815,86	31	2081	787268,34	6062538,75	31	2122	786373,58	6062337,72	31	2163	785382,72	6062034,76
31	2000	788986,04	6062899,39	31	2041	788040,17	6062802,75	31	2082	787259,07	6062520,04	31	2123	786371,02	6062337,01	31	2164	785378,6	6062033,49
31	2001	788943,69	6062910,26	31	2042	788013,91	6062790,64	31	2083	787251,06	6062484,7	31	2124	786339,15	6062340,48	31	2165	785348,74	6062024,35
31	2002	788915,9	6062910,77	31	2043	788002,92	6062782,4	31	2084	787245,67	6062477,15	31	2125	786309,28	6062334,25	31	2166	785323,54	6062012,58
31	2003	788868,36	6062895,33	31	2044	787978,15	6062760,96	31	2085	787243,62	6062467,52	31	2126	786269,08	6062319,2	31	2167	785292,58	6061980,71
31	2004	788834,86	6062902,44	31	2045	787954,46	6062730,7	31	2086	787227,06	6062462,14	31	2127	786249,66	6062309,41	31	2168	785275,96	6061952,89
31	2005	788823,96	6062912,94	31	2046	787951,72	6062719,26	31	2087	787192,38	6062423,63	31	2128	786221,25	6062288,88	31	2169	785269,52	6061922,53
31	2006	788799,9	6062930,1	31	2047	787946,7	6062717,06	31	2088	787187,1	6062411,97	31	2129	786210,59	6062278,07	31	2170	785255,35	6061907,35
31	2007	788749,21	6062940,86	31	2048	787932,55	6062709,41	31	2089	787150,71	6062419,71	31	2130	786196,47	6062276,81	31	2171	785238,89	6061877,57
31	2008	788719,14	6062934,57	31	2049	787912,04	6062688,98	31	2090	787133,82	6062417,37	31	2131	786150,76	6062261,06	31	2172	785228,82	6061845,01
31	2009	788707,55	6062930,21	31	2050	787907,55	6062690,16	31	2091	787102,89	6062410,35	31	2132	786132,32	6062245,66	31	2173	785228,58	6061843,12
31	2010	788696,42	6062931,63	31	2051	787877,17	6062691,44	31	2092	787087,07	6062403,69	31	2133	786112,79	6062224,87	31	2174	785208,92	6061831,77
31	2011	788678,45	6062932,3	31	2052	787867,7	6062691,39	31	2093	787072,79	6062409,46	31	2134	786099,28	6062222,14	31	2175	785203,02	6061825,33
31	2012	788658,95	6062929,35	31	2053	787818,42	6062675,38	31	2094	787030,03	6062416,61	31	2135	786074,92	6062213,3	31	2176	785194,55	6061831,15
31	2013	788649,16	6062926,85	31	2054	787814,52	6062672,11	31	2095	787014,62	6062414,07	31	2136	786054,51	6062203,15	31	2177	785147,01	6061842,04
31	2014	788639,07	6062935,78	31	2055	787803,84	6062674,37	31	2096	787005,38	6062422,41	31	2137	786036,76	6062183,81	31	2178	785109,37	6061841,19
31	2015	788618,6	6062943,52	31	2056	787788,79	6062673,59	31	2097	786980,64	6062431,15	31	2138	786023,09	6062184,71	31	2179	785060,09	6061825,18
31	2016	788593,08	6062950,1	31	2057	787770,42	6062690,13	31	2098	786964,26	6062434,61	31	2139	786013,41	6062183,73	31	2180	785043,83	6061812,01
31	2017	788562,86	6062953,12	31	2058	787756,29	6062696,01	31	2099	786938,33	6062436,64	31	2140	785969,51	6062177,11	31	2181	785032,85	6061801,07
31	2018	788554,13	6062952,28	31	2059	787729,94	6062704,7	31	2100	786909,82	6062430,92	31	2141	785929,91	6062162,08	31	2182	785021,44	6061803,96
31	2019	788517,24	6062960,04	31	2060	787724,44	6062705,61	31	2101	786888,64	6062423,33	31	2142	785920,72	6062155,34	31	2183	784991,37	6061806,95
31	2020	788489,87	6062959,37	31	2061	787697,28	6062726,57	31	2102	786867,84	6062413,03	31	2143	785892,78	6062132,29	31	2184	784960,17	6061805,32
31	2021	788466,91	6062958,17	31	2062	787678,49	6062733,88	31	2103	786845,7	6062393,45	31	2144	785884,13	6062121,51	31	2185	784910,88	6061789,29
31	2022	788417,63	6062942,16	31	2063	787654,39	6062740,53	31	2104	786831,48	6062376,51	31	2145	785879,61	6062122,15	31	2186	784895,62	6061777,12
31	2023	788399,82	6062927,4	31	2064	787622,5	6062744	31	2105	786818,96	6062357,59	31	2146	785843,41	6062113,31	31	2187	784879,2	6061761,17
31	2024	788388,23	6062915,28	31	2065	787607,12	6062742	31	2106	786817,7	6062351,68	31	2147	785826,13	6062105,45	31	2188	784870,28	6061750,93
31	2025	788371,35	6062891,53	31	2066	787584,37	6062737,2	31	2107	786796,23	6062368,27	31	2148	785799,77	6062101,2	31	2189	784854,97	6061751,3
31	2026	788368,07	6062879,98	31	2067	787550,45	6062723,2	31	2108	786753,43	6062379,15	31	2149	785761,23	6062086,32	31	2190	784809,38	6061736,49
31	2027	788343,47	6062884,4	31	2068	787545,41	6062717,59	31	2109	786704,48	6062380,14	31	2150	785745,12	6062072,12	31	2191	784778,79	6061742,99
31	2028	788320,53	6062885,83	31	2069	787524,33	6062717,77	31	2110	786693,45	6062378,95	31	2151	785733,31	6062072,4	31	2192	784751,51	6061737,71
31	2029	788275,19	6062872,26	31	2070	787501,73	6062716,58	31	2111	786664,57	6062374,18	31	2152	785713,03	6062069,22	31	2193	784729,25	6061730,07
31	2030	788271,48	6062870,09	31	2071	787481,82	6062713,51	31	2112	786626,3	6062359,36	31	2153	785678,78	6062060,17	31	2194	784707,23	6061719,33
31	2031	788267,75	6062872,87	31	2072	787455,79	6062706,76	31	2113	786591,58	6062320,78	31	2154	785653,84	6062065	31	2195	784672,57	6061680,83
31	2032	788246,69	6062880,78	31	2073	787426,4	6062693,81	31	2114	786552,36	6062308,01	31	2155	785617,84	6062061,86	31	2196	784661,42	6061654,46
31	2033	788218,25	6062887,92	31	2074	787395,31	6062659,36	31	2115	786547,36	6062304,57	31	2156	785572,14	6062046,11	31	2197	784656,35	6061624,46
31	2034	788188,62	6062890,78	31	2075	787353,39	6062645,74	31	2116	786544,17	6062304,56	31	2157	785563,33	6062039,69	31	2198	784652,96	6061622,62
31	2035	788183,5	6062889,13	31	2076	787328,2	6062622,34	31	2117	786505,88	6062339,03	31	2158	785524,27	6062007,32	31	2199	784620,7	6061588,58
31	2036	788139,33	6062874,78	31	2077	787317,1	6062607,73	31	2118	786496,71	6062343,13	31	2159	785509,95	6062017,85	31	2200	784596,52	6061546,29
31	2037	788117,73	6062855,83	31	2078	787307,62	6062592,61	31	2119	786474,69	6062351,7	31	2160	785487,58	6062030,89	31	2201	784591,05	6061524,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	2202	784575,98	6061516,44	31	2243	783724,98	6061093,54	31	2284	783119,05	6060812,8	31	2325	782235,8	6060487,06	31	2366	781610,3	6060011,59
31	2203	784567,06	6061511,29	31	2244	783702,24	6061082,57	31	2285	783109,5	6060802,33	31	2326	782213,54	6060472,2	31	2367	781600,79	6060011,65
31	2204	784559,2	6061502,83	31	2245	783676,78	6061058,82	31	2286	783095,87	6060789,53	31	2327	782203,04	6060468,5	31	2368	781582,65	6060009,03
31	2205	784546,64	6061507,6	31	2246	783643,16	6061065,93	31	2287	783093,42	6060788,31	31	2328	782189,66	6060462,62	31	2369	781552,29	6060001,74
31	2206	784505,91	6061513,96	31	2247	783634,23	6061064,83	31	2288	783087,87	6060786,9	31	2329	782139,71	6060436,24	31	2370	781532,29	6059994,63
31	2207	784456,62	6061497,94	31	2248	783620,42	6061068,62	31	2289	783071,57	6060781,26	31	2330	782131,94	6060431,69	31	2371	781521,61	6059989,49
31	2208	784437,06	6061484,34	31	2249	783572,87	6061081,72	31	2290	783065,9	6060778,74	31	2331	782115,63	6060419,49	31	2372	781510,45	6059983,22
31	2209	784409,11	6061454,61	31	2250	783540,92	6061085,17	31	2291	783059,41	6060777,31	31	2332	782096,09	6060399,43	31	2373	781496,66	6059972,45
31	2210	784394,35	6061429,93	31	2251	783531,62	6061084,68	31	2292	783045,38	6060773,14	31	2333	782083,04	6060381,58	31	2374	781489,48	6059965,74
31	2211	784391,96	6061423,81	31	2252	783520,9	6061096,94	31	2293	783025,08	6060765,16	31	2334	782075,19	6060368,81	31	2375	781468,59	6059938,01
31	2212	784386,08	6061421,78	31	2253	783508,14	6061107,93	31	2294	783001,67	6060754,19	31	2335	782057,77	6060369,79	31	2376	781464,94	6059930,69
31	2213	784364,32	6061411,13	31	2254	783491,62	6061119,49	31	2295	782991,81	6060748,87	31	2336	782047,03	6060368,92	31	2377	781454,87	6059895,77
31	2214	784337,23	6061392,61	31	2255	783467,34	6061132,99	31	2296	782963,38	6060731,42	31	2337	782016,95	6060361,53	31	2378	781454,16	6059888,61
31	2215	784310,05	6061364,81	31	2256	783439,35	6061142,36	31	2297	782940,85	6060711,38	31	2338	782008,06	6060357,81	31	2379	781450,37	6059886,74
31	2216	784305,89	6061358,46	31	2257	783406,47	6061148,17	31	2298	782918,6	6060684,56	31	2339	781992,18	6060349,43	31	2380	781438,66	6059877,64
31	2217	784282,1	6061339,09	31	2258	783386,53	6061149,68	31	2299	782879,69	6060630,25	31	2340	781978,51	6060338,74	31	2381	781424,09	6059871,27
31	2218	784269,62	6061326,98	31	2259	783374,06	6061149,37	31	2300	782876,91	6060627,1	31	2341	781972,81	6060333,44	31	2382	781388,83	6059851,44
31	2219	784254,12	6061309,07	31	2260	783356,87	6061151,58	31	2301	782807,74	6060625,41	31	2342	781951,82	6060305,61	31	2383	781367,06	6059832,29
31	2220	784252,15	6061309,42	31	2261	783338,86	6061152,27	31	2302	782794,54	6060623,84	31	2343	781948,19	6060298,32	31	2384	781350,01	6059812,22
31	2221	784238,08	6061307,67	31	2262	783323,58	6061150,99	31	2303	782753,95	6060616,26	31	2344	781938,59	6060266,66	31	2385	781337,11	6059792,86
31	2222	784218,13	6061303,76	31	2263	783295,8	6061144,47	31	2304	782722,24	6060604,54	31	2345	781936,39	6060249,58	31	2386	781329,52	6059772,99
31	2223	784182,93	6061289,48	31	2264	783289,07	6061141,83	31	2305	782683,04	6060581,75	31	2346	781935,62	6060233,56	31	2387	781322,94	6059748,09
31	2224	784165	6061277,3	31	2265	783279,91	6061137,71	31	2306	782656,01	6060555,85	31	2347	781936,02	6060221,08	31	2388	781319,76	6059717,25
31	2225	784132,29	6061240,06	31	2266	783258,97	6061126,96	31	2307	782653,97	6060552,99	31	2348	781927,24	6060224,07	31	2389	781335,06	6059670,16
31	2226	784127,14	6061226,66	31	2267	783250,15	6061121,85	31	2308	782635,29	6060561,17	31	2349	781907,78	6060228,58	31	2390	781331,34	6059669,62
31	2227	784119,7	6061225,68	31	2268	783237,45	6061112,07	31	2309	782595,83	6060569,34	31	2350	781898,25	6060229,8	31	2391	781307,63	6059658,53
31	2228	784097,66	6061220,91	31	2269	783228,23	6061103,73	31	2310	782580,96	6060569,21	31	2351	781880,22	6060230,49	31	2392	781271,94	6059635,07
31	2229	784070,69	6061209,86	31	2270	783208,18	6061090,22	31	2311	782543,09	6060559,59	31	2352	781872,71	6060229,8	31	2393	781220,52	6059611,74
31	2230	784020,29	6061220,57	31	2271	783185,58	6061069,32	31	2312	782538,87	6060557,58	31	2353	781847,9	6060226,62	31	2394	781202,7	6059592,47
31	2231	783993,88	6061217,99	31	2272	783176,7	6061058,1	31	2313	782527,44	6060551,18	31	2354	781811,97	6060214,81	31	2395	781176,88	6059570,5
31	2232	783950,66	6061203,05	31	2273	783166,01	6061041,42	31	2314	782510,99	6060534,06	31	2355	781793,45	6060204,5	31	2396	781156,87	6059544,2
31	2233	783923,42	6061185,88	31	2274	783157,15	6061016,17	31	2315	782496,8	6060539,8	31	2356	781787,58	6060200,97	31	2397	781150,01	6059524,33
31	2234	783888,76	6061147,37	31	2275	783151,59	6060989,14	31	2316	782487,8	6060542,53	31	2357	781776,48	6060192,63	31	2398	781151,19	6059518,17
31	2235	783880,03	6061130,09	31	2276	783149,53	6060968,59	31	2317	782457,91	6060546,88	31	2358	781747,01	6060167,04	31	2399	781158,35	6059505,79
31	2236	783868,63	6061118,56	31	2277	783149,59	6060949,8	31	2318	782418,09	6060546,5	31	2359	781740,78	6060161,15	31	2400	781165,11	6059488,02
31	2237	783850,56	6061093,58	31	2278	783148,65	6060944,29	31	2319	782398,41	6060543,48	31	2360	781695,46	6060114,47	31	2401	781171,85	6059482
31	2238	783847,43	6061086,06	31	2279	783147,23	6060925,9	31	2320	782382,15	6060539,32	31	2361	781685,07	6060102,44	31	2402	781186,04	6059478,98
31	2239	783838,57	6061094,03	31	2280	783147,31	6060921,9	31	2321	782371,91	6060536,09	31	2362	781671,9	6060091,66	31	2403	781203,04	6059470,66
31	2240	783794,11	6061104,94	31	2281	783145,35	6060913,26	31	2322	782330,96	6060520,72	31	2363	781659,78	6060079,91	31	2404	781231,26	6059461,69
31	2241	783770,61	6061104,97	31	2282	783142,45	6060883,53	31	2323	782307,69	6060514,61	31	2364	781629,73	6060045,4	31	2405	781232	6059456,66
31	2242	783744,06	6061099,92	31	2283	783145,76	6060848,25	31	2324	782258,32	6060497,95	31	2365	781616,03	6060025,09	31	2406	781236,24	6059440,5

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	2407	781224,99	6059434,25	31	2448	780228,05	6059056,11	31	2489	780092,95	6058250,98	31	2530	779678,21	6057677,39	31	2571	778741,58	6056788,93
31	2408	781210,37	6059430,78	31	2449	780210	6059028,58	31	2490	780080,42	6058249,52	31	2531	779679,01	6057670,58	31	2572	778728,5	6056776,68
31	2409	781190,99	6059446,73	31	2450	780204,53	6059019,14	31	2491	780068,89	6058247,44	31	2532	779683,06	6057656,24	31	2573	778706,58	6056778,08
31	2410	781173,65	6059456,99	31	2451	780195	6058990,23	31	2492	780058,28	6058247,16	31	2533	779682,94	6057649,24	31	2574	778704,95	6056778,53
31	2411	781151,13	6059465,24	31	2452	780192,29	6058974,14	31	2493	780042,17	6058243,51	31	2534	779688,24	6057621,94	31	2575	778697,38	6056812,21
31	2412	781119,7	6059472,63	31	2453	780191,06	6058952,35	31	2494	780034,93	6058248,42	31	2535	779689,34	6057618,73	31	2576	778693,72	6056824,65
31	2413	781094,51	6059474,9	31	2454	780197,85	6058928,15	31	2495	779984,24	6058259,18	31	2536	779691,09	6057613,66	31	2577	778684,43	6056849,96
31	2414	781091,54	6059475,16	31	2455	780193,49	6058922,63	31	2496	779934,95	6058243,18	31	2537	779692,39	6057606,29	31	2578	778674,39	6056870,07
31	2415	781042,26	6059459,15	31	2456	780182,8	6058905,99	31	2497	779917,17	6058230,66	31	2538	779698,46	6057585,56	31	2579	778655,42	6056891,7
31	2416	781007,58	6059420,63	31	2457	780178,38	6058895,99	31	2498	779885,92	6058194,48	31	2539	779704,28	6057571,47	31	2580	778641,28	6056903,79
31	2417	781003,19	6059410,72	31	2458	780168,1	6058868,85	31	2499	779875,13	6058143,78	31	2540	779699,11	6057568,36	31	2581	778621,73	6056916,84
31	2418	780993,22	6059384,45	31	2459	780161,72	6058829	31	2500	779879,6	6058119,04	31	2541	779628,24	6057560,63	31	2582	778574,55	6056927,73
31	2419	780989,05	6059383,78	31	2460	780162,48	6058811,61	31	2501	779884,96	6058101,93	31	2542	779589,2	6057547,67	31	2583	778554,77	6056927,33
31	2420	780962,24	6059375,48	31	2461	780169,35	6058782,08	31	2502	779889,77	6058091,74	31	2543	779551,35	6057525,48	31	2584	778537,15	6056924,82
31	2421	780918,75	6059354,97	31	2462	780157,8	6058767,47	31	2503	779883,63	6058075,17	31	2544	779516,67	6057486,97	31	2585	778479,29	6056910,95
31	2422	780906,93	6059348,39	31	2463	780147,14	6058745,26	31	2504	779880,51	6058062,28	31	2545	779511,91	6057476,1	31	2586	778458,22	6056903,18
31	2423	780877,99	6059319,7	31	2464	780137,44	6058696,78	31	2505	779877,82	6058033,44	31	2546	779501,49	6057447,76	31	2587	778440,21	6056894,13
31	2424	780868,6	6059305,53	31	2465	780143,8	6058666,56	31	2506	779879,55	6058016,75	31	2547	779497,97	6057424,59	31	2588	778430,65	6056888,65
31	2425	780862,87	6059295,71	31	2466	780147,1	6058657,85	31	2507	779881,91	6058009,71	31	2548	779448,48	6057395,56	31	2589	778398,25	6056854,35
31	2426	780852,09	6059245,01	31	2467	780153,73	6058644,78	31	2508	779876,82	6058009,63	31	2549	779399,31	6057377,68	31	2590	778389,71	6056839,16
31	2427	780852,63	6059234,67	31	2468	780152,96	6058643,48	31	2509	779854,65	6058005,93	31	2550	779378,97	6057367,56	31	2591	778385,11	6056828,15
31	2428	780837,65	6059231,13	31	2469	780142,18	6058592,8	31	2510	779847,03	6058003,77	31	2551	779368,84	6057360,03	31	2592	778357,96	6056821,42
31	2429	780804,77	6059218,89	31	2470	780146,95	6058578,12	31	2511	779845,01	6058003,75	31	2552	779324,99	6057322,92	31	2593	778328,63	6056815,78
31	2430	780777,75	6059210,47	31	2471	780143,82	6058574,24	31	2512	779822,01	6057999,83	31	2553	779281,94	6057293,11	31	2594	778293	6056801,44
31	2431	780746,06	6059203,82	31	2472	780139,31	6058564,05	31	2513	779815,4	6057997,9	31	2554	779192,66	6057247,98	31	2595	778282,77	6056793,81
31	2432	780679,88	6059188,29	31	2473	780134,96	6058552,49	31	2514	779789,11	6057985,8	31	2555	779160,49	6057234,52	31	2596	778272,8	6056785,36
31	2433	780625,6	6059172,71	31	2474	780128,68	6058511,97	31	2515	779777,5	6057976,99	31	2556	779118,22	6057219,37	31	2597	778258,09	6056769,92
31	2434	780525,2	6059137,27	31	2475	780132,62	6058499,83	31	2516	779752,31	6057954,83	31	2557	779029,53	6057195,8	31	2598	778241,84	6056748,72
31	2435	780489,23	6059169,66	31	2476	780127,25	6058494,49	31	2517	779744,97	6057947,67	31	2558	779000,51	6057182,97	31	2599	778231,93	6056732,79
31	2436	780451,03	6059180,31	31	2477	780118,11	6058484,07	31	2518	779731,1	6057932,68	31	2559	778980,63	6057165,99	31	2600	778227,42	6056731,94
31	2437	780442,48	6059180,93	31	2478	780112,49	6058476,68	31	2519	779715,38	6057910,13	31	2560	778965,62	6057149,3	31	2601	778201,99	6056724,64
31	2438	780430	6059181,07	31	2479	780102,94	6058461,48	31	2520	779704,92	6057874,21	31	2561	778950,82	6057127,77	31	2602	778175,07	6056712,37
31	2439	780412,85	6059178,66	31	2480	780092,14	6058410,79	31	2521	779703,25	6057856,72	31	2562	778945,6	6057115,61	31	2603	778158,51	6056698,91
31	2440	780398,84	6059175,45	31	2481	780094,76	6058390,16	31	2522	779700,33	6057848,11	31	2563	778923,13	6057051,9	31	2604	778142,95	6056683,21
31	2441	780366,7	6059161,84	31	2482	780109,83	6058350,35	31	2523	779692,91	6057822,47	31	2564	778903,22	6056983,96	31	2605	778124,82	6056658,15
31	2442	780363,08	6059159,37	31	2483	780136,85	6058326,01	31	2524	779687,92	6057800,02	31	2565	778867,14	6056889,55	31	2606	778109,83	6056626,82
31	2443	780328,21	6059134,49	31	2484	780135,11	6058307,42	31	2525	779685,94	6057774,29	31	2566	778861,03	6056863,55	31	2607	778108,78	6056623,83
31	2444	780316,38	6059124,58	31	2485	780134,82	6058292,91	31	2526	779687,63	6057760,3	31	2567	778858,36	6056836,23	31	2608	778095,26	6056625,33
31	2445	780295,04	6059103,73	31	2486	780137,69	6058265,19	31	2527	779687,3	6057745,91	31	2568	778825,45	6056831,32	31	2609	778069,65	6056620,6
31	2446	780269,94	6059092,18	31	2487	780141,61	6058243,39	31	2528	779679,68	6057709,67	31	2569	778793,81	6056820,72	31	2610	778040,37	6056611,13
31	2447	780257,26	6059085,19	31	2488	780123,27	6058247,92	31	2529	779677,66	6057683,8	31	2570	778755,52	6056799,87	31	2611	778016,68	6056599,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	2612	777995,58	6056581,46	31	2653	777383,74	6055791,48	31	2694	776046,43	6056028,9	31	2735	775043,09	6055948,66	31	2776	775347,37	6057386,5
31	2613	777983,39	6056567,43	31	2654	777369,62	6055788,96	31	2695	776023,86	6056026,42	31	2736	775044,47	6056054,13	31	2777	775319,6	6057453,2
31	2614	777976,8	6056558,96	31	2655	777345,55	6055779,46	31	2696	776008,1	6056023,78	31	2737	775041,91	6056133,1	31	2778	775273,07	6057503,38
31	2615	777950,64	6056521,28	31	2656	777287,81	6055846,37	31	2697	775932,1	6055994,24	31	2738	775048,27	6056178,97	31	2779	775249,18	6057521,58
31	2616	777921,71	6056486,43	31	2657	777176,12	6055975,85	31	2698	775874,45	6055937,21	31	2739	775058,33	6056212,92	31	2780	775218,69	6057540,75
31	2617	777869,97	6056447,61	31	2658	777166,36	6055988,55	31	2699	775862,24	6055918,85	31	2740	775065,39	6056242,13	31	2781	775177,04	6057556,43
31	2618	777858,45	6056437,47	31	2659	777144,18	6056012,62	31	2700	775850,54	6055898,86	31	2741	775132,11	6056284,29	31	2782	775136,2	6057566,8
31	2619	777832,21	6056410,61	31	2660	777135,55	6056023,58	31	2701	775840,71	6055876,22	31	2742	775147,03	6056294,97	31	2783	775076,46	6057572,67
31	2620	777814,64	6056386,13	31	2661	777124,86	6056036,03	31	2702	775823,02	6055827,42	31	2743	775166,58	6056103,8	31	2784	775055,44	6057571,57
31	2621	777803,85	6056335,43	31	2662	777067,49	6056097,65	31	2703	775818,49	6055813,31	31	2744	775221,02	6056376,71	31	2785	774986,32	6057588,57
31	2622	777819,87	6056286,14	31	2663	777052,23	6056112,38	31	2704	775792,29	6055719,9	31	2745	775228,54	6056393,34	31	2786	774942,28	6057594,32
31	2623	777850,78	6056258,3	31	2664	777041,34	6056121,85	31	2705	775787,03	6055703,23	31	2746	775239,09	6056419,71	31	2787	774988,77	6057595,14
31	2624	777842,33	6056248,73	31	2665	777000,96	6056149,07	31	2706	775762,87	6055712,43	31	2747	775251,25	6056464,9	31	2788	774965,53	6057602,36
31	2625	777834,16	6056234,59	31	2666	776946,99	6056173	31	2707	775739,2	6055718,66	31	2748	775256,3	6056499,26	31	2789	774771,95	6057602,58
31	2626	777824,32	6056203,86	31	2667	776862,42	6056189,62	31	2708	775677,78	6055724,98	31	2749	775258,4	6056531,58	31	2790	774643,41	6057591,57
31	2627	777822,94	6056194,54	31	2668	776826,3	6056188,7	31	2709	775673,87	6055724,74	31	2750	775258,05	6056553,18	31	2791	774562,01	6057583,43
31	2628	777821,87	6056178,05	31	2669	776781,63	6056181,24	31	2710	775628,64	6055721,13	31	2751	775259,2	6056560,46	31	2792	774495,89	6057582,4
31	2629	777822,11	6056163,97	31	2670	776747,43	6056171,44	31	2711	77568,11	6055713,09	31	2752	775312,56	6056606,89	31	2793	774380,99	6057581,88
31	2630	777820,75	6056154,17	31	2671	776707,92	6056155,4	31	2712	775552,66	6055710,44	31	2753	775327,82	6056621,68	31	2794	774371,41	6057580,61
31	2631	777806,15	6056114,44	31	2672	776693,21	6056147,51	31	2713	775502,29	6055699,68	31	2754	775350,16	6056645,79	31	2795	774355,18	6057580,11
31	2632	777802,94	6056104,01	31	2673	776678,82	6056139	31	2714	775478,26	6055692,97	31	2755	775381,75	6056691,02	31	2796	774287,58	6057571
31	2633	777800,01	6056092,2	31	2674	776623,61	6056085,56	31	2715	775438,76	6055679,22	31	2756	775403,47	6056775,77	31	2797	774259,73	6057565,23
31	2634	777797,11	6056064,84	31	2675	776617,82	6056077,25	31	2716	775408,63	6055665,86	31	2757	775404,51	6056809,16	31	2798	774199,48	6057548,18
31	2635	777797,51	6056053,3	31	2676	776603,67	6056053,67	31	2717	775385	6055652,95	31	2758	775404,33	6056825,8	31	2799	774150,17	6057533,53
31	2636	777800,34	6056034,24	31	2677	776598,89	6056032,95	31	2718	775371,91	6055645,14	31	2759	775399,39	6056854,48	31	2800	774055,71	6057515,7
31	2637	777798,24	6056028,23	31	2678	776557,64	6056012,47	31	2719	775314,72	6055588,83	31	2760	775443,38	6056872,4	31	2801	773950,62	6057492,14
31	2638	777759,18	6055999,61	31	2679	776512,46	6055962,29	31	2720	775301,18	6055568,66	31	2761	775465,15	6056888,73	31	2802	773934,57	6057487,83
31	2639	777733,98	6055972,56	31	2680	776504,8	6055961,13	31	2721	775289	6055547,96	31	2762	775497,72	6056916,84	31	2803	773783,32	6057440,06
31	2640	777713,81	6055940,66	31	2681	776431,89	6055934,96	31	2722	775271,64	6055499,16	31	2763	775534,21	6056958,42	31	2804	773764,64	6057433,08
31	2641	777709,19	6055932,59	31	2682	776404,53	6055918,42	31	2723	775268,26	6055483,42	31	2764	775550,29	6056982,89	31	2805	773698,76	6057404,61
31	2642	777701,04	6055894,29	31	2683	776401,67	6055920,57	31	2724	775264,09	6055431,28	31	2765	775561,41	6057001,99	31	2806	773686,57	6057398,85
31	2643	777691,34	6055881,84	31	2684	776369,82	6055937,71	31	2725	775208,21	6055474,5	31	2766	775582,97	6057103,38	31	2807	773605,36	6057357,07
31	2644	777674,44	6055877,68	31	2685	776288,64	6055959,3	31	2726	775172,38	6055507,15	31	2767	775580,25	6057140,82	31	2808	773489,12	6057291
31	2645	777613,04	6055851,14	31	2686	776261,47	6055960,63	31	2727	775135,17	6055542,93	31	2768	775561,84	6057211,19	31	2809	773479,29	6057285
31	2646	777579,01	6055823,28	31	2687	776251,21	6055961,56	31	2728	775095,4	6055589,65	31	2769	775543,07	6057251,16	31	2810	773412,79	6057240,65
31	2647	777557,89	6055801,71	31	2688	776233,6	6055966,91	31	2729	775082,3	6055627,16	31	2770	775529,74	6057275,18	31	2811	773391,43	6057224,24
31	2648	777539,16	6055775,64	31	2689	776199,31	6055987,35	31	2730	775079,4	6055656,49	31	2771	775452,71	6057344,54	31	2812	773303,31	6057170,33
31	2649	777513,37	6055783,97	31	2690	776188,03	6055993,55	31	2731	775069,45	6055701,98	31	2772	775439,43	6057350,7	31	2813	773311,27	6057151,1
31	2650	777457,59	6055793,57	31	2691	776165,4	6056004,7	31	2732	775054,5	6055745,34	31	2773	775396,79	6057368,64	31	2814	773263,45	6057095,78
31	2651	777424,61	6055794,5	31	2692	776115,44	6056021,52	31	2733	775049,14	6055764,73	31	2774	775368,96	6057375,56	31	2815	773164,25	6056975,83
31	2652	777408,42	6055794,32	31	2693	776095,26	6056025,46	31	2734	775042,78	6055868,06	31	2775	775348,64	6057380,6	31	2816	773149,39	6056955,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	2817	773110,68	6056893,69	31	2858	772685,71	6057803,16	31	2899	774471,01	6059533,37	31	2940	778495,98	6061705,22	31	2981	784179,44	6063250,78
31	2818	773071,62	6056834,25	31	2859	772770,82	6057817,23	31	2900	774474,77	6059541,7	31	2941	778625,31	6061747,07	31	2982	784370	6063246,13
31	2819	773040,15	6056804,98	31	2860	772883,56	6057840,65	31	2901	774521,29	6059658,12	31	2942	778648,07	6061757,74	31	2983	784561,29	6063255,86
31	2820	773032,36	6056799,75	31	2861	772895,69	6057843,97	31	2902	774536,43	6059702,18	31	2943	778773,9	6061837,47	31	2984	784604,04	6063267,96
31	2821	772983,03	6056766,81	31	2862	772932,83	6057856,73	31	2903	774600,5	6059773,78	31	2944	778995,97	6061913,68	31	2985	784803,09	6063376,67
31	2822	772958,21	6056753,25	31	2863	773076,55	6057906,06	31	2904	774624,92	6059790,23	31	2945	779144,13	6061938,06	31	2986	785124,35	6063436,45
31	2823	772945,2	6056745,48	31	2864	773098,58	6057916,78	31	2905	774682,71	6059815,43	31	2946	779157,21	6061941,13	31	2987	785755,75	6063601,06
31	2824	772925,47	6056732,39	31	2865	773112,09	6057927,29	31	2906	774841,97	6059875,05	31	2947	779328,83	6061993,7	31	2988	785785,03	6063613,97
31	2825	772904,97	6056716,77	31	2866	773212,43	6058020,22	31	2907	774992,39	6059925,45	31	2948	779621,78	6062077	31	2989	785792,88	6063619,63
31	2826	772795,77	6056621,89	31	2867	773230,51	6058042,58	31	2908	775153,63	6059968,3	31	2949	779787,48	6062094,01	31	2990	785887,09	6063694,67
31	2827	772720,21	6056561,52	31	2868	773328,48	6058207,63	31	2909	775182,42	6059981,08	31	2950	779822,93	6062104,52	31	2991	786110,11	6063714,08
31	2828	772643,92	6056509,49	31	2869	773444,39	6058266,59	31	2910	775252,99	6060030,44	31	2951	780059,73	6062225,92	31	2992	786139,65	6063721,3
31	2829	772580,74	6056467,87	31	2870	773543,54	6058287,21	31	2911	775284,78	6060066,97	31	2952	780515,43	6062333,68	31	2993	786276,37	6063777,76
31	2830	772566,19	6056540,31	31	2871	773603,77	6058299,06	31	2912	775293,3	6060090,73	31	2953	780584,84	6062337,31	31	2994	786394,34	6063801,17
31	2831	772561,93	6056557,47	31	2872	773638,95	6058313,32	31	2913	775325,11	6060233,89	31	2954	780874,72	6062300,33	31	2995	786601,89	6063855,9
31	2832	772544,17	6056617,7	31	2873	773655,86	6058327,12	31	2914	775452,88	6060440,8	31	2955	781046,49	6062283,69	31	2996	786621,04	6063863,09
31	2833	772527,99	6056669,65	31	2874	773755,74	6058428,8	31	2915	775550,77	6060520,77	31	2956	781057,38	6062283,24	31	2997	786817,55	6063961,08
31	2834	772520,24	6056714,64	31	2875	773773,53	6058453,5	31	2916	775596,58	6060534,81	31	2957	781280,43	6062286,09	31	2998	786827,41	6063966,7
31	2835	772517,06	6056729,58	31	2876	773779,1	6058466,69	31	2917	775817,57	6060580,75	31	2958	781329,34	6062301,86	31	2999	786835,25	6063972,37
31	2836	772508,38	6056763,85	31	2877	773809,49	6058555,96	31	2918	775845,17	6060590,9	31	2959	781445,75	6062376,71	31	3000	787070,54	6064159,77
31	2837	772525,61	6056790,22	31	2878	773813,67	6058572,96	31	2919	776064,8	6060711,17	31	2960	781571,47	6062448,03	31	3001	787114,99	6064194,49
31	2838	772536,42	6056808,87	31	2879	773846,4	6058785,09	31	2920	776087,29	6060731,17	31	2961	781855,88	6062545,66	31	3002	787181,56	6064211,13
31	2839	772554,29	6056860,19	31	2880	773847,51	6058796,54	31	2921	776186,27	6060850,34	31	2962	782012,5	6062570,48	31	3003	787293,84	6064243,31
31	2840	772564,22	6056909,34	31	2881	773854,05	6058967,38	31	2922	776191,1	6060856,63	31	2963	782033,41	6062576,17	31	3004	787315,66	6064252,48
31	2841	772566,68	6056942,75	31	2882	773908,9	6059072,88	31	2923	776262,33	6060957,77	31	2964	782166,04	6062628,32	31	3005	787457,02	6064332,88
31	2842	772567,9	6056959,41	31	2883	773987,77	6059114,43	31	2924	776498,87	6061040,07	31	2965	782414,39	6062737,72	31	3006	787543,11	6064390,84
31	2843	772565,24	6056996,19	31	2884	774025,31	6059129,71	31	2925	776611,86	6061081,42	31	2966	782537,21	6062791,26	31	3007	787576,38	6064428,44
31	2844	772541,8	6057076,48	31	2885	774102,7	6059115,88	31	2926	776783,67	6061142,93	31	2967	782690,12	6062807,4	31	3008	787609,99	6064505,06
31	2845	772518,94	6057118,79	31	2886	774125,56	6059114,45	31	2927	776928,43	6061205,12	31	2968	783015,43	6062850,3	31	3009	787653,8	6064546,79
31	2846	772496,36	6057158,58	31	2887	774159,41	6059122,27	31	2928	777252,54	6061344,85	31	2969	783275,91	6062855,32	31	3010	787673,74	6064568,49
31	2847	772520,35	6057209,1	31	2888	774253,77	6059162,28	31	2929	777262,3	6061349,7	31	2970	783297,48	6062858,85	31	3011	787819,82	6064613,25
31	2848	772534,67	6057250,5	31	2889	774269,2	6059170,49	31	2930	777496,76	6061482,7	31	2971	783453,03	6062902,06	31	3012	787845,03	6064625,04
31	2849	772556,49	6057346,57	31	2890	774294,83	6059194,46	31	2931	777689,61	6061570,05	31	2972	783456,28	6062903,3	31	3013	787990,51	6064719,76
31	2850	772580,63	6057416,08	31	2891	774335,79	6059249,22	31	2932	777702,82	6061577,29	31	2973	783470,42	6062908,69	31	3014	788167,28	6064834,85
31	2851	772589,2	6057450,27	31	2892	774344,85	6059263,74	31	2933	777710,75	6061583,36	31	2974	783584,06	6062964,6	31	3015	788176,37	6064841,52
31	2852	772604,32	6057545,27	31	2893	774349,94	6059275,58	31	2934	777715,41	6061586,95	31	2975	783732,13	6063014,22	31	3016	788403,27	6065028,77
31	2853	772619,12	6057600,9	31	2894	774357,85	6059297,74	31	2935	777824,25	6061685,26	31	2976	783895,33	6063066,43	31	3017	788428,75	6065060,54
31	2854	772625,57	6057662,83	31	2895	774388,16	6059382,79	31	2936	778077,07	6061706,2	31	2977	783905,6	6063070,35	31	3018	788435,31	6065076,75
31	2855	772625,24	6057667,95	31	2896	774391,45	6059393,97	31	2937	778286,7	6061717,17	31	2978	784016,96	6063120,03	31	3019	788517,06	6065344,5
31	2856	772618,91	6057748,93	31	2897	774401,09	6059435,94	31	2938	778455,51	6061700,82	31	2979	784030,71	6063127,5	31	3020	788585,91	6065303,87
31	2857	772604,29	6057792,08	31	2898	774462,5	6059519,58	31	2939	778470,4	6061700,5	31	2980	784040,37	6063134,62	31	3021	788636,6	6065293,11



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	3022	789071,76	6065332,34	31	3063	793507,01	6067060,77	31	3104	794481,45	6068035,25	31	3145	790525,97	6065784,6	31	3186	786336,72	6063993,7
31	3023	789247,17	6065233,34	31	3064	793558,09	6067135,38	31	3105	794434,06	6067882,37	31	3146	790506,85	6065778,91	31	3187	786228	6063972,3
31	3024	789297,86	6065222,55	31	3065	793645,09	6067205,48	31	3106	794356,99	6067752,53	31	3147	790340,08	6065710,55	31	3188	786209,11	6063966,61
31	3025	789319,43	6065226,08	31	3066	793651,71	6067211,33	31	3107	794326,14	6067735,03	31	3148	790204,93	6065671,17	31	3189	786077,43	6063912,22
31	3026	789630,52	6065312,53	31	3067	793767,82	6067323,12	31	3108	794220,58	6067714,25	31	3149	790028,97	6065645,06	31	3190	785839,65	6063891,52
31	3027	789847,98	6065376,91	31	3068	793918,07	6067408,36	31	3109	794209,52	6067711,4	31	3150	790012,62	6065641,22	31	3191	785793,8	6063875,75
31	3028	790066,71	6065448,23	31	3069	794264,87	6067518,89	31	3110	793847,34	6067595,97	31	3151	789789,81	6065568,51	31	3192	785785,96	6063870,09
31	3029	790241,05	6065474,12	31	3070	794380,74	6067541,69	31	3111	793828,34	6067587,65	31	3152	789576,1	6065505,22	31	3193	785684,72	6063789,46
31	3030	790254,37	6065477,03	31	3071	794410,8	6067552,85	31	3112	793652,93	6067487,93	31	3153	789305,76	6065430,09	31	3194	785077,33	6063631,11
31	3031	790401,17	6065519,8	31	3072	794484,04	6067594,61	31	3113	793638,03	6067476,09	31	3154	789139,3	6065524,06	31	3195	784750,9	6063570,64
31	3032	790411,14	6065523,29	31	3073	794515,61	6067627,47	31	3114	793516,01	6067358,61	31	3155	789088,61	6065534,84	31	3196	784721,16	6063560,07
31	3033	790573,53	6065589,84	31	3074	794615,38	6067796	31	3115	793420,99	6067282,04	31	3156	788654,61	6065495,69	31	3197	784528,05	6063454,61
31	3034	790811	6065635,39	31	3075	794621,8	6067811,81	31	3116	793401,21	6067260,65	31	3157	788486,78	6065595,05	31	3198	784371,03	6063446,38
31	3035	790989,7	6065653,32	31	3076	794674,3	6067981,13	31	3117	793358,79	6067198,69	31	3158	788464,12	6065599,86	31	3199	784138,95	6063451,74
31	3036	791025,09	6065663,71	31	3077	794676,93	6067991,62	31	3118	793189,17	6067129,54	31	3159	788436,09	6065605,84	31	3200	784089,66	6063435,74
31	3037	791091,27	6065697,36	31	3078	794702	6068120,15	31	3119	793172,45	6067120,8	31	3160	788386,81	6065589,81	31	3201	784080,02	6063428,6
31	3038	791174,86	6065717,14	31	3079	794718,37	6068204,23	31	3120	793137,78	6067082,3	31	3161	788352,13	6065517,13	31	3202	783988,21	6063310,17
31	3039	791184,32	6065719,87	31	3080	794719,96	6068216,18	31	3121	793090,84	6066989,15	31	3162	788341,86	6065517,13	31	3203	783922,69	6063297,22
31	3040	791412,21	6065798,09	31	3081	794728,25	6068330,92	31	3122	792807,82	6066872,73	31	3163	788330,91	6065420,43	31	3204	783829,05	6063255,44
31	3041	791730,47	6065814,78	31	3082	794740,27	6068497,81	31	3123	792791,38	6066864,1	31	3164	788252,61	6065164,03	31	3205	783669,17	6063204,28
31	3042	791770,28	6065825,37	31	3083	794740,39	6068510,24	31	3124	792767,69	6066842,63	31	3165	788053,29	6064999,56	31	3206	783514,08	6063152,32
31	3043	791983,12	6065932,66	31	3084	794733,8	6068635,34	31	3125	792701,88	6066760,28	31	3166	787747,67	6064800,57	31	3207	783501,68	6063147,22
31	3044	792144,85	6066010,96	31	3085	794713,22	6068893,98	31	3126	792690,89	6066743,23	31	3167	787588,57	6064751,81	31	3208	783432,13	6063113
31	3045	792157,93	6066018,56	31	3086	794707,97	6068959,69	31	3127	792684,06	6066726,12	31	3168	787563,37	6064740,04	31	3209	783390,42	6063092,48
31	3046	792221,23	6066062,08	31	3087	794667,54	6069395,92	31	3128	792645,82	6066596,51	31	3169	787543,5	6064723,07	31	3210	783256,09	6063055,14
31	3047	792410,25	6066192,01	31	3088	794651,83	6069441,22	31	3129	792604,18	6066550,26	31	3170	787512,93	6064689,13	31	3211	783006,01	6063050,39
31	3048	792588	6066259,01	31	3089	794646,16	6069449,07	31	3130	792496,3	6066438,42	31	3171	787457,26	6064636,11	31	3212	782994,81	6063049,54
31	3049	792607,22	6066268,74	31	3090	794552,31	6069566,89	31	3131	792328,24	6066375,08	31	3172	787437,1	6064609,04	31	3213	782665,23	6063006,07
31	3050	792624,81	6066283,27	31	3091	794519,46	6069593,71	31	3132	792309,02	6066365,36	31	3173	787407,06	6064540,62	31	3214	782500,88	6062988,77
31	3051	792751,83	6066415	31	3092	794468,77	6069604,48	31	3133	792211,23	6066298,17	31	3174	787349,74	6064502,03	31	3215	782471,35	6062980,98
31	3052	792809,81	6066479,4	31	3093	794419,49	6069588,47	31	3134	792050,76	6066187,86	31	3175	787227,22	6064432,51	31	3216	782334,2	6062921,18
31	3053	792824,62	6066500,94	31	3094	794384,82	6069549,95	31	3135	791895,13	6066112,52	31	3176	787161,03	6064413,54	31	3217	782087,2	6062812,39
31	3054	792831,45	6066518,08	31	3095	794374,05	6069499,27	31	3136	791698,95	6066013,65	31	3177	787128,08	6064404,1	31	3218	781970,38	6062766,53
31	3055	792870,54	6066650,62	31	3096	794390,06	6069449,99	31	3137	791387,73	6065997,32	31	3178	787077,55	6064391,5	31	3219	781815,93	6062742,05
31	3056	792907,94	6066697,41	31	3097	794395,71	6069442,13	31	3138	791360,47	6065992,03	31	3179	787045,96	6064383,64	31	3220	781799,11	6062737,86
31	3057	793201,54	6066818,19	31	3098	794470,94	6069347,69	31	3139	791123,99	6065910,85	31	3180	787015,62	6064370,45	31	3221	781497,66	6062634,4
31	3058	793217,97	6066826,81	31	3099	794508,53	6068941,86	31	3140	791033,52	6065889,45	31	3181	787008,52	6064365,4	31	3222	781480,78	6062626,77
31	3059	793252,65	6066865,32	31	3100	794534,11	6068620,82	31	3141	791011,17	6065881,26	31	3182	786946,16	6064316,68	31	3223	781344,55	6062549,49
31	3060	793299,5	6066958,31	31	3101	794540,13	6068505,97	31	3142	790951,03	6065850,67	31	3183	786718,77	6064135,54	31	3224	781289,95	6062514,58
31	3061	793462,2	6067024,64	31	3102	794520,71	6068236,61	31	3143	790786,57	6065834,17	31	3184	786649,6	6064101,07	31	3225	781245,21	6062485,8
31	3062	793478,93	6067033,38	31	3103	794496,76	6068113,85	31	3144	790777,7	6065832,88	31	3185	786540,91	6064046,89	31	3226	781060,35	6062483,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	3227	781023,32	6062487,1	31	3268	775551,29	6060729,9	31	3309	773654,84	6058997,49	31	3350	770893,52	6058308,31	31	3391	769413,3	6058298,01
31	3228	780891,09	6062499,92	31	3269	775542,35	6060727,62	31	3310	773647,64	6058809,95	31	3351	770752,61	6058298,94	31	3392	769381,88	6058301,25
31	3229	780859,88	6062503,92	31	3270	775473,32	6060706,46	31	3311	773617,11	6058612,17	31	3352	770669,47	6058294,58	31	3393	769350,96	6058302,01
31	3230	780601,35	6062537,07	31	3271	775448,13	6060694,71	31	3312	773596,92	6058552,84	31	3353	770626,14	6058294,73	31	3394	769272,09	6058281,26
31	3231	780583,37	6062537,75	31	3272	775439,3	6060688,27	31	3313	773534,73	6058489,54	31	3354	770529,07	6058308,32	31	3395	769240,95	6058265,72
31	3232	780495,93	6062533,16	31	3273	775313,17	6060585,22	31	3314	773390,55	6058459,9	31	3355	770407,83	6058331,53	31	3396	769221,23	6058254,45
31	3233	780478,14	6062530,62	31	3274	775291,35	6060560,3	31	3315	773365,54	6058451,13	31	3356	770331,89	6058352,51	31	3397	769207,22	6058240,78
31	3234	780001,82	6062417,98	31	3275	775145,87	6060324,71	31	3316	773211,82	6058372,93	31	3357	770279,5	6058368,74	31	3398	769177,48	6058261,2
31	3235	779979,18	6062409,64	31	3276	775141,85	6060317,57	31	3317	773202,68	6058367,68	31	3358	770242,28	6058385,5	31	3399	769136,02	6058276,83
31	3236	779748,31	6062291,27	31	3277	775133,31	6060293,82	31	3318	773171,11	6058334,8	31	3359	770195,86	6058399,92	31	3400	769104,34	6058284,9
31	3237	779592,62	6062275,3	31	3278	775106,28	6060172,13	31	3319	773065,73	6058157,26	31	3360	770111,18	6058414,85	31	3401	769044,42	6058290,84
31	3238	779575,45	6062272	31	3279	775085,01	6060157,26	31	3320	772991,57	6058088,58	31	3361	770067,57	6058417,34	31	3402	769029,74	6058289,03
31	3239	779271,15	6062185,45	31	3280	774931,8	6060116,31	31	3321	772915,85	6058062,59	31	3362	770035,44	6058414,9	31	3403	769028,49	6058292,61
31	3240	779105	6062134,53	31	3281	774776,71	6060064,36	31	3322	772836,64	6058035,41	31	3363	769982,22	6058403,31	31	3404	769032,49	6058302,18
31	3241	778955,17	6062109,89	31	3282	774610,02	6060002,03	31	3323	772732,12	6058013,68	31	3364	769964,5	6058396,82	31	3405	769037,9	6058318,45
31	3242	778938,93	6062105,79	31	3283	774536,56	6059970,15	31	3324	772657,32	6058001,38	31	3365	769924,27	6058376,72	31	3406	769047,85	6058392,07
31	3243	778697,77	6062023,03	31	3284	774522,02	6059962,33	31	3325	772573,47	6057989,94	31	3366	769901,67	6058360,39	31	3407	769047,25	6058395,11
31	3244	778676,68	6062012,91	31	3285	774478,27	6059932,87	31	3326	772504,12	6058046,66	31	3367	769842,88	6058290,74	31	3408	769059,26	6058403,93
31	3245	778551,61	6061933,67	31	3286	774459,59	6059916,6	31	3327	772490,41	6058056,09	31	3368	769823,35	6058230,09	31	3409	769077,23	6058418,77
31	3246	778454,12	6061902,12	31	3287	774373,61	6059820,48	31	3328	772359,66	6058130,64	31	3369	769820,24	6058209,76	31	3410	769128,14	6058482,24
31	3247	778298,58	6061917,19	31	3288	774359,04	6059799,19	31	3329	772308,97	6058141,43	31	3370	769818,21	6058169,04	31	3411	769149,7	6058583,62
31	3248	778283,68	6061917,53	31	3289	774353,46	6059786	31	3330	772279,82	6058131,95	31	3371	769832,08	6058105,59	31	3412	769148,72	6058602,32
31	3249	778062,07	6061905,87	31	3290	774334,39	6059729,99	31	3331	772276,36	6058143,41	31	3372	769852,09	6058055,21	31	3413	769116,7	6058700,91
31	3250	777773,99	6061882,01	31	3291	774293,57	6059627,82	31	3332	772252,64	6058194,52	31	3373	769870,24	6058020,1	31	3414	769066,06	6058754,14
31	3251	777727,73	6061866,21	31	3292	774227,45	6059537,8	31	3333	772212,27	6058239,81	31	3374	769873,86	6058015,38	31	3415	769036,45	6058775,53
31	3252	777715,14	6061856,53	31	3293	774218,95	6059523,99	31	3334	772176,68	6058269,21	31	3375	769847,89	6058020,89	31	3416	769010,08	6058791,65
31	3253	777592,78	6061746	31	3294	774210,58	6059500,96	31	3335	772140,03	6058293,29	31	3376	769806,3	6058014,28	31	3417	768997,01	6058796,72
31	3254	777410,02	6061663,22	31	3295	774197,61	6059444,52	31	3336	772064,91	6058314,49	31	3377	769777,51	6058006,53	31	3418	768989,86	6058842,51
31	3255	777401,94	6061659,09	31	3296	774166,43	6059357,06	31	3337	772052,63	6058315,46	31	3378	769720,55	6057981,13	31	3419	768981,51	6058876,29
31	3256	777168,27	6061526,57	31	3297	774150,71	6059336,05	31	3338	772035,07	6058321,38	31	3379	769688,91	6057955,67	31	3420	768957,71	6058945,93
31	3257	777138,79	6061513,85	31	3298	774108,64	6059318,23	31	3339	772011	6058327,85	31	3380	769673,4	6057940,36	31	3421	768952,65	6058959,19
31	3258	776901,76	6061411,67	31	3299	774031,98	6059331,92	31	3340	771926,72	6058344,99	31	3381	769677,17	6057958,07	31	3422	768935,69	6058999,33
31	3259	776713,18	6061330,37	31	3300	774009,13	6059333,35	31	3341	771895,02	6058348,84	31	3382	769660,07	6058029,17	31	3423	768926,5	6059021,05
31	3260	776544,05	6061269,82	31	3301	773976,59	6059326,09	31	3342	771828,76	6058351,53	31	3383	769640,4	6058073,29	31	3424	768910,02	6059052,1
31	3261	776432,29	6061228,92	31	3302	773907,66	6059297,99	31	3343	771694,96	6058368,12	31	3384	769634,79	6058084,87	31	3425	768861,51	6059103,77
31	3262	776166,12	6061136,3	31	3303	773898,79	6059293,86	31	3344	771677,1	6058369,52	31	3385	769613,16	6058126,03	31	3426	768840,54	6059119,35
31	3263	776144,5	6061125,72	31	3304	773845,41	6059265,74	31	3345	771555,98	6058373,61	31	3386	769603,63	6058150,68	31	3427	768812,05	6059137,02
31	3264	776117,17	6061099,4	31	3305	773787,89	6059235,44	31	3346	771539,62	6058373,49	31	3387	769584,79	6058187,6	31	3428	768710,64	6059158,6
31	3265	776029,7	6060975,21	31	3306	773780,01	6059230,82	31	3347	771375,19	6058365,59	31	3388	769546,13	6058231,46	31	3429	768680,39	6059154,68
31	3266	775945,5	6060873,83	31	3307	773745,7	6059193,05	31	3348	771254,46	6058354,95	31	3389	769522,15	6058251,73	31	3430	768644,63	6059147,27
31	3267	775762,26	6060773,77	31	3308	773665,67	6059039,1	31	3349	771002,32	6058321,23	31	3390	769483,78	6058277,23	31	3431	768576,32	6059119,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	3432	768506,96	6059042,14	31	3473	767553,83	6059723,66	31	3514	766753,81	6060583,56	31	3555	764920,82	6061538,51	31	3596	764470,65	6062308,8
31	3433	768500,31	6059027,68	31	3474	767538,16	6059712,36	31	3515	766762,76	6060596,55	31	3556	764900,84	6061531,52	31	3597	764457,17	6062327,16
31	3434	768487,98	6058997,85	31	3475	767514,83	6059693,77	31	3516	766774,69	6060622,31	31	3557	764858,05	6061510,5	31	3598	764432,67	6062356,87
31	3435	768476,42	6058959,31	31	3476	767494,04	6059668,33	31	3517	766792,4	6060715,73	31	3558	764822,33	6061479,27	31	3599	764393,76	6062392,99
31	3436	768448,68	6058942,92	31	3477	767481,62	6059677,49	31	3518	766771,08	6060795,74	31	3559	764814,93	6061617,71	31	3600	764371,68	6062408,59
31	3437	768439,05	6058935,7	31	3478	767456,03	6059688,35	31	3519	766756,34	6060824,84	31	3560	764782,91	6061716,3	31	3601	764351,38	6062421,19
31	3438	768432,63	6058936,8	31	3479	767426,32	6059698,63	31	3520	766745,64	6060843,42	31	3561	764734,47	6061759,92	31	3602	764332,4	6062431,38
31	3439	768383,32	6058936,33	31	3480	767350,51	6059709,31	31	3521	766737,63	6060850,63	31	3562	764734,71	6061766,24	31	3603	764307,51	6062442,01
31	3440	768374,88	6058936,05	31	3481	767336,58	6059708,09	31	3522	766739,59	6060860,3	31	3563	764733,9	6061777,86	31	3604	764243,18	6062464,49
31	3441	768364,59	6058934,17	31	3482	767314,29	6059705,35	31	3523	766743,48	6060905,75	31	3564	764713,21	6061852,69	31	3605	764224,89	6062469,92
31	3442	768338,95	6058949	31	3483	767280,55	6059735,76	31	3524	766742,46	6060939,62	31	3565	764710,05	6061859,04	31	3606	764213,41	6062472,73
31	3443	768308,35	6058960,45	31	3484	767250,89	6059750,5	31	3525	766710,45	6061038,21	31	3566	764698,97	6061878,36	31	3607	764185,62	6062477,51
31	3444	768310,42	6058980,22	31	3485	767151,33	6059771,15	31	3526	766689,29	6061069,01	31	3567	764666,26	6061916,98	31	3608	764174,63	6062478,62
31	3445	768296,84	6059042,96	31	3486	767146,64	6059770,12	31	3527	766615,38	6061133,72	31	3568	764660,97	6061921,82	31	3609	764134,05	6062506,73
31	3446	768283,99	6059075,63	31	3487	767127,05	6059786,62	31	3528	766601,2	6061139,78	31	3569	764639,23	6061939,11	31	3610	764124,62	6062511,45
31	3447	768277,08	6059091,26	31	3488	767091,58	6059810,54	31	3529	766605,36	6061177,08	31	3570	764628,95	6061946,2	31	3611	764056,1	6062531,46
31	3448	768259,99	6059125,82	31	3489	767037,49	6059839,08	31	3530	766605,13	6061200,64	31	3571	764606,37	6061959,63	31	3612	764028,86	6062534,33
31	3449	768248,46	6059146,04	31	3490	766965,48	6059860,01	31	3531	766573,1	6061299,22	31	3572	764593,29	6061965,87	31	3613	763997,43	6062535,16
31	3450	768206,31	6059187,86	31	3491	766927,76	6059863,59	31	3532	766516,86	6061356,36	31	3573	764584,76	6061969,83	31	3614	763978,74	6062533,23
31	3451	768203,14	6059198,56	31	3492	766898,4	6059864,21	31	3533	766499,58	6061367,98	31	3574	764555,78	6061977,05	31	3615	763948,96	6062545,06
31	3452	768179,08	6059250,8	31	3493	766883,26	6059861,22	31	3534	766478,8	6061380,19	31	3575	764557,56	6061983,41	31	3616	763935,39	6062549,02
31	3453	768145,12	6059290,57	31	3494	766868,97	6059875,51	31	3535	766379,59	6061401,85	31	3576	764566,16	6061993,76	31	3617	763899,66	6062556,01
31	3454	768124,69	6059308,96	31	3495	766852,54	6059890,23	31	3536	766324,69	6061399,58	31	3577	764584,69	6062000,43	31	3618	763868,21	6062559,24
31	3455	768081,63	6059338,55	31	3496	766824,02	6059913,09	31	3537	766143,97	6061406,85	31	3578	764591,34	6062004,73	31	3619	763836,05	6062559,88
31	3456	768034,56	6059348,56	31	3497	766838,34	6059931,28	31	3538	766050,81	6061416,84	31	3579	764601,05	6062011,01	31	3620	763808,78	6062578,89
31	3457	768025,09	6059365,02	31	3498	766905,61	6059956	31	3539	765911,27	6061425,11	31	3580	764602,91	6062028,95	31	3621	763790,65	6062587,75
31	3458	768018,48	6059374,58	31	3499	766917,26	6059964,17	31	3540	765891,27	6061425,28	31	3581	764596,46	6062040,11	31	3622	763777,51	6062611,12
31	3459	767982,57	6059423,42	31	3500	766939,99	6059981,34	31	3541	765813,99	6061422,12	31	3582	764589,4	6062043,27	31	3623	763748,81	6062645,99
31	3460	767956,82	6059452,17	31	3501	766997,7	6060050,19	31	3542	765634,51	6061427,67	31	3583	764581,43	6062046,85	31	3624	763737,8	6062656,63
31	3461	767952,69	6059455,98	31	3502	767019,53	6060143,26	31	3543	765537,24	6061442,56	31	3584	764566,03	6062038,73	31	3625	763689,49	6062691,13
31	3462	767954,62	6059489,53	31	3503	767019,08	6060168,23	31	3544	765434,05	6061463,03	31	3585	764559,66	6062023,87	31	3626	763666,22	6062701,2
31	3463	767954,86	6059506,38	31	3504	766992,75	6060251,58	31	3545	765350,36	6061476,43	31	3586	764553,93	6062014,98	31	3627	763637,84	6062711,38
31	3464	767953,87	6059539,68	31	3505	767005,92	6060313,47	31	3546	765270,05	6061486,8	31	3587	764551,2	6062013,93	31	3628	763598,34	6062721,16
31	3465	767929,06	6059626,23	31	3506	766988,93	6060384,32	31	3547	765236,47	6061488,28	31	3588	764553,74	6062031,23	31	3629	763572,37	6062724,87
31	3466	767913,71	6059653,94	31	3507	766974,76	6060416,23	31	3548	765181,71	6061486,12	31	3589	764555,35	6062068,79	31	3630	763546,09	6062730,74
31	3467	767906,51	6059665,94	31	3508	766959,72	6060443,96	31	3549	765151,26	6061507,57	31	3590	764554,74	6062080,64	31	3631	763508,1	6062736,62
31	3468	767829,48	6059735,3	31	3509	766882,7	6060513,32	31	3550	765139,44	6061513,12	31	3591	764522,72	6062179,34	31	3632	763501,2	6062738,37
31	3469	767794,46	6059750,98	31	3510	766869,73	6060519,36	31	3551	765106,69	6061527,19	31	3592	764514,04	6062191,64	31	3633	763468,7	6062743,8
31	3470	767703,93	6059767,42	31	3511	766829,82	6060536,23	31	3552	765073,76	6061539,33	31	3593	764505,3	6062202,61	31	3634	763455,58	6062744,89
31	3471	767669,9	6059762,67	31	3512	766786,24	6060560,4	31	3553	764996,41	6061550,56	31	3594	764498,51	6062243,29	31	3635	763422,14	6062750,41
31	3472	767618,4	6059750,94	31	3513	766777,9	6060565,03	31	3554	764976,62	6061549,52	31	3595	764495,21	6062254,81	31	3636	763410,11	6062750,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	3637	763378,34	6062754,84	31	3678	762310,14	6063040,1	31	3719	761408,89	6063491,28	31	3760	764248,96	6064989,21	31	3801	767063,02	6066066,65
31	3638	763364,7	6062759,07	31	3679	762284,4	6063055,77	31	3720	761402,02	6063521,32	31	3761	764416,14	6065038,16	31	3802	767085,04	6066077,37
31	3639	763336,94	6062765,52	31	3680	762257,35	6063068,15	31	3721	761409,45	6063523,37	31	3762	764452,27	6065047,37	31	3803	767102,18	6066091,42
31	3640	763308,41	6062776,52	31	3681	762221,33	6063088,89	31	3722	761417,61	6063527,09	31	3763	764616,33	6065089,21	31	3804	767160,4	6066151,09
31	3641	763287,73	6062781,5	31	3682	762194,01	6063100,35	31	3723	761437,63	6063537,6	31	3764	764637,71	6065097,36	31	3805	767234,32	6066182,81
31	3642	763279,66	6062785,04	31	3683	762178,24	6063105,64	31	3724	761476,59	6063561,09	31	3765	764762,92	6065162,37	31	3806	767362,21	6066189,5
31	3643	763252,44	6062795,2	31	3684	762140,39	6063114,36	31	3725	761515,86	6063594,51	31	3766	764771,29	6065167,25	31	3807	767384,97	6066193,36
31	3644	763198,33	6062813,23	31	3685	762109,21	6063118,4	31	3726	761522,14	6063601,43	31	3767	764802,87	6065200,1	31	3808	767454,9	6066213,72
31	3645	763171,86	6062820	31	3686	762072,99	6063119,78	31	3727	761552,22	6063645,02	31	3768	764856,14	6065289,84	31	3809	767563,46	6066182,21
31	3646	763146,53	6062824,69	31	3687	762067,36	6063119,36	31	3728	761560,05	6063662,38	31	3769	764876,6	6065322,98	31	3810	767575,53	6066179,5
31	3647	763113,42	6062835,13	31	3688	762058,14	6063122,8	31	3729	761563,55	6063671,26	31	3770	764927,72	6065325,66	31	3811	767657,07	6066166,44
31	3648	763084,59	6062842	31	3689	762053,97	6063124,84	31	3730	761573,06	6063702,6	31	3771	765130,61	6065330,48	31	3812	767756,39	6066148,5
31	3649	763057,38	6062849,88	31	3690	762040,95	6063165,16	31	3731	761576,59	6063718,97	31	3772	765146,42	6065332,1	31	3813	767779,42	6066147,03
31	3650	763029,88	6062855,92	31	3691	762037,12	6063171,12	31	3732	761579,27	6063752,27	31	3773	765499,56	6065397,34	31	3814	767954,3	6066156,18
31	3651	762997,98	6062860,28	31	3692	761960,99	6063240,01	31	3733	761584,94	6063756,14	31	3774	765535,87	6065411,82	31	3815	768003,58	6066172,19
31	3652	762934,36	6062866,46	31	3693	761953,64	6063243,8	31	3734	761690,94	6063748,48	31	3775	765546,88	6065420,08	31	3816	768035,15	6066205,06
31	3653	762876,76	6062852,82	31	3694	761876,03	6063265,19	31	3735	761699,03	6063748,23	31	3776	765644,76	6065504,79	31	3817	768036,25	6066206,9
31	3654	762864,73	6062860,01	31	3695	761868,68	6063265,69	31	3736	761967,78	6063750,59	31	3777	765804,11	6065623,49	31	3818	768057,07	6066202,47
31	3655	762827,85	6062874,4	31	3696	761844,89	6063265,86	31	3737	762093,23	6063757,06	31	3778	765914,4	6065680,76	31	3819	768106,36	6066218,49
31	3656	762814,11	6062878,26	31	3697	761769,03	6063246,56	31	3738	762316,36	6063762,87	31	3779	766061,38	6065727,18	31	3820	768130,53	6066240,56
31	3657	762809,32	6062878,78	31	3698	761760,5	6063242,48	31	3739	762354,6	6063772,67	31	3780	766078,07	6065734,17	31	3821	768166,84	6066286,7
31	3658	762787,35	6062899,67	31	3699	761737,78	6063229,77	31	3740	762531,35	6063857,92	31	3781	766237,31	6065818,49	31	3822	768186,7	6066308,77
31	3659	762740,67	6062932,6	31	3700	761697,21	6063196,18	31	3741	762541,69	6063863,69	31	3782	766244,98	6065823,01	31	3823	768191,07	6066314,71
31	3660	762725,41	6062939,19	31	3701	761675,54	6063176,13	31	3742	762706,59	6063968,86	31	3783	766260,25	6065835,17	31	3824	768208,97	6066315,64
31	3661	762704,09	6062951,56	31	3702	761661,97	6063193,28	31	3743	763157,43	6064188,94	31	3784	766331,89	6065904,81	31	3825	768226,77	6066318,19
31	3662	762679,02	6062962,46	31	3703	761652,47	6063216,14	31	3744	763168,03	6064194,95	31	3785	766515,88	6065961,17	31	3826	768290,29	6066333,2
31	3663	762646,49	6062971,42	31	3704	761640,76	6063239,37	31	3745	763180,48	6064204,48	31	3786	766577,68	6065983,17	31	3827	768321,77	6066346,66
31	3664	762620,2	6062979,79	31	3705	761629,91	6063258,26	31	3746	763297,7	6064309,98	31	3787	766598,08	6065993,21	31	3828	768356,45	6066385,16
31	3665	762599,4	6062984,89	31	3706	761608,1	6063286,11	31	3747	763319,93	6064338,95	31	3788	766629,84	6066013,63	31	3829	768356,87	6066385,99
31	3666	762543,06	6062995,48	31	3707	761602,11	6063292,51	31	3748	763337,44	6064378,62	31	3789	766635,59	6066006,41	31	3830	768386,25	6066444,98
31	3667	762512,72	6062998,83	31	3708	761556,48	6063328,8	31	3749	763350,82	6064406,53	31	3790	766653,91	6065988,63	31	3831	768404,3	6066481,21
31	3668	762480,25	6062999,77	31	3709	761536,26	6063340,2	31	3750	763698,2	6064536,01	31	3791	766690,41	6065961,32	31	3832	768488,19	6066499,75
31	3669	762455,61	6062996,94	31	3710	761518,05	6063348,35	31	3751	763848,09	6064538,56	31	3792	766704,93	6065952,27	31	3833	768571,89	6066504,23
31	3670	762429,56	6062992,31	31	3711	761485,19	6063361,16	31	3752	763897,37	6064554,56	31	3793	766755,62	6065941,5	31	3834	768691,34	6066515,94
31	3671	762424,77	6062993,4	31	3712	761427,36	6063374,29	31	3753	763924,69	6064580,88	31	3794	766784,77	6065943,03	31	3835	768776,72	6066509,77
31	3672	762410,74	6062998,4	31	3713	761419,93	6063374,84	31	3754	763979,41	6064658,52	31	3795	766834,05	6065959,02	31	3836	768789,16	6066509,64
31	3673	762401,3	6063002,68	31	3714	761394,59	6063375,12	31	3755	764067,09	6064745,07	31	3796	766859,7	6065983,01	31	3837	768964,03	6066518,8
31	3674	762378,26	6063011,51	31	3715	761385,6	6063374,11	31	3756	764150,39	6064803,4	31	3797	766901,86	6066039,34	31	3838	769001,69	6066528,33
31	3675	762333,1	6063025,32	31	3716	761386,53	6063375,67	31	3757	764182,16	6064839,95	31	3798	766941,42	6066044,73	31	3839	769098,65	6066574,32
31	3676	762320,13	6063033,86	31	3717	761408,04	6063455,35	31	3758	764230,24	6064936,96	31	3799	766995,57	6066047,57	31	3840	769110,27	6066580,81
31	3677	762315,15	6063036,5	31	3718	761408,85	6063469,59	31	3759	764235,32	6064949,14	31	3800	767022,83	6066052,84	31	3841	769144,95	6066619,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	3842	769148,94	6066628,16	31	3883	771000,05	6067262,47	31	3924	774266,52	6067509,64	31	3965	777156,36	6067678,31	31	4006	783217,06	6069157,78
31	3843	769172,24	6066687,49	31	3884	771016,41	6067264,68	31	3925	774309,58	6067525,14	31	3966	777172,72	6067680,53	31	4007	783236,37	6069167,54
31	3844	769174,73	6066693,81	31	3885	771155,1	6067295,33	31	3926	774316,99	6067530,44	31	3967	777401,7	6067731,13	31	4008	783253,4	6069181,48
31	3845	769181,62	6066727,97	31	3886	771256,65	6067323,38	31	3927	774394,83	6067591,73	31	3968	777638,73	6067716,7	31	4009	783370,76	6069301,38
31	3846	769183,34	6066798,11	31	3887	771429,85	6067344,3	31	3928	774462,66	6067607,4	31	3969	777815,02	6067680,91	31	4010	783641,58	6069357,71
31	3847	769214,87	6066788,9	31	3888	771603,5	6067376,77	31	3929	774605,46	6067614,87	31	3970	777840,18	6067679,06	31	4011	783675,73	6069371,75
31	3848	769248,19	6066785,01	31	3889	771617,1	6067380,31	31	3930	774619,06	6067616,52	31	3971	777881,57	6067690,45	31	4012	783690,51	6069383,48
31	3849	769282,58	6066793,05	31	3890	771644,46	6067389,54	31	3931	774786,87	6067648,7	31	3972	778018,08	6067762,35	31	4013	783798,07	6069486,66
31	3850	769420,43	6066852,48	31	3891	771760,68	6067428,74	31	3932	774822,56	6067663,04	31	3973	778322,42	6067833,29	31	4014	783995,73	6069560,67
31	3851	769440,59	6066853,53	31	3892	771775,1	6067434,9	31	3933	774874,9	6067699,12	31	3974	778449,52	6067845,5	31	4015	784134,36	6069609,78
31	3852	769527,17	6066832,91	31	3893	771911,64	6067506,34	31	3934	774920,21	6067701,49	31	3975	778730,01	6067877,44	31	4016	784265,85	6069611,79
31	3853	769555,59	6066830,33	31	3894	771921,83	6067512,47	31	3935	774968,15	6067684,75	31	3976	779226,87	6067874,43	31	4017	784781,42	6069518,32
31	3854	769637,21	6066834,6	31	3895	772014,72	6067576,12	31	3936	775006,4	6067679,29	31	3977	779261,12	6067882,41	31	4018	784802,38	6069516,74
31	3855	769645,48	6066835,38	31	3896	772086,41	6067605,73	31	3937	775055,69	6067695,29	31	3978	779575,34	6068017,24	31	4019	785031,24	6069523,89
31	3856	769715,13	6066844,86	31	3897	772156,22	6067609,39	31	3938	775067,01	6067703,84	31	3979	779788,99	6068050,53	31	4020	785054,53	6069527,91
31	3857	769751	6066856,97	31	3898	772235,72	6067563,45	31	3939	775099,57	6067732,28	31	3980	779805,63	6068054,6	31	4021	785172,8	6069563,08
31	3858	769792,75	6066880,66	31	3899	772280,45	6067509,86	31	3940	775116,85	6067751,89	31	3981	780113,87	6068158,8	31	4022	785282,1	6069548,41
31	3859	769856,4	6066876,06	31	3900	772311,85	6067484,84	31	3941	775167,53	6067827,39	31	3982	780244,31	6068149,4	31	4023	785381,8	6069541,95
31	3860	769868,84	6066875,95	31	3901	772362,54	6067474,06	31	3942	775242,6	6067866,02	31	3983	780268,54	6068147,65	31	4024	785393,54	6069541,87
31	3861	769879,84	6066877,13	31	3902	772380,34	6067476,62	31	3943	775302,72	6067873,49	31	3984	780422,28	6068136,56	31	4025	785428,77	6069550,28
31	3862	769984,16	6066894,29	31	3903	772443,85	6067491,63	31	3944	775369,15	6067876,96	31	3985	780434,72	6068136,44	31	4026	785548,73	6069603,33
31	3863	770022,43	6066909,1	31	3904	772475,33	6067505,09	31	3945	775556,01	6067843,19	31	3986	780467,46	6068143,78	31	4027	785630,22	6069641,94
31	3864	770030,28	6066914,76	31	3905	772495,19	6067522,07	31	3946	775636,54	6067824,7	31	3987	780665,07	6068224,77	31	4028	785798,8	6069650,77
31	3865	770065,72	6066942,97	31	3906	772536,45	6067567,86	31	3947	775658,77	6067822,75	31	3988	780738,1	6068253,98	31	4029	785949,14	6069646,96
31	3866	770158,01	6066897,85	31	3907	772607,51	6067587,63	31	3948	775674,77	6067819,03	31	3989	780850,74	6068276,13	31	4030	785978	6069652,82
31	3867	770207,22	6066887,82	31	3908	772741,84	6067611,6	31	3949	775686,11	6067818,27	31	3990	780860,19	6068278,46	31	4031	786109,93	6069700,66
31	3868	770218,86	6066889,11	31	3909	772769,63	6067620,91	31	3950	775720,81	6067824,04	31	3991	781096,12	6068349,28	31	4032	786204,63	6069743
31	3869	770317,35	6066905,94	31	3910	772853,18	6067663,4	31	3951	775740,59	6067832,05	31	3992	781107,01	6068353,26	31	4033	786455,68	6069767,14
31	3870	770351,66	6066918,59	31	3911	772884,76	6067665,06	31	3952	775743,1	6067833,86	31	3993	781862,81	6068679,49	31	4034	786476,27	6069771,33
31	3871	770462,7	6066984,75	31	3912	773073,6	6067559,79	31	3953	775909,75	6067859,39	31	3994	781960,01	6068721,45	31	4035	786631,51	6069820,37
31	3872	770480,99	6067000	31	3913	773124,29	6067549,01	31	3954	776020,01	6067876,28	31	3995	782085,17	6068745,43	31	4036	786655,88	6069831,89
31	3873	770602,83	6067129,13	31	3914	773146,63	6067552,75	31	3955	776116,76	6067887,06	31	3996	782119,82	6068752,12	31	4037	786667,08	6069840,34
31	3874	770621,7	6067150,06	31	3915	773282,14	6067591,6	31	3956	776152,96	6067898,33	31	3997	782327,83	6068798,09	31	4038	786790,39	6069947,69
31	3875	770636,92	6067147,1	31	3916	773439,94	6067589,34	31	3957	776226,78	6067937,91	31	3998	782360,75	6068811,89	31	4039	786999,31	6070083,74
31	3876	770661,34	6067145,38	31	3917	773617,1	6067576,54	31	3958	776291,29	6067937,03	31	3999	782373,32	6068821,56	31	4040	787022,49	6070104,64
31	3877	770708,11	6067159,81	31	3918	773772,47	6067540,84	31	3959	776419,5	6067938,6	31	4000	782450,96	6068891,68	31	4041	787034,56	6070119,55
31	3878	770784,25	6067206,16	31	3919	773906,26	6067502	31	3960	776778,02	6067812,17	31	4001	782636,44	6068975,23	31	4042	787070,25	6070163,63
31	3879	770804,13	6067223,12	31	3920	773926,43	6067498,33	31	3961	776790,71	6067808,63	31	4002	782780,18	6069019,28	31	4043	787091,95	6070187,74
31	3880	770831,12	6067253,08	31	3921	774061,41	6067487,85	31	3962	776974,38	6067770,16	31	4003	782833,68	6069035,67	31	4044	787261,11	6070257,6
31	3881	770929,1	6067287,18	31	3922	774074,38	6067487,71	31	3963	777098,33	6067693,23	31	4004	782968,43	6069065,45	31	4045	787477,29	6070323,85
31	3882	770949,37	6067273,24	31	3923	774080,61	6067488,23	31	3964	777105,67	6067689,09	31	4005	782982,05	6069069,49	31	4046	787822,15	6070358,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	4047	787864,77	6070373,49	31	4088	792446,55	6071453,08	31	4129	787857,44	6070604,57	31	4170	783300,17	6069491,21	31	4211	777388,57	6067931,89
31	4048	787979,75	6070444,84	31	4089	792418,39	6071481,68	31	4130	787778,87	6070555,83	31	4171	783266,01	6069477,16	31	4212	777372,19	6067929,66
31	4049	788003,9	6070466,92	31	4090	792321,47	6071546,72	31	4131	787447,22	6070522,05	31	4172	783249,01	6069463,22	31	4213	777169,31	6067884,83
31	4050	788022,56	6070490,62	31	4091	792311,12	6071552,8	31	4132	787428,03	6070518,16	31	4173	783125,84	6069337,41	31	4214	777064,96	6067949,58
31	4051	788113,71	6070517,62	31	4092	792268,75	6071563,67	31	4133	787197,93	6070447,65	31	4174	782918,29	6069259,43	31	4215	777057,63	6067953,73
31	4052	788303,17	6070485,82	31	4093	791987,75	6071572,3	31	4134	787174,33	6070438,39	31	4175	782786,57	6069230,3	31	4216	777032,69	6067962,52
31	4053	788324,98	6070484,57	31	4094	791979,41	6071572,22	31	4135	786994,54	6070364,14	31	4176	782778,85	6069228,27	31	4217	776838,23	6068003,23
31	4054	788354,57	6070490,68	31	4095	791968,41	6071571,03	31	4136	786978,22	6070355,57	31	4177	782571,74	6069164,82	31	4218	776469,47	6068133,31
31	4055	788446,3	6070524,73	31	4096	791765,27	6071537,6	31	4137	786958,36	6070338,59	31	4178	782559,96	6069160,39	31	4219	776434,84	6068139,03
31	4056	788466	6070534,63	31	4097	791754,18	6071537,02	31	4138	786916,27	6070291,64	31	4179	782354,4	6069067,78	31	4220	776290,14	6068137,24
31	4057	788481,82	6070547,35	31	4098	791543,49	6071525,97	31	4139	786876,81	6070242,89	31	4180	782340,99	6069060,46	31	4221	776197,08	6068138,36
31	4058	788572,81	6070637,19	31	4099	791533,05	6071524,87	31	4140	786675,28	6070111,68	31	4181	782328,41	6069050,79	31	4222	776155	6068126,61
31	4059	788753,37	6070742,2	31	4100	791310,05	6071489,48	31	4141	786664,17	6070103,28	31	4182	782258,77	6068987,88	31	4223	776075,38	6068083,9
31	4060	788935,17	6070762,19	31	4101	791136,4	6071456,99	31	4142	786551,31	6070005,01	31	4183	782077,98	6068947,92	31	4224	775991,73	6068074,5
31	4061	789180,67	6070786,53	31	4102	791128,33	6071455,14	31	4143	786426,01	6069965,43	31	4184	782061,77	6068944,82	31	4225	775893,41	6068059,44
31	4062	789260,7	6070788,07	31	4103	790946,58	6071405,28	31	4144	786169,01	6069940,72	31	4185	781911,55	6068916,03	31	4226	775662,76	6068024,11
31	4063	789288,41	6070793,52	31	4104	790738,86	6071360,31	31	4145	786137,48	6069932,35	31	4186	781890,73	6068909,62	31	4227	775593,95	6068039,82
31	4064	789582,94	6070896,18	31	4105	790614,71	6071342,44	31	4146	786038,13	6069887,6	31	4187	781033,01	6068539,4	31	4228	775393,32	6068076,06
31	4065	789879,63	6070928,63	31	4106	790505,11	6071318,5	31	4147	785927,63	6069847,53	31	4188	780807,31	6068471,65	31	4229	775370,28	6068077,53
31	4066	789901,82	6070933,65	31	4107	790367,81	6071293,03	31	4148	785800,3	6069851,05	31	4189	780690,6	6068448,7	31	4230	775288,69	6068073,25
31	4067	790270,43	6071062,7	31	4108	790217,78	6071255,93	31	4149	785792,32	6069850,93	31	4190	780673,34	6068443,65	31	4231	775200,28	6068062,52
31	4068	790412,93	6071097,93	31	4109	790208,73	6071253,23	31	4150	785599,95	6069840,84	31	4191	780620,41	6068422,87	31	4232	775166,82	6068052,2
31	4069	790543,1	6071121,91	31	4110	790144,67	6071230,81	31	4151	785562,3	6069831,32	31	4192	780413,26	6068337,95	31	4233	775053	6067993,63
31	4070	790646,94	6071144,78	31	4111	789846,47	6071126,41	31	4152	785466,54	6069785,9	31	4193	780227,52	6068351,35	31	4234	775044,26	6067988,57
31	4071	790777,78	6071163,89	31	4112	789549,85	6071093,97	31	4153	785370,25	6069743,33	31	4194	780108,15	6068359,96	31	4235	775015,67	6067960,4
31	4072	790991,61	6071210,16	31	4113	789527,79	6071088,99	31	4154	785298,62	6069747,97	31	4195	780095,69	6068360,08	31	4236	774972,07	6067895,47
31	4073	791177,3	6071260,94	31	4114	789237,61	6070987,85	31	4155	785178,51	6069764,38	31	4196	780068,88	6068354,94	31	4237	774967,64	6067897
31	4074	791345,51	6071292,42	31	4115	789164,92	6070986,17	31	4156	785159,73	6069765,17	31	4197	779749,67	6068247,03	31	4238	774929,4	6067902,47
31	4075	791559,22	6071326,3	31	4116	788914,88	6070961,38	31	4157	785136,4	6069761,16	31	4198	779532,06	6068213,15	31	4239	774836,14	6067897,59
31	4076	791760,58	6071336,86	31	4117	788710,44	6070938,91	31	4158	785009,91	6069723,52	31	4199	779507,99	6068206,22	31	4240	774786,85	6067881,58
31	4077	791781,29	6071337,95	31	4118	788671,05	6070925,94	31	4159	784806,72	6069717,2	31	4200	779201,37	6068074,64	31	4241	774728,51	6067841,38
31	4078	791792,3	6071339,15	31	4119	788456,98	6070801,29	31	4160	784291,95	6069810,53	31	4201	778719,41	6068077,58	31	4242	774588,12	6067814,47
31	4079	791991,31	6071371,88	31	4120	788441,17	6070788,59	31	4161	784272,55	6069812,13	31	4202	778429,49	6068044,71	31	4243	774443,43	6067806,89
31	4080	792233,81	6071364,44	31	4121	788356,46	6070704,95	31	4162	784111,16	6069809,58	31	4203	778296,62	6068031,95	31	4244	774426,13	6067804,46
31	4081	792306,8	6071315,42	31	4122	788309,96	6070687,7	31	4163	784082,98	6069803,98	31	4204	778283,46	6068029,81	31	4245	774327,97	6067781,77
31	4082	792317,15	6071309,36	31	4123	788124,03	6070718,91	31	4164	783928,04	6069749,1	31	4205	777960,09	6067954,41	31	4246	774295,97	6067768,19
31	4083	792367,84	6071298,58	31	4124	788102,23	6070720,15	31	4165	783708,54	6069666,93	31	4206	777936,17	6067945,5	31	4247	774288,55	6067762,89
31	4084	792417,12	6071314,6	31	4125	788079,03	6070716,17	31	4166	783689,11	6069657,14	31	4207	777819,86	6067884,24	31	4248	774215,41	6067705,31
31	4085	792451,8	6071353,1	31	4126	787935,15	6070673,56	31	4167	783674,33	6069645,43	31	4208	777671,71	6067914,31	31	4249	774067,27	6067688,24
31	4086	792458,62	6071385,18	31	4127	787909,05	6070661,52	31	4168	783572,66	6069547,87	31	4209	777657,88	6067916,12	31	4250	773952,18	6067697,15
31	4087	792462,56	6071403,79	31	4128	787884,89	6070639,46	31	4169	783421,76	6069516,49	31	4210	777399,88	6067931,85	31	4251	773820,08	6067735,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	4252	773654,44	6067773,41	31	4293	770665,18	6067368,03	31	4334	768697,27	6066716,26	31	4375	766740,75	6066194,62	31	4416	763644,38	6064729,63
31	4253	773639,2	6067775,7	31	4294	770637,22	6067351,03	31	4335	768684,82	6066716,39	31	4376	766709,37	6066219,67	31	4417	763243,04	6064580,04
31	4254	773451,46	6067789,25	31	4295	770604,42	6067357,43	31	4336	768554,62	6066703,72	31	4377	766658,68	6066230,44	31	4418	763223,5	6064570,21
31	4255	773263,54	6067791,87	31	4296	770580	6067359,15	31	4337	768469,45	6066699,26	31	4378	766617,87	6066228,3	31	4419	763188,82	6064531,7
31	4256	773241,21	6067788,13	31	4297	770530,72	6067343,13	31	4338	768453,09	6066697,04	31	4379	766568,96	6066212,53	31	4420	763156,11	6064463,58
31	4257	773131,49	6067756,69	31	4298	770510,85	6067326,17	31	4339	768373,89	6066679,54	31	4380	766499,43	6066167,82	31	4421	763147,65	6064444,3
31	4258	772953,79	6067855,75	31	4299	770456,38	6067265,68	31	4340	768314,42	6066666,41	31	4381	766455,01	6066151,93	31	4422	763056,97	6064362,72
31	4259	772903,11	6067866,52	31	4300	770344,95	6067147,59	31	4341	768296,57	6066658,93	31	4382	766250,15	6066089,18	31	4423	762613,63	6064146,3
31	4260	772821,5	6067862,25	31	4301	770265,25	6067100,18	31	4342	768281,49	6066652,62	31	4383	766224,94	6066077,42	31	4424	762603,72	6064140,73
31	4261	772781,35	6067851,5	31	4302	770216,95	6067091,91	31	4343	768246,81	6066614,11	31	4384	766209,7	6066065,25	31	4425	762439,02	6064035,68
31	4262	772692,07	6067806,09	31	4303	770138	6067130,52	31	4344	768198,56	6066517,25	31	4385	766130,97	6065988,74	31	4426	762287,02	6063962,38
31	4263	772567,68	6067783,89	31	4304	770110,6	6067139,32	31	4345	768189,5	6066515,12	31	4386	765992,41	6065915,37	31	4427	762086,73	6063957,18
31	4264	772558,47	6067781,81	31	4305	770057,52	6067148,22	31	4346	768128,56	6066511,93	31	4387	765845,83	6065869,07	31	4428	761963,85	6063950,79
31	4265	772454,77	6067753	31	4306	770035,71	6067149,48	31	4347	768079,27	6066495,92	31	4388	765829,85	6065862,46	31	4429	761701,32	6063948,47
31	4266	772427,05	6067740,49	31	4307	769986,42	6067133,45	31	4348	768047,7	6066463,04	31	4389	765704,66	6065797,45	31	4430	761564,55	6063958,37
31	4267	772407,18	6067723,52	31	4308	769947,39	6067104,63	31	4349	768031,29	6066435,38	31	4390	765696,28	6065792,58	31	4431	761552,11	6063958,48
31	4268	772384,2	6067698	31	4309	769925,94	6067087,62	31	4350	768015,82	6066418,21	31	4391	765690,98	6065788,89	31	4432	761504,44	6063942,99
31	4269	772378,02	6067705,41	31	4310	769859,03	6067076,63	31	4351	768008,64	6066409,43	31	4392	765522,21	6065663,18	31	4433	761498,4	6063950,57
31	4270	772351,28	6067727,91	31	4311	769776,94	6067082,55	31	4352	768002,4	6066408,27	31	4393	765436,43	6065589,3	31	4434	761485,38	6063964,01
31	4271	772226,08	6067800,11	31	4312	769764,5	6067082,66	31	4353	767939,2	6066387,42	31	4394	765117,88	6065530,45	31	4435	761450,09	6063992,9
31	4272	772175,4	6067810,89	31	4313	769720,35	6067069,77	31	4354	767916,04	6066376,31	31	4395	764921,54	6065525,8	31	4436	761429,61	6064006,12
31	4273	772058,82	6067804,78	31	4314	769669	6067040,65	31	4355	767894,15	6066353,54	31	4396	764813,76	6065520,19	31	4437	761412,08	6064016,18
31	4274	772025,85	6067797,35	31	4315	769622,59	6067034,33	31	4356	767780,57	6066347,6	31	4397	764764,47	6065504,19	31	4438	761388,76	6064026,72
31	4275	771928,59	6067757,19	31	4316	769559,52	6067031,03	31	4357	767691,68	6066363,66	31	4398	764733,82	6065472,83	31	4439	761358,99	6064047,37
31	4276	771912,27	6067748,6	31	4317	769472,94	6067051,65	31	4358	767613,32	6066376,23	31	4399	764685,32	6065394,31	31	4440	761335,8	6064061,24
31	4277	771813,54	6067680,98	31	4318	769444,52	6067054,23	31	4359	767482,75	6066414,12	31	4400	764645,28	6065326,89	31	4441	761320,17	6064068,38
31	4278	771689,25	6067615,95	31	4319	769392,06	6067051,49	31	4360	767449,63	6066417,95	31	4401	764555,69	6065280,38	31	4442	761289,66	6064080,77
31	4279	771637,22	6067598,39	31	4320	769357,66	6067043,45	31	4361	767426,87	6066414,09	31	4402	764444,2	6065251,95	31	4443	761272,92	6064086,71
31	4280	771559,78	6067572,28	31	4321	769236,43	6066991,2	31	4362	767340,15	6066388,84	31	4403	764361,58	6065230,82	31	4444	761239,78	6064096,85
31	4281	771396,31	6067541,71	31	4322	769152,34	6067015,78	31	4363	767206,02	6066381,82	31	4404	764142,83	6065166,77	31	4445	761225,05	6064102,62
31	4282	771225,33	6067521,3	31	4323	769119,01	6067019,66	31	4364	767171,79	6066373,84	31	4405	764116,43	6065154,67	31	4446	761180,33	6064114,42
31	4283	771210,41	6067518,35	31	4324	769089,86	6067018,14	31	4365	767063,16	6066327,25	31	4406	764081,75	6065116,15	31	4447	761171,78	6064115,65
31	4284	771109,28	6067490,26	31	4325	769040,58	6067002,13	31	4366	767048,13	6066319,21	31	4407	764076,17	6065102,96	31	4448	761161,67	6064118,71
31	4285	771023,53	6067471,31	31	4326	769005,89	6066963,62	31	4367	767030,98	6066305,15	31	4408	764047,92	6065019,96	31	4449	761092,78	6064127,08
31	4286	771018,87	6067475,5	31	4327	768998,6	6066944,81	31	4368	766975,5	6066248,3	31	4409	764014,62	6064952,76	31	4450	761090,58	6064126,96
31	4287	770997,34	6067490,32	31	4328	768988,77	6066909,23	31	4369	766971,1	6066246,79	31	4410	763945,33	6064904,25	31	4451	761063,64	6064129,9
31	4288	770946,64	6067501,08	31	4329	768985,19	6066885,04	31	4370	766918,53	6066243,7	31	4411	763932,42	6064893,5	31	4452	761044,8	6064131,05
31	4289	770918,98	6067495,66	31	4330	768981,9	6066750,56	31	4371	766848,89	6066234,19	31	4412	763832,38	6064794,74	31	4453	761014,62	6064131,47
31	4290	770741,03	6067433,73	31	4331	768977,07	6066738,25	31	4372	766807,89	6066218,96	31	4413	763820,86	6064781,16	31	4454	761001,36	6064131,21
31	4291	770719,42	6067423,15	31	4332	768933,79	6066717,72	31	4373	766778,25	6066199,03	31	4414	763790,32	6064737,79	31	4455	760951,8	6064127,04
31	4292	770699,54	6067406,18	31	4333	768784,92	6066709,94	31	4374	766755,31	6066177,2	31	4415	763674,11	6064735,8	31	4456	760921,64	6064122,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	4457	760911.23	6064119.52	31	4498	759835.71	6063910.71	31	4539	759203.72	6063346.8	31	4580	758536.14	6063618.49	31	4621	759423.43	6064075.24
31	4458	760884.16	6064119.46	31	4499	759819.06	6063898.64	31	4540	759186.99	6063364.86	31	4581	758545.19	6063603.08	31	4622	759436.68	6064135.86
31	4459	760864.02	6064117.45	31	4500	759800.36	6063883.57	31	4541	759164.87	6063386.13	31	4582	758588.41	6063555.48	31	4623	759437.24	6064145.27
31	4460	760839.4	6064117.63	31	4501	759777.47	6063861.95	31	4542	759136.96	6063407.76	31	4583	758596.08	6063549.38	31	4624	759437.32	6064167.65
31	4461	760805.79	6064115.65	31	4502	759751.77	6063833.49	31	4543	759118.64	6063427.26	31	4584	758629.87	6063527.62	31	4625	759432.02	6064204.12
31	4462	760789.97	6064116.45	31	4503	759708.15	6063796.57	31	4544	759078.7	6063460.05	31	4585	758660.06	6063515.21	31	4626	759431.15	6064207.75
31	4463	760769.16	6064116.45	31	4504	759686.62	6063775.93	31	4545	759055.35	6063473.74	31	4586	758673.56	6063510.92	31	4627	759432.48	6064212.05
31	4464	760748.4	6064115.22	31	4505	759667.68	6063754.99	31	4546	759017.9	6063488.3	31	4587	758744.76	6063501.74	31	4628	759441.14	6064260.28
31	4465	760732.73	6064116.06	31	4506	759655.48	6063739.44	31	4547	759008.78	6063490.83	31	4588	758762.65	6063502.84	31	4629	759441.96	6064275.15
31	4466	760711.67	6064116.06	31	4507	759641.14	6063718.57	31	4548	758970.89	6063497.5	31	4589	758821.65	6063515.54	31	4630	759441.99	6064296.58
31	4467	760698.04	6064114.89	31	4508	759623.93	6063689.76	31	4549	758956.99	6063498.57	31	4590	758834.96	6063520.61	31	4631	759440.02	6064315.97
31	4468	760663.32	6064110.68	31	4509	759617.42	6063677.98	31	4550	758930.97	6063498.92	31	4591	758863.48	6063535.08	31	4632	759438.53	6064325.85
31	4469	760636.56	6064109.42	31	4510	759607.45	6063654.96	31	4551	758911.5	6063496.94	31	4592	758874.07	6063535.24	31	4633	759427.74	6064367.04
31	4470	760610.97	6064106.41	31	4511	759601.88	6063639.48	31	4552	758887.83	6063493.35	31	4593	758898.79	6063538.09	31	4634	759425.17	6064373.82
31	4471	760599.69	6064104.34	31	4512	759593.26	6063607.48	31	4553	758830.72	6063475.71	31	4594	758905.41	6063539.28	31	4635	759405.91	6064411.81
31	4472	760581.52	6064104.05	31	4513	759591.09	6063595.6	31	4554	758811.13	6063466.29	31	4595	758975.55	6063566.1	31	4636	759390.54	6064432.64
31	4473	760554.54	6064100.83	31	4514	759587.89	6063555.66	31	4555	758788.81	6063453.74	31	4596	758989.46	6063574.76	31	4637	759324.43	6064486.81
31	4474	760529.87	6064101.35	31	4515	759588.07	6063546.17	31	4556	758754.51	6063425.63	31	4597	759024.68	6063603.83	31	4638	759308.17	6064494.57
31	4475	760485.59	6064100.09	31	4516	759586.69	6063531.06	31	4557	758748.47	6063419.42	31	4598	759036.34	6063615.94	31	4639	759212.72	6064513.24
31	4476	760471.56	6064099.39	31	4517	759586.22	6063507.35	31	4558	758713.41	6063370.53	31	4599	759070.5	6063663.89	31	4640	759170.24	6064506.38
31	4477	760437.68	6064096.59	31	4518	759579.25	6063502.18	31	4559	758705.54	6063352.74	31	4600	759080.98	6063688.35	31	4641	759159.17	6064503.34
31	4478	760398.32	6064089.33	31	4519	759551.33	6063478.78	31	4560	758701.95	6063355.09	31	4601	759086.46	6063703.93	31	4642	759103.07	6064478.18
31	4479	760352.58	6064076.04	31	4520	759529.03	6063456.92	31	4561	758679.3	6063374.43	31	4602	759093.34	6063728.3	31	4643	759091.46	6064470.11
31	4480	760334.44	6064069.83	31	4521	759520.23	6063446.83	31	4562	758651.23	6063395.94	31	4603	759097.36	6063746.98	31	4644	759077.25	6064467.97
31	4481	760320.85	6064064.42	31	4522	759512.95	6063439.94	31	4563	758643.5	6063403.42	31	4604	759100	6063775.01	31	4645	759062.8	6064482.96
31	4482	760305.86	6064061.08	31	4523	759495.76	6063421.51	31	4564	758637.23	6063412.15	31	4605	759144.39	6063788.29	31	4646	759050.08	6064495.05
31	4483	760286.74	6064054.37	31	4524	759468.23	6063387.46	31	4565	758595.91	6063454.62	31	4606	759167.93	6063799	31	4647	759020.01	6064521.25
31	4484	760245.34	6064046.3	31	4525	759430.65	6063335.92	31	4566	758588.93	6063459.94	31	4607	759193.99	6063813.28	31	4648	758994.57	6064540.08
31	4485	760193.97	6064028.52	31	4526	759417.38	6063314.3	31	4567	758580.72	6063468.35	31	4608	759217.32	6063831	31	4649	758979.71	6064549.35
31	4486	760166.54	6064017.23	31	4527	759414.93	6063315.18	31	4568	758571.7	6063481.13	31	4609	759230.24	6063842.37	31	4650	758968.28	6064557.99
31	4487	760142.95	6064005.03	31	4528	759387.79	6063341.95	31	4569	758552.49	6063504.39	31	4610	759262.68	6063878.93	31	4651	758959.5	6064582.11
31	4488	760107.5	6063983.21	31	4529	759357.49	6063364.25	31	4570	758535.25	6063522.32	31	4611	759267.14	6063885.41	31	4652	758947.35	6064608.39
31	4489	760077.71	6063987.28	31	4530	759332.92	6063370.56	31	4571	758529.59	6063535.95	31	4612	759293.01	6063913.06	31	4653	758934.36	6064630.85
31	4490	760042.69	6063988.98	31	4531	759282.55	6063364.75	31	4572	758515.51	6063564.2	31	4613	759304.92	6063928.68	31	4654	758929.43	6064637.85
31	4491	760009.64	6063987.65	31	4532	759258.9	6063355.19	31	4573	758510.83	6063575.93	31	4614	759312.9	6063941.35	31	4655	758967.07	6064681.12
31	4492	759967.88	6063980.99	31	4533	759246.57	6063346.22	31	4574	758504.64	6063604.53	31	4615	759323.91	6063946.27	31	4656	758972.35	6064689.6
31	4493	759956.34	6063977.87	31	4534	759242.27	6063328.61	31	4575	758495.95	6063633.74	31	4616	759345.87	6063962.49	31	4657	758980.79	6064704.54
31	4494	759899.54	6063952.52	31	4535	759246.67	6063295.34	31	4576	758485.6	6063660.81	31	4617	759387.14	6064006.33	31	4658	758996.81	6064751.66
31	4495	759894.23	6063948.84	31	4536	759247.85	6063289.74	31	4577	758480.21	6063678.23	31	4618	759395.56	6064018.53	31	4659	759010.26	6064759.48
31	4496	759874.76	6063937.7	31	4537	759235.76	6063300.02	31	4578	758512.75	6063691.57	31	4619	759409.17	6064041.37	31	4660	759032.1	6064775.88
31	4497	759857.61	6063924.4	31	4538	759224.82	6063319.72	31	4579	758529.41	6063631.21	31	4620	759417.4	6064059.74	31	4661	759043.2	6064785.46



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	4662	759072,86	6064817,34	31	4703	758155,41	6065332,45	31	4744	757067,81	6065336,83	31	4785	755764,25	6065260,23	31	4826	752079,15	6066438,23
31	4663	759083,24	6064831,26	31	4704	758121,98	6065343,96	31	4745	757037,41	6065318,07	31	4786	755727,8	6065241,56	31	4827	752019,48	6066442,07
31	4664	759101,1	6064859,99	31	4705	758108,95	6065346,92	31	4746	757001,26	6065288,02	31	4787	755717,13	6065229,72	31	4828	752014,47	6066453,72
31	4665	759113,82	6064891,24	31	4706	758078,71	6065357,6	31	4747	756994,59	6065280,98	31	4788	755685,94	6065245,32	31	4829	751998,5	6066483,55
31	4666	759118,08	6064904,9	31	4707	758051,91	6065365,01	31	4748	756966,12	6065242,76	31	4789	755585,92	6065266,19	31	4830	751941,12	6066541,48
31	4667	759127,18	6064966,2	31	4708	758043,02	6065366,82	31	4749	756950,46	6065215,06	31	4790	755572,14	6065264,15	31	4831	751918,36	6066556,53
31	4668	759126,8	6064989,33	31	4709	758036,96	6065369,16	31	4750	756941,44	6065222,43	31	4791	755557,31	6065295,45	31	4832	751898,74	6066567,99
31	4669	759111,16	6065057,09	31	4710	757979,54	6065382,17	31	4751	756923,01	6065235,12	31	4792	755506,33	6065348,94	31	4833	751797,36	6066589,54
31	4670	759108,51	6065063,34	31	4711	757968,23	6065386,4	31	4752	756900,44	6065248,56	31	4793	755477,09	6065369,96	31	4834	751735,14	6066576,17
31	4671	759092,13	6065094,16	31	4712	757898,01	6065399,44	31	4753	756856,52	6065264,8	31	4794	755451,08	6065385,84	31	4835	751695,52	6066560,74
31	4672	759062,59	6065129,82	31	4713	757839,76	6065405,63	31	4754	756822,06	6065273,13	31	4795	755349,7	6065407,41	31	4836	751659,16	6066542,11
31	4673	759055,84	6065136,28	31	4714	757818,83	6065404,79	31	4755	756783,54	6065278,58	31	4796	755328,11	6065405,11	31	4837	751624,06	6066503,14
31	4674	759009,46	6065169,42	31	4715	757774,94	6065397,53	31	4756	756763,59	6065281,98	31	4797	755142,5	6065375,01	31	4838	751608,85	6066512,92
31	4675	758974,48	6065187,52	31	4716	757761,05	6065393,62	31	4757	756721,57	6065284,68	31	4798	754876,95	6065504,61	31	4839	751591,55	6066522,86
31	4676	758925,83	6065204,83	31	4717	757710,75	6065371,61	31	4758	756701,37	6065283,83	31	4799	754778,68	6065524,61	31	4840	751530,13	6066542,49
31	4677	758887,78	6065213,05	31	4718	757693,46	6065361,01	31	4759	756658,64	6065286,36	31	4800	754755,36	6065522,02	31	4841	751456,01	6066553,55
31	4678	758880,3	6065215,74	31	4719	757684,45	6065356,71	31	4760	756657,22	6065263,68	31	4801	754470,21	6065473,2	31	4842	751432,94	6066573,48
31	4679	758864	6065220,1	31	4720	757678,09	6065358,87	31	4761	756546,74	6065249,86	31	4802	754428,86	6065471,56	31	4843	751392,97	6066600,36
31	4680	758812,84	6065235,79	31	4721	757673,91	6065359,69	31	4762	756516,08	6065233,54	31	4803	754360,89	6065516,89	31	4844	751345,2	6066617,49
31	4681	758756,23	6065255,12	31	4722	757662,82	6065364,16	31	4763	756491,42	6065214,66	31	4804	754340,74	6065528,69	31	4845	751297,7	6066627,97
31	4682	758714,61	6065264,56	31	4723	757638,34	6065372,5	31	4764	756438,53	6065167,22	31	4805	754305,16	6065542,71	31	4846	751244,09	6066632,41
31	4683	758683,17	6065268,19	31	4724	757614,93	6065378,92	31	4765	756410,94	6065136,85	31	4806	754265,64	6065554,09	31	4847	751208,96	6066621
31	4684	758645,85	6065269,06	31	4725	757568,53	6065388,66	31	4766	756407,67	6065132,39	31	4807	754201,6	6065561,71	31	4848	751168,54	6066657,41
31	4685	758623,56	6065272	31	4726	757521,45	6065392,83	31	4767	756396,33	6065134,34	31	4808	753853,12	6065546,56	31	4849	751132,47	6066665,08
31	4686	758594,42	6065274,16	31	4727	757496,82	6065392,06	31	4768	756379,22	6065137,32	31	4809	753754,54	6065514,53	31	4850	751139,42	6066676,22
31	4687	758569,22	6065274,46	31	4728	757453,99	6065385,11	31	4769	756365,79	6065138,48	31	4810	753725,11	6065491,24	31	4851	751217	6066659,72
31	4688	758534,03	6065278,5	31	4729	757444,08	6065382,39	31	4770	756337,99	6065138,96	31	4811	753576,01	6065348,51	31	4852	751232,8	6066661,18
31	4689	758521,79	6065278,84	31	4730	757423,16	6065378,69	31	4771	756272,22	6065134,59	31	4812	753558,08	6065324,4	31	4853	751292,07	6066669
31	4690	758515,39	6065280,13	31	4731	757399,88	6065380,19	31	4772	756245,8	6065131,79	31	4813	753523,52	6065314,59	31	4854	751374,84	6066699,56
31	4691	758468,72	6065283,59	31	4732	757370,9	6065385,75	31	4773	756226,13	6065128,54	31	4814	753473,72	6065291,95	31	4855	751386,71	6066707,9
31	4692	758454,62	6065287,67	31	4733	757363,16	6065387,72	31	4774	756200,99	6065122,58	31	4815	753368,37	6065346,91	31	4856	751439,05	6066747,54
31	4693	758395,86	6065295,47	31	4734	757318,01	6065393,89	31	4775	756182,42	6065116,66	31	4816	753240,14	6065512,03	31	4857	751496,54	6066816,2
31	4694	758383,51	6065295,27	31	4735	757285,89	6065394,04	31	4776	756165,28	6065109,94	31	4817	753172,93	6065567,58	31	4858	751517,46	6066887,89
31	4695	758376,6	6065296,05	31	4736	757265,9	6065392,8	31	4777	756149,77	6065102,67	31	4818	753007,9	6065651,27	31	4859	751531,35	6067031,59
31	4696	758364,89	6065298,48	31	4737	757248,65	6065390,04	31	4778	756127,72	6065108,54	31	4819	752915,25	6065727,52	31	4860	751563,43	6067053,99
31	4697	758323,19	6065301,7	31	4738	757227,89	6065389,93	31	4779	756109,98	6065163,21	31	4820	752690,14	6066006,16	31	4861	751626,61	6067126,82
31	4698	758306,03	6065306,42	31	4739	757201,36	6065387,1	31	4780	756053,67	6065220,41	31	4821	752648,64	6066044,76	31	4862	751640,31	6067157,35
31	4699	758264,5	6065313,25	31	4740	757162,07	6065377,88	31	4781	755996,76	6065258,62	31	4822	752501,45	6066147,03	31	4863	751656,77	6067247,89
31	4700	758260,46	6065313,47	31	4741	757133,02	6065367,89	31	4782	755976,06	6065270,79	31	4823	752341,79	6066316,01	31	4864	751652,46	6067280,04
31	4701	758229,61	6065319,83	31	4742	757110,94	6065358,8	31	4783	755874,68	6065292,36	31	4824	752287,17	6066356,88	31	4865	751647,04	6067304,95
31	4702	758185,37	6065325,98	31	4743	757085,55	6065346,54	31	4784	755812,57	6065279,02	31	4825	752150,11	6066420,25	31	4866	751641,88	6067350,3

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	4867	751652,14	6067399,96	31	4908	750380,46	6068166,62	31	4949	749160,98	6068435,98	31	4990	747896,11	6068945,14	31	5031	746271,71	6069045,89
31	4868	751668,6	6067506,02	31	4909	750385,77	6068223,95	31	4950	749101,91	6068441,71	31	4991	747885,58	6068942,17	31	5032	746273,68	6069086,23
31	4869	751670,66	6067546,85	31	4910	750383,8	6068247,28	31	4951	749078,6	6068439,12	31	4992	747869,68	6068937,66	31	5033	746268,12	6069123,75
31	4870	751666,07	6067580,27	31	4911	750356,48	6068331,56	31	4952	749056,25	6068435,29	31	4993	747845,5	6068928,99	31	5034	746266,33	6069131,02
31	4871	751663,03	6067593,77	31	4912	750344,53	6068351,35	31	4953	749013,31	6068422,89	31	4994	747790,91	6068907,36	31	5035	746239,88	6069192,08
31	4872	751635,61	6067658,93	31	4913	750277,58	6068415,22	31	4954	749008,45	6068420,88	31	4995	747772,98	6068894,25	31	5036	746229,27	6069207,38
31	4873	751582,55	6067713,89	31	4914	750257,71	6068426,83	31	4955	748978,63	6068444,13	31	4996	747755,89	6068880,22	31	5037	746159,28	6069268,93
31	4874	751567,5	6067724,43	31	4915	750247,65	6068432,32	31	4956	748888,36	6068463,33	31	4997	747704,45	6068816,33	31	5038	746149,79	6069273,91
31	4875	751543,54	6067738,85	31	4916	750199,38	6068449,57	31	4957	748843,89	6068503,39	31	4998	747703,69	6068813,53	31	5039	746068,78	6069295,51
31	4876	751487,02	6067757,7	31	4917	750178,05	6068454,21	31	4958	748747,72	6068525,16	31	4999	747688,69	6068828,67	31	5040	746057,75	6069296,07
31	4877	751435,04	6067766,77	31	4918	750123,81	6068458,33	31	4959	748668,63	6068523,01	31	5000	747637,48	6068866,03	31	5041	746037,38	6069296,05
31	4878	751405,17	6067769,7	31	4919	750119,69	6068463,13	31	4960	748632,64	6068513,01	31	5001	747586,59	6068883,83	31	5042	746026,79	6069294,25
31	4879	751352,24	6067770,91	31	4920	750064,71	6068507,82	31	4961	748603,52	6068525,84	31	5002	747534,15	6068894,54	31	5043	746016,73	6069308,35
31	4880	751337,25	6067770,68	31	4921	750052,55	6068514,41	31	4962	748533,47	6068541,85	31	5003	747483,66	6068898,31	31	5044	745982,92	6069345,02
31	4881	751326,22	6067767,42	31	4922	749980,47	6068535,35	31	4963	748518,55	6068542,51	31	5004	747446,2	6068892,77	31	5045	745964,55	6069360,54
31	4882	751302,22	6067789,06	31	4923	749953,81	6068537,87	31	4964	748499,24	6068542,43	31	5005	747390,51	6068879,05	31	5046	745926,29	6069385,97
31	4883	751243,17	6067817,98	31	4924	749924,52	6068538,49	31	4965	748443,44	6068530,55	31	5006	747338,56	6068858,21	31	5047	745911,72	6069392,68
31	4884	751198,12	6067833,68	31	4925	749880,25	6068528,85	31	4966	748444,53	6068538,67	31	5007	747255,62	6068810,52	31	5048	745884,31	6069403,97
31	4885	751137,33	6067847,03	31	4926	749873,79	6068528,14	31	4967	748434,33	6068592,13	31	5008	747240,06	6068803,39	31	5049	745834,67	6069417,31
31	4886	751083,88	6067851,42	31	4927	749832,84	6068519,3	31	4968	748428,06	6068610,76	31	5009	747236,89	6068804,58	31	5050	745823,44	6069418,84
31	4887	751021,68	6067838,05	31	4928	749768,47	6068498,15	31	4969	748411,85	6068646,7	31	5010	747162,22	6068817,29	31	5051	745786,27	6069420,35
31	4888	750992,69	6067826,76	31	4929	749727,66	6068487,83	31	4970	748399,05	6068668,39	31	5011	747108,62	6068816,03	31	5052	745777,93	6069419,76
31	4889	750989,46	6067827,61	31	4930	749695,05	6068476,52	31	4971	748363,12	6068709,91	31	5012	747010,03	6068784,01	31	5053	745741,29	6069421,48
31	4890	750976,74	6067842,24	31	4931	749684,01	6068471,6	31	4972	748332,08	6068737,14	31	5013	746991,27	6068770,22	31	5054	745717,58	6069417,52
31	4891	750941,11	6067878,17	31	4932	749651,61	6068463,49	31	4973	748320,77	6068745,79	31	5014	746931,91	6068721,02	31	5055	745685,16	6069420,72
31	4892	750889,86	6067915,58	31	4933	749613,34	6068449,68	31	4974	748321,03	6068750,23	31	5015	746906,39	6068695	31	5056	745655,02	6069421,4
31	4893	750853,55	6067932,74	31	4934	749606,56	6068446,39	31	4975	748306,54	6068815,23	31	5016	746811,96	6068690,07	31	5057	745622,71	6069419,06
31	4894	750810,41	6067947,27	31	4935	749602,24	6068445,24	31	4976	748301,22	6068828,3	31	5017	746713,39	6068658,08	31	5058	745572,47	6069408,72
31	4895	750773,7	6067955,12	31	4936	749590,29	6068444,84	31	4977	748283,78	6068861,7	31	5018	746635,38	6068606,64	31	5059	745554,84	6069402,67
31	4896	750721,37	6067959,28	31	4937	749562,21	6068442,53	31	4978	748263,72	6068887,63	31	5019	746611,69	6068597,93	31	5060	745525,33	6069389,76
31	4897	750704,24	6067957,65	31	4938	749509,97	6068450,13	31	4979	748253,71	6068898,62	31	5020	746502,86	6068609,3	31	5061	745496,68	6069374,4
31	4898	750628,72	6067947,15	31	4939	749460,8	6068454,84	31	4980	748196,75	6068942,04	31	5021	746495,9	6068650,64	31	5062	745466,61	6069385,2
31	4899	750607,75	6067943,14	31	4940	749432,45	6068455,38	31	4981	748178,91	6068950,05	31	5022	746466,41	6068726,43	31	5063	745461,35	6069386,36
31	4900	750585,37	6067972,36	31	4941	749416,8	6068453,93	31	4982	748157,73	6068958,36	31	5023	746389,39	6068795,79	31	5064	745407,61	6069390,83
31	4901	750559,14	6068000,5	31	4942	749401,35	6068451,9	31	4983	748103,92	6068971,25	31	5024	746377,04	6068801,77	31	5065	745383,56	6069388,11
31	4902	750548,99	6068009,48	31	4943	749345,04	6068435,86	31	4984	748093,11	6068972,29	31	5025	746352,88	6068876,17	31	5066	745346,79	6069381,68
31	4903	750542,59	6068017,32	31	4944	749304,53	6068417,58	31	4985	748063,36	6068972,95	31	5026	746318,95	6068915,92	31	5067	745324,37	6069382,29
31	4904	750478,37	6068069,17	31	4945	749282,03	6068405,63	31	4986	748031,8	6068968,77	31	5027	746294,75	6068937,72	31	5068	745292,38	6069388,36
31	4905	750462,86	6068076,92	31	4946	749268,43	6068397,26	31	4987	748023,12	6068966,91	31	5028	746251,67	6068967,34	31	5069	745275,12	6069422,27
31	4906	750370,83	6068135,47	31	4947	749216,7	6068419,43	31	4988	748001,38	6068965,36	31	5029	746249,91	6068967,8	31	5070	745251,02	6069452,53
31	4907	750376,95	6068152,04	31	4948	749186,51	6068429,6	31	4989	747974,51	6068961,59	31	5030	746268,8	6069026,65	31	5071	745240,44	6069463,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	5072	745196,24	6069497,86	31	5113	744077,95	6069830,52	31	5154	742359,39	6070498,83	31	5195	743326,6	6070692,86	31	5236	745998,85	6069681,6
31	5073	745156,76	6069520,24	31	5114	744070,82	6069837,17	31	5155	742336,81	6070500,91	31	5196	743364,26	6070669,76	31	5237	746026,25	6069670,3
31	5074	745055,39	6069541,82	31	5115	744055,47	6069847,27	31	5156	742317,14	6070506,72	31	5197	743407,41	6070637,17	31	5238	746062,69	6069653,53
31	5075	745036,95	6069536,85	31	5116	744024,14	6069879,5	31	5157	742299,66	6070511,05	31	5198	743441,26	6070611,62	31	5239	746158,33	6069589,99
31	5076	745034,73	6069538,37	31	5117	743971,49	6069918,34	31	5158	742211,62	6070528,68	31	5199	743537,61	6070522,57	31	5240	746176,72	6069574,47
31	5077	744982,14	6069556,51	31	5118	743901,45	6069939,09	31	5159	742161,9	6070532,29	31	5200	743564,2	6070490,9	31	5241	746181,36	6069569,45
31	5078	744958,84	6069561,05	31	5119	743867,8	6069942,62	31	5160	742147,66	6070531,04	31	5201	743571,22	6070489,6	31	5242	746286,19	6069541,49
31	5079	744936,83	6069562,61	31	5120	743809,01	6069962	31	5161	742094,22	6070524,4	31	5202	743708,17	6070443,23	31	5243	746299,7	6069534,4
31	5080	744918,97	6069586,08	31	5121	743735,83	6069971,81	31	5162	742048,79	6070526,92	31	5203	743777,36	6070384	31	5244	746474,66	6069380,53
31	5081	744852,06	6069641,27	31	5122	743703,17	6069968,99	31	5163	742036,47	6070527,23	31	5204	743886,36	6070290,71	31	5245	746491,78	6069355,61
31	5082	744761,19	6069663,11	31	5123	743698,6	6069998,07	31	5164	741919,76	6070526,85	31	5205	743903,44	6070267,11	31	5246	746557,92	6069202,94
31	5083	744723,31	6069662,84	31	5124	743691,42	6070025,07	31	5165	741906,96	6070557,2	31	5206	743917,76	6070246,21	31	5247	746559,71	6069195,67
31	5084	744663,62	6069650,43	31	5125	743665,86	6070082,69	31	5166	741908,79	6070590,8	31	5207	743919,75	6070241,72	31	5248	746573,6	6069101,89
31	5085	744636,75	6069640,38	31	5126	743643,03	6070114,65	31	5167	741928,56	6070618,86	31	5208	743931,24	6070237,93	31	5249	746572,42	6069077,64
31	5086	744597,87	6069620,79	31	5127	743571,77	6070175,66	31	5168	741949,9	6070643,38	31	5209	744107,89	6070185,9	31	5250	746604,79	6069039,7
31	5087	744528,5	6069543,79	31	5128	743517	6070194,21	31	5169	741944,03	6070666,27	31	5210	744211,96	6070109,14	31	5251	746626,59	6068972,57
31	5088	744523,37	6069532,95	31	5129	743425,66	6070211,26	31	5170	741919,06	6070706,98	31	5211	744306,97	6070072,34	31	5252	746657,34	6068944,87
31	5089	744515,65	6069515,25	31	5130	743412,41	6070212,19	31	5171	741916,96	6070742,65	31	5212	744494,8	6069903,17	31	5253	746779,04	6068984,4
31	5090	744499,21	6069424,7	31	5131	743385,12	6070214,12	31	5172	741925,46	6070798	31	5213	744531,55	6069921,7	31	5254	746799,6	6069001,44
31	5091	744526,71	6069333,41	31	5132	743364,4	6070265,29	31	5173	741915,4	6070839,02	31	5214	744558,42	6069931,74	31	5255	746846,5	6069035,93
31	5092	744540,86	6069309,43	31	5133	743332,92	6070302,79	31	5174	741898,6	6070862,8	31	5215	744707,64	6069962,77	31	5256	747092,95	6069115,96
31	5093	744543,69	6069303,4	31	5134	743238,01	6070390,5	31	5175	741926,53	6070855,03	31	5216	744733,89	6069963,45	31	5257	747155,67	6069117,56
31	5094	744545,78	6069283,71	31	5135	743207,2	6070413,76	31	5176	741973,86	6070827,19	31	5217	744761,28	6069963,45	31	5258	747179,91	6069113,42
31	5095	744549,61	6069272,91	31	5136	743169,56	6070436,86	31	5177	742034,66	6070827,55	31	5218	744988,46	6069908,84	31	5259	747188,85	6069118,58
31	5096	744534,9	6069279,36	31	5137	743155,79	6070444,58	31	5178	742065,48	6070826,79	31	5219	745071,58	6069840,28	31	5260	747318,71	6069170,67
31	5097	744488,52	6069302,96	31	5138	743054,41	6070466,15	31	5179	742083,97	6070825,76	31	5220	745111,84	6069826,4	31	5261	747374,36	6069184,38
31	5098	744440,36	6069345,57	31	5139	743040,17	6070464,89	31	5180	742110,62	6070829,08	31	5221	745293,16	6069787,82	31	5262	747467,98	6069198,23
31	5099	744418,41	6069394,16	31	5140	743008,49	6070460,95	31	5181	742146,24	6070832,21	31	5222	745315,25	6069775,84	31	5263	747594,21	6069188,79
31	5100	744419,2	6069400,79	31	5141	742970,52	6070447,1	31	5182	742270,56	6070823,16	31	5223	745345,67	6069758,36	31	5264	747646,67	6069178,09
31	5101	744415,34	6069430,81	31	5142	742952,12	6070464,62	31	5183	742358,59	6070805,56	31	5224	745437,45	6069686,98	31	5265	747659,39	6069173,64
31	5102	744410,67	6069453,45	31	5143	742911,93	6070487,63	31	5184	742372,18	6070802,18	31	5225	745454,59	6069685,54	31	5266	747744,16	6069211,71
31	5103	744392,8	6069504,26	31	5144	742810,55	6070509,19	31	5185	742388,89	6070803,59	31	5226	745474,82	6069692,73	31	5267	747768,34	6069220,38
31	5104	744386,16	6069517,22	31	5145	742771,54	6070503,28	31	5186	742546,68	6070770,01	31	5227	745600,42	6069718,57	31	5268	747834,4	6069239,07
31	5105	744375,89	6069534,96	31	5146	742737,83	6070494,67	31	5187	742570,19	6070772,35	31	5228	745628,33	6069720,64	31	5269	747867,19	6069245,95
31	5106	744298,88	6069604,33	31	5147	742678,26	6070468,61	31	5188	742616,1	6070764,89	31	5229	745639,36	6069721,33	31	5270	747912,8	6069255,52
31	5107	744287,25	6069609,27	31	5148	742669,33	6070458,85	31	5189	742663,67	6070785,7	31	5230	745714,72	6069719,58	31	5271	747979,97	6069264,92
31	5108	744275,96	6069665,69	31	5149	742585,84	6070472,43	31	5190	742697,38	6070794,3	31	5231	745725,63	6069721,41	31	5272	747996,72	6069266,12
31	5109	744247,58	6069735,4	31	5150	742567,19	6070470,59	31	5191	742794,89	6070809,13	31	5232	745761,9	6069719,7	31	5273	748047,7	6069272,87
31	5110	744170,57	6069804,77	31	5151	742534,8	6070465,83	31	5192	743009,41	6070763,48	31	5233	745770,61	6069720,27	31	5274	748122,04	6069271,22
31	5111	744132,97	6069819,39	31	5152	742505,91	6070482,09	31	5193	743038,76	6070766,07	31	5234	745863,51	6069716,47	31	5275	748132,85	6069270,18
31	5112	744102,27	6069827,86	31	5153	742404,54	6070503,67	31	5194	743292,19	6070712,15	31	5235	745874,75	6069714,97	31	5276	748267,37	6069237,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	5277	748288,55	6069229,66	31	5318	750596,44	6068514,89	31	5359	752698,35	6066375,94	31	5400	756871,96	6065568,4	31	5441	758616,57	6065573,68
31	5278	748333,14	6069209,63	31	5319	750614,62	6068485,06	31	5360	752820,02	6066291,41	31	5401	756884,3	6065576,57	31	5442	758645,72	6065571,54
31	5279	748475,56	6069101,06	31	5320	750678,25	6068288,73	31	5361	752923,76	6066194,92	31	5402	756910,53	6065592,7	31	5443	758672,62	6065567,98
31	5280	748485,57	6069090,09	31	5321	750718,66	6068258,16	31	5362	753129,69	6065940,01	31	5403	756954,83	6065616,94	31	5444	758717,81	6065566,52
31	5281	748535,68	6069025,22	31	5322	750836,55	6068248,81	31	5363	753173,23	6065904,17	31	5404	756980,23	6065629,22	31	5445	758749,24	6065562,87
31	5282	748579,3	6068941,76	31	5323	750873,23	6068240,95	31	5364	753309,33	6065835,17	31	5405	757035,42	6065651,94	31	5446	758853,32	6065539,34
31	5283	748584,74	6068928,39	31	5324	750981,11	6068204,65	31	5365	753477,33	6065696,25	31	5406	757064,47	6065661,93	31	5447	758942,88	6065508,86
31	5284	748590,73	6068901,52	31	5325	751026,26	6068183,16	31	5366	753489,11	6065681,09	31	5407	757162,69	6065684,93	31	5448	758951,3	6065506,61
31	5285	748650,96	6068831,92	31	5326	751070,03	6068151,2	31	5367	753517,42	6065708,19	31	5408	757173,89	6065686,38	31	5449	758989,21	6065498,41
31	5286	748656,38	6068823,08	31	5327	751201,79	6068140,36	31	5368	753591	6065766,45	31	5409	757212,2	6065689,86	31	5450	759110,87	6065455,11
31	5287	748739,87	6068825,39	31	5328	751262,5	6068127,04	31	5369	753837,44	6065846,48	31	5410	757232,27	6065690,18	31	5451	759147,49	6065436,16
31	5288	748980,3	6068770,97	31	5329	751375,15	6068087,76	31	5370	754188,57	6065861,75	31	5411	757247,04	6065692,53	31	5452	759263,44	6065353,3
31	5289	749021,3	6068734,01	31	5330	751411,53	6068069,97	31	5371	754348,68	6065842,71	31	5412	757264,93	6065693,66	31	5453	759270,21	6065346,84
31	5290	749027,99	6068735,16	31	5331	751486,65	6068062,64	31	5372	754388,21	6065831,35	31	5413	757307,2	6065694,53	31	5454	759344,03	6065257,71
31	5291	749086,25	6068741,64	31	5332	751538,63	6068053,57	31	5373	754477,13	6065796,25	31	5414	757324,52	6065694,15	31	5455	759384,97	6065180,67
31	5292	749233,93	6068727,32	31	5333	751679,93	6068006,43	31	5374	754499,82	6065782,97	31	5415	757414,69	6065681,85	31	5456	759387,64	6065174,4
31	5293	749260,29	6068720,65	31	5334	751714,97	6067985,35	31	5375	754704,69	6065818,03	31	5416	757481,13	6065691,99	31	5457	759426,72	6065005,01
31	5294	749362,21	6068749,68	31	5335	751739,82	6067970,42	31	5376	754763,01	6065824,53	31	5417	757512,53	6065693,05	31	5458	759427,51	6064968,64
31	5295	749377,65	6068751,72	31	5336	751754,88	6067959,86	31	5377	755008,65	6065774,52	31	5418	757630,24	6065682,59	31	5459	759404,77	6064815,39
31	5296	749416,79	6068755,31	31	5337	751887,52	6067822,47	31	5378	755188,53	6065686,75	31	5419	757663,35	6065675,64	31	5460	759400,51	6064801,75
31	5297	749487,63	6068753,98	31	5338	751956,07	6067659,58	31	5379	755280,05	6065701,58	31	5420	757679,52	6065682,68	31	5461	759389,81	6064775,46
31	5298	749525,9	6068750,54	31	5339	751959,1	6067646,08	31	5380	755334,02	6065707,34	31	5421	757693,42	6065686,6	31	5462	759435,66	6064766,49
31	5299	749556,59	6068746,85	31	5340	751970,57	6067562,52	31	5381	755587,46	6065653,43	31	5422	757803,15	6065704,71	31	5463	759460,81	6064754,4
31	5300	749578,81	6068754,86	31	5341	751965,47	6067460,47	31	5382	755652,53	6065613,74	31	5423	757827,53	6065705,74	31	5464	759626,1	6064618,96
31	5301	749598,99	6068759,91	31	5342	751963,26	6067446,07	31	5383	755681,76	6065592,7	31	5424	757973,16	6065690,24	31	5465	759657,82	6064575,35
31	5302	749654,09	6068779,01	31	5343	751950,15	6067360,65	31	5384	755712,21	6065560,75	31	5425	757998,41	6065683,7	31	5466	759705,96	6064480,39
31	5303	749684,69	6068786,75	31	5344	751946,4	6067340,27	31	5385	755859,01	6065592,29	31	5426	758073,48	6065667,67	31	5467	759708,53	6064473,61
31	5304	749739,05	6068804,62	31	5345	751956,68	6067263,55	31	5386	756112,44	6065538,38	31	5427	758076,59	6065666,53	31	5468	759735,51	6064370,61
31	5305	749841,42	6068826,74	31	5346	751915,57	6067037,19	31	5387	756133,04	6065526,26	31	5428	758111,74	6065659,33	31	5469	759737	6064360,73
31	5306	749863,07	6068829,09	31	5347	751906,98	6067017,53	31	5388	756164,21	6065507,96	31	5429	758178,7	6065640,8	31	5470	759741,91	6064312,27
31	5307	749908,85	6068838,41	31	5348	751894,2	6066990,45	31	5389	756221,11	6065469,73	31	5430	758227,93	6065623,47	31	5471	759741,85	6064258,65
31	5308	749982,07	6068836,87	31	5349	751820,93	6066906	31	5390	756255,77	6065434,54	31	5431	758244,5	6065620,15	31	5472	759741,02	6064243,8
31	5309	750008,73	6068834,34	31	5350	751818,58	6066881,63	31	5391	756289,23	6065436,76	31	5432	758253,88	6065619	31	5473	759734,08	6064205,13
31	5310	750188,94	6068781,97	31	5351	752035,14	6066835,56	31	5392	756352,53	6065485,45	31	5433	758303,91	6065610,84	31	5474	759734,39	6064203
31	5311	750209,93	6068770,71	31	5352	752084,18	6066806,95	31	5393	756429,2	6065526,24	31	5434	758319,18	6065606,94	31	5475	759756,13	6064215,57
31	5312	750237,86	6068748	31	5353	752106,93	6066791,88	31	5394	756461,66	6065540,06	31	5435	758379,97	6065596,94	31	5476	759771,26	6064223,27
31	5313	750242	6068747,66	31	5354	752181,15	6066716,99	31	5395	756642,95	6065586,29	31	5436	758400,43	6065595,58	31	5477	759878	6064267,81
31	5314	750263,34	6068743,01	31	5355	752275,86	6066692,99	31	5396	756685,5	6065583,78	31	5437	758429,46	6065592,36	31	5478	759889,55	6064270,92
31	5315	750384,05	6068699,89	31	5356	752405,8	6066633,09	31	5397	756709,13	6065584,75	31	5438	758516,45	6065579,42	31	5479	759993,96	6064287,58
31	5316	750409,21	6068686,16	31	5357	752423,57	6066624,47	31	5398	756814,19	6065578,02	31	5439	758542,12	6065578,73	31	5480	760030,83	6064289,08
31	5317	750429,07	6068674,54	31	5358	752560,09	6066522,27	31	5399	756824,96	6065576,19	31	5440	758584,2	6065574,32	31	5481	760039,06	6064288,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	5482	760046,55	6064292,54	31	5523	761612,73	6064245,4	31	5564	765612,39	6065975,17	31	5605	768458,99	6066899,22	31	5646	771201,57	6067720,11
31	5483	760059,5	6064298,2	31	5524	761700,95	6064173,11	31	5565	765737,58	6066040,15	31	5606	768539,62	6066903,44	31	5647	771366	6067739,74
31	5484	760095,75	6064312,35	31	5525	761713,98	6064159,7	31	5566	765785,52	6066059,99	31	5607	768674,35	6066916,33	31	5648	771509,14	6067766,51
31	5485	760147,12	6064330,13	31	5526	761722,59	6064148,91	31	5567	765914,78	6066100,82	31	5608	768711,67	6066915,97	31	5649	771610,35	6067800,64
31	5486	760202,85	6064341	31	5527	761957,74	6064150,98	31	5568	766011,96	6066152,29	31	5609	768788,08	6066910,58	31	5650	771629,84	6067810,84
31	5487	760223,5	6064348,93	31	5528	762081,53	6064157,35	31	5569	766070,15	6066208,84	31	5610	768795,77	6066962,53	31	5651	771710,16	6067852,87
31	5488	760268,81	6064364,47	31	5529	762238,81	6064161,41	31	5570	766115,91	6066245,35	31	5611	768805,6	6066998,11	31	5652	771803,23	6067916,54
31	5489	760314,55	6064377,76	31	5530	762341,35	6064210,87	31	5571	766191,5	6066280,62	31	5612	768827,51	6067054,53	31	5653	771852,17	6067942,25
31	5490	760412,96	6064395,91	31	5531	762496,04	6064309,54	31	5572	766391,93	6066342	31	5613	768931,54	6067170,05	31	5654	771949,42	6067982,41
31	5491	760461,89	6064399,72	31	5532	762525,79	6064326,22	31	5573	766410,39	6066348,61	31	5614	769079,4	6067218,08	31	5655	772048,35	6068004,74
31	5492	760480,44	6064400,39	31	5533	762943,91	6064530,33	31	5574	766460,68	6066380,95	31	5615	769108,55	6067219,61	31	5656	772164,93	6068010,84
31	5493	760586,22	6064405,28	31	5534	762982,89	6064565,42	31	5575	766607,41	6066428,26	31	5616	769208,51	6067207,95	31	5657	772316,99	6067978,51
31	5494	760620,87	6064409,34	31	5535	763010,41	6064622,62	31	5576	766648,22	6066430,39	31	5617	769223,39	6067203,61	31	5658	772330,92	6067970,93
31	5495	760638,13	6064410,16	31	5536	763114,46	6064738,15	31	5577	766754,87	6066407,71	31	5618	769278,4	6067227,31	31	5659	772386,05	6067939,08
31	5496	760661,91	6064413,03	31	5537	763173,12	6064767,67	31	5578	766821,85	6066432,6	31	5619	769381,6	6067251,44	31	5660	772401,18	6067945,89
31	5497	760695,98	6064415,99	31	5538	763574,43	6064917,25	31	5579	766883,82	6066441,04	31	5620	769434,06	6067254,18	31	5661	772504,88	6067974,7
31	5498	760803,92	6064416,41	31	5539	763663,64	6064935,76	31	5580	766887,68	6066444,99	31	5621	769519,32	6067246,42	31	5662	772532,49	6067980,99
31	5499	760823,71	6064417,56	31	5540	763691,01	6064936,39	31	5581	766939,09	6066487,14	31	5622	769577,86	6067232,47	31	5663	772627,17	6067998
31	5500	760848,57	6064417,61	31	5541	763791,76	6065036	31	5582	766984,23	6066511,26	31	5623	769603,77	6067233,83	31	5664	772690,56	6068029,95
31	5501	760868,48	6064419,38	31	5542	763830,49	6065068,26	31	5583	767092,85	6066557,85	31	5624	769621,57	6067243,94	31	5665	772811,03	6068062,2
31	5502	760886,9	6064419,83	31	5543	763857,91	6065087,47	31	5584	767144,82	6066569,95	31	5625	769754,03	6067282,63	31	5666	772892,64	6068066,47
31	5503	760925,77	6064426,23	31	5544	763862,65	6065097,03	31	5585	767195,56	6066581,76	31	5626	769791,35	6067282,25	31	5667	773044,7	6068034,14
31	5504	760968,44	6064429,93	31	5545	763886,65	6065167,5	31	5586	767306,48	6066587,57	31	5627	769845,42	6067278,35	31	5668	773156,34	6067972,11
31	5505	760985,67	6064431,17	31	5546	763903,36	6065207,07	31	5587	767370,88	6066606,33	31	5628	769861,52	6067290,34	31	5669	773186,05	6067980,61
31	5506	761018,82	6064431,74	31	5547	764007,4	6065322,59	31	5588	767439,17	6066617,89	31	5629	769877,38	6067301,39	31	5670	773253,07	6067991,82
31	5507	761049	6064431,35	31	5548	764086,56	6065358,92	31	5589	767538,56	6066606,41	31	5630	770025,25	6067349,41	31	5671	773273,07	6067992,21
31	5508	761096,09	6064428,47	31	5549	764305,33	6065422,97	31	5590	767554,29	6066601,84	31	5631	770090,69	6067345,69	31	5672	773448,54	6067989,69
31	5509	761139,19	6064423,79	31	5550	764437,89	6065456,97	31	5591	767657,22	6066571,97	31	5632	770143,76	6067336,77	31	5673	773465,89	6067988,95
31	5510	761183,35	6064416,65	31	5551	764483,88	6065468,7	31	5592	767727,3	6066560,7	31	5633	770223,9	6067311,05	31	5674	773653,63	6067975,39
31	5511	761199,14	6064415,13	31	5552	764502,29	6065478,26	31	5593	767793,31	6066548,75	31	5634	770309,16	6067401,4	31	5675	773699,31	6067968,54
31	5512	761249,02	6064406,06	31	5553	764514,97	6065499,52	31	5594	767819,23	6066550,11	31	5635	770362,06	6067460,15	31	5676	773864,94	6067930,45
31	5513	761273,81	6064398,53	31	5554	764563,46	6065578,04	31	5595	767876,49	6066577,58	31	5636	770421,68	6067511,06	31	5677	773881,35	6067926,19
31	5514	761334,68	6064382,25	31	5555	764655,44	6065672,1	31	5596	767892,41	6066582,83	31	5637	770569,54	6067559,1	31	5678	773988,19	6067895,2
31	5515	761360,78	6064373,9	31	5556	764803,3	6065720,14	31	5597	767938,55	6066630,86	31	5638	770572,67	6067558,88	31	5679	774063,52	6067889,35
31	5516	761402,6	6064359,04	31	5557	764916,79	6065725,96	31	5598	767970,23	6066663,84	31	5639	770610,37	6067591,08	31	5680	774136,14	6067897,72
31	5517	761433,13	6064346,67	31	5558	765097,2	6065730,24	31	5599	768062,88	6066693,94	31	5640	770675,23	6067622,84	31	5681	774164,71	6067920,21
31	5518	761472,17	6064328,82	31	5559	765346,54	6065776,31	31	5600	768068,41	6066705,03	31	5641	770853,19	6067684,75	31	5682	774186,92	6067936,12
31	5519	761530,18	6064294,13	31	5560	765385,49	6065810,01	31	5601	768172,46	6066820,54	31	5642	770936,18	6067701,03	31	5683	774282,9	6067976,86
31	5520	761538,07	6064288,67	31	5561	765402,59	6065823,72	31	5602	768271,22	6066861,91	31	5643	771037,6	6067679,48	31	5684	774381,07	6067999,55
31	5521	761548,47	6064283,77	31	5562	765571,36	6065949,45	31	5603	768361,66	6066881,89	31	5644	771060,85	6067684,61	31	5685	774432,96	6068006,82
31	5522	761592,24	6064258,6	31	5563	765587,23	6065960,51	31	5604	768409,9	6066892,55	31	5645	771156,81	6067711,26	31	5686	774563,93	6068013,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	5687	774649,46	6068030,09	31	5728	778726,58	6068277,93	31	5769	784269,48	6070012,34	31	5810	788347,94	6070969,21	31	5850	761708,14	6063320,74
31	5688	774677,81	6068049,5	31	5729	779160,84	6068275,13	31	5770	784327,66	6070007,55	31	5811	788360,52	6070976,96	31	5851	761677,65	6063319,94
31	5689	774825,67	6068097,53	31	5730	779429,04	6068390,22	31	5771	784821,64	6069917,99	31	5812	788570,38	6071099,02	31	5852	761651,14	6063327,84
31	5690	774878,14	6068100,28	31	5731	779501,24	6068410,97	31	5772	784977,71	6069922,84	31	5813	788688,56	6071137,94	31	5853	761629,66	6063339,22
31	5691	774935,23	6068156,5	31	5732	779701,84	6068442,22	31	5773	785079,32	6069953,08	31	5814	788895,13	6071160,61	31	5854	761616,44	6063358,56
31	5692	774961,39	6068171,68	31	5733	780004,76	6068544,63	31	5774	785149,24	6069965,12	31	5815	789145,14	6071185,41	31	5855	761602,41	6063386,09
31	5693	775075,22	6068230,24	31	5734	780085,22	6068560,04	31	5775	785205,64	6069962,76	31	5816	789169,23	6071186,83	31	5856	761591,99	6063400,99
31	5694	775175,58	6068261,21	31	5735	780122,54	6068559,66	31	5776	785318,68	6069947,3	31	5817	789201,92	6071187,42	31	5857	761597,03	6063410,98
31	5695	775256,89	6068271,32	31	5736	780210,74	6068553,3	31	5777	785334,2	6069946,3	31	5818	789461,88	6071278,04	31	5858	761610,27	6063416,49
31	5696	775278,23	6068273,19	31	5737	780380,81	6068541,04	31	5778	785383,13	6069967,95	31	5819	789528,09	6071293,02	31	5859	761643,05	6063424,64
31	5697	775359,82	6068277,47	31	5738	780544,46	6068608,11	31	5779	785476,47	6070012,22	31	5820	789801,94	6071322,96	31	5860	761649,95	6063430,68
31	5698	775428,93	6068273,09	31	5739	780600,16	6068630,03	31	5780	785589,48	6070040,79	31	5821	790123,38	6071435,36	31	5861	761659,23	6063449,39
31	5699	775629,56	6068236,85	31	5740	780651,95	6068645,14	31	5781	785781,84	6070050,88	31	5822	790142,57	6071442,21	31	5862	761669,67	6063459,36
31	5700	775670,29	6068227,82	31	5741	780759,09	6068666,22	31	5782	785805,79	6070051,18	31	5823	790169,74	6071450,3	31	5840	761684,25	6063469,74
31	5701	775877,07	6068259,48	31	5742	780964,32	6068727,82	31	5783	785895,13	6070048,73	31	5824	790319,76	6071487,39	32	1	750580,73	6067151,03
31	5702	775961,41	6068272,4	31	5743	781811,38	6069093,44	31	5784	785962,79	6070073,25	31	5825	790337,45	6071491,2	32	2	750590,72	6067143,73
31	5703	776014,8	6068278,61	31	5744	781873,85	6069112,66	31	5785	786055,23	6070114,89	31	5826	790465,35	6071514,76	32	3	750600,73	6067125,47
31	5704	776060,39	6068303,06	31	5745	782037,53	6069144,04	31	5786	786149,86	6070140,03	31	5827	790564,15	6071536,59	32	4	750604,98	6067095,49
31	5705	776186,61	6068338,3	31	5746	782057,81	6069148,52	31	5787	786385,83	6070162,7	31	5828	790586,17	6071540,61	32	5	750599,14	6067071,96
31	5706	776206,58	6068338,67	31	5747	782163,84	6069171,96	31	5788	786451,26	6070183,38	31	5829	790703,36	6071557,48	32	6	750579,51	6067053,93
31	5707	776290,33	6068337,48	31	5748	782194,19	6069199,36	31	5789	786532,7	6070254,28	31	5830	790898,88	6071599,81	32	7	750560,25	6067044,64
31	5708	776432,37	6068339,24	31	5749	782231,95	6069228,38	31	5790	786566,05	6070279,46	31	5831	791075,36	6071648,22	32	8	750529,24	6067039,76
31	5709	776536,25	6068322,07	31	5750	782272,16	6069250,34	31	5791	786741,06	6070393,43	31	5832	791099,59	6071653,8	32	9	750495,57	6067035,89
31	5710	776892,21	6068196,51	31	5751	782477,72	6069342,93	31	5792	786770,89	6070429,62	31	5833	791273,22	6071686,27	32	10	750473,86	6067013,31
31	5711	777073,74	6068158,48	31	5752	782513,09	6069356,26	31	5793	786809,56	6070472,57	31	5834	791501,68	6071722,63	32	11	750462,19	6066978,69
31	5712	777148,52	6068132,11	31	5753	782720,19	6069419,71	31	5794	786869,17	6070523,47	31	5835	791533	6071725,92	32	12	750464,12	6066946,61
31	5713	777170,55	6068119,71	31	5754	782743,36	6069425,81	31	5795	786918,1	6070549,19	31	5836	791743,72	6071736,97	32	13	750476,46	6066930,43
31	5714	777205,67	6068097,92	31	5755	782861,19	6069451,86	31	5796	787112,62	6070629,53	31	5837	791754,13	6071738,68	32	14	750503,83	6066908,88
31	5715	777328,99	6068125,18	31	5756	783013,84	6069509,21	31	5797	787144,55	6070640,7	31	5838	791935,92	6071768,59	32	15	750526,57	6066883,17
31	5716	777378,09	6068131,84	31	5757	783105,92	6069603,28	31	5798	787369,37	6070709,59	31	5839	791968,93	6071772,16	32	16	750529,84	6066863,02
31	5717	777412,05	6068131,69	31	5758	783156,98	6069645,09	31	5799	787426,92	6070721,23	31	1	791993,9	6071772,43	32	17	750516,95	6066846,88
31	5718	777670,05	6068115,98	31	5759	783259,4	6069687,24	31	5800	787712,59	6070750,32	31	5840	761684,25	6063469,74	32	18	750496,03	6066841,75
31	5719	777711,53	6068110,52	31	5760	783475,57	6069732,19	31	5801	787721,9	6070756,09	31	5841	761698,83	6063467,71	32	19	750470,87	6066847,39
31	5720	777789,73	6068094,65	31	5761	783535,71	6069789,9	31	5802	787727,52	6070763,24	31	5842	761711,88	6063456,63	32	20	750439,18	6066849,28
31	5721	777842,87	6068122,66	31	5762	783580,07	6069825,06	31	5803	787799,99	6070829,44	31	5843	761713,65	6063444,38	32	21	750407,98	6066827,03
31	5722	777914,64	6068149,41	31	5763	783638,33	6069854,46	31	5804	787878,29	6070865,54	31	5844	761714,46	6063417,26	32	22	750388,81	6066791,67
31	5723	778238	6068224,79	31	5764	783861,18	6069937,84	31	5805	788022,18	6070908,14	31	5845	761720,49	6063404,28	32	23	750373,88	6066757,96
31	5724	778277,47	6068231,25	31	5765	784016,13	6069992,71	31	5806	788091,74	6070920,1	31	5846	761736,9	6063376,98	32	24	750374,77	6066730,14
31	5725	778408,57	6068243,86	31	5766	784044,4	6069998,33	31	5807	788157,18	6070916,37	31	5847	761738,15	6063357,58	32	25	750391,04	6066712,48
31	5726	778690,63	6068276,01	31	5767	784100,69	6070009,53	31	5808	788266,95	6070897,95	31	5848	761736,98	6063338,52	32	26	750443,04	6066677,81
31	5727	778708,94	6068277,52	31	5768	784111,8	6070009,91	31	5809	788300,5	6070931,06	31	5849	761726,83	6063325,64	32	27	750484,71	6066664,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	28	750530,88	6066644,12	32	69	753078,92	6065066,76	32	110	755895,11	6064652,95	32	151	757326,99	6064966,57	32	192	758459,57	6064880,91
32	29	750565,53	6066644,37	32	70	753144,44	6065012,05	32	111	755965,32	6064657,83	32	152	757331,35	6064987,09	32	193	758469,51	6064881,75
32	30	750566,88	6066644,78	32	71	753338,54	6064910,81	32	112	756040,96	6064683,13	32	153	757339,81	6064986,49	32	194	758493,69	6064878,99
32	31	750568,96	6066621,91	32	72	753461,57	6064822,04	32	113	756050,8	6064676,08	32	154	757364,91	6064983,09	32	195	758488,5	6064866,9
32	32	750583,46	6066524,8	32	73	753487,79	6064806,03	32	114	756152,17	6064654,51	32	155	757382,13	6064979,97	32	196	758476,1	6064827,34
32	33	750613,55	6066445,32	32	74	753571,02	6064784,34	32	115	756185,17	6064656,24	32	156	757428,32	6064977,03	32	197	758474,66	6064820,18
32	34	750633,3	6066419,7	32	75	753614,01	6064782,68	32	116	756230,82	6064671,07	32	157	757472,62	6064981,18	32	198	758470,93	6064769,96
32	35	750713,06	6066331,92	32	76	753632,22	6064782,8	32	117	756283,75	6064688,26	32	158	757489,06	6064983,51	32	199	758471,56	6064759,16
32	36	750766,77	6066290,07	32	77	753730,8	6064814,81	32	118	756330,06	6064729,87	32	159	757521,12	6064989,38	32	200	758474,95	6064732,38
32	37	750831,35	6066255,56	32	78	753799,02	6064889,61	32	119	756334,47	6064727,2	32	160	757528,56	6064986,22	32	201	758486,64	6064672,75
32	38	750855,91	6066250,32	32	79	753809,35	6064909,28	32	120	756359,19	6064716,62	32	161	757574,02	6064971,3	32	202	758504,26	6064621,26
32	39	750860,12	6066237,73	32	80	753833,46	6064921,85	32	121	756368,24	6064713,46	32	162	757576,89	6064970,72	32	203	758516,82	6064596,3
32	40	750895,55	6066196,64	32	81	753902,82	6064998,86	32	122	756416,14	6064703,03	32	163	757596,29	6064962,95	32	204	758519,43	6064587,09
32	41	750937,08	6066159,97	32	82	753913,51	6065023,89	32	123	756429,88	6064701,77	32	164	757629,82	6064952,51	32	205	758530,06	6064558,25
32	42	750978,66	6066131,7	32	83	753924,04	6065054,15	32	124	756458,6	6064701,22	32	165	757699,82	6064943,72	32	206	758535,49	6064546,41
32	43	751178,82	6066036,55	32	84	753934,92	6065130,49	32	125	756490,22	6064705,4	32	166	757757,14	6064955,27	32	207	758541,36	6064523,98
32	44	751275,14	6066017,48	32	85	753933,99	6065136,83	32	126	756499,12	6064707,32	32	167	757812,45	6064975,17	32	208	758554,81	6064487,42
32	45	751373,72	6066049,5	32	86	753947,57	6065149,84	32	127	756538,28	6064721,15	32	168	757831,02	6064982,91	32	209	758570,15	6064455,69
32	46	751387,24	6066059,1	32	87	754174,73	6065159,7	32	128	756553,53	6064711,7	32	169	757863	6064998,2	32	210	758581,08	6064436,29
32	47	751412,4	6066078,59	32	88	754260,8	6065102,32	32	129	756567,11	6064705,02	32	170	757865,28	6064997,34	32	211	758567,18	6064442,11
32	48	751458,13	6066133,78	32	89	754280,94	6065090,53	32	130	756588,99	6064695,9	32	171	757919,18	6064985,32	32	212	758558,21	6064445,1
32	49	751578,93	6066056,18	32	90	754379,83	6065068,86	32	131	756610,47	6064688,38	32	172	757921,59	6064985,12	32	213	758507,55	6064454,91
32	50	751596,21	6066046,25	32	91	754501,61	6065073,7	32	132	756643,53	6064670,13	32	173	757946,59	6064977,79	32	214	758500,2	6064455,37
32	51	751697,59	6066024,69	32	92	754524,94	6065076,3	32	133	756693,21	6064652,58	32	174	757958,51	6064975,35	32	215	758477,27	6064455,47
32	52	751748,71	6066034,13	32	93	754759,32	6065116,41	32	134	756723,71	6064646,16	32	175	757986,62	6064965,43	32	216	758443,5	6064450,81
32	53	751828,45	6066059,9	32	94	755024,01	6064987,26	32	135	756737,29	6064641,63	32	176	758008,99	6064958,97	32	217	758425,67	6064446,77
32	54	751835,58	6066063,28	32	95	755122,26	6064967,24	32	136	756757,09	6064636,14	32	177	758055,78	6064947,36	32	218	758416,78	6064445,74
32	55	751850,54	6066058,46	32	96	755143,85	6064969,54	32	137	756780,16	6064626,63	32	178	758088,23	6064937,2	32	219	758359,48	6064430,35
32	56	751915	6066048,35	32	97	755248,57	6064986,54	32	138	756804,62	6064618,26	32	179	758116,12	6064930,99	32	220	758350,84	6064426,59
32	57	751933,1	6066046,36	32	98	755254,34	6064974,39	32	139	756826,83	6064612,03	32	180	758154,81	6064926,24	32	221	758321,87	6064410,99
32	58	751949,51	6066045,3	32	99	755327,92	6064906,82	32	140	757009,18	6064572,19	32	181	758171,55	6064922,76	32	222	758294,43	6064389,56
32	59	752016,24	6066041,01	32	100	755408,37	6064863,86	32	141	757062,37	6064567,85	32	182	758216,75	6064914,89	32	223	758281,76	6064377,77
32	60	752077,3	6066012,86	32	101	755433,71	6064858,48	32	142	757107,89	6064575,56	32	183	758220,27	6064914,67	32	224	758258,14	6064351,5
32	61	752224,62	6065886,94	32	102	755432,47	6064831,01	32	143	757164,63	6064592,07	32	184	758238,55	6064909,66	32	225	758251,96	6064343,27
32	62	752255,93	6065830	32	103	755464,48	6064732,44	32	144	757217,71	6064616,38	32	185	758266,92	6064904,03	32	226	758244,14	6064335,33
32	63	752396,64	6065732,24	32	104	755503,79	6064688,03	32	145	757287,06	6064693,38	32	186	758278,86	6064902,54	32	227	758216,66	6064300,31
32	64	752616,55	6065460,04	32	105	755545,2	6064653,35	32	146	757308,81	6064778,12	32	187	758307,85	6064901,5	32	228	758188,06	6064270,41
32	65	752645,06	6065431,27	32	106	755582,82	6064628,47	32	147	757310,07	6064818,86	32	188	758322,8	6064899,11	32	229	758181,27	6064261,44
32	66	752770,4	6065328,09	32	107	755684,2	6064606,91	32	148	757309,89	6064835,49	32	189	758351,86	6064895,87	32	230	758173,21	6064253,75
32	67	752806,73	6065304,28	32	108	755781,97	6064638,41	32	149	757287,79	6064903,48	32	190	758371,16	6064894,97	32	231	758133	6064199,72
32	68	752951,4	6065230,92	32	109	755827,12	6064667,41	32	150	757299,65	6064916,27	32	191	758393,65	6064888,49	32	232	758116,23	6064173,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	233	758110,68	6064163,74	32	274	758430,26	6063060,75	32	315	759478,13	6062797,57	32	356	760041,53	6063446,61	32	397	760862,06	6063716,62
32	234	758103,54	6064153,73	32	275	758447,91	6063045,19	32	316	759507,25	6062807,44	32	357	760043,13	6063473,69	32	398	760882,22	6063716,66
32	235	758088,14	6064128,35	32	276	758470,74	6063027,8	32	317	759551,93	6062829,1	32	358	760021,89	6063539,05	32	399	760902,02	6063718,63
32	236	758073,8	6064091,68	32	277	758488,71	6063016,06	32	318	759579,6	6062843,09	32	359	760037,35	6063552,25	32	400	760922,22	6063717,55
32	237	758057,17	6064032,64	32	278	758507,38	6062999,13	32	319	759604,88	6062862,53	32	360	760062,83	6063580,44	32	401	760923,32	6063691,01
32	238	758049,68	6063979,11	32	279	758526,81	6062983,65	32	320	759624,5	6062874,48	32	361	760069,01	6063584,3	32	402	760925,69	6063669,05
32	239	758049,92	6063958,77	32	280	758560,65	6062961,84	32	321	759646,28	6062889,65	32	362	760088,34	6063581,68	32	403	760928,06	6063654,6
32	240	758051,55	6063941,65	32	281	758568,33	6062958,13	32	322	759667,59	6062906,95	32	363	760118,09	6063579,86	32	404	760936,21	6063622,16
32	241	758057,88	6063896,18	32	282	758589,97	6062943,26	32	323	759678,57	6062917,18	32	364	760149,41	6063580,3	32	405	760942,34	6063604,25
32	242	758058,49	6063884,45	32	283	758616,25	6062928,4	32	324	759714,42	6062961,79	32	365	760157,11	6063580,55	32	406	760952,23	6063580,94
32	243	758057,32	6063861,14	32	284	758623,78	6062922,79	32	325	759730,22	6062989,3	32	366	760182,77	6063583,56	32	407	760942,76	6063575,56
32	244	758055,38	6063850,51	32	285	758652,66	6062904,82	32	326	759750,21	6063053,06	32	367	760197,34	6063586,23	32	408	760931,38	6063567,6
32	245	758052,16	6063817,35	32	286	758694,74	6062889,04	32	327	759754,61	6063085,14	32	368	760252,89	6063605,15	32	409	760931,68	6063585,55
32	246	758052,05	6063777,15	32	287	758715,35	6062883,86	32	328	759765,11	6063114,93	32	369	760289,34	6063623,92	32	410	760926,08	6063637,96
32	247	758055,04	6063750,06	32	288	758763	6062877,82	32	329	759788,39	6063146,83	32	370	760306,72	6063634	32	411	760920,34	6063653,63
32	248	758055,29	6063724,04	32	289	758794,5	6062877,97	32	330	759797,26	6063157,64	32	371	760329,69	6063649,97	32	412	760914,09	6063661,51
32	249	758057,33	6063704,22	32	290	758808,95	6062879,25	32	331	759802,38	6063162,47	32	372	760336,48	6063654,08	32	413	760908,28	6063665,29
32	250	758064,76	6063655,68	32	291	758817,68	6062880,32	32	332	759819,94	6063181,25	32	373	760355,84	6063660,79	32	414	760904,01	6063666,46
32	251	758073,36	6063620,79	32	292	758847,7	6062887,56	32	333	759874,74	6063209,42	32	374	760392,83	6063670,18	32	415	760897,18	6063665,41
32	252	758084,9	6063587,22	32	293	758853,34	6062888,44	32	334	759892,17	6063219,53	32	375	760423,44	6063677	32	416	760893,08	6063662,97
32	253	758091,42	6063570,71	32	294	758894,52	6062899,41	32	335	759913,27	6063233,99	32	376	760453,92	6063686,39	32	417	760889,06	6063657,28
32	254	758100,94	6063549,36	32	295	758903,63	6062902,93	32	336	759933,08	6063245,34	32	377	760473,46	6063694,16	32	418	760869,72	6063591,38
32	255	758108,46	6063525,87	32	296	758911,53	6062904,58	32	337	759970,78	6063277,04	32	378	760490,67	6063699,15	32	419	760856,94	6063562,91
32	256	758116,48	6063504,89	32	297	758969,38	6062926,45	32	338	759978,91	6063285,8	32	379	760499,14	6063699,86	32	420	760850,22	6063542,66
32	257	758122,96	6063474,99	32	298	758991,92	6062939,25	32	339	760010,56	6063331,09	32	380	760534,29	6063700,85	32	421	760847,89	6063530,56
32	258	758132,62	6063443,3	32	299	759002,98	6062946,09	32	340	760018,47	6063348,65	32	381	760559,35	6063699,82	32	422	760825,55	6063521,48
32	259	758146,54	6063408,29	32	300	759012,92	6062925,88	32	341	760025,46	6063366,38	32	382	760578,15	6063699,91	32	423	760793,58	6063504,96
32	260	758153,42	6063392,93	32	301	759023,81	6062906,54	32	342	760030,44	6063384,23	32	383	760602,07	6063702,6	32	424	760782,03	6063497,61
32	261	758165,11	6063369,51	32	302	759032,3	6062893,25	32	343	760061,12	6063369,84	32	384	760609,59	6063703,92	32	425	760758,66	6063479,89
32	262	758166,76	6063364,61	32	303	759056,12	6062863,3	32	344	760101,46	6063374,04	32	385	760628,61	6063704,22	32	426	760751,01	6063475,34
32	263	758188,54	6063319,6	32	304	759064,2	6062854,92	32	345	760144,41	6063400,98	32	386	760654,2	6063707,22	32	427	760737,11	6063465,26
32	264	758209,19	6063288,39	32	305	759075,91	6062843,72	32	346	760156,58	6063436,56	32	387	760669,86	6063710,09	32	428	760722,81	6063453,95
32	265	758231,77	6063260,18	32	306	759105,5	6062817,65	32	347	760164,34	6063468,13	32	388	760690,58	6063711,06	32	429	760679,93	6063406,06
32	266	758253,27	6063237,82	32	307	759128,88	6062799,9	32	348	760161,11	6063489,11	32	389	760704,21	6063712,24	32	430	760670,71	6063391,65
32	267	758262,11	6063225,28	32	308	759153,94	6062783,63	32	349	760152,71	6063501,85	32	390	760728,92	6063715,25	32	431	760660,98	6063374,66
32	268	758280,92	6063202,45	32	309	759172,03	6062773,18	32	350	760136,78	6063505,52	32	391	760737,57	6063714,78	32	432	760651,81	6063353,85
32	269	758313,87	6063168,55	32	310	759272,72	6062751,59	32	351	760120,14	6063497,87	32	392	760759,51	6063714,74	32	433	760642,76	6063329,61
32	270	758328,2	6063155,97	32	311	759343,24	6062755,03	32	352	760103,91	6063479,63	32	393	760780,39	6063715,97	32	434	760630,11	6063262,06
32	271	758352,05	6063128,21	32	312	759432,62	6062781,43	32	353	760082,35	6063460,82	32	394	760796,19	6063715,15	32	435	760629,57	6063220,22
32	272	758380,97	6063100,2	32	313	759446,32	6062789,32	32	354	760062,96	6063450,51	32	395	760817	6063715,16	32	436	760629,83	6063207,21
32	273	758398,47	6063085,11	32	314	759456,59	6062791,57	32	355	760043,61	6063446,13	32	396	760850,94	6063717,17	32	437	760633,1	6063180,23



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	438	760634,75	6063171,51	32	479	761733,04	6062540,43	32	520	762578,32	6062438,5	32	561	763644,27	6062192,81	32	602	764436,2	6061203,94
32	439	760657,56	6063109,69	32	480	761780,29	6062537,29	32	521	762598,45	6062415,8	32	562	763673,13	6062174,86	32	603	764468,2	6061105,74
32	440	760681,08	6063069,17	32	481	761807,36	6062540,57	32	522	762605,53	6062408,95	32	563	763698,77	6062163,97	32	604	764535,51	6061041,68
32	441	760695,56	6063049,56	32	482	761819,42	6062542,86	32	523	762618,11	6062397,74	32	564	763712,18	6062159,34	32	605	764602,7	6061002,96
32	442	760705,08	6063038,21	32	483	761874,88	6062562,21	32	524	762668,39	6062356,63	32	565	763784,33	6062148,51	32	606	764621,92	6060994,41
32	443	760743,56	6063002,91	32	484	761885,43	6062567,74	32	525	762697,81	6062336,65	32	566	763808,57	6062149,4	32	607	764648,19	6060984,33
32	444	760783,26	6062974,99	32	485	761901,5	6062577,15	32	526	762720,86	6062323,97	32	567	763838,7	6062154,25	32	608	764653,81	6060982,16
32	445	760807,52	6062960,37	32	486	761940,04	6062609,76	32	527	762781,23	6062304,49	32	568	763843,66	6062151,62	32	609	764735,98	6060969,17
32	446	760831,89	6062949,92	32	487	761947,89	6062618,32	32	528	762797,91	6062301,91	32	569	763880,83	6062137,15	32	610	764737,71	6060969,26
32	447	760842,06	6062946,34	32	488	761978,7	6062662,72	32	529	762838,93	6062299,83	32	570	763886,1	6062135,68	32	611	764760	6060947
32	448	760919,09	6062935,22	32	489	761987,09	6062681,51	32	530	762879,21	6062306,08	32	571	763894,73	6062090,93	32	612	764774,91	6060937,35
32	449	760957,16	6062939,09	32	490	761990,5	6062690,32	32	531	762884,14	6062307,38	32	572	763897	6062084,25	32	613	764792,78	6060927,03
32	450	761020,48	6062956,91	32	491	761995,89	6062722,32	32	532	762942,44	6062333,15	32	573	763918,58	6062039,89	32	614	764894,17	6060905,48
32	451	761031,1	6062961,92	32	492	762028,93	6062716,98	32	533	762958,19	6062344,35	32	574	763927,94	6062026,28	32	615	764925,37	6060909,59
32	452	761054,95	6062975,17	32	493	762038,2	6062716,47	32	534	763017,29	6062414,23	32	575	763951,63	6061998,25	32	616	764956,29	6060916,16
32	453	761086,65	6063003,58	32	494	762059,46	6062716,45	32	535	763028,25	6062442,1	32	576	763961,71	6061988,35	32	617	765023,66	6060944,07
32	454	761098,58	6062988,11	32	495	762064,82	6062716,85	32	536	763037,85	6062439,05	32	577	763967,83	6061969,24	32	618	765051,04	6060962,92
32	455	761113,43	6062971,81	32	496	762074,57	6062711,52	32	537	763061,72	6062433,12	32	578	763972,29	6061958,33	32	619	765070,71	6060978,42
32	456	761154,64	6062937,23	32	497	762093,52	6062702,74	32	538	763085,7	6062428,69	32	579	763989,63	6061925,2	32	620	765087,78	6060993,71
32	457	761171,02	6062926,87	32	498	762119,72	6062686,87	32	539	763115,95	6062418,69	32	580	764018,59	6061890,1	32	621	765114,28	6061022,59
32	458	761187,02	6062917,76	32	499	762146,9	6062669,29	32	540	763139,56	6062409,88	32	581	764036,74	6061872,62	32	622	765130,98	6061044,82
32	459	761212,39	6062906,72	32	500	762168,53	6062658,34	32	541	763165,95	6062402,26	32	582	764071,95	6061845,51	32	623	765149,31	6061074,18
32	460	761289,64	6062892,46	32	501	762217,47	6062641,05	32	542	763205,92	6062386,84	32	583	764094,64	6061831,77	32	624	765152,42	6061085,86
32	461	761312,12	6062892,94	32	502	762229,31	6062638,55	32	543	763232,76	6062378,59	32	584	764107,48	6061824,61	32	625	765175,63	6061085,11
32	462	761359,75	6062901,26	32	503	762246,6	6062633,11	32	544	763263,04	6062371,57	32	585	764136,12	6061817,18	32	626	765235,46	6061087,47
32	463	761363,43	6062902,38	32	504	762268,36	6062624,01	32	545	763306,97	6062360,26	32	586	764135,55	6061791,44	32	627	765295,95	6061079,66
32	464	761387,86	6062847,83	32	505	762301,57	6062612,19	32	546	763368,95	6062352,27	32	587	764127,28	6061769,71	32	628	765366,64	6061068,27
32	465	761402,26	6062826,17	32	506	762324,26	6062605,59	32	547	763392,82	6062350,6	32	588	764124,27	6061758,16	32	629	765472,22	6061047,37
32	466	761411,88	6062812,91	32	507	762356,66	6062598,21	32	548	763398,64	6062349,46	32	589	764118	6061717,03	32	630	765585,96	6061029,98
32	467	761452,24	6062761,87	32	508	762384,98	6062593,85	32	549	763399,98	6062344,43	32	590	764116,28	6061680,56	32	631	765610,04	6061027,78
32	468	761464,39	6062747,9	32	509	762421,82	6062590,86	32	550	763403,12	6062338,24	32	591	764116,33	6061660,66	32	632	765808,82	6061021,64
32	469	761474,12	6062737,69	32	510	762448,45	6062590,48	32	551	763413,76	6062319,77	32	592	764126,82	6061606,35	32	633	765823,16	6061021,71
32	470	761495,09	6062707,44	32	511	762473,08	6062593,3	32	552	763442,8	6062284,59	32	593	764130,46	6061595,72	32	634	765897,61	6061024,75
32	471	761514,6	6062683,46	32	512	762494,23	6062597,08	32	553	763448,25	6062279,35	32	594	764151,99	6061551,44	32	635	766022,12	6061017,37
32	472	761562,39	6062633,26	32	513	762504,3	6062595,1	32	554	763492,14	6062247,31	32	595	764178,41	6061518,81	32	636	766064,86	6061012,69
32	473	761577,72	6062618,77	32	514	762507,49	6062583,76	32	555	763504,53	6062240,67	32	596	764191,04	6061506,21	32	637	766063,21	6060985,37
32	474	761590,57	6062607,85	32	515	762514,28	6062564,44	32	556	763557,66	6062222,44	32	597	764241,62	6061469,49	32	638	766068,05	6060940,26
32	475	761620,72	6062586,66	32	516	762526,32	6062522,96	32	557	763569,42	6062220,18	32	598	764268,62	6061457,4	32	639	766099,01	6060854,35
32	476	761651,91	6062568,77	32	517	762530,79	6062512,09	32	558	763593,23	6062217,75	32	599	764358,18	6061441,39	32	640	766109,64	6060839,52
32	477	761672,53	6062558,36	32	518	762547,99	6062479,33	32	559	763603,23	6062210,33	32	600	764386,84	6061444,51	32	641	766136,43	6060805,49
32	478	761721,09	6062542,66	32	519	762556,48	6062467,27	32	560	763628,87	6062196,19	32	601	764422,71	6061453,1	32	642	766185,99	6060760,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	643	766206,13	6060747,73	32	684	766688,72	6059486,56	32	725	767982,74	6058647,11	32	766	768977,57	6057803,05	32	807	770486,46	6057661,15
32	644	766222,95	6060738,09	32	685	766730,25	6059458,32	32	726	768020,76	6058624,1	32	767	768990,96	6057746,14	32	808	770508,02	6057762,54
32	645	766287,62	6060724,36	32	686	766831,63	6059436,78	32	727	768033,52	6058617	32	768	769017,93	6057682,95	32	809	770503,96	6057800,23
32	646	766289,81	6060708,58	32	687	766853,57	6059439,14	32	728	768037,44	6058615,64	32	769	769060,19	6057636,14	32	810	770502,89	6057820,65
32	647	766293,43	6060692,78	32	688	766872,39	6059442,22	32	729	768086,1	6058598,87	32	770	769081,23	6057619,16	32	811	770503,28	6057837,15
32	648	766319,5	6060631,12	32	689	766879,62	6059444,09	32	730	768117,91	6058592,71	32	771	769116	6057596,63	32	812	770506	6057844,26
32	649	766317,97	6060596,16	32	690	766886,64	6059427,97	32	731	768168,64	6058583,8	32	772	769193,93	6057575,22	32	813	770526,03	6057885,61
32	650	766318,05	6060576,94	32	691	766901,25	6059389,15	32	732	768182,6	6058572,15	32	773	769217,64	6057573,68	32	814	770531,74	6057903,57
32	651	766322,05	6060535,51	32	692	766920,72	6059350,64	32	733	768219,91	6058547,55	32	774	769241,08	6057573,53	32	815	770584,05	6057896,25
32	652	766323,08	6060525,47	32	693	766997,74	6059281,27	32	734	768297,86	6058526,14	32	775	769290,38	6057582,4	32	816	770611,22	6057894,31
32	653	766354,33	6060436,9	32	694	767099,12	6059259,71	32	735	768333,42	6058523,83	32	776	769307,25	6057587,66	32	817	770673,75	6057894,1
32	654	766390,64	6060381,89	32	695	767152,03	6059270,94	32	736	768356,85	6058523,69	32	777	769330,76	6057533,96	32	818	770777,77	6057899,25
32	655	766415,77	6060351,01	32	696	767224,75	6059252,37	32	737	768387,15	6058529,23	32	778	769373,71	6057486,57	32	819	770925,26	6057909,07
32	656	766459,78	6060306,76	32	697	767250,51	6059251,61	32	738	768426,8	6058497,92	32	779	769399,82	6057465,71	32	820	771053,62	6057924,06
32	657	766479,55	6060289,33	32	698	767266,75	6059251,8	32	739	768456,11	6058484,73	32	780	769433,9	6057443,73	32	821	771294,76	6057956,5
32	658	766536,71	6060245,31	32	699	767285,58	6059255,6	32	740	768508,78	6058469,89	32	781	769499,99	6057423,44	32	822	771399,37	6057965,82
32	659	766531,3	6060219,64	32	700	767296,35	6059208,36	32	741	768522,5	6058468	32	782	769519,31	6057421,03	32	823	771550,67	6057973,11
32	660	766516,63	6060203,29	32	701	767319,39	6059153,3	32	742	768526,71	6058463,58	32	783	769533,68	6057418,1	32	824	771654,63	6057969,58
32	661	766510,54	6060190,18	32	702	767336,17	6059121,51	32	743	768580,78	6058423,29	32	784	769584,33	6057414,31	32	825	771787,72	6057953,11
32	662	766500,64	6060166,71	32	703	767413,19	6059052,16	32	744	768605,49	6058413,88	32	785	769601,64	6057415,97	32	826	771804,14	6057951,76
32	663	766497,04	6060153,33	32	704	767446,82	6059036,78	32	745	768606,91	6058405,62	32	786	769649,24	6057422,63	32	827	771862,65	6057949,36
32	664	766469,82	6060125,8	32	705	767521,46	6059019,27	32	746	768606,34	6058404,6	32	787	769687,68	6057431,97	32	828	771904,67	6057940,81
32	665	766464,75	6060124,6	32	706	767536,77	6059018,69	32	747	768584,78	6058303,22	32	788	769743,64	6057451,58	32	829	771914,22	6057902,97
32	666	766401,69	6060097,67	32	707	767554,8	6059018,81	32	748	768586,45	6058286	32	789	769760,84	6057459,76	32	830	771918,59	6057888,11
32	667	766332,33	6060020,64	32	708	767634,99	6059043,84	32	749	768588,66	6058270,15	32	790	769818,4	6057412,44	32	831	771928,46	6057858,76
32	668	766310,52	6059926,41	32	709	767653,38	6059050,84	32	750	768619,02	6058188,78	32	791	769875,15	6057393,54	32	832	771942,83	6057826,03
32	669	766311,41	6059880,37	32	710	767658,59	6059054,56	32	751	768638,38	6058160,45	32	792	769906	6057388,2	32	833	771986,74	6057746,23
32	670	766330,51	6059804,89	32	711	767683,06	6059067,66	32	752	768648,06	6058149,95	32	793	769950,63	6057385,54	32	834	772016,03	6057684,7
32	671	766336	6059793,36	32	712	767699,36	6059082,02	32	753	768647,83	6058120,99	32	794	769966,84	6057387,04	32	835	772053,2	6057612,65
32	672	766348,91	6059770,28	32	713	767707,63	6059055,9	32	754	768648,54	6058111,73	32	795	770026,18	6057395,03	32	836	772066,27	6057588,32
32	673	766401,31	6059715,78	32	714	767730,56	6059007,36	32	755	768654,43	6058052,27	32	796	770089,02	6057414,36	32	837	772074,71	6057574,05
32	674	766425,11	6059698,96	32	715	767756,87	6058974,87	32	756	768660,6	6058018,94	32	797	770141,83	6057440,76	32	838	772125,91	6057520,41
32	675	766447,93	6059685,02	32	716	767776,66	6058955,06	32	757	768668,31	6057990,87	32	798	770161,37	6057451,93	32	839	772143,98	6057507,45
32	676	766476,82	6059669,92	32	717	767827,38	6058918,19	32	758	768693,46	6057934,88	32	799	770196,07	6057480,48	32	840	772169,79	6057491,74
32	677	766509,54	6059643,12	32	718	767880,44	6058906,92	32	759	768770,47	6057865,52	32	800	770213,46	6057498,39	32	841	772181,48	6057487,41
32	678	766529,87	6059628,5	32	719	767873,56	6058879,65	32	760	768820,34	6057847,95	32	801	770267,52	6057491,06	32	842	772174,54	6057467,42
32	679	766571,17	6059602,53	32	720	767872,89	6058852,5	32	761	768868,02	6057837,95	32	802	770365,88	6057522,94	32	843	772168,44	6057446,13
32	680	766593,5	6059584,64	32	721	767873,1	6058837,14	32	762	768915,9	6057833,78	32	803	770388,11	6057537,35	32	844	772149,05	6057360,74
32	681	766618,77	6059559,34	32	722	767890,97	6058764,35	32	763	768921,4	6057833,98	32	804	770444,54	6057592,39	32	845	772121,04	6057302,41
32	682	766643,32	6059529,8	32	723	767904,31	6058735,17	32	764	768956,39	6057835,19	32	805	770463,26	6057619,76	32	846	772104,68	6057253,37
32	683	766664,89	6059507,57	32	724	767918,47	6058709,37	32	765	768972,47	6057839,24	32	806	770475,35	6057639,91	32	847	772089,89	6057177,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	848	772086,46	6057128,76	32	889	773157,88	6056406,02	32	930	774904,33	6056758,68	32	971	775105,52	6055026,34	32	1012	776366,63	6055470,41
32	849	772097,3	6057073,49	32	890	773182,89	6056419,67	32	931	774883,85	6056711,75	32	972	775130,03	6054998,06	32	1013	776415,44	6055466,97
32	850	772112,01	6057031,18	32	891	773195,91	6056427,43	32	932	774869,37	6056661,45	32	973	775144,68	6054984,06	32	1014	776445,81	6055469,63
32	851	772126,97	6056998,12	32	892	773275,97	6056480,9	32	933	774859,58	6056596,32	32	974	775169,94	6054949,61	32	1015	776536,36	6055501,08
32	852	772152,23	6056953,61	32	893	773301,12	6056500,79	32	934	774858,85	6056585,31	32	975	775185,66	6054925,36	32	1016	776551,4	6055511,84
32	853	772143,4	6056941,53	32	894	773362,07	6056557,48	32	935	774838,59	6056572,53	32	976	775262,69	6054855,96	32	1017	776571,14	6055527,43
32	854	772126,63	6056914,26	32	895	773393,03	6056594,14	32	936	774822,92	6056561,23	32	977	775292,45	6054843,71	32	1018	776581,51	6055521,96
32	855	772120,08	6056890,31	32	896	773446,45	6056675,45	32	937	774786,22	6056532,01	32	978	775319,22	6054835,12	32	1019	776603,79	6055512,26
32	856	772105,19	6056835,89	32	897	773481,6	6056731,25	32	938	774754,32	6056500,11	32	979	775390,86	6054825,82	32	1020	776626,12	6055504,11
32	857	772102,92	6056799,64	32	898	773567,7	6056835,38	32	939	774725,46	6056463,86	32	980	775427,07	6054828,71	32	1021	776674,06	6055493,06
32	858	772102,8	6056776,63	32	899	773605,38	6056878,97	32	940	774703,66	6056430,04	32	981	775519,73	6054860,33	32	1022	776686,24	6055491,79
32	859	772105,68	6056735,58	32	900	773646,22	6056914,98	32	941	774686,81	6056383,42	32	982	775545,81	6054877,59	32	1023	776717,4	6055490,99
32	860	772111,29	6056700,62	32	901	773693,63	6056946,61	32	942	774672,52	6056320,45	32	983	775579,5	6054905,69	32	1024	776763,97	6055499,01
32	861	772126,94	6056638,75	32	902	773792,4	6057002,95	32	943	774660,02	6056278,28	32	984	775615,19	6054942,74	32	1025	776768,7	6055500,43
32	862	772135,59	6056588,61	32	903	773863,76	6057039,65	32	944	774653,67	6056248,88	32	985	775633,22	6054959,26	32	1026	776820,7	6055524,41
32	863	772141,77	6056562,95	32	904	773914,3	6057061,49	32	945	774642,87	6056170,9	32	986	775679,05	6054957,82	32	1027	776838,17	6055537
32	864	772160,51	6056502,94	32	905	774046,36	6057103,19	32	946	774641,09	6056136,39	32	987	775695,82	6054958	32	1028	776895,55	6055605,6
32	865	772175,3	6056452,73	32	906	774139,89	6057124,16	32	947	774643,97	6056054,49	32	988	775734,24	6054963,78	32	1029	776901,86	6055618,57
32	866	772189,58	6056381,75	32	907	774234,07	6057141,82	32	948	774642,64	6055951,4	32	989	775758,79	6054969,97	32	1030	776912,01	6055668,91
32	867	772194,05	6056339,8	32	908	774254,26	6057146,69	32	949	774642,3	6055862,83	32	990	775818,95	6054996,2	32	1031	777155,69	6055386,44
32	868	772225,21	6056251,98	32	909	774309,83	6057163,2	32	950	774642,56	6055851,6	32	991	775844,36	6055015,76	32	1032	777212,86	6055340,68
32	869	772257,61	6056206,59	32	910	774355,1	6057176,01	32	951	774648,23	6055762,4	32	992	775863,08	6055032,72	32	1033	777241,96	6055325,16
32	870	772300,98	6056162,61	32	911	774395,73	6057181,49	32	952	774650,35	6055721,96	32	993	775907,04	6055090,19	32	1034	777301,99	6055305,72
32	871	772329,9	6056141,2	32	912	774498,8	6057181,94	32	953	774657,32	6055679,06	32	994	775915,74	6055109,81	32	1035	777319,04	6055303,05
32	872	772343,38	6056132,05	32	913	774584,05	6057183,41	32	954	774670,19	6055632,59	32	995	775920,92	6055123,42	32	1036	777326,58	6055302,67
32	873	772383,6	6056107,05	32	914	774679,3	6057192,71	32	955	774683,21	6055593,61	32	996	775948,52	6055138,03	32	1037	777360,41	6055300,93
32	874	772398,37	6056098,71	32	915	774784,03	6057201,78	32	956	774686,14	6055564,11	32	997	775981,32	6055164,61	32	1038	777416,23	6055311,96
32	875	772442,88	6056076,77	32	916	774875,71	6057195,31	32	957	774696,21	6055518,28	32	998	775997,33	6055180,69	32	1039	777431,09	6055317,16
32	876	772472,88	6056064,9	32	917	774912,4	6057194,36	32	958	774717,82	6055455,91	32	999	776026,71	6055218,2	32	1040	777473,83	6055338,16
32	877	772503,94	6056055,4	32	918	774961,96	6057182,17	32	959	774735,8	6055410,15	32	1000	776051,94	6055260,57	32	1041	777493,84	6055357,29
32	878	772568,54	6056046,77	32	919	774970,51	6057146,14	32	960	774753,94	6055375	32	1001	776075,71	6055305,93	32	1042	777525,04	6055339,98
32	879	772604,81	6056047,91	32	920	774979,01	6057125,75	32	961	774770,73	6055352,74	32	1002	776102,42	6055359,67	32	1043	777565,72	6055324,54
32	880	772669,39	6056062,24	32	921	774984,25	6057115,92	32	962	774799,99	6055319,06	32	1003	776117,67	6055401,45	32	1044	777617,14	6055311,21
32	881	772708,9	6056078,21	32	922	774979,89	6057101,49	32	963	774836,3	6055276,19	32	1004	776137,44	6055482,69	32	1045	777677,83	6055305,1
32	882	772741,83	6056095,24	32	923	774971,62	6057033,13	32	964	774850,24	6055261,34	32	1005	776165,03	6055570,33	32	1046	777740,51	6055318,66
32	883	772787,66	6056124,62	32	924	774984,04	6056973,45	32	965	774901,44	6055212,26	32	1006	776197,26	6055564,36	32	1047	777761,43	6055326,86
32	884	772865,58	6056175,96	32	925	774989,12	6056959,88	32	966	774944,44	6055173,06	32	1007	776210,8	6055549,01	32	1048	777797,32	6055345,33
32	885	772952,1	6056234,92	32	926	774979,24	6056887,62	32	967	774956,83	6055162,66	32	1008	776228,93	6055532,7	32	1049	777808,38	6055355,71
32	886	772964,28	6056243,92	32	927	774985,41	6056853,73	32	968	775018,27	6055115,13	32	1009	776271,44	6055503,4	32	1050	777850,76	6055316,14
32	887	773048,98	6056311,59	32	928	774960,23	6056832,91	32	969	775046,77	6055088,58	32	1010	776292,03	6055492,82	32	1051	777866,05	6055307,93
32	888	773076,21	6056335,04	32	929	774909,45	6056769,51	32	970	775098,04	6055036,81	32	1011	776344,6	6055474,71	32	1052	777867,36	6055303,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	1053	777879,29	6055287,25	32	1094	778909,58	6055003,4	32	1135	780061,26	6054727,75	32	1176	781203,94	6054512,9	32	1217	782252,7	6055022,68
32	1054	777925,9	6055242,58	32	1095	778926,6	6055027,7	32	1136	780095,33	6054708,38	32	1177	781221,37	6054520,29	32	1218	782269,17	6055032,92
32	1055	777932,16	6055238,29	32	1096	778936,6	6055025,81	32	1137	780127,47	6054695,38	32	1178	781252,39	6054536,74	32	1219	782284,71	6055037,5
32	1056	777954,65	6055224,91	32	1097	778997,52	6055005,42	32	1138	780138,72	6054691,91	32	1179	781270,11	6054549,67	32	1220	782296,94	6055041,75
32	1057	777971,97	6055217,1	32	1098	779065,07	6054995,12	32	1139	780205,64	6054683,25	32	1180	781286,8	6054559,43	32	1221	782305,63	6055043,53
32	1058	777986,08	6055208,94	32	1099	779099,1	6054995,9	32	1140	780235,93	6054684,51	32	1181	781327,66	6054594,63	32	1222	782327,43	6055045,49
32	1059	778013,97	6055198,65	32	1100	779197,68	6055027,91	32	1141	780272,27	6054689,8	32	1182	781339,71	6054608,22	32	1223	782336,47	6055043,84
32	1060	778015,85	6055197,18	32	1101	779254,98	6055084,39	32	1142	780304,87	6054697,61	32	1183	781368,21	6054650,05	32	1224	782359,38	6055041,06
32	1061	778018,63	6055194,27	32	1102	779262,4	6055095,46	32	1143	780311,06	6054699,81	32	1184	781376,02	6054670,44	32	1225	782374,69	6055040,05
32	1062	778021,69	6055181	32	1103	779274,46	6055116,02	32	1144	780366,43	6054682,97	32	1185	781390,51	6054666,85	32	1226	782389,32	6055037,77
32	1063	778025,04	6055172,26	32	1104	779278,32	6055134,15	32	1145	780402,32	6054678,66	32	1186	781415,23	6054660,72	32	1227	782419,1	6055035,37
32	1064	778044,05	6055134,98	32	1105	779290,39	6055135,47	32	1146	780436,65	6054677,51	32	1187	781441,47	6054657,38	32	1228	782447,42	6055035,22
32	1065	778070,8	6055102,03	32	1106	779326,69	6055141,53	32	1147	780530,84	6054706,77	32	1188	781474,45	6054655,92	32	1229	782459,12	6055032,91
32	1066	778077,82	6055095,53	32	1107	779402,79	6055171,11	32	1148	780535,02	6054709,33	32	1189	781512,62	6054657,4	32	1230	782489,23	6055029,27
32	1067	778086,69	6055065,61	32	1108	779420,02	6055183,64	32	1149	780560,7	6054704,15	32	1190	781530,8	6054659,18	32	1231	782510,56	6055023,47
32	1068	778098,49	6055045,28	32	1109	779427,24	6055189,53	32	1150	780574,89	6054703,59	32	1191	781594,12	6054668,35	32	1232	782555,46	6055016,59
32	1069	778159,73	6054984,89	32	1110	779467,18	6055233,29	32	1151	780593,44	6054703,7	32	1192	781614,96	6054672,61	32	1233	782590,51	6055012,84
32	1070	778174,12	6054975,82	32	1111	779482,26	6055255,72	32	1152	780628,3	6054708,62	32	1193	781634,49	6054675,33	32	1234	782617,62	6055012
32	1071	778189,91	6054966,86	32	1112	779494,44	6055276,43	32	1153	780637,16	6054710,68	32	1194	781660,72	6054680,28	32	1235	782634,35	6055012,18
32	1072	778242,76	6054948,69	32	1113	779504,21	6055314,52	32	1154	780673,18	6054725,99	32	1195	781676,44	6054681,33	32	1236	782651,72	6055013,86
32	1073	778256,75	6054945,97	32	1114	779550,46	6055281,25	32	1155	780675,53	6054725,7	32	1196	781724,52	6054690,54	32	1237	782667,08	6055016
32	1074	778305,27	6054942,61	32	1115	779563,22	6055272,79	32	1156	780684,1	6054721,94	32	1197	781749,77	6054698,68	32	1238	782699,05	6055017,7
32	1075	778309,31	6054942,83	32	1116	779598,49	6055251,32	32	1157	780692,43	6054712,08	32	1198	781756,46	6054699,88	32	1239	782721,29	6055020,14
32	1076	778318,83	6054942,2	32	1117	779661,26	6055203,75	32	1158	780739,18	6054670,8	32	1199	781811,38	6054718,24	32	1240	782856,38	6055042,57
32	1077	778342,49	6054942,05	32	1118	779713,57	6055165,93	32	1159	780769,47	6054644,63	32	1200	781853,34	6054739,42	32	1241	782878,34	6055047,51
32	1078	778367,96	6054943,98	32	1119	779741,74	6055135,96	32	1160	780783,8	6054634,55	32	1201	781872,46	6054750,44	32	1242	782892,87	6055051,39
32	1079	778382,31	6054947,65	32	1120	779756,58	6055121,72	32	1161	780808,02	6054619,97	32	1202	781896,93	6054767,1	32	1243	782917,17	6055054,49
32	1080	778411,97	6054928,74	32	1121	779775,25	6055105,57	32	1162	780823,39	6054614,04	32	1203	782009,47	6054853,76	32	1244	782933,65	6055055,22
32	1081	778442,36	6054916,27	32	1122	779765,99	6055091,13	32	1163	780834,92	6054607,48	32	1204	782020,52	6054862,96	32	1245	782956,15	6055057,67
32	1082	778484,95	6054902,77	32	1123	779744,43	6054989,75	32	1164	780859,34	6054597,52	32	1205	782049,44	6054889,2	32	1246	782968,72	6055059,76
32	1083	778525,45	6054894,42	32	1124	779776,47	6054891,16	32	1165	780861,23	6054594,05	32	1206	782061,85	6054898,48	32	1247	782980,66	6055060,36
32	1084	778586,06	6054888,31	32	1125	779798,98	6054862,57	32	1166	780928,96	6054529,74	32	1207	782081,47	6054909,73	32	1248	783002,25	6055062,66
32	1085	778616,55	6054887,59	32	1126	779810,91	6054849,95	32	1167	780941,42	6054522,54	32	1208	782106,17	6054928,67	32	1249	783015	6055064,74
32	1086	778681,52	6054891,41	32	1127	779852,14	6054816,61	32	1168	780950,72	6054517,48	32	1209	782110,6	6054932,64	32	1250	783048,19	6055066,24
32	1087	778736,46	6054902,52	32	1128	779911,68	6054780,33	32	1169	780978,3	6054505,94	32	1210	782118,12	6054937,73	32	1251	783067,63	6055068,21
32	1088	778782,18	6054918,7	32	1129	779924,97	6054772,91	32	1170	780989,8	6054502,11	32	1211	782127,55	6054942,47	32	1252	783086,92	6055071,12
32	1089	778802,04	6054926,94	32	1130	779945,05	6054764,04	32	1171	781044,2	6054492,03	32	1212	782146,56	6054953,4	32	1253	783107,91	6055072,2
32	1090	778829,91	6054940,32	32	1131	779980,42	6054750,66	32	1172	781083,77	6054490,27	32	1213	782180,17	6054977,94	32	1254	783113,3	6055071,67
32	1091	778852,37	6054952,92	32	1132	780009,94	6054742,01	32	1173	781103,16	6054490,33	32	1214	782209,03	6054992,67	32	1255	783143,53	6055070,96
32	1092	778864,14	6054961,03	32	1133	780026,29	6054738,58	32	1174	781134,02	6054494,38	32	1215	782227,04	6055003,09	32	1256	783171,97	6055072,88
32	1093	778895,68	6054988,47	32	1134	780049,24	6054736,18	32	1175	781167,24	6054501,39	32	1216	782247,01	6055017,9	32	1257	783218,99	6055071,5

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	1258	783235,35	6055071,68	32	1299	782977,23	6054245,34	32	1340	783103,42	6053195,16	32	1381	783829,16	6052251,58	32	1422	784268,44	6053339,46
32	1259	783248,59	6055072,78	32	1300	783029,41	6054206,83	32	1341	783100,85	6053151,08	32	1382	783918,85	6052282,93	32	1423	784272,04	6053344,93
32	1260	783283,17	6055071,66	32	1301	783064,76	6054188,74	32	1342	783103,95	6053107,03	32	1383	783936,2	6052295,33	32	1424	784314,55	6053337,09
32	1261	783309,46	6055074,46	32	1302	783068,75	6054187,49	32	1343	783117,6	6053047,25	32	1384	783989,14	6052358,03	32	1425	784349,07	6053339,47
32	1262	783322,16	6055073,8	32	1303	783070,99	6054181,13	32	1344	783121,07	6053038,5	32	1385	784025,77	6052371,56	32	1426	784389,28	6053346,44
32	1263	783331,56	6055057,18	32	1304	783091,81	6054138,91	32	1345	783135,48	6053009,37	32	1386	784034,16	6052376,02	32	1427	784409,97	6053352,22
32	1264	783340,59	6055044,21	32	1305	783101,11	6054125,79	32	1346	783169,66	6052952,7	32	1387	784049,03	6052384,79	32	1428	784443,01	6053364,73
32	1265	783348,7	6055029,28	32	1306	783106,97	6054118,18	32	1347	783188,51	6052928,32	32	1388	784082,31	6052411,89	32	1429	784483,21	6053384,16
32	1266	783322,21	6055016,77	32	1307	783130,4	6054092,66	32	1348	783195,89	6052913,78	32	1389	784096,03	6052425,75	32	1430	784502,93	6053395,1
32	1267	783312,81	6055010,42	32	1308	783145,69	6054078,66	32	1349	783200,71	6052896,66	32	1390	784132,11	6052475,69	32	1431	784557,21	6053429,35
32	1268	783273,85	6054975,75	32	1309	783160,9	6054067,19	32	1350	783208,8	6052873,56	32	1391	784136,52	6052484,61	32	1432	784588,47	6053454,46
32	1269	783268,92	6054970,05	32	1310	783164,65	6054056,58	32	1351	783229,77	6052823,66	32	1392	784157,06	6052570,07	32	1433	784602,23	6053467,96
32	1270	783241,99	6054930	32	1311	783169,07	6054046,63	32	1352	783242,36	6052798,72	32	1393	784156,86	6052587,52	32	1434	784640,33	6053442,68
32	1271	783224,83	6054882,08	32	1312	783160,22	6054008,95	32	1353	783248,2	6052788,92	32	1394	784151,13	6052608,83	32	1435	784657,75	6053434,82
32	1272	783222,92	6054873,37	32	1313	783154,63	6053967,66	32	1354	783249,93	6052785	32	1395	784157,14	6052613,38	32	1436	784667,68	6053431,14
32	1273	783218,26	6054831,48	32	1314	783152,73	6053939,04	32	1355	783265,17	6052756,82	32	1396	784166	6052621,15	32	1437	784690,99	6053423,78
32	1274	783218,4	6054796,51	32	1315	783141,9	6053935,29	32	1356	783275,09	6052743,38	32	1397	784202,24	6052663,21	32	1438	784700,76	6053421,42
32	1275	783219,59	6054785,62	32	1316	783124,82	6053926,78	32	1357	783282,84	6052711,74	32	1398	784209,86	6052675,04	32	1439	784709,99	6053415,33
32	1276	783217,42	6054767,93	32	1317	783105,11	6053915,51	32	1358	783287,62	6052695,28	32	1399	784219,94	6052692,55	32	1440	784729,28	6053404,09
32	1277	783213,51	6054755,58	32	1318	783064,82	6053880,93	32	1359	783304,27	6052645,93	32	1400	784231,92	6052721,48	32	1441	784748,94	6053395,39
32	1278	783181,17	6054740,01	32	1319	783047,1	6053861,11	32	1360	783317,65	6052615,16	32	1401	784237,77	6052739,45	32	1442	784761,16	6053388,46
32	1279	783155,9	6054720,57	32	1320	783018,04	6053818,64	32	1361	783338,88	6052575,68	32	1402	784247,55	6052796,28	32	1443	784769,88	6053384,26
32	1280	783150,97	6054716,11	32	1321	783004,71	6053785,42	32	1362	783347,29	6052561,49	32	1403	784248,78	6052805,71	32	1444	784778,79	6053360,23
32	1281	783106,87	6054658,51	32	1322	783000,65	6053771,92	32	1363	783375,88	6052526,74	32	1404	784251,45	6052850,38	32	1445	784794,24	6053327,8
32	1282	783105,68	6054655,91	32	1323	782992,21	6053719,31	32	1364	783384,64	6052518,25	32	1405	784253,42	6052900,74	32	1446	784802,23	6053314,65
32	1283	783096,04	6054654,02	32	1324	782991,88	6053706,09	32	1365	783433,09	6052483,64	32	1406	784255,24	6052910,5	32	1447	784814,38	6053297,88
32	1284	783077,83	6054648,55	32	1325	782986,51	6053651,51	32	1366	783445,51	6052477,32	32	1407	784258,37	6052957,73	32	1448	784855,38	6053247,13
32	1285	783040,75	6054633,2	32	1326	783004,4	6053583,3	32	1367	783448	6052471,23	32	1408	784257,07	6052972,3	32	1449	784867,09	6053233,88
32	1286	783026,17	6054625,36	32	1327	783009,18	6053568,94	32	1368	783465,68	6052445,32	32	1409	784256,17	6052979,37	32	1450	784882,18	6053218,25
32	1287	783011,85	6054616,89	32	1328	783024,1	6053535,31	32	1369	783478,76	6052428,29	32	1410	784231,2	6053053,96	32	1451	784913,96	6053179,54
32	1288	782966,16	6054576,04	32	1329	783054,51	6053453,52	32	1370	783485,52	6052420,42	32	1411	784223,08	6053067,78	32	1452	784955,99	6053156,71
32	1289	782950,73	6054557,25	32	1330	783060,32	6053433,96	32	1371	783490,21	6052413,09	32	1412	784231,13	6053082,48	32	1453	784945,61	6053148,18
32	1290	782927,07	6054521,09	32	1331	783074,33	6053399,92	32	1372	783555,02	6052350,5	32	1413	784249,26	6053135,1	32	1454	784967,27	6053131,5
32	1291	782913,54	6054487,22	32	1332	783087,01	6053375,72	32	1373	783583,57	6052333,34	32	1414	784250,12	6053139,56	32	1455	784983,41	6053120,74
32	1292	782909,49	6054473,51	32	1333	783088,03	6053369,74	32	1374	783604,85	6052317,79	32	1415	784253,54	6053188,32	32	1456	785003,56	6053108,94
32	1293	782901,45	6054406,03	32	1334	783107,88	6053313,86	32	1375	783607,91	6052316	32	1416	784249,74	6053218,05	32	1457	785025,06	6053098,3
32	1294	782903,9	6054383,6	32	1335	783111,77	6053300,35	32	1376	783625,68	6052300,67	32	1417	784248,39	6053224,62	32	1458	785119,92	6053077,64
32	1295	782905,75	6054372,53	32	1336	783118,84	6053279,92	32	1377	783665,58	6052273,85	32	1418	784226,04	6053279,14	32	1459	785135,25	6053078,17
32	1296	782928,39	6054307,9	32	1337	783116,31	6053265,01	32	1378	783701,24	6052259,8	32	1419	784224,74	6053289,59	32	1460	785195,89	6053090,94
32	1297	782938,58	6054290,54	32	1338	783115,57	6053256,02	32	1379	783718,35	6052254,89	32	1420	784236,63	6053300,7	32	1461	785202,74	6053093,55
32	1298	782963,1	6054259,85	32	1339	783109,02	6053228,09	32	1380	783784,06	6052247,39	32	1421	784250,34	6053316,01	32	1462	785240,66	6053112,8

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	1463	785251,3	6053120,52	32	1504	786033,95	6052348,92	32	1545	786852,63	6051819,04	32	1586	787654,31	6051920,31	32	1627	787835,33	6051572,56
32	1464	785254,17	6053098,11	32	1505	786106,5	6052338,96	32	1546	786855,97	6051798,21	32	1587	787656,73	6051946,89	32	1628	787744,32	6051476,2
32	1465	785270,05	6053046,06	32	1506	786119,26	6052339,56	32	1547	786858,05	6051781,54	32	1588	787657,4	6051964,1	32	1629	787732,85	6051466,91
32	1466	785279,08	6053026,47	32	1507	786171,55	6052349,39	32	1548	786863,62	6051753,45	32	1589	787664,99	6052007,2	32	1630	787690,29	6051435,96
32	1467	785292,97	6053001,3	32	1508	786189,8	6052355,42	32	1549	786872,4	6051722,47	32	1590	787665,46	6052044,05	32	1631	787652,55	6051415,03
32	1468	785338,21	6052952,12	32	1509	786236,09	6052377,62	32	1550	786876,52	6051711,42	32	1591	787665,21	6052057,12	32	1632	787632,02	6051386,2
32	1469	785348,82	6052943,88	32	1510	786241,83	6052381,49	32	1551	786889,04	6051684,28	32	1592	787664,37	6052065,1	32	1633	787603,99	6051357,07
32	1470	785380,61	6052923,7	32	1511	786251,38	6052388,18	32	1552	786901,83	6051661,19	32	1593	787688,41	6052050,65	32	1634	787515,93	6051284,34
32	1471	785402,51	6052917,08	32	1512	786272,46	6052411,52	32	1553	786909,02	6051649,22	32	1594	787710,51	6052041,02	32	1635	787440,34	6051243,99
32	1472	785401,4	6052911,95	32	1513	786281,11	6052406,15	32	1554	786928,46	6051623,95	32	1595	787745,82	6052028,1	32	1636	787405,58	6051229,1
32	1473	785399,6	6052885,25	32	1514	786299,82	6052397,81	32	1555	786932,29	6051619,72	32	1596	787789,51	6052017,5	32	1637	787234,7	6051189,36
32	1474	785399,37	6052862,32	32	1515	786308,81	6052394,33	32	1556	786977,36	6051582,59	32	1597	787805,74	6052015,45	32	1638	787197,01	6051188,82
32	1475	785400,54	6052837,62	32	1516	786378,59	6052380,88	32	1557	786984,79	6051575,88	32	1598	787841,33	6052014,15	32	1639	787177,48	6051189,26
32	1476	785411,21	6052782,82	32	1517	786399,76	6052380,98	32	1558	787020,82	6051549,98	32	1599	787870,15	6052017,76	32	1640	787056,13	6051207,07
32	1477	785414,96	6052771,95	32	1518	786484,24	6052366,47	32	1559	787074,92	6051519,56	32	1600	787896,29	6052022,99	32	1641	787040,22	6051211,45
32	1478	785436,33	6052728,18	32	1519	786491,52	6052368,01	32	1560	787082,16	6051515,69	32	1601	787946,58	6052040,25	32	1642	786945,8	6051248,07
32	1479	785466,38	6052692,03	32	1520	786516,18	6052348,4	32	1561	787119,93	6051501,03	32	1602	787969,71	6052051,81	32	1643	786927,71	6051257,75
32	1480	785471,77	6052686,91	32	1521	786536,87	6052339,28	32	1562	787135,83	6051496,65	32	1603	787989,2	6052062,97	32	1644	786873,61	6051288,18
32	1481	785518,72	6052653,71	32	1522	786544,51	6052336,42	32	1563	787184,37	6051489,53	32	1604	787995,63	6052067,33	32	1645	786783,51	6051352,93
32	1482	785540,99	6052644,01	32	1523	786627,71	6052323,81	32	1564	787203,9	6051489,09	32	1605	788015,12	6052081,08	32	1646	786762,05	6051372,31
32	1483	785551,92	6052640,03	32	1524	786634,67	6052293,93	32	1565	787218,98	6051489,3	32	1606	788031,79	6052094,83	32	1647	786709,56	6051418,21
32	1484	785597,34	6052629,25	32	1525	786637,26	6052287,87	32	1566	787287,33	6051505,21	32	1607	788043,55	6052101,9	32	1648	786705,74	6051422,43
32	1485	785619,01	6052626,71	32	1526	786653,38	6052257,68	32	1567	787322,1	6051520,1	32	1608	788076,81	6052125,07	32	1649	786657,12	6051485,64
32	1486	785652,7	6052625,64	32	1527	786675,49	6052229,5	32	1568	787352,33	6051536,24	32	1609	788111,63	6052156,08	32	1650	786639,15	6051515,54
32	1487	785685,62	6052629,25	32	1528	786682,19	6052222,39	32	1569	787387,55	6051565,32	32	1610	788137,89	6052185,64	32	1651	786626,35	6051538,63
32	1488	785719,88	6052630,79	32	1529	786729,18	6052185,48	32	1570	787415,59	6051594,46	32	1611	788166,59	6052227,72	32	1652	786595,1	6051606,49
32	1489	785738,64	6052632,84	32	1530	786745,62	6052176,38	32	1571	787449,72	6051642,39	32	1612	788176,08	6052249,14	32	1653	786590,97	6051617,54
32	1490	785754,17	6052603,89	32	1531	786795,65	6052158,78	32	1572	787454,26	6051653,5	32	1613	788182,12	6052285,16	32	1654	786569,01	6051694,98
32	1491	785769,4	6052583,42	32	1532	786804,93	6052156,83	32	1573	787474,71	6051661,46	32	1614	788242,73	6052272,28	32	1655	786562,95	6051727,01
32	1492	785775,47	6052576,27	32	1533	786837	6052154,38	32	1574	787502,41	6051674,4	32	1615	788235,42	6052160,18	32	1656	786559,85	6051734,26
32	1493	785813,84	6052541,4	32	1534	786835,9	6052144,21	32	1575	787526,69	6051687,86	32	1616	788174,47	6051825,92	32	1657	786520,28	6051904,75
32	1494	785821,61	6052536	32	1535	786835,61	6052118,65	32	1576	787543,72	6051700,25	32	1617	788152,8	6051811,07	32	1658	786520,21	6051955,86
32	1495	785845,04	6052521,96	32	1536	786838,91	6052091,45	32	1577	787555,18	6051709,53	32	1618	788104,06	6051783,18	32	1659	786520,64	6051964,47
32	1496	785869,28	6052511,46	32	1537	786845,26	6052058,31	32	1578	787591,59	6051748,09	32	1619	788080,92	6051771,61	32	1660	786522,21	6051970,4
32	1497	785889,52	6052467,21	32	1538	786849,01	6052042,29	32	1579	787600,3	6051760,17	32	1620	787955,23	6051728,47	32	1661	786463,47	6052016,55
32	1498	785906,74	6052444,47	32	1539	786842,2	6052030,49	32	1580	787616,21	6051786,28	32	1621	787929,08	6051723,24	32	1662	786456,77	6052023,67
32	1499	785932,35	6052415,16	32	1540	786820,61	6051949,54	32	1581	787623,91	6051803,32	32	1622	787912,77	6051721,18	32	1663	786428,89	6052059,16
32	1500	785959,25	6052389,64	32	1541	786820,18	6051940,9	32	1582	787628,26	6051814,26	32	1623	787907,43	6051703,48	32	1664	786380,49	6052080,47
32	1501	785966,69	6052383,78	32	1542	786820,21	6051920,48	32	1583	787638,12	6051847,02	32	1624	787903,1	6051692,55	32	1665	786374,97	6052080,55
32	1502	785999,62	6052362,7	32	1543	786836,06	6051852,28	32	1584	787642,06	6051865,85	32	1625	787883,84	6051649,92	32	1666	786325,43	6052090,1
32	1503	786027,47	6052351,07	32	1544	786840,63	6051841,55	32	1585	787646,27	6051879,5	32	1626	787844,03	6051584,66	32	1667	786283,96	6052070,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	1668	786265.71	6052064.17	32	1709	784554.17	6053016.93	32	1750	783019.72	6052549.84	32	1791	782543.95	6054716.47	32	1832	780778.63	6054269.72
32	1669	786134.99	6052039.63	32	1710	784558.31	6052973.46	32	1751	783003.06	6052599.19	32	1792	782489.21	6054723.81	32	1833	780709.43	6054335.45
32	1670	786120.75	6052038.94	32	1711	784554.1	6052901.1	32	1752	782994.91	6052627.18	32	1793	782431.72	6054733.64	32	1834	780698.56	6054339.88
32	1671	785939.38	6052063.85	32	1712	784550.87	6052829.92	32	1753	782984.31	6052645	32	1794	782426.05	6054734.97	32	1835	780687.02	6054346.43
32	1672	785932.91	6052065.99	32	1713	784547.81	6052788.53	32	1754	782952.87	6052707.32	32	1795	782417.39	6054735.03	32	1836	780671.65	6054352.36
32	1673	785863.26	6052095.07	32	1714	784541.06	6052733.28	32	1755	782931.9	6052757.23	32	1796	782369.35	6054738.89	32	1837	780611.11	6054388.81
32	1674	785780.93	6052147.75	32	1715	784523.38	6052646.47	32	1756	782923.27	6052781.88	32	1797	782339.39	6054722	32	1838	780596.79	6054398.88
32	1675	785773.47	6052153.61	32	1716	784517.52	6052628.5	32	1757	782917.77	6052789.12	32	1798	782310.15	6054701.5	32	1839	780591.26	6054403.65
32	1676	785706.25	6052217.46	32	1717	784487.54	6052556.2	32	1758	782908.44	6052804.05	32	1799	782277.79	6054682.93	32	1840	780562.77	6054403.48
32	1677	785680.63	6052246.74	32	1718	784462.38	6052512.41	32	1759	782877.99	6052854.75	32	1800	782245.05	6054657.83	32	1841	780548.59	6054404.05
32	1678	785646.44	6052291.97	32	1719	784454.77	6052500.6	32	1760	782841.95	6052927.58	32	1801	782235.31	6054652.13	32	1842	780541.92	6054405.39
32	1679	785642.32	6052294.85	32	1720	784436.69	6052479.6	32	1761	782838.49	6052936.33	32	1802	782220.92	6054639.26	32	1843	780452.36	6054377.57
32	1680	785606.17	6052327.69	32	1721	784406.01	6052352	32	1762	782804.34	6053085.74	32	1803	782193.3	6054616.25	32	1844	780366.54	6054380.45
32	1681	785584.16	6052328.39	32	1722	784399.72	6052339.33	32	1763	782800.91	6053135.36	32	1804	782152.1	6054584.35	32	1845	780330.65	6054384.77
32	1682	785562.51	6052330.91	32	1723	784309.53	6052214.51	32	1764	782807.3	6053245.53	32	1805	782079.79	6054528.83	32	1846	780305.35	6054392.37
32	1683	785448.96	6052357.88	32	1724	784295.8	6052200.63	32	1765	782809.47	6053258.26	32	1806	782048.47	6054506.65	32	1847	780251.66	6054384.57
32	1684	785438.02	6052361.87	32	1725	784212.61	6052132.89	32	1766	782773.26	6053345.64	32	1807	782035.72	6054498.33	32	1848	780217.82	6054383.14
32	1685	785382.36	6052386.09	32	1726	784175.43	6052110.97	32	1767	782769.73	6053357.07	32	1808	781988.72	6054471.3	32	1849	780050.57	6054404.79
32	1686	785264.96	6052469.09	32	1727	784167.04	6052106.5	32	1768	782743.05	6053429.81	32	1809	781946.76	6054450.12	32	1850	780039.31	6054408.25
32	1687	785259.58	6052474.21	32	1728	784156.1	6052102.47	32	1769	782719.98	6053486.78	32	1810	781854.69	6054416.93	32	1851	779958.98	6054440.76
32	1688	785184.42	6052564.6	32	1729	784115.51	6052054.39	32	1770	782686.57	6053635.8	32	1811	781816.62	6054404.66	32	1852	779942.4	6054449.76
32	1689	785131.02	6052674.02	32	1730	784082.44	6052031.03	32	1771	782691.14	6053694.79	32	1812	781690.3	6054380.22	32	1853	779874.19	6054469.73
32	1690	785127.27	6052684.88	32	1731	783858.21	6051952.62	32	1772	782691.95	6053726.91	32	1813	781660.19	6054375.8	32	1854	779838.82	6054483.09
32	1691	785112.69	6052759.85	32	1732	783822.01	6051949.11	32	1773	782713.02	6053858.45	32	1814	781637.1	6054371.07	32	1855	779788.6	6054505.31
32	1692	785088.35	6052786.3	32	1733	783799.79	6051947.44	32	1774	782717.08	6053871.96	32	1815	781573.77	6054361.93	32	1856	779755.4	6054523.85
32	1693	784891.94	6052829.05	32	1734	783635.49	6051966.19	32	1775	782750.43	6053955.01	32	1816	781528.33	6054357.45	32	1857	779695.85	6054560.12
32	1694	784867.2	6052841.33	32	1735	783618.38	6051971.09	32	1776	782791.06	6054014.38	32	1817	781507.36	6054356.6	32	1858	779592.79	6054643.47
32	1695	784816.8	6052870.84	32	1736	783529.21	6052006.24	32	1777	782762.1	6054035.74	32	1818	781450.39	6054307.54	32	1859	779580.85	6054656.09
32	1696	784800.66	6052881.6	32	1737	783429.46	6052073.26	32	1778	782747.97	6054050.25	32	1819	781438.65	6054300.55	32	1860	779524.56	6054727.59
32	1697	784746.54	6052923.28	32	1738	783420.72	6052080.8	32	1779	782686.69	6054126.94	32	1820	781433.72	6054297.62	32	1861	779473.97	6054883.3
32	1698	784736.91	6052931.81	32	1739	783400.55	6052093.03	32	1780	782666.05	6054161.61	32	1821	781415.97	6054284.84	32	1862	779467.59	6054880.81
32	1699	784686.2	6052984.4	32	1740	783363.39	6052125.61	32	1781	782609.48	6054323.19	32	1822	781338.41	6054243.66	32	1863	779361.27	6054776.01
32	1700	784681.87	6052988.9	32	1741	783352.15	6052136.74	32	1782	782607.62	6054334.27	32	1823	781320.98	6054236.29	32	1864	779114.82	6054695.96
32	1701	784657.73	6053018.31	32	1742	783266.51	6052214.41	32	1783	782601.52	6054390.31	32	1824	781229.24	6054207.51	32	1865	779071.07	6054694.83
32	1702	784651	6053025.27	32	1743	783250.67	6052232.89	32	1784	782621.56	6054559.07	32	1825	781196.01	6054200.49	32	1866	779018.61	6054702.83
32	1703	784621.73	6053058.41	32	1744	783223.36	6052268.43	32	1785	782625.64	6054572.75	32	1826	781118.87	6054190.41	32	1867	778959.82	6054669.51
32	1704	784587.39	6053100.92	32	1745	783175.62	6052302.56	32	1786	782659.46	6054657.44	32	1827	781070.37	6054190.21	32	1868	778931.94	6054656.14
32	1705	784573.7	6053094.29	32	1746	783166.85	6052311.06	32	1787	782698.36	6054716.9	32	1828	781030.81	6054191.97	32	1869	778882.33	6054635.53
32	1706	784545.03	6053083.45	32	1747	783095.4	6052397.9	32	1788	782650.06	6054712.25	32	1829	780894.82	6054217.18	32	1870	778836.62	6054619.36
32	1707	784544.07	6053077.69	32	1748	783074.36	6052433.4	32	1789	782608.26	6054711.79	32	1830	780883.31	6054221	32	1871	778699.24	6054591.59
32	1708	784538.88	6053062.62	32	1749	783053.14	6052472.86	32	1790	782581.14	6054712.65	32	1831	780814.36	6054249.87	32	1872	778632.26	6054587.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	1873	778556,06	6054589,47	32	1914	776302,62	6055093,96	32	1955	774341,95	6055863,99	32	1996	773121,3	6055986,77	32	2037	771784,64	6057478,03
32	1874	778495,44	6054595,55	32	1915	776283,52	6055062,47	32	1956	774342,26	6055944,1	32	1997	773108,56	6055978,08	32	2038	771749,06	6057547,06
32	1875	778394,18	6054616,45	32	1916	776210,1	6054968,71	32	1957	774343,56	6056051,17	32	1998	773030,8	6055925,14	32	2039	771719,22	6057609,39
32	1876	778351,6	6054629,96	32	1917	776194,08	6054952,64	32	1958	774340,92	6056125,84	32	1999	772950,12	6055872,01	32	2040	771689,95	6057662,57
32	1877	778321,37	6054642,36	32	1918	776140,45	6054909,11	32	1959	774345,35	6056212,12	32	2000	772903,88	6055842,35	32	2041	771631,06	6057669,86
32	1878	778299,03	6054642,5	32	1919	776064,75	6054810,15	32	1960	774356,17	6056290,1	32	2001	772821,51	6055799,78	32	2042	771552,81	6057672,51
32	1879	778277,1	6054643,95	32	1920	776046,03	6054793,19	32	1961	774372,05	6056363,61	32	2002	772781,96	6055783,79	32	2043	771419,94	6057666,11
32	1880	778199,68	6054651,1	32	1921	775982,54	6054744,3	32	1962	774381,76	6056396,42	32	2003	772620,52	6055747,98	32	2044	771328,57	6057657,98
32	1881	778185,69	6054653,81	32	1922	775832,11	6054678,7	32	1963	774393,91	6056449,87	32	2004	772577,73	6055746,57	32	2045	771093,13	6057626,31
32	1882	778053,54	6054699,26	32	1923	775807,56	6054672,52	32	1964	774436,07	6056566,39	32	2005	772416,22	6055768,15	32	2046	770970,93	6057611,77
32	1883	778014,08	6054721,68	32	1924	775756,92	6054664,9	32	1965	774490,51	6056650,98	32	2006	772385,15	6055777,64	32	2047	770945,2	6057609,4
32	1884	777999,69	6054730,73	32	1925	775711,68	6054627,19	32	1966	774519,38	6056687,23	32	2007	772310,13	6055807,35	32	2048	770769,64	6057598,05
32	1885	777846,58	6054881,71	32	1926	775683,3	6054608,43	32	1967	774586,14	6056753,98	32	2008	772261,98	6055831,11	32	2049	770754,06	6057524,77
32	1886	777823,86	6054920,22	32	1927	775451,64	6054529,37	32	1968	774608,57	6056831,84	32	2009	772225,07	6055851,94	32	2050	770741,45	6057500,61
32	1887	777818,2	6054939,33	32	1928	775406,56	6054525,87	32	1969	774632,53	6056886,17	32	2010	772184,84	6055876,93	32	2051	770711,2	6057450,28
32	1888	777792,14	6054971,41	32	1929	775227,46	6054549,12	32	1970	774599,75	6056883,47	32	2011	772151,17	6055899,82	32	2052	770692,49	6057422,88
32	1889	777791,09	6054973,48	32	1930	775200,7	6054557,71	32	1971	774581,41	6056882,83	32	2012	772122,26	6055921,21	32	2053	770551,85	6057285,55
32	1890	777762,06	6054990,75	32	1931	775126,33	6054588,34	32	1972	774505,73	6056881,66	32	2013	772103,8	6056031,15	32	2054	770529,1	6057270,81
32	1891	777755,79	6054995,05	32	1932	774933,77	6054761,75	32	1973	774416,39	6056881,22	32	2014	771986,82	6056068,66	32	2055	770334,22	6057207,66
32	1892	777735,72	6055014,3	32	1933	774922,59	6054779,01	32	1974	774339,82	6056858,79	32	2015	771973,32	6056088,43	32	2056	770324,94	6057200,02
32	1893	777693,54	6055005,16	32	1934	774913,92	6054790,85	32	1975	774289,33	6056846,58	32	2016	771895,39	6056307,94	32	2057	770276,09	6057172,08
32	1894	777541,8	6055020,48	32	1935	774878,79	6054831,34	32	1976	774200,46	6056829,94	32	2017	771892,39	6056336,12	32	2058	770223,26	6057145,68
32	1895	777512,81	6055027,99	32	1936	774837,58	6054872,97	32	1977	774124,27	6056812,85	32	2018	771883,46	6056380,52	32	2059	770066,2	6057097,35
32	1896	777376,12	6055001	32	1937	774823,61	6054886	32	1978	774019,68	6056779,82	32	2019	771873,09	6056415,72	32	2060	770006,86	6057089,38
32	1897	777353,85	6055002,14	32	1938	774773,08	6054925,09	32	1979	773992,16	6056767,95	32	2020	771855,06	6056473,47	32	2061	769966,33	6057085,6
32	1898	777272,71	6055006,29	32	1939	774742,13	6054951,06	32	1980	773935,58	6056738,83	32	2021	771839,59	6056537,62	32	2062	769854,76	6057092,24
32	1899	777255,66	6055008,97	32	1940	774688,57	6055000,11	32	1981	773851,55	6056690,92	32	2022	771832,93	6056576,31	32	2063	769823,9	6057097,59
32	1900	777105,6	6055057,54	32	1941	774642,07	6055044,83	32	1982	773829,71	6056676,35	32	2023	771820,12	6056626,96	32	2064	769719,9	6057132,23
32	1901	777071,2	6055075,83	32	1942	774607,18	6055081,98	32	1983	773819,31	6056667,18	32	2024	771806,08	6056714,34	32	2065	769690,91	6057125,18
32	1902	776928,27	6055190,26	32	1943	774543,99	6055155,76	32	1984	773796,86	6056641,16	32	2025	771802,87	6056760,93	32	2066	769643,3	6057118,53
32	1903	776893,46	6055230,62	32	1944	774521,98	6055184,97	32	1985	773725,68	6056555,2	32	2026	771803,17	6056818,43	32	2067	769600,02	6057114,37
32	1904	776854,26	6055212,51	32	1945	774502,05	6055211,44	32	1986	773697,48	6056510,52	32	2027	771805,44	6056854,69	32	2068	769526,7	6057119,87
32	1905	776849,54	6055211,12	32	1946	774456,66	6055299,25	32	1987	773644,06	6056429,21	32	2028	771806,72	6056859,35	32	2069	769489,59	6057122,07
32	1906	776733,12	6055191,04	32	1947	774441,8	6055336,67	32	1988	773566,63	6056337,57	32	2029	771827,42	6056935,08	32	2070	769462,76	6057125,43
32	1907	776655,19	6055193,05	32	1948	774434,02	6055357,58	32	1989	773505,68	6056280,87	32	2030	771813,59	6056974,86	32	2071	769452,25	6057128,17
32	1908	776643,03	6055194,31	32	1949	774412,44	6055419,88	32	1990	773442,8	6056231,15	32	2031	771786,53	6057113,07	32	2072	769297,53	6057176,13
32	1909	776582,29	6055208,31	32	1950	774389,56	6055523,99	32	1991	773359,48	6056175,53	32	2032	771795,09	6057235,05	32	2073	769212,33	6057231,07
32	1910	776473,54	6055170,55	32	1951	774380,69	6055552,54	32	1992	773331,03	6056158,56	32	2033	771809,87	6057310,87	32	2074	769186,21	6057251,94
32	1911	776431,15	6055167,03	32	1952	774367,84	6055599,01	32	1993	773252,31	6056090,17	32	2034	771837,87	6057394,71	32	2075	769161,67	6057279,02
32	1912	776345,07	6055173,08	32	1953	774350,43	6055706,25	32	1994	773236,45	6056076,95	32	2035	771822,82	6057410,47	32	2076	768979,62	6057329,02
32	1913	776317,97	6055121,16	32	1954	774342,64	6055835,9	32	1995	773151,76	6056009,27	32	2036	771801,7	6057446,13	32	2077	768973,67	6057332,87



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	2078	768892,68	6057385,36	32	2119	766310,39	6059418,03	32	2160	764216,3	6060942,18	32	2201	762289,95	6062305,37	32	2242	760474,92	6062845,27
32	2079	768871,64	6057402,35	32	2120	766251,81	6059453,66	32	2161	764136,41	6061187,32	32	2202	762257,53	6062312,75	32	2243	760465,4	6062856,62
32	2080	768766,03	6057519,4	32	2121	766228	6059470,48	32	2162	764105,24	6061201,88	32	2203	762200,8	6062329,25	32	2244	760429,16	6062905,62
32	2081	768749,95	6057557,08	32	2122	766097	6059606,71	32	2163	763978,78	6061293,71	32	2204	762167,6	6062341,08	32	2245	760414,3	6062930,03
32	2082	768634,11	6057597,91	32	2123	766064,73	6059664,45	32	2164	763966,17	6061306,33	32	2205	762145,09	6062350,19	32	2246	760396,72	6062960,79
32	2083	768441,55	6057771,32	32	2124	766059,26	6059675,97	32	2165	763900,08	6061387,88	32	2206	762130,21	6062354,87	32	2247	760339,7	6063115,36
32	2084	768378,71	6057911,29	32	2125	766011,48	6059864,67	32	2166	763846,25	6061498,58	32	2207	762109,14	6062362,55	32	2248	760338,04	6063124,07
32	2085	768371	6057939,37	32	2126	766010,22	6059921,47	32	2167	763842,61	6061509,23	32	2208	762065,05	6062325,24	32	2249	760329,9	6063191,52
32	2086	768355,54	6058022,66	32	2127	766064,73	6060157,02	32	2168	763816,41	6061644,97	32	2209	762024,86	6062301,74	32	2250	760329,26	6063224,01
32	2087	768351,01	6058068,38	32	2128	766130,79	6060230,36	32	2169	763816,34	6061667,9	32	2210	762014,32	6062296,19	32	2251	760329,79	6063265,85
32	2088	768292,36	6058225,5	32	2129	766102,42	6060273,34	32	2170	763810,12	6061673,91	32	2211	761875,69	6062247,84	32	2252	760340,12	6063321,02
32	2089	768278,42	6058226,42	32	2130	766024,32	6060494,76	32	2171	763737,73	6061761,65	32	2212	761863,63	6062245,53	32	2253	760321,15	6063314,55
32	2090	768083,53	6058279,95	32	2131	766022,88	6060508,79	32	2172	763701,47	6061830,93	32	2213	761795,98	6062237,37	32	2254	760304,91	6063256,32
32	2091	768054,65	6058299,01	32	2132	766005,77	6060524,27	32	2173	763681,77	6061854,22	32	2214	761677,86	6062245,2	32	2255	760297,91	6063238,6
32	2092	768028,59	6058304,09	32	2133	765990,45	6060619,68	32	2174	763673,26	6061866,56	32	2215	761665,9	6062247,44	32	2256	760278,15	6063194,72
32	2093	767897,15	6058349,41	32	2134	765873,66	6060653,71	32	2175	763614,26	6061875,41	32	2216	761544,5	6062286,67	32	2257	760199,01	6063081,46
32	2094	767865,27	6058367,15	32	2135	765847,11	6060690,79	32	2176	763600,86	6061880,04	32	2217	761538,09	6062289,69	32	2258	760190,88	6063072,7
32	2095	767827,23	6058390,17	32	2136	765835,99	6060721,64	32	2177	763536,75	6061907,26	32	2218	761524,17	6062296,52	32	2259	760096,62	6062993,43
32	2096	767666,57	6058545,82	32	2137	765799,55	6060721,45	32	2178	763505,52	6061926,62	32	2219	761502,58	6062308,19	32	2260	760076,24	6062981,53
32	2097	767634,81	6058603,62	32	2138	765600,76	6060727,58	32	2179	763500,94	6061927,51	32	2220	761471,39	6062326,08	32	2261	760055,71	6062967,62
32	2098	767631,15	6058610,31	32	2139	765540,56	6060733,09	32	2180	763368,15	6061973,08	32	2221	761396,01	6062379,05	32	2262	760028,9	6062952,06
32	2099	767617,81	6058639,48	32	2140	765426,81	6060750,49	32	2181	763349,62	6061982,93	32	2222	761383,17	6062389,96	32	2263	759997,82	6062852,92
32	2100	767598,6	6058717,77	32	2141	765404,37	6060754,44	32	2182	763239,89	6062063,02	32	2223	761344,86	6062426,18	32	2264	759982,82	6062825,61
32	2101	767589,9	6058724,09	32	2142	765313,3	6060772,66	32	2183	763232,61	6062070,48	32	2224	761297,07	6062476,39	32	2265	759973	6062809,01
32	2102	767570,5	6058718,87	32	2143	765293,52	6060775,83	32	2184	763164,93	6062086,01	32	2225	761248,25	6062536,33	32	2266	759883,37	6062697,49
32	2103	767525,45	6058718,55	32	2144	765288,11	6060769,94	32	2185	763128,83	6062097,1	32	2226	761238,35	6062550,61	32	2267	759872,39	6062687,26
32	2104	767510,13	6058719,13	32	2145	765271,05	6060754,67	32	2186	763105,99	6062081,23	32	2227	761216,64	6062575,62	32	2268	759819,12	6062644,03
32	2105	767323,55	6058762,88	32	2146	765221,91	6060715,9	32	2187	762960,23	6062016,84	32	2228	761188,07	6062611,73	32	2269	759788,04	6062622,57
32	2106	767298,64	6058774,1	32	2147	765187,22	6060692,17	32	2188	762955,29	6062015,54	32	2229	761100,93	6062627,83	32	2270	759767,5	6062609,87
32	2107	767276,81	6058784,56	32	2148	765018,8	6060622,4	32	2189	762854,62	6061999,89	32	2230	761092,18	6062631,34	32	2271	759743,16	6062591,19
32	2108	767084,27	6058857,96	32	2149	764987,89	6060615,82	32	2190	762752,07	6062005,09	32	2231	761050,64	6062650,18	32	2272	759638,82	6062539,6
32	2109	767079,31	6058967,33	32	2150	764909,86	6060605,54	32	2191	762735,38	6062007,67	32	2232	761041,89	6062655,15	32	2273	759637,3	6062539,28
32	2110	766861,36	6059013,67	32	2151	764666	6060657,41	32	2192	762584,48	6062056,37	32	2233	760990	6062640,54	32	2274	759603,78	6062523,04
32	2111	766686,66	6059171	32	2152	764656,41	6060659,44	32	2193	762551,81	6062074,18	32	2234	760963,34	6062637,61	32	2275	759574,64	6062513,14
32	2112	766593,86	6059190,73	32	2153	764611,7	6060685,21	32	2194	762478,27	6062124,12	32	2235	760934,77	6062635,3	32	2276	759520,84	6062498,18
32	2113	766490,06	6059261,31	32	2154	764599,08	6060693,37	32	2195	762427,99	6062165,24	32	2236	760749,06	6062662,1	32	2277	759489,29	6062491,26
32	2114	766466,24	6059282,3	32	2155	764546,25	6060701,75	32	2196	762396,52	6062193,26	32	2237	760742,23	6062663,08	32	2278	759358,92	6062455,1
32	2115	766412,27	6059337,9	32	2156	764514,36	6060713,98	32	2197	762389,45	6062200,11	32	2238	760732,05	6062666,67	32	2279	759287,39	6062451,61
32	2116	766394,62	6059358,75	32	2157	764466,32	6060735,35	32	2198	762339,14	6062256,85	32	2239	760671,14	6062692,78	32	2280	759035,65	6062505,59
32	2117	766369,99	6059374,24	32	2158	764442,04	6060748,59	32	2199	762317,3	6062285,62	32	2240	760610,47	6062729,33	32	2281	758990,41	6062531,72
32	2118	766319,22	6059410,78	32	2159	764384,55	6060782,02	32	2200	762305,05	6062303,04	32	2241	760570,55	6062757,42	32	2282	758965,36	6062547,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	2283	758904,69	6062594,27	32	2324	757751,49	6063794,25	32	2365	756474,29	6064401,29	32	2406	752454,22	6065199,37	33	11	764764,22	6100031,26
32	2284	758855,01	6062582,33	32	2325	757751,85	6063821,33	32	2366	756402,46	6064402,69	32	2407	752382,93	6065271,3	33	12	764803,76	6100004,75
32	2285	758846,27	6062581,23	32	2326	757757,27	6063877,27	32	2367	756388,74	6064403,95	32	2408	752189,99	6065510,1	33	13	764878,8	6099983,55
32	2286	758810,19	6062578,05	32	2327	757754,07	6063900,3	32	2368	756364,04	6064409,31	32	2409	752084,59	6065583,33	33	14	764892,31	6099982,48
32	2287	758781,04	6062577,36	32	2328	757749,99	6063943,09	32	2369	756259,51	6064375,37	32	2410	752006,33	6065650,67	33	15	764964,55	6099917,4
32	2288	758761,18	6062577,48	32	2329	757749,34	6063980,23	32	2370	756200,85	6064356,32	32	2411	751990,81	6065667,1	33	16	764970,07	6099914,71
32	2289	758642,09	6062592,59	32	2330	757768,07	6064114,01	32	2371	756167,85	6064354,59	32	2412	751915,75	6065746,52	33	17	765001,93	6099899,68
32	2290	758621,48	6062597,77	32	2331	757784,69	6064173,08	32	2372	756050,21	6064379,61	32	2413	751868,55	6065751,63	33	18	765023,36	6099891,06
32	2291	758516,27	6062637,24	32	2332	757820,55	6064264,73	32	2373	755986,25	6064358,22	32	2414	751856,91	6065753,46	33	19	765057,34	6099879,61
32	2292	758468,98	6062666,65	32	2333	757852,43	6064317,5	32	2374	755910,79	6064353,02	32	2415	751841,06	6065748,33	33	20	765096,79	6099872,16
32	2293	758442,27	6062681,76	32	2334	757897,79	6064386,57	32	2375	755869,85	6064361,74	32	2416	751713,26	6065724,76	33	21	765098,19	6099871,07
32	2294	758421,18	6062696,25	32	2335	757929,1	6064425,68	32	2376	755699,87	6064306,99	32	2417	751471,43	6065776,22	33	22	765104,07	6099859,82
32	2295	758339,63	6062748,76	32	2336	757948,68	6064451,8	32	2377	755446,44	6064360,89	32	2418	751290,81	6065717,56	33	23	765113,54	6099843,58
32	2296	758320,21	6062764,23	32	2337	757988,18	6064493,09	32	2378	755352,38	6064423,09	32	2419	751050,02	6065765,25	33	24	765190,56	6099774,24
32	2297	758307,76	6062775,53	32	2338	758017,99	6064531,87	32	2379	755310,84	6064457,87	32	2420	750842,27	6065864,11	33	25	765262,7	6099753,28
32	2298	758249,28	6062819,92	32	2339	758077,05	6064597,54	32	2380	755212,59	6064568,9	32	2421	750738,33	6065934,81	33	26	765297,52	6099720,61
32	2299	758239,38	6062828,63	32	2340	758089,71	6064609,32	32	2381	755189,38	6064640,31	32	2422	750696,78	6065971,49	33	27	765312,93	6099707,54
32	2300	758215,8	6062846,72	32	2341	758114,77	6064628,9	32	2382	755186,39	6064641,91	32	2423	750672,15	6066000,05	33	28	765339,7	6099687,07
32	2301	758172,03	6062884,46	32	2342	758098,48	6064631,9	32	2383	755156,57	6064669,31	32	2424	750625,09	6066025,24	33	29	765370,4	6099667,73
32	2302	758143,11	6062912,45	32	2343	758050,75	6064637,84	32	2384	755137,94	6064667,32	32	2425	750490,81	6066129,91	33	30	765371,69	6099667,37
32	2303	758116,9	6062942,83	32	2344	758022,88	6064644,05	32	2385	754892,3	6064717,34	32	2426	750411	6066217,74	33	31	765442,37	6099646,79
32	2304	758100,12	6062957,57	32	2345	757972,15	6064659,5	32	2386	754714,58	6064804,06	32	2427	750361,64	6066281,79	33	32	765454,63	6099645,63
32	2305	758063,76	6062994,97	32	2346	757942,55	6064666,07	32	2387	754575,6	6064780,27	32	2428	750286,4	6066480,48	33	33	765467,59	6099633,95
32	2306	758025,9	6063040,99	32	2347	757886,01	6064682,45	32	2388	754517,28	6064773,77	32	2429	750271,93	6066577,58	33	34	765509,37	6099618,25
32	2307	758015,23	6063052,07	32	2348	757858,81	6064672,67	32	2389	754391,73	6064768,75	32	2430	750267,13	6066625,35	33	35	765526,29	6099613,97
32	2308	757958,77	6063122,59	32	2349	757715,5	6064643,79	32	2390	754144,55	6064822,94	32	2431	750266,71	6066634,35	33	36	765585,87	6099608,11
32	2309	757936,63	6063156,05	32	2350	757581,22	6064660,64	32	2391	754138,16	6064826,68	32	2432	750320,81	6066883,82	33	37	765612	6099610,13
32	2310	757884,67	6063258,84	32	2351	757554,65	6064557,01	32	2392	753997	6064669,96	32	2433	750380,57	6066974,94	33	38	765696,4	6099636,47
32	2311	757867,49	6063297,24	32	2352	757381,24	6064364,47	32	2393	753987,4	6064664,92	32	2434	750426,83	6067031,03	33	39	765729,07	6099655,69
32	2312	757853,56	6063332,25	32	2353	757248,59	6064303,7	32	2394	753894,35	6064562,9	32	2435	750540,48	6067132,45	33	40	765776,95	6099699,26
32	2313	757829,41	6063411,46	32	2354	757191,85	6064287,17	32	2395	753647,89	6064482,87	32	1	750580,73	6067151,03	33	41	765793,53	6099720,17
32	2314	757827,74	6063419,17	32	2355	757078,06	6064267,91	32	2396	753602,33	6064482,56	33	1	764485,9	6100221,38	33	42	765814,31	6099738,27
32	2315	757820,59	6063440,61	32	2356	756945,06	6064278,77	32	2397	753559,45	6064484,22	33	2	764514,55	6100218,84	33	43	765863,44	6099777,46
32	2316	757817,2	6063448,2	32	2357	756762,73	6064318,63	32	2398	753351,4	6064538,45	33	3	764566,17	6100211,9	33	44	765886,39	6099798,94
32	2317	757800,91	6063489,48	32	2358	756707,16	6064334,16	32	2399	753285,84	6064578,49	33	4	764592,52	6100206,24	33	45	765971,96	6099892,18
32	2318	757789,37	6063523,03	32	2359	756682,71	6064342,55	32	2400	753180,4	6064654,57	33	5	764610,05	6100192,47	33	46	765991,33	6099912,64
32	2319	757767,86	6063610,29	32	2360	756658,77	6064352,16	32	2401	753005,55	6064745,78	33	6	764623,14	6100163,02	33	47	766019,04	6099933,02
32	2320	757760,44	6063658,83	32	2361	756647,35	6064355,32	32	2402	752841,72	6064882,53	33	7	764700,14	6100093,67	33	48	766022	6099935,7
32	2321	757755,37	6063708,36	32	2362	756631,38	6064358,68	32	2403	752755,52	6064993,5	33	8	764712,5	6100088,56	33	49	766049,46	6099929,52
32	2322	757754,72	6063733,88	32	2363	756507,14	6064402,54	32	2404	752670,34	6065036,69	33	9	764713,51	6100085,48	33	50	766095,76	6099924,46
32	2323	757752,14	6063761,47	32	2364	756502,48	6064405,02	32	2405	752579,47	6065096,23	33	10	764750,98	6100042,64	33	51	766127,98	6099923,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
33	52	766149,32	609925,81	33	93	767642,09	6099610,74	33	134	768849,15	6099249,4	33	175	769993,21	6099813,92	33	216	769519,59	6098956,2
33	53	766184,42	6099931,47	33	94	767705,14	6099633,61	33	135	768864,49	6099239,38	33	176	770033,48	6099816,85	33	217	769497,82	6098949,33
33	54	766228,59	6099943,9	33	95	767745,89	6099657,14	33	136	768883,12	6099228,6	33	177	770091,81	6099830,12	33	218	769406,84	6098932,88
33	55	766253,77	6099954,52	33	96	767762,14	6099668,88	33	137	768961,77	6099207,14	33	178	770108,67	6099836,73	33	219	769373,44	6098926,84
33	56	766269,03	6099951,7	33	97	767769,54	6099674,82	33	138	768965,43	6099206,92	33	179	770144,62	6099855,21	33	220	769302,52	6098928,16
33	57	766288,3	6099945,13	33	98	767810,58	6099673,58	33	139	769004,56	6099196,32	33	180	770189,86	6099895,52	33	221	769282,27	6098929,97
33	58	766318,35	6099932,02	33	99	767826,71	6099673,77	33	140	769028,25	6099194,68	33	181	770200,83	6099908,78	33	222	769226,48	6098946,04
33	59	766372,97	6099916,92	33	100	767843,8	6099675,4	33	141	769052,46	6099194,49	33	182	770224,93	6099945,48	33	223	769068,15	6098894,61
33	60	766408,89	6099912,33	33	101	767879,2	6099680,33	33	142	769151,03	6099226,52	33	183	770229,69	6099957,68	33	224	769007,64	6098895,1
33	61	766444,82	6099910,97	33	102	767893,25	6099682,79	33	143	769178,34	6099246,55	33	184	770263,62	6099962,21	33	225	768983,95	6098896,74
33	62	766459,85	6099912,33	33	103	767931,58	6099690,94	33	144	769190,54	6099261,12	33	185	770310,76	6099974,49	33	226	768943,41	6098907,42
33	63	766489,96	6099916,2	33	104	767976,29	6099706,13	33	145	769193,09	6099260,5	33	186	770370,12	6099997,99	33	227	768746,77	6098961,05
33	64	766529,96	6099927,29	33	105	768007,79	6099721,17	33	146	769227,12	6099257,31	33	187	770405,47	6100016,21	33	228	768700,24	6098988
33	65	766582,05	6099874,93	33	106	768030,27	6099733,16	33	147	769236,13	6099250,09	33	188	770430,67	6100035,59	33	229	768685,09	6098997,88
33	66	766602,31	6099861,61	33	107	768044,66	6099722,45	33	148	769309,13	6099229,07	33	189	770448,44	6100051,64	33	230	768567,3	6099115,92
33	67	766621,35	6099850,54	33	108	768073,32	6099704,65	33	149	769329,37	6099227,24	33	190	770478,09	6100090,34	33	231	768432,14	6099217,01
33	68	766722,71	6099828,98	33	109	768103,37	6099692,3	33	150	769357,75	6099226,72	33	191	770558,62	6100062,38	33	232	768418,13	6099231,81
33	69	766774,27	6099838,56	33	110	768120,94	6099686,7	33	151	769384,31	6099231,52	33	192	770577,65	6100059,68	33	233	768361,87	6099303,29
33	70	766788,96	6099843,36	33	111	768192,25	6099677,49	33	152	769407,49	6099235,71	33	193	770593,61	6100060,51	33	234	768318,5	6099386,1
33	71	766817,76	6099857,09	33	112	768275,26	6099700,39	33	153	769429,29	6099242,58	33	194	770765,35	6099997,32	33	235	768310,41	6099405,87
33	72	766855,79	6099823,09	33	113	768300,26	6099713,58	33	154	769478,1	6099265,59	33	195	770760,17	6099972,95	33	236	768207,94	6099377,6
33	73	766903,09	6099784,13	33	114	768315,8	6099722,7	33	155	769544,14	6099336,39	33	196	770649,73	6099828,81	33	237	768029,66	6099400,61
33	74	766928,45	6099766,36	33	115	768338,01	6099747,36	33	156	769548,02	6099343,4	33	197	770632	6099812,78	33	238	768016,44	6099404,83
33	75	766974,1	6099739,8	33	116	768346,54	6099741,35	33	157	769554,26	6099350,61	33	198	770699,01	6099764,37	33	239	767993,98	6099397,2
33	76	767010,5	6099725,53	33	117	768439,52	6099721,55	33	158	769581,14	6099390,6	33	199	770480,61	6099718,76	33	240	767955,65	6099389,06
33	77	767037,95	6099717,77	33	118	768461,08	6099707,58	33	159	769593,64	6099421,12	33	200	770421,26	6099695,27	33	241	767920,53	6099382,89
33	78	767056,85	6099713,41	33	119	768471,16	6099702,8	33	160	769600,38	6099442,45	33	201	770407,19	6099691,6	33	242	767885,12	6099377,97
33	79	767087,85	6099707,8	33	120	768475,18	6099694,6	33	161	769609,26	6099489,44	33	202	770308,15	6099603,35	33	243	767858,66	6099375,44
33	80	767105,05	6099703,14	33	121	768486,94	6099673,88	33	162	769610,24	6099504,06	33	203	770218,27	6099557,17	33	244	767853,35	6099372,45
33	81	767121,79	6099695,95	33	122	768563,95	6099604,52	33	163	769610,41	6099526,36	33	204	770201,4	6099550,55	33	245	767695,74	6099315,29
33	82	767167,57	6099671,1	33	123	768569,97	6099603,25	33	164	769619,24	6099536,41	33	205	770055,63	6099517,37	33	246	767669,14	6099310,45
33	83	767268,93	6099649,56	33	124	768573,81	6099573,05	33	165	769642,77	6099543,5	33	206	770008,9	6099514,05	33	247	767605,88	6099303,08
33	84	767291,88	6099650,76	33	125	768587,15	6099522,47	33	166	769663,13	6099555,71	33	207	770004,84	6099514,3	33	248	767559,89	6099302,79
33	85	767369,8	6099671,05	33	126	768596,37	6099499,95	33	167	769732,46	6099632,71	33	208	770000,02	6099496,37	33	249	767539,12	6099303,62
33	86	767396,7	6099684,53	33	127	768613,71	6099466,82	33	168	769750,85	6099701,07	33	209	769891,14	6099375,48	33	250	767332,91	6099357,47
33	87	767411,13	6099668,7	33	128	768636,23	6099438,23	33	169	769795,07	6099750,17	33	210	769886,69	6099351,87	33	251	767307,56	6099350,88
33	88	767468,07	6099625,34	33	129	768650,24	6099423,42	33	170	769803,18	6099785,42	33	211	769879,95	6099330,57	33	252	767284,63	6099349,68
33	89	767551,03	6099603,67	33	130	768704,74	6099382,67	33	171	769844,62	6099805,39	33	212	769848,68	6099254,25	33	253	767031,22	6099403,56
33	90	767571,78	6099602,83	33	131	768760,77	6099368,55	33	172	769871,92	6099835,7	33	213	769781,48	6099154,3	33	254	767005,01	6099417,62
33	91	767590,18	6099602,96	33	132	768776,1	6099334,63	33	173	769908,78	6099823,82	33	214	769761,71	6099131,41	33	255	766956,21	6099428,82
33	92	767615,49	6099605,9	33	133	768790,62	6099308,06	33	174	769946,83	6099816,9	33	215	769641,63	6099013,74	33	256	766928,75	6099436,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
33	257	766837,74	6099472,27	33	298	764495,56	6099883,16	33	339	763000,94	6099892,37	33	380	764378,83	6100160,67	35	21	765498,01	6138427,07
33	258	766810,21	6099487,39	33	299	764475,22	6099876,27	33	340	763014,41	6099975,72	33	381	764404,69	6100169,44	35	22	765496,93	6138447,44
33	259	766775,56	6099507,89	33	300	764368,62	6099852,7	33	341	763012,29	6099996,13	33	382	764449,45	6100191,13	35	23	765482,71	6138470,84
33	260	766743,87	6099530,12	33	301	764362,96	6099852,1	33	342	763008,24	6100022,04	33	383	764482,02	6100217,5	35	24	765422,02	6138530,81
33	261	766738,4	6099529,1	33	302	764319,54	6099832,46	33	343	763000,59	6100042,22	33	1	764485,9	6100221,38	35	25	765369,78	6138535,49
33	262	766485	6099582,99	33	303	764281,68	6099819,55	33	344	763037,64	6100054,26	34	1	765685,34	6139651,81	35	26	765365,89	6138574,29
33	263	766435,29	6099612,05	33	304	764180,12	6099796,36	33	345	763058,86	6100054,53	34	2	765687,19	6139643,95	35	27	765374,61	6138692,47
33	264	766370,7	6099614,48	33	305	764146,38	6099792,29	33	346	763116,07	6100068,5	34	3	765689,41	6139601,34	35	28	765421,71	6138757,4
33	265	766334,79	6099619,08	33	306	764112,56	6099789,37	33	347	763139,94	6100060,9	34	4	765668,38	6139474,26	35	29	765429,87	6138770,72
33	266	766254,46	6099641,28	33	307	764057,84	6099789,5	33	348	763154,44	6100058,77	34	5	765658,53	6139449,61	35	30	765433,68	6138779,14
33	267	766232,13	6099634,97	33	308	764012,21	6099792,31	33	349	763193,85	6100056,95	34	6	765647,23	6139424,68	35	31	765451,83	6138824,73
33	268	766197,04	6099629,34	33	309	763942,57	6099910,67	33	350	763292,42	6100088,96	34	7	765587,71	6139358,6	35	32	765464,12	6138826,4
33	269	766143,67	6099623,67	33	310	763904,08	6099994,01	33	351	763308,62	6100099,54	34	8	765586,21	6139350,48	35	33	765510,81	6138821,43
33	270	766133,27	6099623,96	33	311	763900,62	6100000,27	33	352	763316,84	6100100,31	34	9	765578,73	6139324,03	35	34	765537,9	6138800,56
33	271	766108,11	6099596,42	33	312	763881,37	6100017,62	33	353	763374,87	6100108,18	34	10	765584,85	6139358,27	35	35	765561,87	6138803,66
33	272	766050,74	6099542,75	33	313	763864,64	6100022,71	33	354	763458,23	6100120,59	34	11	765580,98	6139432,34	35	36	765567,83	6138831,83
33	273	766005,58	6099506,65	33	314	763861,74	6100047,16	33	355	763490,67	6100128,22	34	12	765594,27	6139498,02	35	37	765566,28	6138861,46
33	274	765892,6	6099403,84	33	315	763853,13	6100047,44	33	356	763539,18	6100144,01	34	13	765642,24	6139539,53	35	38	765579,54	6138891,87
33	275	765870,97	6099390,55	33	316	763836,22	6100043,55	33	357	763560,94	6100146,49	34	14	765668,36	6139572,46	35	39	765599,14	6138907,75
33	276	765846,95	6099376,65	33	317	763841,88	6100003,56	33	358	763592,19	6100148,44	34	15	765685,71	6139604,87	35	40	765616,68	6138927,23
33	277	765635,93	6099310,79	33	318	763834,17	6099999,45	33	359	763604,66	6100146,73	34	1	765685,34	6139651,81	35	41	765607,83	6138954,64
33	278	765615,31	6099309,14	33	319	763816,83	6099980,2	33	360	763642,59	6100134,93	35	1	765555,83	6139196,22	35	42	765570,03	6139002,8
33	279	765601,56	6099308,24	33	320	763807,71	6099959,55	33	361	763682,25	6100126,86	35	2	765596,08	6139159,98	35	43	765546,18	6139068,4
33	280	765452,61	6099322,85	33	321	763803,75	6099944,01	33	362	763722,23	6100122,88	35	3	765626,83	6139109,9	35	44	765548,93	6139157,68
33	281	765435,68	6099327,15	33	322	763802,09	6099925,58	33	363	763780,04	6100116,15	35	4	765665,95	6139007,64	35	1	765555,83	6139196,22
33	282	765398,33	6099341,18	33	323	763405,56	6099920,53	33	364	763799,47	6100114,83	35	5	765673,73	6138965,32	36	1	765443,98	6138045,66
33	283	765331,24	6099366,43	33	324	763380,92	6099912,54	33	365	763851,36	6100113,85	35	6	765678,28	6138926,66	36	2	765493,27	6138001,27
33	284	765321,41	6099374,77	33	325	763337,87	6099883,56	33	366	763887,79	6100112,36	35	7	765657,39	6138799,94	36	3	765538,24	6137883,17
33	285	765234,05	6099400,18	33	326	763321,24	6099864,78	33	367	763931,34	6100107,81	35	8	765619,64	6138705,11	36	4	765546,7	6137827,92
33	286	765157,28	6099448,54	33	327	763315,86	6099839,44	33	368	764010,52	6100094,26	35	9	765608,2	6138679,83	36	5	765549,75	6137798,2
33	287	765130,52	6099469,01	33	328	763319,25	6099823,77	33	369	764032,84	6100091,72	35	10	765583,72	6138639,87	36	6	765517,41	6137646,18
33	288	765102,68	6099492,63	33	329	763326,4	6099805,55	33	370	764074,98	6100089,3	35	11	765517,91	6138549,15	36	7	765510,19	6137632,69
33	289	765054,2	6099506,69	33	330	763326,94	6099795,2	33	371	764096,88	6100089,25	35	12	765483,96	6138516,91	36	8	765477,4	6137544,89
33	290	764952,92	6099597,91	33	331	763279,32	6099779,72	33	372	764110,41	6100090,42	35	13	765485,63	6138514,31	36	9	765488,59	6137522,23
33	291	764927,44	6099606,49	33	332	763275,16	6099769,08	33	373	764144,15	6100094,5	35	14	765532,97	6138367,55	36	10	765512,54	6137544,78
33	292	764873,85	6099628,08	33	333	763133,36	6099791,28	33	374	764184,77	6100103,76	35	15	765533,01	6138357,86	36	11	765528,75	6137379,87
33	293	764828,19	6099649,88	33	334	762961,16	6099799,73	33	375	764222,62	6100116,68	35	16	765529,17	6138363,71	36	12	765543,25	6137213,44
33	294	764760,37	6099710,94	33	335	762951,15	6099803,98	33	376	764257,63	6100132,51	35	17	765510,76	6138360,87	36	13	765563,21	6137160,73
33	295	764667,4	6099737,21	33	336	762970,48	6099831,11	33	377	764281,07	6100145,95	35	18	765486,58	6138361,48	36	14	765571,75	6137134,67
33	296	764568,55	6099803,46	33	337	762985,83	6099856,4	33	378	764301,25	6100147,44	35	19	765477,92	6138385,16	36	15	765589,99	6137069,02
33	297	764555,31	6099814,84	33	338	762993,92	6099874,42	33	379	764336,19	6100151,25	35	20	765482,02	6138413,24	36	16	765600,58	6137004,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
36	17	765600,7	6136975,37	38	5	754147,45	6117797,97	38	46	755135,25	6116867,66	38	87	756456,9	6116979,71	38	128	757150,77	6116408,74
36	18	765597,78	6136908,44	38	6	754184,51	6117793,92	38	47	755195,6	6116853,15	38	88	756470,43	6116985,29	38	129	757176,47	6116393,11
36	19	765599,28	6136898,78	38	7	754193,3	6117768,58	38	48	755209,59	6116810,07	38	89	756499,3	6117006,02	38	130	757277,83	6116371,55
36	20	765639,93	6136795,18	38	8	754204,62	6117752,23	38	49	755272,81	6116748,44	38	90	756538,27	6117043,61	38	131	757302,93	6116373,75
36	21	765629,16	6136807,04	38	9	754249,79	6117712,96	38	50	755300,01	6116731,76	38	91	756550,77	6117059,45	38	132	757319,35	6116379,5
36	22	765584,93	6136871,59	38	10	754260,16	6117692,77	38	51	755313,75	6116724,06	38	92	756571,95	6117092,51	38	133	757320,02	6116378,42
36	23	765572,01	6136976,78	38	11	754289,97	6117665,91	38	52	755359,83	6116707,31	38	93	756578,33	6117109,15	38	134	757348,83	6116352,49
36	24	765558,19	6137028,04	38	12	754293,73	6117651,85	38	53	755383,13	6116701,95	38	94	756622,3	6117119,17	38	135	757355,87	6116311,03
36	25	765512,09	6137057,2	38	13	754305,93	6117627,88	38	54	755410,01	6116697,68	38	95	756641,03	6117126,99	38	136	757359,37	6116299
36	26	765477,29	6137083,23	38	14	754310,58	6117619,8	38	55	755422,05	6116696,59	38	96	756647,47	6117130,39	38	137	757364,01	6116288,87
36	27	765471,46	6137123,79	38	15	754313,43	6117598,77	38	56	755451,75	6116694,01	38	97	756670,99	6117117,2	38	138	757361,6	6116277,56
36	28	765481,94	6137243,17	38	16	754318,81	6117574,44	38	57	755534,8	6116677,52	38	98	756729,85	6117097,97	38	139	757362,13	6116267,55
36	29	765489,55	6137310,43	38	17	754346,37	6117508,58	38	58	755567,46	6116681,96	38	99	756782,56	6117089,42	38	140	757394,13	6116168,99
36	30	765473,8	6137398,75	38	18	754365,17	6117491,66	38	59	755586,97	6116686,25	38	100	756802,29	6117087,72	38	141	757410,81	6116145,92
36	31	765428,12	6137491,07	38	19	754366,44	6117487,1	38	60	755634,03	6116705,95	38	101	756824,17	6117020,34	38	142	757480,41	6116087,19
36	32	765406,76	6137553,3	38	20	754391,41	6117431,63	38	61	755652,85	6116713,83	38	102	756836,34	6117006,1	38	143	757516,6	6116072,99
36	33	765401,81	6137567,68	38	21	754401,5	6117417,48	38	62	755722,21	6116790,83	38	103	756840,33	6117001,42	38	144	757520,98	6116071,74
36	34	765397,84	6137643,61	38	22	754411,78	6117404,32	38	63	755726,38	6116802,3	38	104	756837,67	6116988,88	38	145	757540,3	6116054,41
36	35	765411,06	6137746,44	38	23	754478,67	6117349,13	38	64	755742,82	6116817,63	38	105	756831,29	6116958,9	38	146	757561,08	6116044,15
36	36	765442,76	6137850,23	38	24	754571,99	6117329,28	38	65	755808,6	6116803,64	38	106	756832,59	6116952	38	147	757636,36	6116028,65
36	37	765464,03	6137940,49	38	25	754592,9	6117308,9	38	66	755834,84	6116805,01	38	107	756829,29	6116941,29	38	148	757659,82	6116007,5
36	38	765452,36	6138021,58	38	26	754628,86	6117287,22	38	67	755889,33	6116815,57	38	108	756826,37	6116918,56	38	149	757666,98	6116004,67
36	1	765443,98	6138045,66	38	27	754643,83	6117259,85	38	68	755911,95	6116823,32	38	109	756825,01	6116882,66	38	150	757707,57	6115970,38
37	1	765532,33	6138321,5	38	28	754653,24	6117246,58	38	69	755956,02	6116844,76	38	110	756847,43	6116813,7	38	151	757767,28	6115916,59
37	2	765530,55	6138280,93	38	29	754668,27	6117227,09	38	70	756009,61	6116895,91	38	111	756842,22	6116789,22	38	152	757795,61	6115904,8
37	3	765521,21	6138218,74	38	30	754706,6	6117189,26	38	71	756023,03	6116914,88	38	112	756844,57	6116767,4	38	153	757808,76	6115900,46
37	4	765511,92	6138182,96	38	31	754722,27	6117177,49	38	72	756033,44	6116915,88	38	113	756845,86	6116759,46	38	154	757831,8	6115897,4
37	5	765488,81	6138122,06	38	32	754751,55	6117159,23	38	73	756088,55	6116935,13	38	114	756848,23	6116744,93	38	155	757851,8	6115879,37
37	6	765468,67	6138088,24	38	33	754812,26	6117139,69	38	74	756100,74	6116923,14	38	115	756856,06	6116724,65	38	156	757895,2	6115863,26
37	7	765442,44	6138050,1	38	34	754887,95	6117128,15	38	75	756123,55	6116908,92	38	116	756877,88	6116668,23	38	157	757909,74	6115859,7
37	8	765432,7	6138078,11	38	35	754916,66	6117125,88	38	76	756138,58	6116900,41	38	117	756893,8	6116646,96	38	158	757967,71	6115854,25
37	9	765416,82	6138133	38	36	754935,35	6117119,21	38	77	756180,92	6116884,57	38	118	756923,62	6116612,59	38	159	758000,91	6115861,71
37	10	765418	6138181,35	38	37	754950,35	6117115,22	38	78	756196,29	6116880,72	38	119	756938,25	6116579	38	160	758011,2	6115853,21
37	11	765433,32	6138208,13	38	38	754965,17	6117113,67	38	79	756247,61	6116874,77	38	120	756948,98	6116569,33	38	161	758063,35	6115842,12
37	12	765473,19	6138227,08	38	39	754987,44	6117043,77	38	80	756270,98	6116875,24	38	121	756955,65	6116549,56	38	162	758066,64	6115833,95
37	13	765528,09	6138313,52	38	40	754991,28	6117037,72	38	81	756310,66	6116881,33	38	122	756965,18	6116532,12	38	163	758081,64	6115813,75
37	1	765532,33	6138321,5	38	41	755010,9	6116993,7	38	82	756326,25	6116885,37	38	123	756972,97	6116519,04	38	164	758096,16	6115796,55
38	1	753982,97	6117863,17	38	42	755018,28	6116983,11	38	83	756370,68	6116902,73	38	124	757049,97	6116449,7	38	165	758158,17	6115747,4
38	2	754018,64	6117831,05	38	43	755043,04	6116949,89	38	84	756395,53	6116916,86	38	125	757103,54	6116438,31	38	166	758181,82	6115737,22
38	3	754107,14	6117812,23	38	44	755059,33	6116930,67	38	85	756435,64	6116951,2	38	126	757116,53	6116426,59	38	167	758199,4	6115730,95
38	4	754134,96	6117801,42	38	45	755081,92	6116907,19	38	86	756442,95	6116959,36	38	127	757140,13	6116416,36	38	168	758239,02	6115725,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	169	758257,47	6115701,29	38	210	759588,98	6115063,78	38	251	760754,02	6114424,26	38	292	762080,64	6113959,07	38	333	763271,88	6113963,15
38	170	758274,99	6115682,09	38	211	759599,13	6115054,64	38	252	760774,32	6114420,57	38	293	762092,02	6113948,85	38	334	763344,86	6113897,41
38	171	758331,93	6115638,69	38	212	759636,62	6115040,07	38	253	760812,45	6114386,21	38	294	762135,07	6113919,24	38	335	763368,85	6113885,33
38	172	758371,75	6115620,25	38	213	759640,85	6115038,89	38	254	760874,47	6114366,5	38	295	762236,43	6113897,7	38	336	763451,51	6113864,09
38	173	758465,63	6115602,32	38	214	759661,12	6115019,43	38	255	760892,58	6114363,86	38	296	762246,55	6113898,93	38	337	763487,73	6113862,76
38	174	758517,91	6115605,05	38	215	759685,73	6115005,28	38	256	760924,93	6114361,78	38	297	762268,67	6113894,87	38	338	763505,54	6113862,9
38	175	758584,94	6115626,82	38	216	759772,82	6114986,75	38	257	760952,72	6114362,39	38	298	762279,29	6113893,67	38	339	763533,13	6113866,27
38	176	758600,71	6115591,79	38	217	759798,56	6114956,37	38	258	761030,54	6114387,66	38	299	762288,26	6113887,94	38	340	763567,3	6113872,89
38	177	758634,66	6115552,04	38	218	759803,01	6114952,29	38	259	761074,13	6114397,59	38	300	762305,05	6113878,33	38	341	763596,51	6113884,67
38	178	758655,77	6115533,03	38	219	759814,35	6114930,31	38	260	761075,81	6114398,28	38	301	762395,61	6113856,51	38	342	763607,69	6113880
38	179	758698,82	6115503,43	38	220	759816,84	6114927,96	38	261	761078,17	6114398,13	38	302	762436,12	6113856,73	38	343	763677,28	6113867,94
38	180	758774,68	6115482,16	38	221	759837,15	6114865,42	38	262	761150,02	6114415,57	38	303	762475,93	6113862,87	38	344	763679,23	6113867,15
38	181	758802,8	6115480,07	38	222	759845,77	6114856,88	38	263	761166,55	6114423,02	38	304	762510,78	6113871,91	38	345	763670,12	6113864,77
38	182	758821,98	6115479,84	38	223	759841,17	6114841,53	38	264	761183,22	6114432,11	38	305	762543,4	6113881,61	38	346	763645,85	6113864,46
38	183	758825,89	6115476,32	38	224	759833,03	6114773,66	38	265	761199,55	6114432,21	38	306	762563,28	6113890,84	38	347	763618,19	6113872,73
38	184	758882,83	6115457,39	38	225	759835,9	6114748,81	38	266	761208,56	6114426,5	38	307	762584,12	6113875,39	38	348	763592,94	6113872,38
38	185	758898,78	6115454,65	38	226	759837,94	6114737,44	38	267	761289,99	6114404,89	38	308	762630,65	6113858,54	38	349	763563,26	6113864,03
38	186	758920,43	6115453,37	38	227	759867,08	6114663,72	38	268	761306,08	6114404,13	38	309	762659,35	6113852,01	38	350	763554,64	6113843,16
38	187	758924,83	6115448,67	38	228	759944,08	6114594,38	38	269	761326,01	6114404,17	38	310	762714,19	6113847,31	38	351	763556,41	6113809,24
38	188	758934,31	6115436,84	38	229	759986,72	6114578,46	38	270	761380,3	6114421,8	38	311	762751,15	6113851,31	38	352	763575,82	6113790,82
38	189	758968,29	6115408,49	38	230	760007,08	6114573,41	38	271	761407,63	6114337,62	38	312	762791,27	6113860,41	38	353	763598,27	6113789,08
38	190	758972,98	6115394,06	38	231	760027,68	6114561,4	38	272	761424,61	6114313,46	38	313	762821,26	6113870,55	38	354	763615,37	6113796,77
38	191	759001,81	6115359,09	38	232	760085,77	6114545,98	38	273	761463,63	6114272,74	38	314	762866,15	6113892,29	38	355	763634,49	6113802,64
38	192	759012,39	6115348,86	38	233	760100,13	6114535,74	38	274	761479,43	6114224,12	38	315	762877,69	6113900,37	38	356	763649,55	6113793,71
38	193	759060,56	6115314,49	38	234	760174,44	6114514,6	38	275	761556,41	6114154,79	38	316	762917,33	6113930,27	38	357	763651,23	6113780,2
38	194	759101,38	6115305,82	38	235	760190,31	6114513,28	38	276	761579,09	6114144,94	38	317	762967,58	6113985,69	38	358	763635,91	6113757,03
38	195	759121,67	6115290,12	38	236	760201,76	6114513,1	38	277	761600,38	6114137,22	38	318	762985,85	6114015,57	38	359	763620,4	6113719,28
38	196	759151,9	6115271,15	38	237	760246,31	6114472,99	38	278	761635,01	6114128,08	38	319	762993,4	6114029,05	38	360	763623,53	6113677,66
38	197	759199,05	6115254,15	38	238	760301,6	6114454,34	38	279	761674,71	6114121,31	38	320	763012,61	6114087,72	38	361	763637,3	6113656,03
38	198	759210,45	6115251,6	38	239	760326,26	6114449,88	38	280	761703,8	6114118,52	38	321	763017,82	6114118,81	38	362	763668,78	6113648,93
38	199	759246,86	6115240,75	38	240	760372,32	6114446,97	38	281	761708,61	6114118,42	38	322	763044,86	6114156,6	38	363	763701,32	6113658,4
38	200	759257,05	6115238,34	38	241	760420,61	6114457,78	38	282	761711,82	6114117,45	38	323	763057,69	6114147,95	38	364	763713,73	6113681,4
38	201	759277,05	6115226,69	38	242	760455,91	6114455,65	38	283	761743,77	6114113,56	38	324	763062,89	6114134,69	38	365	763715,32	6113706,75
38	202	759308,76	6115213,82	38	243	760470,23	6114456,4	38	284	761752,28	6114091,42	38	325	763070,87	6114122,45	38	366	763695,48	6113732,94
38	203	759322,62	6115209,53	38	244	760568,79	6114488,41	38	285	761774,5	6114056,86	38	326	763088,81	6114106,32	38	367	763702,94	6113757,64
38	204	759392,27	6115200,85	38	245	760579,18	6114496,14	38	286	761851,49	6113987,52	38	327	763091,79	6114095,19	38	368	763702,03	6113775,07
38	205	759427,23	6115211,52	38	246	760594,12	6114490,02	38	287	761925,43	6113966,42	38	328	763098,95	6114081,11	38	369	763691,67	6113787,17
38	206	759500,31	6115145,7	38	247	760617,49	6114482,62	38	288	761973,85	6113962,3	38	329	763109,46	6114062,87	38	370	763689,84	6113803,59
38	207	759511,32	6115143,37	38	248	760677,35	6114474,97	38	289	762001,27	6113961,86	38	330	763165,78	6114005,68	38	371	763700,16	6113810,93
38	208	759512,34	6115140,03	38	249	760679,03	6114473,24	38	290	762054,59	6113975,85	38	331	763192,48	6113987,76	38	372	763741,81	6113794,63
38	209	759522,14	6115123,98	38	250	760731,65	6114434,44	38	291	762072,23	6113962,5	38	332	763213,11	6113975,65	38	373	763810,52	6113763,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	374	763837,34	6113752,02	38	415	764843,12	6113455,99	38	456	765865,27	6112961,53	38	497	767359,83	6113096,13	38	538	768455,66	6113423,69
38	375	763855	6113749,05	38	416	764893,95	6113466	38	457	765883,66	6112966,13	38	498	767394,89	6113107,48	38	539	768466,57	6113437,86
38	376	763872,35	6113751,9	38	417	764918,05	6113468,84	38	458	765944,12	6112992,44	38	499	767433,98	6113115,72	38	540	768464,69	6113455,27
38	377	763876,63	6113762,82	38	418	764924,28	6113466,86	38	459	766013,46	6113069,43	38	500	767492,54	6113126,66	38	541	768444,79	6113463,94
38	378	763870,32	6113772,2	38	419	764995,19	6113457,79	38	460	766020,46	6113083,33	38	501	767545,06	6113137,2	38	542	768430,51	6113476,81
38	379	763851,7	6113775,12	38	420	765011,74	6113458,66	38	461	766025,81	6113106,91	38	502	767562,96	6113138,68	38	543	768430,28	6113481,29
38	380	763832,87	6113781,9	38	421	765054,63	6113467,28	38	462	766037,64	6113116,29	38	503	767594,27	6113143,8	38	544	768437,25	6113483,95
38	381	763809,51	6113801,09	38	422	765066,85	6113463,6	38	463	766052,58	6113134,86	38	504	767603,69	6113146,13	38	545	768456,82	6113484,51
38	382	763784,52	6113814,37	38	423	765077	6113462,45	38	464	766097,06	6113125,4	38	505	767664,84	6113172,6	38	546	768545,2	6113510,34
38	383	763761,32	6113830,66	38	424	765080,73	6113458,6	38	465	766116,12	6113126,4	38	506	767693,59	6113204,53	38	547	768552,57	6113514,54
38	384	763749,86	6113845,6	38	425	765080,66	6113436,78	38	466	766174,13	6113142,37	38	507	767695,42	6113205,03	38	548	768621,24	6113498,65
38	385	763741,6	6113854,02	38	426	765092,21	6113379,44	38	467	766199,52	6113127,64	38	508	767707,81	6113211,57	38	549	768641,51	6113445,46
38	386	763777,24	6113849,8	38	427	765100,72	6113355,79	38	468	766300,88	6113106,07	38	509	767723,25	6113220,65	38	550	768694,33	6113390,67
38	387	763785,2	6113850,38	38	428	765119,07	6113318,8	38	469	766362,02	6113119,05	38	510	767792,59	6113297,65	38	551	768710,6	6113379,23
38	388	763805,18	6113852,23	38	429	765122,81	6113295,35	38	470	766378,52	6113125,36	38	511	767797,85	6113319,56	38	552	768734,78	6113364,67
38	389	763830,53	6113861,02	38	430	765133,42	6113257,52	38	471	766415,93	6113144,41	38	512	767802,98	6113321,66	38	553	768754,68	6113360,46
38	390	763836,01	6113855,74	38	431	765147,06	6113222,49	38	472	766477,43	6113207,43	38	513	767829,78	6113348,06	38	554	768774,48	6113337,25
38	391	763850,62	6113843,99	38	432	765154,74	6113205,19	38	473	766480,25	6113212,03	38	514	767860,56	6113360,14	38	555	768793,09	6113320,5
38	392	763872,02	6113773,99	38	433	765161,97	6113190,81	38	474	766532,96	6113190,31	38	515	767889,06	6113388,83	38	556	768836,16	6113290,89
38	393	763890,68	6113743,17	38	434	765181,46	6113152,03	38	475	766559,69	6113181,44	38	516	767914,64	6113383,03	38	557	768840,36	6113289,6
38	394	763965,91	6113674,73	38	435	765192,42	6113132,94	38	476	766595,17	6113172,37	38	517	767936,46	6113383,65	38	558	768874,89	6113248,91
38	395	763984,06	6113665,25	38	436	765215,52	6113098,31	38	477	766655,15	6113166,43	38	518	768020,94	6113407,34	38	559	768895,65	6113230,22
38	396	764027,41	6113648,67	38	437	765242,58	6113065,83	38	478	766686,87	6113168,58	38	519	768044,06	6113420,65	38	560	768938,74	6113200,58
38	397	764051,02	6113642,68	38	438	765263,01	6113045,97	38	479	766701,23	6113170,06	38	520	768079,72	6113425,73	38	561	768980,09	6113191,79
38	398	764110,79	6113636,78	38	439	765272,77	6113038,99	38	480	766731,92	6113174,4	38	521	768099,48	6113430,4	38	562	769040,09	6113179,03
38	399	764145,88	6113641,76	38	440	765349,89	6112969,28	38	481	766791,55	6113192,63	38	522	768162,44	6113457,32	38	563	769052,06	6113180,02
38	400	764154,83	6113643,84	38	441	765378,92	6112957,25	38	482	766829,19	6113210,96	38	523	768188,37	6113480,21	38	564	769067,76	6113172,98
38	401	764157,99	6113642,89	38	442	765397,43	6112951,24	38	483	766844,37	6113219,19	38	524	768217,32	6113475,9	38	565	769103,26	6113159,16
38	402	764203,74	6113637,81	38	443	765439,88	6112942,38	38	484	766910,81	6113161,2	38	525	768283,18	6113464,97	38	566	769186,38	6113145,77
38	403	764237,3	6113616,26	38	444	765468,23	6112939,62	38	485	766977,25	6113140,88	38	526	768311,09	6113461,44	38	567	769214,26	6113147,22
38	404	764281,77	6113605,3	38	445	765498,08	6112938,94	38	486	766989,14	6113139,42	38	527	768318,66	6113461,15	38	568	769252,19	6113143,01
38	405	764315,19	6113573,15	38	446	765534,02	6112944,13	38	487	767032,02	6113128,44	38	528	768313,19	6113416,23	38	569	769275,11	6113141,31
38	406	764343,17	6113557,02	38	447	765551,98	6112948,41	38	488	767064,92	6113125,15	38	529	768311	6113327,67	38	570	769338,32	6113129,26
38	407	764376,65	6113549,89	38	448	765597,48	6112967,9	38	489	767095,24	6113124,45	38	530	768321,2	6113263,1	38	571	769367,33	6113130,01
38	408	764444,16	6113489,09	38	449	765626,22	6112952,17	38	490	767109,38	6113125,18	38	531	768335,92	6113241,51	38	572	769465,88	6113162,01
38	409	764538,75	6113467,29	38	450	765713,85	6112930,37	38	491	767133,72	6113106,95	38	532	768363,26	6113239,05	38	573	769471,51	6113166,65
38	410	764576,58	6113467,98	38	451	765740,23	6112929,93	38	492	767159,4	6113096,04	38	533	768385,81	6113253,84	38	574	769508,56	6113161,28
38	411	764660,7	6113461,55	38	452	765753,95	6112930,18	38	493	767181,15	6113088,54	38	534	768398,06	6113279,75	38	575	769533,15	6113160,51
38	412	764729,83	6113457,73	38	453	765782,04	6112933,66	38	494	767256,85	6113077,88	38	535	768393,54	6113347,54	38	576	769549,83	6113160,69
38	413	764787,96	6113452,92	38	454	765804,09	6112937,98	38	495	767279,78	6113080,41	38	536	768395,49	6113384,59	38	577	769617,73	6113176,38
38	414	764814,93	6113452,51	38	455	765860,49	6112960,81	38	496	767331,5	6113089,17	38	537	768424,38	6113408,44	38	578	769666,97	6113197,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	579	769683,68	6113205,35	38	620	770991,51	6112556,46	38	661	772325,52	6112485,28	38	702	773542,15	6112809,49	38	743	772314,44	6112177,36
38	580	769693,7	6113210,76	38	621	771055,3	6112549,48	38	662	772362,27	6112464,96	38	703	773576,89	6112786,98	38	744	772294,35	6112169,96
38	581	769708,98	6113215,86	38	622	771104,43	6112554,38	38	663	772458,18	6112443,22	38	704	773582,53	6112785,34	38	745	772286	6112168,3
38	582	769755,11	6113238,22	38	623	771161,89	6112569,27	38	664	772488,81	6112444,06	38	705	773642,06	6112731,74	38	746	772153,44	6112141,94
38	583	769779,62	6113233,01	38	624	771165,04	6112570,61	38	665	772550,24	6112457,13	38	706	773669,69	6112722,61	38	747	771900,04	6112195,81
38	584	769770,31	6113221,8	38	625	771168,13	6112563,82	38	666	772566,96	6112463,56	38	707	773690,81	6112690,71	38	748	771884,08	6112206,23
38	585	769771,17	6113205,32	38	626	771182,45	6112537,7	38	667	772606,71	6112449,12	38	708	773686,37	6112604,67	38	749	771856,76	6112210,38
38	586	769781,43	6113195,17	38	627	771259,45	6112468,36	38	668	772632,48	6112443,21	38	709	773686,34	6112595,12	38	750	771720,47	6112171,2
38	587	769825,65	6113185,84	38	628	771287,6	6112456,62	38	669	772687,76	6112438,39	38	710	773689,38	6112525,33	38	751	771705,58	6112169,2
38	588	769907,83	6113175,55	38	629	771312,57	6112448,39	38	670	772716,49	6112442	38	711	773667,57	6112501,12	38	752	771666,38	6112162,65
38	589	769966,28	6113172,78	38	630	771365,1	6112438,56	38	671	772738,1	6112446,31	38	712	773661,58	6112486,67	38	753	771635,73	6112158,48
38	590	770005,06	6113174,81	38	631	771384,91	6112437,54	38	672	772807,92	6112474,72	38	713	773642,21	6112427,17	38	754	771596,39	6112154,37
38	591	770054,99	6113186,17	38	632	771405,59	6112437,56	38	673	772824,43	6112486,68	38	714	773637,41	6112390,94	38	755	771570,55	6112152,33
38	592	770109,9	6113207,94	38	633	771437,56	6112439,23	38	674	772840,12	6112499,31	38	715	773638,29	6112381,93	38	756	771521,05	6112154,64
38	593	770146,71	6113200,11	38	634	771503,33	6112454,03	38	675	772875,42	6112542,76	38	716	773644,73	6112337,3	38	757	771453,26	6112139,38
38	594	770153,94	6113201,12	38	635	771506,49	6112455,34	38	676	772919,48	6112565,33	38	717	773645,94	6112314,02	38	758	771421,28	6112137,71
38	595	770210,66	6113184,91	38	636	771515,45	6112454,04	38	677	772937,09	6112575,53	38	718	773652,64	6112395,93	38	759	771369,59	6112137,67
38	596	770235,33	6113182,78	38	637	771554,86	6112452,19	38	678	772968,59	6112600,82	38	719	773548,42	6112415,64	38	760	771349,77	6112138,67
38	597	770262,89	6113182,32	38	638	771604,52	6112457,13	38	679	773002,95	6112634,67	38	720	773534,49	6112435,99	38	761	771218,45	6112163,26
38	598	770270,26	6113184,72	38	639	771616,78	6112458,79	38	680	773033,61	6112673,49	38	721	773525,65	6112457,64	38	762	771193,48	6112171,5
38	599	770281,09	6113151,4	38	640	771660,86	6112466,16	38	681	773065,63	6112726,3	38	722	773505,72	6112464,21	38	763	771123,11	6112200,84
38	600	770280,38	6113144,22	38	641	771680,64	6112468,82	38	682	773072,81	6112739,19	38	723	773446,19	6112517,81	38	764	771068,65	6112249,87
38	601	770279,64	6113113,71	38	642	771736,91	6112484,99	38	683	773079,61	6112753,99	38	724	773440,55	6112519,45	38	765	770911,5	6112267,02
38	602	770311,65	6113015,16	38	643	771755,55	6112493,46	38	684	773090,5	6112780,47	38	725	773404,93	6112542,52	38	766	770899,05	6112270,48
38	603	770366,79	6112958,77	38	644	771781,73	6112507,8	38	685	773094,27	6112802,57	38	726	773402,06	6112543,12	38	767	770805,15	6112306,93
38	604	770381,64	6112948,65	38	645	771807,65	6112536,59	38	686	773144,33	6112858,18	38	727	773322,65	6112571,08	38	768	770612,67	6112480,3
38	605	770403,51	6112935,7	38	646	771816,71	6112530,79	38	687	773152,79	6112897,94	38	728	773290,38	6112517,81	38	769	770606,43	6112499,46
38	606	770412,35	6112933,57	38	647	771851,97	6112516,84	38	688	773172,2	6112904,23	38	729	773213,68	6112420,8	38	770	770496,75	6112509,96
38	607	770414,18	6112928,75	38	648	771885,89	6112507,02	38	689	773194,68	6112920,56	38	730	773179,33	6112386,94	38	771	770480,87	6112513,9
38	608	770433,49	6112890,61	38	649	771937,82	6112499,17	38	690	773206,34	6112923,77	38	731	773100,62	6112323,69	38	772	770374,16	6112553,74
38	609	770510,5	6112821,27	38	650	771988,14	6112498,24	38	691	773255,27	6112944,54	38	732	773053,91	6112296,81	38	773	770206,84	6112704,41
38	610	770553,19	6112805,34	38	651	771992,66	6112493,19	38	692	773259,41	6112943,44	38	733	773028,41	6112265,41	38	774	770197,63	6112710,68
38	611	770569,06	6112801,39	38	652	772000,49	6112486,78	38	693	773280,43	6112941,25	38	734	773012,7	6112252,77	38	775	770059,81	6112851,64
38	612	770627,72	6112795,78	38	653	772036,38	6112463,35	38	694	773293,83	6112926,74	38	735	772971,45	6112222,87	38	776	770035,23	6112927,29
38	613	770701,01	6112819,57	38	654	772137,74	6112441,8	38	695	773319,41	6112907,16	38	736	772796,89	6112151,86	38	777	769976,95	6112939,69
38	614	770748,14	6112803,33	38	655	772194,12	6112453,01	38	696	773348,57	6112888,58	38	737	772775,28	6112147,54	38	778	769863,3	6112918,69
38	615	770776,19	6112779,96	38	656	772212,19	6112459,4	38	697	773413,33	6112854,68	38	738	772703,45	6112138,54	38	779	769805,32	6112931,02
38	616	770835,97	6112731,7	38	657	772255,39	6112480,93	38	698	773463,36	6112837,07	38	739	772565,24	6112150,56	38	780	769784,3	6112920,94
38	617	770864,49	6112643,82	38	658	772261,36	6112481,49	38	699	773480,82	6112833,43	38	740	772550,39	6112153,98	38	781	769735,26	6112900,09
38	618	770941,5	6112574,47	38	659	772264,81	6112481,82	38	700	773519,48	6112830,46	38	741	772504,5	6112144,2	38	782	769565,52	6112860,84
38	619	770979,05	6112559,89	38	660	772312,87	6112493,1	38	701	773528,4	6112820,57	38	742	772465,71	6112143,03	38	783	769523,82	6112860,39



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	784	769499,23	6112861,17	38	825	767329,86	6112784,36	38	866	765033,41	6112850,4	38	907	762787,17	6113553,2	38	948	760272,87	6114154,42
38	785	769484,89	6112863,24	38	826	767272,53	6112778,02	38	867	764965,79	6112931,59	38	908	762763,75	6113550,39	38	949	760248,2	6114158,86
38	786	769383,03	6112830,16	38	827	767083,32	6112804,65	38	868	764940,58	6112969,42	38	909	762729,87	6113547,44	38	950	760109,94	6114205,46
38	787	769368,42	6112829,59	38	828	767061,56	6112812,15	38	869	764913,18	6113017,19	38	910	762592,8	6113559,22	38	951	760075,61	6114236,4
38	788	769345,25	6112829,06	38	829	767025,93	6112827,28	38	870	764886,45	6113070,33	38	911	762564,09	6113565,74	38	952	759963,77	6114268,22
38	789	769276,99	6112840,3	38	830	767002,23	6112829,65	38	871	764867,24	6113113,56	38	912	762547,73	6113571,66	38	953	759949,4	6114278,46
38	790	769242,03	6112842,55	38	831	766959,95	6112840,46	38	872	764853,06	6113150,48	38	913	762451,8	6113556,86	38	954	759939,24	6114280,24
38	791	769205,45	6112846,08	38	832	766940,58	6112842,85	38	873	764851,73	6113155,26	38	914	762424,81	6113556,2	38	955	759930,95	6114282,92
38	792	769202,08	6112845,91	38	833	766889,1	6112858,6	38	874	764830,61	6113152,66	38	915	762395,09	6113556,25	38	956	759914,34	6114287,04
38	793	769164,81	6112850,6	38	834	766856,2	6112867,02	38	875	764763,19	6113153,68	38	916	762206,45	6113601,72	38	957	759807,72	6114326,87
38	794	768994,23	6112879,37	38	835	766842,37	6112872,9	38	876	764709,24	6113158,14	38	917	762167,71	6113608,81	38	958	759615,24	6114500,23
38	795	768965,27	6112890,66	38	836	766801,31	6112885,45	38	877	764648,67	6113161,44	38	918	761998,72	6113651,71	38	959	759542,38	6114684,49
38	796	768930,71	6112905,77	38	837	766773,9	6112877,07	38	878	764567,84	6113167,5	38	919	761982,97	6113662,55	38	960	759540,34	6114695,86
38	797	768802,38	6112933,05	38	838	766743,2	6112872,74	38	879	764544,27	6113167,08	38	920	761948,43	6113663,11	38	961	759534,57	6114745,92
38	798	768694,67	6113007,12	38	839	766707,31	6112869	38	880	764307,82	6113221,56	38	921	761900,01	6113667,22	38	962	759507,81	6114761,23
38	799	768673,92	6113025,81	38	840	766670,84	6112866,57	38	881	764240,3	6113282,36	38	922	761715,14	6113719,99	38	963	759493,19	6114775,29
38	800	768642,18	6113062,98	38	841	766551,6	6112878,39	38	882	764206,82	6113289,48	38	923	761592,13	6113830,79	38	964	759462,78	6114787,11
38	801	768592,13	6113097,38	38	842	766485,93	6112844,95	38	883	764178,32	6113305,2	38	924	761584,6	6113832,07	38	965	759324,86	6114911,33
38	802	768580,22	6113108,11	38	843	766469,43	6112838,64	38	884	764161,76	6113315,04	38	925	761498,04	6113854,94	38	966	759233,83	6114922,68
38	803	768537,98	6113133,54	38	844	766316,56	6112806,2	38	885	764137,39	6113338,46	38	926	761476,75	6113862,65	38	967	759219,95	6114926,98
38	804	768521,72	6113144,96	38	845	766190,81	6112832,97	38	886	764126,47	6113336,92	38	927	761420,06	6113887,26	38	968	759141,59	6114958,81
38	805	768481,48	6113186,69	38	846	766107,64	6112740,61	38	887	763977,04	6113351,66	38	928	761227,57	6114060,62	38	969	759118,05	6114965,83
38	806	768434,34	6113168,75	38	847	765956,51	6112674,83	38	888	763953,44	6113357,66	38	929	761213,31	6114104,53	38	970	759015,55	6115003,62
38	807	768411,78	6113165,3	38	848	765938,12	6112670,23	38	889	763849,48	6113396,8	38	930	761195,7	6114122,92	38	971	758957,93	6115039,8
38	808	768362,38	6113160,26	38	849	765922,62	6112667,91	38	890	763826,9	6113408,58	38	931	761188,54	6114119,97	38	972	758924,21	6115046,98
38	809	768273,37	6113163,54	38	850	765861,9	6112643,34	38	891	763653,37	6113566,43	38	932	761100,33	6114096,15	38	973	758918,7	6115050,91
38	810	768238,52	6113168,09	38	851	765839,85	6112638,99	38	892	763624,93	6113569,79	38	933	761093,21	6114094,91	38	974	758803,78	6115132,9
38	811	768168,55	6113138,19	38	852	765769,63	6112630,32	38	893	763607,73	6113574,87	38	934	761088,03	6114092,88	38	975	758793,19	6115143,13
38	812	768148,79	6113133,52	38	853	765735,34	6112629,7	38	894	763590,2	6113571,47	38	935	760968,4	6114062,53	38	976	758761,1	6115182,07
38	813	768109,48	6113127,89	38	854	765708,95	6112630,13	38	895	763521,22	6113563,04	38	936	760930,13	6114061,56	38	977	758752,13	6115182,74
38	814	768003,2	6113098,1	38	855	765612,44	6112654,14	38	896	763476,7	6113562,7	38	937	760849,25	6114066,73	38	978	758562,46	6115235,92
38	815	767886,77	6112968,81	38	856	765603,61	6112652,03	38	897	763440,5	6113564,02	38	938	760831,15	6114069,37	38	979	758459,66	6115306,59
38	816	767854,62	6112949,92	38	857	765513,77	6112639,09	38	898	763233,81	6113617,14	38	939	760676,09	6114118,69	38	980	758246,62	6115347,3
38	817	767828,36	6112920,76	38	858	765439,13	6112640,77	38	899	763208,52	6113629,89	38	940	760643,04	6114147,49	38	981	758195,57	6115371,17
38	818	767675,48	6112854,54	38	859	765410,8	6112643,52	38	900	763135,52	6113695,63	38	941	760633,63	6114149,2	38	982	758091,14	6115450,76
38	819	767666,06	6112852,24	38	860	765304,64	6112665,66	38	901	763108,04	6113701,47	38	942	760595,3	6114166,92	38	983	758080,96	6115454,39
38	820	767587,17	6112839,38	38	861	765286,14	6112671,67	38	902	763098,14	6113690,55	38	943	760571,62	6114184,39	38	984	758021,81	6115479,9
38	821	767492,51	6112821,19	38	862	765213,54	6112701,75	38	903	763058,49	6113660,65	38	944	760485,9	6114156,55	38	985	757920,36	6115560,32
38	822	767472,33	6112816,93	38	863	765208,36	6112706,42	38	904	763029,66	6113640,45	38	945	760471,58	6114155,8	38	986	757838,49	6115568,01
38	823	767452,43	6112810,49	38	864	765135	6112772,49	38	905	762917,45	6113586,11	38	946	760436,28	6114157,91	38	987	757823,93	6115571,56
38	824	767381,59	6112793,12	38	865	765053,85	6112830,54	38	906	762887,45	6113575,98	38	947	760388	6114147,12	38	988	757715,44	6115611,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	989	757709,81	6115616,92	38	1030	755651,64	6116393,03	38	1071	753976,99	6117785,97	41	18	764795,27	6151809,72	41	59	764683	6151107,05
38	990	757701,72	6115619,59	38	1031	755632,13	6116388,73	38	1	753982,97	6117863,17	41	19	764810,4	6151763,99	41	60	764662,67	6151092,89
38	991	757630,93	6115649,08	38	1032	755550,47	6116377,66	39	1	763663	6099946,19	41	20	764802,57	6151757,93	41	61	764648,31	6151080,7
38	992	757519,39	6115741,61	38	1033	755460,59	6116392,17	39	2	763824,94	6099926,67	41	21	764784,99	6151740,4	41	62	764634,42	6151066,42
38	993	757501,13	6115759,85	38	1034	755383,08	6116398,63	39	3	763852,75	6099866,44	41	22	764778,1	6151731,58	41	63	764625,71	6151056,18
38	994	757428,25	6115774,86	38	1035	755315,9	6116409,32	39	4	763885,27	6099810,7	41	23	764769,12	6151717,92	41	64	764610,97	6151036,29
38	995	757403,96	6115786,88	38	1036	755292,59	6116414,66	39	5	763866	6099812,7	41	24	764761,15	6151703,23	41	65	764598,38	6151018,09
38	996	757385,57	6115803,37	38	1037	755177,39	6116456,54	39	6	763842,35	6099813,69	41	25	764752,26	6151677,78	41	66	764591,74	6151006,89
38	997	757344,05	6115819,67	38	1038	755143,02	6116475,8	39	7	763793,85	6099814,59	41	26	764748,65	6151660,09	41	67	764580,84	6150984,7
38	998	757170,06	6115966,48	38	1039	755115,82	6116492,49	39	8	763745,26	6099817,88	41	27	764746,77	6151634,97	41	68	764572,1	6150957,73
38	999	757160,78	6115978,94	38	1040	755007,5	6116598,05	39	9	763689,96	6099824,33	41	28	764747,16	6151627,38	41	69	764565,88	6150919,38
38	1000	757142,29	6116005,49	38	1041	754998,89	6116600,13	39	10	763652,5	6099828,06	41	29	764710,56	6151613,19	41	70	764564,85	6150898,97
38	1001	757107,98	6116111,15	38	1042	754899,88	6116673,53	39	11	763582,19	6099842,34	41	30	764681,64	6151592,8	41	71	764566,31	6150870,84
38	1002	757040,11	6116125,59	38	1043	754865,57	6116698,97	39	12	763580,82	6099842,02	41	31	764654,61	6151563,71	41	72	764568,87	6150853,01
38	1003	756998,38	6116150,97	38	1044	754842,98	6116722,46	39	13	763592,64	6099855,15	41	32	764652,44	6151560,16	41	73	764574,68	6150828,49
38	1004	756980,18	6116159,07	38	1045	754802,25	6116770,49	39	14	763597,9	6099873,39	41	33	764643,58	6151550,37	41	74	764580	6150812,3
38	1005	756967,19	6116170,78	38	1046	754777,5	6116803,72	39	15	763602,12	6099920,36	41	34	764628,71	6151528,75	41	75	764588,9	6150791,38
38	1006	756913,62	6116182,17	38	1047	754759,06	6116830,21	39	1	763663	6099946,19	41	35	764619,71	6151509,23	41	76	764597,68	6150772,25
38	1007	756865,45	6116225,56	38	1048	754751,14	6116847,96	40	1	763512,3	6099825,9	41	36	764611,45	6151479,89	41	77	764609,4	6150749,01
38	1008	756721,13	6116355,53	38	1049	754615,18	6116891,72	40	2	763502,46	6099823,58	41	37	764609,91	6151467,25	41	78	764627,26	6150717,94
38	1009	756701,65	6116388,2	38	1050	754542,02	6116937,35	40	3	763426,28	6099812,24	41	38	764607,56	6151455,63	41	79	764638,55	6150703,58
38	1010	756692,11	6116405,67	38	1051	754526,33	6116949,12	40	4	763425,93	6099818,9	41	39	764605,6	6151434,71	41	80	764643,97	6150697,86
38	1011	756689,83	6116412,39	38	1052	754430,52	6117043,7	40	5	763425,39	6099821,36	41	40	764605,94	6151414,43	41	81	764628,67	6150685,67
38	1012	756686,4	6116415,49	38	1053	754413,08	6117066,56	40	1	763512,3	6099825,9	41	41	764607,05	6151394,73	41	82	764613,02	6150670,78
38	1013	756675,76	6116439,96	38	1054	754342,31	6117081,62	41	1	764570,58	6152922,92	41	42	764608,27	6151383,8	41	83	764603,22	6150659,99
38	1014	756665,8	6116451,57	38	1055	754175,06	6117219,59	41	2	764590,88	6152906,09	41	43	764611,93	6151363,21	41	84	764599,04	6150654,64
38	1015	756626,05	6116504,73	38	1056	754164,79	6117232,74	41	3	764739,76	6152741,28	41	44	764615,56	6151347,57	41	85	764596,43	6150652,97
38	1016	756562,83	6116668,26	38	1057	754139,58	6117268,13	41	4	764745,42	6152735,5	41	45	764621,07	6151330,76	41	86	764578,22	6150637,79
38	1017	756559,04	6116665,01	38	1058	754111,99	6117329,35	41	5	764805,01	6152679,4	41	46	764626,74	6151316,81	41	87	764566,45	6150625,34
38	1018	756522,96	6116643,69	38	1059	754094,53	6117345,09	41	6	764849,09	6152625,1	41	47	764631,07	6151301,34	41	88	764556,46	6150613,26
38	1019	756512,52	6116638,09	38	1060	754025,59	6117509,71	41	7	764879,34	6152549,02	41	48	764634,21	6151285,94	41	89	764553,09	6150610,42
38	1020	756401,45	6116594,69	38	1061	754024,49	6117514,7	41	8	764874,88	6152491,06	41	49	764648,32	6151251,42	41	90	764540	6150597,01
38	1021	756385,88	6116590,64	38	1062	754008,31	6117529,27	41	9	764857,37	6152429,17	41	50	764658,82	6151236,4	41	91	764530,92	6150585,79
38	1022	756286,66	6116575,37	38	1063	754007,77	6117530,35	41	10	764814,84	6152316,67	41	51	764674,23	6151220,95	41	92	764521,06	6150571,15
38	1023	756251,75	6116574,53	38	1064	753970,77	6117544,72	41	11	764812,24	6152308,84	41	52	764679,24	6151210,76	41	93	764510,89	6150552,58
38	1024	756123,43	6116589,44	38	1065	753882,27	6117563,53	41	12	764785,05	6152213,4	41	53	764700,22	6151175,18	41	94	764507,09	6150544,19
38	1025	756116,11	6116591,26	38	1066	753858,32	6117585,12	41	13	764771,66	6152155,61	41	54	764706,88	6151166,09	41	95	764498,6	6150522,88
38	1026	756009,35	6116539,29	38	1067	753924,84	6117643,93	41	14	764769,21	6152127,78	41	55	764723,8	6151145,52	41	96	764495,36	6150513,45
38	1027	755986,73	6116531,54	38	1068	753947,72	6117673,46	41	15	764776,56	6152037,99	41	56	764729,19	6151140,2	41	97	764485,62	6150480,16
38	1028	755856,23	6116506,27	38	1069	753955,67	6117694,72	41	16	764787,69	6151933,41	41	57	764725,15	6151135,61	41	98	764483,01	6150469,25
38	1029	755816,35	6116461,98	38	1070	753974,32	6117769,53	41	17	764790,34	6151835,93	41	58	764703,44	6151119,63	41	99	764474,47	6150425,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	100	764470,08	6150383,98	41	141	764807,8	6149796,15	41	182	765059,97	6148257,04	41	223	764718,93	6145961,87	41	264	764571,11	6143567,38
41	101	764469,6	6150373,61	41	142	764796,96	6149754,41	41	183	765069,14	6148231,75	41	224	764711,59	6145932,66	41	265	764572,63	6143559,08
41	102	764469,78	6150338,12	41	143	764794,71	6149693,94	41	184	765105,54	6148162,34	41	225	764700,14	6145813,32	41	266	764564,71	6143552,47
41	103	764470,82	6150306,98	41	144	764795,8	6149665,35	41	185	765110,24	6148154,32	41	226	764629,01	6145612,06	41	267	764539,68	6143521,08
41	104	764472,68	6150292,32	41	145	764780,65	6149635,66	41	186	765116,82	6148145,32	41	227	764625,54	6145599,75	41	268	764531,61	6143499,33
41	105	764477,9	6150266,65	41	146	764769,87	6149584,97	41	187	765157,81	6148095,42	41	228	764603,12	6145495,5	41	269	764522,45	6143461,72
41	106	764489,39	6150217,11	41	147	764770,55	6149577,43	41	188	765181,55	6148069,81	41	229	764600,94	6145477,92	41	270	764519,62	6143438,87
41	107	764496,11	6150195,55	41	148	764775,09	6149542,14	41	189	765188,77	6148052,25	41	230	764596,47	6145344,78	41	271	764519,22	61434371,48
41	108	764504,52	6150176,1	41	149	764790,42	6149500,4	41	190	765188,66	6148045,68	41	231	764599,74	6145107,62	41	272	764527,14	6143337,37
41	109	764507,47	6150170,88	41	150	764821,18	6149470,11	41	191	765175,77	6148003,41	41	232	764611,77	6144877,92	41	273	764550,43	6143282,89
41	110	764524,04	6150142,21	41	151	764849,56	6149452,33	41	192	765124,22	6147885,21	41	233	764613,98	6144861,55	41	274	764558,51	6143267,72
41	111	764530,74	6150132,26	41	152	764857,29	6149447,95	41	193	765120,8	6147876,21	41	234	764632,22	6144778,95	41	275	764564,38	6143259,62
41	112	764541,53	6150118,12	41	153	764876,15	6149440,6	41	194	765101,8	6147817,93	41	235	764641,75	6144755,22	41	276	764643,77	6143160,57
41	113	764550,39	6150108,01	41	154	764878,7	6149436,47	41	195	765085,29	6147794,08	41	236	764670,71	6144699,98	41	277	764671,22	6143121,4
41	114	764560,58	6150097,82	41	155	764895,63	6149416,67	41	196	765033,62	6147710,37	41	237	764694,5	6144678,55	41	278	764680,97	6143081,08
41	115	764568,9	6150090,42	41	156	764933,02	6149382,93	41	197	765029,62	6147703,24	41	238	764688,97	6144670,21	41	279	764683,83	6143071,41
41	116	764578,82	6150082,51	41	157	764948,86	6149371,25	41	198	765023,22	6147687,54	41	239	764682,15	6144653,11	41	280	764707,8	6143003,86
41	117	764593,44	6150072,82	41	158	764990,19	6149346,64	41	199	764984,48	6147563,02	41	240	764653,75	6144556,92	41	281	764726,89	6142958,43
41	118	764612,71	6150062,39	41	159	765031,61	6149320,57	41	200	764937,05	6147457,25	41	241	764649,83	6144534,43	41	282	764732,84	6142946,55
41	119	764636,27	6150052,35	41	160	765034,66	6149299,26	41	201	764931,68	6147442,22	41	242	764645,41	6144458,99	41	283	764760,57	6142899,33
41	120	764666,07	6150040,73	41	161	765039,52	6149279,69	41	202	764901,39	6147329,23	41	243	764645,38	6144447,92	41	284	764774,38	6142873,9
41	121	764682,71	6150016,63	41	162	765049,19	6149252,69	41	203	764898,23	6147310,3	41	244	764647,81	6144430,63	41	285	764779,2	6142845,3
41	122	764690,46	6150007,04	41	163	765059,45	6149231,95	41	204	764887,05	6147150,96	41	245	764678,05	6144299,73	41	286	764789,38	6142753,93
41	123	764698,79	6149997,97	41	164	765082,35	6149207,16	41	205	764886,94	6147138,72	41	246	764686,39	6144037,32	41	287	764798,84	6142721,27
41	124	764719,22	6149980,95	41	165	765088,03	6149202,79	41	206	764890,8	6147115,98	41	247	764688,49	6144019,69	41	288	764817,65	6142682,59
41	125	764740,5	6149968,04	41	166	765085,65	6149178,78	41	207	764917,96	6147022,69	41	248	764707,03	6143931,52	41	289	764824,95	6142655,82
41	126	764791,17	6149957,25	41	167	765076,38	6149100,82	41	208	764930,11	6146996,19	41	249	764721,03	6143897,62	41	290	764833,11	6142595,94
41	127	764822,43	6149964,01	41	168	765066,57	6149029,91	41	209	764936,79	6146987,07	41	250	764728,93	6143887,04	41	291	764848,33	6142554,95
41	128	764835,71	6149969,21	41	169	765065,75	6149010,98	41	210	764984,3	6146929,36	41	251	764773,8	6143834,6	41	292	764867,04	6142533,55
41	129	764853,73	6149978,46	41	170	765070,04	6148928,92	41	211	764989,98	6146920,92	41	252	764778,09	6143819,13	41	293	764908,38	6142498,02
41	130	764872,77	6149994,49	41	171	765077,55	6148843,69	41	212	764973,05	6146622,1	41	253	764778,6	6143778,37	41	294	764965,81	6142444,78
41	131	764885,47	6150004,01	41	172	765078,77	6148833,42	41	213	764973,02	6146611,22	41	254	764788,41	6143771,5	41	295	764994,66	6142404,21
41	132	764929,06	6150042,24	41	173	765091,82	6148765,47	41	214	764974,57	6146598,22	41	255	764754,01	6143759,72	41	296	765021,83	6142333,77
41	133	764942,79	6150025,72	41	174	765089,51	6148687,03	41	215	764992,32	6146502,32	41	256	764730,17	6143736,18	41	297	765027,69	6142276,66
41	134	764958,17	6150012,09	41	175	765067,7	6148608,28	41	216	764992,52	6146414,96	41	257	764718,78	6143720,62	41	298	765028,48	6142252,53
41	135	764957,45	6150007,85	41	176	765051,77	6148556,73	41	217	764958,77	6146303,8	41	258	764709,08	6143719,11	41	299	765014,37	6142247,3
41	136	764920,19	6149960,34	41	177	765048,45	6148542,31	41	218	764930,78	6146246,15	41	259	764655,96	6143705,18	41	300	765000,87	6142236,77
41	137	764913,86	6149951,28	41	178	765036,2	6148462,09	41	219	764831,42	6146158,78	41	260	764626,83	6143692,31	41	301	764979,61	6142217,1
41	138	764873,99	6149886,88	41	179	765035,19	6148441,71	41	220	764814,07	6146138,9	41	261	764592,35	6143654,19	41	302	764958,45	6142189,11
41	139	764847,82	6149859,93	41	180	765039,66	6148356,95	41	221	764762,45	6146061,01	41	262	764580,38	6143630,92	41	303	764947,69	6142138,45
41	140	764832,83	6149840,03	41	181	765041,79	6148341,05	41	222	764756,73	6146051,16	41	263	764569,59	6143580,24	41	304	764950,2	6142117,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	305	764951,48	6142108,06	41	346	765252,79	6140177,96	41	387	765271,25	6138917,54	41	428	765115,31	6137377,12	41	469	766133,84	6134380,72
41	306	764966,7	6142067,07	41	347	765245,24	6140172,56	41	388	765273,07	6138916,84	41	429	765130,98	6137332,98	41	470	766136,62	6134366,97
41	307	765005,19	6142032,39	41	348	765202,46	6140138,75	41	389	765252,35	6138864,8	41	430	765148,3	6137136,37	41	471	766165,98	6134260,8
41	308	765021,37	6142025,86	41	349	765184,75	6140120,67	41	390	765205,31	6138799,96	41	431	765154,38	6137110,01	41	472	766181,12	6134206
41	309	765042,15	6142019,52	41	350	765137,85	6140058,79	41	391	765171,84	6138778,98	41	432	765187,23	6137023,23	41	473	766185,17	6134194,23
41	310	765068,49	6142016,28	41	351	765128,43	6140043,79	41	392	765144,51	6138752,68	41	433	765200,07	6136976,99	41	474	766226,11	6134095,85
41	311	765067,96	6142012,4	41	352	765117,6	6140002,63	41	393	765106,48	6138698,69	41	434	765196,52	6136896,09	41	475	766232,06	6134056,92
41	312	765043,94	6142001,87	41	353	765115,93	6139963,54	41	394	765099,15	6138686,52	41	435	765196,56	6136886,5	41	476	766238,22	6133904,04
41	313	765015,65	6141974,18	41	354	765115,97	6139954,04	41	395	765094,18	6138675,04	41	436	765197,63	6136876,28	41	477	766242,6	6133879,58
41	314	764977,71	6141918,34	41	355	765120,87	6139927,91	41	396	765068,21	6138603,1	41	437	765208,83	6136804,45	41	478	766276,84	6133769,35
41	315	764971,33	6141907,55	41	356	765134,13	6139887,74	41	397	765062,8	6138579,4	41	438	765214,55	6136783,31	41	479	766285,56	6133749,32
41	316	764960,46	6141859,5	41	357	765145,22	6139864,6	41	398	765056,64	6138519,67	41	439	765265,52	6136653,39	41	480	766386,97	6133572,22
41	317	764961,7	6141815,7	41	358	765155,74	6139851,09	41	399	765056,25	6138504,17	41	440	765290,09	6136550,18	41	481	766425,01	6133499,26
41	318	764909,3	6141807,08	41	359	765204,95	6139797,97	41	400	765060,05	6138481,61	41	441	765298,71	6136527,06	41	482	766449,23	6133452,94
41	319	764871,05	6141792,26	41	360	765232,93	6139776,79	41	401	765075,9	6138426,72	41	442	765331,74	6136463,8	41	483	766548,23	6133279,67
41	320	764836,37	6141753,78	41	361	765244,76	6139771,7	41	402	765084,34	6138406,33	41	443	765336,53	6136455,58	41	484	766635,14	6133147,13
41	321	764825,61	6141703,1	41	362	765254,39	6139768,26	41	403	765105,26	6138368,21	41	444	765387	6136378,59	41	485	766688,35	6133077,91
41	322	764831,07	6141675,32	41	363	765250,32	6139754,67	41	404	765116,61	6138348,06	41	445	765408,31	6136320,68	41	486	766699,67	6133063,31
41	323	764846,36	6141631,55	41	364	765247,78	6139732,26	41	405	765131,77	6138324,47	41	446	765434,5	6136181,17	41	487	766860,19	6132856,12
41	324	764856,9	6141610,06	41	365	765247,27	6139715,77	41	406	765131,09	6138309,11	41	447	765440,54	6136132,57	41	488	767078,1	6132545,25
41	325	764997,68	6141421,59	41	366	765255,37	6139681,26	41	407	765128,88	6138300,59	41	448	765453,74	6136093,93	41	489	767394,32	6132085,6
41	326	765060,02	6141302,66	41	367	765278,75	6139627,23	41	408	765087,09	6138239,86	41	449	765478,3	6136052,61	41	490	767634,2	6131770,44
41	327	765073,14	6141261,54	41	368	765262,1	6139615,44	41	409	765080,38	6138228,58	41	450	765516,81	6136017,93	41	491	767814,49	6131466,05
41	328	765084,57	6141237,44	41	369	765230,74	6139579,2	41	410	765076,71	6138220,51	41	451	765527,21	6136013,35	41	492	767878,22	6131371,11
41	329	765090,15	6141229,68	41	370	765212,34	6139539,53	41	411	765022,47	6138085,81	41	452	765570,78	6135997,06	41	493	767840,58	6131122,76
41	330	765228,27	6141055,92	41	371	765203,53	6139506,54	41	412	765016,7	6138065,5	41	453	765611,06	6135990,86	41	494	767750,39	6131202,61
41	331	765304,93	6140919,15	41	372	765198,49	6139450,54	41	413	765002,44	6137983,04	41	454	765653,68	6135995,26	41	495	767716,94	6131252,27
41	332	765377,28	6140772,07	41	373	765181,62	6139390,94	41	414	765001	6137963,63	41	455	765675,51	6135967,21	41	496	767651,58	6131349,34
41	333	765379,65	6140752,61	41	374	765180,73	6139390,4	41	415	765002,64	6137895,85	41	456	765731,07	6135848,06	41	497	767642,28	6131364,04
41	334	765369,91	6140709,38	41	375	765146,06	6139351,91	41	416	765008,5	6137866,94	41	457	765772,62	6135751,89	41	498	767467,91	6131658,42
41	335	765364,67	6140680,39	41	376	765140,5	6139338,78	41	417	765023,7	6137825,04	41	458	765802,17	6135695,11	41	499	767237,91	6131960,41
41	336	765363,29	6140657,77	41	377	765134,06	6139319,87	41	418	765033,85	6137804,67	41	459	765816,8	6135643,2	41	500	767229,42	6131972,15
41	337	765365,51	6140615,17	41	378	765128,69	6139287,89	41	419	765072,34	6137769,99	41	460	765861,21	6135502,4	41	501	766913,7	6132431,08
41	338	765366,76	6140603,86	41	379	765127,91	6139166,03	41	420	765119,4	6137750,19	41	461	765899,42	6135378,3	41	502	766699,03	6132737,31
41	339	765378,77	6140533,3	41	380	765122,46	6139102,66	41	421	765126,32	6137749	41	462	765949,81	6135165,85	41	503	766481,48	6133018,14
41	340	765407,92	6140407,97	41	381	765122,23	6139088,86	41	422	765088,86	6137648,73	41	463	765972,35	6135094,05	41	504	766467,75	6133037,36
41	341	765413,35	6140304,23	41	382	765125,05	6139035,16	41	423	765083,87	6137629,95	41	464	765987,81	6135045,38	41	505	766380,34	6133170,66
41	342	765390,64	6140215,18	41	383	765140,79	6138986,27	41	424	765074,13	6137570,8	41	465	766018,58	6134948,72	41	506	766371,34	6133185,44
41	343	765386,58	6140207,31	41	384	765157,22	6138960,73	41	425	765062,74	6137507,86	41	466	766071,9	6134795,65	41	507	766275,35	6133353,79
41	344	765377,05	6140202,23	41	385	765195,71	6138926,06	41	426	765061,28	6137484,8	41	467	766099,29	6134645,94	41	508	766211,3	6133476,18
41	345	765296,52	6140193,52	41	386	765246,38	6138915,3	41	427	765077,34	6137435,46	41	468	766107,45	6134583,28	41	509	766201,96	6133492,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	510	766111,86	6133649,85	41	551	764996,57	6136904,84	41	592	764967,72	6139442,8	41	633	764762,06	6141960,14	41	674	764478,67	6144273,58
41	511	766085,69	6133709,97	41	552	764998,72	6136954,01	41	593	764997,71	6139476,09	41	634	764786,47	6141969,59	41	675	764452,8	6144385,58
41	512	766051,44	6133820,2	41	553	764996,8	6136960,91	41	594	765000,82	6139487,09	41	635	764789,52	6141983,09	41	676	764445,51	6144437,47
41	513	766038,34	6133893,59	41	554	764967,19	6137039,12	41	595	765004,18	6139524,44	41	636	764758,14	6142067,64	41	677	764445,62	6144470,68
41	514	766032,51	6134037,69	41	555	764948,96	6137118,27	41	596	765030,62	6139623,43	41	637	764753,16	6142081,04	41	678	764450,03	6144546,12
41	515	766031,94	6134041,47	41	556	764933,85	6137289	41	597	765051,78	6139668,79	41	638	764750,15	6142103,16	41	679	764461,8	6144613,6
41	516	766000,36	6134117,35	41	557	764909,42	6137326,53	41	598	765008,88	6139715,1	41	639	764747,8	6142128	41	680	764471,64	6144646,93
41	517	765988,2	6134152,67	41	558	764861,41	6137474,34	41	599	764977,55	6139755,59	41	640	764780,13	6142280	41	681	764465,36	6144658,62
41	518	765943,7	6134313,63	41	559	764865,79	6137543,47	41	600	764944,04	6139825,06	41	641	764808,58	6142317,61	41	682	764436,78	6144735,77
41	519	765935,36	6134354,84	41	560	764876,89	6137604,86	41	601	764930,79	6139865,21	41	642	764775,06	6142348,69	41	683	764418,54	6144818,4
41	520	765901,47	6134614,96	41	561	764886,35	6137662,42	41	602	764916,09	6139943,58	41	643	764736,58	6142381,76	41	684	764411,87	6144867,47
41	521	765877,78	6134744,43	41	562	764889,57	6137674,44	41	603	764915,96	6139972,1	41	644	764680,46	6142445,96	41	685	764399,95	6145095,43
41	522	765826,97	6134890,68	41	563	764865,97	6137695,66	41	604	764917,64	6140011,19	41	645	764634,79	6142568,91	41	686	764399,44	6145109,68
41	523	765761,06	6135097,97	41	564	764835,54	6137756,78	41	605	764950,11	6140134,67	41	646	764628,73	6142613,41	41	687	764396,34	6145342,1
41	524	765755,05	6135119,65	41	565	764820,34	6137798,71	41	606	764978,32	6140179,7	41	647	764618,84	6142633,74	41	688	764396,49	6145356,43
41	525	765706,18	6135325,71	41	566	764802,76	6137885,4	41	607	765025,22	6140241,57	41	648	764590,47	6142731,75	41	689	764400,91	6145484,82
41	526	765670,11	6135442,88	41	567	764800,91	6137958,9	41	608	765078,39	6140295,8	41	649	764581,95	6142808,22	41	690	764407,44	6145537,58
41	527	765625,91	6135583	41	568	764805,22	6138017,15	41	609	765121,17	6140329,61	41	650	764560,22	6142845,24	41	691	764429,86	6145641,83
41	528	765615,19	6135620,63	41	569	764819,47	6138099,61	41	610	765143,8	6140345,84	41	651	764542,37	6142880,89	41	692	764440,3	6145678,77
41	529	765598,78	6135651,82	41	570	764836,8	6138160,58	41	611	765209,5	6140369,22	41	652	764523,29	6142926,32	41	693	764503,24	6145856,86
41	530	765588,88	6135672,51	41	571	764891,04	6138295,26	41	612	765208,94	6140379,87	41	653	764516,86	6142942,98	41	694	764512,34	6145951,78
41	531	765548,48	6135766,03	41	572	764902,03	6138319,43	41	613	765183,82	6140487,96	41	654	764495,04	6143004,98	41	695	764534,38	6146039,35
41	532	765530,29	6135805,03	41	573	764903,78	6138322,38	41	614	765180,15	6140506,34	41	655	764485,58	6143037,54	41	696	764569,08	6146121,95
41	533	765500,7	6135809,58	41	574	764883,62	6138371,17	41	615	765169,34	6140570,78	41	656	764408,21	6143134,42	41	697	764578,4	6146142,05
41	534	765457,13	6135825,87	41	575	764867,76	6138426,04	41	616	765165,63	6140604,72	41	657	764390,64	6143158,73	41	698	764595,61	6146171,55
41	535	765425,92	6135839,6	41	576	764856,37	6138493,71	41	617	765163,4	6140647,31	41	658	764366,38	6143204,22	41	699	764647,22	6146249,44
41	536	765310,45	6135943,6	41	577	764857,55	6138540,19	41	618	765167,55	6140715,17	41	659	764343,09	6143258,71	41	700	764699,26	6146309,09
41	537	765281,52	6135991,92	41	578	764863,7	6138599,92	41	619	765171,44	6140737,1	41	660	764319,35	6143361,02	41	701	764768,34	6146369,82
41	538	765241,9	6136107,88	41	579	764879,94	6138671,04	41	620	765127,71	6140825,98	41	661	764318,95	6143379,25	41	702	764771,84	6146377,03
41	539	765236,63	6136150,33	41	580	764905,9	6138742,97	41	621	765061,55	6140943,98	41	662	764319,47	6143440,56	41	703	764792,3	6146444,46
41	540	765214,67	6136267,31	41	581	764920,81	6138777,39	41	622	764933,45	6141105,13	41	663	764328	6143509,11	41	704	764792,21	6146483,71
41	541	765207,05	6136288,01	41	582	764942,84	6138813,94	41	623	764916,68	6141128,45	41	664	764337,16	6143546,72	41	705	764777,76	6146561,8
41	542	765168,64	6136346,6	41	583	764979,85	6138866,49	41	624	764882,44	6141200,74	41	665	764361,36	6143611,98	41	706	764773,15	6146600,76
41	543	765154,28	6136371,22	41	584	764972,41	6138878,06	41	625	764874,64	6141225,2	41	666	764384,99	6143641,6	41	707	764773,23	6146633,42
41	544	765121,25	6136434,48	41	585	764925,16	6139024,7	41	626	764827,83	6141314,48	41	667	764402,05	6143721,8	41	708	764785,81	6146855,55
41	545	765095,38	6136503,83	41	586	764922,35	6139078,41	41	627	764700,46	6141484,68	41	668	764414,4	6143745,8	41	709	764762,24	6146887,19
41	546	765074,05	6136593,37	41	587	764923,05	6139119,8	41	628	764689,03	6141501,07	41	669	764517,85	6143860,19	41	710	764725,79	6146966,74
41	547	765028,21	6136710,21	41	588	764927,84	6139175,64	41	629	764657,41	6141565,55	41	670	764522,72	6143862,33	41	711	764698,63	6147060,03
41	548	765011,07	6136773,61	41	589	764928,53	6139288,56	41	630	764642,11	6141609,31	41	671	764511,15	6143890,34	41	712	764687,07	6147128,27
41	549	764999,87	6136845,44	41	590	764944,63	6139384,52	41	631	764625,72	6141692,65	41	672	764492,62	6143978,51	41	713	764687,39	6147164,93
41	550	764996,69	6136876,04	41	591	764951,07	6139403,4	41	632	764658,06	6141844,66	41	673	764486,61	6144024,6	41	714	764698,55	6147324,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	715	764708,07	6147381,06	41	756	764570	6149574,52	41	797	758491,27	6149187,24	41	838	757814,1	6148851,21	41	879	758472,28	6149756,34
41	716	764738,36	6147494,07	41	757	764594,77	6149691,04	41	798	758480,16	6149154,58	41	839	757736,95	6148687,16	41	880	758437,84	6149777,68
41	717	764754,42	6147539,17	41	758	764594,71	6149701,35	41	799	758480,3	6149115,01	41	840	757725,35	6148662,47	41	881	758413,65	6149808,7
41	718	764796,94	6147633,97	41	759	764596,94	6149761,82	41	800	758485,69	6149101,03	41	841	757696,43	6148706,17	41	882	758391,91	6149878,32
41	719	764832,12	6147747,02	41	760	764610,36	6149813,44	41	801	758448,87	6149091,52	41	842	757681,38	6148745,5	41	883	758378,81	6149961,16
41	720	764851,29	6147794,14	41	761	764551,35	6149862,63	41	802	758331,58	6149070,6	41	843	757691,87	6148791,07	41	884	758373,44	6149973,53
41	721	764863,3	6147815,5	41	762	764539,62	6149875,9	41	803	758327,23	6149069,39	41	844	757708,42	6148850,86	41	885	758601,01	6150002,03
41	722	764920,54	6147907,66	41	763	764521,82	6149884,08	41	804	758054,5	6148993,24	41	845	757748,03	6148916,63	41	886	758763,33	6150010,51
41	723	764930,5	6147938,24	41	764	764497,91	6149896,95	41	805	757979,97	6149004,14	41	846	757796,95	6148963,51	41	887	758742,21	6149983,43
41	724	764940,76	6147965,22	41	765	764454,06	6149926	41	806	757927,56	6149016,2	41	847	757880,97	6149046,02	41	888	758737,38	6149950,1
41	725	764963,31	6148016,91	41	766	764444,14	6149933,92	41	807	757928,87	6149015,89	41	848	757938,52	6149093,76	41	889	758734,18	6149947,93
41	726	764942,37	6148045,35	41	767	764419,21	6149956,15	41	808	757919,53	6149000,39	41	849	758000,24	6149136,96	41	890	758730,97	6149945,76
41	727	764928,29	6148069,39	41	768	764409,02	6149966,33	41	809	757893,31	6148963,6	41	850	758119,99	6149210,64	41	891	758705,76	6149923,48
41	728	764891,9	6148138,8	41	769	764382,47	6149996,65	41	810	757870,16	6148892,6	41	851	758150,96	6149224,82	41	892	758699,91	6149916,95
41	729	764864,36	6148214,7	41	770	764371,65	6150010,8	41	811	757828,16	6148845,96	41	852	758212,25	6149246,94	41	893	758700,77	6149884,02
41	730	764846,18	6148298,69	41	771	764358,48	6150029,51	41	812	757836,01	6148806,87	41	853	758241,75	6149263,47	41	894	758708,23	6149879,19
41	731	764839,78	6148346,39	41	772	764342,87	6150055,46	41	813	757839,6	6148738,15	41	854	758256,26	6149293,35	41	895	758717,15	6149870,79
41	732	764835,3	6148431,19	41	773	764330,27	6150077,65	41	814	757857,22	6148718,85	41	855	758284,22	6149338,18	41	896	758761,69	6149847,96
41	733	764838,35	6148492,34	41	774	764321,5	6150097,91	41	815	757887,39	6148679,84	41	856	758319,56	6149371,35	41	897	758807,86	6149833,95
41	734	764850,61	6148572,55	41	775	764055,17	6149993,41	41	816	757925,3	6148585,45	41	857	758356,45	6149388,59	41	898	758849,59	6149820,74
41	735	764860,53	6148615,8	41	776	763168,3	6149855,11	41	817	757970,98	6148520,36	41	858	758398,99	6149398,97	41	899	758889,97	6149802,45
41	736	764875,6	6148664,56	41	777	760657,6	6149486,35	41	818	758018,99	6148372,55	41	859	758451,63	6149407,88	41	900	758942,21	6149777,29
41	737	764890,17	6148717,13	41	778	760150,64	6149421,58	41	819	758022,08	6148313,53	41	860	758482,72	6149420,85	41	901	758980,42	6149755,7
41	738	764891,11	6148749,35	41	779	759104,79	6149287,95	41	820	758019,46	6148274,12	41	861	758508,01	6149429,52	41	902	759012,46	6149752,67
41	739	764882,21	6148795,7	41	780	759108,74	6149136,11	41	821	758023,47	6148265,82	41	862	758533,53	6149435,74	41	903	759092,74	6149751,25
41	740	764877,94	6148826,47	41	781	759083,69	6149142,33	41	822	758038,07	6148222,19	41	863	758553,65	6149446,39	41	904	759095,6	6149641,44
41	741	764870,88	6148908,33	41	782	759066,12	6149143,69	41	823	758053,2	6148142,52	41	864	758572,14	6149448,21	41	905	759104,79	6149287,95
41	742	764865,88	6149000,55	41	783	759040,99	6149139,98	41	824	758050,09	6148081,06	41	865	758630,31	6149451,47	41	906	759092,75	6149751,25
41	743	764868,31	6149057,34	41	784	759003,63	6149133,81	41	825	758040,88	6148021,39	41	866	758681,92	6149445,42	41	907	759215,48	6149758,6
41	744	764880,19	6149145,96	41	785	758955,62	6149128,47	41	826	758028,39	6147982,67	41	867	758734,68	6149453,1	41	908	759407,38	6149790,27
41	745	764860,77	6149185,17	41	786	758925,57	6149136,63	41	827	758022,04	6147986,03	41	868	758775,03	6149473,16	41	909	759603,41	6149854,64
41	746	764858,22	6149192,28	41	787	758889,63	6149154,12	41	828	757983,33	6148025,51	41	869	758813,1	6149516,5	41	910	759724,84	6149923,95
41	747	764846,49	6149199,27	41	788	758834,2	6149186,4	41	829	757965,7	6148065,85	41	870	758846,76	6149566,84	41	911	759783,97	6149949,76
41	748	764798,98	6149234,31	41	789	758798,69	6149218,77	41	830	757947,9	6148234,82	41	871	758867,72	6149619,64	41	912	759805,63	6149949,44
41	749	764761,58	6149268,05	41	790	758747,71	6149256,44	41	831	757945,16	6148313,74	41	872	758867,15	6149676,48	41	913	759838,9	6149937,86
41	750	764754,44	6149276,4	41	791	758732,14	6149262,94	41	832	757933,77	6148341,07	41	873	758840,39	6149720,86	41	914	759881,85	6149903,63
41	751	764743,21	6149282,76	41	792	758685,13	6149266,35	41	833	757864,85	6148460,47	41	874	758791,95	6149758,15	41	915	759913,29	6149898,13
41	752	764714,85	6149300,56	41	793	758644,58	6149261,12	41	834	757841,83	6148517,58	41	875	758739,37	6149773,99	41	916	759946,28	6149913,87
41	753	764622,55	6149391,42	41	794	758607,27	6149248,16	41	835	757813,07	6148544,45	41	876	758682,08	6149774,53	41	917	759960,13	6150058,08
41	754	764576,6	6149516,59	41	795	758559,68	6149219,33	41	836	757740,25	6148639,95	41	877	758614,15	6149769,08	41	918	759977,84	6150078,5
41	755	764572,05	6149551,89	41	796	758511,31	6149198,48	41	837	757725,35	6148662,47	41	878	758525,01	6149751,63	41	919	760011,4	6150096,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	920	760017,25	6150097,21	42	10	784960,17	6087438,35	42	51	786528,08	6087282,7	42	92	788334,26	6087241,38	42	133	789981,47	6087170,45
41	921	760087,84	6150101,95	42	11	785010,86	6087427,58	42	52	786581,85	6087275,81	42	93	788355,24	6087236,94	42	134	790022,96	6087173,78
41	922	760125,4	6150084,6	42	12	785019,82	6087401,57	42	53	786617,78	6087274,46	42	94	788407,88	6087246,86	42	135	790070,43	6087190,01
41	923	760170,92	6150061,83	42	13	785067,8	6087350,31	42	54	786652,37	6087279,33	42	95	788444,09	6087258,89	42	136	790076,4	6087188,74
41	924	760186,47	6150042,29	42	14	785098,11	6087327,61	42	55	786687,51	6087287,45	42	96	788500,7	6087273,68	42	137	790113,67	6087184,41
41	925	760184,3	6150014,75	42	15	785127,16	6087309,53	42	56	786759,13	6087299,7	42	97	788561,66	6087283,39	42	138	790152,22	6087183,56
41	926	760125,33	6149962,87	42	16	785228,52	6087287,99	42	57	786779,76	6087302,26	42	98	788576,41	6087286,94	42	139	790166,41	6087183,77
41	927	760029,46	6149884,94	42	17	785229,16	6087288,19	42	58	786793,23	6087298,15	42	99	788598,15	6087270,92	42	140	790234,18	6087190,64
41	928	760029,37	6149861,33	42	18	785235,28	6087284,45	42	59	786828,76	6087290,74	42	100	788632,81	6087247,93	42	141	790314,62	6087196,75
41	929	760067,52	6149850,26	42	19	785318,32	6087266,8	42	60	786891,33	6087283,53	42	101	788652,62	6087236,34	42	142	790379,31	6087204,11
41	930	760124,25	6149863,4	42	20	785354,03	6087249,34	42	61	786907,88	6087282,33	42	102	788754	6087214,81	42	143	790411,83	6087203,18
41	931	760301,14	6149958,16	42	21	785364,68	6087241	42	62	786957,62	6087280,72	42	103	788815,72	6087219,15	42	144	790459,17	6087195,53
41	932	760364,56	6149990,6	42	22	785374,93	6087225,59	42	63	786966,73	6087280,43	42	104	788834,67	6087221,4	42	145	790501,63	6087193,22
41	933	760428,47	6150005,7	42	23	785450,69	6087158,16	42	64	787014,13	6087270,89	42	105	788848,06	6087213,15	42	146	790518,83	6087194,98
41	934	760520,39	6150024,86	42	24	785468,84	6087150,04	42	65	787064,13	6087267,23	42	106	788851,23	6087212,47	42	147	790561,84	6087160,46
41	935	760582,74	6150031,11	42	25	785520,05	6087130,05	42	66	787130,27	6087274,31	42	107	788856,43	6087197,14	42	148	790584,46	6087148,75
41	936	760622,46	6150041,3	42	26	785558,69	6087119,3	42	67	787172,65	6087263,81	42	108	788907,63	6087143,52	42	149	790676,53	6087126,95
41	937	760627,9	6150054,66	42	27	785630,56	6087106,88	42	68	787202,93	6087258,72	42	109	788941,27	6087119,38	42	150	790716,74	6087127,4
41	938	761091,09	6150083,56	42	28	785657,8	6087104,07	42	69	787271,24	6087252,59	42	110	788967,08	6087103,66	42	151	790790,49	6087151,37
41	939	761335,21	6150129,76	42	29	785732,4	6087101,51	42	70	787296,52	6087251,93	42	111	788984,14	6087096,33	42	152	790813,83	6087153,69
41	940	761946,64	6150261,98	42	30	785749,73	6087101,67	42	71	787457,8	6087257,73	42	112	788987,38	6087093,71	42	153	790828,07	6087151,94
41	941	762310,89	6150327	42	31	785823,56	6087106,62	42	72	787494,82	6087246,96	42	113	789022,02	6087071,29	42	154	790858,41	6087150,52
41	942	762582,4	6150408,05	42	32	785862,47	6087119,58	42	73	787564,06	6087224,53	42	114	789114,3	6087049,48	42	155	790910,38	6087152,11
41	943	763008,86	6150589,1	42	33	785919,15	6087138,46	42	74	787581,46	6087201,75	42	115	789155,02	6087049,98	42	156	790979,37	6087155,73
41	944	763222,3	6150742,32	42	34	785969,22	6087184,85	42	75	787649,65	6087144,93	42	116	789235,62	6087071,6	42	157	791065,46	6087153,86
41	945	763530,69	6150996,6	42	35	785990,2	6087212,35	42	76	787666,26	6087137,39	42	117	789272,43	6087090,41	42	158	791133,14	6087150,43
41	946	763752,04	6151237,97	42	36	785996,77	6087217,13	42	77	787709,24	6087120,23	42	118	789292,17	6087099,83	42	159	791153,78	6087150,44
41	947	764081,75	6151564,36	42	37	786006,04	6087216,69	42	78	787794	6087106,21	42	119	789346,18	6087107,95	42	160	791240,95	6087155,02
41	948	764260,56	6151820,22	42	38	786026,01	6087216,74	42	79	787821,23	6087109,51	42	120	789369,58	6087112,93	42	161	791284,17	6087158,87
41	949	764354,48	6152021,52	42	39	786111,51	6087240,96	42	80	787826,8	6087110,58	42	121	789439,55	6087132,21	42	162	791319,27	6087127,26
41	950	764512,09	6152522,76	42	40	786148,43	6087261,13	42	81	787881,41	6087105,93	42	122	789512,93	6087144,61	42	163	791358,54	6087108,77
41	1	764570,58	6152922,92	42	41	786156,22	6087263,13	42	82	787949,1	6087121,56	42	123	789528,34	6087147,82	42	164	791453,82	6087090,2
42	1	784710,6	6087572,71	42	42	786207,72	6087267,67	42	83	787966,52	6087128,94	42	124	789609,81	6087168,28	42	165	791517,29	6087109,71
42	2	784745	6087568,88	42	43	786263,26	6087280,73	42	84	787997,39	6087145,35	42	125	789633,26	6087175,73	42	166	791548,72	6087111,47
42	3	784752,05	6087565,8	42	44	786306,04	6087297,52	42	85	788023,6	6087174,46	42	126	789721,02	6087209,65	42	167	791621,72	6087117,89
42	4	784842,58	6087549,38	42	45	786320,17	6087303,71	42	86	788043,56	6087168,61	42	127	789748,68	6087218,94	42	168	791636,44	6087108,59
42	5	784853,03	6087551,76	42	46	786365,16	6087325,49	42	87	788071,82	6087157,95	42	128	789766,05	6087206,5	42	169	791687,05	6087081,71
42	6	784854,93	6087550,04	42	47	786386,98	6087337,78	42	88	788152,86	6087145,38	42	129	789834,41	6087185,95	42	170	791694,66	6087061,92
42	7	784862,43	6087532,49	42	48	786398,24	6087337	42	89	788169,44	6087146,95	42	130	789860,45	6087183	42	171	791771,68	6086992,59
42	8	784876,73	6087513,15	42	49	786411	6087331,13	42	90	788195,15	6087150,47	42	131	789893,47	6087182,01	42	172	791824,23	6086974,46
42	9	784897,45	6087488,33	42	50	786462,63	6087302,89	42	91	788277,13	6087180,92	42	132	789909,84	6087185,67	42	173	791856,94	6086968,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	174	791905,76	6086964,65	42	215	793383,79	6086809,32	42	256	795021,42	6086916,92	42	297	796960,47	6086458,96	42	338	799707,78	6085532,88
42	175	791910,7	6086966,25	42	216	793411,33	6086797,79	42	257	795032,21	6086925,92	42	298	796983,37	6086471,78	42	339	799752,42	6085530,13
42	176	791933,52	6086956,31	42	217	793431,82	6086790,96	42	258	795054,45	6086929,61	42	299	797011,91	6086497,13	42	340	799787,81	6085524,55
42	177	791956,61	6086940,96	42	218	793505,67	6086780,94	42	259	795068,35	6086933,56	42	300	797014,7	6086497,33	42	341	799842,82	6085504,75
42	178	791974,7	6086930,25	42	219	793530,04	6086782,22	42	260	795089,04	6086919,24	42	301	797038,24	6086495,84	42	342	799906,72	6085471,84
42	179	792025,3	6086903,85	42	220	793531,29	6086781,35	42	261	795117,15	6086898,4	42	302	797059,6	6086484,89	42	343	799940,87	6085458,24
42	180	792078,83	6086885,56	42	221	793575,45	6086765,07	42	262	795161,77	6086852,7	42	303	797081,92	6086475,18	42	344	800039,1	6085429,22
42	181	792177,07	6086866,93	42	222	793619,69	6086754,44	42	263	795210,01	6086816,31	42	304	797249,88	6086413,4	42	345	800137,42	6085398,56
42	182	792224,76	6086863,71	42	223	793676,92	6086749,19	42	264	795215,89	6086813,15	42	305	797281,45	6086404,57	42	346	800158,7	6085393,18
42	183	792261,41	6086869,07	42	224	793704,51	6086752,58	42	265	795277,68	6086761,04	42	306	797399,64	6086381,72	42	347	800398,35	6085346,01
42	184	792269,2	6086870,95	42	225	793746,28	6086760,67	42	266	795370,73	6086739,23	42	307	797438,84	6086378,08	42	348	800430,26	6085342,28
42	185	792295,71	6086844,78	42	226	793772,44	6086767,59	42	267	795422,72	6086739,95	42	308	797621,66	6086379,2	42	349	800488,92	6085340,15
42	186	792312,48	6086834,24	42	227	793791,96	6086774,22	42	268	795436,59	6086741,17	42	309	797718,94	6086366,99	42	350	800478,66	6085240,36
42	187	792328,3	6086825,24	42	228	793818,3	6086765,49	42	269	795510,25	6086750,2	42	310	797844,83	6086357,24	42	351	800426,57	6085242,26
42	188	792387,93	6086805,89	42	229	793891,75	6086755,59	42	270	795531,76	6086751,93	42	311	797870,77	6086356,93	42	352	800378,79	6085247,85
42	189	792419,65	6086800,87	42	230	793974,55	6086778,38	42	271	795566,1	6086724,41	42	312	797977,68	6086362,54	42	353	800139,56	6085294,92
42	190	792461,39	6086798,69	42	231	793997,2	6086790,31	42	272	795664,8	6086670,27	42	313	798018,42	6086368,92	42	354	800107,63	6085302,98
42	191	792494,7	6086801,28	42	232	794078,75	6086777,54	42	273	795733,16	6086649,71	42	314	798091,64	6086388,3	42	355	800010,02	6085333,42
42	192	792501,41	6086795,25	42	233	794111,44	6086779,26	42	274	795776,29	6086644,84	42	315	798139,07	6086398,87	42	356	799912,47	6085362,25
42	193	792532,74	6086782,49	42	234	794205,92	6086808,71	42	275	795808,93	6086637,14	42	316	798155,05	6086402,42	42	357	799861,28	6085382,65
42	194	792551,26	6086776,72	42	235	794219,09	6086816,82	42	276	795851,44	6086631,84	42	317	798204,56	6086420,56	42	358	799802,78	6085412,79
42	195	792583,05	6086746,2	42	236	794235,87	6086827,2	42	277	795921,26	6086630,63	42	318	798254,47	6086446,74	42	359	799762,87	6085427,15
42	196	792619,39	6086725,11	42	237	794255,12	6086847,78	42	278	795957	6086626,95	42	319	798283,26	6086455,91	42	360	799741,51	6085430,52
42	197	792636	6086717,59	42	238	794263,42	6086845,82	42	279	796006,41	6086614,54	42	320	798298,24	6086455,94	42	361	799711,63	6085432,37
42	198	792678,97	6086700,4	42	239	794299,93	6086844,1	42	280	796048,12	6086600,03	42	321	798396,65	6086431,24	42	362	799671,76	6085426,81
42	199	792763,74	6086686,39	42	240	794319,85	6086844,16	42	281	796092	6086590,14	42	322	798484,94	6086410,44	42	363	799646,06	6085424,34
42	200	792799,36	6086688,5	42	241	794366,38	6086859,29	42	282	796181,74	6086580,29	42	323	798503,58	6086406,96	42	364	799627,35	6085423,95
42	201	792829,6	6086683,52	42	242	794386,58	6086856,77	42	283	796277,13	6086574,36	42	324	798589,6	6086395,13	42	365	799569,18	6085424,53
42	202	792872,55	6086681,15	42	243	794400,77	6086858,02	42	284	796317,08	6086560,13	42	325	798613,02	6086394,14	42	366	799466,82	6085443,59
42	203	792907,54	6086686,11	42	244	794461,96	6086865,91	42	285	796332,11	6086555,42	42	326	799212,81	6085764,74	42	367	799433,16	6085456,2
42	204	792952,31	6086696,54	42	245	794534,12	6086878,81	42	286	796423,2	6086530,84	42	327	799262,67	6085711,33	42	368	799402,15	6085469,84
42	205	793015,88	6086723,61	42	246	794572,04	6086889,52	42	287	796514,65	6086501,08	42	328	799346,86	6085630,34	42	369	799365,56	6085491,9
42	206	793053,77	6086755,53	42	247	794611,73	6086905,1	42	288	796532,6	6086496,14	42	329	799370,36	6085610,97	42	370	799312,74	6085529,1
42	207	793099,68	6086805,15	42	248	794684,06	6086917,43	42	289	796545,97	6086493,12	42	330	799423,19	6085573,75	42	371	799277,46	6085558,21
42	208	793139,59	6086836,52	42	249	794714,56	6086923,23	42	290	796566,7	6086476,35	42	331	799447,59	6085559,05	42	372	799193,27	6085639,19
42	209	793177,63	6086855,33	42	250	794731,83	6086921,98	42	291	796601,76	6086453,59	42	332	799468,27	6085549,94	42	373	799180,98	6085651,73
42	210	793206,96	6086842,56	42	251	794760,43	6086915,54	42	292	796636,27	6086439,87	42	333	799501,94	6085537,33	42	374	799139,83	6085696,24
42	211	793277,57	6086826,07	42	252	794797,56	6086900,61	42	293	796704,69	6086419,79	42	334	799570,17	6085524,63	42	375	798567,16	6086297,18
42	212	793326,25	6086823,78	42	253	794864,6	6086886,31	42	294	796771,56	6086411,97	42	335	799628,34	6085524,04	42	376	798489,94	6086307,81
42	213	793346,17	6086823,83	42	254	794904,74	6086884,77	42	295	796833,29	6086415,21	42	336	799640,81	6085524,3	42	377	798461,98	6086313,01
42	214	793357,64	6086825,84	42	255	794922,86	6086884,89	42	296	796908,95	6086434,41	42	337	799657,96	6085525,95	42	378	798373,68	6086333,82



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	379	798293,15	6086354,01	42	420	795759,11	6086546,04	42	461	793596,29	6086657,11	42	502	791837,91	6086869,8	42	543	789742,62	6087110,69
42	380	798251,06	6086331,93	42	421	795721,94	6086550,25	42	462	793552,04	6086667,74	42	503	791805,22	6086876,17	42	544	789669,33	6087082,36
42	381	798176,88	6086304,74	42	422	795619,35	6086581,08	42	463	793515,53	6086681,21	42	504	791726,23	6086903,38	42	545	789634,21	6087071,21
42	382	798152,84	6086299,37	42	423	795518,17	6086636,52	42	464	793510,91	6086680,97	42	505	791610,72	6087007,39	42	546	789552,74	6087050,74
42	383	798115,37	6086291,03	42	424	795503,24	6086648,5	42	465	793400,16	6086695,99	42	506	791609,98	6087009,31	42	547	789529,57	6087045,89
42	384	798044,01	6086272,14	42	425	795448,81	6086641,82	42	466	793379,65	6086702,84	42	507	791598,79	6087015,25	42	548	789461,25	6087034,35
42	385	797982,93	6086262,57	42	426	795427,96	6086639,99	42	467	793338,35	6086720,13	42	508	791557,23	6087011,72	42	549	789396,24	6087016,43
42	386	797876,02	6086256,96	42	427	795371,76	6086639,14	42	468	793332,51	6086723,82	42	509	791522,52	6087009,74	42	550	789361,04	6087008,96
42	387	797837,13	6086257,44	42	428	795232,24	6086671,85	42	469	793321,6	6086723,77	42	510	791459,06	6086990,24	42	551	789321,81	6087003,05
42	388	797711,23	6086267,19	42	429	795170,55	6086723,87	42	470	793272,92	6086726,07	42	511	791316,19	6087018,08	42	552	789281,15	6086982,46
42	389	797696,23	6086268,72	42	430	795162,46	6086728,23	42	471	793186,67	6086746,19	42	512	791273,83	6087038,07	42	553	789160,26	6086950
42	390	797615,58	6086279,06	42	431	795090,14	6086782,77	42	472	793167,78	6086731,34	42	513	791254,31	6087055,64	42	554	789114,98	6086949,38
42	391	797439,4	6086277,98	42	432	795051,12	6086822,74	42	473	793127,24	6086687,54	42	514	791159,02	6087050,49	42	555	788976,57	6086982,1
42	392	797380,63	6086283,43	42	433	795049,09	6086824,24	42	474	793070,4	6086639,66	42	515	791128,1	6087050,45	42	556	788936,33	6087008,14
42	393	797262,42	6086306,29	42	434	794928,1	6086784,93	42	475	792975,05	6086599,06	42	516	791061,84	6087053,81	42	557	788921,64	6087014,46
42	394	797215,12	6086319,53	42	435	794900,92	6086784,74	42	476	792930,28	6086588,62	42	517	790980,9	6087055,57	42	558	788882,91	6087038,05
42	395	797047,61	6086381,16	42	436	794860,79	6086786,27	42	477	792877,79	6086581,18	42	518	790915,62	6087052,15	42	559	788849,28	6087062,18
42	396	797035,42	6086386,46	42	437	794760,17	6086807,74	42	478	792813,35	6086584,74	42	519	790861,43	6087050,47	42	560	788796,53	6087117,44
42	397	797003,55	6086368,59	42	438	794730,56	6086819,66	42	479	792794,1	6086587,91	42	520	790812,96	6087052,93	42	561	788759,24	6087114,84
42	398	796952,03	6086344,04	42	439	794719,26	6086822,21	42	480	792768,98	6086586,44	42	521	790795,71	6087051,39	42	562	788607,18	6087147,15
42	399	796838,53	6086315,24	42	440	794638,7	6086808,16	42	481	792641,9	6086607,44	42	522	790721,99	6087027,43	42	563	788577,44	6087164,52
42	400	796776,8	6086312	42	441	794608,64	6086796,35	42	482	792598,92	6086624,6	42	523	790677,12	6087026,84	42	564	788553,14	6087180,67
42	401	796676,5	6086323,74	42	442	794551,73	6086780,27	42	483	792573,95	6086635,91	42	524	790539,01	6087059,56	42	565	788521,27	6087175,58
42	402	796608,07	6086343,83	42	443	794479,59	6086767,37	42	484	792557,02	6086645,24	42	525	790515,8	6087071,58	42	566	788472,52	6087162,85
42	403	796556,31	6086364,39	42	444	794463,78	6086764,98	42	485	792531,95	6086660,11	42	526	790487,48	6087094,32	42	567	788439,43	6087151,86
42	404	796503,71	6086398,54	42	445	794413,12	6086758,68	42	486	792504,56	6086686,42	42	527	790443,22	6087096,7	42	568	788371,38	6087139,03
42	405	796500,29	6086401,32	42	446	794391,82	6086756,8	42	487	792472,95	6086699,15	42	528	790402,35	6087103,31	42	569	788331,65	6087096,96
42	406	796483,66	6086405,89	42	447	794371,63	6086759,32	42	488	792466,63	6086698,73	42	529	790383,56	6087103,85	42	570	788208,75	6087051,29
42	407	796394,64	6086434,87	42	448	794325,1	6086744,2	42	489	792404,04	6086701,99	42	530	790326,02	6087097,29	42	571	788183,04	6087047,77
42	408	796306,01	6086458,8	42	449	794291,41	6086744,3	42	490	792372,33	6086707	42	531	790243,16	6087090,93	42	572	788158,1	6087045,41
42	409	796283,54	6086465,82	42	450	794290,39	6086743,25	42	491	792282,86	6086736,04	42	532	790188,5	6087085,09	42	573	788052,3	6087061,85
42	410	796256,98	6086475,28	42	451	794258,39	6086723,46	42	492	792259,01	6086749,61	42	533	790171,31	6087083,8	42	574	788005,72	6087036,83
42	411	796185,75	6086479,51	42	452	794222,77	6086712,36	42	493	792242,26	6086760,18	42	534	790149,96	6087083,47	42	575	787988,3	6087029,45
42	412	796170,78	6086480,78	42	453	794116,69	6086679,29	42	494	792237,52	6086764,84	42	535	790111,41	6087084,33	42	576	787886,64	6087005,97
42	413	796081,04	6086490,65	42	454	794083,99	6086677,58	42	495	792230	6086763,74	42	536	790074,09	6087088,67	42	577	787833,71	6087010,44
42	414	796015,31	6086505,47	42	455	794015,12	6086688,13	42	496	792158,46	6086768,58	42	537	790031,27	6087074,03	42	578	787799,24	6087006,25
42	415	795977,75	6086518,52	42	456	793897	6086655,64	42	497	792060,14	6086787,21	42	538	789986,71	6087070,48	42	579	787672,15	6087027,27
42	416	795939,61	6086528,11	42	457	793792,78	6086669,66	42	498	791979,86	6086814,66	42	539	789915,08	6087085,7	42	580	787629,17	6087044,42
42	417	795915,27	6086530,61	42	458	793765,4	6086662,41	42	499	791928,4	6086841,5	42	540	789898,71	6087082,04	42	581	787604,21	6087055,73
42	418	795849,69	6086531,74	42	459	793723,62	6086654,31	42	500	791901,23	6086857,57	42	541	789849,19	6087083,54	42	582	787504,95	6087138,47
42	419	795785,92	6086539,72	42	460	793682,16	6086649,22	42	501	791888,09	6086866,31	42	542	789823,14	6087086,49	42	583	787465,41	6087151,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	584	787445.23	6087157.14	42	625	785272.78	6087177.63	42	666	783679.5	6087198.47	42	707	781696.92	6087169.67	42	748	779735.61	6087166.7
42	585	787300.22	6087151.89	42	626	785189.84	6087195.26	42	667	783648.06	6087182.01	42	708	781656.88	6087160.05	42	749	779687.39	6087149.06
42	586	787262.25	6087152.89	42	627	785184.54	6087198.48	42	668	783617.56	6087168.56	42	709	781598.43	6087150.2	42	750	779643.12	6087136.61
42	587	787193.96	6087159.02	42	628	785081.71	6087220.34	42	669	783512.09	6087143.44	42	710	781565.71	6087145.57	42	751	779607.21	6087129.42
42	588	787148.59	6087166.64	42	629	785038.11	6087247.49	42	670	783468.87	6087142.43	42	711	781537.67	6087137.46	42	752	779564.02	6087124.01
42	589	787123.52	6087172.86	42	630	785007.78	6087270.19	42	671	783437.87	6087145.82	42	712	781533.55	6087135.69	42	753	779487.17	6087136.07
42	590	787087.5	6087168.77	42	631	784938.67	6087344.06	42	672	783411.57	6087135.8	42	713	781526.78	6087131.09	42	754	779485.69	6087135.07
42	591	787069.37	6087167.26	42	632	784914.73	6087349.14	42	673	783320.49	6087116.59	42	714	781504.45	6087123.22	42	755	779474.56	6087122.59
42	592	786994.37	6087172.76	42	633	784820.58	6087424.21	42	674	783301.74	6087116.19	42	715	781378.94	6087083.05	42	756	779442.86	6087092.97
42	593	786989.85	6087173.67	42	634	784799.85	6087449.03	42	675	783250.04	6087116.71	42	716	781340.67	6087083.48	42	757	779418.63	6087072.63
42	594	786955.2	6087180.66	42	635	784792.12	6087459.52	42	676	783209.68	6087119.86	42	717	781274.64	6087089.06	42	758	779387.37	6087049.06
42	595	786904.71	6087182.26	42	636	784739.23	6087469.11	42	677	783160.85	6087126.99	42	718	781166.15	6087120.51	42	759	779370.15	6087036.99
42	596	786879.82	6087184.08	42	637	784697.32	6087454.7	42	678	783121.91	6087136.48	42	719	781147.32	6087130.85	42	760	779333.9	6087014.83
42	597	786817.26	6087191.31	42	638	784679.84	6087440.68	42	679	783025.08	6087114.03	42	720	781128.34	6087108.09	42	761	779293.68	6086991.86
42	598	786773.08	6087200.53	42	639	784604.19	6087405.4	42	680	782985.37	6087114.58	42	721	781114.53	6087097.54	42	762	779273.14	6086978.99
42	599	786707.26	6087189.27	42	640	784579.02	6087397.69	42	681	782961.04	6087116.54	42	722	781095.79	6087084.32	42	763	779244.7	6086963.27
42	600	786674.97	6087181.8	42	641	784506.94	6087384.97	42	682	782871.95	6087137.69	42	723	780983.34	6087040.26	42	764	779205.25	6086944.18
42	601	786623.02	6087174.49	42	642	784502.04	6087380.87	42	683	782823.43	6087157.41	42	724	780951.9	6087034.82	42	765	779170.36	6086922.29
42	602	786569.08	6087176.52	42	643	784473.1	6087359.52	42	684	782791.46	6087159.57	42	725	780916.48	6087030.85	42	766	779136.6	6086903.16
42	603	786515.32	6087183.42	42	644	784359.18	6087315.2	42	685	782760.15	6087165.48	42	726	780773.78	6087058.62	42	767	779132.6	6086901.8
42	604	786417.19	6087213.71	42	645	784337	6087311.48	42	686	782679.61	6087192.99	42	727	780740.56	6087074.04	42	768	779030.16	6086867.01
42	605	786392.1	6087227.32	42	646	784303.07	6087307.77	42	687	782654.55	6087212.56	42	728	780723.46	6087078.06	42	769	778995.66	6086862.17
42	606	786363.8	6087213.61	42	647	784296.29	6087308.83	42	688	782631.99	6087219	42	729	780655.77	6087102.84	42	770	778969.7	6086859.68
42	607	786342.58	6087204.33	42	648	784208.41	6087272.86	42	689	782607.62	6087216.71	42	730	780602.83	6087137.28	42	771	778965.55	6086864.82
42	608	786299.85	6087187.56	42	649	784189.44	6087268.99	42	690	782553.3	6087209.25	42	731	780570.48	6087163.54	42	772	778872.1	6086869.59
42	609	786216.54	6087167.96	42	650	784145.24	6087263.37	42	691	782477.75	6087198.05	42	732	780565.16	6087169.45	42	773	778793.2	6086896.77
42	610	786180.9	6087164.81	42	651	784111.3	6087263.13	42	692	782415.57	6087188.15	42	733	780531.66	6087172.51	42	774	778767.13	6086917.39
42	611	786159.5	6087153.13	42	652	784092.96	6087266.74	42	693	782391.2	6087185.29	42	734	780513.33	6087174.75	42	775	778750.04	6086911.85
42	612	786045.1	6087120.7	42	653	784058.35	6087255.94	42	694	782325.21	6087180.27	42	735	780484.19	6087179.23	42	776	778689.63	6086914.78
42	613	785973.67	6087054.5	42	654	783992.44	6087267.25	42	695	782209.78	6087172.68	42	736	780451.13	6087155.59	42	777	778656.13	6086919.83
42	614	785891.72	6087027.21	42	655	783975.15	6087260.32	42	696	782177.59	6087172.73	42	737	780382.2	6087113.01	42	778	778602.23	6086937.12
42	615	785830.29	6087006.73	42	656	783946.67	6087254.99	42	697	782149.53	6087174.27	42	738	780264.06	6087070.95	42	779	778450.45	6086944.1
42	616	785754.97	6087001.7	42	657	783907.17	6087250.29	42	698	782029.66	6087206.55	42	739	780216.77	6087064.68	42	780	778392.33	6086959.29
42	617	785728.96	6087001.47	42	658	783883.05	6087251.98	42	699	781954.37	6087261.16	42	740	780193.05	6087062.49	42	781	778338.85	6086949.07
42	618	785654.38	6087004.03	42	659	783819.51	6087228.22	42	700	781947.57	6087258.69	42	741	780123.35	6087066.97	42	782	778313.14	6086948.83
42	619	785613.51	6087008.23	42	660	783792.86	6087223.95	42	701	781925.8	6087256.03	42	742	780078.33	6087075.19	42	783	778269.23	6086950.3
42	620	785541.64	6087020.66	42	661	783761.02	6087220.56	42	702	781905.06	6087254.21	42	743	779995.97	6087103.04	42	784	778201.68	6086960.31
42	621	785483.69	6087036.79	42	662	783755.74	6087220.46	42	703	781871.81	6087254.32	42	744	779955.81	6087123.82	42	785	778144.96	6086975.48
42	622	785432.48	6087056.77	42	663	783747.84	6087217.28	42	704	781834.01	6087256.52	42	745	779842	6087226.97	42	786	778107.96	6086987.99
42	623	785405.25	6087068.97	42	664	783738.73	6087214.58	42	705	781793.51	6087211.55	42	746	779841.06	6087228.63	42	787	778058.9	6087008.25
42	624	785295.67	6087166.51	42	665	783692.84	6087201.05	42	706	781719.94	6087176.92	42	747	779795.98	6087196.85	42	788	778006.01	6086994.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	789	777938,97	6086992,58	42	830	776096,05	6086251,9	42	871	774247,46	6086285,87	42	912	772123,88	6086538,44	42	953	770368,94	6086333,71
42	790	777877,12	6086991,5	42	831	776034,61	6086241,74	42	872	774182,2	6086280,23	42	913	772113,56	6086529,83	42	954	770349,69	6086333,85
42	791	777842,55	6086989,65	42	832	776009,71	6086239,39	42	873	774119,87	6086277,63	42	914	772107,79	6086520,67	42	955	770270,84	6086308,42
42	792	777829,3	6086974,92	42	833	775962,28	6086240,67	42	874	774094,18	6086278,68	42	915	772017,23	6086428,85	42	956	770237,63	6086308,52
42	793	777806,71	6086952,38	42	834	775924,26	6086244,71	42	875	773998,55	6086248,57	42	916	771981,68	6086409,06	42	957	770209,33	6086310,18
42	794	777762,31	6086912,55	42	835	775850,72	6086262,1	42	876	773961,83	6086243,91	42	917	771952,83	6086395,47	42	958	770181,94	6086317,6
42	795	777733,69	6086889,84	42	836	775812,17	6086276,52	42	877	773940,32	6086242,02	42	918	771840,54	6086367,24	42	959	770161,73	6086302,73
42	796	777677,55	6086850,64	42	837	775786,96	6086287,28	42	878	773861,23	6086248,38	42	919	771783,36	6086365,7	42	960	770128,65	6086284,1
42	797	777669,16	6086845	42	838	775742,75	6086308,61	42	879	773813,67	6086258,65	42	920	771723,18	6086366,53	42	961	770085,08	6086263,09
42	798	777652,62	6086835,01	42	839	775719,38	6086316,01	42	880	773762,95	6086276,7	42	921	771698,68	6086367,99	42	962	770063,07	6086253,55
42	799	777587,29	6086798,32	42	840	775674,13	6086328,52	42	881	773721,47	6086254,27	42	922	771654,78	6086372,42	42	963	770004,24	6086230,76
42	800	777531,54	6086774,08	42	841	775630,44	6086344,31	42	882	773658,67	6086228,99	42	923	771595,18	6086388,59	42	964	769976,17	6086221,44
42	801	777489,12	6086760,55	42	842	775547,3	6086382,23	42	883	773607,68	6086214,89	42	924	771593,39	6086386,58	42	965	769905,05	6086201,69
42	802	777416,05	6086725,42	42	843	775497,04	6086409,96	42	884	773543,35	6086204,44	42	925	771536,79	6086337,09	42	966	769855,6	6086186,33
42	803	777329,32	6086685,93	42	844	775491,05	6086409,02	42	885	773481,56	6086201,92	42	926	771496,85	6086310,24	42	967	769786,16	6086173,47
42	804	777309,08	6086677,6	42	845	775439,29	6086407,53	42	886	773427,26	6086204,88	42	927	771466,68	6086299,32	42	968	769754,33	6086171,39
42	805	777288,03	6086669,79	42	846	775294,85	6086440,16	42	887	773295,41	6086224,43	42	928	771453,86	6086284,87	42	969	769751,15	6086167,84
42	806	777277,53	6086620,39	42	847	775266,51	6086455,67	42	888	773235,1	6086240,04	42	929	771431,15	6086268,18	42	970	769638,81	6086123,81
42	807	777245,47	6086570,4	42	848	775217,61	6086465,84	42	889	773182,79	6086259,58	42	930	771416,94	6086258,36	42	971	769633,39	6086122,86
42	808	777232,62	6086554,17	42	849	775166,98	6086481,14	42	890	773151,67	6086273,26	42	931	771269,09	6086210,34	42	972	769623,11	6086111,43
42	809	777160,67	6086488,64	42	850	775140,77	6086491,66	42	891	773140,62	6086279,3	42	932	771265,23	6086210,45	42	973	769591,9	6086092,27
42	810	777123,08	6086467,91	42	851	775116,44	6086480,45	42	892	773031,12	6086304,56	42	933	771163,33	6086175,21	42	974	769486,57	6086052,68
42	811	777097,25	6086455,97	42	852	775088,52	6086472,19	42	893	773008,99	6086316,41	42	934	771123,42	6086171,82	42	975	769451,12	6086046,66
42	812	776986,98	6086428,67	42	853	775019,03	6086460,26	42	894	772940,28	6086317,48	42	935	770976,45	6086201,61	42	976	769411,82	6086040,89
42	813	776956,08	6086427,06	42	854	774996,42	6086459,08	42	895	772877,44	6086315,22	42	936	770961,82	6086208,74	42	977	769383,9	6086038,12
42	814	776943,74	6086427,9	42	855	774937,93	6086462,32	42	896	772831,45	6086310,38	42	937	770945,93	6086213,9	42	978	769356,06	6086037,95
42	815	776862,66	6086337,85	42	856	774920,13	6086452,44	42	897	772801,01	6086303,02	42	938	770913,2	6086226,73	42	979	769317,47	6086039,5
42	816	776846,95	6086328,33	42	857	774878,15	6086432,79	42	898	772746,21	6086295,05	42	939	770897,57	6086233,94	42	980	769254,64	6086048,77
42	817	776814,36	6086309,83	42	858	774872,5	6086431,19	42	899	772712,06	6086295,2	42	940	770893,81	6086235,68	42	981	769222,85	6086056,96
42	818	776727,23	6086276,97	42	859	774784,04	6086406,29	42	900	772670,54	6086297,8	42	941	770879,98	6086239,76	42	982	769196,79	6086064,26
42	819	776683,5	6086267,87	42	860	774769,25	6086404,64	42	901	772580,03	6086317,82	42	942	770828,58	6086260,23	42	983	769167,2	6086070,43
42	820	776645,92	6086262,51	42	861	774764,34	6086402,43	42	902	772528,35	6086338,05	42	943	770798,6	6086285,32	42	984	769156,92	6086074,05
42	821	776595,15	6086258,61	42	862	774656,5	6086376,25	42	903	772493,89	6086353,15	42	944	770791,93	6086283,57	42	985	769142,82	6086072,21
42	822	776473,61	6086277,47	42	863	774607	6086377,74	42	904	772472,34	6086357,85	42	945	770744,48	6086275,05	42	986	769123,75	6086070,45
42	823	776435,19	6086291,92	42	864	774590,77	6086379,58	42	905	772431,01	6086370	42	946	770701,06	6086271,14	42	987	769047,13	6086038,7
42	824	776397,54	6086286,82	42	865	774530,31	6086397,75	42	906	772383,73	6086387,68	42	947	770608,49	6086280,74	42	988	769017,89	6086032,46
42	825	776330,44	6086290,84	42	866	774504,51	6086379,01	42	907	772352,56	6086401,4	42	948	770570,34	6086290,84	42	989	768970,95	6086026,26
42	826	776290,39	6086297,8	42	867	774469,66	6086359,54	42	908	772304,99	6086431,58	42	949	770510,86	6086313,57	42	990	768943,18	6086026,1
42	827	776243,89	6086313,3	42	868	774413,97	6086333,14	42	909	772284,7	6086447,31	42	950	770456,23	6086351,12	42	991	768906,83	6086027,57
42	828	776230,72	6086305,6	42	869	774371,27	6086316,74	42	910	772216,76	6086521,16	42	951	770437,47	6086344,38	42	992	768868,87	6086031,52
42	829	776185,84	6086282,08	42	870	774305,91	6086297,19	42	911	772215,46	6086523,47	42	952	770414,43	6086339,59	42	993	768805,15	6086042,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	994	768794,13	6086044,83	42	1035	766870,31	6085783,4	42	1076	765013,71	6085911,81	42	1117	763199,99	6085927,16	42	1158	761377,98	6085675,58
42	995	768736,34	6086020,99	42	1036	766799,06	6085796,31	42	1077	765010,08	6085913,88	42	1118	763176,15	6085921,07	42	1159	761359,46	6085660,99
42	996	768697,79	6086012,93	42	1037	766741,01	6085771,99	42	1078	764979,24	6085915,68	42	1119	763136,62	6085898,5	42	1160	761332,89	6085644,33
42	997	768669,73	6086008,48	42	1038	766725,09	6085768,47	42	1079	764918,83	6085925,48	42	1120	763099,14	6085878,03	42	1161	761297,11	6085615,77
42	998	768665,43	6086004,97	42	1039	766675,96	6085761,8	42	1080	764831,29	6085949,37	42	1121	762970,86	6085841,68	42	1162	761268,6	6085599,13
42	999	768573,58	6085965,22	42	1040	766640,91	6085769,25	42	1081	764743,54	6085961,55	42	1122	762940,97	6085841,6	42	1163	761248,73	6085583,68
42	1000	768542,63	6085957,58	42	1041	766608,91	6085776,06	42	1082	764720,46	6085969,41	42	1123	762905,6	6085843,27	42	1164	761234,69	6085575,52
42	1001	768486,41	6085949,26	42	1042	766604,49	6085775,31	42	1083	764680,85	6085986,13	42	1124	762837,35	6085860,84	42	1165	761225,4	6085567,99
42	1002	768439,87	6085948,05	42	1043	766541,08	6085785,34	42	1084	764594,47	6086063,21	42	1125	762829,66	6085858,56	42	1166	761177,34	6085534,82
42	1003	768373,18	6085953,94	42	1044	766512,16	6085771,63	42	1085	764569,54	6086061,91	42	1126	762759,49	6085846,43	42	1167	761168,49	6085460,43
42	1004	768342,57	6085960,14	42	1045	766498,05	6085767,11	42	1086	764497,51	6086066,83	42	1127	762721,32	6085846,87	42	1168	761164,15	6085445,84
42	1005	768310,81	6085965,47	42	1046	766422,23	6085753,25	42	1087	764450,95	6086075,73	42	1128	762701,59	6085848,35	42	1169	761143,85	6085395,1
42	1006	768230,88	6085990,77	42	1047	766400,33	6085752,9	42	1088	764404,58	6086088,5	42	1129	762634,69	6085867,1	42	1170	761098,78	6085329,76
42	1007	768216,97	6085997,43	42	1048	766369,3	6085753,54	42	1089	764379,15	6086097,75	42	1130	762596,77	6085852,05	42	1171	761088,5	6085318,42
42	1008	768159,24	6085987,65	42	1049	766293,13	6085769,03	42	1090	764345,49	6086112,39	42	1131	762572,78	6085832,52	42	1172	761030,72	6085269,01
42	1009	768130,12	6085993,43	42	1050	766274,23	6085760,39	42	1091	764319,62	6086135,68	42	1132	762556,41	6085823,83	42	1173	761016,93	6085259,96
42	1010	768027,25	6085879,2	42	1051	766251,9	6085753,95	42	1092	764308,7	6086137,77	42	1133	762526,29	6085807,84	42	1174	760971,19	6085235,59
42	1011	767968,52	6085849,65	42	1052	766184,35	6085742,6	42	1093	764270,76	6086148,63	42	1134	762516,57	6085803,72	42	1175	760948,35	6085225,86
42	1012	767945,47	6085841,06	42	1053	766104,93	6085749,02	42	1094	764231,02	6086127,01	42	1135	762415,22	6085780,39	42	1176	760930,43	6085211,35
42	1013	767911,07	6085833,93	42	1054	766088,11	6085752,68	42	1095	764208,13	6086116,73	42	1136	762361,5	6085782,86	42	1177	760905,09	6085192,95
42	1014	767906,26	6085828,95	42	1055	766015,49	6085778,58	42	1096	764100,95	6086090,86	42	1137	762303,74	6085759,49	42	1178	760860,26	6085173,73
42	1015	767877,95	6085812,69	42	1056	765956,73	6085817,85	42	1097	763950,76	6086122,25	42	1138	762292,51	6085757,3	42	1179	760828,95	6085156,5
42	1016	767853,42	6085800,31	42	1057	765940,9	6085831,38	42	1098	763930,27	6086132,52	42	1139	762250,65	6085752,14	42	1180	760824,91	6085153,8
42	1017	767733,85	6085768,54	42	1058	765918,67	6085856,76	42	1099	763923,97	6086137,98	42	1140	762124,01	6085773,89	42	1181	760772,12	6085126,54
42	1018	767621,27	6085784,2	42	1059	765877,3	6085854,97	42	1100	763892,05	6086147,93	42	1141	762107,76	6085758,25	42	1182	760737,64	6085112,87
42	1019	767590,48	6085794,68	42	1060	765862,89	6085847,4	42	1101	763849,41	6086167,74	42	1142	762056,84	6085718,81	42	1183	760688,53	6085098,1
42	1020	767551,01	6085811,37	42	1061	765837,72	6085837,02	42	1102	763808,31	6086167,39	42	1143	762036,52	6085704,37	42	1184	760650,92	6085090,2
42	1021	767535,98	6085823,37	42	1062	765772,92	6085818,45	42	1103	763793,74	6086169,96	42	1144	761950,33	6085666,08	42	1185	760604,98	6085084,22
42	1022	767483,75	6085810,9	42	1063	765707,74	6085807,49	42	1104	763765,28	6086154,84	42	1145	761914,47	6085656,52	42	1186	760580,48	6085085,59
42	1023	767474,24	6085812,93	42	1064	765680,45	6085804,19	42	1105	763732,76	6086141,06	42	1146	761852,81	6085646,8	42	1187	760567,64	6085083,69
42	1024	767420,67	6085792,6	42	1065	765607,39	6085798,76	42	1106	763717,38	6086137,52	42	1147	761844,99	6085646,88	42	1188	760549,13	6085083,29
42	1025	767402,43	6085789,86	42	1066	765558,5	6085800,19	42	1107	763698,1	6086115,79	42	1148	761799,31	6085638,64	42	1189	760502,63	6085083,72
42	1026	767373,49	6085786,93	42	1067	765493,88	6085807,39	42	1108	763645,52	6086080,59	42	1149	761762,84	6085634,48	42	1190	760431,22	6085093,03
42	1027	767221,42	6085819,26	42	1068	765464,89	6085812,05	42	1109	763612,36	6086059,62	42	1150	761631,92	6085657,07	42	1191	760413,23	6085097,62
42	1028	767153,88	6085880,1	42	1069	765426,72	6085820,13	42	1110	763467,67	6086013,62	42	1151	761622,43	6085661,01	42	1192	760363,61	6085116,33
42	1029	767150,97	6085880,33	42	1070	765394,61	6085809,83	42	1111	763423,51	6086013,02	42	1152	761579,52	6085652,32	42	1193	760355,13	6085110,55
42	1030	767101,63	6085893,93	42	1071	765368,24	6085808,45	42	1112	763369,73	6085992,19	42	1153	761514,02	6085656,07	42	1194	760283,18	6085078,52
42	1031	767097,62	6085889,46	42	1072	765216,18	6085840,78	42	1113	763337,27	6085986,86	42	1154	761504,53	6085657,66	42	1195	760265,13	6085068
42	1032	767037,94	6085838,49	42	1073	765168,17	6085873,79	42	1114	763333,76	6085982,95	42	1155	761432,73	6085679,23	42	1196	760221,66	6085047,16
42	1033	766975,48	6085807,57	42	1074	765142,93	6085876,49	42	1115	763275,73	6085953,67	42	1156	761404,7	6085692,14	42	1197	760186,8	6085033,76
42	1034	766955,7	6085800,5	42	1075	765103,31	6085882,74	42	1116	763231,26	6085936,98	42	1157	761393,37	6085684,46	42	1198	760094,76	6085014,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	1199	760054,78	6085014,75	42	1240	758416,21	6084754,48	42	1281	756698,75	6084789,53	42	1322	755237,42	6084786,28	42	1363	753755,16	6084365,74
42	1200	759978,93	6085020,92	42	1241	758369,21	6084755,7	42	1282	756666,6	6084811,65	42	1323	755108,19	6084739,83	42	1364	753728,75	6084369,4
42	1201	759892,06	6085041,26	42	1242	758335,05	6084759,29	42	1283	756655,87	6084820,1	42	1324	755088,99	6084738,03	42	1365	753709,95	6084353,13
42	1202	759847,34	6085059,08	42	1243	758301,76	6084767,94	42	1284	756617,51	6084826,11	42	1325	755074,73	6084731,97	42	1366	753699,78	6084339,81
42	1203	759822,88	6085070,15	42	1244	758270,96	6084770,29	42	1285	756553,66	6084795,41	42	1326	755072,98	6084729,4	42	1367	753633,25	6084276,02
42	1204	759811,82	6085071,15	42	1245	758223,67	6084780,12	42	1286	756509,67	6084780,83	42	1327	755065,37	6084720,87	42	1368	753584,7	6084242,29
42	1205	759803,48	6085070,59	42	1246	758213,76	6084783,61	42	1287	756492,17	6084763,23	42	1328	755004,8	6084668,92	42	1369	753528,79	6084213,82
42	1206	759738,8	6085074,21	42	1247	758135,21	6084756,5	42	1288	756478,47	6084754,21	42	1329	754931,74	6084634,45	42	1370	753515,14	6084208,58
42	1207	759715,85	6085078,01	42	1248	758118,92	6084753,91	42	1289	756398,77	6084717,72	42	1330	754910,98	6084627,88	42	1371	753512,13	6084206,97
42	1208	759710,86	6085076,12	42	1249	758087,48	6084750,6	42	1290	756366,17	6084708,24	42	1331	754877,54	6084598,55	42	1372	753497,59	6084201,85
42	1209	759678,62	6085059,82	42	1250	757935,42	6084782,94	42	1291	756339,61	6084701,83	42	1332	754867,95	6084584,17	42	1373	753404,83	6084173,39
42	1210	759647,8	6085047,03	42	1251	757914,51	6084794,42	42	1292	756315,26	6084697,09	42	1333	754856,5	6084570,65	42	1374	753347,06	6084166,68
42	1211	759616,86	6085036,11	42	1252	757861,95	6084832,05	42	1293	756307,28	6084694,1	42	1334	754790,88	6084512,84	42	1375	753328,06	6084165,08
42	1212	759570,08	6085022,44	42	1253	757837,62	6084853,84	42	1294	756224,68	6084675,98	42	1335	754784,55	6084510,79	42	1376	753254,36	6084170,34
42	1213	759501,5	6085010,78	42	1254	757833,97	6084858,09	42	1295	756182,16	6084672,79	42	1336	754775,95	6084498,96	42	1377	753243,4	6084172,51
42	1214	759467,75	6085009,62	42	1255	757799,44	6084865,05	42	1296	756127,75	6084677,99	42	1337	754711,99	6084438,31	42	1378	753228,63	6084177,66
42	1215	759391,07	6085017	42	1256	757771,5	6084877,76	42	1297	756118,56	6084673,98	42	1338	754696,62	6084423,78	42	1379	753222,92	6084177,45
42	1216	759271,44	6085020,29	42	1257	757744,47	6084900,16	42	1298	756085,62	6084665,64	42	1339	754666,33	6084405,28	42	1380	753177,45	6084179,36
42	1217	759248,02	6085021,85	42	1258	757692,56	6084876,72	42	1299	756067,92	6084662,37	42	1340	754607,61	6084377,91	42	1381	753102,07	6084188,26
42	1218	759172,83	6085029,83	42	1259	757669,68	6084867,5	42	1300	756046,41	6084639,12	42	1341	754589,81	6084371,85	42	1382	753038,67	6084202,84
42	1219	759106,48	6085015,1	42	1260	757610,04	6084846,29	42	1301	756024,51	6084623,72	42	1342	754508,74	6084356,25	42	1383	753025,87	6084207,28
42	1220	759090,73	6085007,18	42	1261	757573,64	6084835,88	42	1302	755934,53	6084584,45	42	1343	754452,82	6084358,56	42	1384	752989,81	6084196,52
42	1221	759083,74	6085004,24	42	1262	757568,01	6084834,64	42	1303	755923,68	6084581,71	42	1344	754437,25	6084360,66	42	1385	752964,58	6084196,26
42	1222	759072,76	6084986,03	42	1263	757548,46	6084806,12	42	1304	755865,81	6084572,96	42	1345	754341,11	6084390,7	42	1386	752947,35	6084196,81
42	1223	758980,65	6084891,73	42	1264	757528,61	6084783,96	42	1305	755796,01	6084577,47	42	1346	754292,6	6084421,61	42	1387	752850,2	6084174,07
42	1224	758930,37	6084865,48	42	1265	757474,45	6084736,46	42	1306	755785,69	6084579,37	42	1347	754287,35	6084425,72	42	1388	752765,88	6084181,61
42	1225	758924,39	6084863,04	42	1266	757452,81	6084721,74	42	1307	755703,43	6084607,19	42	1348	754279,6	6084434,18	42	1389	752737,43	6084188,29
42	1226	758887,04	6084854,71	42	1267	757397,22	6084693,4	42	1308	755676,57	6084624,46	42	1349	754249,4	6084427,57	42	1390	752694,34	6084201,91
42	1227	758879,55	6084850,16	42	1268	757379,88	6084686,71	42	1309	755621,1	6084634,59	42	1350	754199,78	6084429,09	42	1391	752680,6	6084207,41
42	1228	758810,25	6084817,93	42	1269	757289,97	6084667,18	42	1310	755603,85	6084641,29	42	1351	754153,6	6084434,32	42	1392	752655,95	6084218,61
42	1229	758769,75	6084798,31	42	1270	757251,95	6084664,9	42	1311	755576,32	6084653,63	42	1352	754109,94	6084435,22	42	1393	752610,25	6084247,35
42	1230	758758,91	6084794,64	42	1271	757180,27	6084669,76	42	1312	755504,99	6084704,28	42	1353	754102,55	6084435,9	42	1394	752594,62	6084259,26
42	1231	758678,13	6084779,12	42	1272	757162,36	6084673,14	42	1313	755484,57	6084723,85	42	1354	754071	6084434,01	42	1395	752564,31	6084288,97
42	1232	758633,89	6084780,08	42	1273	757115,28	6084686,04	42	1314	755480,55	6084726,69	42	1355	754038,36	6084434,77	42	1396	752552,56	6084293,23
42	1233	758598,89	6084783,41	42	1274	757014,35	6084722,71	42	1315	755401,96	6084808,43	42	1356	754026,44	6084432,07	42	1397	752526,62	6084306,14
42	1234	758588,69	6084782,9	42	1275	756980,53	6084737,39	42	1316	755388,57	6084831,16	42	1357	753975,5	6084424,98	42	1398	752496,26	6084323,94
42	1235	758570,02	6084779,91	42	1276	756971,41	6084742,2	42	1317	755381,63	6084844,24	42	1358	753946,04	6084424,9	42	1399	752467,53	6084343,11
42	1236	758523,1	6084768,76	42	1277	756917,97	6084724,83	42	1318	755365,93	6084900,97	42	1359	753928,03	6084426	42	1400	752423,32	6084383,82
42	1237	758469,19	6084760,99	42	1278	756905,35	6084724,25	42	1319	755342	6084894,82	42	1360	753917,32	6084418,4	42	1401	752384,42	6084379,25
42	1238	758464,99	6084761	42	1279	756755,15	6084756,68	42	1320	755330,5	6084877,3	42	1361	753846,3	6084384,58	42	1402	752269,41	6084395,75
42	1239	758458,78	6084759,78	42	1280	756737,76	6084766,28	42	1321	755253,48	6084797,37	42	1362	753831,97	6084379,94	42	1403	752245,8	6084404,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	1404	752181,3	6084422,26	42	1445	750749,83	6084352,58	42	1486	748265,21	6083910,13	42	1527	746561,83	6083786,4	42	1568	745008,56	6083346,69
42	1405	752126,32	6084451,66	42	1446	750735,89	6084351,91	42	1487	748179,98	6083826,49	42	1528	746539,34	6083768,37	42	1569	744967,83	6083333,03
42	1406	752065,47	6084494,78	42	1447	750728,35	6084338,09	42	1488	748096,6	6083788,97	42	1529	746524,28	6083759,21	42	1570	744941,96	6083326,44
42	1407	752060,45	6084499,37	42	1448	750628,79	6084231,02	42	1489	748086,33	6083786,12	42	1530	746498,55	6083744,59	42	1571	744883,44	6083317,54
42	1408	752015,87	6084484,12	42	1449	750618,68	6084224,65	42	1490	748021,86	6083775,64	42	1531	746421,65	6083713,97	42	1572	744858,81	6083317,28
42	1409	751978,56	6084476,64	42	1450	750594,87	6084211,19	42	1491	748002,75	6083778,13	42	1532	746406,99	6083710,37	42	1573	744813,28	6083318,63
42	1410	751973,3	6084475,98	42	1451	750499,52	6084185,06	42	1492	747951,63	6083759,38	42	1533	746351,12	6083702,15	42	1574	744738,58	6083330,38
42	1411	751969,67	6084467,01	42	1452	750471,42	6084177,38	42	1493	747862,42	6083740,88	42	1534	746286,91	6083705,68	42	1575	744724,34	6083334,52
42	1412	751958,95	6084443,55	42	1453	750464,16	6084177,3	42	1494	747831,1	6083739,57	42	1535	746275,74	6083707,52	42	1576	744671,6	6083355,39
42	1413	751941,58	6084413,81	42	1454	750429,77	6084146,77	42	1495	747773,92	6083742,7	42	1536	746240,08	6083719,22	42	1577	744642,14	6083372,59
42	1414	751933,28	6084401,3	42	1455	750281,91	6084098,76	42	1496	747732,77	6083748,91	42	1537	746139,73	6083607,81	42	1578	744609,9	6083393,94
42	1415	751888,81	6084348,63	42	1456	750245,63	6084098,55	42	1497	747657,05	6083770,83	42	1538	746089,07	6083587,74	42	1579	744555,75	6083439,89
42	1416	751831,9	6084295,12	42	1457	750142,45	6084065,04	42	1498	747626,35	6083784,29	42	1539	746045,66	6083539,53	42	1580	744548,54	6083447,65
42	1417	751789,7	6084262,01	42	1458	750054,06	6084073,58	42	1499	747610,56	6083791,76	42	1540	746031,96	6083531,15	42	1581	744516,66	6083488,55
42	1418	751766,17	6084249,21	42	1459	749981,77	6084091,62	42	1500	747593,26	6083802,37	42	1541	746013,55	6083520,55	42	1582	744496,38	6083529,36
42	1419	751749,8	6084237,49	42	1460	749918,12	6084115,43	42	1501	747570,34	6083816,43	42	1542	745924,33	6083486,7	42	1583	744489,55	6083540,12
42	1420	751698,11	6084214,27	42	1461	749884,35	6084144,56	42	1502	747565,26	6083820,13	42	1543	745922,28	6083486,27	42	1584	744465,23	6083587,6
42	1421	751652,79	6084196,52	42	1462	749805,25	6084056,74	42	1503	747551,47	6083825,7	42	1544	745902,34	6083468,21	42	1585	744458,82	6083599,11
42	1422	751562,96	6084175,19	42	1463	749682,52	6083979,16	42	1504	747496,84	6083864,08	42	1545	745887,3	6083456,71	42	1586	744441,58	6083624,37
42	1423	751531,07	6084175,22	42	1464	749537,75	6083933,12	42	1505	747479,33	6083866,78	42	1546	745868,32	6083443,31	42	1587	744389,05	6083611,3
42	1424	751516,38	6084176,02	42	1465	749385,7	6083965,46	42	1506	747442,62	6083856,25	42	1547	745846,69	6083430,53	42	1588	744380,37	6083605,32
42	1425	751480,04	6084184,57	42	1466	749335,36	6084006,43	42	1507	747410,18	6083849,44	42	1548	745833,44	6083423,44	42	1589	744335,74	6083581,44
42	1426	751473,98	6084181,77	42	1467	749325,34	6084008,56	42	1508	747366,88	6083801,25	42	1549	745707,22	6083388,2	42	1590	744325,12	6083576,86
42	1427	751421,7	6084166,13	42	1468	749275,41	6083992,35	42	1509	747360,03	6083796,77	42	1550	745678	6083387,73	42	1591	744286,56	6083519,04
42	1428	751371,71	6084155,72	42	1469	749201,25	6083997,69	42	1510	747212,17	6083748,77	42	1551	745586,25	6083401,71	42	1592	744261,21	6083489,24
42	1429	751340,75	6084151,99	42	1470	749125,3	6084012,78	42	1511	747116,87	6083769,04	42	1552	745543,65	6083415,18	42	1593	744200,64	6083435,03
42	1430	751320,38	6084150,22	42	1471	749072,15	6084031,19	42	1512	747058,95	6083747,63	42	1553	745497,79	6083433,95	42	1594	744164,97	6083410,98
42	1431	751245,09	6084155,79	42	1472	749040,26	6084029,53	42	1513	747048,52	6083746,12	42	1554	745483	6083442,03	42	1595	744148,79	6083402,09
42	1432	751208,44	6084163,21	42	1473	748888,21	6084061,87	42	1514	747021,32	6083743,45	42	1555	745450,02	6083461,24	42	1596	744132,73	6083390,02
42	1433	751152,78	6084180,23	42	1474	748820,68	6084113,46	42	1515	746955,83	6083747,21	42	1556	745432,36	6083455,43	42	1597	744109,55	6083382,06
42	1434	751128,82	6084190,2	42	1475	748802,8	6084107,66	42	1516	746929,74	6083751,61	42	1557	745387,54	6083446,22	42	1598	744038,55	6083359,26
42	1435	751107,72	6084199,94	42	1476	748729,62	6084123,22	42	1517	746907,39	6083757,89	42	1558	745342,74	6083440,47	42	1599	743965,03	6083333,16
42	1436	751084,07	6084213,39	42	1477	748535,46	6084065,39	42	1518	746894,7	6083752,35	42	1559	745303,68	6083440,98	42	1600	743943,48	6083331,3
42	1437	751071,04	6084221,59	42	1478	748488,15	6084055,37	42	1519	746873,37	6083746,67	42	1560	745270,04	6083443,6	42	1601	743839,71	6083348,56
42	1438	751004,09	6084280,79	42	1479	748440,45	6084049,22	42	1520	746811,65	6083736,93	42	1561	745251,41	6083429,25	42	1602	743824,56	6083338,06
42	1439	750977,38	6084286,43	42	1480	748399,66	6084034,38	42	1521	746728,28	6083744,26	42	1562	745233,73	6083418,62	42	1603	743774,7	6083306,91
42	1440	750939,43	6084305,61	42	1481	748371,97	6084018,27	42	1522	746718,63	6083746,49	42	1563	745188,33	6083393,41	42	1604	743761,59	6083296,42
42	1441	750887,68	6084352,05	42	1482	748357,39	6084012,84	42	1523	746649,95	6083771,51	42	1564	745113,02	6083364,02	42	1605	743737,75	6083279,24
42	1442	750856,55	6084341,94	42	1483	748287,28	6083937,92	42	1524	746635,83	6083778,89	42	1565	745079,92	6083356,02	42	1606	743681,43	6083250,61
42	1443	750834,55	6084341,45	42	1484	748278,98	6083931,75	42	1525	746628,02	6083777,26	42	1566	745025,06	6083348,02	42	1607	743643,27	6083236,04
42	1444	750757,47	6084350,64	42	1485	748273,03	6083921,7	42	1526	746598,69	6083777,09	42	1567	745014,16	6083347,51	42	1608	743594,72	6083222,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	1609	743553,5	6083213,83	42	1650	741995,89	6083335,86	42	1691	740857,7	6082786,75	42	1732	739582,02	6082923,47	42	1773	737963,87	6082966,42
42	1610	743513,56	6083208,84	42	1651	741970,93	6083342,54	42	1692	740850,9	6082765,6	42	1733	739535,03	6082883,69	42	1774	737902,16	6082988,29
42	1611	743497,87	6083201,49	42	1652	741935,59	6083353,67	42	1693	740832,53	6082721,08	42	1734	739504,5	6082861,01	42	1775	737897,05	6082983,6
42	1612	743462,94	6083188,78	42	1653	741897,83	6083368,41	42	1694	740818,38	6082695,2	42	1735	739415,1	6082821,87	42	1776	737857,66	6082953,11
42	1613	743407,65	6083174,44	42	1654	741840,27	6083389,28	42	1695	740744,03	6082607	42	1736	739408,08	6082820,08	42	1777	737793,87	6082921,74
42	1614	743392,51	6083172,02	42	1655	741829,24	6083395,36	42	1696	740726,29	6082592,75	42	1737	739349,62	6082811,21	42	1778	737783,62	6082918,13
42	1615	743360,76	6083168,66	42	1656	741822,69	6083398,31	42	1697	740701,66	6082574,91	42	1738	739333,39	6082812,03	42	1779	737735,12	6082908,38
42	1616	743281,39	6083175,09	42	1657	741739,07	6083409,4	42	1698	740622,81	6082538,68	42	1739	739283	6082801,09	42	1780	737730,35	6082902,22
42	1617	743237,39	6083184,64	42	1658	741710,72	6083418,68	42	1699	740617,88	6082537,24	42	1740	739181,97	6082813,08	42	1781	737716,05	6082889,52
42	1618	743227,47	6083187,97	42	1659	741667,66	6083436,56	42	1700	740596,16	6082520,3	42	1741	739158,98	6082804,98	42	1782	737680,15	6082862,16
42	1619	743215,43	6083183,62	42	1660	741646,54	6083448,43	42	1701	740528,39	6082487,56	42	1742	739136,47	6082801,53	42	1783	737619,61	6082831,95
42	1620	743194,91	6083172,29	42	1661	741611,05	6083470,3	42	1702	740511,91	6082482,02	42	1743	739106,64	6082798,47	42	1784	737591,66	6082821,76
42	1621	743127,16	6083154,21	42	1662	741535,06	6083475,82	42	1703	740431,84	6082466,75	42	1744	739048,28	6082801,12	42	1785	737526,35	6082805,93
42	1622	743082,85	6083140,87	42	1663	741523,85	6083478,09	42	1704	740393,41	6082467,21	42	1745	739025,07	6082804,45	42	1786	737506,72	6082803,45
42	1623	743077,31	6083139,2	42	1664	741489,61	6083488,97	42	1705	740373,09	6082468,76	42	1746	738931,36	6082834,16	42	1787	737484,73	6082801,48
42	1624	743033,23	6083129,48	42	1665	741438,41	6083482,32	42	1706	740287,22	6082488,25	42	1747	738890,15	6082860,52	42	1788	737423,03	6082804,62
42	1625	743016,29	6083127,05	42	1666	741415,41	6083480,22	42	1707	740269,76	6082495,01	42	1748	738882,03	6082865,72	42	1789	737412,46	6082806,27
42	1626	742955,14	6083115,97	42	1667	741354,57	6083483,23	42	1708	740242,02	6082507,43	42	1749	738866,46	6082877,97	42	1790	737305,4	6082774,35
42	1627	742895,14	6083123,45	42	1668	741276,08	6083495,19	42	1709	740225	6082516,12	42	1750	738802,51	6082947,08	42	1791	737182,25	6082793,85
42	1628	742864,25	6083125,71	42	1669	741215,17	6083511,13	42	1710	740183,26	6082542	42	1751	738787,69	6082969,31	42	1792	737172,33	6082797,67
42	1629	742777,49	6083145,21	42	1670	741196,93	6083518,02	42	1711	740164,48	6082555,88	42	1752	738786,55	6082972,04	42	1793	737081,76	6082809,78
42	1630	742753,17	6083154,65	42	1671	741190,73	6083518,78	42	1712	740114,67	6082602,32	42	1753	738736,07	6082985,74	42	1794	737074,11	6082812,3
42	1631	742729,75	6083164,89	42	1672	741114,63	6083476,54	42	1713	740100,1	6082619,38	42	1754	738644,14	6083063,07	42	1795	737031,65	6082829,99
42	1632	742705,24	6083176,92	42	1673	741108,5	6083457,91	42	1714	740058,61	6082652,92	42	1755	738620,57	6083089,79	42	1796	737000,7	6082857,88
42	1633	742697,15	6083182,35	42	1674	741090,8	6083415,42	42	1715	740009,46	6082703,26	42	1756	738620,16	6083091,07	42	1797	736988,26	6082863,22
42	1634	742668,77	6083176,81	42	1675	741086,96	6083408,85	42	1716	740000	6082715,56	42	1757	738601,95	6083112,33	42	1798	736918,47	6082914,09
42	1635	742604,7	6083173,52	42	1676	741087,94	6083405,58	42	1717	739986,07	6082735,21	42	1758	738594,11	6083122,82	42	1799	736869,97	6082916,29
42	1636	742518,6	6083181,58	42	1677	741102,26	6083328,33	42	1718	739980,93	6082745,67	42	1759	738527,04	6083108,46	42	1800	736774,71	6082928,86
42	1637	742500,51	6083185,95	42	1678	741102,9	6083279,32	42	1719	739965,02	6082764,17	42	1760	738472,63	6083110,57	42	1801	736760,69	6082924,66
42	1638	742434,83	6083210,27	42	1679	741070,14	6083140,85	42	1720	739962,72	6082767,87	42	1761	738448,07	6083113,76	42	1802	736686,84	6082897,25
42	1639	742393,9	6083235,45	42	1680	741052,11	6083109,99	42	1721	739954,39	6082777,94	42	1762	738429,51	6083092,38	42	1803	736646,84	6082890,83
42	1640	742371,99	6083251,48	42	1681	740962,54	6083019,76	42	1722	739936,37	6082794,22	42	1763	738415,42	6083078,98	42	1804	736614,84	6082887,44
42	1641	742344,47	6083280,59	42	1682	740954,72	6083015,52	42	1723	739915,6	6082810,15	42	1764	738371,86	6083044,58	42	1805	736501,5	6082903,35
42	1642	742315,45	6083278,52	42	1683	740949,03	6083001,87	42	1724	739894,19	6082817,52	42	1765	738311,38	6083014,39	42	1806	736470,07	6082914,17
42	1643	742278,84	6083278,85	42	1684	740907,02	6082922,1	42	1725	739855,58	6082833,91	42	1766	738300,89	6083010,56	42	1807	736432,65	6082930,05
42	1644	742215,4	6083283,28	42	1685	740890,67	6082894,71	42	1726	739778,75	6082898,2	42	1767	738227,6	6082993,81	42	1808	736387,01	6082942,02
42	1645	742135,17	6083300,11	42	1686	740883,81	6082884,51	42	1727	739754,77	6082920,01	42	1768	738197,56	6082991,16	42	1809	736374,71	6082950,95
42	1646	742127,68	6083302,79	42	1687	740880,03	6082877,06	42	1728	739709,11	6082973,76	42	1769	738179,74	6082982,95	42	1810	736294,54	6082932,34
42	1647	742100,55	6083308,42	42	1688	740873,28	6082867,29	42	1729	739662,15	6082984,82	42	1770	738132,99	6082968,73	42	1811	736266,3	6082932,2
42	1648	742064,44	6083318,31	42	1689	740872,66	6082859,84	42	1730	739644,05	6082992,01	42	1771	738061,23	6082956,13	42	1812	736240,52	6082933,48
42	1649	742045,17	6083324,91	42	1690	740868,72	6082833,74	42	1731	739622,38	6082964,93	42	1772	737982,59	6082962,41	42	1813	736182,19	6082922,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	1814	736135.39	6082927.93	42	1855	734342.18	6082824.81	42	1896	732438.89	6083113.88	42	1937	730479.13	6083207.02	42	1978	728726.54	6083652.74
42	1815	736077.07	6082914.31	42	1856	734267.5	6082889.34	42	1897	732355.15	6083097.37	42	1938	730461.42	6083211.55	42	1979	728672.48	6083674
42	1816	736054.13	6082912.6	42	1857	734202.08	6082904.49	42	1898	732270.89	6083104.9	42	1939	730425.19	6083225.23	42	1980	728623.53	6083712.35
42	1817	735951.68	6082925.01	42	1858	734183.58	6082914.33	42	1899	732261.33	6083107.14	42	1940	730400.95	6083221.85	42	1981	728597.22	6083717.92
42	1818	735926.28	6082932.69	42	1859	734073.39	6083015.61	42	1900	732193.54	6083131.96	42	1941	730341.28	6083224.69	42	1982	728583.37	6083723.08
42	1819	735904.77	6082941.33	42	1860	734054.65	6083048.94	42	1901	732136.07	6083177.19	42	1942	730325.69	6083227	42	1983	728553.92	6083729.5
42	1820	735886.16	6082924.66	42	1861	734033.74	6083092.42	42	1902	732112.98	6083183.57	42	1943	730233.3	6083256.52	42	1984	728548.04	6083723.17
42	1821	735850.77	6082903.68	42	1862	734007.34	6083178.39	42	1903	732067.16	6083220.63	42	1944	730197.01	6083279.58	42	1985	728491.6	6083675.76
42	1822	735723.79	6082864.07	42	1863	734004.48	6083199.22	42	1904	732030.54	6083232.07	42	1945	730194.24	6083278.2	42	1986	728475.12	6083666.83
42	1823	735664.4	6082859.47	42	1864	733981.22	6083204.57	42	1905	731937.22	6083269.06	42	1946	730179.43	6083272.64	42	1987	728452.08	6083638.02
42	1824	735615.64	6082860.9	42	1865	733927.38	6083253.07	42	1906	731911.49	6083280.69	42	1947	730141.81	6083264.86	42	1988	728381.06	6083573.7
42	1825	735604.4	6082862.15	42	1866	733879.34	6083288.38	42	1907	731904.07	6083284.58	42	1948	730006.44	6083220.92	42	1989	728364.68	6083563.12
42	1826	735599.29	6082859.59	42	1867	733827.33	6083337.38	42	1908	731867.53	6083255.93	42	1949	729956.35	6083222.49	42	1990	728317.97	6083538.47
42	1827	735480.63	6082828.3	42	1868	733817.17	6083328.81	42	1909	731719.68	6083207.92	42	1950	729943.38	6083223.98	42	1991	728300.87	6083531.3
42	1828	735455.75	6082828.03	42	1869	733784.71	6083310.49	42	1910	731690.74	6083211.09	42	1951	729931.82	6083223.82	42	1992	728254.77	6083516.2
42	1829	735438.7	6082828.55	42	1870	733772.72	6083304.68	42	1911	731636.69	6083183.6	42	1952	729897.21	6083219.93	42	1993	728214.28	6083506.46
42	1830	735311.53	6082861.17	42	1871	733657.31	6083274.99	42	1912	731580.25	6083162.03	42	1953	729843.74	6083221.92	42	1994	728159.77	6083498.56
42	1831	735277.24	6082881.64	42	1872	733636.64	6083274.62	42	1913	731524.77	6083146.75	42	1954	729817	6083225.32	42	1995	728022.96	6083523.69
42	1832	735252.01	6082899.07	42	1873	733610.61	6083275.06	42	1914	731511.1	6083144.35	42	1955	729718.43	6083255.69	42	1996	727986.95	6083540.07
42	1833	735224.23	6082884.55	42	1874	733537.31	6083285.41	42	1915	731475.01	6083140.27	42	1956	729687.38	6083273.93	42	1997	727960.34	6083562.21
42	1834	735206.7	6082877.39	42	1875	733519.38	6083290.26	42	1916	731418.57	6083142.65	42	1957	729678.66	6083279.79	42	1998	727840.82	6083587.65
42	1835	735123.95	6082858.88	42	1876	733461.32	6083312.62	42	1917	731388.79	6083146.74	42	1958	729594.21	6083365.61	42	1999	727801.89	6083577.28
42	1836	735104.42	6082844.21	42	1877	733458.24	6083314.27	42	1918	731326.08	6083165.65	42	1959	729578.63	6083391.16	42	2000	727782.8	6083575.89
42	1837	735085	6082832.63	42	1878	733399.24	6083248.76	42	1919	731276.1	6083176.71	42	1960	729556.97	6083430.7	42	2001	727756.54	6083578.91
42	1838	735071.97	6082825.5	42	1879	733307.35	6083209.02	42	1920	731270.71	6083175.16	42	1961	729536	6083478.44	42	2002	727732.8	6083568.57
42	1839	735020.05	6082803.17	42	1880	733267.49	6083199.23	42	1921	731203.91	6083164.04	42	1962	729531.14	6083492.79	42	2003	727714.76	6083563.65
42	1840	734991.59	6082794	42	1881	733211.52	6083190.98	42	1922	731122.23	6083179.36	42	1963	729523.8	6083531.02	42	2004	727651.41	6083553.49
42	1841	734937.35	6082773.04	42	1882	733208.93	6083191.38	42	1923	731102.67	6083175.9	42	1964	729498.48	6083534.33	42	2005	727618.81	6083553.37
42	1842	734930.08	6082771.62	42	1883	733190.41	6083183.13	42	1924	731051.98	6083177.55	42	1965	729401.09	6083564.55	42	2006	727531.19	6083568.32
42	1843	734888.47	6082766.52	42	1884	733080.29	6083153.46	42	1925	731036.15	6083179.41	42	1966	729350.73	6083592.58	42	2007	727523.59	6083570.82
42	1844	734798.57	6082775.43	42	1885	733019.79	6083138.36	42	1926	730934.8	6083210.13	42	1967	729315.35	6083625.77	42	2008	727494.93	6083581.87
42	1845	734787.65	6082778.22	42	1886	732920.93	6083117.82	42	1927	730905.95	6083236.1	42	1968	729219.79	6083589.12	42	2009	727484.36	6083579.83
42	1846	734760.46	6082788.47	42	1887	732875.49	6083111.95	42	1928	730865.61	6083244.65	42	1969	729200.43	6083586.06	42	2010	727470.24	6083579.24
42	1847	734691.35	6082768.95	42	1888	732723.44	6083144.31	42	1929	730803.22	6083276.3	42	1970	729169.18	6083582.79	42	2011	727426.04	6083573.67
42	1848	734685.52	6082768.96	42	1889	732694.07	6083163.19	42	1930	730783.07	6083293.72	42	1971	729127.97	6083583.48	42	2012	727379.71	6083574.83
42	1849	734683.43	6082768.96	42	1890	732682.15	6083161.25	42	1931	730766.85	6083275.73	42	1972	729084.94	6083587.16	42	2013	727345.85	6083578.31
42	1850	734635.62	6082761.41	42	1891	732677.39	6083157.76	42	1932	730751.95	6083264.07	42	1973	729019.91	6083600.37	42	2014	727240.14	6083609.51
42	1851	734587.55	6082761.09	42	1892	732529.54	6083109.76	42	1933	730730.33	6083248.62	42	1974	729006.64	6083599.78	42	2015	727215.02	6083622.87
42	1852	734491.33	6082780.02	42	1893	732512.81	6083109.35	42	1934	730623.74	6083205.66	42	1975	728964.37	6083600.89	42	2016	727121.41	6083700.98
42	1853	734455.45	6082789.5	42	1894	732466.68	6083109.53	42	1935	730610.48	6083203.1	42	1976	728906.69	6083606.49	42	2017	727110.07	6083715.29
42	1854	734370.81	6082810	42	1895	732442.42	6083115.12	42	1936	730569.2	6083198.06	42	1977	728853.29	6083616.6	42	2018	727103.92	6083723.83



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	2019	727098,47	6083726,33	42	2060	725561,7	6083797,96	42	2101	723897,31	6083992,87	42	2142	721950,54	6083795,96	42	2183	722865,66	6084062,49
42	2020	727067,75	6083747,07	42	2061	725544,44	6083799,37	42	2102	723846,48	6083996,97	42	2143	721936,24	6083804,28	42	2184	722902,53	6084103,42
42	2021	727020,2	6083757,49	42	2062	725432,4	6083831,15	42	2103	723825,93	6083988,08	42	2144	721915,61	6083816,75	42	2185	722963,72	6084123,27
42	2022	727007,48	6083761,44	42	2063	725395,73	6083853,26	42	2104	723812,31	6083984,72	42	2145	721474,07	6083913,82	42	2186	722996,61	6084159,78
42	2023	726960,09	6083780,71	42	2064	725302,7	6083877,43	42	2105	723756,13	6083976,43	42	2146	721400,25	6083931,22	42	2187	723064,91	6084181,78
42	2024	726916,51	6083804,89	42	2065	725284,67	6083887,3	42	2106	723642,35	6083992,51	42	2147	721465,43	6083948,52	42	2188	723086,22	6084195,49
42	2025	726859,13	6083846,72	42	2066	725220,46	6083947,66	42	2107	723628,27	6083997,38	42	2148	721500,96	6083966,25	42	2189	723103,1	6084214,22
42	2026	726841,82	6083862,79	42	2067	725179,27	6083940,57	42	2108	723589,99	6084013,65	42	2149	721598,35	6083945,52	42	2190	723161,46	6084228,95
42	2027	726830,05	6083865,6	42	2068	725106,54	6083945,64	42	2109	723513,54	6084069,37	42	2150	721626,6	6083948,48	42	2191	723186,64	6084240,91
42	2028	726808,62	6083857,75	42	2069	725072,37	6083952,26	42	2110	723503,56	6084079,38	42	2151	721646,9	6083940,83	42	2192	723209,88	6084253,87
42	2029	726771,82	6083851,88	42	2070	725019,1	6083970,59	42	2111	723464,53	6084127,74	42	2152	721727,91	6083928,23	42	2193	723215,09	6084259,65
42	2030	726752,18	6083849,4	42	2071	725004,45	6083956,92	42	2112	723455,5	6084153,95	42	2153	721758,69	6083934,18	42	2194	723234,06	6084255,61
42	2031	726680,21	6083842,85	42	2072	724989,12	6083945,41	42	2113	723438,77	6084166,93	42	2154	721777,85	6083922,36	42	2195	723294,19	6084268,17
42	2032	726634,32	6083843,98	42	2073	724972,4	6083933,74	42	2114	723428,6	6084178,41	42	2155	721837,09	6083903,02	42	2196	723359,71	6084292,84
42	2033	726613,64	6083846,06	42	2074	724907,14	6083901,85	42	2115	723407,66	6084205,98	42	2156	721868,23	6083898,04	42	2197	723398,16	6084312,27
42	2034	726599,77	6083844,25	42	2075	724900,3	6083899,48	42	2116	723390,72	6084197,58	42	2157	721903,38	6083889,15	42	2198	723432,84	6084340,77
42	2035	726576,33	6083842,09	42	2076	724817,7	6083883,37	42	2117	723330,43	6084175,93	42	2158	721930,14	6083886,53	42	2199	723453,27	6084361,83
42	2036	726538,67	6083842,49	42	2077	724783,39	6083883,56	42	2118	723244,46	6084158,64	42	2159	721962,91	6083883,31	42	2200	723458,11	6084332,72
42	2037	726507,8	6083844,77	42	2078	724773,05	6083884,2	42	2119	723229,52	6084150,44	42	2160	721988,57	6083886,79	42	2201	723461,04	6084322,44
42	2038	726463,56	6083851,36	42	2079	724689,87	6083901,41	42	2120	723204,34	6084138,51	42	2161	722027,07	6083874,81	42	2202	723485,63	6084268,36
42	2039	726397,61	6083866,27	42	2080	724661,83	6083911,54	42	2121	723153,43	6084125,65	42	2162	722068,33	6083869,38	42	2203	723503,64	6084244,68
42	2040	726327,44	6083891,64	42	2081	724624,98	6083927,75	42	2122	723140,71	6084111,52	42	2163	722104,91	6083867,93	42	2204	723513,8	6084233,19
42	2041	726320,34	6083896,15	42	2082	724576,23	6083873,41	42	2123	723086,1	6084083,55	42	2164	722203,5	6083899,93	42	2205	723538,06	6084214,41
42	2042	726269,02	6083904,95	42	2083	724559,67	6083862,13	42	2124	723062,09	6084074,22	42	2165	722254,76	6083947,87	42	2206	723548,5	6084182,24
42	2043	726183,14	6083930,79	42	2084	724466,5	6083822,08	42	2125	723031,79	6084067,7	42	2166	722268,96	6083966,82	42	2207	723574,53	6084150
42	2044	726132	6083951,18	42	2085	724459,18	6083820,32	42	2126	723008,12	6084042,23	42	2167	722287,06	6083995,89	42	2208	723584,49	6084139,99
42	2045	726102,02	6083968,74	42	2086	724404,48	6083812,37	42	2127	722918,08	6084013	42	2168	722297,57	6084036,37	42	2209	723635,46	6084102,84
42	2046	726087,23	6083978,59	42	2087	724364,47	6083812,97	42	2128	722888,83	6083981,34	42	2169	722353,1	6084098,02	42	2210	723660,89	6084092,02
42	2047	726063,61	6083958	42	2088	724326,23	6083816,08	42	2129	722740,97	6083933,35	42	2170	722359,43	6084127,76	42	2211	723674,98	6084087,13
42	2048	726058,78	6083953,77	42	2089	724263,06	6083828,13	42	2130	722588,93	6083965,71	42	2171	722361,16	6084128,32	42	2212	723750,92	6084076,38
42	2049	725990,7	6083920,93	42	2090	724255,98	6083830,29	42	2131	722550,45	6083986,82	42	2172	722429,98	6084204,24	42	2213	723788,6	6084081,98
42	2050	725983,95	6083918,68	42	2091	724207,09	6083850,02	42	2132	722449,44	6084081	42	2173	722439,37	6084222,4	42	2214	723802,21	6084085,36
42	2051	725914,57	6083905,5	42	2092	724187,21	6083862,19	42	2133	722438,84	6084069,25	42	2174	722493,32	6084239,91	42	2215	723832,65	6084098,54
42	2052	725909,18	6083901,68	42	2093	724174,19	6083868,01	42	2134	722436,6	6084061,02	42	2175	722496,72	6084236,95	42	2216	723839,37	6084097,1
42	2053	725822,73	6083863,34	42	2094	724158,25	6083878,05	42	2135	722416,39	6084029,53	42	2176	722528,01	6084140,55	42	2217	723892,1	6084092,84
42	2054	725812,4	6083860,59	42	2095	724141,03	6083885,12	42	2136	722393,06	6083956,31	42	2177	722588,89	6084080,36	42	2218	723938,29	6084100,74
42	2055	725762,63	6083852,79	42	2096	724107,56	6083901,67	42	2137	722312,86	6083863,82	42	2178	722614,01	6084064,46	42	2219	723944,78	6084102,65
42	2056	725759,26	6083850,09	42	2097	724067,2	6083926,44	42	2138	722289,01	6083840,81	42	2179	722630,12	6084055,27	42	2220	723971,78	6084115,07
42	2057	725727,44	6083832,1	42	2098	724042,94	6083944,11	42	2139	722282,66	6083836,95	42	2180	722703,11	6084034,23	42	2221	724000,72	6084086,75
42	2058	725717,75	6083827,37	42	2099	724022,37	6083955,69	42	2140	722250,44	6083811,59	42	2181	722738,72	6084031,04	42	2222	724075	6084040,83
42	2059	725601,72	6083797,38	42	2100	723948,1	6084001,61	42	2141	722102,58	6083763,59	42	2182	722767,09	6084030,49	42	2223	724095,08	6084029,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	2224	724126,11	6084007,39	42	2265	725234,48	6084052,67	42	2306	726485,63	6083949,01	42	2347	727562,29	6083663,47	42	2388	729093,43	6083686,9
42	2225	724153,03	6083990,85	42	2266	725246,44	6084053,8	42	2307	726515,14	6083944,59	42	2348	727620,71	6083653,44	42	2389	729136,45	6083683,23
42	2226	724185,38	6083974,86	42	2267	725255,19	6084055,16	42	2308	726546,01	6083942,33	42	2349	727646,2	6083653,44	42	2390	729163,97	6083682,77
42	2227	724203,26	6083967,52	42	2268	725264,3	6084039,85	42	2309	726571,11	6083942,07	42	2350	727688,6	6083660,26	42	2391	729184,79	6083684,95
42	2228	724219,66	6083957,19	42	2269	725334,01	6083974,39	42	2310	726586,75	6083943,49	42	2351	727706,64	6083665,21	42	2392	729204,17	6083688
42	2229	724232,68	6083951,37	42	2270	725348,16	6083966,63	42	2311	726612,14	6083946,81	42	2352	727740,78	6083680,09	42	2393	729281,9	6083717,83
42	2230	724252,57	6083939,2	42	2271	725431,92	6083944,91	42	2312	726644,48	6083943,56	42	2353	727777,58	6083675,85	42	2394	729293,74	6083726,12
42	2231	724285,14	6083926,06	42	2272	725439,69	6083944,65	42	2313	726675	6083942,83	42	2354	727794,02	6083677,08	42	2395	729327,78	6083752,09
42	2232	724292,23	6083923,89	42	2273	725455,17	6083933,88	42	2314	726742,91	6083949,07	42	2355	727855,17	6083693,35	42	2396	729329,96	6083745,36
42	2233	724334,35	6083915,84	42	2274	725477,87	6083920,34	42	2315	726756,1	6083950,73	42	2356	727878,75	6083678,44	42	2397	729399,76	6083679,86
42	2234	724372,6	6083912,74	42	2275	725552,46	6083899,15	42	2316	726792,86	6083956,62	42	2357	727980,11	6083656,86	42	2398	729446,56	6083653,73
42	2235	724399,27	6083912,35	42	2276	725569,73	6083897,74	42	2317	726823,54	6083967,83	42	2358	727996,55	6083659,08	42	2399	729511,51	6083633,57
42	2236	724435,75	6083917,63	42	2277	725596,51	6083897,34	42	2318	726862,82	6083958,49	42	2359	728032,43	6083629,26	42	2400	729560,54	6083627,16
42	2237	724443,06	6083919,41	42	2278	725673,86	6083917,34	42	2319	726880,22	6083958,02	42	2360	728063,36	6083615,29	42	2401	729596,94	6083625,74
42	2238	724505,17	6083946,11	42	2279	725683,55	6083922,05	42	2320	726886,44	6083954,2	42	2361	728154,55	6083598,54	42	2402	729619,01	6083628,12
42	2239	724519,54	6083955,92	42	2280	725704,76	6083934,07	42	2321	726897,36	6083949,9	42	2362	728190,85	6083603,79	42	2403	729619,65	6083627,69
42	2240	724581,97	6084025,53	42	2281	725727,21	6083951,9	42	2322	726906,65	6083939,21	42	2363	728231,35	6083613,51	42	2404	729615,58	6083578,86
42	2241	724584,87	6084030,92	42	2282	725745,79	6083950,92	42	2323	726927,24	6083920,07	42	2364	728262,28	6083623,66	42	2405	729625,93	6083524,95
42	2242	724596,51	6084031,04	42	2283	725786,74	6083957,35	42	2324	726965,5	6083892,19	42	2365	728279,37	6083630,85	42	2406	729630,8	6083510,6
42	2243	724619,89	6084038,09	42	2284	725797,05	6083960,09	42	2325	727005,56	6083869,89	42	2366	728310,3	6083647,18	42	2407	729644,77	6083478,8
42	2244	724651,83	6084027,57	42	2285	725854,69	6083985,65	42	2326	727037,15	6083857,04	42	2367	728326,57	6083657,68	42	2408	729666,43	6083439,24
42	2245	724672,75	6084015,68	42	2286	725867,94	6083995,04	42	2327	727049,88	6083853,1	42	2368	728373,91	6083700,55	42	2409	729678,13	6083420,15
42	2246	724695,78	6084005,7	42	2287	725880,09	6084004,42	42	2328	727083,15	6083845,81	42	2369	728409,41	6083744,73	42	2410	729734,57	6083362,84
42	2247	724723,82	6083995,59	42	2288	725898,94	6084003,48	42	2329	727103,06	6083843,19	42	2370	728437,1	6083759,74	42	2411	729743,3	6083356,98
42	2248	724779,28	6083984,11	42	2289	725952,36	6084013,66	42	2330	727143,94	6083815,51	42	2371	728474,68	6083791,3	42	2412	729763,9	6083344,89
42	2249	724789,62	6083983,46	42	2290	725959,12	6084015,93	42	2331	727159,14	6083808,55	42	2372	728492,07	6083809,98	42	2413	729829,56	6083324,64
42	2250	724812,49	6083983,34	42	2291	726004,28	6084037,74	42	2332	727172,77	6083802,98	42	2373	728507,83	6083823,77	42	2414	729856,28	6083321,23
42	2251	724867,56	6083994,08	42	2292	726046,7	6084074,72	42	2333	727177,33	6083793,01	42	2374	728531,85	6083853,49	42	2415	729892	6083319,91
42	2252	724874,41	6083996,45	42	2293	726054,41	6084083,63	42	2334	727188,5	6083777,48	42	2375	728542,31	6083845,2	42	2416	729915,76	6083322,57
42	2253	724917,9	6084017,71	42	2294	726084,32	6084099,98	42	2335	727199,85	6083763,19	42	2376	728575,57	6083823,87	42	2417	729922,89	6083323,8
42	2254	724944,39	6084037,01	42	2295	726088,1	6084104,17	42	2336	727262,22	6083711,15	42	2377	728664,81	6083804,82	42	2418	729948,42	6083324,18
42	2255	724964,57	6084055,84	42	2296	726102,59	6084091,14	42	2337	727285,61	6083698,69	42	2378	728717,95	6083763,18	42	2419	729967,83	6083321,94
42	2256	724977,86	6084061,39	42	2297	726125,52	6084073,35	42	2338	727356,13	6083677,89	42	2379	728753,98	6083749,02	42	2420	730001,22	6083320,88
42	2257	724985,38	6084061,38	42	2298	726157,49	6084052,07	42	2339	727389,98	6083674,42	42	2380	728880,76	6083712,87	42	2421	730099,8	6083352,88
42	2258	725025,05	6084074,22	42	2299	726177,47	6084040,37	42	2340	727420,83	6083673,64	42	2381	728916,34	6083706,12	42	2422	730108,82	6083359,09
42	2259	725034,75	6084071,42	42	2300	726211,57	6084026,77	42	2341	727446,83	6083676,73	42	2382	728974,03	6083700,53	42	2423	730144,6	6083366,48
42	2260	725038,5	6084068,74	42	2301	726298,38	6084000,65	42	2342	727458,99	6083678,96	42	2383	729002,16	6083699,79	42	2424	730158,93	6083371,81
42	2261	725091,43	6084050,52	42	2302	726348,71	6083992,03	42	2343	727479,15	6083679,81	42	2384	729026,3	6083700,86	42	2425	730192,54	6083388,69
42	2262	725125,62	6084043,9	42	2303	726355,74	6083991,73	42	2344	727509,9	6083685,75	42	2385	729033,83	6083700,3	42	2426	730198,24	6083391,56
42	2263	725174,06	6084040,54	42	2304	726372,92	6083980,84	42	2345	727512,67	6083683,75	42	2386	729036,21	6083700,03	42	2427	730204,72	6083397,13
42	2264	725220,6	6084048,55	42	2305	726419,67	6083963,93	42	2346	727537,35	6083672,6	42	2387	729048,39	6083696,07	42	2428	730223,88	6083380,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	2429	730237,12	6083373,55	42	2470	731507,55	6083245,36	42	2511	733243,57	6083296,44	42	2552	734497,89	6082881,81	42	2593	735800,49	6082990,27
42	2430	730246,81	6083366	42	2471	731544,52	6083255,55	42	2512	733283,43	6083306,22	42	2553	734501,78	6082880,79	42	2594	735831,66	6083008,62
42	2431	730278,77	6083345,7	42	2472	731600,96	6083277,12	42	2513	733344,73	6083332,73	42	2554	734507,89	6082878,11	42	2595	735877,71	6083049,9
42	2432	730340,26	6083326,04	42	2473	731638,51	6083296,19	42	2514	733414,1	6083409,72	42	2555	734587,84	6082861,2	42	2596	735889,16	6083063,91
42	2433	730355,87	6083323,71	42	2474	731661,03	6083313,74	42	2515	733424,25	6083441,61	42	2556	734630,41	6082861,39	42	2597	735894,9	6083058,42
42	2434	730395,74	6083321,8	42	2475	731714,46	6083307,9	42	2516	733430,95	6083444,68	42	2557	734671,67	6082867,9	42	2598	735900,85	6083054,38
42	2435	730430,07	6083326,61	42	2476	731813,03	6083339,91	42	2517	733506,79	6083401,8	42	2558	734675,54	6082868,93	42	2599	735922,14	6083041,82
42	2436	730437,68	6083328,35	42	2477	731841,14	6083361,95	42	2518	733545,58	6083386,87	42	2559	734682,4	6082868,94	42	2600	735955,22	6083028,51
42	2437	730444,9	6083324,13	42	2478	731864,64	6083384,04	42	2519	733563,5	6083382,03	42	2560	734686,13	6082868,93	42	2601	735980,62	6083020,85
42	2438	730486,29	6083308,51	42	2479	731891,21	6083382,44	42	2520	733612,28	6083375,14	42	2561	734768,79	6082892,28	42	2602	736048,92	6083012,57
42	2439	730504,02	6083303,99	42	2480	731918,33	6083390,36	42	2521	733638,31	6083374,71	42	2562	734770,96	6082890,84	42	2603	736069,1	6083014,11
42	2440	730563,98	6083298,03	42	2481	731956,96	6083369,87	42	2522	733652,1	6083374,95	42	2563	734812,54	6082875,18	42	2604	736128,3	6083028,09
42	2441	730591,4	6083301,37	42	2482	731974,11	6083362,13	42	2523	733729,04	6083394,74	42	2564	734823,45	6082872,39	42	2605	736176,98	6083022,82
42	2442	730604,66	6083303,92	42	2483	732067,43	6083325,13	42	2524	733741,03	6083400,57	42	2565	734883,25	6082866,48	42	2606	736227,36	6083032,01
42	2443	730675,82	6083332,59	42	2484	732096,03	6083316,2	42	2525	733762,66	6083412,77	42	2566	734910,99	6082869,89	42	2607	736235,35	6083034,56
42	2444	730690,25	6083342,89	42	2485	732108,97	6083313,2	42	2526	733800,19	6083444,45	42	2567	734918,26	6082871,3	42	2608	736247,49	6083033,17
42	2445	730705,15	6083354,55	42	2486	732158,45	6083272,76	42	2527	733809,89	6083444,17	42	2568	734979,48	6082895,28	42	2609	736270,51	6083032,22
42	2446	730751,33	6083405,81	42	2487	732181,54	6083266,39	42	2528	733835,43	6083447,68	42	2569	734989,38	6082898,47	42	2610	736289,33	6083032,31
42	2447	730756,32	6083413,78	42	2488	732239	6083221,15	42	2529	733855,75	6083435,02	42	2570	735024,04	6082913,39	42	2611	736357,61	6083048,16
42	2448	730770,65	6083416,08	42	2489	732284,22	6083204,6	42	2530	733879,74	6083424,71	42	2571	735049,92	6082928,2	42	2612	736371,6	6083054,13
42	2449	730779,1	6083418,42	42	2490	732293,79	6083202,35	42	2531	733886,74	6083422,22	42	2572	735071,75	6082944,6	42	2613	736381,46	6083059,4
42	2450	730791,41	6083407,32	42	2491	732349,94	6083197,34	42	2532	733903,23	6083402,37	42	2573	735077,36	6082949,43	42	2614	736386,71	6083058,88
42	2451	730805,56	6083402,75	42	2492	732405,76	6083208,34	42	2533	733938,62	6083369,04	42	2574	735089,27	6082955,18	42	2615	736407,84	6083049,07
42	2452	730848,69	6083365,48	42	2493	732416,6	6083212,15	42	2534	733963	6083351,14	42	2575	735103,58	6082955,47	42	2616	736432,48	6083031,2
42	2453	730910,92	6083333,92	42	2494	732429,24	6083218,35	42	2535	734026,68	6083293,75	42	2576	735168,77	6082970,04	42	2617	736478,07	6083019,25
42	2454	730951,35	6083325,34	42	2495	732467,08	6083209,63	42	2536	734068,7	6083284,81	42	2577	735186,3	6082977,17	42	2618	736502,68	6083008,81
42	2455	730980,27	6083299,3	42	2496	732524,32	6083209,74	42	2537	734080,61	6083275,85	42	2578	735219,67	6082994,61	42	2619	736534,12	6082998,01
42	2456	731047,83	6083278,83	42	2497	732622,89	6083241,74	42	2538	734099,65	6083269,78	42	2579	735253,36	6083028,27	42	2620	736609,63	6082987,4
42	2457	731063,68	6083276,97	42	2498	732641,09	6083255,07	42	2539	734103,51	6083256,55	42	2580	735257,72	6083023,41	42	2621	736630,96	6082989,68
42	2458	731097,46	6083275,87	42	2499	732650,97	6083263,18	42	2540	734102,13	6083227,72	42	2581	735292,79	6082992,58	42	2622	736670,95	6082996,11
42	2459	731117,08	6083279,32	42	2500	732676,51	6083261,11	42	2541	734104,04	6083208,71	42	2582	735334,11	6082964,01	42	2623	736744,01	6083023,2
42	2460	731198,7	6083263,99	42	2501	732719,01	6083268,02	42	2542	734106,35	6083193,13	42	2583	735356,99	6082950,36	42	2624	736747,06	6083025,07
42	2461	731243,33	6083271,45	42	2502	732735,4	6083255,05	42	2543	734123,97	6083135,77	42	2584	735441,68	6082928,61	42	2625	736766,55	6083030,91
42	2462	731258,18	6083275,7	42	2503	732768,91	6083233,51	42	2544	734144,87	6083092,31	42	2585	735458,74	6082928,09	42	2626	736883,07	6083015,53
42	2463	731274,07	6083282,94	42	2504	732870,27	6083211,92	42	2545	734157,35	6083070,11	42	2586	735475,41	6082928,26	42	2627	736917,46	6083013,97
42	2464	731295,95	6083273,44	42	2505	732900,56	6083215,83	42	2546	734230,74	6083002,62	42	2587	735554,54	6082949,13	42	2628	736960,56	6083015,73
42	2465	731353,45	6083260,68	42	2506	732999,41	6083236,37	42	2547	734247,54	6082993,68	42	2588	735588,36	6082966,05	42	2629	736977,26	6082995,07
42	2466	731402,39	6083245,92	42	2507	733055,55	6083250,46	42	2548	734315,19	6082978,02	42	2589	735607,85	6082962,47	42	2630	736982,79	6082989,51
42	2467	731432,19	6083241,83	42	2508	733164,36	6083279,77	42	2549	734317,49	6082974,81	42	2590	735626,76	6082960,38	42	2631	737033,73	6082952,42
42	2468	731469,8	6083240,24	42	2509	733193,85	6083292,92	42	2550	734388,12	6082913,74	42	2591	735659,18	6082959,45	42	2632	737046,16	6082947,06
42	2469	731493,87	6083242,96	42	2510	733206,3	6083290,94	42	2551	734416,28	6082899,18	42	2592	735715,91	6082963,87	42	2633	737077,12	6082919,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	2634	737105,43	6082907,38	42	2675	738360,49	6083164,89	42	2716	739566,28	6083055,04	42	2757	740663,59	6082670,79	42	2798	741425,52	6083581,58
42	2635	737113,07	6082904,86	42	2676	738387,47	6083196,47	42	2717	739588,4	6083089,27	42	2758	740681,32	6082685,04	42	2799	741479,51	6083588,6
42	2636	737186,13	6082895,09	42	2677	738404,91	6083213,68	42	2718	739597,88	6083114,9	42	2759	740730,85	6082743,79	42	2800	741495,45	6083592,43
42	2637	737197,35	6082895,96	42	2678	738415,04	6083225,02	42	2719	739627,29	6083103,39	42	2760	740743,36	6082766,54	42	2801	741502,56	6083589,29
42	2638	737218,1	6082887,31	42	2679	738459,01	6083213,28	42	2720	739653,04	6083096,14	42	2761	740755,61	6082796,23	42	2802	741543,72	6083576,2
42	2639	737300,18	6082874,32	42	2680	738485,54	6083209,83	42	2721	739699,07	6083077,86	42	2762	740762,39	6082817,37	42	2803	741554,92	6083573,93
42	2640	737390,5	6082901,23	42	2681	738521,82	6083208,43	42	2722	739756,28	6083064,41	42	2763	740769,75	6082848,72	42	2804	741605,06	6083570,22
42	2641	737406,38	6082910,73	42	2682	738583,76	6083221,71	42	2723	739763,42	6083063,83	42	2764	740773,69	6082874,82	42	2805	741636,87	6083574,46
42	2642	737419,51	6082906,47	42	2683	738597,78	6083227,13	42	2724	739776,14	6083063,63	42	2765	740775,83	6082900,79	42	2806	741648,82	6083565,54
42	2643	737438,37	6082903,54	42	2684	738614,75	6083235,82	42	2725	739782,24	6083043,93	42	2766	740790,86	6082922,53	42	2807	741663,55	6083555,53
42	2644	737479,51	6082901,46	42	2685	738648,87	6083226,57	42	2726	739788,92	6083033,15	42	2767	740797,31	6082935,25	42	2808	741699,01	6083533,67
42	2645	737494,08	6082902,75	42	2686	738662,12	6083198,67	42	2727	739822,16	6082994,04	42	2768	740807,54	6082950,49	42	2809	741713,13	6083525,73
42	2646	737513,71	6082905,22	42	2687	738677,98	6083177,44	42	2728	739901,03	6082923,09	42	2769	740818,46	6082968,79	42	2810	741741,83	6083513,82
42	2647	737557,4	6082915,81	42	2688	738703,41	6083147,74	42	2729	739926,82	6082912,14	42	2770	740859,84	6083047,33	42	2811	741770,16	6083504,55
42	2648	737585,34	6082926,02	42	2689	738704,54	6083144,29	42	2730	739963,56	6082899,51	42	2771	740871,61	6083075,52	42	2812	741842,85	6083494,9
42	2649	737625,65	6082946,13	42	2690	738720,16	6083128,18	42	2731	740000,51	6082871,2	42	2772	740875,2	6083086,44	42	2813	741849,79	6083495,73
42	2650	737649,57	6082964,35	42	2691	738781,54	6083074,93	42	2732	740025,16	6082848,9	42	2773	740880,37	6083088,72	42	2814	741872,31	6083485,96
42	2651	737663,88	6082977,07	42	2692	738859,09	6083053,88	42	2733	740045,36	6082824,52	42	2774	740908,03	6083103,74	42	2815	741885,73	6083478,47
42	2652	737681,34	6082999,65	42	2693	738871,65	6083023,82	42	2734	740048,99	6082818,66	42	2775	740967,66	6083163,75	42	2816	741932,16	6083461,64
42	2653	737687,73	6083001,09	42	2694	738883,26	6083006,46	42	2735	740064,88	6082800,19	42	2776	740980,97	6083186,32	42	2817	741937,2	6083460,49
42	2654	737695,63	6083001,54	42	2695	738885,74	6083002,72	42	2736	740070,04	6082789,71	42	2777	741002,8	6083278,64	42	2818	741965,64	6083449,16
42	2655	737750,23	6083012,52	42	2696	738928,33	6082956,67	42	2737	740079,31	6082776,61	42	2778	741002,56	6083314,07	42	2819	742000,96	6083438,04
42	2656	737760,49	6083016,12	42	2697	738943,89	6082944,41	42	2738	740088,79	6082764,32	42	2779	741002,29	6083323,12	42	2820	742017,62	6083433,58
42	2657	737803,16	6083037,08	42	2698	738976,83	6082923,34	42	2739	740121,55	6082730,74	42	2780	740992,74	6083374,62	42	2821	742072,32	6083421,41
42	2658	737829,42	6083057,41	42	2699	739039,36	6082903,52	42	2740	740170,2	6082691,44	42	2781	740989,1	6083385,79	42	2822	742096,83	6083413,02
42	2659	737837,38	6083064,71	42	2700	739062,59	6082900,19	42	2741	740190,84	6082667,27	42	2782	740987,79	6083395,23	42	2823	742120,88	6083406,45
42	2660	737870,26	6083103,64	42	2701	739101,42	6082898,45	42	2742	740223,95	6082636,41	42	2783	740978,8	6083424,19	42	2824	742154,83	6083399,38
42	2661	737875,81	6083112,21	42	2702	739121,32	6082900,48	42	2743	740242,72	6082622,53	42	2784	740989,85	6083440,77	42	2825	742168,89	6083394,35
42	2662	737936,19	6083081,54	42	2703	739143,82	6082903,93	42	2744	740270,53	6082605,28	42	2785	741001,62	6083460,87	42	2826	742222,41	6083383,14
42	2663	737984,94	6083064,27	42	2704	739185,12	6082918,47	42	2745	740287,49	6082596,61	42	2786	741013,42	6083489,21	42	2827	742285,84	6083378,71
42	2664	738003,66	6083060,28	42	2705	739204,08	6082910,93	42	2746	740306,06	6082588,29	42	2787	741023,83	6083520,86	42	2828	742310,23	6083378,49
42	2665	738056,01	6083056,11	42	2706	739210,83	6082908,93	42	2747	740323,51	6082581,53	42	2788	741028,94	6083545,55	42	2829	742358,14	6083381,96
42	2666	738103,85	6083064,5	42	2707	739277,79	6082901,06	42	2748	740380,68	6082568,57	42	2789	741048,44	6083554,29	42	2830	742379,94	6083387,72
42	2667	738150,6	6083078,72	42	2708	739328,25	6082911,99	42	2749	740400,99	6082567,03	42	2790	741153,67	6083612,7	42	2831	742381,38	6083384,84
42	2668	738178,19	6083091,57	42	2709	739344,41	6082911,18	42	2750	740426,62	6082566,73	42	2791	741180,99	6083620,27	42	2832	742431,13	6083332,26
42	2669	738192,4	6083091,14	42	2710	739383,16	6082917,05	42	2751	740480	6082576,9	42	2792	741184,06	6083620,46	42	2833	742453,04	6083316,23
42	2670	738217,69	6083093,43	42	2711	739390,2	6082918,83	42	2752	740496,47	6082582,44	42	2793	741221,05	6083615,91	42	2834	742480,3	6083299,46
42	2671	738266,55	6083104,6	42	2712	739450	6082944,97	42	2753	740541,66	6082604,26	42	2794	741250,53	6083604,77	42	2835	742524,01	6083283,27
42	2672	738277,03	6083108,42	42	2713	739470,37	6082960,11	42	2754	740571,56	6082627,97	42	2795	741291,13	6083594,15	42	2836	742542,08	6083278,88
42	2673	738317,36	6083128,55	42	2714	739517,36	6082999,89	42	2755	740594,6	6082634,74	42	2796	741369,62	6083582,2	42	2837	742599,57	6083273,5
42	2674	738346,4	6083151,48	42	2715	739544,24	6083027,53	42	2756	740647,14	6082658,9	42	2797	741410,19	6083580,19	42	2838	742663,62	6083276,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	2839	742718,67	6083287,56	42	2880	743938,26	6083431,26	42	2921	744943,1	6083430,04	42	2962	746208,86	6083839,89	42	3003	747550,91	6083947,2
42	2840	742750,71	6083266,1	42	2881	743954,4	6083432,71	42	2922	744971,14	6083439,43	42	2963	746233,37	6083825,51	42	3004	747593,17	6083917,53
42	2841	742773,8	6083254,79	42	2882	743990,45	6083445,5	42	2923	744981,93	6083443,96	42	2964	746291,92	6083806,31	42	3005	747596,93	6083914,89
42	2842	742789,35	6083247,98	42	2883	744078,22	6083473,99	42	2924	745004,56	6083447,28	42	2965	746303,09	6083804,47	42	3006	747615,46	6083907,39
42	2843	742813,69	6083238,55	42	2884	744094,27	6083486,03	42	2925	745019,84	6083448	42	2966	746345,9	6083802,12	42	3007	747629,22	6083897,39
42	2844	742871,45	6083225,54	42	2885	744110,46	6083494,94	42	2926	745056,42	6083453,33	42	2967	746383,15	6083807,6	42	3008	747656,03	6083880,94
42	2845	742879,1	6083224,99	42	2886	744144,55	6083517,93	42	2927	745089,51	6083461,31	42	2968	746397,79	6083811,21	42	3009	747697,26	6083862,49
42	2846	742949,92	6083215,95	42	2887	744184,97	6083554,11	42	2928	745139,73	6083480,91	42	2969	746449,12	6083831,64	42	3010	747747,73	6083847,9
42	2847	742999,77	6083224,97	42	2888	744210,33	6083583,92	42	2929	745185,12	6083506,13	42	2970	746484,84	6083852,35	42	3011	747788,87	6083841,68
42	2848	743004,66	6083226,51	42	2889	744236,19	6083622,72	42	2930	745196,91	6083513,22	42	2971	746517,38	6083878,67	42	3012	747826,99	6083839,6
42	2849	743019,13	6083228,58	42	2890	744246,57	6083645,27	42	2931	745222,62	6083533,05	42	2972	746526,26	6083884,05	42	3013	747857,19	6083840,86
42	2850	743048,48	6083235,05	42	2891	744251,12	6083658,8	42	2932	745239	6083547,95	42	2973	746543,04	6083891,82	42	3014	747916,64	6083853,16
42	2851	743067,63	6083240,83	42	2892	744275,6	6083664,53	42	2933	745265,38	6083544,38	42	2974	746601,27	6083877,15	42	3015	747954,63	6083867,33
42	2852	743070,78	6083240,82	42	2893	744296,17	6083673,4	42	2934	745311,48	6083540,78	42	2975	746622,8	6083877,23	42	3016	747961,71	6083869,05
42	2853	743077,29	6083242,54	42	2894	744325,87	6083689,31	42	2935	745337,52	6083540,44	42	2976	746643,15	6083881,42	42	3017	747989,37	6083879,17
42	2854	743150,05	6083261,79	42	2895	744349	6083705,78	42	2936	745367,39	6083544,28	42	2977	746678,45	6083869,58	42	3018	748016,64	6083875,59
42	2855	743172,13	6083274	42	2896	744352,71	6083706,97	42	2937	745412,2	6083553,49	42	2978	746695,41	6083860,69	42	3019	748059,48	6083882,56
42	2856	743177,23	6083275	42	2897	744370,17	6083708,49	42	2938	745455,96	6083567,89	42	2979	746741,2	6083844,02	42	3020	748069,74	6083885,39
42	2857	743227,11	6083293	42	2898	744430,63	6083723,55	42	2939	745464,97	6083572,05	42	2980	746750,85	6083841,78	42	3021	748125,47	6083910,45
42	2858	743258,59	6083282,47	42	2899	744451,11	6083732,21	42	2940	745494,34	6083551,27	42	2981	746806,43	6083836,9	42	3022	748182,33	6083966,26
42	2859	743302,59	6083272,91	42	2900	744473,54	6083743,39	42	2941	745543,25	6083523,14	42	2982	746847,58	6083843,39	42	3023	748190,17	6083977,84
42	2860	743355,55	6083268,62	42	2901	744485,73	6083750,46	42	2942	745573,82	6083510,62	42	2983	746868,89	6083849,07	42	3024	748202,67	6083999,03
42	2861	743376,73	6083270,86	42	2902	744506,66	6083709,45	42	2943	745616,43	6083497,16	42	2984	746901,57	6083863,33	42	3025	748204,26	6084002,99
42	2862	743391,86	6083273,28	42	2903	744517,06	6083691,45	42	2944	745677,59	6083487,84	42	2985	746904,79	6083862,03	42	3026	748208,19	6084004,37
42	2863	743428,75	6083282,86	42	2904	744544,07	6083651,78	42	2945	745701,99	6083488,18	42	2986	746946,39	6083850,3	42	3027	748227,51	6084018,24
42	2864	743463,69	6083295,58	42	2905	744555,14	6083631,9	42	2946	745786,15	6083511,65	42	2987	746972,51	6083845,92	42	3028	748276,18	6084070,24
42	2865	743490,09	6083307,95	42	2906	744557,31	6083626,47	42	2947	745799,41	6083518,76	42	2988	747016,1	6083843,43	42	3029	748282,33	6084079,73
42	2866	743505,31	6083308,42	42	2907	744574,06	6083593,76	42	2948	745813,82	6083527,29	42	2989	747034,09	6083845,2	42	3030	748289,96	6084093
42	2867	743533,92	6083312	42	2908	744580,31	6083583,91	42	2949	745826,47	6083536,21	42	2990	747044,52	6083846,69	42	3031	748321,64	6084104,8
42	2868	743575,14	6083320,2	42	2909	744600,62	6083543,05	42	2950	745841,49	6083547,72	42	2991	747107,38	6083869,91	42	3032	748357,04	6084125,39
42	2869	743607,58	6083329,54	42	2910	744621,87	6083515,79	42	2951	745865,98	6083569,87	42	2992	747206,95	6083848,74	42	3033	748416,64	6084147,07
42	2870	743645,74	6083344,13	42	2911	744629,08	6083508,04	42	2952	745874,11	6083578,55	42	2993	747305,52	6083880,75	42	3034	748475,35	6084154,65
42	2871	743683,25	6083363,21	42	2912	744665,19	6083477,39	42	2953	745904,13	6083584,73	42	2994	747312,17	6083885,08	42	3035	748506,88	6084161,34
42	2872	743699,13	6083374,67	42	2913	744697,44	6083456,04	42	2954	745972,74	6083612,9	42	2995	747364,72	6083943,55	42	3036	748718,67	6084224,42
42	2873	743716,79	6083388,76	42	2914	744717,07	6083444,58	42	2955	746005,71	6083646,83	42	2996	747386,9	6083946,56	42	3037	748797,58	6084207,63
42	2874	743767	6083420,07	42	2915	744752,22	6083430,66	42	2956	746009,5	6083647,49	42	2997	747415,03	6083952,49	42	3038	748849,47	6084224,48
42	2875	743778,92	6083428,11	42	2916	744766,48	6083426,52	42	2957	746083,64	6083676,72	42	2998	747468,35	6083967,76	42	3039	748876,35	6084194,86
42	2876	743797,32	6083441,53	42	2917	744816,27	6083418,68	42	2958	746153	6083753,71	42	2999	747520,42	6083959,77	42	3040	748933,67	6084151,05
42	2877	743811,86	6083456,27	42	2918	744861,8	6083417,32	42	2959	746173,76	6083823,78	42	3000	747533,17	6083960,36	42	3041	749035,04	6084129,5
42	2878	743840,31	6083450,59	42	2919	744878,22	6083417,51	42	2960	746176,65	6083851,33	42	3001	747535,28	6083961,04	42	3042	749076,65	6084131,68
42	2879	743853,27	6083445,39	42	2920	744917,24	6083423,44	42	2961	746177,05	6083866,82	42	3002	747536,55	6083960,78	42	3043	749085,46	6084134,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	3044	749092,85	6084128,95	42	3085	750899,33	6084457,51	42	3126	752056,27	6084604,43	42	3167	753273,43	6084268,61	42	3208	754466,34	6084457,75
42	3045	749144,8	6084110,95	42	3086	750912,19	6084450,34	42	3127	752076,47	6084616,02	42	3168	753322,84	6084265,05	42	3209	754503,52	6084456,23
42	3046	749220,77	6084095,88	42	3087	750926,41	6084447,29	42	3128	752094,56	6084603,86	42	3169	753335,51	6084266,12	42	3210	754557,57	6084466,63
42	3047	749270,19	6084092,32	42	3088	750984,89	6084394,8	42	3129	752133,07	6084568,63	42	3170	753393,36	6084272,83	42	3211	754575,36	6084472,69
42	3048	749320,12	6084108,53	42	3089	751022,52	6084375,77	42	3130	752173,58	6084539,9	42	3171	753464,88	6084295,21	42	3212	754614,46	6084490,91
42	3049	749380,83	6084095,61	42	3090	751060,79	6084367,7	42	3131	752226,76	6084511,45	42	3172	753473,44	6084299,78	42	3213	754642,12	6084507,74
42	3050	749431,16	6084054,65	42	3091	751076,06	6084349,03	42	3132	752301,76	6084490,25	42	3173	753492,92	6084307,27	42	3214	754695,04	6084557,93
42	3051	749532,53	6084033,09	42	3092	751124,38	6084306,31	42	3133	752379,2	6084479,2	42	3174	753530,19	6084326,26	42	3215	754700,38	6084565,21
42	3052	749629,06	6084063,79	42	3093	751137,41	6084298,11	42	3134	752402,64	6084481,83	42	3175	753575,88	6084358,07	42	3216	754710,98	6084579,83
42	3053	749750,74	6084140,72	42	3094	751153,18	6084289,14	42	3135	752409,42	6084482,99	42	3176	753620,23	6084400,59	42	3217	754717,67	6084590,73
42	3054	749820,1	6084217,72	42	3095	751167,19	6084282,65	42	3136	752437,56	6084493,62	42	3177	753636,88	6084422,38	42	3218	754736,37	6084596,81
42	3055	749838,49	6084304,16	42	3096	751191,16	6084272,68	42	3137	752457,8	6084494,55	42	3178	753640,26	6084427,74	42	3219	754780,09	6084635,3
42	3056	749858,64	6084287,32	42	3097	751228,37	6084261,3	42	3138	752468,29	6084479,96	42	3179	753647,47	6084430,16	42	3220	754791,53	6084648,81
42	3057	749885,12	6084275,7	42	3098	751265,01	6084253,9	42	3139	752477,59	6084468,27	42	3180	753689,11	6084466,25	42	3221	754801,25	6084663,41
42	3058	749891,37	6084266,92	42	3099	751315,15	6084250,19	42	3140	752523,06	6084426,43	42	3181	753695,27	6084473,28	42	3222	754843,56	6084700,52
42	3059	749963,58	6084204,63	42	3100	751328,74	6084251,37	42	3141	752551,78	6084407,24	42	3182	753749,93	6084465,72	42	3223	754850,73	6084708,94
42	3060	750006,03	6084188,75	42	3101	751359,69	6084255,11	42	3142	752572,09	6084395,32	42	3183	753801,15	6084475,18	42	3224	754857,43	6084718,94
42	3061	750078,33	6084170,7	42	3102	751393	6084262,04	42	3143	752597,22	6084382,8	42	3184	753815,46	6084479,81	42	3225	754879,63	6084722,97
42	3062	750137,23	6084165,02	42	3103	751445,28	6084277,68	42	3144	752618,78	6084375,01	42	3185	753862,82	6084502,37	42	3226	754901,59	6084729,9
42	3063	750235,81	6084197,04	42	3104	751468,66	6084288,49	42	3145	752655,32	6084338,87	42	3186	753876,1	6084511,78	42	3227	754950,3	6084752,88
42	3064	750238,13	6084198,74	42	3105	751521,66	6084275,98	42	3146	752670,95	6084326,96	42	3187	753891,24	6084523,44	42	3228	754990,6	6084787,44
42	3065	750276,69	6084198,74	42	3106	751536,35	6084275,17	42	3147	752701,41	6084307,8	42	3188	753897,78	6084531,34	42	3229	754998,22	6084795,97
42	3066	750375,26	6084230,74	42	3107	751557,74	6084275,15	42	3148	752717,75	6084300,38	42	3189	753935,13	6084525,6	42	3230	755012,53	6084816,91
42	3067	750420,09	6084270,55	42	3108	751633,34	6084294,31	42	3149	752731,5	6084294,87	42	3190	753950,62	6084524,89	42	3231	755030,5	6084821,95
42	3068	750427,5	6084279,44	42	3109	751651,92	6084303,16	42	3150	752760,3	6084285,75	42	3191	753970,27	6084524,95	42	3232	755054,53	6084832,15
42	3069	750434,27	6084277,69	42	3110	751695,3	6084321,45	42	3151	752788,77	6084279,07	42	3192	754004,24	6084529,67	42	3233	755068,51	6084839,59
42	3070	750448,91	6084277,2	42	3111	751711,2	6084332,93	42	3152	752844,98	6084274,04	42	3193	754024,53	6084534,28	42	3234	755078,14	6084837,53
42	3071	750466,19	6084277,35	42	3112	751735,19	6084345,98	42	3153	752914,62	6084290,48	42	3194	754031,18	6084535,12	42	3235	755096,48	6084839,24
42	3072	750480,27	6084281,19	42	3113	751763,31	6084368,04	42	3154	752922,01	6084293,71	42	3195	754065,78	6084533,97	42	3236	755182,92	6084870,25
42	3073	750548,21	6084299,76	42	3114	751820,22	6084421,55	42	3155	752937,73	6084297,27	42	3196	754104,19	6084536,29	42	3237	755195,48	6084878,97
42	3074	750565,57	6084309,5	42	3115	751849,87	6084456,66	42	3156	752967,77	6084296,31	42	3197	754119,26	6084534,89	42	3238	755246,82	6084932,23
42	3075	750574,29	6084314,98	42	3116	751858,17	6084469,18	42	3157	752984,58	6084296,49	42	3198	754148,35	6084534,3	42	3239	755263,7	6084957,93
42	3076	750640,64	6084386,36	42	3117	751869,77	6084488,99	42	3158	753035,45	6084311,67	42	3199	754156,47	6084534,76	42	3240	755274,07	6084975,78
42	3077	750649,19	6084402,07	42	3118	751876,9	6084504,65	42	3159	753057,58	6084302,24	42	3200	754211,1	6084528,54	42	3241	755278,54	6084980,81
42	3078	750665,89	6084455,59	42	3119	751899,74	6084536,27	42	3160	753071,56	6084297,38	42	3201	754244,18	6084527,54	42	3242	755333,12	6084994,85
42	3079	750674,62	6084460,83	42	3120	751908,45	6084556,93	42	3161	753113,83	6084287,66	42	3202	754307,71	6084541,44	42	3243	755363,94	6085007,65
42	3080	750719,56	6084451,35	42	3121	751915,06	6084559,65	42	3162	753189,21	6084278,77	42	3203	754313,21	6084543,62	42	3244	755380,23	6085016,24
42	3081	750759,99	6084453,27	42	3122	751933,63	6084571,62	42	3163	753219,45	6084277,52	42	3204	754348,84	6084504,71	42	3245	755397,04	6085008,77
42	3082	750782	6084447,68	42	3123	751958,83	6084574,79	42	3164	753227,93	6084277,8	42	3205	754354,09	6084500,59	42	3246	755410,97	6085003,44
42	3083	750833,63	6084441,54	42	3124	751996,14	6084582,27	42	3165	753248,55	6084275,78	42	3206	754386,57	6084479,89	42	3247	755447,66	6084997,64
42	3084	750851,33	6084441,92	42	3125	752045,95	6084599,3	42	3166	753263,56	6084270,57	42	3207	754450,77	6084459,83	42	3248	755446,96	6084974,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	3249	755470,06	6084891,17	42	3290	756750,02	6084875,51	42	3331	758207,75	6084890,9	42	3372	759588,78	6085132,2	42	3413	760805,69	6085257,65
42	3250	755477	6084878,1	42	3291	756789,01	6084852,27	42	3332	758244,01	6084878,14	42	3373	759609,39	6085139,46	42	3414	760850,58	6085276,92
42	3251	755485,92	6084862,93	42	3292	756800,6	6084845,87	42	3333	758291,31	6084868,31	42	3374	759640,21	6085152,27	42	3415	760867,46	6085289,17
42	3252	755538,33	6084808,42	42	3293	756900,74	6084824,24	42	3334	758316,53	6084866,37	42	3375	759670,3	6085167,83	42	3416	760896,25	6085312,45
42	3253	755548,41	6084801,31	42	3294	756912,75	6084824,81	42	3335	758345,56	6084858,83	42	3376	759693,71	6085176,65	42	3417	760931,94	6085327,68
42	3254	755574,24	6084776,58	42	3295	756985,07	6084848,29	42	3336	758379,7	6084855,26	42	3377	759708,24	6085180,74	42	3418	760962,41	6085343,91
42	3255	755621,78	6084742,83	42	3296	757025,99	6084826,6	42	3337	758410,99	6084854,54	42	3378	759755,14	6085172,98	42	3419	760975,83	6085352,7
42	3256	755640,06	6084734,63	42	3297	757048,52	6084816,8	42	3338	758439,37	6084857,98	42	3379	759798,25	6085170,57	42	3420	761014,34	6085385,64
42	3257	755657,31	6084727,92	42	3298	757149,45	6084780,12	42	3339	758454,52	6084860,97	42	3380	759812,35	6085171,61	42	3421	761024,62	6085396,98
42	3258	755716,67	6084717,09	42	3299	757180,8	6084771,52	42	3340	758463,96	6084860,97	42	3381	759849,56	6085168,27	42	3422	761054,69	6085440,54
42	3259	755748,89	6084696,37	42	3300	757199,24	6084768,06	42	3341	758499,83	6084866,13	42	3382	759855,95	6085165,88	42	3423	761068,2	6085474,39
42	3260	755803,73	6084677,82	42	3301	757246,72	6084764,88	42	3342	758550,56	6084878,17	42	3383	759867,58	6085159,68	42	3424	761072,54	6085488,96
42	3261	755814,06	6084675,93	42	3302	757283,91	6084767,11	42	3343	758578,29	6084882,6	42	3384	759884,36	6085152,08	42	3425	761080,57	6085556,51
42	3262	755860,58	6084672,94	42	3303	757343,91	6084780,13	42	3344	758601,11	6084883,76	42	3385	759929,09	6085134,25	42	3426	761078,2	6085578,44
42	3263	755899,01	6084678,72	42	3304	757361,25	6084786,8	42	3345	758643,45	6084879,73	42	3386	759987,05	6085120,67	42	3427	761076,04	6085591,7
42	3264	755909,87	6084681,46	42	3305	757398,29	6084805,7	42	3346	758672,9	6084879,1	42	3387	760062,89	6085114,53	42	3428	761086,58	6085596,54
42	3265	755970	6084707,68	42	3306	757418	6084819,13	42	3347	758726,62	6084889,39	42	3388	760089,53	6085114,16	42	3429	761123,11	6085618,95
42	3266	755987,66	6084720,16	42	3307	757454,01	6084850,73	42	3348	758737,46	6084893,05	42	3389	760150,88	6085127,2	42	3430	761168,33	6085650,25
42	3267	756021,05	6084756,23	42	3308	757473,86	6084872,88	42	3349	758783,7	6084915,74	42	3390	760185,76	6085140,6	42	3431	761178,58	6085658,56
42	3268	756035,56	6084757,96	42	3309	757503,14	6084915,57	42	3350	758787,2	6084916,91	42	3391	760214,74	6085154,51	42	3432	761194,22	6085667,64
42	3269	756061,02	6084762,67	42	3310	757506,95	6084924,43	42	3351	758801,24	6084923,44	42	3392	760236,58	6085167,23	42	3433	761215,28	6085684,02
42	3270	756093,97	6084771	42	3311	757515,09	6084925,51	42	3352	758827,42	6084935,63	42	3393	760243,49	6085169,08	42	3434	761242,6	6085699,73
42	3271	756113,54	6084779,55	42	3312	757552,21	6084933,66	42	3353	758845,12	6084946,48	42	3394	760300,61	6085194,53	42	3435	761273,21	6085724,18
42	3272	756118,35	6084778,37	42	3313	757576,49	6084940,59	42	3354	758886,63	6084955,76	42	3395	760326,25	6085212,56	42	3436	761275,82	6085726,73
42	3273	756176,94	6084772,77	42	3314	757636,13	6084961,82	42	3355	758892,62	6084958,2	42	3396	760355,36	6085239,82	42	3437	761304,95	6085744,95
42	3274	756217,53	6084775,81	42	3315	757651,37	6084967,96	42	3356	758926,15	6084975,69	42	3397	760373,48	6085222,91	42	3438	761323,49	6085759,55
42	3275	756272,25	6084787,87	42	3316	757705,38	6084992,33	42	3357	758987,54	6085038,56	42	3398	760396,54	6085210,23	42	3439	761338,86	6085768,43
42	3276	756288,02	6084793,78	42	3317	757732,04	6085006,89	42	3358	758996,06	6085052,37	42	3399	760438,04	6085194,6	42	3440	761347,8	6085774,59
42	3277	756320,51	6084800,09	42	3318	757742,35	6085013,75	42	3359	759004,01	6085066,52	42	3400	760456,05	6085190,02	42	3441	761406,32	6085817,36
42	3278	756338,23	6084804,37	42	3319	757754,5	6085018,9	42	3360	759009,75	6085081,61	42	3401	760503,58	6085183,83	42	3442	761409,36	6085816,96
42	3279	756370,82	6084813,86	42	3320	757816,96	6084966,94	42	3361	759051,9	6085099,46	42	3402	760550,08	6085183,39	42	3443	761450,19	6085781,3
42	3280	756423,96	6084838,18	42	3321	757839,09	6084956,97	42	3362	759073,52	6085110,33	42	3403	760562,42	6085183,65	42	3444	761473,36	6085770,74
42	3281	756437,17	6084846,86	42	3322	757887,75	6084947,85	42	3363	759159,83	6085129,48	42	3404	760575,24	6085185,55	42	3445	761521,15	6085756,38
42	3282	756459,99	6084869,81	42	3323	757904,45	6084928,37	42	3364	759175,43	6085130,21	42	3405	760599,75	6085184,19	42	3446	761530,63	6085754,79
42	3283	756522,14	6084890,43	42	3324	757928,47	6084906,85	42	3365	759258,58	6085121,4	42	3406	760630,37	6085188,18	42	3447	761574,29	6085752,29
42	3284	756568,13	6084912,53	42	3325	757963,67	6084881,63	42	3366	759274,2	6085120,34	42	3407	760667,99	6085196,07	42	3448	761631,76	6085763,9
42	3285	756596,75	6084935,61	42	3326	757980,88	6084872,12	42	3367	759404,7	6085116,52	42	3408	760700,74	6085205,92	42	3449	761633,99	6085764,7
42	3286	756632,17	6084925,15	42	3327	758082,25	6084850,57	42	3368	759414,35	6085114,36	42	3409	760735,22	6085219,59	42	3450	761670,33	6085749,5
42	3287	756689,76	6084916,12	42	3328	758103,2	6084852,77	42	3369	759464,41	6085109,68	42	3410	760770,4	6085237,77	42	3451	761757,61	6085734,45
42	3288	756698,67	6084913,84	42	3329	758119,49	6084855,36	42	3370	759496,27	6085110,75	42	3411	760779,35	6085243,81	42	3452	761781,88	6085737,21
42	3289	756728,55	6084890,27	42	3330	758185,29	6084878,06	42	3371	759542	6085118,51	42	3412	760788,37	6085248,02	42	3453	761823,14	6085744,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	3454	761834,25	6085746,92	42	3495	763175,22	6086024,14	42	3536	764632,03	6086170,75	42	3577	766246,56	6085856,6	42	3618	767808,27	6085889,67
42	3455	761847,59	6085746,77	42	3496	763196,09	6086030,7	42	3537	764650,32	6086143,13	42	3578	766282,2	6085872,89	42	3619	767832,83	6085902,05
42	3456	761888,69	6085753,25	42	3497	763240,56	6086047,39	42	3538	764726,32	6086075,32	42	3579	766301,22	6085867,88	42	3620	767851,75	6085912,9
42	3457	761924,54	6085762,81	42	3498	763279,25	6086066,9	42	3539	764752,72	6086064,18	42	3580	766371,37	6085853,61	42	3621	767863,55	6085925,13
42	3458	761982	6085788,35	42	3499	763292,97	6086082,15	42	3540	764775,8	6086056,33	42	3581	766402,4	6085852,98	42	3622	767910,53	6085934,87
42	3459	761995,55	6085797,97	42	3500	763313,03	6086084,33	42	3541	764850,76	6086045,92	42	3582	766417	6085853,21	42	3623	767933,6	6085943,47
42	3460	762046,47	6085837,37	42	3501	763353,5	6086090,98	42	3542	764856,37	6086046,33	42	3583	766467,54	6085862,46	42	3624	767972,73	6085963,16
42	3461	762077,48	6085867,25	42	3502	763414,24	6086114,48	42	3543	764944,83	6086022,14	42	3584	766481,68	6085866,98	42	3625	768042,08	6086040,16
42	3462	762096,66	6085890,19	42	3503	763420,11	6086113,09	42	3544	764985,11	6086015,62	42	3585	766509,72	6085880,28	42	3626	768047,98	6086052,82
42	3463	762107,36	6085893,71	42	3504	763462,44	6086113,58	42	3545	765021,69	6086013,47	42	3586	766513,84	6085880,19	42	3627	768056,78	6086073,53
42	3464	762126,64	6085880,88	42	3505	763558,9	6086144,26	42	3546	765037,88	6086013,42	42	3587	766531,61	6085885,96	42	3628	768074,49	6086079,18
42	3465	762140,93	6085874,29	42	3506	763591	6086164,55	42	3547	765059,17	6086001	42	3588	766599,26	6085875,28	42	3629	768110,53	6086096,26
42	3466	762158,36	6085867,07	42	3507	763642,37	6086198,95	42	3548	765118,94	6085981,6	42	3589	766603,5	6085876,06	42	3630	768154,01	6086087,63
42	3467	762245,43	6085852,1	42	3508	763667,42	6086227,18	42	3549	765158,55	6085975,37	42	3590	766633,82	6085869,6	42	3631	768199,5	6086095,32
42	3468	762273,49	6085855,57	42	3509	763693,73	6086233,24	42	3550	765178,39	6085973,26	42	3591	766670,73	6085861,77	42	3632	768212,85	6086099,21
42	3469	762284,71	6085857,77	42	3510	763726,25	6086247,02	42	3551	765205,06	6085971,75	42	3592	766703,47	6085866,21	42	3633	768254,63	6086090,38
42	3470	762353,26	6085885,52	42	3511	763757,2	6086263,46	42	3552	765218,6	6085959,56	42	3593	766719,41	6085869,73	42	3634	768274,06	6086081,07
42	3471	762359,11	6085883,86	42	3512	763769,24	6086274,35	42	3553	765261,64	6085929,98	42	3594	766785,79	6085897,73	42	3635	768327,39	6086064,19
42	3472	762370,69	6085882,17	42	3513	763808,21	6086267,5	42	3554	765363,01	6085908,42	42	3595	766865,08	6085883,35	42	3636	768360,77	6086058,59
42	3473	762409,99	6085880,36	42	3514	763847,94	6086267,8	42	3555	765389,38	6085909,8	42	3596	766922,07	6085894,79	42	3637	768393,11	6086052,04
42	3474	762477,55	6085895,92	42	3515	763870,54	6086272,41	42	3556	765429,6	6085922,7	42	3597	766941,85	6085901,86	42	3638	768437,51	6086048,12
42	3475	762487,28	6085900,03	42	3516	763893,73	6086257,47	42	3557	765439,8	6085919,68	42	3598	766983,42	6085922,44	42	3639	768475,42	6086049,02
42	3476	762518,27	6085916,48	42	3517	763933,77	6086238,94	42	3558	765485,66	6085909,99	42	3599	767023,17	6085956,39	42	3640	768481,18	6086049,24
42	3477	762545,98	6085939,04	42	3518	763968,25	6086228,18	42	3559	765504,93	6085906,87	42	3600	767031	6085965,1	42	3641	768518,65	6086054,78
42	3478	762548,78	6085940,7	42	3519	763975,73	6086221,72	42	3560	765569,54	6085899,69	42	3601	767051,61	6085983,43	42	3642	768549,69	6086062,42
42	3479	762608,82	6085964,52	42	3520	763995,6	6086211,74	42	3561	765602,16	6085898,73	42	3602	767073,53	6086006,25	42	3643	768610,92	6086088,93
42	3480	762625,81	6085973,3	42	3521	764095,72	6086190,82	42	3562	765672,94	6085903,99	42	3603	767085,51	6086000,31	42	3644	768630,37	6086104,86
42	3481	762633,17	6085969,43	42	3522	764167,21	6086208,1	42	3563	765691,17	6085906,2	42	3604	767158,8	6085980,11	42	3645	768657,84	6086107,84
42	3482	762709	6085948,18	42	3523	764190,13	6086218,37	42	3564	765756,34	6085917,18	42	3605	767190,02	6085977,68	42	3646	768677,31	6086110,91
42	3483	762728,73	6085946,68	42	3524	764217,19	6086233,12	42	3565	765799,51	6085929,54	42	3606	767266,89	6085908,44	42	3647	768715,84	6086118,97
42	3484	762754,27	6085946,39	42	3525	764244,02	6086262,91	42	3566	765824,67	6085939,92	42	3607	767368,25	6085886,89	42	3648	768783,88	6086147,03
42	3485	762801,13	6085954,5	42	3526	764300,8	6086244,11	42	3567	765850,78	6085953,65	42	3608	767387,55	6085888,86	42	3649	768787,09	6086149,72
42	3486	762817,51	6085959,4	42	3527	764336,09	6086234,05	42	3568	765964,41	6085959,26	42	3609	767405,78	6085891,6	42	3650	768798,89	6086146,27
42	3487	762829,09	6085964,74	42	3528	764359,94	6086229,5	42	3569	765968,1	6085950,64	42	3610	767464,47	6085913,84	42	3651	768821,81	6086140,99
42	3488	762831,53	6085963,55	42	3529	764390,95	6086201,58	42	3570	766005,94	6085907,48	42	3611	767478,52	6085910,86	42	3652	768885,51	6086130,21
42	3489	762910,35	6085943,26	42	3530	764413,39	6086191,81	42	3571	766021,78	6085893,94	42	3612	767549	6085927,69	42	3653	768910,88	6086127,57
42	3490	762945,7	6085941,6	42	3531	764438,83	6086182,57	42	3572	766060,94	6085867,77	42	3613	767557,67	6085931,51	42	3654	768947,25	6086126,12
42	3491	762965,62	6085941,64	42	3532	764469,7	6086174,05	42	3573	766109,36	6085850,49	42	3614	767596,47	6085900,55	42	3655	768965,72	6086126,24
42	3492	763051,15	6085965,87	42	3533	764516,26	6086165,16	42	3574	766126,17	6085846,83	42	3615	767622,83	6085889,43	42	3656	768997,02	6086130,35
42	3493	763088,64	6085986,35	42	3534	764564,31	6086161,87	42	3575	766179,12	6085842,56	42	3616	767653,63	6085878,94	42	3657	769026,25	6086136,59
42	3494	763138,22	6086014,7	42	3535	764597,47	6086163,6	42	3576	766224,21	6085850,15	42	3617	767728,62	6085868,51	42	3658	769093,52	6086164,48



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	3659	769100,17	6086170,4	42	3700	770417,07	6086442,39	42	3741	771962,72	6086512,81	42	3782	773673,89	6086342,33	42	3823	775088,04	6086576,44
42	3660	769114,25	6086170,04	42	3701	770469,28	6086461,1	42	3742	772023,12	6086574,06	42	3783	773726,15	6086370,59	42	3824	775140,32	6086600,51
42	3661	769129,81	6086171,46	42	3702	770476,91	6086465,09	42	3743	772037,98	6086597,67	42	3784	773738,87	6086378,1	42	3825	775156,78	6086593,1
42	3662	769152,48	6086174,43	42	3703	770513,26	6086432,36	42	3744	772042,55	6086605,73	42	3785	773756,93	6086389,65	42	3826	775204,25	6086574,04
42	3663	769161,69	6086177,58	42	3704	770556,31	6086402,77	42	3745	772054,91	6086610,35	42	3786	773786,16	6086373,8	42	3827	775238,1	6086563,81
42	3664	769187,62	6086168,45	42	3705	770595,96	6086387,62	42	3746	772091,39	6086640,76	42	3787	773834,81	6086356,48	42	3828	775293,76	6086552,26
42	3665	769220,63	6086161,54	42	3706	770634,11	6086377,5	42	3747	772095,56	6086645,16	42	3788	773882,37	6086346,22	42	3829	775305,24	6086548,67
42	3666	769247,85	6086153,9	42	3707	770695,83	6086371,12	42	3748	772101,14	6086643,84	42	3789	773935,09	6086341,97	42	3830	775340,3	6086529,34
42	3667	769279,63	6086145,71	42	3708	770734,74	6086374,68	42	3749	772179,66	6086630,48	42	3790	773949,76	6086343,28	42	3831	775436,59	6086507,59
42	3668	769321,52	6086139,52	42	3709	770766,47	6086380,37	42	3750	772280,1	6086614,8	42	3791	773985,88	6086347,86	42	3832	775485,81	6086508,99
42	3669	769360,11	6086137,96	42	3710	770820,06	6086394,59	42	3751	772288,11	6086598,15	42	3792	774053,72	6086369,22	42	3833	775514,79	6086513,48
42	3670	769378,66	6086138,08	42	3711	770874,03	6086349,42	42	3752	772300,72	6086575,67	42	3793	774074,32	6086380,03	42	3834	775521,43	6086510,92
42	3671	769397,25	6086139,92	42	3712	770893,14	6086341,81	42	3753	772345,97	6086526,46	42	3794	774082,85	6086378,97	42	3835	775592,75	6086471,43
42	3672	769436,55	6086145,68	42	3713	770908,3	6086335,78	42	3754	772366,26	6086510,75	42	3795	774115,74	6086377,64	42	3836	775671,65	6086435,54
42	3673	769469,53	6086151,32	42	3714	770929,12	6086329,64	42	3755	772398,02	6086490,6	42	3796	774180,19	6086380,35	42	3837	775700,79	6086425
42	3674	769539,75	6086177,71	42	3715	770955,13	6086317,64	42	3756	772418,79	6086481,44	42	3797	774238,26	6086385,55	42	3838	775747,82	6086412,01
42	3675	769568,59	6086195,38	42	3716	770976,95	6086309,09	42	3757	772466,07	6086463,76	42	3798	774277,23	6086393,09	42	3839	775779,8	6086401,88
42	3676	769588,68	6086217,71	42	3717	770999,37	6086301,77	42	3758	772493,59	6086455,66	42	3799	774342,6	6086412,64	42	3840	775830,46	6086377,45
42	3677	769605,11	6086219,56	42	3718	771020,17	6086291,66	42	3759	772525,38	6086448,75	42	3800	774371,06	6086423,58	42	3841	775847,28	6086370,26
42	3678	769621,76	6086222,43	42	3719	771118,19	6086271,77	42	3760	772564,95	6086431,23	42	3801	774426,76	6086450	42	3842	775885,82	6086355,83
42	3679	769696,64	6086251,79	42	3720	771154,39	6086274,91	42	3761	772616,43	6086411,06	42	3802	774450	6086462,97	42	3843	775934,82	6086344,25
42	3680	769714,54	6086271,66	42	3721	771245,39	6086306,39	42	3762	772676,9	6086397,69	42	3803	774465,69	6086474,28	42	3844	775972,82	6086340,21
42	3681	769743,08	6086270,97	42	3722	771249,36	6086310,69	42	3763	772718,2	6086395,13	42	3804	774511,09	6086510,43	42	3845	776004,47	6086339,35
42	3682	769779,62	6086273,35	42	3723	771263,86	6086310,31	42	3764	772740,98	6086395,02	42	3805	774513,83	6086512,15	42	3846	776020,41	6086340,83
42	3683	769825,9	6086281,95	42	3724	771362,42	6086342,33	42	3765	772777,48	6086400,33	42	3806	774533,67	6086499,59	42	3847	776079,56	6086350,62
42	3684	769876,8	6086297,74	42	3725	771394,59	6086365,53	42	3766	772814,38	6086409,24	42	3807	774602,04	6086479,05	42	3848	776139,38	6086370,73
42	3685	769949,38	6086317,89	42	3726	771409,46	6086382,3	42	3767	772870,4	6086415,14	42	3808	774618,26	6086477,21	42	3849	776184,26	6086394,27
42	3686	769968,1	6086324,11	42	3727	771442,34	6086394,2	42	3768	772939,41	6086417,62	42	3809	774651,26	6086476,21	42	3850	776200,36	6086403,68
42	3687	770026,92	6086346,9	42	3728	771480,85	6086420,1	42	3769	773035,4	6086415,91	42	3810	774723,06	6086493,62	42	3851	776229,37	6086426,59
42	3688	770041,61	6086353,27	42	3729	771518,6	6086453,11	42	3770	773076,58	6086393,75	42	3811	774734,86	6086498,94	42	3852	776233,27	6086430,3
42	3689	770085,19	6086374,29	42	3730	771552,44	6086491,16	42	3771	773173,88	6086372,03	42	3812	774740,81	6086502,19	42	3853	776250,89	6086415,29
42	3690	770107,22	6086386,7	42	3731	771570,33	6086502,68	42	3772	773179,74	6086372,22	42	3813	774772,97	6086505,77	42	3854	776307,49	6086396,43
42	3691	770126,06	6086400,58	42	3732	771578,61	6086499,68	42	3773	773197,12	6086362,46	42	3814	774835,75	6086523,44	42	3855	776347,53	6086389,47
42	3692	770147,97	6086418,75	42	3733	771601,52	6086489,19	42	3774	773217,98	6086353,28	42	3815	774870,03	6086539,51	42	3856	776392,31	6086386,78
42	3693	770154,26	6086426,63	42	3734	771664,84	6086472,01	42	3775	773270,11	6086333,81	42	3816	774877,71	6086543,1	42	3857	776425,01	6086391,21
42	3694	770215,1	6086410,11	42	3735	771708,74	6086467,6	42	3776	773310,32	6086323,41	42	3817	774901,81	6086556,5	42	3858	776441,96	6086394,97
42	3695	770243,41	6086408,45	42	3736	771725,01	6086466,63	42	3777	773441,7	6086303,93	42	3818	774915,04	6086566,87	42	3859	776459,89	6086389,6
42	3696	770265,6	6086408,37	42	3737	771780,83	6086465,77	42	3778	773478,7	6086301,98	42	3819	774948,26	6086561,43	42	3860	776508,89	6086371,13
42	3697	770344,48	6086433,81	42	3738	771835,31	6086467,19	42	3779	773538,12	6086304,41	42	3820	774991,18	6086559,05	42	3861	776589,91	6086358,57
42	3698	770363,7	6086433,67	42	3739	771910,17	6086486,02	42	3780	773580,98	6086311,36	42	3821	775013,79	6086560,24	42	3862	776638,07	6086362,31
42	3699	770394,03	6086437,6	42	3740	771939,01	6086499,6	42	3781	773631,96	6086325,46	42	3822	775060,13	6086568,18	42	3863	776663,1	6086365,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	3864	776706,84	6086374,97	42	3905	778333,62	6087049,04	42	3946	779913,77	6087303,06	42	3987	781581,81	6087248,9	42	4028	783375,95	6087229,36
42	3865	776764,88	6086396,86	42	3906	778387,11	6087059,26	42	3947	779925,95	6087281,48	42	3988	781640,24	6087258,77	42	4029	783423	6087247,31
42	3866	776808,14	6086421,8	42	3907	778391,23	6087060,64	42	3948	780001,82	6087212,72	42	3989	781666,98	6087265,19	42	4030	783467,04	6087242,51
42	3867	776877,49	6086498,81	42	3908	778454,45	6087044,12	42	3949	780041,42	6087192,23	42	3990	781690,02	6087272,43	42	4031	783506,86	6087243,41
42	3868	776883,88	6086512,63	42	3909	778615,19	6087036,72	42	3950	780096,33	6087173,67	42	3991	781738,99	6087295,52	42	4032	783577,12	6087260,14
42	3869	776892,1	6086532,34	42	3910	778671,03	6087018,8	42	3951	780141,34	6087165,43	42	3992	781796,83	6087359,74	42	4033	783607,64	6087273,59
42	3870	776902,9	6086530,3	42	3911	778704,54	6087013,76	42	3952	780187,8	6087162,45	42	3993	781823,1	6087357,43	42	4034	783631,38	6087286,01
42	3871	776950,85	6086527,03	42	3912	778744,81	6087011,81	42	3953	780203,63	6087163,92	42	3994	781877,7	6087354,25	42	4035	783641,41	6087292,15
42	3872	776981,75	6086528,65	42	3913	778788,16	6087025,89	42	3954	780250,91	6087170,18	42	3995	781899,83	6087354,18	42	4036	783645,95	6087293,93
42	3873	777055,21	6086546,83	42	3914	778838,65	6086985,95	42	3955	780329,68	6087198,22	42	3996	781935,36	6087358,04	42	4037	783673,75	6087299,31
42	3874	777081,04	6086558,75	42	3915	778891,25	6086967,83	42	3956	780396,61	6087239,55	42	3997	781982,09	6087375,01	42	4038	783687,93	6087303,5
42	3875	777106,15	6086572,6	42	3916	778915,69	6086963,07	42	3957	780454,29	6087281,48	42	3998	782024,7	6087332,3	42	4039	783710,51	6087310,16
42	3876	777154,15	6086616,31	42	3917	778964,46	6086959,65	42	3958	780471,93	6087282,4	42	3999	782075,11	6087295,75	42	4040	783735,79	6087320,33
42	3877	777169,73	6086636,03	42	3918	778981,76	6086961,3	42	3959	780528,54	6087273,69	42	4000	782154,96	6087274,23	42	4041	783755,78	6087320,54
42	3878	777191,09	6086669,32	42	3919	779016,26	6086966,14	42	3960	780540,78	6087272,19	42	4001	782183,02	6087272,68	42	4042	783777,01	6087322,8
42	3879	777203,19	6086722,53	42	3920	779087,23	6086990,24	42	3961	780611,56	6087265,73	42	4002	782204,54	6087272,65	42	4043	783803,66	6087327,07
42	3880	777233,61	6086756,38	42	3921	779126,34	6087012,61	42	3962	780633,58	6087241,25	42	4003	782316,73	6087280,02	42	4044	783871,42	6087352,4
42	3881	777274,34	6086771,46	42	3922	779156,19	6087031,65	42	3963	780665,94	6087214,98	42	4004	782383,61	6087285,11	42	4045	783901,93	6087350,25
42	3882	777287,82	6086777,04	42	3923	779201,08	6087053,38	42	3964	780701,22	6087192,03	42	4005	782399,8	6087287,01	42	4046	783928,24	6087353,39
42	3883	777378,45	6086818,35	42	3924	779220,05	6087063,86	42	3965	780746,34	6087175,51	42	4006	782462,54	6087296,99	42	4047	783956,74	6087358,72
42	3884	777452,04	6086853,79	42	3925	779242,41	6087077,85	42	3966	780771,81	6087169,52	42	4007	782539,15	6087308,36	42	4048	783980,75	6087368,32
42	3885	777501,03	6086869,4	42	3926	779281,99	6087100,4	42	3967	780782,92	6087164,81	42	4008	782596,12	6087316,18	42	4049	784053,11	6087355,91
42	3886	777538,28	6086885,6	42	3927	779315,63	6087120,96	42	3968	780816,08	6087149,34	42	4009	782641,89	6087320,49	42	4050	784089,81	6087367,63
42	3887	777603,62	6086922,29	42	3928	779327,08	6087128,98	42	3969	780911,24	6087130,82	42	4010	782649,96	6087316,03	42	4051	784112,15	6087363,23
42	3888	777620,23	6086932,7	42	3929	779358,35	6087152,53	42	3970	780934,8	6087133,47	42	4011	782699,85	6087301,87	42	4052	784140	6087363,33
42	3889	777676,38	6086971,91	42	3930	779374,52	6087166,13	42	3971	780966,26	6087138,88	42	4012	782725,05	6087282,19	42	4053	784169,47	6087367,09
42	3890	777695,45	6086987,05	42	3931	779406,23	6087195,74	42	3972	781041,27	6087168,27	42	4013	782778,7	6087263,86	42	4054	784188,44	6087370,96
42	3891	777739,85	6087026,89	42	3932	779421,85	6087213,26	42	3973	781053,83	6087177,13	42	4014	782809,99	6087257,93	42	4055	784257,53	6087399,23
42	3892	777754,92	6087041,93	42	3933	779430,05	6087218,29	42	3974	781067,63	6087187,69	42	4015	782848,64	6087255,32	42	4056	784269,22	6087412,21
42	3893	777794,98	6087086,64	42	3934	779464,74	6087241,51	42	3975	781104,92	6087232,45	42	4016	782909,67	6087230,41	42	4057	784297,83	6087407,73
42	3894	777805,67	6087087,9	42	3935	779477,11	6087236,79	42	3976	781152,25	6087237,99	42	4017	782969,04	6087216,31	42	4058	784320,45	6087410,21
42	3895	777873,6	6087091,55	42	3936	779558,79	6087223,99	42	3977	781162,77	6087238,63	42	4018	782993,35	6087214,36	42	4059	784342,63	6087413,94
42	3896	777936,52	6087092,64	42	3937	779587,58	6087227,58	42	3978	781173,05	6087231,39	42	4019	783019,85	6087214	42	4060	784418,59	6087443,47
42	3897	778000,77	6087094,43	42	3938	779623,48	6087234,78	42	3979	781211,59	6087209,69	42	4020	783087,88	6087229,77	42	4061	784437,86	6087457,71
42	3898	778068,35	6087112,03	42	3939	779653,05	6087243,08	42	3980	781283,93	6087188,73	42	4021	783117,38	6087242,33	42	4062	784452,58	6087469,99
42	3899	778086,82	6087105,02	42	3940	779701,13	6087260,68	42	3981	781348,18	6087183,32	42	4022	783138,87	6087234,92	42	4063	784462,89	6087482,92
42	3900	778146,15	6087080,54	42	3941	779741,47	6087280,82	42	3982	781373,7	6087183,02	42	4023	783175,31	6087226,04	42	4064	784473,25	6087486,29
42	3901	778170,81	6087072,2	42	3942	779788,7	6087314,24	42	3983	781472,26	6087215,04	42	4024	783224,13	6087218,9	42	4065	784501,61	6087484,9
42	3902	778227,53	6087057,02	42	3943	779851,05	6087386,92	42	3984	781484,69	6087223,67	42	4025	783251,06	6087216,82	42	4066	784549,78	6087493,42
42	3903	778272,53	6087050,35	42	3944	779870,21	6087379,18	42	3985	781503,94	6087231,91	42	4026	783302,76	6087216,29	42	4067	784574,93	6087501,12
42	3904	778316,43	6087048,88	42	3945	779894,4	6087342,92	42	3986	781544,98	6087243,78	42	4027	783315,25	6087216,56	42	4068	784625,32	6087524,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	4069	784642,8	6087538,64	45	3	760325,68	6139255,95	46	33	759831,8	6142708,2	46	74	760411,69	6144066,01	49	7	760018,29	6140756,18
42	4070	784686,16	6087553,56	45	4	760325,93	6139228,38	46	34	759829,6	6142692,63	46	75	760443,37	6144103,06	49	8	760006,21	6140803,5
42	1	784710,6	6087572,71	45	5	760315,79	6139232,46	46	35	759843,38	6142542,5	46	76	760471,8	6144130,69	49	1	760005,03	6140831,41
43	1	760647,29	6144582,97	45	6	760280,04	6139317,42	46	36	759868,59	6142324,43	46	77	760487,92	6144151,04	50	1	757849,18	6145982,31
43	2	760671,16	6144524,38	45	7	760238,04	6139389,39	46	37	759893,09	6142204,24	46	78	760497,17	6144166,48	50	2	757880,11	6145949,92
43	3	760689,67	6144432,23	45	8	760234,19	6139416,36	46	38	759894,89	6142198,21	46	79	760510,72	6144184,16	50	3	757948,86	6145847,11
43	4	760711,52	6144329,09	45	9	760246,58	6139443,51	46	39	759873,84	6142205,33	46	80	760520,49	6144199,62	50	4	758006,75	6145772,98
43	5	760720,93	6144296,3	45	10	760267,32	6139449,07	46	40	759845,67	6142225,17	46	1	760524,49	6144218,45	50	5	758028,76	6145750
43	6	760676,76	6144350,15	45	1	760288,72	6139449,87	46	41	759821,8	6142275,2	47	1	760123,99	6145330,63	50	6	758081,09	6145733,99
43	7	760643,65	6144405,56	46	1	760524,49	6144218,45	46	42	759812,89	6142312,89	47	2	760146,78	6145272,56	50	7	758127,7	6145715,37
43	8	760634,93	6144453,2	46	2	760540,06	6144207,62	46	43	759799,36	6142394,88	47	3	760161,61	6145229,85	50	8	758223,38	6145667,48
43	9	760635,46	6144531,46	46	3	760570,99	6144173,13	46	44	759771,98	6142514,11	47	4	760204,45	6145185,94	50	9	758252,26	6145650,67
43	1	760647,29	6144582,97	46	4	760618,31	6144112,77	46	45	759749,97	6142677,28	47	5	760220,97	6145149,69	50	10	758335,39	6145595,87
44	1	760263,8	6145059,97	46	5	760659,06	6144091,57	46	46	759734,11	6142864,59	47	6	760176,46	6145166,04	50	11	758437,13	6145543,96
44	2	760331,08	6144992,01	46	6	760686,98	6144090	46	47	759741,55	6142912,43	47	7	760125,95	6145197,56	50	12	758593,56	6145462,22
44	3	760366,81	6144932,39	46	7	760669,52	6144062,33	46	48	759758,28	6143002,06	47	8	760094,17	6145228,26	50	13	758606,36	6145466,37
44	4	760404,26	6144871,87	46	8	760662,97	6144053,78	46	49	759770,75	6143049,12	47	9	760096,26	6145255,75	50	14	758658	6145469,07
44	5	760436,3	6144834,83	46	9	760659,62	6144048,21	46	50	759803,16	6143131,45	47	10	760120,41	6145310,05	50	15	758785,77	6145447,79
44	6	760443,78	6144828,41	46	10	760611,26	6143987,12	46	51	759904,75	6143277,06	47	1	760123,99	6145330,63	50	16	758857,99	6145418,63
44	7	760440,7	6144789,77	46	11	760589,5	6143965,97	46	52	759943,02	6143315,23	48	1	760151,41	6140434	50	17	758868,15	6145433,77
44	8	760444,89	6144678,4	46	12	760563,82	6143935,96	46	53	759967,6	6143353,43	48	2	760183,99	6140352,53	50	18	758953,94	6145518,25
44	9	760441,14	6144630,89	46	13	760523,05	6143896,51	46	54	759976,84	6143384,04	48	3	760189,15	6140324,93	50	19	759002,44	6145540,11
44	10	760420,2	6144605,44	46	14	760478,15	6143860,43	46	55	759971,8	6143408,42	48	4	760193,86	6140285,4	50	20	759014,86	6145572,27
44	11	760388,06	6144603,82	46	15	760471,5	6143849,82	46	56	759960,17	6143438,24	48	5	760188,5	6140211,13	50	21	759118,85	6145687,74
44	12	760378,63	6144608,83	46	16	760454,49	6143811,71	46	57	759985,32	6143479,18	48	6	760164,98	6140092,91	50	22	759194,38	6145722,99
44	13	760371,89	6144620,95	46	17	760437,66	6143766,77	46	58	760035,55	6143527,34	48	7	760158,13	6140065,41	50	23	759231,79	6145734,44
44	14	760353,19	6144642,36	46	18	760423,98	6143735,71	46	59	760062,65	6143539,23	48	8	760150,05	6140038,4	50	24	759269,16	6145747,68
44	15	760294,62	6144692,67	46	19	760419,92	6143728,02	46	60	760097,32	6143577,71	48	9	760147,45	6140041,6	50	25	759286,45	6145753,79
44	16	760287,77	6144700,6	46	20	760396,99	6143686,09	46	61	760107,38	6143625,03	48	10	760129,49	6140104,55	50	26	759328,22	6145773,1
44	17	760281,51	6144719,74	46	21	760379,22	6143657,49	46	62	760140,53	6143658,91	48	11	760115,8	6140187,72	50	27	759348,28	6145781,5
44	18	760269,9	6144783,27	46	22	760351,8	6143618,48	46	63	760155,46	6143678,68	48	12	760112,16	6140206,03	50	28	759408,39	6145804,13
44	19	760279,09	6144849,89	46	23	760328,86	6143578,68	46	64	760182,89	6143726,23	48	13	760109,82	6140256,08	50	29	759449,46	6145816,34
44	20	760283,02	6144907,35	46	24	760284,06	6143519,41	46	65	760215,46	6143772,56	48	14	760126,52	6140335,74	50	30	759499,04	6145827,3
44	21	760280,49	6144931,63	46	25	760282,16	6143517,45	46	66	760221,38	6143782,08	48	15	760145,33	6140406,3	50	31	759548,12	6145833,95
44	22	760277,88	6144956,54	46	26	760275,65	6143486,83	46	67	760245,64	6143826,6	48	1	760151,41	6140434	50	32	759700,13	6145801,62
44	23	760258,02	6144992,04	46	27	760171,64	6143371,35	46	68	760250,22	6143836,95	49	1	760005,03	6140831,41	50	33	759719,77	6145790,67
44	24	760253,96	6145018,98	46	28	760153,97	6143363,61	46	69	760269,21	6143887,68	49	2	760014,75	6140809,69	50	34	759783,06	6145752,18
44	25	760261,12	6145045,7	46	29	760142,41	6143352,53	46	70	760294,46	6143944,22	49	3	760016,77	6140802,25	50	35	759824,18	6145722,13
44	1	760263,8	6145059,97	46	30	760052,86	6143206,91	46	71	760317,13	6143980,39	49	4	760034,29	6140770,53	50	36	759911,72	6145645,93
45	1	760288,72	6139449,87	46	31	759945,37	6143040,56	46	72	760339,96	6144006,4	49	5	760056,44	6140711,59	50	37	759966,42	6145582,95
45	2	760319,72	6139301,78	46	32	759908,27	6142940,28	46	73	760398,11	6144052,86	49	6	760034,14	6140734,62	50	38	759976,97	6145564,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	39	759917,6	6145609,84	50	80	758982,12	6145436,72	50	1	757849,18	6145982,31	52	21	785390,42	6087775,48	52	62	787814,08	6087668,76
50	40	759862,36	6145650,86	50	81	758956,48	6145431,73	51	1	758733,53	6064233,46	52	22	785412,06	6087766,6	52	63	787825,14	6087671,78
50	41	759828,88	6145650,36	50	82	758951,97	6145401,58	51	2	758745,29	6064224,55	52	23	785445,6	6087746,19	52	64	787888,44	6087681,95
50	42	759812,72	6145626,58	50	83	758961,64	6145379,04	51	3	758770,86	6064207,2	52	24	785498,53	6087735,56	52	65	787905,73	6087682,35
50	43	759808,34	6145585,22	50	84	758980,33	6145366,03	51	4	758775,47	6064198,15	52	25	785597,49	6087687,31	52	66	787993,92	6087681,65
50	44	759825,21	6145554,45	50	85	758984,44	6145336,74	51	5	758788,15	6064167,52	52	26	785646,27	6087656,18	52	67	788018,66	6087701,78
50	45	759866,78	6145513,44	50	86	758972,41	6145307,1	51	6	758791,42	6064157,27	52	27	785696	6087617,26	52	68	788144,43	6087747,84
50	46	759881,33	6145481,22	50	87	758936,44	6145267,67	51	7	758810,55	6064116,91	52	28	785725,52	6087638,78	52	69	788202,31	6087755,18
50	47	759872,89	6145466,82	50	88	758895,25	6145256,19	51	8	758798,73	6064108,08	52	29	785738,95	6087648,04	52	70	788224,37	6087757,15
50	48	759835,97	6145463,52	50	89	758876,95	6145277,89	51	9	758780,18	6064092,37	52	30	785802,43	6087679,32	52	71	788255,25	6087754,22
50	49	759798,93	6145485,07	50	90	758871,64	6145319,43	51	10	758764,02	6064076,91	52	31	785866,5	6087702,02	52	72	788286,63	6087763,66
50	50	759748,57	6145538,93	50	91	758888,15	6145366,84	51	11	758750,04	6064060,91	52	32	785942,56	6087717,17	52	73	788351,21	6087751,93
50	51	759696,97	6145592,7	50	92	758884,16	6145394,9	51	12	758742,65	6064067,36	52	33	786000,33	6087739,9	52	74	788383,71	6087760,4
50	52	759636,73	6145606,91	50	93	758867,19	6145403,13	51	13	758733,3	6064074,33	52	34	786048,24	6087752,11	52	75	788412,26	6087766,4
50	53	759609,24	6145623,3	50	94	758849,88	6145389,05	51	14	758714,51	6064086	52	35	786096,02	6087760,26	52	76	788459,63	6087773,95
50	54	759558,57	6145634,09	50	95	758828,51	6145365,9	51	15	758716,92	6064090,88	52	36	786117,15	6087762,13	52	77	788480,76	6087780,82
50	55	759542,2	6145631,86	50	96	758800,53	6145321,09	51	16	758737,23	6064168,11	52	37	786122,83	6087766,77	52	78	788557,95	6087795,14
50	56	759492,63	6145620,91	50	97	758771,25	6145289,74	51	17	758737,74	6064177,14	52	38	786149,28	6087786,07	52	79	788575,75	6087795,55
50	57	759478,95	6145616,85	50	98	758731,27	6145266	51	18	758737,8	6064198,89	52	39	786284,59	6087833,19	52	80	788609,74	6087795,32
50	58	759425,33	6145596,64	50	99	758695,27	6145264,92	51	19	758735,79	6064218,57	52	40	786355,1	6087839,59	52	81	788723,48	6087772,09
50	59	759403,56	6145593,91	50	100	758645,52	6145277,35	51	1	758733,53	6064233,46	52	41	786392,55	6087839,21	52	82	788780,83	6087748,12
50	60	759351,07	6145573,12	50	101	758610,68	6145289,99	52	1	784665,78	6088081,77	52	42	786470,39	6087833,59	52	83	788801,38	6087738,62
50	61	759281,67	6145540,38	50	102	758571,84	6145330,7	52	2	784729,95	6088078,25	52	43	786574,04	6087807	52	84	788821,81	6087725,79
50	62	759277,99	6145539,26	50	103	758514,08	6145386,87	52	3	784767,48	6088072,11	52	44	786623,54	6087784,29	52	85	788846,83	6087728,42
50	63	759253,02	6145531,62	50	104	758453,57	6145432,87	52	4	784800,99	6088065,63	52	45	786692,76	6087795,8	52	86	788955,13	6087719,92
50	64	759227,85	6145519,88	50	105	758396,11	6145460,61	52	5	784837,27	6088058,15	52	46	786760,3	6087804,22	52	87	788974,48	6087710,12
50	65	759193,26	6145481,46	50	106	758316,89	6145468,89	52	6	784838,57	6088058,44	52	47	786781,69	6087806,11	52	88	789036,23	6087687,05
50	66	759175,71	6145480,56	50	107	758263,6	6145492,09	52	7	784890,12	6088056,7	52	48	786885,14	6087793,42	52	89	789068,46	6087683,1
50	67	759120,39	6145486,24	50	108	758203,65	6145557,94	52	8	784895,64	6088056,04	52	49	786913,27	6087784,82	52	90	789104,64	6087672,05
50	68	759083,65	6145480,14	50	109	758186,11	6145597,03	52	9	784914,67	6088057,58	52	50	786936,29	6087782,17	52	91	789153,31	6087652,41
50	69	759067	6145472,31	50	110	758175,52	6145641,77	52	10	784936,01	6088057,93	52	51	786999,4	6087780,16	52	92	789217,37	6087594,72
50	70	759062,39	6145455,78	50	111	758145,2	6145684,56	52	11	784958,68	6088057,51	52	52	787049,13	6087774,4	52	93	789253,92	6087600,21
50	71	759070,99	6145444,26	50	112	758123,32	6145704,68	52	12	785089,41	6088024,83	52	53	787066,68	6087770,86	52	94	789316,33	6087617,43
50	72	759095,86	6145431,86	50	113	758054,75	6145731,31	52	13	785204,93	6087920,82	52	54	787129,68	6087776,71	52	95	789346,18	6087624,04
50	73	759143,77	6145425,44	50	114	758007,5	6145756,35	52	14	785211,57	6087910,15	52	55	787217,64	6087768,32	52	96	789417,93	6087636,15
50	74	759174,81	6145421,87	50	115	757970,03	6145795,96	52	15	785222,97	6087899,89	52	56	787270,68	6087755,17	52	97	789470	6087649,23
50	75	759170,45	6145405,84	50	116	757945,11	6145834,33	52	16	785236,14	6087884,47	52	57	787297,04	6087752,8	52	98	789557,69	6087682,79
50	76	759166,96	6145378,72	50	117	757910,54	6145856,91	52	17	785265,8	6087870,61	52	58	787472,68	6087759,04	52	99	789643,58	6087711,56
50	77	759143,28	6145379,61	50	118	757888,66	6145877,02	52	18	785289,59	6087857,09	52	59	787566,89	6087747,26	52	100	789700,65	6087724,66
50	78	759107,69	6145387,24	50	119	757878,78	6145914,41	52	19	785318,05	6087839,15	52	60	787646,18	6087724,04	52	101	789763,13	6087732,69
50	79	759029,17	6145426,52	50	120	757851,83	6145973,6	52	20	785383,51	6087783,32	52	61	787719,86	6087700,18	52	102	789785,73	6087734,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	103	789937,78	6087702,43	52	144	791593,9	6087619,83	52	185	793683,66	6087264,02	52	226	795582,19	6087253,77	52	267	798160,86	6086942,22
52	104	789959,86	6087687,94	52	145	791624,43	6087623	52	186	793696,72	6087266,74	52	227	795646,21	6087248,02	52	268	798236,29	6086955,98
52	105	789961,81	6087687,69	52	146	791683,58	6087620,27	52	187	793753,25	6087278,51	52	228	795755,65	6087216,5	52	269	798251,69	6086956,4
52	106	789969,26	6087690,46	52	147	791732,5	6087613,1	52	188	793790,79	6087280,48	52	229	795845,42	6087146,58	52	270	798322,56	6086956,48
52	107	789994,97	6087693,96	52	148	791825,4	6087583,53	52	189	793840,38	6087273,59	52	230	795851,51	6087139,6	52	271	798396,03	6086947,43
52	108	790019,73	6087696,29	52	149	791855,26	6087565,06	52	190	793920,27	6087299,57	52	231	795879,6	6087134,73	52	272	798513,59	6086917,91
52	109	790053,87	6087696,13	52	150	791888,08	6087563,25	52	191	793952,97	6087301,28	52	232	795892,38	6087131,71	52	273	798585,91	6086900,87
52	110	790091,77	6087693,81	52	151	791925,63	6087557,13	52	192	793993,3	6087301,86	52	233	795938,44	6087130,92	52	274	798622,75	6086895,8
52	111	790136,32	6087687,69	52	152	792013,61	6087528,33	52	193	794022,62	6087297,84	52	234	795963,98	6087129,38	52	275	798680,69	6086901,18
52	112	790149,3	6087684,93	52	153	792129,13	6087424,31	52	194	794076,14	6087321,29	52	235	796022,55	6087123,36	52	276	798832,75	6086868,87
52	113	790194,09	6087689,56	52	154	792132,16	6087415,7	52	195	794100,09	6087327,41	52	236	796065,02	6087115,87	52	277	798934,23	6086784,67
52	114	790263,86	6087694,7	52	155	792165,98	6087400,36	52	196	794131,39	6087333,22	52	237	796136,96	6087097,8	52	278	798942,63	6086773,79
52	115	790336,69	6087703,01	52	156	792195,82	6087382,93	52	197	794219,87	6087361,97	52	238	796162,33	6087090,22	52	279	799576,2	6086108,95
52	116	790355,06	6087704,54	52	157	792210,81	6087372,97	52	198	794276,54	6087351,69	52	239	796180,36	6087083,95	52	280	799615,99	6086065,95
52	117	790379,41	6087704,83	52	158	792217,72	6087375,03	52	199	794325,19	6087367,49	52	240	796228,92	6087078,62	52	281	799652,77	6086030,58
52	118	790439,4	6087703,1	52	159	792287,95	6087387,17	52	200	794383,14	6087360,26	52	241	796335,32	6087072,3	52	282	799684,33	6086033,85
52	119	790478,68	6087699,38	52	160	792395,02	6087366,29	52	201	794416,8	6087366,29	52	242	796418,21	6087055,41	52	283	799718,62	6086033,69
52	120	790492,41	6087697,16	52	161	792422,58	6087364,9	52	202	794448,02	6087378,54	52	243	796473,93	6087035,57	52	284	799792,74	6086029,1
52	121	790509,87	6087699,84	52	162	792445,64	6087361,35	52	203	794507,33	6087395,04	52	244	796558,59	6087012,72	52	285	799820,89	6086026,03
52	122	790539,66	6087702,89	52	163	792513,92	6087342,33	52	204	794596,95	6087410,3	52	245	796573,3	6087008,35	52	286	799884,4	6086016,03
52	123	790627,64	6087684,19	52	164	792523,15	6087338,54	52	205	794646,19	6087419,73	52	246	796656,3	6086981,31	52	287	799939,42	6086001,95
52	124	790635,72	6087683,1	52	165	792564,87	6087351,07	52	206	794686,98	6087424,7	52	247	796701,65	6086971,09	52	288	800024,63	6085971,27
52	125	790731,71	6087653,06	52	166	792584,81	6087351,45	52	207	794724,31	6087424,34	52	248	796767,09	6086947,47	52	289	800059,22	6085956,3
52	126	790738,14	6087649,78	52	167	792613,43	6087351,06	52	208	794782,79	6087420,11	52	249	796895,79	6086990,63	52	290	800109,91	6085930,19
52	127	790751,9	6087650,43	52	168	792745,54	6087318,36	52	209	794827,17	6087413,55	52	250	796998,2	6086997,88	52	291	800182,39	6085908,77
52	128	790799,84	6087655,07	52	169	792773,09	6087302,42	52	210	794872,38	6087403,38	52	251	797032,96	6086997,69	52	292	800270,65	6085881,29
52	129	790852,26	6087653,24	52	170	792783,96	6087295,34	52	211	794932,88	6087423,03	52	252	797111,52	6086992,7	52	293	800470,84	6085841,94
52	130	790866,46	6087651,48	52	171	792841,42	6087238,75	52	212	794960,56	6087423,27	52	253	797228,8	6086960,58	52	294	800593,87	6085888,12
52	131	790887,57	6087652,11	52	172	792868,34	6087258,37	52	213	794980,22	6087428,87	52	254	797270,83	6086939,06	52	295	800683,66	6085906,86
52	132	790960,59	6087655,94	52	173	792897,75	6087275,19	52	214	795046,7	6087439,93	52	255	797400,64	6086891,3	52	296	800694,63	6085904,55
52	133	790982,84	6087656,28	52	174	792960,45	6087306,5	52	215	795098,55	6087438,19	52	256	797419,8	6086887,59	52	297	800679,82	6085863,84
52	134	791079,23	6087654,18	52	175	792984,83	6087317,34	52	216	795140,48	6087433,11	52	257	797465,53	6086878,75	52	298	800658,62	6085800,57
52	135	791143,03	6087651,08	52	176	793041,92	6087339,76	52	217	795217,57	6087413,2	52	258	797631,88	6086879,79	52	299	800629,06	6085794,41
52	136	791208,7	6087654,52	52	177	793135,96	6087360,13	52	218	795277,1	6087389,01	52	259	797671,98	6086877,36	52	300	800486,57	6085740,91
52	137	791283,62	6087661,24	52	178	793159,88	6087360,43	52	219	795300,43	6087378,36	52	260	797765,11	6086865,42	52	301	800460,86	6085741,85
52	138	791329,87	6087660,09	52	179	793220,65	6087358,76	52	220	795335,1	6087357,66	52	261	797864,03	6086857,76	52	302	800246,09	6085784,08
52	139	791355,6	6087657,46	52	180	793330,7	6087334,23	52	221	795384,5	6087323,25	52	262	797920,41	6086860,72	52	303	800154	6085812,79
52	140	791381,94	6087658,85	52	181	793386,85	6087344,15	52	222	795428,06	6087290,95	52	263	797967,42	6086873,16	52	304	800072,46	6085836,89
52	141	791533,99	6087626,53	52	182	793538,9	6087311,83	52	223	795464,15	6087259,45	52	264	798007,3	6086882,29	52	305	800013,78	6085867,11
52	142	791548,2	6087613,72	52	183	793575,35	6087285,26	52	224	795473,94	6087249,42	52	265	798037,45	6086898,11	52	306	799990,72	6085877,09
52	143	791562,54	6087614,94	52	184	793604,2	6087284,38	52	225	795539,59	6087254,58	52	266	798085,8	6086918,3	52	307	799905,52	6085907,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	308	799868,85	6085917,14	52	349	796761,54	6086833,77	52	390	794973,57	6087322,9	52	431	793292,51	6087242,08	52	472	791871,97	6087464,45
52	309	799805,34	6085927,13	52	350	796726,49	6086856,53	52	391	794952,4	6087323,3	52	432	793217,95	6087258,69	52	473	791829,24	6087466,8
52	310	799786,57	6085929,19	52	351	796679,64	6086873,45	52	392	794938,13	6087323,06	52	433	793157,18	6087260,36	52	474	791824,06	6087465,11
52	311	799712,43	6085933,77	52	352	796629,76	6086884,69	52	393	794869,8	6087300,86	52	434	793141,2	6087260,17	52	475	791808,19	6087476,86
52	312	799689,58	6085933,88	52	353	796542,3	6086913,16	52	394	794864,17	6087302,61	52	435	793078,51	6087246,6	52	476	791779,96	6087494,35
52	313	799672,45	6085932,24	52	354	796444,07	6086939,96	52	395	794805,2	6087315,88	52	436	793021,43	6087224,17	52	477	791718,03	6087514,06
52	314	799619,95	6085924,93	52	355	796384,68	6086961,11	52	396	794775,6	6087320,27	52	437	793005,17	6087216,94	52	478	791669,11	6087521,2
52	315	799613,43	6085929,53	52	356	796329,34	6086972,37	52	397	794717,11	6087324,49	52	438	792942,47	6087185,64	52	479	791629,67	6087523,03
52	316	799544,48	6085995,84	52	357	796220,47	6086978,84	52	398	794692,22	6087324,73	52	439	792922,87	6087174,42	52	480	791609,33	6087520,92
52	317	799503,72	6086039,88	52	358	796158,2	6086985,68	52	399	794665,04	6087321,43	52	440	792908,18	6087163,91	52	481	791574,51	6087515,5
52	318	798866,56	6086708,51	52	359	796129,51	6086995,65	52	400	794614,77	6087311,8	52	441	792839,79	6087110,15	52	482	791518,1	6087510,71
52	319	798854,96	6086723,54	52	360	796112,58	6087000,72	52	401	794524,13	6087296,36	52	442	792816,51	6087088,67	52	483	791488,55	6087537,32
52	320	798787,3	6086779,67	52	361	796040,61	6087018,79	52	402	794484,62	6087285,35	52	443	792811,92	6087088,89	52	484	791387,18	6087558,87
52	321	798685,93	6086801,22	52	362	796012,34	6087023,78	52	403	794444,18	6087269,47	52	444	792794,17	6087143,55	52	485	791353,14	6087557,08
52	322	798620,8	6086795,02	52	363	795953,75	6087029,81	52	404	794396,76	6087261	52	445	792786,13	6087155,55	52	486	791319,72	6087560,51
52	323	798567,57	6086802,33	52	364	795936,69	6087030,84	52	405	794389,72	6087260,13	52	446	792729,23	6087211,51	52	487	791288,86	6087561,27
52	324	798489,92	6086820,65	52	365	795879,86	6087031,81	52	406	794330,43	6087267,53	52	447	792718,38	6087218,59	52	488	791215,96	6087554,66
52	325	798371,65	6086850,34	52	366	795856,58	6087037,3	52	407	794281,79	6087251,73	52	448	792700,1	6087229,15	52	489	791143,13	6087550,84
52	326	798322,67	6086856,37	52	367	795833,16	6087041,37	52	408	794225,11	6087262,01	52	449	792612,02	6087250,94	52	490	791077,04	6087554,11
52	327	798241,54	6086856,03	52	368	795817,85	6087043,1	52	409	794132,01	6087231,75	52	450	792583,4	6087251,36	52	491	790980,65	6087556,2
52	328	798191,23	6086846,85	52	369	795789,15	6087058,85	52	410	794124,86	6087230,44	52	451	792570,11	6087251,1	52	492	790965,83	6087555,99
52	329	798116,18	6086822,91	52	370	795770,06	6087080,7	52	411	794100,9	6087224,32	52	452	792511,29	6087233,43	52	493	790891,69	6087552,09
52	330	798083,95	6086809,46	52	371	795710,21	6087127,31	52	412	794041,41	6087198,23	52	453	792509,18	6087235,34	52	494	790861,8	6087551,2
52	331	798042,08	6086878,48	52	372	795637,23	6087148,32	52	413	794038,51	6087195,67	52	454	792494,38	6087242,13	52	495	790839,99	6087553,88
52	332	797993,02	6086776,4	52	373	795573,2	6087154,07	52	414	793994	6087201,77	52	455	792475,88	6087249,74	52	496	790805,08	6087555,1
52	333	797935,99	6086761,3	52	374	795544,83	6087154,6	52	415	793958,21	6087201,31	52	456	792430,29	6087262,42	52	497	790759,53	6087550,59
52	334	797862,79	6086757,46	52	375	795474	6087148,98	52	416	793925,52	6087199,59	52	457	792407,24	6087265,98	52	498	790727,02	6087549,03
52	335	797754,87	6086765,82	52	376	795442,27	6087145,28	52	417	793845,62	6087173,63	52	458	792392,59	6087266,71	52	499	790719,81	6087546,69
52	336	797659,24	6086778,07	52	377	795440,07	6087147,17	52	418	793796,03	6087180,5	52	459	792388,51	6087268,62	52	500	790686,2	6087563,91
52	337	797632,53	6086779,69	52	378	795426,95	6087154,25	52	419	793758,5	6087178,53	52	460	792293,19	6087287,21	52	501	790657,75	6087572,8
52	338	797456,21	6086778,61	52	379	795392,51	6087189,54	52	420	793700,43	6087166,45	52	461	792246,37	6087279,11	52	502	790646,26	6087581,38
52	339	797425,75	6086784,49	52	380	795368,48	6087210,53	52	421	793687,13	6087161,74	52	462	792216,35	6087270,15	52	503	790544,9	6087602,93
52	340	797373,58	6086794,58	52	381	795319,65	6087246,6	52	422	793685,88	6087162,6	52	463	792209,07	6087268,38	52	504	790525,04	6087600,9
52	341	797230,73	6086847,12	52	382	795278,07	6087275,37	52	423	793601,13	6087184,32	52	464	792182,64	6087273,39	52	505	790492,01	6087595,82
52	342	797183,36	6086871,39	52	383	795254,99	6087289,17	52	424	793562,23	6087185,52	52	465	792169,39	6087280,31	52	506	790462,73	6087600,56
52	343	797105,15	6086892,81	52	384	795239,43	6087296,26	52	425	793543,53	6087185,18	52	466	792140,43	6087299,56	52	507	790436,45	6087603,06
52	344	797026,6	6086897,8	52	385	795179,9	6087320,45	52	426	793528,55	6087195,57	52	467	792120,54	6087311,17	52	508	790376,48	6087604,76
52	345	797003,44	6086897,92	52	386	795128,51	6087333,73	52	427	793493,46	6087222,64	52	468	792055,72	6087339,86	52	509	790360,3	6087604,58
52	346	796902,92	6086890,79	52	387	795086,37	6087338,81	52	428	793392,09	6087244,19	52	469	792045,18	6087369,79	52	510	790348,1	6087603,55
52	347	796808,09	6086859	52	388	795051,94	6087339,95	52	429	793343,95	6087235,68	52	470	791968,16	6087439,14	52	511	790273,23	6087595,02
52	348	796771,05	6086826,08	52	389	795007,63	6087332,6	52	430	793322,33	6087229,06	52	471	791909,52	6087458,35	52	512	790201,43	6087589,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	513	790148,17	6087584,14	52	554	788563,19	6087695,19	52	595	786532,28	6087716,02	52	636	785043,96	6087935,65	52	677	783706,04	6087720,71
52	514	790143,23	6087584,24	52	555	788511,72	6087685,64	52	596	786463,2	6087733,75	52	637	784956,82	6087957,42	52	678	783674,19	6087717
52	515	790141,32	6087584,28	52	556	788483,16	6087676,34	52	597	786385,18	6087739,38	52	638	784934,13	6087957,86	52	679	783641,92	6087710,51
52	516	790115,02	6087589,89	52	557	788428,06	6087667,56	52	598	786360,34	6087739,62	52	639	784919,92	6087957,6	52	680	783606,62	6087699,95
52	517	790085,62	6087593,9	52	558	788408,97	6087663,55	52	599	786294,04	6087733,54	52	640	784894,34	6087955,38	52	681	783578,84	6087688,78
52	518	790047,74	6087596,23	52	559	788361,27	6087651,09	52	600	786203,8	6087702,12	52	641	784878,17	6087957,32	52	682	783551,91	6087683,58
52	519	790024,97	6087596,33	52	560	788291,87	6087663,69	52	601	786186,17	6087689,25	52	642	784843,81	6087958,48	52	683	783516,79	6087673,37
52	520	790008,4	6087594,77	52	561	788260,49	6087654,25	52	602	786169,48	6087675,62	52	643	784839,92	6087957,59	52	684	783478,8	6087658,47
52	521	789982,69	6087591,26	52	562	788229,61	6087657,2	52	603	786152,64	6087667,47	52	644	784788,04	6087968,29	52	685	783457,96	6087648,11
52	522	789968,56	6087586,02	52	563	788214,91	6087655,88	52	604	786143,79	6087663,99	52	645	784776,05	6087968,23	52	686	783412,21	6087652,34
52	523	789931,71	6087590,56	52	564	788157,04	6087648,53	52	605	786104,83	6087660,55	52	646	784755,22	6087972,58	52	687	783374,24	6087649,64
52	524	789926,66	6087590,72	52	565	788073,18	6087617,82	52	606	786072,96	6087655,11	52	647	784713,76	6087979,46	52	688	783311,07	6087634,52
52	525	789892,34	6087613,24	52	566	788039,98	6087590,81	52	607	786025,06	6087642,89	52	648	784671,02	6087981,8	52	689	783268,98	6087617,06
52	526	789790,97	6087634,78	52	567	788027,71	6087578,41	52	608	785978,56	6087624,6	52	649	784639,69	6087971,62	52	690	783251,83	6087619,53
52	527	789775,92	6087633,42	52	568	788013,78	6087580,21	52	609	785968,2	6087618,94	52	650	784620,57	6087974,98	52	691	783208,76	6087634,4
52	528	789713,44	6087625,4	52	569	787989,38	6087581,82	52	610	785956,38	6087618,9	52	651	784582,11	6087974	52	692	783160,03	6087644,68
52	529	789675,34	6087616,66	52	570	787893,68	6087581,98	52	611	785900	6087607,69	52	652	784483,55	6087941,99	52	693	783124,35	6087647,66
52	530	789589,45	6087587,87	52	571	787851,47	6087575,21	52	612	785835,7	6087584,91	52	653	784444,7	6087898,83	52	694	783097,23	6087648,08
52	531	789500,35	6087553,64	52	572	787814,76	6087565,19	52	613	785793,47	6087564,08	52	654	784422,9	6087900,91	52	695	783069,06	6087644,58
52	532	789438,47	6087538,11	52	573	787809,11	6087562,66	52	614	785730,74	6087518,69	52	655	784388,16	6087896,02	52	696	783035,49	6087637,98
52	533	789362,83	6087525,32	52	574	787782,92	6087573,62	52	615	785714,48	6087502,77	52	656	784377,43	6087893,53	52	697	782998,65	6087626,64
52	534	789342,98	6087520,92	52	575	787689	6087604,96	52	616	785685,24	6087503,77	52	657	784313,6	6087866,41	52	698	782945,97	6087648,97
52	535	789274,75	6087502,13	52	576	787615,31	6087628,81	52	617	785663,65	6087507,5	52	658	784294,97	6087845,72	52	699	782891,14	6087658,64
52	536	789203,11	6087491,35	52	577	787538,95	6087651,14	52	618	785636,89	6087536,42	52	659	784290,34	6087843,4	52	700	782886,73	6087662,07
52	537	789188,63	6087486,91	52	578	787476,11	6087659	52	619	785584,58	6087577,37	52	660	784268,37	6087836,54	52	701	782855,58	6087674,77
52	538	789184,89	6087493,88	52	579	787294,39	6087652,53	52	620	785552,04	6087598,12	52	661	784260,76	6087838,56	52	702	782828,74	6087683,17
52	539	789107,86	6087563,21	52	580	787254,06	6087656,14	52	621	785455,07	6087645,38	52	662	784242,49	6087839,53	52	703	782808,17	6087687,19
52	540	789075,42	6087576,31	52	581	787193,57	6087671,14	52	622	785399,65	6087656,52	52	663	784221,5	6087839,53	52	704	782798,99	6087692,25
52	541	789039,25	6087587,36	52	582	787134,92	6087676,75	52	623	785392,4	6087661,72	52	664	784122,95	6087807,5	52	705	782768,52	6087704,74
52	542	789001,01	6087592,05	52	583	787087,98	6087672,5	52	624	785366,61	6087677,41	52	665	784103,51	6087788,79	52	706	782750,07	6087710,57
52	543	788992,8	6087597,12	52	584	787062,34	6087669,64	52	625	785336,15	6087689,9	52	666	784035,96	6087808,65	52	707	782699,79	6087719,65
52	544	788950,3	6087612,99	52	585	787029,38	6087676,27	52	626	785330,89	6087691,56	52	667	784010,89	6087811,16	52	708	782655,85	6087721,88
52	545	788910,94	6087622,8	52	586	786996,24	6087680,11	52	627	785308,31	6087717,24	52	668	783980,36	6087811,89	52	709	782635,22	6087721,87
52	546	788852,08	6087628,45	52	587	786928,95	6087682,26	52	628	785264,67	6087754,46	52	669	783933,55	6087803,8	52	710	782626,9	6087721,26
52	547	788831,19	6087626,25	52	588	786892,72	6087686,43	52	629	785236,22	6087772,41	52	670	783902,39	6087794,5	52	711	782554,37	6087714,43
52	548	788798,49	6087621,08	52	589	786855,88	6087697,68	52	630	785220,36	6087781,42	52	671	783850,64	6087770,56	52	712	782481,45	6087704,58
52	549	788786,17	6087630,43	52	590	786786,93	6087706,13	52	631	785176,23	6087801,77	52	672	783837,62	6087757,93	52	713	782402,71	6087692,9
52	550	788755,93	6087649,43	52	591	786772,72	6087704,88	52	632	785156	6087825,49	52	673	783832,6	6087758,12	52	714	782345,02	6087683,74
52	551	788742,21	6087655,78	52	592	786705,18	6087696,48	52	633	785139,01	6087840,77	52	674	783817,36	6087756,73	52	715	782249,52	6087676,94
52	552	788684,85	6087679,73	52	593	786607,84	6087679,84	52	634	785134,86	6087843,62	52	675	783792,59	6087753,52	52	716	782230,58	6087704,17
52	553	788609,11	6087695,21	52	594	786584,52	6087692,05	52	635	785120,98	6087866,3	52	676	783709,27	6087722,89	52	717	782218,67	6087719,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	718	782197.73	6087744.19	52	759	780179.25	6087638.08	52	800	778829.16	6087437.02	52	841	777206.64	6087180.03	52	882	775597.98	6086906.85
52	719	782136.19	6087792.8	52	760	780116.71	6087698.83	52	801	778800.37	6087437.6	52	842	777128.5	6087144.44	52	883	775549.52	6086918.77
52	720	782109.23	6087804.14	52	761	780071.42	6087726.68	52	802	778784.83	6087436.17	52	843	777066.39	6087121.46	52	884	775502.9	6086918.77
52	721	782068.46	6087817.88	52	762	780057.42	6087734.53	52	803	778736.79	6087429.88	52	844	777027.61	6087102.09	52	885	775470.98	6086913.81
52	722	781994.05	6087828.08	52	763	780041.61	6087741.74	52	804	778719.26	6087423.42	52	845	776980.79	6087071.99	52	886	775444.26	6086924.71
52	723	781956.67	6087822.55	52	764	779991.05	6087762.2	52	805	778689.65	6087431.99	52	846	776929.2	6087023.56	52	887	775403.92	6086937.32
52	724	781921.59	6087813.91	52	765	779940.69	6087787.38	52	806	778638.8	6087436.45	52	847	776908.71	6086996.04	52	888	775384.94	6086942.26
52	725	781860.41	6087787.43	52	766	779915.72	6087797.82	52	807	778530.96	6087441.62	52	848	776898.44	6086979.49	52	889	775336.94	6086952.26
52	726	781835.62	6087768.41	52	767	779858.42	6087817.31	52	808	778520.34	6087450.97	52	849	776888.91	6086970.85	52	890	775334.87	6086953.08
52	727	781825.39	6087759.23	52	768	779813.84	6087831.59	52	809	778498.35	6087462.75	52	850	776877.8	6086956.96	52	891	775315.05	6086969.45
52	728	781796.05	6087761.95	52	769	779752.58	6087841.16	52	810	778396.99	6087484.3	52	851	776860.45	6086963.26	52	892	775296.07	6086983.35
52	729	781752.34	6087773.08	52	770	779698.43	6087840.85	52	811	778370.63	6087481.15	52	852	776820.23	6086972.5	52	893	775274.95	6086996.98
52	730	781692.41	6087779.02	52	771	779648.45	6087831.78	52	812	778348.17	6087476.96	52	853	776764.97	6086977.3	52	894	775257.29	6087007.15
52	731	781639.47	6087769	52	772	779619.82	6087822.71	52	813	778291.65	6087454.35	52	854	776728.79	6086975.41	52	895	775189.88	6087027.6
52	732	781535.11	6087733.51	52	773	779571.24	6087799.77	52	814	778286.82	6087455.65	52	855	776630.22	6086943.38	52	896	775149.96	6087032.31
52	733	781491.38	6087712.17	52	774	779547.21	6087781.45	52	815	778236.9	6087476.25	52	856	776618.35	6086935.04	52	897	775116	6087033.42
52	734	781430.83	6087650.68	52	775	779529.16	6087765.39	52	816	778216.63	6087484.04	52	857	776587.74	6086911.83	52	898	775072.7	6087029.93
52	735	781413.13	6087622.46	52	776	779483.84	6087706.7	52	817	778206.4	6087492.42	52	858	776530.35	6086843.23	52	899	774980.18	6086998.32
52	736	781380.83	6087613.12	52	777	779475.22	6087666.13	52	818	778176.64	6087512.62	52	859	776522.85	6086826.68	52	900	774950.79	6086971.35
52	737	781357.59	6087604.81	52	778	779453.36	6087667.37	52	819	778151.71	6087526.32	52	860	776510.82	6086796.57	52	901	774921.95	6086977.17
52	738	781347.71	6087600.59	52	779	779431.64	6087667.41	52	820	778050.34	6087547.88	52	861	776509.72	6086789.91	52	902	774881.59	6086980.62
52	739	781328.17	6087613.68	52	780	779390.64	6087660.96	52	821	778034.32	6087546.38	52	862	776489.35	6086793.61	52	903	774860.37	6086980.96
52	740	781290.61	6087628.26	52	781	779362.31	6087653.42	52	822	778015.56	6087543.88	52	863	776442.7	6086796.82	52	904	774854.05	6086981.06
52	741	781265.31	6087635.26	52	782	779304.75	6087627.85	52	823	777933.01	6087513.35	52	864	776435.72	6086796.89	52	905	774802.87	6086971.6
52	742	781201.51	6087642.22	52	783	779273.94	6087603.22	52	824	777914.45	6087492.73	52	865	776410.09	6086825.25	52	906	774783.46	6086965.32
52	743	781111.14	6087636.31	52	784	779257.27	6087586.93	52	825	777855.82	6087491.58	52	866	776352.44	6086869.42	52	907	774736.09	6086942.76
52	744	780944.56	6087617.04	52	785	779238.28	6087571.74	52	826	777777.74	6087487.39	52	867	776251.07	6086890.97	52	908	774700.46	6086913.25
52	745	780886.27	6087598.86	52	786	779215.19	6087556.3	52	827	777764.91	6087486.28	52	868	776223.88	6086888.64	52	909	774693.79	6086906.28
52	746	780871.26	6087612.35	52	787	779194.08	6087544.88	52	828	777707.83	6087479.52	52	869	776186.85	6086881.72	52	910	774681.08	6086907.63
52	747	780828.26	6087641.91	52	788	779180.29	6087536.69	52	829	777667.63	6087470.47	52	870	776157.05	6086873.18	52	911	774649.27	6086905.21
52	748	780736.96	6087663.72	52	789	779128.32	6087487.78	52	830	777655.69	6087459.74	52	871	776089.68	6086853.58	52	912	774636.51	6086900.89
52	749	780708.81	6087663.66	52	790	779119.48	6087475.8	52	831	777600.67	6087444.09	52	872	776036.55	6086829.26	52	913	774610.15	6086910.71
52	750	780643.59	6087664.89	52	791	779108.92	6087465.93	52	832	777562.55	6087422.05	52	873	775969.58	6086754.9	52	914	774572.03	6086920.13
52	751	780583.29	6087670.37	52	792	779104.62	6087462.69	52	833	777512.32	6087375.46	52	874	775940.87	6086768.75	52	915	774513.51	6086925.71
52	752	780512.43	6087681.27	52	793	779094.09	6087454.76	52	834	777489.72	6087345.8	52	875	775914.29	6086779.31	52	916	774461.55	6086921.57
52	753	780471.54	6087683.32	52	794	779076.63	6087444.15	52	835	777464.51	6087317.79	52	876	775865.11	6086794.88	52	917	774387.86	6086900.88
52	754	780400.3	6087679.59	52	795	779041.05	6087423.97	52	836	777437.14	6087293.22	52	877	775822.36	6086806.82	52	918	774356.55	6086885.12
52	755	780337.6	6087666.02	52	796	779016.87	6087409.06	52	837	777399.03	6087266.62	52	878	775773.65	6086828.83	52	919	774340.07	6086875.85
52	756	780284.29	6087645.09	52	797	778983.63	6087392.96	52	838	777360.04	6087244.73	52	879	775697.46	6086871.02	52	920	774286.11	6086841.95
52	757	780248.42	6087626.64	52	798	778959.44	6087410.74	52	839	777317.01	6087231.01	52	880	775678.82	6086879.35	52	921	774270.42	6086830.64
52	758	780206.6	6087596.35	52	799	778886.87	6087431.73	52	840	777290.96	6087220.65	52	881	775634.09	6086896.66	52	922	774234.3	6086801.87



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	923	774213.24	6086791.88	52	964	772530.8	6086963.17	52	1005	770767.07	6086796.08	52	1046	769329.43	6086546.88	52	1087	767742.86	6086405.91
52	924	774181.62	6086782.44	52	965	772510.05	6086974.03	52	1006	770758.57	6086793.62	52	1047	769307.35	6086552.49	52	1088	767723.7	6086387.44
52	925	774156.34	6086780.1	52	966	772452.51	6086993.06	52	1007	770748.74	6086811.84	52	1048	769269.75	6086577.36	52	1089	767706.69	6086264.51
52	926	774115.54	6086778.39	52	967	772396.58	6087002.46	52	1008	770733.14	6086832.71	52	1049	769168.39	6086598.91	52	1090	767694.74	6086375.26
52	927	774067.01	6086784.38	52	968	772323.25	6087013.17	52	1009	770722.17	6086845.58	52	1050	769146.49	6086597.77	52	1091	767651.68	6086404.87
52	928	774032	6086785.62	52	969	772245.63	6087025.43	52	1010	770660.76	6086894.03	52	1051	769072.91	6086573.85	52	1092	767550.3	6086426.41
52	929	774012.9	6086783.71	52	970	772180.94	6087036.43	52	1011	770630.67	6086906.41	52	1052	769058.84	6086574.94	52	1093	767470.09	6086404.97
52	930	773978.27	6086778.53	52	971	772133.12	6087051.03	52	1012	770606.56	6086914.09	52	1053	769033.03	6086575.25	52	1094	767452.27	6086395.92
52	931	773920.07	6086756.5	52	972	772073.52	6087059.76	52	1013	770555.75	6086920.64	52	1054	768996.31	6086569.88	52	1095	767434.07	6086385.42
52	932	773875.19	6086777.26	52	973	772017.17	6087059.04	52	1014	770542.53	6086928.15	52	1055	768975.1	6086564.75	52	1096	767392.2	6086345.45
52	933	773789.06	6086795.58	52	974	771988.97	6087055.55	52	1015	770441.17	6086949.71	52	1056	768913.23	6086538.09	52	1097	767372.31	6086352.5
52	934	773747.47	6086794.91	52	975	771942.43	6087046.4	52	1016	770417.94	6086948.49	52	1057	768905.8	6086532.89	52	1098	767324.76	6086362.55
52	935	773719.3	6086791.43	52	976	771872.07	6087017.87	52	1017	770341.82	6086929.07	52	1058	768900.18	6086533.83	52	1099	767274.45	6086371.7
52	936	773677.4	6086783.2	52	977	771832.35	6086983.97	52	1018	770320.87	6086919.03	52	1059	768849.53	6086548.42	52	1100	767247.42	6086374.82
52	937	773657.97	6086778.35	52	978	771811.39	6086960.69	52	1019	770298.41	6086906.42	52	1060	768805.99	6086558.91	52	1101	767205.49	6086410.05
52	938	773615.1	6086765.35	52	979	771801.54	6086946.39	52	1020	770253.55	6086866.57	52	1061	768770.18	6086564.18	52	1102	767144.86	6086429.58
52	939	773565.2	6086742.34	52	980	771775.04	6086935.56	52	1021	770248.8	6086860.87	52	1062	768745.26	6086565.55	52	1103	767105.58	6086435.59
52	940	773529.16	6086719.28	52	981	771719.93	6086874.36	52	1022	770243.92	6086863.81	52	1063	768723.7	6086565.59	52	1104	767064.84	6086437.61
52	941	773503.39	6086705.34	52	982	771692.25	6086884.41	52	1023	770193.44	6086881.53	52	1064	768674.07	6086556.64	52	1105	767040.54	6086434.85
52	942	773496.51	6086703.43	52	983	771669.08	6086891.28	52	1024	770164	6086887.59	52	1065	768653.59	6086550.19	52	1106	766994.53	6086426.58
52	943	773481.17	6086702.81	52	984	771619.44	6086902.78	52	1025	770113.12	6086891.43	52	1066	768604.66	6086527.14	52	1107	766944.94	6086430.65
52	944	773390.55	6086716.26	52	985	771563.77	6086907.68	52	1026	770056.12	6086879.99	52	1067	768576.36	6086501.76	52	1108	766917.44	6086427.31
52	945	773374.12	6086722.4	52	986	771545.45	6086905.87	52	1027	770038.53	6086873.7	52	1068	768532.06	6086497.74	52	1109	766888.84	6086421.78
52	946	773336.67	6086743.86	52	987	771502.13	6086899.58	52	1028	769996.97	6086853.13	52	1069	768440.4	6086466.22	52	1110	766817.78	6086393.13
52	947	773279.24	6086762.88	52	988	771470.16	6086892.22	52	1029	769966.48	6086819.27	52	1070	768423.15	6086454.11	52	1111	766780.61	6086351.84
52	948	773233.82	6086770.56	52	989	771427.21	6086878.54	52	1030	769925.21	6086803.69	52	1071	768421.45	6086454.4	52	1112	766750.35	6086355.57
52	949	773220.34	6086771.49	52	990	771379.53	6086856.08	52	1031	769871.86	6086752.88	52	1072	768383.86	6086471.33	52	1113	766725.68	6086353.44
52	950	773182.94	6086792.93	52	991	771312	6086812.55	52	1032	769854.75	6086729.14	52	1073	768318.24	6086486.34	52	1114	766635.07	6086322.01
52	951	773097.92	6086814.65	52	992	771271.43	6086777.7	52	1033	769839.11	6086703.55	52	1074	768292.96	6086503.25	52	1115	766619.92	6086305.18
52	952	773032.1	6086816.6	52	993	771244.02	6086746.89	52	1034	769832.68	6086701.05	52	1075	768191.59	6086524.81	52	1116	766614.71	6086306.2
52	953	772940.76	6086818.04	52	994	771210.87	6086734.89	52	1035	769766.72	6086682.74	52	1076	768159.83	6086521.95	52	1117	766541.47	6086320.39
52	954	772849.16	6086815.04	52	995	771162.13	6086739.28	52	1036	769741.87	6086675.11	52	1077	768140.38	6086515.17	52	1118	766475.5	6086305.51
52	955	772835.34	6086814.06	52	996	771083.44	6086718.59	52	1037	769707.84	6086685.18	52	1078	768083.65	6086527.23	52	1119	766450.36	6086295.12
52	956	772759.3	6086806.04	52	997	771074.14	6086713.98	52	1038	769663.17	6086691.58	52	1079	768059.52	6086525.97	52	1120	766430.62	6086284.76
52	957	772733.29	6086801.58	52	998	771055.29	6086734.85	52	1039	769624.35	6086693.31	52	1080	767960.96	6086493.94	52	1121	766383.24	6086271.89
52	958	772723.41	6086799.17	52	999	770997.62	6086779.06	52	1040	769568.94	6086689.73	52	1081	767926.46	6086471.16	52	1122	766337.49	6086313.1
52	959	772715.57	6086802.27	52	1000	770974.79	6086788.96	52	1041	769472.88	6086657.86	52	1082	767921.41	6086466.16	52	1123	766311.1	6086324.25
52	960	772670.51	6086822.51	52	1001	770950.3	6086797.8	52	1042	769440	6086631.17	52	1083	767909.28	6086466.95	52	1124	766295.71	6086329.48
52	961	772632.89	6086834.92	52	1002	770878	6086808.54	52	1043	769430.61	6086621.71	52	1084	767891.82	6086465.28	52	1125	766252.99	6086335.41
52	962	772626.29	6086853.35	52	1003	770871.77	6086809.45	52	1044	769398.12	6086610.3	52	1085	767853.81	6086459.91	52	1126	766238.7	6086345.25
52	963	772605.71	6086894.91	52	1004	770804.13	6086803.12	52	1045	769369.64	6086591.66	52	1086	767772.69	6086429.58	52	1127	766151.61	6086367.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	1128	766135,57	6086367,34	52	1169	764489,69	6086616,45	52	1210	762935,88	6086360,25	52	1251	761704,76	6086188,95	52	1292	760612,89	6085609,33
52	1129	766112,8	6086382,49	52	1170	764465,5	6086620,37	52	1211	762916,96	6086370,62	52	1252	761628,88	6086199,66	52	1293	760543,72	6085671,64
52	1130	766011,43	6086404,05	52	1171	764428,65	6086624,03	52	1212	762851,58	6086390,83	52	1253	761600,16	6086196,11	52	1294	760461,31	6085693,29
52	1131	765912,86	6086372,03	52	1172	764414,91	6086627,93	52	1213	762818,1	6086395,12	52	1254	761594,59	6086198,92	52	1295	760420,86	6085695,01
52	1132	765896,21	6086356,76	52	1173	764376,37	6086640,84	52	1214	762782,12	6086396,48	52	1255	761518,14	6086215,56	52	1296	760401,91	6085694,92
52	1133	765847,75	6086354,66	52	1174	764324,88	6086660,55	52	1215	762710,45	6086379,14	52	1256	761476,12	6086246,31	52	1297	760360,41	6085688,34
52	1134	765797,58	6086351,46	52	1175	764242,8	6086673,53	52	1216	762707,22	6086377,67	52	1257	761445,8	6086258,75	52	1298	760312,11	6085675,36
52	1135	765760,2	6086345,49	52	1176	764182,92	6086669,63	52	1217	762685,58	6086384,59	52	1258	761435,48	6086262,02	52	1299	760283,15	6085671,69
52	1136	765719,92	6086335,06	52	1177	764158,41	6086666,5	52	1218	762653,09	6086389,44	52	1259	761364,42	6086271,14	52	1300	760248	6085663,99
52	1137	765661,08	6086309,17	52	1178	764098,56	6086655,06	52	1219	762622,11	6086391,63	52	1260	761317,12	6086262,91	52	1301	760194,36	6085647,05
52	1138	765657,33	6086306,53	52	1179	764063,03	6086644,8	52	1220	762599,96	6086391,47	52	1261	761302,91	6086258,63	52	1302	760145,62	6085624,06
52	1139	765633,79	6086302,59	52	1180	764054,78	6086641,55	52	1221	762590,92	6086391,21	52	1262	761251,65	6086234,85	52	1303	760117,54	6085602,04
52	1140	765595,32	6086299,7	52	1181	764008,07	6086676,44	52	1222	762539,16	6086381,57	52	1263	761214,49	6086203,75	52	1304	760106,75	6085591,87
52	1141	765558,96	6086303,75	52	1182	763981,7	6086687,58	52	1223	762520,32	6086375,33	52	1264	761195,77	6086183,74	52	1305	760065,48	6085536,93
52	1142	765538,18	6086308,14	52	1183	763954,77	6086696,76	52	1224	762476,79	6086354,95	52	1265	761164,17	6086139,01	52	1306	760061,66	6085528,14
52	1143	765517,71	6086316	52	1184	763879,76	6086707,17	52	1225	762447,68	6086336,7	52	1266	761154,64	6086129,31	52	1307	760058,07	6085526,66
52	1144	765473,05	6086323,09	52	1185	763826,88	6086697,16	52	1226	762432,11	6086325,19	52	1267	761124,69	6086107,46	52	1308	760045,08	6085519,07
52	1145	765441,02	6086347,82	52	1186	763805,35	6086689,99	52	1227	762386,76	6086307,2	52	1268	761101,03	6086094,16	52	1309	760029,63	6085527,07
52	1146	765339,66	6086369,37	52	1187	763786,25	6086680,8	52	1228	762367,58	6086297,81	52	1269	761073,32	6086072,34	52	1310	760008,62	6085536,3
52	1147	765321,04	6086367,64	52	1188	763767,21	6086684,36	52	1229	762333,44	6086305,8	52	1270	761042,53	6086053,08	52	1311	759977,41	6085547,93
52	1148	765305,79	6086366,84	52	1189	763727,1	6086685,3	52	1230	762292,14	6086311,02	52	1271	761013,8	6086030,13	52	1312	759953,72	6085555,14
52	1149	765244,14	6086370,58	52	1190	763712	6086685,09	52	1231	762270,71	6086311,46	52	1272	760990,33	6086016,53	52	1313	759928,36	6085561,15
52	1150	765238,79	6086376,6	52	1191	763674,32	6086682,29	52	1232	762255,97	6086311,24	52	1273	760972,11	6086002,38	52	1314	759900,01	6085565,77
52	1151	765228,52	6086385,14	52	1192	763580,32	6086650,57	52	1233	762217,9	6086298,88	52	1274	760956,42	6085993,26	52	1315	759831,29	6085571,92
52	1152	765191,42	6086409,58	52	1193	763534,37	6086609,01	52	1234	762202,38	6086304,72	52	1275	760927,67	6085970,61	52	1316	759802,95	6085572,46
52	1153	765090,05	6086431,15	52	1194	763480,63	6086594,32	52	1235	762187,73	6086308,42	52	1276	760904,61	6085954,6	52	1317	759796,37	6085572,01
52	1154	765063,61	6086428,82	52	1195	763454,33	6086580,57	52	1236	762135,93	6086314,52	52	1277	760893,56	6085947,83	52	1318	759750,6	6085579,58
52	1155	765024,75	6086415,28	52	1196	763438,04	6086571,06	52	1237	762117,09	6086314,12	52	1278	760854,69	6085929,43	52	1319	759707,49	6085581,98
52	1156	764982,51	6086426,64	52	1197	763412,49	6086542,69	52	1238	762083,31	6086309,45	52	1279	760837,07	6085916,58	52	1320	759662,14	6085579,11
52	1157	764940,43	6086438,87	52	1198	763366,24	6086551,08	52	1239	762049,97	6086301,89	52	1280	760815,44	6085898,92	52	1321	759620,71	6085572,06
52	1158	764897,26	6086492,34	52	1199	763330,62	6086545,98	52	1240	762003,67	6086285,19	52	1281	760795,43	6085887,36	52	1322	759577,05	6085559,79
52	1159	764863,33	6086530,4	52	1200	763314,2	6086542,09	52	1241	761980,79	6086273,59	52	1282	760785,05	6085880,15	52	1323	759560,5	6085554,36
52	1160	764805,44	6086574,85	52	1201	763251,25	6086515,18	52	1242	761945,52	6086261,96	52	1283	760751,59	6085855,28	52	1324	759511,84	6085535,99
52	1161	764771,25	6086588,48	52	1202	763218,78	6086479,13	52	1243	761903,57	6086242,49	52	1284	760709,39	6085812,75	52	1325	759479,12	6085520,11
52	1162	764732,09	6086600,03	52	1203	763210,57	6086478,7	52	1244	761864,14	6086218,23	52	1285	760693,44	6085790,95	52	1326	759472,82	6085516,31
52	1163	764664,93	6086607,96	52	1204	763140,24	6086461,93	52	1245	761846,47	6086205,33	52	1286	760676,67	6085763,69	52	1327	759463,2	6085512,65
52	1164	764614,99	6086598,91	52	1205	763103,29	6086445,66	52	1246	761835,18	6086196,11	52	1287	760660,64	6085720,63	52	1328	759443,98	6085515,33
52	1165	764594,91	6086592,56	52	1206	763075,08	6086430,4	52	1247	761808,28	6086169,51	52	1288	760656,13	6085702,32	52	1329	759416,86	6085516,9
52	1166	764573,77	6086582,57	52	1207	763053,36	6086406,29	52	1248	761789,54	6086147,11	52	1289	760650,6	6085644,01	52	1330	759293,05	6085520,39
52	1167	764561,07	6086594,01	52	1208	763012,87	6086395,96	52	1249	761759,95	6086167,84	52	1290	760652,41	6085630,24	52	1331	759202,44	6085530
52	1168	764514,18	6086610,93	52	1209	762962,86	6086375,7	52	1250	761734,47	6086178,67	52	1291	760642,05	6085621,85	52	1332	759171,85	6085530,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	1333	759122.76	6085528.58	52	1374	757814.95	6085492.74	52	1415	756518.44	6085354.5	52	1456	755237.16	6085394.12	52	1497	754163.44	6084947.93
52	1334	759089.86	6085524.1	52	1375	757757.37	6085481.1	52	1416	756454.43	6085334.34	52	1457	755233.92	6085392.87	52	1498	754150.02	6084935.5
52	1335	758956.36	6085494.47	52	1376	757736.21	6085473.46	52	1417	756431.09	6085322.38	52	1458	755198.32	6085374.76	52	1499	754141.37	6084934.98
52	1336	758898.12	6085471.53	52	1377	757695.22	6085453.1	52	1418	756414.49	6085312.85	52	1459	755175.88	6085372.29	52	1500	754126.12	6084936.4
52	1337	758884.02	6085463.23	52	1378	757669.07	6085434.58	52	1419	756384.9	6085293.92	52	1460	755116.27	6085356.12	52	1501	754097.05	6084937
52	1338	758828.05	6085439.63	52	1379	757649.55	6085418.59	52	1420	756345.42	6085253.69	52	1461	755082.56	6085341.08	52	1502	754059.19	6084934.72
52	1339	758796.8	6085423.07	52	1380	757641.27	6085410.88	52	1421	756339.04	6085251.57	52	1462	755055.14	6085326.17	52	1503	754048.38	6084935.78
52	1340	758780.02	6085411.6	52	1381	757625.3	6085401.04	52	1422	756323.53	6085248.21	52	1463	755033.77	6085310.36	52	1504	754018.14	6084936.5
52	1341	758760.59	6085396.11	52	1382	757593.89	6085385.72	52	1423	756256.75	6085220.44	52	1464	755010.41	6085284.31	52	1505	754003.37	6084935.17
52	1342	758725.42	6085364.12	52	1383	757582.91	6085381.76	52	1424	756227.57	6085200.46	52	1465	754999.91	6085285.52	52	1506	753988.34	6084947.18
52	1343	758670.21	6085346.19	52	1384	757542.01	6085361.41	52	1425	756214.92	6085187.49	52	1466	754952.88	6085277.35	52	1507	753981.1	6084950.91
52	1344	758609.88	6085284.08	52	1385	757525.67	6085350.53	52	1426	756192.33	6085182.82	52	1467	754941.69	6085273.99	52	1508	753903.72	6084972.28
52	1345	758595.36	6085284.4	52	1386	757494.15	6085336.31	52	1427	756161.25	6085194.71	52	1468	754890.16	6085250.15	52	1509	753891.92	6084973.09
52	1346	758546.96	6085281.95	52	1387	757463.56	6085325.41	52	1428	756146.54	6085198.62	52	1469	754864.94	6085230.76	52	1510	753867.96	6084973.28
52	1347	758525.76	6085279.7	52	1388	757433.23	6085331.41	52	1429	756084.64	6085205.07	52	1470	754859.53	6085225.88	52	1511	753805.8	6084959.91
52	1348	758480	6085272.39	52	1389	757385.09	6085334.72	52	1430	756062.3	6085202.64	52	1471	754824.11	6085179.64	52	1512	753788.39	6084953.14
52	1349	758465.38	6085269.48	52	1390	757339.3	6085326.93	52	1431	756051.63	6085200.86	52	1472	754809.06	6085174.35	52	1513	753751.7	6084934.3
52	1350	758432.47	6085261.69	52	1391	757311.12	6085318.68	52	1432	755975.41	6085171.28	52	1473	754798.03	6085171.57	52	1514	753708.4	6084920.34
52	1351	758427.36	6085261.68	52	1392	757258.31	6085294.45	52	1433	755949.96	6085151.02	52	1474	754737.64	6085145.28	52	1515	753693.48	6084913.45
52	1352	758399	6085258.15	52	1393	757228.59	6085270.86	52	1434	755918.44	6085147.29	52	1475	754720.54	6085133.26	52	1516	753669.59	6084913.52
52	1353	758391.32	6085256.65	52	1394	757218.76	6085261.41	52	1435	755872.75	6085136.3	52	1476	754700.68	6085110.59	52	1517	753657.23	6084916.51
52	1354	758355.86	6085263.86	52	1395	757179.13	6085207.99	52	1436	755868.42	6085134.71	52	1477	754677.61	6085104.51	52	1518	753599.74	6084921.83
52	1355	758339.46	6085272.88	52	1396	757176.21	6085200.17	52	1437	755849.6	6085179.06	52	1478	754633.54	6085087.11	52	1519	753581.9	6084920.09
52	1356	758288.41	6085287.85	52	1397	757118.55	6085230.73	52	1438	755840.59	6085192.33	52	1479	754623.55	6085081.72	52	1520	753544.36	6084914.73
52	1357	758265.79	6085293.96	52	1398	757074.81	6085246.94	52	1439	755805.55	6085231.53	52	1480	754609.61	6085073.45	52	1521	753495.59	6084901.3
52	1358	758206.76	6085301.64	52	1399	757016.91	6085260.96	52	1440	755783.93	6085249.83	52	1481	754574.3	6085039.58	52	1522	753485.33	6084897.02
52	1359	758183.8	6085300.96	52	1400	756986.93	6085265.87	52	1441	755767.62	6085262.38	52	1482	754555.45	6085021.55	52	1523	753453.4	6084880.18
52	1360	758137.32	6085303.96	52	1401	756952.51	6085268.82	52	1442	755731.02	6085287.65	52	1483	754545.01	6085006.88	52	1524	753436.33	6084867.77
52	1361	758099.78	6085297.47	52	1402	756924.87	6085269.28	52	1443	755710.57	6085316.47	52	1484	754540.3	6084999.11	52	1525	753403.45	6084841.11
52	1362	758094.73	6085300.82	52	1403	756893.8	6085263.58	52	1444	755638.15	6085379.09	52	1485	754529.58	6084994.04	52	1526	753362.21	6084795.53
52	1363	758088.35	6085313.26	52	1404	756864.31	6085279.75	52	1445	755620.14	6085387.33	52	1486	754525.08	6084989.95	52	1527	753354.53	6084783.82
52	1364	758060.26	6085347.54	52	1405	756823.01	6085295.33	52	1446	755544.54	6085403.91	52	1487	754477.44	6085004.13	52	1528	753343.47	6084764.81
52	1365	758052.45	6085355.13	52	1406	756779.78	6085306.39	52	1447	755533.18	6085404.15	52	1488	754462.32	6085005.76	52	1529	753328.04	6084692.27
52	1366	758035.32	6085367.43	52	1407	756761.16	6085310.23	52	1448	755517.57	6085403.71	52	1489	754430.38	6085006.65	52	1530	753316.95	6084674.8
52	1367	758030.07	6085383.6	52	1408	756720.43	6085316.6	52	1449	755495.83	6085413.56	52	1490	754415.42	6085003.03	52	1531	753314.73	6084670.33
52	1368	758025.47	6085390.82	52	1409	756697.36	6085329.67	52	1450	755435.28	6085429.83	52	1491	754340.56	6085013.43	52	1532	753279.39	6084677.86
52	1369	757965.3	6085450.52	52	1410	756662.6	6085343.47	52	1451	755390.42	6085434.55	52	1492	754273.7	6084998.17	52	1533	753267.07	6084675.83
52	1370	757955.5	6085456.78	52	1411	756644.66	6085348.7	52	1452	755358.96	6085435.39	52	1493	754260.24	6084992.53	52	1534	753239.25	6084678.82
52	1371	757938.67	6085466.41	52	1412	756591.94	6085356.7	52	1453	755308.3	6085426.1	52	1494	754229.15	6084976.1	52	1535	753221.06	6084678.22
52	1372	757889.52	6085483.84	52	1413	756556.33	6085357.32	52	1454	755290.36	6085420.36	52	1495	754207.44	6084969.96	52	1536	753192.34	6084681.61
52	1373	757867.17	6085488.63	52	1414	756542.44	6085357.07	52	1455	755242.46	6085397.63	52	1496	754193.53	6084963.99	52	1537	753181.25	6084687.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	1538	753137,49	6084703,72	52	1579	751772,88	6084986,53	52	1620	750429,65	6084786,18	52	1661	748261,62	6084516,77	52	1702	747036,15	6084273,75
52	1539	753088,9	6084719,27	52	1580	751758,78	6084980,4	52	1621	750419,69	6084781,13	52	1662	748203,38	6084495,59	52	1703	747006,67	6084291,65
52	1540	753051,6	6084725,57	52	1581	751729,45	6084964,66	52	1622	750398,9	6084765,62	52	1663	748171,16	6084480,5	52	1704	746993,71	6084298,88
52	1541	753007,8	6084728,1	52	1582	751670,69	6084905,98	52	1623	750392,51	6084760,18	52	1664	748158,19	6084472,96	52	1705	746950,85	6084314,86
52	1542	752959,31	6084719,5	52	1583	751663,39	6084894,77	52	1624	750355,25	6084744,6	52	1665	748133,44	6084473,2	52	1706	746934,12	6084318,99
52	1543	752941,27	6084713,94	52	1584	751652,78	6084876,37	52	1625	750326,82	6084713,05	52	1666	748102,82	6084469,21	52	1707	746875,62	6084324,58
52	1544	752907,18	6084698,02	52	1585	751646,13	6084870,9	52	1626	750262,47	6084721,81	52	1667	748091,42	6084466,81	52	1708	746829,93	6084316,82
52	1545	752874,26	6084693,44	52	1586	751601,79	6084814,82	52	1627	750163,9	6084689,81	52	1668	748031,66	6084443,83	52	1709	746816,38	6084312,86
52	1546	752868,87	6084692,23	52	1587	751562,7	6084772,62	52	1628	750106,01	6084632,46	52	1669	748014,01	6084433,28	52	1710	746763,5	6084288,61
52	1547	752861,65	6084698,38	52	1588	751554,24	6084760,61	52	1629	750098,18	6084620,65	52	1670	747969,48	6084393,84	52	1711	746743,15	6084273,5
52	1548	752829,47	6084720,78	52	1589	751539,55	6084736,23	52	1630	750076,09	6084630,1	52	1671	747959,93	6084382,43	52	1712	746737,22	6084275,26
52	1549	752806,28	6084733,59	52	1590	751532,41	6084720,59	52	1631	750037,04	6084681,49	52	1672	747935,1	6084344,86	52	1713	746712,45	6084279,75
52	1550	752777,12	6084744,29	52	1591	751519,36	6084688,45	52	1632	749968,54	6084738,75	52	1673	747927,77	6084327,39	52	1714	746695,39	6084296,28
52	1551	752759,77	6084766,67	52	1592	751470,41	6084694	52	1633	749908,66	6084766,09	52	1674	747926,23	6084326,48	52	1715	746673,73	6084308,76
52	1552	752728,38	6084800,89	52	1593	751459,47	6084692,55	52	1634	749815,61	6084783,66	52	1675	747866,03	6084260,39	52	1716	746602,61	6084329,62
52	1553	752701,94	6084824,98	52	1594	751422,79	6084694,16	52	1635	749717,04	6084751,64	52	1676	747849,31	6084253,77	52	1717	746591,16	6084330,76
52	1554	752678,11	6084843,06	52	1595	751382,57	6084684,13	52	1636	749647,69	6084674,64	52	1677	747838,02	6084250,39	52	1718	746560,91	6084331,46
52	1555	752647,97	6084861,98	52	1596	751369,48	6084714,68	52	1637	749645,43	6084670,12	52	1678	747822	6084271,86	52	1719	746494,24	6084316,29
52	1556	752608,34	6084877,15	52	1597	751353,26	6084737	52	1638	749616,62	6084656,12	52	1679	747768,6	6084319,09	52	1720	746456,02	6084300,33
52	1557	752565,27	6084888,55	52	1598	751284,29	6084794,9	52	1639	749569,32	6084613,28	52	1680	747748,77	6084330,49	52	1721	746426,85	6084285,25
52	1558	752531,43	6084894,46	52	1599	751241,81	6084810,78	52	1640	749503,23	6084530,66	52	1681	747735,18	6084334,56	52	1722	746405,02	6084271,58
52	1559	752512,4	6084896,13	52	1600	751226,82	6084814,51	52	1641	749494,4	6084532,92	52	1682	747679,67	6084385,41	52	1723	746400,96	6084274,47
52	1560	752485,68	6084896,69	52	1601	751183,67	6084818,69	52	1642	749434,07	6084538,97	52	1683	747655,95	6084397,99	52	1724	746366,78	6084288,1
52	1561	752392,26	6084892,37	52	1602	751166,17	6084832,06	52	1643	749426,41	6084536,48	52	1684	747597,71	6084417,13	52	1725	746356,43	6084291,16
52	1562	752374,83	6084890,15	52	1603	751106,09	6084851,5	52	1644	749377,55	6084552,24	52	1685	747591,06	6084418,22	52	1726	746289,26	6084299,09
52	1563	752352,9	6084910,19	52	1604	751084,14	6084854,92	52	1645	749336,6	6084558,43	52	1686	747547,93	6084420,64	52	1727	746266,89	6084296,81
52	1564	752327,52	6084929,92	52	1605	751042,87	6084857,03	52	1646	749296,09	6084560,43	52	1687	747478,76	6084404,41	52	1728	746263,68	6084299,87
52	1565	752308,68	6084942,27	52	1606	751011,51	6084848,13	52	1647	749232,71	6084539,86	52	1688	747472,35	6084401,63	52	1729	746242,06	6084312,17
52	1566	752259,53	6084982,33	52	1607	750995,37	6084861,73	52	1648	749204,63	6084561,04	52	1689	747442,94	6084385,85	52	1730	746217,6	6084322,65
52	1567	752224,72	6085005,12	52	1608	750965,82	6084877,98	52	1649	749146,86	6084573,33	52	1690	747425,12	6084367,02	52	1731	746193,86	6084331,02
52	1568	752160,79	6085038,05	52	1609	750864,45	6084899,55	52	1650	749101,6	6084609,91	52	1691	747384,11	6084360,15	52	1732	746128,73	6084342,36
52	1569	752112,13	6085055,36	52	1610	750842,24	6084897,42	52	1651	749000,23	6084631,46	52	1692	747318,59	6084341,38	52	1733	746084,27	6084342,31
52	1570	752101,29	6085057,72	52	1611	750755,31	6084866,37	52	1652	748981,5	6084629,65	52	1693	747277,51	6084335,79	52	1734	746004,56	6084335,11
52	1571	752071,8	6085061,82	52	1612	750739,93	6084853,99	52	1653	748915,82	6084649,61	52	1694	747256,22	6084331,7	52	1735	745913,99	6084303,67
52	1572	752047,51	6085063,37	52	1613	750661,47	6084870,31	52	1654	748847,15	6084658	52	1695	747209,31	6084320,05	52	1736	745862,71	6084255,71
52	1573	752024,31	6085063,5	52	1614	750616,56	6084866,46	52	1655	748759,99	6084629,69	52	1696	747163,04	6084302,21	52	1737	745844,76	6084231,72
52	1574	751997,9	6085061,54	52	1615	750577,7	6084859,07	52	1656	748722,84	6084637,59	52	1697	747141,36	6084290,58	52	1738	745826,67	6084202,69
52	1575	751904,04	6085029,83	52	1616	750559,72	6084853,77	52	1657	748676,14	6084629,54	52	1698	747138,63	6084291,09	52	1739	745805,1	6084101,31
52	1576	751878,13	6085009,85	52	1617	750507,24	6084829,61	52	1658	748408,09	6084549,71	52	1699	747096,09	6084284,22	52	1740	745807,47	6084079,32
52	1577	751869,95	6085002,37	52	1618	750468,92	6084804,69	52	1659	748343,43	6084541,36	52	1700	747050,01	6084271,58	52	1741	745811,21	6084056,59
52	1578	751842,13	6085002,8	52	1619	750457,78	6084800,48	52	1660	748300,59	6084530,95	52	1701	747042,19	6084268,97	52	1742	745780,33	6084019,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	1743	745771,56	6083978,58	52	1784	744483,17	6084182,11	52	1825	743249,97	6083705,53	52	1866	742108,85	6083848,95	52	1907	740676,22	6083779,66
52	1744	745756,32	6083962,87	52	1785	744452,92	6084178,21	52	1826	743214,38	6083706,85	52	1867	742101,61	6083860,49	52	1908	740662,43	6083754,34
52	1745	745699,76	6083941,68	52	1786	744426,79	6084172,78	52	1827	743185,76	6083703,9	52	1868	742024,6	6083929,85	52	1909	740641,37	6083681,19
52	1746	745669,27	6083924,48	52	1787	744364,95	6084148,72	52	1828	743138,97	6083692,58	52	1869	742005,09	6083938,5	52	1910	740637,38	6083636,39
52	1747	745646,38	6083947,75	52	1788	744326,54	6084125,64	52	1829	743111,13	6083682,18	52	1870	741994,6	6083942,51	52	1911	740634,58	6083633,17
52	1748	745629,76	6083962,86	52	1789	744297,26	6084104,04	52	1830	743085,17	6083670,3	52	1871	741912,73	6083955,42	52	1912	740607,62	6083593,09
52	1749	745614,39	6083975,34	52	1790	744252,89	6084095,35	52	1831	743070,17	6083662,08	52	1872	741886,49	6083953,77	52	1913	740601,35	6083579,61
52	1750	745579,18	6083998,23	52	1791	744206,57	6084080,7	52	1832	743044,42	6083657,08	52	1873	741826,16	6083940,41	52	1914	740581,28	6083531,74
52	1751	745548,31	6084010,84	52	1792	744178,17	6084069,26	52	1833	742988,43	6083634,44	52	1874	741817,92	6083937,18	52	1915	740578,69	6083517,96
52	1752	745534,17	6084015,28	52	1793	744169,92	6084065,18	52	1834	742982,84	6083633,47	52	1875	741803,62	6083946,07	52	1916	740570,43	6083515,11
52	1753	745464,14	6084024,26	52	1794	744110,22	6084077,29	52	1835	742947,44	6083622,8	52	1876	741774,38	6083959,47	52	1917	740555,52	6083504,43
52	1754	745435,84	6084022,85	52	1795	744107,78	6084076,5	52	1836	742942,1	6083622,05	52	1877	741724,83	6083974,38	52	1918	740547,11	6083497,81
52	1755	745368,22	6084007,27	52	1796	744011,65	6084045,3	52	1837	742902,44	6083648,67	52	1878	741702,56	6083978,05	52	1919	740492,66	6083431,49
52	1756	745351,09	6084000,02	52	1797	743994,65	6084032,94	52	1838	742885,96	6083656,22	52	1879	741684,77	6083980,15	52	1920	740472,94	6083387,94
52	1757	745320,14	6083983,59	52	1798	743955,9	6084001,58	52	1839	742869,33	6083666,03	52	1880	741665,42	6083981,57	52	1921	740455,61	6083309,54
52	1758	745279,93	6083946,92	52	1799	743922,51	6083967,13	52	1840	742824,92	6083682,4	52	1881	741640,32	6083981,84	52	1922	740454,99	6083270,57
52	1759	745250,11	6083951,69	52	1800	743913,83	6083955,7	52	1841	742810,43	6083685,86	52	1882	741611,16	6083978,06	52	1923	740455,24	6083256,97
52	1760	745207,98	6083953,95	52	1801	743894,86	6083925,49	52	1842	742776,03	6083690,97	52	1883	741556,11	6083992,62	52	1924	740472,12	6083186,36
52	1761	745193,17	6083952,63	52	1802	743874,61	6083859,76	52	1843	742759,94	6083691,95	52	1884	741514,34	6083996,87	52	1925	740475,94	6083177,71
52	1762	745146,43	6083946,71	52	1803	743873,66	6083852,25	52	1844	742753,61	6083693,27	52	1885	741483,66	6083997,61	52	1926	740469,22	6083164,93
52	1763	745081,76	6083927,05	52	1804	743856,08	6083855,75	52	1845	742746,59	6083693,81	52	1886	741455,93	6083994,85	52	1927	740458,11	6083148,4
52	1764	745051,26	6083911,73	52	1805	743835,82	6083858,71	52	1846	742743,42	6083700,59	52	1887	741411	6083984,46	52	1928	740444,85	6083125,55
52	1765	745032	6083900,7	52	1806	743794,56	6083862,62	52	1847	742730,07	6083724,65	52	1888	741406,68	6083982,93	52	1929	740417,91	6083086,57
52	1766	744991,8	6083866,27	52	1807	743765,24	6083863,25	52	1848	742687,18	6083771,98	52	1889	741401,97	6083982,31	52	1930	740397,61	6083043,49
52	1767	744982,74	6083856,13	52	1808	743717,3	6083854,81	52	1849	742681,54	6083776,5	52	1890	741372,24	6083986,84	52	1931	740393,6	6083030,84
52	1768	744972,11	6083846,47	52	1809	743684,82	6083844,92	52	1850	742647,42	6083798,51	52	1891	741340,04	6083999	52	1932	740377,2	6083049,91
52	1769	744956,34	6083844,91	52	1810	743646,08	6083828,47	52	1851	742628,84	6083806,82	52	1892	741293,74	6084010,41	52	1933	740373,44	6083056
52	1770	744899,47	6083836,58	52	1811	743607	6083806,79	52	1852	742604,25	6083816,34	52	1893	741214,72	6084020,13	52	1934	740348,79	6083086,83
52	1771	744882,49	6083866,12	52	1812	743595,12	6083799,65	52	1853	742525,01	6083829,76	52	1894	741179,84	6084021,34	52	1935	740343,82	6083091,9
52	1772	744857,55	6083902,78	52	1813	743575,95	6083785,5	52	1854	742471,03	6083827,88	52	1895	741134,43	6084018,6	52	1936	740340,3	6083096,94
52	1773	744844,65	6083928,03	52	1814	743564,69	6083776,12	52	1855	742431,61	6083831,9	52	1896	741090,55	6084010,98	52	1937	740310,5	6083130,73
52	1774	744836,59	6083949,19	52	1815	743542,18	6083751,76	52	1856	742400,86	6083832,66	52	1897	741059,39	6084001,92	52	1938	740263,03	6083173,66
52	1775	744825,32	6083973,67	52	1816	743491,96	6083720,42	52	1857	742328,05	6083814,8	52	1898	741052,75	6084000,84	52	1939	740250,5	6083184,11
52	1776	744805,81	6084009,48	52	1817	743475,74	6083708,69	52	1858	742310,92	6083806,98	52	1899	740987,1	6083978,19	52	1940	740197,97	6083224,34
52	1777	744797,93	6084022,68	52	1818	743472,45	6083708,04	52	1859	742285,17	6083792,82	52	1900	740869,15	6083912,72	52	1941	740181,52	6083235,67
52	1778	744768,59	6084067,55	52	1819	743431,03	6083706,83	52	1860	742273,35	6083782	52	1901	740861,05	6083909,9	52	1942	740151,82	6083253,82
52	1779	744701,71	6084131,01	52	1820	743372,55	6083694,88	52	1861	742249,95	6083788,6	52	1902	740842,64	6083905,78	52	1943	740138,64	6083294,46
52	1780	744674,11	6084146,72	52	1821	743355,16	6083688,49	52	1862	742214,62	6083795,93	52	1903	740777,46	6083878,35	52	1944	740136,58	6083296,92
52	1781	744639,48	6084160,47	52	1822	743339,17	6083680,98	52	1863	742191,41	6083803,88	52	1904	740745	6083856	52	1945	740104,53	6083396,5
52	1782	744586,09	6084176,11	52	1823	743327,34	6083686,42	52	1864	742170,07	6083809,86	52	1905	740709,59	6083824,73	52	1946	740050,19	6083452,37
52	1783	744519,8	6084183,94	52	1824	743268,84	6083703,14	52	1865	742117,46	6083821,57	52	1906	740702,41	6083816,67	52	1947	740024,27	6083470,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	1948	740001,61	6083483,73	52	1989	738577,34	6083642,8	52	2030	737325,16	6083330,53	52	2071	735867,77	6083494,16	52	2112	734593,73	6083295,12
52	1949	739900,23	6083505,28	52	1990	738554,69	6083642,9	52	2031	737276,14	6083315,37	52	2072	735844,95	6083489,87	52	2113	734576,05	6083315,58
52	1950	739898,53	6083505,11	52	1991	738486,14	6083623,38	52	2032	737263,15	6083309,44	52	2073	735772,86	6083461,04	52	2114	734546,44	6083343,5
52	1951	739888,55	6083504,07	52	1992	738457,19	6083631,37	52	2033	737203,7	6083365,59	52	2074	735754,82	6083447,84	52	2115	734537,51	6083350,36
52	1952	739871,56	6083511,47	52	1993	738417,49	6083638,12	52	2034	737179	6083379,43	52	2075	735743,45	6083438,49	52	2116	734506,57	6083369,88
52	1953	739812,48	6083526,99	52	1994	738406	6083638,91	52	2035	737144,74	6083393,09	52	2076	735713,18	6083427,53	52	2117	734495,96	6083373,72
52	1954	739798,29	6083528,46	52	1995	738382	6083639,1	52	2036	737109,17	6083403,59	52	2077	735693,4	6083417,42	52	2118	734494,57	6083397,9
52	1955	739767,14	6083529,27	52	1996	738340,73	6083635,16	52	2037	737073,5	6083410,67	52	2078	735675,56	6083407,1	52	2119	734484,13	6083451,11
52	1956	739716,55	6083512,84	52	1997	738266,89	6083612,73	52	2038	737016,72	6083416,65	52	2079	735638,08	6083379,81	52	2120	734478,1	6083468,76
52	1957	739704,03	6083520,57	52	1998	738234,16	6083595,33	52	2039	736987,55	6083417,59	52	2080	735623,34	6083365,75	52	2121	734456,66	6083512,87
52	1958	739663,27	6083543,5	52	1999	738219,18	6083586,5	52	2040	736918,36	6083414,75	52	2081	735593,43	6083368,97	52	2122	734446,43	6083528,65
52	1959	739643,75	6083552,17	52	2000	738195,51	6083569,69	52	2041	736776,43	6083433,51	52	2082	735552,01	6083367,39	52	2123	734389,34	6083586,43
52	1960	739629,73	6083557,54	52	2001	738178,62	6083555,98	52	2042	736739,79	6083434,94	52	2083	735531,44	6083366,57	52	2124	734373,35	6083597,07
52	1961	739548,56	6083570,46	52	2002	738161,41	6083540,44	52	2043	736692,82	6083426,81	52	2084	735490,35	6083355,74	52	2125	734353,39	6083608,74
52	1962	739533,03	6083569,71	52	2003	738146,47	6083525,39	52	2044	736622,18	6083405,67	52	2085	735442,16	6083395,87	52	2126	734339,2	6083615,3
52	1963	739437,81	6083539,82	52	2004	738118,9	6083494,57	52	2045	736588,32	6083440,79	52	2086	735377,8	6083432,58	52	2127	734277,49	6083640,91
52	1964	739421,56	6083529,69	52	2005	738115,74	6083494,4	52	2046	736578,82	6083447,47	52	2087	735359,68	6083440,73	52	2128	734246,95	6083650,79
52	1965	739398,55	6083511,36	52	2006	738044,8	6083475,48	52	2047	736554,7	6083461,98	52	2088	735345,87	6083446,11	52	2129	734239,2	6083652,65
52	1966	739342	6083496,38	52	2007	738016,91	6083489,64	52	2048	736481,18	6083483,07	52	2089	735298,23	6083458,22	52	2130	734219,34	6083659,64
52	1967	739326,73	6083491,59	52	2008	738009,66	6083497,02	52	2049	736462,01	6083484,74	52	2090	735188,58	6083472,12	52	2131	734195,52	6083677,17
52	1968	739309,2	6083485,3	52	2009	737978,58	6083522,84	52	2050	736434,13	6083485,22	52	2091	735152,96	6083473,44	52	2132	734157,3	6083723,14
52	1969	739267,78	6083464,78	52	2010	737965,9	6083531,36	52	2051	736417,89	6083480,83	52	2092	735124,69	6083469,93	52	2133	734111,29	6083763,78
52	1970	739254,34	6083455,26	52	2011	737945,12	6083543,59	52	2052	736362,3	6083497,22	52	2093	735087,14	6083462,54	52	2134	734091,89	6083776,18
52	1971	739238,86	6083443,27	52	2012	737918,64	6083554,76	52	2053	736355,02	6083497,97	52	2094	735041,78	6083447,63	52	2135	734074,89	6083785,94
52	1972	739182,93	6083375,81	52	2013	737841,15	6083581,13	52	2054	736324,2	6083498,73	52	2095	735033,7	6083445,56	52	2136	734043,01	6083794,92
52	1973	739173,88	6083355,72	52	2014	737766,26	6083591,52	52	2055	736277,05	6083490,54	52	2096	734984,82	6083425,84	52	2137	734006,72	6083823,88
52	1974	739133,24	6083393,6	52	2015	737667,69	6083559,52	52	2056	736258,99	6083485,11	52	2097	734958,24	6083410,37	52	2138	733968,13	6083844,93
52	1975	739110,87	6083409,25	52	2016	737648,2	6083545,7	52	2057	736207,57	6083461,3	52	2098	734911,71	6083368,5	52	2139	733896,79	6083865,81
52	1976	739086,96	6083423,62	52	2017	737598,74	6083493,92	52	2058	736192,7	6083450,67	52	2099	734904,83	6083360,01	52	2140	733885,97	6083866,88
52	1977	739051,16	6083437,71	52	2018	737585,83	6083474,3	52	2059	736184,53	6083444,22	52	2100	734881,98	6083324,87	52	2141	733855,94	6083867,58
52	1978	739033,32	6083442,84	52	2019	737574,63	6083455,07	52	2060	736175,79	6083433,58	52	2101	734876,23	6083308,75	52	2142	733827,06	6083863,95
52	1979	739000,97	6083448,47	52	2020	737568,63	6083442,19	52	2061	736159,38	6083430,6	52	2102	734869,58	6083300,27	52	2143	733812,04	6083860,94
52	1980	738981,3	6083490,89	52	2021	737552,68	6083404,51	52	2062	736126,35	6083435,55	52	2103	734851,72	6083306,22	52	2144	733774,41	6083848,17
52	1981	738955,7	6083522,67	52	2022	737549,7	6083396,51	52	2063	736098,33	6083435,73	52	2104	734836,87	6083308,75	52	2145	733767,43	6083848,92
52	1982	738947,85	6083530,62	52	2023	737539,52	6083395,31	52	2064	736088,33	6083433,53	52	2105	734792,5	6083311,39	52	2146	733735,62	6083849,79
52	1983	738899,53	6083566,58	52	2024	737517,89	6083391,28	52	2065	736079,28	6083440,16	52	2106	734745,76	6083306,59	52	2147	733703,53	6083845,51
52	1984	738869,7	6083582,42	52	2025	737458,39	6083370,11	52	2066	736051,89	6083457,02	52	2107	734695,57	6083291,25	52	2148	733677,58	6083839,87
52	1985	738801,89	6083602,92	52	2026	737435,33	6083356,86	52	2067	736013,82	6083475,32	52	2108	734652,28	6083278,73	52	2149	733623,04	6083819,33
52	1986	738782,79	6083605,13	52	2027	737411,97	6083335,06	52	2068	735950,71	6083493,58	52	2109	734624,09	6083267,14	52	2150	733604,51	6083808,94
52	1987	738682,88	6083632,21	52	2028	737371,24	6083337,07	52	2069	735928,03	6083496,23	52	2110	734614,73	6083265,66	52	2151	733588,8	6083818,98
52	1988	738642,74	6083638,81	52	2029	737347,52	6083334,42	52	2070	735894,27	6083497,32	52	2111	734610,19	6083273,2	52	2152	733571,99	6083828,6

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	2153	733556,36	6083835,74	52	2194	731879,66	6083805,54	52	2235	730518,89	6083750,49	52	2276	729169,98	6084154,47	52	2317	728023,51	6084168,23
52	2154	733519,44	6083850,72	52	2195	731842,44	6083818,96	52	2236	730431,36	6083769,12	52	2277	729147,58	6084141,9	52	2318	728021,66	6084167,59
52	2155	733440,58	6083865,4	52	2196	731764,06	6083830,59	52	2237	730412,2	6083767,7	52	2278	729115,63	6084116,15	52	2319	727962,11	6084147,14
52	2156	733408,48	6083864,71	52	2197	731665,48	6083798,58	52	2238	730391,06	6083760,55	52	2279	729095,77	6084096,3	52	2320	727955,27	6084149,56
52	2157	733371,75	6083859,34	52	2198	731641,44	6083780,26	52	2239	730373,03	6083769,61	52	2280	729067,1	6084099,35	52	2321	727921,59	6084156,78
52	2158	733353,22	6083854,86	52	2199	731613,89	6083755,77	52	2240	730349,25	6083790,8	52	2281	729044,11	6084101,06	52	2322	727869,28	6084160,93
52	2159	733292,45	6083828,95	52	2200	731581,1	6083713,31	52	2241	730327,05	6083804,63	52	2282	729020,49	6084101,39	52	2323	727800,44	6084144,84
52	2160	733272,76	6083816,36	52	2201	731539,18	6083705,02	52	2242	730312,21	6083813	52	2283	728998,62	6084100,44	52	2324	727766,63	6084130,27
52	2161	733251,7	6083819,33	52	2202	731522,27	6083699,08	52	2243	730210,84	6083834,58	52	2284	728973,07	6084102,91	52	2325	727736,9	6084114,35
52	2162	733213,25	6083821,03	52	2203	731507,1	6083693,74	52	2244	730139,17	6083817,24	52	2285	728944,34	6084111,11	52	2326	727704,65	6084084,47
52	2163	733174,3	6083815,13	52	2204	731495,43	6083688	52	2245	730129,54	6083812,9	52	2286	728942,96	6084115,19	52	2327	727698,02	6084090,39
52	2164	733136,31	6083805,45	52	2205	731493,63	6083692,08	52	2246	730114,83	6083813,51	52	2287	728920,71	6084143,52	52	2328	727679,14	6084099,41
52	2165	733076,75	6083779,38	52	2206	731469,78	6083722,11	52	2247	730093,96	6083811,33	52	2288	728911,8	6084152,98	52	2329	727583,39	6084118,21
52	2166	733039,22	6083753,75	52	2207	731453,92	6083738,54	52	2248	730082,42	6083809,5	52	2289	728857,05	6084194,02	52	2330	727562,24	6084115,98
52	2167	732973,97	6083679,5	52	2208	731400,78	6083777,9	52	2249	730010,72	6083783,43	52	2290	728764,77	6084215,86	52	2331	727516,66	6084108,7
52	2168	732968,33	6083652,95	52	2209	731389,08	6083783,38	52	2250	730002,45	6083778,43	52	2291	728742,19	6084215,51	52	2332	727494,04	6084102,02
52	2169	732950,51	6083669,02	52	2210	731374,59	6083789,64	52	2251	729983,36	6083829,37	52	2292	728730,72	6084212,62	52	2333	727467,43	6084134,68
52	2170	732898,89	6083694,51	52	2211	731284,91	6083805,72	52	2252	729972,98	6083843,89	52	2293	728677,23	6084253,13	52	2334	727456,91	6084145,09
52	2171	732847,04	6083711,79	52	2212	731237,32	6083797,41	52	2253	729956,26	6083865,22	52	2294	728647,97	6084262,37	52	2335	727407,11	6084181,05
52	2172	732790,83	6083722,29	52	2213	731232,51	6083795,95	52	2254	729928,35	6083893,28	52	2295	728642,6	6084266,21	52	2336	727376,63	6084193,56
52	2173	732743,57	6083725,44	52	2214	731181,52	6083772,26	52	2255	729917,1	6083910	52	2296	728617,23	6084281,61	52	2337	727366,04	6084196,91
52	2174	732707,91	6083720,33	52	2215	731134,64	6083729,96	52	2256	729841,91	6083976,66	52	2297	728565,71	6084299,53	52	2338	727295,14	6084205,99
52	2175	732670,28	6083711,43	52	2216	731130,81	6083725,21	52	2257	729804,63	6083991,18	52	2298	728556,03	6084301,47	52	2339	727284,51	6084205,16
52	2176	732595,94	6083721,85	52	2217	731127,37	6083719,91	52	2258	729795,73	6083993,66	52	2299	728506,18	6084305,13	52	2340	727279,49	6084207,91
52	2177	732577,23	6083719,98	52	2218	731116,65	6083718,54	52	2259	729775,97	6084006,61	52	2300	728484,1	6084303,47	52	2341	727239,96	6084223,04
52	2178	732562,42	6083717,8	52	2219	731100,89	6083713,79	52	2260	729749,65	6084017,75	52	2301	728417,9	6084286,62	52	2342	727207,62	6084231,63
52	2179	732482,56	6083687,68	52	2220	731069,2	6083722,63	52	2261	729723,56	6084026,64	52	2302	728405,36	6084281	52	2343	727176,74	6084237,37
52	2180	732462,53	6083673,12	52	2221	731044,93	6083724,15	52	2262	729651,98	6084036,59	52	2303	728378,13	6084266,2	52	2344	727152,9	6084262,51
52	2181	732436,99	6083667,59	52	2222	731004,29	6083759,26	52	2263	729648	6084042,99	52	2304	728358,28	6084251,49	52	2345	727131,63	6084279,07
52	2182	732414,41	6083658,72	52	2223	730990,1	6083763,85	52	2264	729609,1	6084087,07	52	2305	728327,47	6084225,6	52	2346	727104,39	6084296,9
52	2183	732401,07	6083651,87	52	2224	730959,11	6083791,99	52	2265	729595,89	6084098,2	52	2306	728314,83	6084217,59	52	2347	727089,74	6084304,8
52	2184	732378,5	6083656,63	52	2225	730935,32	6083804,35	52	2266	729557,8	6084123,49	52	2307	728260,77	6084165,81	52	2348	727070,92	6084312,22
52	2185	732333,64	6083648,99	52	2226	730833,95	6083825,93	52	2267	729516,97	6084138,95	52	2308	728257,4	6084161,09	52	2349	727040,25	6084331,48
52	2186	732301,31	6083673,59	52	2227	730766,13	6083821,07	52	2268	729476,5	6084149,38	52	2309	728250,27	6084154,56	52	2350	727016,5	6084342,64
52	2187	732255,56	6083690,27	52	2228	730753,1	6083819,69	52	2269	729472,53	6084151,59	52	2310	728210,31	6084102,09	52	2351	726974,06	6084356,77
52	2188	732201,03	6083702,9	52	2229	730715,64	6083814,5	52	2270	729448,76	6084161,82	52	2311	728197,77	6084115,15	52	2352	726959,34	6084359,89
52	2189	732132	6083730,26	52	2230	730701,99	6083811,69	52	2271	729390,87	6084182,43	52	2312	728188,69	6084122,19	52	2353	726907,29	6084363,99
52	2190	732082,4	6083756,59	52	2231	730679,61	6083812,55	52	2272	729313,26	6084193,78	52	2313	728156,85	6084142,41	52	2354	726901,1	6084363,22
52	2191	732024,19	6083786,55	52	2232	730611,09	6083796,59	52	2273	729299,64	6084192,6	52	2314	728139,43	6084150,27	52	2355	726863,03	6084375,79
52	2192	731922,82	6083808,12	52	2233	730559,83	6083774,59	52	2274	729265,3	6084188,44	52	2315	728125,13	6084155,92	52	2356	726852,53	6084377,88
52	2193	731891	6083800,62	52	2234	730529,78	6083758,54	52	2275	729202,75	6084170,19	52	2316	728041,18	6084169,64	52	2357	726803,13	6084381,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	2358	726759,09	6084374,15	52	2399	725682,18	6084411,49	52	2440	724459,07	6084448,65	52	2481	723173,92	6084731,18	52	2522	721624,62	6084444,8
52	2359	726745,43	6084370,29	52	2400	725650,35	6084378,96	52	2441	724419,7	6084440,79	52	2482	723140,88	6084732,18	52	2523	721595,49	6084434,32
52	2360	726696,35	6084349	52	2401	725607,58	6084364,09	52	2442	724405,39	6084436,41	52	2483	723042,31	6084700,18	52	2524	721558,34	6084410,95
52	2361	726692,26	6084346,52	52	2402	725595,89	6084397,03	52	2443	724355,05	6084412,91	52	2484	723011,77	6084675,82	52	2525	721521,38	6084418,83
52	2362	726664,94	6084343,95	52	2403	725564,8	6084434,18	52	2444	724343,56	6084404,88	52	2485	722988,65	6084653,35	52	2526	721473,94	6084403,42
52	2363	726642,3	6084346,23	52	2404	725557,27	6084441,23	52	2445	724331,66	6084395,92	52	2486	722955,86	6084608,91	52	2527	721467,06	6084424,63
52	2364	726620,21	6084347,82	52	2405	725511,36	6084473,45	52	2446	724308,97	6084368,87	52	2487	722903,53	6084591,91	52	2528	721390,06	6084493,99
52	2365	726596,43	6084348	52	2406	725491,85	6084482,46	52	2447	724288,1	6084381,69	52	2488	722872,01	6084563,44	52	2529	721313,6	6084511,54
52	2366	726580,79	6084346,56	52	2407	725446,97	6084496,48	52	2448	724279,53	6084385,81	52	2489	722817,18	6084551,61	52	2530	721289,34	6084515,93
52	2367	726556,85	6084343,42	52	2408	725402,34	6084504,83	52	2449	724277,28	6084402,69	52	2490	722812,93	6084569,23	52	2531	721254,39	6084519,13
52	2368	726551,39	6084344,66	52	2409	725355,07	6084507,98	52	2450	724247,08	6084482,99	52	2491	722790,01	6084593,07	52	2532	721228,93	6084519,22
52	2369	726547,77	6084347,45	52	2410	725333,16	6084505,97	52	2451	724226,28	6084509,76	52	2492	722767,34	6084598,4	52	2533	721217,82	6084518,95
52	2370	726516,08	6084367,57	52	2411	725275,82	6084491,2	52	2452	724207,67	6084529,92	52	2493	722753,53	6084586,01	52	2534	721208,31	6084518,16
52	2371	726433,53	6084389,24	52	2412	725265,52	6084486,83	52	2453	724169,96	6084561,79	52	2494	722735,06	6084563,12	52	2535	721173,81	6084522,31
52	2372	726391,21	6084391	52	2413	725234,59	6084470,43	52	2454	724147,1	6084576,67	52	2495	722693,34	6084603,88	52	2536	721150,5	6084519,72
52	2373	726388,31	6084391,9	52	2414	725216,1	6084455,58	52	2455	724128,95	6084587,15	52	2496	722682,2	6084613,92	52	2537	721138,61	6084517,69
52	2374	726376,49	6084436,78	52	2415	725196,61	6084451,3	52	2456	724069,03	6084606,57	52	2497	722683,87	6084637,7	52	2538	721109,25	6084506,22
52	2375	726369,77	6084450,26	52	2416	725190,7	6084450,73	52	2457	724057,87	6084608,32	52	2498	722669,3	6084664,8	52	2539	721084,94	6084504,95
52	2376	726358,55	6084469,91	52	2417	725141,85	6084467,37	52	2458	724017,78	6084610,54	52	2499	722637,57	6084675,48	52	2540	720986,37	6084472,96
52	2377	726319,65	6084513,98	52	2418	725135,42	6084468,56	52	2459	723988,26	6084609,2	52	2500	722607,75	6084674,31	52	2541	720933,8	6084423,26
52	2378	726308,11	6084523,72	52	2419	725116,81	6084469,8	52	2460	723965,29	6084606,53	52	2501	722578,7	6084693,4	52	2542	720928,92	6084416,6
52	2379	726270,01	6084549,01	52	2420	725092,86	6084480,22	52	2461	723925,11	6084610,43	52	2502	722477,33	6084714,98	52	2543	720902,04	6084427,03
52	2380	726217,84	6084567,07	52	2421	725078,31	6084485,42	52	2462	723896,93	6084607,15	52	2503	722450,09	6084713,55	52	2544	720835,75	6084445,36
52	2381	726203,01	6084569,98	52	2422	725000,45	6084496,85	52	2463	723881,45	6084601,29	52	2504	722351,51	6084681,56	52	2545	720772	6084452,33
52	2382	726153,81	6084573,5	52	2423	724948,48	6084487,15	52	2464	723866,83	6084621,44	52	2505	722307,72	6084635,99	52	2546	720701,71	6084432,77
52	2383	726108,11	6084565,75	52	2424	724935,47	6084482,88	52	2465	723806,95	6084674,21	52	2506	722272,77	6084630,12	52	2547	720607,57	6084452,69
52	2384	726097,28	6084562,59	52	2425	724924,72	6084477,73	52	2466	723782,77	6084688,1	52	2507	722196,8	6084600,61	52	2548	720593,92	6084451,52
52	2385	726044,4	6084538,35	52	2426	724914,53	6084479,95	52	2467	723780,41	6084690,04	52	2508	722151,9	6084569,34	52	2549	720557,4	6084447,08
52	2386	726023,8	6084521,93	52	2427	724898,31	6084479,19	52	2468	723744,31	6084713,66	52	2509	722088,37	6084496,27	52	2550	720472,49	6084416,28
52	2387	726016,22	6084515,89	52	2428	724851,8	6084471,2	52	2469	723696,43	6084727,98	52	2510	722077,24	6084469,93	52	2551	720457,64	6084406,16
52	2388	726003,08	6084516,64	52	2429	724837,02	6084466,81	52	2470	723664,42	6084746,99	52	2511	722070,93	6084451,5	52	2552	720427,06	6084413,88
52	2389	725981,37	6084516,68	52	2430	724789,09	6084445,44	52	2471	723629,13	6084770,7	52	2512	722050,98	6084438,32	52	2553	720367,57	6084419,72
52	2390	725956,22	6084514,44	52	2431	724775,2	6084436,83	52	2472	723600,17	6084804,8	52	2513	721991,59	6084371,85	52	2554	720321,06	6084411,73
52	2391	725903,16	6084499,58	52	2432	724770,11	6084431,18	52	2473	723538,5	6084853,59	52	2514	721970,13	6084376,9	52	2555	720285,97	6084401,32
52	2392	725899,35	6084500,05	52	2433	724735,81	6084453,32	52	2474	723458,45	6084875,14	52	2515	721924,58	6084395,13	52	2556	720262,8	6084403,12
52	2393	725863,55	6084494,91	52	2434	724634,44	6084474,9	52	2475	723415,83	6084877,46	52	2516	721913,72	6084395,58	52	2557	720220,58	6084400,5
52	2394	725852,34	6084492,25	52	2435	724605,07	6084471,19	52	2476	723394,5	6084877,49	52	2517	721894,96	6084403,63	52	2558	720187,39	6084392,67
52	2395	725789,58	6084465,39	52	2436	724596,73	6084469,49	52	2477	723295,93	6084845,49	52	2518	721830,65	6084431,56	52	2559	720179,26	6084392,86
52	2396	725763,71	6084445,44	52	2437	724540,94	6084446,69	52	2478	723253,49	6084808,51	52	2519	721773,58	6084446,52	52	2560	720152,05	6084389,57
52	2397	725759,47	6084441,57	52	2438	724501,1	6084452,5	52	2479	723219,11	6084768,78	52	2520	721707,44	6084451,42	52	2561	720140,81	6084387,4
52	2398	725702,49	6084423,41	52	2439	724492,24	6084451,85	52	2480	723192,4	6084729,08	52	2521	721651,95	6084449,77	52	2562	720126,15	6084387,4



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	2563	720077.07	6084375.77	52	2604	718704.21	6084304.05	52	2645	717441.53	6084742.2	52	2686	717679.32	6084701.35	52	2727	719315.03	6084517.53
52	2564	720020.42	6084368.67	52	2605	718701.5	6084301.25	52	2646	717409.42	6084762.63	52	2687	717723	6084674.12	52	2728	719333.43	6084521.54
52	2565	720001.41	6084379.61	52	2606	718659.51	6084287.65	52	2647	717380	6084771.6	52	2688	717746.99	6084656.13	52	2729	719339.18	6084523.45
52	2566	719976.65	6084390.22	52	2607	718638.51	6084275.17	52	2648	717355.21	6084795.21	52	2689	717818.81	6084579.29	52	2730	719418.16	6084538.33
52	2567	719958.94	6084396.4	52	2608	718601.23	6084243.93	52	2649	717324.21	6084812.89	52	2690	717822.64	6084567.49	52	2731	719538.9	6084519.73
52	2568	719910.69	6084406.85	52	2609	718598.18	6084240.67	52	2650	717251.25	6084833.93	52	2691	717907.56	6084553.09	52	2732	719556.06	6084513.31
52	2569	719900.39	6084407.78	52	2610	718555.88	6084245.23	52	2651	717227.1	6084836.12	52	2692	717929.82	6084543.99	52	2733	719586.7	6084499.83
52	2570	719872.04	6084408.31	52	2611	718527.29	6084241.09	52	2652	717198.68	6084836.64	52	2693	717952.68	6084533.53	52	2734	719617.64	6084494.93
52	2571	719859.4	6084407.26	52	2612	718468.67	6084253.08	52	2653	717192.5	6084835.5	52	2694	718068.17	6084429.47	52	2735	719668.08	6084478.53
52	2572	719821.33	6084402.84	52	2613	718423.46	6084245.47	52	2654	717189.55	6084836.66	52	2695	718084.58	6084401.61	52	2736	719699.62	6084474.64
52	2573	719761.1	6084386.03	52	2614	718417.14	6084243.64	52	2655	717121.32	6084855.06	52	2696	718089.04	6084386.32	52	2737	719717.87	6084478.1
52	2574	719747.88	6084379.96	52	2615	718363.79	6084219.25	52	2656	717074.48	6084861.91	52	2697	718091.21	6084384.35	52	2738	719724.8	6084478.55
52	2575	719724.37	6084378.2	52	2616	718341.68	6084201.48	52	2657	717031.87	6084863.06	52	2698	718097.68	6084382.98	52	2739	719809.8	6084502.28
52	2576	719705.31	6084374.59	52	2617	718271.44	6084264.74	52	2658	717016.11	6084862.86	52	2699	718129.9	6084393.44	52	2740	719847.87	6084506.7
52	2577	719645.05	6084382.06	52	2618	718220.56	6084282.54	52	2659	716926.98	6084836.62	52	2700	718205.7	6084387.76	52	2741	719866.83	6084508.28
52	2578	719602.04	6084396.05	52	2619	718185.6	6084289.69	52	2660	716893.3	6084817.32	52	2701	718240.67	6084380.61	52	2742	719909.35	6084507.48
52	2579	719564.44	6084402.01	52	2620	718135.11	6084293.48	52	2661	716883.86	6084811.56	52	2702	718316.92	6084353.93	52	2743	719919.67	6084506.56
52	2580	719552.44	6084402.87	52	2621	718080.6	6084275.78	52	2662	716832.56	6084754.61	52	2703	718351.67	6084322.62	52	2744	719992.02	6084490.88
52	2581	719541.87	6084410.37	52	2622	718059.91	6084292.17	52	2663	716826.3	6084755.27	52	2704	718388.99	6084339.7	52	2745	720009.71	6084484.68
52	2582	719521.1	6084419.51	52	2623	718045.74	6084295.18	52	2664	716796.22	6084779.63	52	2705	718395.3	6084341.53	52	2746	720039.51	6084471.95
52	2583	719503.96	6084425.94	52	2624	718002.87	6084333.8	52	2665	716761.17	6084802.41	52	2706	718463.46	6084353.05	52	2747	720074.22	6084476.3
52	2584	719423.37	6084438.36	52	2625	717997.49	6084352.25	52	2666	716749.5	6084806.9	52	2707	718522.07	6084341.04	52	2748	720120.94	6084487.37
52	2585	719370.72	6084428.45	52	2626	717984.2	6084374.98	52	2667	716829.36	6084895.54	52	2708	718550.68	6084345.2	52	2749	720154.32	6084487.66
52	2586	719359.9	6084424.85	52	2627	717907.2	6084444.34	52	2668	716843.51	6084904.17	52	2709	718565.54	6084343.65	52	2750	720193.79	6084498.42
52	2587	719321.93	6084416.6	52	2628	717891.97	6084451.33	52	2669	716877.18	6084923.47	52	2710	718584.02	6084359.14	52	2751	720338.73	6084517.54
52	2588	719310.96	6084413.08	52	2629	717869.72	6084460.42	52	2670	717010.9	6084962.83	52	2711	718609.2	6084374.2	52	2752	720362.37	6084519.71
52	2589	719287.58	6084421.71	52	2630	717783.58	6084475.01	52	2671	717034.55	6084963.12	52	2712	718636.83	6084383.14	52	2753	720451.47	6084510.98
52	2590	719265.67	6084426.96	52	2631	717755.32	6084473.54	52	2672	717077.15	6084961.98	52	2713	718638.35	6084387.41	52	2754	720463.87	6084507.84
52	2591	719216.38	6084432.46	52	2632	717750.18	6084477.51	52	2673	717147.41	6084951.71	52	2714	718684.41	6084453.81	52	2755	720555.02	6084537.44
52	2592	719154.47	6084431.49	52	2633	717734.84	6084524.8	52	2674	717204.07	6084936.41	52	2715	718689.52	6084459.4	52	2756	720653.8	6084517.04
52	2593	719141.27	6084428.07	52	2634	717686.93	6084576.06	52	2675	717236.28	6084935.78	52	2716	718747.51	6084508.5	52	2757	720661.75	6084520.65
52	2594	719090.44	6084443.19	52	2635	717662.93	6084594.04	52	2676	717260.07	6084933.65	52	2717	718851.59	6084550.96	52	2758	720751.68	6084546.2
52	2595	718946.84	6084458.57	52	2636	717633.85	6084612.15	52	2677	717369.69	6084902.07	52	2718	718866.11	6084553.88	52	2759	720818.14	6084557.22
52	2596	718915.11	6084459.45	52	2637	717568.22	6084626.12	52	2678	717405.54	6084881.74	52	2719	718909.9	6084559.41	52	2760	720927.99	6084533.83
52	2597	718885.91	6084455.77	52	2638	717564.96	6084656.88	52	2679	717428.53	6084859.84	52	2720	718957.45	6084558.12	52	2761	721058.78	6084576.29
52	2598	718871.39	6084452.83	52	2639	717564.95	6084656.97	52	2680	717454.9	6084851.81	52	2721	719101.08	6084542.74	52	2762	721080.22	6084576.64
52	2599	718802.01	6084424.53	52	2640	717568.22	6084626.12	52	2681	717503.04	6084821.17	52	2722	719143.77	6084530.03	52	2763	721168.69	6084574.92
52	2600	718763.24	6084391.67	52	2641	717532.48	6084633.74	52	2682	717525.61	6084803.59	52	2723	719149.26	6084531.47	52	2764	721198.87	6084572.82
52	2601	718758.14	6084386.08	52	2642	717526.36	6084632.7	52	2683	717552.52	6084774.25	52	2724	719215.12	6084532.54	52	2765	721382.14	6084550.69
52	2602	718727.52	6084341.94	52	2643	717508.98	6084675.68	52	2684	717592.95	6084730.18	52	2725	719288.87	6084524.33	52	2766	721415.11	6084544.83
52	2603	718717.95	6084314.88	52	2644	717464.08	6084724.62	52	2685	717597.57	6084718.74	52	2726	719310.79	6084519.1	52	2767	721605.29	6084499.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	2768	721892.74	6084436.76	52	2809	723983.05	6084709.17	52	2850	725625.68	6084514.3	52	2891	727085.72	6084420.68	52	2932	728695.38	6084350.93
52	2769	721934.65	6084427.53	52	2810	724013.24	6084710.55	52	2851	725633.22	6084507.24	52	2892	727118.18	6084400.7	52	2933	728722.7	6084342.31
52	2770	722021.17	6084523.57	52	2811	724073.37	6084707.23	52	2852	725637.9	6084501.65	52	2893	727135.21	6084393.99	52	2934	728757.56	6084315.92
52	2771	722025.18	6084534.28	52	2812	724084.54	6084705.48	52	2853	725653.29	6084510.58	52	2894	727142.53	6084390.13	52	2935	728764.07	6084315.95
52	2772	722106.54	6084633.51	52	2813	724174.42	6084676.33	52	2854	725706.97	6084527.67	52	2895	727152.42	6084384.74	52	2936	728902.52	6084283.21
52	2773	722156.98	6084673.36	52	2814	724201.65	6084660.6	52	2855	725735.08	6084549.37	52	2896	727193.15	6084358.04	52	2937	728984.64	6084221.65
52	2774	722179.68	6084689.64	52	2815	724223.49	6084646.41	52	2856	725829.04	6084589.6	52	2897	727214.43	6084341.48	52	2938	728993.56	6084212.19
52	2775	722276.29	6084721	52	2816	724281.29	6084597.76	52	2857	725840.25	6084592.27	52	2898	727225.35	6084329.96	52	2939	729002.49	6084200.81
52	2776	722325.88	6084765.62	52	2817	724299.89	6084577.59	52	2858	725894.14	6084600.02	52	2899	727233.32	6084328.38	52	2940	729016.01	6084201.42
52	2777	722473.74	6084813.61	52	2818	724331.05	6084537.48	52	2859	725895.73	6084599.82	52	2900	727265.66	6084319.79	52	2941	729051.73	6084200.87
52	2778	722625.79	6084781.25	52	2819	724339.48	6084515.04	52	2860	725946.72	6084614.1	52	2901	727307.73	6084303.68	52	2942	729061.19	6084200.16
52	2779	722680.76	6084745.13	52	2820	724376.08	6084532.11	52	2861	725976.16	6084616.64	52	2902	727396.26	6084292.34	52	2943	729093.09	6084225.87
52	2780	722744.82	6084692.12	52	2821	724390.38	6084536.49	52	2862	725982.75	6084616.63	52	2903	727406.86	6084288.98	52	2944	729126.68	6084244.73
52	2781	722763.32	6084675.46	52	2822	724449.36	6084548.27	52	2863	725989.9	6084622.34	52	2904	727452.58	6084270.25	52	2945	729159.54	6084260.48
52	2782	722796.66	6084642.88	52	2823	724482.53	6084551.48	52	2864	726015.97	6084634.26	52	2905	727527.26	6084216.31	52	2946	729253.27	6084287.81
52	2783	722821.39	6084650.9	52	2824	724495.89	6084552.48	52	2865	726069.43	6084658.76	52	2906	727531.21	6084212.4	52	2947	729287.61	6084291.97
52	2784	722849.03	6084675.89	52	2825	724528.27	6084547.75	52	2866	726080.25	6084661.91	52	2907	727546.45	6084214.84	52	2948	729308.04	6084293.73
52	2785	722895.8	6084691.06	52	2826	724576.85	6084567.59	52	2867	726148.6	6084673.48	52	2908	727578.18	6084218.19	52	2949	729424.43	6084276.75
52	2786	722919.32	6084722.68	52	2827	724585.19	6084569.29	52	2868	726222.56	6084668.16	52	2909	727681.85	6084197.81	52	2950	729482.32	6084256.13
52	2787	722943.36	6084745.7	52	2828	724629.23	6084574.88	52	2869	726237.39	6084665.22	52	2910	727727	6084222.2	52	2951	729510.31	6084244.07
52	2788	722987.49	6084780.62	52	2829	724768.97	6084545.13	52	2870	726315.48	6084638.18	52	2911	727760.81	6084236.77	52	2952	729542.01	6084235.87
52	2789	723018.78	6084798.36	52	2830	724808.4	6084562.74	52	2871	726372.54	6084600.31	52	2912	727864.07	6084260.91	52	2953	729603.28	6084212.67
52	2790	723035.53	6084806.57	52	2831	724823.17	6084567.13	52	2872	726384.09	6084590.58	52	2913	727942.55	6084254.66	52	2954	729660.33	6084174.81
52	2791	723142.82	6084834.43	52	2832	724893.1	6084579.17	52	2873	726442.52	6084524.4	52	2914	727963.27	6084250.22	52	2955	729673.53	6084163.69
52	2792	723149.51	6084844.23	52	2833	724910.09	6084579.92	52	2874	726459.35	6084494.94	52	2915	728014.88	6084267.97	52	2956	729704.59	6084128.51
52	2793	723234.23	6084927.1	52	2834	724917.46	6084582.32	52	2875	726465.87	6084481.86	52	2916	728035.97	6084269.61	52	2957	729755.97	6084121.35
52	2794	723382.09	6084975.09	52	2835	724995.24	6084596.81	52	2876	726561.55	6084456.75	52	2917	728037.97	6084269.28	52	2958	729782.04	6084112.46
52	2795	723397.52	6084975.5	52	2836	725111.86	6084579.71	52	2877	726577.39	6084446.7	52	2918	728161.89	6084249.03	52	2959	729821.44	6084095.78
52	2796	723447.35	6084975.54	52	2837	725126.43	6084574.52	52	2878	726591.22	6084447.97	52	2919	728176.19	6084243.38	52	2960	729837.46	6084085.27
52	2797	723583.97	6084942.77	52	2838	725142.13	6084567.75	52	2879	726626.73	6084447.72	52	2920	728192.01	6084236.25	52	2961	729887.37	6084065.86
52	2798	723673.93	6084872.57	52	2839	725153.76	6084566.98	52	2880	726665.16	6084444.53	52	2921	728260.33	6084301.55	52	2962	730000.19	6083965.86
52	2799	723692.14	6084851.67	52	2840	725160.19	6084565.77	52	2881	726667.89	6084444.8	52	2922	728268.26	6084306.59	52	2963	730008.13	6083954.03
52	2800	723709.55	6084840.13	52	2841	725185.39	6084557.19	52	2882	726718.03	6084466.56	52	2923	728293.85	6084328.12	52	2964	730035.05	6083926.97
52	2801	723732.38	6084823.41	52	2842	725226.48	6084579.01	52	2883	726731.7	6084470.43	52	2924	728323.63	6084350.17	52	2965	730053.32	6083903.47
52	2802	723739.06	6084818.02	52	2843	725236.79	6084583.37	52	2884	726797.91	6084481.41	52	2925	728364.62	6084372.45	52	2966	730066.78	6083908.37
52	2803	723789.78	6084802.85	52	2844	725322.79	6084605.53	52	2885	726872.44	6084475.98	52	2926	728377.18	6084378.06	52	2967	730078.32	6083910.19
52	2804	723831.39	6084775.62	52	2845	725349.86	6084607.96	52	2886	726882.93	6084473.88	52	2927	728476.17	6084403.24	52	2968	730109.61	6083913.48
52	2805	723856.82	6084761.01	52	2846	725420.71	6084603.24	52	2887	726916.33	6084462.84	52	2928	728500.97	6084405.1	52	2969	730117.32	6083913.16
52	2806	723914.81	6084709.89	52	2847	725465.35	6084594.89	52	2888	726980.17	6084457.8	52	2929	728575.97	6084399.58	52	2970	730205.63	6083934.56
52	2807	723919.9	6084710.41	52	2848	725532.88	6084573.77	52	2889	726994.88	6084454.69	52	2930	728585.66	6084397.63	52	2971	730357.68	6083902.2
52	2808	723960.1	6084706.51	52	2849	725556.83	6084562.64	52	2890	727058.43	6084433.53	52	2931	728662.7	6084370.79	52	2972	730380	6083889.59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	2973	730402,2	6083875,78	52	3014	732373,29	6083756,61	52	3055	734120,35	6083875,12	52	3096	735557,05	6083467,76	52	3137	737253,24	6083452,58
52	2974	730410,92	6083868,01	52	3015	732384,01	6083754,34	52	3056	734145,86	6083860,5	52	3097	735590,21	6083468,93	52	3138	737285,45	6083422,16
52	2975	730426,14	6083869,08	52	3016	732400,5	6083760,81	52	3057	734165,26	6083848,08	52	3098	735621,06	6083491,08	52	3139	737308,09	6083429,17
52	2976	730496,86	6083854,03	52	3017	732417,82	6083764,55	52	3058	734234,28	6083787,12	52	3099	735647,64	6083506,45	52	3140	737330,44	6083433,05
52	2977	730520,35	6083866,58	52	3018	732428,06	6083771,65	52	3059	734264,67	6083750,58	52	3100	735667,41	6083516,58	52	3141	737366,02	6083437,04
52	2978	730571,61	6083888,58	52	3019	732547,69	6083816,83	52	3060	734266,88	6083748,94	52	3101	735691,38	6083525,26	52	3142	737376,33	6083436,61
52	2979	730674,4	6083912,51	52	3020	732562,5	6083819,01	52	3061	734315,81	6083733,39	52	3102	735718,36	6083545,01	52	3143	737380,83	6083440,82
52	2980	730692,89	6083911,8	52	3021	732590,73	6083821,83	52	3062	734377,51	6083707,79	52	3103	735826,48	6083588,27	52	3144	737410,35	6083457,94
52	2981	730701,86	6083913,65	52	3022	732660,61	6083812,01	52	3063	734398,85	6083697,95	52	3104	735849,31	6083592,55	52	3145	737476,59	6083481,51
52	2982	730739,32	6083918,85	52	3023	732684,82	6083817,74	52	3064	734428,89	6083680,37	52	3105	735889,06	6083597,3	52	3146	737485,45	6083500,53
52	2983	730759	6083920,92	52	3024	732738,34	6083825,41	52	3065	734444,87	6083669,72	52	3106	735939,79	6083595,65	52	3147	737502,22	6083529,39
52	2984	730828,74	6083925,88	52	3025	732809,25	6083820,69	52	3066	734530,45	6083583,07	52	3107	735962,48	6083592,97	52	3148	737515,16	6083549
52	2985	730980,79	6083893,53	52	3026	732865,43	6083810,19	52	3067	734540,7	6083567,24	52	3108	736056,98	6083565,64	52	3149	737589,36	6083626,68
52	2986	731005,21	6083880,85	52	3027	732938,33	6083785,9	52	3068	734572,8	6083501,18	52	3109	736097,36	6083546,21	52	3150	737613,19	6083643,48
52	2987	731036,01	6083852,89	52	3028	732982,61	6083836,3	52	3069	734578,83	6083483,53	52	3110	736114,07	6083535,92	52	3151	737761,04	6083691,49
52	2988	731049,76	6083848,45	52	3029	733016,01	6083859,19	52	3070	734588,09	6083436,34	52	3111	736129,33	6083535,63	52	3152	737873,37	6083675,9
52	2989	731081,44	6083821,07	52	3030	733022,24	6083863,35	52	3071	734598,32	6083429,88	52	3112	736137,81	6083534,35	52	3153	737950,87	6083649,54
52	2990	731086,47	6083819,66	52	3031	733111,58	6083902,45	52	3072	734607,24	6083423,03	52	3113	736153,06	6083545,29	52	3154	737990,59	6083632,78
52	2991	731127,02	6083856,23	52	3032	733149,61	6083912,14	52	3073	734650,36	6083382,39	52	3114	736230,44	6083581,07	52	3155	738021,88	6083614,36
52	2992	731203,03	6083891,61	52	3033	733208,02	6083921,01	52	3074	734734,91	6083406,11	52	3115	736248,5	6083586,48	52	3156	738034,57	6083605,81
52	2993	731207,85	6083893,07	52	3034	733252,07	6083919,05	52	3075	734770,25	6083409,99	52	3116	736318,98	6083598,69	52	3157	738062,98	6083582,21
52	2994	731279,69	6083905,7	52	3035	733329,87	6083952,19	52	3076	734787,29	6083411,36	52	3117	736364,87	6083597,57	52	3158	738071,81	6083592,08
52	2995	731414,23	6083881,56	52	3036	733348,16	6083956,63	52	3077	734818,27	6083409,53	52	3118	736372,14	6083596,83	52	3159	738094,26	6083614,66
52	2996	731446,24	6083867,09	52	3037	733403,27	6083964,66	52	3078	734826,95	6083422,9	52	3119	736419,95	6083582,77	52	3160	738111,45	6083630,23
52	2997	731518,76	6083813,37	52	3038	733438,8	6083965,47	52	3079	734833,83	6083431,4	52	3120	736428,91	6083585,2	52	3161	738136,99	6083650,9
52	2998	731525,96	6083808,04	52	3039	733557,04	6083943,49	52	3080	734903,74	6083494,34	52	3121	736470,58	6083584,48	52	3162	738164,67	6083670,46
52	2999	731528,19	6083805,73	52	3040	733593,95	6083928,51	52	3081	734935,49	6083512,95	52	3122	736489,79	6083582,81	52	3163	738187,1	6083683,68
52	3000	731547,34	6083830,54	52	3041	733611,13	6083920,66	52	3082	735008,82	6083542,51	52	3123	736600,17	6083551,18	52	3164	738219,82	6083701,07
52	3001	731574,87	6083855,03	52	3042	733656,34	6083937,69	52	3083	735024,74	6083546,61	52	3124	736636,64	6083529,19	52	3165	738330,65	6083734,75
52	3002	731610,98	6083882,57	52	3043	733682,28	6083943,32	52	3084	735067,77	6083560,76	52	3125	736646,13	6083522,51	52	3166	738376,79	6083739,07
52	3003	731758,83	6083930,57	52	3044	733730,41	6083949,77	52	3085	735105,34	6083568,16	52	3126	736650	6083518,49	52	3167	738412,78	6083738,78
52	3004	731876,49	6083913,12	52	3045	733762,28	6083948,9	52	3086	735147,75	6083573,41	52	3127	736664,1	6083522,71	52	3168	738424,28	6083738
52	3005	731901,16	6083904,2	52	3046	733792,39	6083959,11	52	3087	735201,16	6083571,44	52	3128	736734,58	6083534,91	52	3169	738483,86	6083727,87
52	3006	731917,61	6083908,09	52	3047	733807,4	6083962,11	52	3088	735310,82	6083557,54	52	3129	736789,51	6083532,74	52	3170	738490,4	6083726,05
52	3007	732069,66	6083875,73	52	3048	733850,73	6083967,54	52	3089	735382,27	6083539,35	52	3130	736922,9	6083515,13	52	3171	738549,48	6083742,88
52	3008	732128,23	6083845,58	52	3049	733895,76	6083966,52	52	3090	735396,08	6083533,96	52	3131	736983,46	6083517,61	52	3172	738583,45	6083742,72
52	3009	732174,05	6083821,29	52	3050	733906,58	6083965,45	52	3091	735423,27	6083521,77	52	3132	737027,21	6083516,21	52	3173	738648,84	6083738,72
52	3010	732230,94	6083798,72	52	3051	734013,6	6083934,13	52	3092	735436,54	6083514,57	52	3133	737083,99	6083510,22	52	3174	738709,06	6083728,82
52	3011	732278,16	6083787,78	52	3052	734021,68	6083929,85	52	3093	735492,06	6083482,65	52	3134	737137,55	6083499,58	52	3175	738801,79	6083703,7
52	3012	732346,78	6083762,78	52	3053	734054,92	6083911,6	52	3094	735514,97	6083463,58	52	3135	737173,1	6083489,07	52	3176	738813,5	6083702,34
52	3013	732358,25	6083754,04	52	3054	734089,87	6083883,71	52	3095	735526,23	6083466,55	52	3136	737224,47	6083468,62	52	3177	738915,17	6083671,6

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	3178	738946,48	6083654,98	52	3219	740354,9	6083272,11	52	3260	741880,18	6084053,68	52	3301	743480,59	6083831,33	52	3342	745036,88	6084016,51
52	3179	739019,16	6083600,89	52	3220	740355,51	6083311,1	52	3261	741907,52	6084055,39	52	3302	743500,8	6083853,21	52	3343	745133,87	6084046,02
52	3180	739027,01	6083592,94	52	3221	740381,52	6083428,71	52	3262	742030,31	6084036,03	52	3303	743512,06	6083862,58	52	3344	745180,37	6084051,91
52	3181	739065,27	6083545,38	52	3222	740403,47	6083476,95	52	3263	742040,82	6084032,03	52	3304	743540,61	6083883,61	52	3345	745202,76	6084053,92
52	3182	739069,32	6083536,65	52	3223	740485,16	6083576,45	52	3264	742070,07	6084019,02	52	3305	743558,37	6083894,29	52	3346	745248,04	6084051,5
52	3183	739078,72	6083533,96	52	3224	740494,55	6083583,78	52	3265	742185,57	6083914,99	52	3306	743597,45	6083915,98	52	3347	745265,63	6084067,55
52	3184	739132,43	6083512,81	52	3225	740509,05	6083618,34	52	3266	742189,99	6083908	52	3307	743655,58	6083940,65	52	3348	745312,04	6084092,2
52	3185	739157,26	6083497,88	52	3226	740518,44	6083638,56	52	3267	742223,8	6083898,59	52	3308	743688,04	6083950,56	52	3349	745329,17	6084099,45
52	3186	739177,65	6083522,49	52	3227	740539,92	6083670,48	52	3268	742241,09	6083892,68	52	3309	743760,02	6083963,22	52	3350	745430,63	6084122,82
52	3187	739193,13	6083534,45	52	3228	740541,66	6083690,07	52	3269	742254,51	6083889,88	52	3310	743803,01	6083962,31	52	3351	745459,16	6084124,24
52	3188	739213,28	6083548,74	52	3229	740573,24	6083799,81	52	3270	742269,39	6083898,07	52	3311	743805,68	6083970,95	52	3352	745564,21	6084110,77
52	3189	739275,39	6083579,52	52	3230	740588,46	6083827,84	52	3271	742286,52	6083905,89	52	3312	743834,22	6084016,38	52	3353	745578,35	6084106,34
52	3190	739292,93	6083585,81	52	3231	740627,74	6083883,37	52	3272	742395,65	6083932,63	52	3313	743842,89	6084027,79	52	3354	745624,64	6084087,41
52	3191	739315,83	6083593,01	52	3232	740634,94	6083891,42	52	3273	742441,76	6083931,5	52	3314	743892,88	6084079,33	52	3355	745634,96	6084080,7
52	3192	739354,15	6083603,38	52	3233	740688,03	6083938,31	52	3274	742474,38	6083928,17	52	3315	743931,63	6084110,72	52	3356	745638,29	6084096,35
52	3193	739367,06	6083613,66	52	3234	740722,95	6083962,32	52	3275	742521,53	6083929,8	52	3316	743957,14	6084129,26	52	3357	745666,18	6084128,75
52	3194	739385,21	6083625	52	3235	740820,73	6084003,45	52	3276	742640,42	6083909,69	52	3317	744101,9	6084176,26	52	3358	745667,76	6084156,54
52	3195	739527,82	6083669,67	52	3236	740830,1	6084005,55	52	3277	742665,01	6083900,17	52	3318	744105	6084177,26	52	3359	745671,2	6084177,21
52	3196	739543,5	6083670,44	52	3237	740938,51	6084065,72	52	3278	742692,89	6083887,69	52	3319	744154,3	6084167,26	52	3360	745699,87	6084264,2
52	3197	739665,57	6083651,01	52	3238	741019,34	6084094,51	52	3279	742744,05	6083854,67	52	3320	744176,26	6084176,1	52	3361	745713,9	6084288,78
52	3198	739679,6	6083645,65	52	3239	741062,56	6084107,09	52	3280	742749,69	6083850,17	52	3321	744222,59	6084190,78	52	3362	745727,77	6084310,63
52	3199	739708,74	6083632,68	52	3240	741128,44	6084118,53	52	3281	742806,72	6083787,23	52	3322	744254,67	6084197,18	52	3363	745803,86	6084391,94
52	3200	739732,34	6083619,63	52	3241	741174,63	6084121,3	52	3282	742833,67	6083783,22	52	3323	744272,04	6084209,62	52	3364	745834,48	6084413,79
52	3201	739761,92	6083629,23	52	3242	741226,89	6084119,47	52	3283	742848,17	6083779,76	52	3324	744313,68	6084234,69	52	3365	745875,92	6084436,27
52	3202	739808,69	6083628,03	52	3243	741305,93	6084109,76	52	3284	742914,79	6083755,22	52	3325	744406,43	6084270,79	52	3366	745910,27	6084451,55
52	3203	739822,86	6083626,55	52	3244	741375,41	6084092,64	52	3285	742930	6083746,25	52	3326	744432,56	6084276,21	52	3367	745962,27	6084469,2
52	3204	739892,27	6083608,31	52	3245	741397,73	6084084,2	52	3286	742947,91	6083737,86	52	3327	744477,95	6084282,08	52	3368	746002,75	6084478,91
52	3205	739911,48	6083603,25	52	3246	741399,69	6084083,91	52	3287	742959,27	6083730,25	52	3328	744514,81	6084283,93	52	3369	746046,76	6084486,07
52	3206	739918,25	6083600,32	52	3247	741444,76	6084094,33	52	3288	742966,19	6083731,45	52	3329	744614,23	6084272,18	52	3370	746140,53	6084494,72
52	3207	740047,08	6083572,91	52	3248	741460,58	6084096,11	52	3289	743025,28	6083755,33	52	3330	744667,62	6084256,53	52	3371	746211,13	6084490,06
52	3208	740081,05	6083552,65	52	3249	741478,44	6084097,57	52	3290	743035,77	6083757,37	52	3331	744719,57	6084235,9	52	3372	746232,58	6084486,07
52	3209	740106,97	6083534,8	52	3250	741524,4	6084096,46	52	3291	743076,05	6083753,93	52	3332	744752,05	6084217,54	52	3373	746302,48	6084463,96
52	3210	740188,49	6083451	52	3251	741566,17	6084092,22	52	3292	743103,89	6083786,35	52	3333	744852,36	6084122,36	52	3374	746332,84	6084449,79
52	3211	740221	6083350,87	52	3252	741615,27	6084079,23	52	3293	743173,93	6083803,31	52	3334	744881,89	6084077,18	52	3375	746403,94	6084385,73
52	3212	740222,59	6083348,94	52	3253	741635,11	6084081,81	52	3294	743209,17	6083806,81	52	3335	744893,7	6084057,36	52	3376	746417,46	6084392,73
52	3213	740231,12	6083322,7	52	3254	741672,64	6084081,42	52	3295	743262,66	6083804,84	52	3336	744913,23	6084021,54	52	3377	746455,69	6084408,67
52	3214	740258,84	6083303,8	52	3255	741691,98	6084080,01	52	3296	743281,54	6083802,43	52	3337	744930,12	6083984,86	52	3378	746555,69	6084431,44
52	3215	740311,36	6083263,57	52	3256	741718,89	6084076,82	52	3297	743334,1	6083787,41	52	3338	744936,26	6083968,74	52	3379	746601,08	6084430,37
52	3216	740330,19	6083247,88	52	3257	741741,16	6084073,15	52	3298	743337,96	6083788,82	52	3339	744943,15	6083955,25	52	3380	746612,53	6084429,23
52	3217	740363,38	6083217,87	52	3258	741815,46	6084050,75	52	3299	743425,81	6083806,81	52	3340	744977,49	6083984,67	52	3381	746719,19	6084397,95
52	3218	740355,28	6083251,75	52	3259	741832,48	6084043,1	52	3300	743442,13	6083807,35	52	3341	745006,38	6084001,21	52	3382	746739,52	6084386,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	3383	746788,31	6084408,95	52	3424	748387,28	6084647,95	52	3465	751011,28	6084967,16	52	3506	752633,94	6084973,92	52	3547	754034,44	6085036
52	3384	746801,86	6084412,91	52	3425	748647,55	6084725,48	52	3466	751032,58	6084955,56	52	3507	752693,43	6084951,18	52	3548	754061,08	6085035,11
52	3385	746870,39	6084424,55	52	3426	748717,62	6084737,56	52	3467	751037,64	6084956,99	52	3508	752738,69	6084922,77	52	3549	754091,82	6085036,97
52	3386	746958,16	6084416,17	52	3427	748754,77	6084729,66	52	3468	751099,57	6084953,83	52	3509	752762,5	6084904,67	52	3550	754117,47	6085036,45
52	3387	746974,89	6084412,03	52	3428	748841,93	6084757,96	52	3469	751121,49	6084950,41	52	3510	752802,12	6084868,59	52	3551	754154,06	6085055,98
52	3388	747039,18	6084388,06	52	3429	748944,95	6084745,38	52	3470	751211,63	6084921,24	52	3511	752833,52	6084834,38	52	3552	754167,97	6085061,96
52	3389	747057,98	6084377,57	52	3430	748991,79	6084731,15	52	3471	751220,28	6084914,62	52	3512	752838,84	6084827,5	52	3553	754190,02	6085068,19
52	3390	747069,6	6084380,76	52	3431	748995,01	6084731,44	52	3472	751250,89	6084911,68	52	3513	752851,74	6084822,77	52	3554	754221,59	6085084,87
52	3391	747109,81	6084387,24	52	3432	749147,06	6084699,1	52	3473	751265,88	6084907,94	52	3514	752862,03	6084817,27	52	3555	754235,05	6085090,5
52	3392	747115,82	6084390,47	52	3433	749192,33	6084662,49	52	3474	751329,75	6084884,09	52	3515	752878,43	6084808,09	52	3556	754335,34	6085113,39
52	3393	747185,11	6084417,17	52	3434	749250,09	6084650,22	52	3475	751433,23	6084797,23	52	3516	752890,53	6084799,67	52	3557	754410,27	6085103,01
52	3394	747232,01	6084428,84	52	3435	749252,92	6084648,08	52	3476	751436,18	6084793,31	52	3517	752911,8	6084809,61	52	3558	754425,16	6085106,61
52	3395	747264	6084434,97	52	3436	749290,87	6084660,41	52	3477	751454,21	6084792,52	52	3518	752929,84	6084815,16	52	3559	754473,21	6085105,27
52	3396	747297,95	6084439,6	52	3437	749351,58	6084657,41	52	3478	751457,12	6084792,91	52	3519	753002,57	6084828,08	52	3560	754488,33	6085103,62
52	3397	747356,53	6084456,39	52	3438	749392,33	6084651,23	52	3479	751472,41	6084818,25	52	3520	753068,27	6084824,29	52	3561	754496,45	6085101,22
52	3398	747379,34	6084460,2	52	3439	749431,42	6084638,66	52	3480	751480,87	6084830,28	52	3521	753105,58	6084817,98	52	3562	754555,12	6085157,47
52	3399	747388,44	6084469,82	52	3440	749459,2	6084635,89	52	3481	751543,42	6084899,5	52	3522	753147,63	6084804,27	52	3563	754561,16	6085160,99
52	3400	747432,53	6084493,47	52	3441	749491,15	6084675,83	52	3482	751569,91	6084932,8	52	3523	753161,07	6084801,01	52	3564	754586,19	6085175,29
52	3401	747438,96	6084496,25	52	3442	749562,12	6084740,09	52	3483	751579,55	6084949,49	52	3524	753220,25	6084779,09	52	3565	754649,63	6085200,34
52	3402	747542,71	6084520,61	52	3443	749587,69	6084752,52	52	3484	751586,84	6084960,69	52	3525	753225,22	6084778,5	52	3566	754661,98	6085214,44
52	3403	747607,43	6084516,98	52	3444	749662,54	6084835,61	52	3485	751674,94	6085048,63	52	3526	753235,77	6084778,87	52	3567	754683,12	6085229,25
52	3404	747614,07	6084515,89	52	3445	749810,39	6084883,62	52	3486	751718,81	6085072,19	52	3527	753247,34	6084777,63	52	3568	754765,54	6085265,11
52	3405	747701,41	6084487,16	52	3446	749949,96	6084857,28	52	3487	751732,91	6085078,32	52	3528	753254,3	6084810,27	52	3569	754792,22	6085299,97
52	3406	747726,61	6084473,82	52	3447	750014,01	6084827,93	52	3488	751834,53	6085102,21	52	3529	753270,85	6084838,79	52	3570	754797,63	6085304,87
52	3407	747781,6	6084423,45	52	3448	750095,39	6084759,89	52	3489	751849,53	6085113,8	52	3530	753278,53	6084850,49	52	3571	754835,65	6085334,13
52	3408	747794,24	6084419,68	52	3449	750109,38	6084773,77	52	3490	751990,33	6085161,37	52	3531	753340,37	6084918,83	52	3572	754912,96	6085369,9
52	3409	747820,5	6084404,7	52	3450	750257,24	6084821,78	52	3491	752019,07	6085163,47	52	3532	753373,23	6084945,5	52	3573	754924,15	6085373,25
52	3410	747843,43	6084384,4	52	3451	750290,54	6084817,24	52	3492	752053,89	6085163,26	52	3533	753398,89	6084964,15	52	3574	754963,74	6085380,12
52	3411	747845,92	6084390,33	52	3452	750300,75	6084828,56	52	3493	752078,17	6085161,71	52	3534	753446,78	6084989,42	52	3575	754971,36	6085388,6
52	3412	747883,08	6084446,57	52	3453	750335,93	6084843,29	52	3494	752122,43	6085155,55	52	3535	753457,04	6084993,7	52	3576	755000,62	6085410,14
52	3413	747892,63	6084457,99	52	3454	750365,18	6084865,09	52	3495	752133,28	6085153,21	52	3536	753503,55	6085013,86	52	3577	755041,68	6085432,46
52	3414	747959,5	6084517,26	52	3455	750412,92	6084889,27	52	3496	752206,25	6085127,23	52	3537	753567,86	6085019,2	52	3578	755075,64	6085447,6
52	3415	747981,4	6084530,42	52	3456	750423,38	6084894,48	52	3497	752270,56	6085094,1	52	3538	753594,52	6085021,79	52	3579	755164,86	6085471,78
52	3416	748070,68	6084564,76	52	3457	750452,69	6084913,54	52	3498	752322,76	6085059,93	52	3539	753675,85	6085014,25	52	3580	755170,73	6085472,42
52	3417	748082,08	6084567,15	52	3458	750531,31	6084949,76	52	3499	752367,87	6085023,17	52	3540	753712,08	6085025,93	52	3581	755185,25	6085479,81
52	3418	748128,22	6084573,17	52	3459	750549,27	6084955,05	52	3500	752382,34	6085013,68	52	3541	753752,08	6085046,43	52	3582	755187,95	6085481,59
52	3419	748133,85	6084573,13	52	3460	750607,75	6084966,18	52	3501	752408,53	6084993,34	52	3542	753769,5	6085053,2	52	3583	755259,8	6085515,68
52	3420	748169,15	6084589,65	52	3461	750656,24	6084970,27	52	3502	752481,07	6084996,69	52	3543	753862,73	6085073,25	52	3584	755277,73	6085521,43
52	3421	748256,12	6084621,29	52	3462	750719,74	6084957,08	52	3503	752521,13	6084995,86	52	3544	753898,71	6085072,96	52	3585	755353,74	6085535,36
52	3422	748266,37	6084625,03	52	3463	750831,45	6084996,94	52	3504	752540,18	6084994,19	52	3545	753910,48	6085072,16	52	3586	755401,13	6085534,09
52	3423	748330,62	6084640,65	52	3464	750859,23	6084999,51	52	3505	752590,87	6084985,33	52	3546	754026,56	6085040,1	52	3587	755445,68	6085529,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	3588	755538,45	6085504,17	52	3629	757159,1	6085342,94	52	3670	758442,35	6085366,9	52	3711	760270,64	6085771,02	52	3752	761737,54	6086283,53
52	3589	755546,66	6085503,99	52	3630	757203,8	6085378,42	52	3671	758464,16	6085371,23	52	3712	760292,75	6085773,81	52	3753	761770,2	6086272
52	3590	755659,82	6085479,24	52	3631	757283,13	6085414,8	52	3672	758510,78	6085378,67	52	3713	760334,4	6085785,01	52	3754	761783,02	6086282,75
52	3591	755683,6	6085468,29	52	3632	757311	6085422,95	52	3673	758541,66	6085381,9	52	3714	760396,67	6085794,89	52	3755	761809,63	6086302,18
52	3592	755792,27	6085374,34	52	3633	757379,87	6085434,68	52	3674	758570,24	6085383,36	52	3715	760425,13	6085795,03	52	3756	761851,18	6086327,78
52	3593	755802,44	6085359,97	52	3634	757452,1	6085429,72	52	3675	758615,69	6085430,16	52	3716	760465,57	6085793,31	52	3757	761914,2	6086357,04
52	3594	755824,45	6085344,79	52	3635	757455,98	6085428,97	52	3676	758667,74	6085447,06	52	3717	760571,25	6085765,53	52	3758	761942,32	6086366,32
52	3595	755848,95	6085325,95	52	3636	757477,02	6085438,4	52	3677	758690,29	6085467,8	52	3718	760587,49	6085809,14	52	3759	761958,45	6086374,48
52	3596	755870,39	6085307,65	52	3637	757487,51	6085445,38	52	3678	758723,31	6085494,1	52	3719	760612,6	6085849,99	52	3760	762027,76	6086399,5
52	3597	755918,9	6085253,65	52	3638	757548,87	6085475,89	52	3679	758742,29	6085507,03	52	3720	760628,54	6085871,81	52	3761	762061,11	6086407,05
52	3598	755920,9	6085255,25	52	3639	757554,81	6085478,03	52	3680	758750,7	6085511,48	52	3721	760691,92	6085935,66	52	3762	762111,87	6086414,09
52	3599	756034,98	6085299,57	52	3640	757576,98	6085488,86	52	3681	758789,21	6085531,9	52	3722	760725,38	6085960,52	52	3763	762134,59	6086414,61
52	3600	756045,67	6085301,36	52	3641	757580,3	6085490,89	52	3682	758838,96	6085552,86	52	3723	760740,91	6085971,32	52	3764	762212,27	6086405,46
52	3601	756079,42	6085305,05	52	3642	757610,66	6085515,87	52	3683	758847,26	6085557,75	52	3724	760758,96	6085982,02	52	3765	762223,97	6086402,51
52	3602	756172,4	6085295,34	52	3643	757640,71	6085537,05	52	3684	758934,68	6085592,2	52	3725	760773,76	6085994,11	52	3766	762250,74	6086411,2
52	3603	756184,28	6085292,17	52	3644	757702,19	6085567,6	52	3685	759068,16	6085621,83	52	3726	760800,18	6086013,4	52	3767	762272,87	6086411,55
52	3604	756202,24	6085304,4	52	3645	757723,36	6085575,24	52	3686	759117,53	6085628,54	52	3727	760838,83	6086031,68	52	3768	762294,28	6086411,09
52	3605	756296,91	6085343,76	52	3646	757809,72	6085592,71	52	3687	759167,12	6085630,89	52	3728	760849,9	6086038,47	52	3769	762356,99	6086403,08
52	3606	756330,4	6085377,88	52	3647	757888,04	6085586,51	52	3688	759219,21	6085629,56	52	3729	760873,05	6086054,54	52	3770	762383,74	6086413,68
52	3607	756360,51	6085397,17	52	3648	757910,4	6085581,74	52	3689	759299,71	6085620,35	52	3730	760901,91	6086077,21	52	3771	762393,17	6086420,68
52	3608	756385,51	6085411,51	52	3649	757984,13	6085555,61	52	3690	759413,57	6085617,22	52	3731	760917,59	6086086,34	52	3772	762423,73	6086439,83
52	3609	756408,85	6085423,47	52	3650	758009,38	6085541,16	52	3691	759447,15	6085615,42	52	3732	760935,82	6086100,49	52	3773	762489,72	6086470,71
52	3610	756504	6085453,55	52	3651	758019,17	6085534,9	52	3692	759476,54	6085629,66	52	3733	760960,36	6086114,94	52	3774	762508,07	6086476,72
52	3611	756537,22	6085457,03	52	3652	758109,43	6085445,32	52	3693	759525,19	6085648,02	52	3734	760988,02	6086137,04	52	3775	762513,63	6086477,75
52	3612	756558,05	6085457,4	52	3653	758114,61	6085437,2	52	3694	759549,92	6085656,14	52	3735	761018,91	6086156,38	52	3776	762585,69	6086491,17
52	3613	756593,65	6085456,78	52	3654	758116,66	6085430,88	52	3695	759593,59	6085668,41	52	3736	761046,51	6086178,13	52	3777	762599,24	6086491,57
52	3614	756672,63	6085444,81	52	3655	758122,38	6085426,78	52	3696	759655,79	6085679,01	52	3737	761071,49	6086192,55	52	3778	762621,39	6086491,73
52	3615	756690,56	6085439,59	52	3656	758130,16	6085419,18	52	3697	759702,26	6085681,95	52	3738	761088,1	6086204,66	52	3779	762667,93	6086488,45
52	3616	756742,82	6085418,85	52	3657	758143,24	6085403,21	52	3698	759766,93	6085678,33	52	3739	761090,58	6086207	52	3780	762700,44	6086483,59
52	3617	756753,91	6085412,69	52	3658	758178,97	6085400,96	52	3699	759803,33	6085672,32	52	3740	761122,73	6086252,19	52	3781	762710,48	6086480,36
52	3618	756776,35	6085409,18	52	3659	758203,78	6085401,7	52	3700	759840,23	6085671,63	52	3741	761141,44	6086272,18	52	3782	762776,89	6086496,45
52	3619	756804,66	6085403,37	52	3660	758256,87	6085395,21	52	3701	759908,95	6085665,47	52	3742	761197,14	6086318,8	52	3783	762830,88	6086494,41
52	3620	756847,89	6085392,3	52	3661	758274,26	6085393,71	52	3702	759951,49	6085658,54	52	3743	761273,87	6086354,41	52	3784	762864,34	6086490,11
52	3621	756911,86	6085367,82	52	3662	758286,67	6085390,82	52	3703	759976,85	6085652,53	52	3744	761288,1	6086358,7	52	3785	762930,6	6086469,65
52	3622	756919,65	6085369,26	52	3663	758298,72	6085389,24	52	3704	760012,3	6085641,77	52	3745	761359,19	6086371,12	52	3786	762988,12	6086492,94
52	3623	756961,1	6085368,56	52	3664	758306	6085386,32	52	3705	760019,01	6085639,27	52	3746	761465,78	6086357,43	52	3787	763005,22	6086497,32
52	3624	756995,52	6085365,6	52	3665	758317,17	6085383,73	52	3706	760038,2	6085664,84	52	3747	761476,12	6086354,16	52	3788	763020,57	6086514,36
52	3625	757040,46	6085358,26	52	3666	758384,93	6085362,07	52	3707	760048,99	6085674,97	52	3748	761521,58	6086335,5	52	3789	763062,91	6086537,24
52	3626	757098,34	6085344,24	52	3667	758391,03	6085358,79	52	3708	760091,12	6085708,02	52	3749	761563,46	6086304,84	52	3790	763099,83	6086553,53
52	3627	757144,57	6085327,12	52	3668	758394,01	6085358,16	52	3709	760164,23	6085742,51	52	3750	761599,97	6086296,89	52	3791	763170,92	6086570,46
52	3628	757149,28	6085333,47	52	3669	758418,03	6085361,14	52	3710	760217,86	6085759,45	52	3751	761623,66	6086299,63	52	3792	763196,74	6086599,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	3793	763291,16	6086639,5	52	3834	765084,82	6086531,11	52	3875	767120,71	6086534,54	52	3916	769163,16	6086698,87	52	3957	771189,57	6086836,29
52	3794	763307,59	6086643,39	52	3835	765236,87	6086498,78	52	3876	767159,99	6086528,53	52	3917	769308,2	6086668,03	52	3958	771196,63	6086844,22
52	3795	763361,02	6086651,05	52	3836	765282,76	6086468,53	52	3877	767250,94	6086499,25	52	3918	769314,86	6086675,44	52	3959	771257,49	6086896,51
52	3796	763377,29	6086648,1	52	3837	765306,2	6086467,11	52	3878	767284,27	6086471,25	52	3919	769343,61	6086694,25	52	3960	771325,32	6086940,23
52	3797	763383,53	6086655,03	52	3838	765334,43	6086469,34	52	3879	767292,2	6086470,22	52	3920	769372,14	6086704,29	52	3961	771396,86	6086973,93
52	3798	763408,03	6086669,33	52	3839	765486,48	6086437,01	52	3880	767336,51	6086462,25	52	3921	769418,37	6086741,82	52	3962	771439,8	6086987,6
52	3799	763434,33	6086683,06	52	3840	765514,02	6086415,73	52	3881	767365,74	6086456,2	52	3922	769562,43	6086789,62	52	3963	771487,74	6086998,63
52	3800	763483,86	6086696,6	52	3841	765553,66	6086409,44	52	3882	767379,56	6086469,38	52	3923	769619,12	6086793,29	52	3964	771531,06	6087004,93
52	3801	763525,8	6086734,54	52	3842	765566,71	6086404,42	52	3883	767406,89	6086485,15	52	3924	769677,36	6086790,66	52	3965	771558,54	6087007,64
52	3802	763666,79	6086782,12	52	3843	765574,9	6086402,68	52	3884	767424,74	6086494,21	52	3925	769722,03	6086784,27	52	3966	771642,09	6087000,29
52	3803	763706,78	6086785,06	52	3844	765597,1	6086400,21	52	3885	767545,07	6086526,39	52	3926	769739,58	6086779,09	52	3967	771692,61	6086988,52
52	3804	763729,47	6086785,38	52	3845	765621,72	6086402,07	52	3886	767694,37	6086494,63	52	3927	769774,29	6086788,73	52	3968	771720,52	6087019,51
52	3805	763769,58	6086784,44	52	3846	765630,11	6086403,49	52	3887	767718,18	6086513,54	52	3928	769790,65	6086811,43	52	3969	771735,64	6087025,68
52	3806	763771,78	6086784,03	52	3847	765694,84	6086431,96	52	3888	767839,83	6086559,04	52	3929	769870,7	6086887,65	52	3970	771737,05	6087027,74
52	3807	763795,22	6086792,13	52	3848	765735,1	6086442,39	52	3889	767877,84	6086564,39	52	3930	769911,96	6086903,22	52	3971	771758,01	6087050,99
52	3808	763874,53	6086807,14	52	3849	765791,18	6086451,36	52	3890	767887,39	6086565,32	52	3931	769942,45	6086937,08	52	3972	771817,55	6087101,82
52	3809	763987,04	6086791,51	52	3850	765857,61	6086455,29	52	3891	767906,45	6086577,9	52	3932	770004,8	6086967,95	52	3973	771923,06	6087144,6
52	3810	764013,98	6086782,33	52	3851	765858,35	6086455,99	52	3892	768054,3	6086625,93	52	3933	770022,38	6086974,25	52	3974	771969,6	6087153,77
52	3811	764053,52	6086765,63	52	3852	766006,2	6086504,01	52	3893	768078,42	6086627,19	52	3934	770107,89	6086991,41	52	3975	772011,94	6087159,02
52	3812	764072,66	6086751,33	52	3853	766158,27	6086471,68	52	3894	768133,04	6086615,59	52	3935	770184,29	6086985,62	52	3976	772073,44	6087159,86
52	3813	764079,85	6086753,4	52	3854	766172,13	6086462,45	52	3895	768150,27	6086621,59	52	3936	770213,73	6086979,54	52	3977	772162,36	6087146,76
52	3814	764139,7	6086764,82	52	3855	766284,15	6086434,44	52	3896	768186,36	6086624,78	52	3937	770226,62	6086975,02	52	3978	772204,06	6087134,04
52	3815	764176,35	6086769,52	52	3856	766291,63	6086429,29	52	3897	768338,41	6086592,45	52	3938	770243,9	6086990,37	52	3979	772261,84	6087124,19
52	3816	764237,57	6086773,5	52	3857	766327,95	6086424,24	52	3898	768361,19	6086577,19	52	3939	770277,58	6087009,28	52	3980	772338,28	6087112,13
52	3817	764360,72	6086754,02	52	3858	766343,35	6086419	52	3899	768423,23	6086563,02	52	3940	770298,53	6087019,33	52	3981	772411,02	6087101,52
52	3818	764410,17	6086735,08	52	3859	766382,95	6086402,28	52	3900	768523,44	6086597,48	52	3941	770412,71	6087048,45	52	3982	772469,19	6087091,77
52	3819	764447,44	6086722,76	52	3860	766403,97	6086383,36	52	3901	768536,21	6086598,6	52	3942	770435,94	6087049,67	52	3983	772555,51	6087063,22
52	3820	764475,41	6086719,98	52	3861	766412,07	6086387,61	52	3902	768550,15	6086611,09	52	3943	770587,99	6087017,34	52	3984	772577,29	6087051,81
52	3821	764511,7	6086714,1	52	3862	766437,22	6086397,99	52	3903	768623,53	6086645,67	52	3944	770591,55	6087015,32	52	3985	772689,67	6086949,41
52	3822	764536,18	6086708,59	52	3863	766536,24	6086420,37	52	3904	768644,03	6086652,11	52	3945	770636,96	6087009,46	52	3986	772706,47	6086915,49
52	3823	764579,9	6086692,81	52	3864	766591,29	6086409,68	52	3905	768718,47	6086665,55	52	3946	770661,09	6087001,77	52	3987	772711,55	6086913,82
52	3824	764584,68	6086694,32	52	3865	766612,68	6086417,1	52	3906	768750,79	6086665,5	52	3947	770706,21	6086983,23	52	3988	772735,08	6086903,25
52	3825	764659,7	6086707,94	52	3866	766716,62	6086453,14	52	3907	768775,74	6086664,12	52	3948	770798,35	6086910,53	52	3989	772748,85	6086905,62
52	3826	764760,51	6086696,03	52	3867	766743,77	6086455,43	52	3908	768829,4	6086656,25	52	3949	770804,21	6086903,65	52	3990	772824,9	6086913,62
52	3827	764799,66	6086684,46	52	3868	766763,27	6086477,08	52	3909	768872,94	6086645,76	52	3950	770866,53	6086909,42	52	3991	772840,61	6086914,86
52	3828	764850,9	6086664,03	52	3869	766869,87	6086520,06	52	3910	768897,73	6086638,87	52	3951	770875,88	6086908,04	52	3992	772926,67	6086918
52	3829	764937,73	6086597,37	52	3870	766898,45	6086525,59	52	3911	768951,39	6086662	52	3952	770984,34	6086891,94	52	3993	772942,64	6086918,14
52	3830	764965	6086567,06	52	3871	766939,71	6086530,63	52	3912	768972,63	6086667,16	52	3953	771008,81	6086883,09	52	3994	773030,88	6086916,74
52	3831	764998,7	6086526,19	52	3872	766985,74	6086526,83	52	3913	769027,8	6086675,23	52	3954	771043,07	6086868,24	52	3995	773100,87	6086914,71
52	3832	765025,87	6086518,65	52	3873	767023,16	6086533,42	52	3914	769069,77	6086674,5	52	3955	771100,31	6086824,38	52	3996	773228,39	6086882,12
52	3833	765054,07	6086528,46	52	3874	767059,62	6086537,59	52	3915	769141,26	6086697,72	52	3956	771156,89	6086839,25	52	3997	773251,68	6086869,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	3998	773296,02	6086861,56	52	4039	775064,51	6087129,69	52	4080	777031,64	6087215,33	52	4121	778896,08	6087531,4	52	4162	780709,64	6087763,77
52	3999	773382,12	6086833,06	52	4040	775110,77	6087133,37	52	4081	777090,33	6087237,04	52	4122	778983,44	6087506,13	52	4163	780736,75	6087763,83
52	4000	773416,46	6086813,58	52	4041	775161,63	6087131,73	52	4082	777164,16	6087270,69	52	4123	779025,96	6087530,5	52	4164	780873,71	6087731,09
52	4001	773476,59	6086804,65	52	4042	775201,55	6087127,02	52	4083	777247,51	6087310,83	52	4124	779037,84	6087537,72	52	4165	780906,9	6087708,29
52	4002	773511,18	6086826,63	52	4043	775302,74	6087096,34	52	4084	777286,66	6087326,41	52	4125	779044,42	6087542,67	52	4166	780933,2	6087716,5
52	4003	773586,05	6086861,16	52	4044	775329,25	6087081,09	52	4085	777319,89	6087337	52	4126	779047,82	6087547,27	52	4167	781099,54	6087735,72
52	4004	773628,93	6086874,14	52	4045	775350,36	6087067,46	52	4086	777345,74	6087351,5	52	4127	779099,26	6087595,69	52	4168	781115,69	6087737,17
52	4005	773658,16	6086881,43	52	4046	775380,19	6087045,5	52	4087	777374,81	6087371,81	52	4128	779125,77	6087620,65	52	4169	781196,27	6087742,19
52	4006	773700,06	6086889,67	52	4047	775405,28	6087040,27	52	4088	777393,7	6087388,75	52	4129	779146,46	6087632,92	52	4170	781291,9	6087731,76
52	4007	773742,24	6086894,88	52	4048	775433,81	6087032,87	52	4089	777412,59	6087409,72	52	4130	779163,43	6087642,1	52	4171	781317,2	6087724,78
52	4008	773787,77	6086895,68	52	4049	775474,14	6087020,25	52	4090	777432,67	6087436,09	52	4131	779179,09	6087652,59	52	4172	781352,95	6087710,91
52	4009	773917,03	6086868,19	52	4050	775483,31	6087016,51	52	4091	777508,03	6087506,01	52	4132	779190,88	6087662,01	52	4173	781436,86	6087796,12
52	4010	773926,89	6086863,67	52	4051	775497,66	6087018,74	52	4092	777523,37	6087515,33	52	4133	779203,99	6087674,82	52	4174	781502,46	6087828,14
52	4011	773963,55	6086877,56	52	4052	775567,61	6087014,21	52	4093	777551,26	6087531,15	52	4134	779250,23	6087711,82	52	4175	781556,41	6087846,77
52	4012	773998,2	6086882,72	52	4053	775616,07	6087005,31	52	4094	777603,8	6087554,63	52	4135	779336,58	6087750,14	52	4176	781607,78	6087863,94
52	4013	774026,76	6086885,59	52	4054	775670,21	6086990,01	52	4095	777635,74	6087565,37	52	4136	779364,92	6087757,68	52	4177	781687,17	6087879
52	4014	774079,24	6086883,74	52	4055	775714,95	6086972,7	52	4096	777696	6087578,92	52	4137	779403,64	6087763,79	52	4178	781777,07	6087870,09
52	4015	774119,62	6086878,76	52	4056	775742,91	6086960,21	52	4097	777753,07	6087585,68	52	4138	779462,65	6087840,19	52	4179	781797,43	6087864,89
52	4016	774149,66	6086880,01	52	4057	775818,68	6086918,33	52	4098	777772,37	6087587,36	52	4139	779480,69	6087856,24	52	4180	781805,89	6087871,38
52	4017	774162,51	6086881,19	52	4058	775856,49	6086901,25	52	4099	777850,38	6087591,54	52	4140	779516,72	6087883,71	52	4181	781897,67	6087911,12
52	4018	774177,23	6086885,6	52	4059	775895,33	6086890,3	52	4100	777873,57	6087592,14	52	4141	779589,67	6087918,17	52	4182	781932,75	6087919,76
52	4019	774180,98	6086887,37	52	4060	775946,64	6086873,9	52	4101	777878,5	6087597,3	52	4142	779618,29	6087927,23	52	4183	781988,82	6087928,05
52	4020	774208,07	6086908,95	52	4061	775982,03	6086913,21	52	4102	778002,32	6087643,09	52	4143	779693,19	6087940,81	52	4184	782100,42	6087912,74
52	4021	774235,49	6086928,38	52	4062	776061,65	6086949,68	52	4103	778021,09	6087645,6	52	4144	779752,46	6087941,26	52	4185	782141,19	6087899
52	4022	774286,86	6086960,64	52	4063	776159,35	6086977,97	52	4104	778045,11	6087647,83	52	4145	779844,45	6087926,91	52	4186	782181,64	6087882
52	4023	774311,59	6086974,57	52	4064	776214,7	6086988,32	52	4105	778197,16	6087615,51	52	4146	779894,08	6087910,93	52	4187	782273,96	6087809,08
52	4024	774342,83	6086990,28	52	4065	776234,26	6086990,11	52	4106	778225,13	6087600,2	52	4147	779947,94	6087892,59	52	4188	782297,96	6087780,54
52	4025	774453,47	6087021,35	52	4066	776245,84	6086990,94	52	4107	778266,33	6087572,23	52	4148	779985,44	6087876,93	52	4189	782333,32	6087783,23
52	4026	774508,28	6087025,68	52	4067	776397,89	6086958,61	52	4108	778293,88	6087561,02	52	4149	780032,27	6087853,51	52	4190	782388,02	6087791,92
52	4027	774596,02	6087017,33	52	4068	776459,93	6086911,1	52	4109	778329,65	6087575,32	52	4150	780079,15	6087834,54	52	4191	782466,77	6087803,6
52	4028	774634,13	6087007,9	52	4069	776527,22	6086991,58	52	4110	778352,11	6087579,54	52	4151	780102,87	6087823,73	52	4192	782545	6087814,08
52	4029	774641,81	6087005,05	52	4070	776557,82	6087014,78	52	4111	778391,75	6087584,27	52	4152	780123,83	6087811,98	52	4193	782629,99	6087821,84
52	4030	774656,81	6087006,21	52	4071	776575,71	6087027,34	52	4112	778543,8	6087551,95	52	4153	780169,12	6087784,12	52	4194	782660,9	6087821,85
52	4031	774681,57	6087026,72	52	4072	776723,55	6087075,38	52	4113	778565,94	6087540,09	52	4154	780227,19	6087727,7	52	4195	782704,86	6087819,63
52	4032	774752,63	6087060,56	52	4073	776759,74	6087077,26	52	4114	778657,06	6087535,5	52	4155	780247,66	6087738,24	52	4196	782780,29	6087806,01
52	4033	774772,05	6087066,85	52	4074	776812,09	6087072,71	52	4115	778698,84	6087531,66	52	4156	780300,97	6087759,18	52	4197	782798,74	6087800,17
52	4034	774848,82	6087081,03	52	4075	776864,05	6087119,8	52	4116	778716,65	6087526,51	52	4157	780395,06	6087779,57	52	4198	782844,25	6087781,52
52	4035	774858,29	6087080,87	52	4076	776885,72	6087133,71	52	4117	778723,78	6087529,13	52	4158	780466,29	6087783,3	52	4199	782849,36	6087780,52
52	4036	774890,1	6087080,35	52	4077	776911,4	6087142	52	4118	778771,83	6087535,42	52	4159	780527,62	6087780,22	52	4200	782858,64	6087778,7
52	4037	774920,72	6087077,73	52	4078	776926,28	6087155,95	52	4119	778795,14	6087537,57	52	4160	780595,46	6087769,8	52	4201	782885,53	6087770,29
52	4038	774925,66	6087082,27	52	4079	776973,47	6087186,3	52	4120	778838,37	6087536,72	52	4161	780649,1	6087764,9	52	4202	782932,18	6087751,27



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	4203	782933,53	6087750,21	52	4243	717552,52	6084774,25	53	38	757234,68	6149009,69	53	79	757565,77	6147592,62	53	120	757622,24	6145615,4
52	4204	782985,02	6087741,15	52	4244	717562,73	6084677,92	53	39	757239,48	6148983,88	53	80	757565,76	6147581,94	53	121	757700,57	6145514,66
52	4205	783004,88	6087732,73	52	4245	717559,38	6084709,42	53	40	757260,03	6148920,84	53	81	757581,77	6147532,68	53	122	757707,16	6145507,07
52	4206	783016,16	6087736,2	52	4243	717552,52	6084774,25	53	41	757271,25	6148897,38	53	82	757620,58	6147481,38	53	123	757772,37	6145438,95
52	4207	783049,74	6087742,8	53	1	757046,4	6149771,61	53	42	757284,4	6148881,12	53	83	757644,04	6147452,35	53	124	757796,72	6145420,31
52	4208	783092	6087748,04	53	2	757065,91	6149748,72	53	43	757331,23	6148834,27	53	84	757645,2	6147430,18	53	125	757865,2	6145383
52	4209	783132,67	6087747,41	53	3	757096,6	6149724,52	53	44	757356,56	6148815,84	53	85	757638,38	6147233,54	53	126	757881,41	6145376,45
52	4210	783168,35	6087744,43	53	4	757113,94	6149717,64	53	45	757373,68	6148809,04	53	86	757638,33	6147090,06	53	127	757956,07	6145353,62
52	4211	783241,46	6087729,01	53	5	757214,1	6149688,35	53	46	757428,25	6148792,92	53	87	757640,55	6147073,73	53	128	758036,94	6145313,16
52	4212	783261,26	6087722,18	53	6	757247,42	6149684,44	53	47	757430,14	6148790,53	53	88	757656,7	6147000,57	53	129	758129,01	6145252,46
52	4213	783272,33	6087726,82	53	7	757523,94	6149703,54	53	48	757437,02	6148771,29	53	89	757663,31	6146980,76	53	130	758138,61	6145246,87
52	4214	783367,12	6087749,48	53	8	757593,1	6149683,14	53	49	757441,45	6148690,76	53	90	757686	6146930,83	53	131	758252,19	6145188,93
52	4215	783406,98	6087752,3	53	9	757574,04	6149661,97	53	50	757450,24	6148617,25	53	91	757686,13	6146928,05	53	132	758402,84	6145110,23
52	4216	783437,8	6087749,45	53	10	757669,53	6149651,77	53	51	757461,51	6148581,66	53	92	757669,72	6146900,92	53	133	758425,02	6145085,29
52	4217	783442,29	6087751,68	53	11	757554,38	6149611,52	53	52	757490,22	6148529,07	53	93	757654,38	6146875,02	53	134	758458,87	6145024,1
52	4218	783480,28	6087766,58	53	12	757548,11	6149571,05	53	53	757500,3	6148516,05	53	94	757643,59	6146824,35	53	135	758497,35	6144989,42
52	4219	783532,81	6087781,82	53	13	757549,74	6149557,62	53	54	757535,79	6148477,22	53	95	757645,16	6146811,99	53	136	758505,66	6144985,65
52	4220	783550,37	6087785,23	53	14	757559,93	6149503,89	53	55	757542,58	6148469,8	53	96	757658,85	6146737,95	53	137	758571,13	6144959,49
52	4221	783569,28	6087792,83	53	15	757567,05	6149481,36	53	56	757545,85	6148452,61	53	97	757663	6146722,62	53	138	758593,79	6144953,39
52	4222	783622,19	6087808,65	53	16	757611,65	6149382,58	53	57	757557,1	6148421,97	53	98	757680,47	6146673,77	53	139	758668,36	6144942,5
52	4223	783654,47	6087815,14	53	17	757618,92	6149369,29	53	58	757584,66	6148373,72	53	99	757674,05	6146631,45	53	140	758688,05	6144941,58
52	4224	783689,23	6087819,52	53	18	757630,39	6149354,77	53	59	757620,73	6148322,97	53	100	757554,2	6146409,91	53	141	758719,38	6144948,34
52	4225	783779,73	6087852,8	53	19	757640,31	6149344,38	53	60	757621,69	6148304,51	53	101	757495,09	6146321,87	53	142	758748,37	6144959,73
52	4226	783797,33	6087855,08	53	20	757626,48	6149333,17	53	61	757610,39	6148244,02	53	102	757489	6146311,53	53	143	758766,32	6144968,96
52	4227	783873,74	6087890,41	53	21	757600,51	6149300,84	53	62	757608,83	6148220,41	53	103	757482,67	6146296,46	53	144	758773,38	6144976,8
52	4228	783904,9	6087899,72	53	22	757594,06	6149285,6	53	63	757613,65	6148180,92	53	104	757474,57	6146291,94	53	145	758857,18	6144909,37
52	4229	783975,12	6087911,86	53	23	757581,36	6149245,48	53	64	757628,95	6148139,3	53	105	757419,96	6146258,3	53	146	758874,37	6144898,21
52	4230	784021,01	6087910,75	53	24	757576,91	6149221,78	53	65	757645,93	6148119,42	53	106	757385,29	6146219,8	53	147	758922,6	6144873,55
52	4231	784046,07	6087908,22	53	25	757576,15	6149210,17	53	66	757650,37	6148115,44	53	107	757377,7	6146199,96	53	148	758973,29	6144862,78
52	4232	784084,87	6087896,81	53	26	757568,03	6149205,14	53	67	757648,74	6148104,88	53	108	757359,18	6146129,94	53	149	759019,7	6144876,98
52	4233	784216,27	6087939,5	53	27	757553,54	6149193,69	53	68	757624,87	6148069,9	53	109	757357,23	6146120,93	53	150	759058,43	6144900,38
52	4234	784249,23	6087939,42	53	28	757573,08	6149178,03	53	69	757618,37	6148058,95	53	110	757334,65	6145986,6	53	151	759093,1	6144938,87
52	4235	784259,07	6087950,37	53	29	757517,47	6149151,73	53	70	757608,84	6148030,08	53	111	757333,41	6145964,78	53	152	759103,87	6144989,54
52	4236	784354,8	6087991,05	53	30	757490,17	6149177,96	53	71	757601,32	6147985,24	53	112	757334,9	6145952,02	53	153	759102,08	6145023,96
52	4237	784365,55	6087993,54	53	31	757446,36	6149203,72	53	72	757600,08	6147963,5	53	113	757348,72	6145876,3	53	154	759095,73	6145054,16
52	4238	784404,85	6087999,09	53	32	757400,95	6149214,63	53	73	757602,67	6147945,48	53	114	757363,24	6145839,78	53	155	759085,44	6145081,33
52	4239	784429,03	6088025,93	53	33	757348,85	6149214,5	53	74	757624,11	6147855,61	53	115	757386,6	6145814,62	53	156	759130	6145115,27
52	4240	784576,87	6088073,97	53	34	757299,58	6149198,5	53	75	757641,85	6147756,67	53	116	757419,98	6145789,24	53	157	759152,47	6145139,11
52	4241	784618,27	6088075,05	53	35	757266,23	6149162,5	53	76	757614,99	6147740,35	53	117	757435,11	6145779,74	53	158	759173,31	6145170,15
52	4242	784634,63	6088072,17	53	36	757246,91	6149127,03	53	77	757580,32	6147701,86	53	118	757508,92	6145748,37	53	159	759201,67	6145165,97
52	1	784665,78	6088081,77	53	37	757236,02	6149083,75	53	78	757569,56	6147661,87	53	119	757557,07	6145712,87	53	160	759232,08	6145172,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	161	759292,51	6145195,43	53	202	760229,01	6144460,35	53	243	759506,11	6142100,82	53	284	759792,54	6139808,62	53	325	759483,08	6137301,53
53	162	759302,69	6145199,31	53	203	760245,97	6144440,47	53	244	759536,64	6142001,13	53	285	759814,33	6139770,19	53	326	759475,97	6137279,66
53	163	759311,88	6145171,4	53	204	760275,21	6144414,16	53	245	759558,03	6141762,02	53	286	759828,22	6139704,94	53	327	759472,22	6137263,94
53	164	759325,61	6145105,35	53	205	760286,81	6144405,14	53	246	759571,54	6141644,46	53	287	759845,67	6139619,06	53	328	759469,04	6137243,34
53	165	759338,77	6145072,62	53	206	760297,72	6144350,8	53	247	759574,6	6141585,91	53	288	759848,76	6139607,43	53	329	759463	6137204,29
53	166	759354,86	6145046,95	53	207	760317,09	6144259,44	53	248	759568,96	6141467,02	53	289	759870,03	6139543,34	53	330	759461,97	6137183,8
53	167	759393,35	6145012,27	53	208	760300,57	6144243,39	53	249	759555,74	6141392,72	53	290	759888,3	6139408,98	53	331	759467,25	6137156,52
53	168	759444,02	6145001,51	53	209	760294,24	6144236,64	53	250	759554,31	6141370,01	53	291	759925,6	6139230,75	53	332	759484,72	6137105,65
53	169	759472,49	6145007,22	53	210	760265,72	6144203,28	53	251	759560,43	6141340,46	53	292	759924,13	6139142,8	53	333	759498,39	6137073,06
53	170	759499,83	6145016,99	53	211	760208,11	6144157,24	53	252	759571,23	6141311,31	53	293	759902,25	6139028,53	53	334	759492,34	6137052,53
53	171	759520,63	6145027,29	53	212	760195,42	6144145,12	53	253	759575,27	6141301,91	53	294	759848,51	6138868,8	53	335	759477,93	6137008,85
53	172	759548,23	6145054,01	53	213	760161,42	6144106,44	53	254	759590,58	6141270,78	53	295	759752,38	6138668,66	53	336	759473,03	6136972,29
53	173	759566,37	6145080,03	53	214	760151,8	6144093,5	53	255	759572,19	6141221,32	53	296	759746,36	6138652,79	53	337	759489,04	6136923
53	174	759573,43	6145091,8	53	215	760121,14	6144044,56	53	256	759556,58	6141174,53	53	297	759727,53	6138586,81	53	338	759495,22	6136914,49
53	175	759578,89	6145102,94	53	216	760116,79	6144036,85	53	257	759551,6	6141137,74	53	298	759724,2	6138569,59	53	339	759516,31	6136888,46
53	176	759596,46	6145090,21	53	217	760085,2	6143966,48	53	258	759555,79	6141095,8	53	299	759718,05	6138509,86	53	340	759523,9	6136880,12
53	177	759609,74	6145082,08	53	218	760065,26	6143913,79	53	259	759564,04	6141065,04	53	300	759717,65	6138494,38	53	341	759534,72	6136869,48
53	178	759660,41	6145071,31	53	219	760048,44	6143883,04	53	260	759569,36	6141053,16	53	301	759720,06	6138477,19	53	342	759541,87	6136846,87
53	179	759685,47	6145075,86	53	220	760016,54	6143837,62	53	261	759569,19	6141046,91	53	302	759739,95	6138390,63	53	343	759538,13	6136805,41
53	180	759748,5	6145095,88	53	221	760011,74	6143830,08	53	262	759566,25	6141030,96	53	303	759736,39	6138365,28	53	344	759503,28	6136668,2
53	181	759772,7	6145107,33	53	222	759988,32	6143789,47	53	263	759551,19	6140949,13	53	304	759703,03	6138317,42	53	345	759501,35	6136658,68
53	182	759778,66	6145112,66	53	223	759970,07	6143770,69	53	264	759549,58	6140928,25	53	305	759617,26	6138205,87	53	346	759490,32	6136586,59
53	183	759808,77	6145023,95	53	224	759943,54	6143749,38	53	265	759551,8	6140849,79	53	306	759612,12	6138199,18	53	347	759489,31	6136566,23
53	184	759819,6	6145001,62	53	225	759917,02	6143716,81	53	266	759559,3	6140816,67	53	307	759602,28	6138183,63	53	348	759492,7	6136545,12
53	185	759846,98	6144973,54	53	226	759903,43	6143688,18	53	267	759582,67	6140760,33	53	308	759597,52	6138172,74	53	349	759507,95	6136489,2
53	186	759853,67	6144968,97	53	227	759900,96	6143675,59	53	268	759591,17	6140744,17	53	309	759558,51	6138066,72	53	350	759520,58	6136461,03
53	187	759850,63	6144950,27	53	228	759837,5	6143614,72	53	269	759633,44	6140686,42	53	310	759554,94	6138054,72	53	351	759583,83	6136367,75
53	188	759853,22	6144929,31	53	229	759821,51	6143594,91	53	270	759640,02	6140662,28	53	311	759533,65	6137962,75	53	352	759595,09	6136335,49
53	189	759855,3	6144914,67	53	230	759716,01	6143423,21	53	271	759648,97	6140640,24	53	312	759531,21	6137934,97	53	353	759596,61	6136306,37
53	190	759870,44	6144874,29	53	231	759591,21	6143320,05	53	272	759676,78	6140589,86	53	313	759538,11	6137802,9	53	354	759595,73	6136229
53	191	759878,77	6144863,22	53	232	759586,11	6143221,17	53	273	759694,16	6140510,04	53	314	759535,43	6137762,96	53	355	759599,98	6136204,9
53	192	759914,21	6144822,34	53	233	759581,41	6143210,46	53	274	759699,95	6140431,95	53	315	759465,01	6137588,85	53	356	759615,8	6136153,29
53	193	759934,48	6144804,53	53	234	759529,77	6143070,71	53	275	759710,55	6140394	53	316	759459,91	6137572,27	53	357	759623,81	6136103,32
53	194	760004,92	6144757,77	53	235	759443,23	6142808,07	53	276	759735,39	6140345,15	53	317	759446,03	6137507,42	53	358	759620,28	6136057,09
53	195	760024,7	6144724,56	53	236	759439,2	6142790,78	53	277	759740,64	6140336,03	53	318	759443,95	6137481,25	53	359	759548,34	6135907,07
53	196	760076,43	6144640,92	53	237	759428,36	6142714,06	53	278	759790,74	6140263,36	53	319	759449,67	6137452,76	53	360	759543	6135893,44
53	197	760085,86	6144628,07	53	238	759427,5	6142694,82	53	279	759773,28	6140175,67	53	320	759467,01	6137404,33	53	361	759498,67	6135750,55
53	198	760148,11	6144556,13	53	239	759445,31	6142500,04	53	280	759735,11	6140048,15	53	321	759477,29	6137383,56	53	362	759494,31	6135715,69
53	199	760158,56	6144545,7	53	240	759472,43	6142265,62	53	281	759731,04	6140014,22	53	322	759491,65	6137367,39	53	363	759498,35	6135671,19
53	200	760206,93	6144504,13	53	241	759473,78	6142257,13	53	282	759735,88	6139921,63	53	323	759489,06	6137356,53	53	364	759483,94	6135627,14
53	201	760222,87	6144471,26	53	242	759503,73	6142110,14	53	283	759751,44	6139873,06	53	324	759486,75	6137342,31	53	365	759469,57	6135572,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	366	759466,46	6135541,6	53	407	759617,69	6133721,79	53	448	763388,89	6128971,22	53	489	760694,27	6131583,55	53	530	759702,02	6134801,64
53	367	759469,42	6135522,09	53	408	759614,28	6133663,56	53	449	763478,13	6128901,03	53	490	760483,92	6131823,46	53	531	759691,78	6134900,11
53	368	759484,91	6135461,28	53	409	759601,96	6133603,29	53	450	763646,16	6128547,9	53	491	760425,63	6131949,68	53	532	759681,1	6134961,38
53	369	759492,51	6135440,99	53	410	759600,06	6133578,04	53	451	763652,59	6128536,4	53	492	760418,72	6131962,22	53	533	759671,74	6135069,89
53	370	759513,3	6135399,68	53	411	759603,28	6133516,55	53	452	763665,53	6128520,36	53	493	760410,47	6131973,2	53	534	759664,93	6135096,26
53	371	759514,25	6135381,59	53	412	759607,79	6133491,62	53	453	763989,11	6128194,79	53	494	760344,29	6132049,67	53	535	759663,44	6135102,06
53	372	759506,94	6135375,36	53	413	759628,49	6133426,13	53	454	763995,44	6128188,95	53	495	760252,81	6132192,63	53	536	759657,05	6135116,41
53	373	759490,63	6135357,25	53	414	759639,98	6133401,78	53	455	764329,49	6127906,2	53	496	760177,62	6132373,89	53	537	759656,73	6135122,47
53	374	759475,85	6135353,71	53	415	759658,69	6133380,38	53	456	764407,85	6127849,26	53	497	760015,56	6132851,44	53	538	759660,22	6135129,23
53	375	759466,77	6135309,43	53	416	759692,45	6133351,36	53	457	764627,77	6127690,52	53	498	759962,69	6133093,13	53	539	759670,99	6135179,91
53	376	759458,98	6135269,57	53	417	759719,19	6133255,3	53	458	764640,9	6127682,5	53	499	759936,55	6133220,01	53	540	759669,06	6135216,8
53	377	759457,27	6135245,17	53	418	759741,2	6133176,25	53	459	764646,32	6127679,93	53	500	759924,47	6133264,22	53	541	759665,17	6135238,84
53	378	759461,54	6135221,09	53	419	759767,03	6133050,96	53	460	764741,52	6127638,4	53	501	759877,13	6133434,29	53	542	759697,01	6135274,18
53	379	759469,31	6135195,73	53	420	759813,02	6132840,63	53	461	764786,77	6127630,19	53	502	759864,66	6133461,95	53	543	759707,11	6135306,9
53	380	759466,21	6135189,71	53	421	759821,21	6132803,25	53	462	764836,04	6127646,18	53	503	759845,96	6133483,34	53	544	759714,12	6135361,51
53	381	759455,43	6135139,04	53	422	759824,16	6132792,61	53	463	764870,71	6127684,68	53	504	759810,77	6133513,6	53	545	759714,8	6135379,48
53	382	759458,13	6135087,39	53	423	759989,17	6132306,35	53	464	764881,49	6127735,36	53	505	759802,5	6133539,75	53	546	759712,1	6135431,13
53	383	759466,68	6135051,86	53	424	760071,32	6132107,78	53	465	764865,48	6127784,64	53	506	759800,62	6133575,73	53	547	759701,53	6135470,92
53	384	759473,78	6135035,92	53	425	760079,46	6132092,18	53	466	764826,99	6127819,29	53	507	759811,82	6133630,53	53	548	759676,18	6135521,26
53	385	759481,33	6134948,33	53	426	760179,96	6131935,13	53	467	764736,21	6127859,1	53	508	759813,68	6133644,73	53	549	759669,76	6135546,51
53	386	759483,26	6134930,68	53	427	760188,21	6131924,15	53	468	764534,73	6128004,54	53	509	759818,88	6133733,78	53	550	759676,77	6135573,37
53	387	759493,09	6134875,57	53	428	760249,84	6131852,91	53	469	764455,85	6128061,49	53	510	759818,91	6133744,84	53	551	759694,91	6135628,02
53	388	759501,61	6134794,63	53	429	760308,28	6131726,4	53	470	764128,06	6128338,94	53	511	759810,87	6133779,25	53	552	759699,89	6135664,77
53	389	759493,76	6134682,1	53	430	760315,19	6131713,87	53	471	763819,57	6128649,34	53	512	759789,26	6133829,42	53	553	759695,76	6135710,29
53	390	759493,65	6134669,92	53	431	760323,88	6131702,4	53	472	763648,75	6129008,31	53	513	759784,31	6133887,69	53	554	759732	6135827,14
53	391	759502,27	6134505,12	53	432	760549,83	6131444,66	53	473	763642,31	6129019,81	53	514	759782,39	6133924,41	53	555	759808,87	6135987,44
53	392	759514,52	6134376,56	53	433	760563,14	6131432,03	53	474	763620,08	6129044,12	53	515	759801,01	6133994,2	53	556	759818,44	6136023,12
53	393	759532,74	6134264,07	53	434	760829,9	6131221,79	53	475	763520,29	6129122,25	53	516	759804,26	6134025,22	53	557	759824,29	6136099,88
53	394	759539,99	6134239,63	53	435	760892,79	6131169,18	53	476	763372,84	6129254,84	53	517	759803	6134036,64	53	558	759824,44	6136112,72
53	395	759551,19	6134214,26	53	436	761110,68	6130986,94	53	477	763242,56	6129369,35	53	518	759792,28	6134100,21	53	559	759823,31	6136123,34
53	396	759549,37	6134199,48	53	437	761118,54	6130980,99	53	478	762753,68	6129791,53	53	519	759777,53	6134138,06	53	560	759812,34	6136191,82
53	397	759548,76	6134182,03	53	438	761344,16	6130827,29	53	479	762543,76	6129968,48	53	520	759749,52	6134176,01	53	561	759809,21	6136205,28
53	398	759551,2	6134135,31	53	439	761567,47	6130603,2	53	480	762102,76	6130290,77	53	521	759749,11	6134183,74	53	562	759795,97	6136248,5
53	399	759567,22	6134086,03	53	440	761777,87	6130333,76	53	481	761931,86	6130461,76	53	522	759753,23	6134217,22	53	563	759796,68	6136313,49
53	400	759598,92	6134043,13	53	441	761785,96	6130324,61	53	482	761721,51	6130731,17	53	523	759753,84	6134234,67	53	564	759794,24	6136360,22
53	401	759602,02	6134024,78	53	442	761966,67	6130143,78	53	483	761713,52	6130740,21	53	524	759745,44	6134269,91	53	565	759788,78	6136388
53	402	759584,93	6133960,74	53	443	761978,44	6130133,7	53	484	761479,25	6130975,3	53	525	759728,26	6134308,77	53	566	759768,48	6136446,1
53	403	759581,68	6133929,74	53	444	762417,43	6129813,2	53	485	761464,69	6130987,37	53	526	759712,64	6134405,27	53	567	759757,93	6136467,61
53	404	759584,72	6133872,42	53	445	762623,3	6129639,65	53	486	761235,29	6131143,65	53	527	759702,05	6134517,65	53	568	759696,68	6136557,94
53	405	759591,17	6133796,3	53	446	763098,1	6129229,56	53	487	761196,91	6131175,76	53	528	759693,86	6134674,26	53	569	759691,39	6136577,32
53	406	759598,99	6133765,12	53	447	763249,57	6129096,7	53	488	760957,2	6131376,26	53	529	759701,91	6134789,44	53	570	759698,48	6136623,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	571	759734,1	6136763,87	53	612	759785,3	6137889,68	53	653	759900,26	6137080,94	53	694	759901,9	6134812,09	53	735	762082,11	6130594,6
53	572	759736,77	6136779,53	53	613	759767,7	6137903,63	53	654	759895,67	6137041,95	53	695	759901,58	6134775,51	53	736	762233,35	6130443,25
53	573	759743,02	6136848,91	53	614	759738,15	6137911,56	53	655	759908,94	6137013,84	53	696	759894,4	6134672,5	53	737	762656,31	6130134,46
53	574	759743,29	6136863,1	53	615	759732,8	6137912,59	53	656	759929,64	6136948,32	53	697	759901,73	6134532,26	53	738	762672,78	6130121,53
53	575	759738,77	6136888,04	53	616	759731,82	6137931,35	53	657	759943,18	6136873,55	53	698	759911,29	6134430,67	53	739	762884,5	6129943,03
53	576	759718,08	6136953,54	53	617	759743,2	6137980,5	53	658	759942,38	6136830,97	53	699	759921,73	6134366,16	53	740	763372,73	6129521,43
53	577	759706,59	6136977,89	53	618	759823,18	6138054,38	53	659	759936,13	6136761,57	53	700	759928,52	6134350,82	53	741	763509,95	6129400,81
53	578	759697,86	6136988,58	53	619	759905,13	6138138,6	53	660	759928,09	6136714,59	53	701	759953,72	6134245,12	53	742	763627,76	6129294,84
53	579	759715,74	6136994,87	53	620	759933,8	6138175,28	53	661	759901,99	6136611,82	53	702	759953,1	6134227,3	53	743	763649,13	6129275,61
53	580	759795,84	6137020,6	53	621	759974,21	6138235,95	53	662	759925,81	6136576,59	53	703	759989,65	6134133,48	53	744	763743,49	6129201,72
53	581	759820,23	6137040,14	53	622	759999,03	6138283,46	53	663	759957,44	6136512,12	53	704	760000,37	6134069,94	53	745	763810,2	6129128,81
53	582	759822,04	6137060,15	53	623	760016,62	6138340,87	53	664	759977,74	6136453,99	53	705	760004,14	6134035,67	53	746	763829,49	6129094,32
53	583	759796,9	6137100,12	53	624	760029,59	6138400,97	53	665	759994,13	6136370,67	53	706	759994,41	6133942,6	53	747	763985,62	6128766,2
53	584	759778,03	6137153,05	53	625	760040,85	6138426,79	53	666	759996,57	6136323,94	53	707	759983,94	6133903,32	53	748	764263,95	6128486,16
53	585	759772,26	6137199,7	53	626	760068,59	6138463,38	53	667	759996,95	6136303,97	53	708	759985,96	6133878,75	53	749	764579,27	6128219,25
53	586	759778,31	6137253,62	53	627	760094,74	6138490,52	53	668	759996,57	6136277,07	53	709	759994,68	6133858,49	53	750	764694,29	6128136,22
53	587	759794,83	6137286,56	53	628	760124,66	6138503,97	53	669	760000,59	6136263,9	53	710	760018,8	6133755,3	53	751	764699,92	6128132,16
53	588	759816,06	6137328,95	53	629	760134,24	6138462,25	53	670	760009,97	6136223,5	53	711	760018,69	6133722,1	53	752	764835,95	6128033,97
53	589	759831,67	6137387,41	53	630	760141,45	6138410,68	53	671	760020,94	6136155,01	53	712	760013,49	6133633,03	53	753	764901,62	6128005,34
53	590	759827,58	6137416,85	53	631	760138,94	6138353,2	53	672	760024,33	6136123,17	53	713	760008,91	6133597,99	53	754	764917,88	6127997,64
53	591	759801,64	6137439,36	53	632	760129,48	6138285,85	53	673	760023,87	6136084,66	53	714	760032,54	6133570,96	53	755	765033,38	6127893,63
53	592	759775,46	6137438,29	53	633	760099,65	6138191,32	53	674	760018,01	6136007,91	53	715	760069,97	6133487,97	53	756	765081,4	6127745,81
53	593	759744,06	6137426,8	53	634	760078,46	6138155,94	53	675	759989,35	6135900,88	53	716	760129,61	6133272,7	53	757	765049,06	6127593,79
53	594	759724,63	6137423,84	53	635	760030,07	6138086,57	53	676	759918,81	6135753,82	53	717	760132,59	6133260,41	53	758	764945,05	6127478,31
53	595	759707,05	6137430,97	53	636	759957,39	6137991,5	53	677	759898,72	6135689,04	53	718	760158,5	6133134,74	53	759	764797,23	6127430,29
53	596	759697,65	6137450,61	53	637	759940,69	6137946,11	53	678	759899,77	6135675,22	53	719	760208,73	6132905,03	53	760	764661,48	6127454,94
53	597	759703,12	6137471,58	53	638	759933,18	6137913,65	53	679	759884,89	6135564,95	53	720	760365,02	6132444,55	53	761	764566,28	6127496,47
53	598	759751,94	6137523,06	53	639	759938,18	6137817,83	53	680	759881,74	6135555,5	53	721	760430,93	6132285,65	53	762	764550,01	6127504,15
53	599	759766,99	6137548,6	53	640	759937,92	6137781,99	53	681	759911,98	6135441,58	53	722	760505,12	6132169,71	53	763	764510,61	6127528,22
53	600	759773,01	6137583,28	53	641	759933,76	6137720,12	53	682	759914,68	6135389,92	53	723	760561,82	6132104,17	53	764	764419,28	6127594,13
53	601	759765,31	6137624,16	53	642	759912,52	6137627,69	53	683	759912,65	6135336,05	53	724	760586,61	6132071,22	53	765	764218,41	6127739,14
53	602	759751,83	6137647,17	53	643	759866,21	6137513,18	53	684	759905,64	6135281,42	53	725	760607,35	6132033,62	53	766	764200,16	6127753,42
53	603	759731,33	6137652,17	53	644	759894,57	6137425,89	53	685	759875,33	6135183,3	53	726	760653,52	6131933,66	53	767	763866,13	6128036,17
53	604	759710,59	6137646,61	53	645	759896,37	6137391,45	53	686	759867,53	6135174,63	53	727	760832,65	6131729,34	53	768	763847,15	6128053,68
53	605	759703,14	6137643,8	53	646	759888,6	6137306,22	53	687	759858,95	6135134,36	53	728	761085,63	6131529,79	53	769	763523,57	6128379,26
53	606	759726,98	6137702,75	53	647	759884,98	6137291,03	53	688	759867,04	6135103,1	53	729	761356,15	6131303,5	53	770	763484,7	6128427,41
53	607	759734,06	6137733,55	53	648	759883,51	6137284,86	53	689	759871,17	6135087,09	53	730	761533,15	6131182,93	53	771	763465,41	6128461,91
53	608	759735,94	6137761,67	53	649	759880,77	6137254,44	53	690	759879,75	6134987,61	53	731	761577,39	6131152,8	53	772	763317,62	6128772,48
53	609	759774,11	6137804,9	53	650	759872,81	6137215,62	53	691	759887,83	6134942,35	53	732	761621,04	6131116,61	53	773	763270,76	6128809,19
53	610	759785,01	6137834,41	53	651	759874,97	6137210,6	53	692	759890,84	6134921,05	53	733	761855,3	6130881,49	53	774	763254,95	6128822,47
53	611	759791,95	6137859,85	53	652	759898,85	6137107,98	53	693	759900,66	6134827,85	53	734	761879,27	6130854,35	53	775	763116,52	6128947,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	776	762979,26	6129067,81	53	817	759385,28	6133855,53	53	858	759314,85	6136436,51	53	899	759725,1	6139211,67	53	940	759358,67	6141744,19
53	777	762807,86	6129215,82	53	818	759381,79	6133919,28	53	859	759299,6	6136492,43	53	900	759692,39	6139367,98	53	941	759339,14	6141962,5
53	778	762493,38	6129487,37	53	819	759390,63	6134003,8	53	860	759289,43	6136555,78	53	901	759688,69	6139389,62	53	942	759314,73	6142042,21
53	779	762293,76	6129655,63	53	820	759351,32	6134124,86	53	861	759292,47	6136616,84	53	902	759674,14	6139498,14	53	943	759307,61	6142070,18
53	780	761860,41	6129972,03	53	821	759348,88	6134171,58	53	862	759303,49	6136688,93	53	903	759658,79	6139544,37	53	944	759277,66	6142217,17
53	781	761825,08	6130002,29	53	822	759349,32	6134184,29	53	863	759309,29	6136717,47	53	904	759649,51	6139579,25	53	945	759273,58	6142242,64
53	782	761644,37	6130183,31	53	823	759335,14	6134232,06	53	864	759330,53	6136801,11	53	905	759625,01	6139698,28	53	946	759245,75	6142484,11
53	783	761620,12	6130210,55	53	824	759316,92	6134344,53	53	865	759321,16	6136814,02	53	906	759620,97	6139705,36	53	947	759227,61	6142684,38
53	784	761417,13	6130470,49	53	825	759314,38	6134364,41	53	866	759273,13	6136961,83	53	907	759582,67	6139765,46	53	948	759230,17	6142742,12
53	785	761215,77	6130672,56	53	826	759302,39	6134494,67	53	867	759286,99	6137065,19	53	908	759536	6139911,19	53	949	759241,02	6142818,81
53	786	761005,85	6130815,56	53	827	759293,78	6134659,47	53	868	759277,95	6137091,54	53	909	759531,16	6140003,77	53	950	759253,13	6142870,7
53	787	760982,24	6130833,41	53	828	759294,09	6134696,04	53	869	759262,08	6137173,34	53	910	759543,36	6140105,54	53	951	759339,67	6143133,36
53	788	760703,71	6131066,39	53	829	759300,73	6134791,11	53	870	759265,08	6137232,67	53	911	759577,55	6140219,91	53	952	759380,81	6143245,09
53	789	760581,88	6131162,4	53	830	759294,79	6134847,47	53	871	759274,4	6137294,49	53	912	759572,78	6140227,03	53	953	759393,7	6143279,91
53	790	760439,24	6131274,83	53	831	759286,22	6134895,52	53	872	759282,58	6137328,77	53	913	759556,99	6140254,43	53	954	759407,78	6143312,06
53	791	760399,33	6131312,72	53	832	759282,66	6134922,47	53	873	759278,55	6137336,9	53	914	759532,14	6140303,25	53	955	759423,09	6143338,67
53	792	760173,37	6131570,44	53	833	759280,42	6134948,46	53	874	759261,21	6137385,31	53	915	759513,09	6140371,41	53	956	759466,65	6143529,92
53	793	760147,32	6131604,87	53	834	759275,55	6135004,94	53	875	759244,08	6137470,81	53	916	759500,34	6140417,14	53	957	759650,99	6143699,69
53	794	760126,56	6131642,47	53	835	759258,24	6135076,94	53	876	759250,31	6137549,31	53	917	759495,6	6140481,2	53	958	759698,95	6143759,16
53	795	760079,98	6131743,33	53	836	759255,54	6135128,59	53	877	759264,2	6137614,17	53	918	759487,43	6140518,71	53	959	759729,43	6143788,44
53	796	760036,86	6131793,17	53	837	759266,78	6135181,48	53	878	759279,45	6137663,9	53	919	759473,74	6140543,5	53	960	759738,71	6143807,69
53	797	760012,07	6131826,14	53	838	759257,4	6135234,72	53	879	759337,44	6137807,3	53	920	759453,62	6140593,08	53	961	759818,21	6143905,44
53	798	759910,86	6131984,3	53	839	759262,53	6135307,88	53	880	759331,32	6137924,52	53	921	759433,26	6140620,77	53	962	759829,27	6143914,34
53	799	759886,43	6132031,08	53	840	759270,31	6135347,76	53	881	759338,65	6138007,9	53	922	759423,3	6140635,17	53	963	759838,36	6143930,08
53	800	759863,89	6132085,39	53	841	759291,71	6135409,82	53	882	759359,93	6138099,85	53	923	759397,78	6140683,65	53	964	759852,78	6143952,68
53	801	759806,59	6132223,53	53	842	759275,45	6135472,68	53	883	759370,67	6138135,85	53	924	759374,42	6140740	53	965	759878,22	6143988,9
53	802	759799,67	6132241,87	53	843	759266,56	6135531,15	53	884	759409,68	6138241,87	53	925	759351,92	6140839,33	53	966	759882,82	6143997,3
53	803	759634,54	6132278,52	53	844	759275,91	6135622,73	53	885	759423,97	6138274,52	53	926	759349,6	6140919,15	53	967	759895,4	6144030,92
53	804	759625,67	6132760,48	53	845	759290,29	6135677,73	53	886	759453,43	6138321,19	53	927	759349,51	6140922,67	53	968	759902,44	6144048,11
53	805	759571,49	6133008,18	53	846	759295,22	6135694,39	53	887	759528,19	6138418,42	53	928	759354,35	6140985,35	53	969	759931,82	6144113,86
53	806	759546,54	6133129,16	53	847	759294,43	6135705,24	53	888	759524,99	6138432,36	53	929	759365,12	6141043,87	53	970	759938,46	6144127,75
53	807	759514,49	6133244,3	53	848	759307,49	6135809,85	53	889	759517,77	6138483,92	53	930	759356,67	6141075,32	53	971	759951,51	6144150,82
53	808	759513,55	6133245,38	53	849	759351,83	6135952,75	53	890	759518,94	6138530,38	53	931	759351,71	6141127,28	53	972	759982,18	6144199,76
53	809	759472,1	6133292,78	53	850	759367,87	6135993,62	53	891	759525,11	6138590,13	53	932	759366,62	6141237,63	53	973	760011,07	6144238,52
53	810	759437,63	6133365,82	53	851	759420,93	6136104,3	53	892	759535,04	6138641,75	53	933	759375,35	6141263,87	53	974	760045,06	6144277,21
53	811	759416,95	6133431,32	53	852	759420,35	6136107,94	53	893	759553,89	6138707,73	53	934	759372,75	6141270,9	53	975	760083,16	6144313,58
53	812	759403,39	6133506,09	53	853	759408,6	6136146,28	53	894	759571,95	6138755,32	53	935	759354,44	6141359,57	53	976	760089,24	6144318,45
53	813	759400,17	6133567,59	53	854	759395,86	6136218,55	53	895	759586,91	6138786,45	53	936	759358,68	6141427,89	53	977	760061,13	6144351,36
53	814	759405,84	6133643,36	53	855	759395,47	6136238,52	53	896	759662,76	6138944,33	53	937	759369,64	6141489,41	53	978	760045,63	6144378,84
53	815	759414,83	6133687,31	53	856	759396,17	6136287,83	53	897	759708,23	6139079,52	53	938	759374,19	6141585,42	53	979	760028,11	6144393,91
53	816	759391,73	6133779,42	53	857	759352,69	6136352,05	53	898	759724,3	6139163,46	53	939	759371,98	6141627,78	53	980	759996,75	6144425,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	981	759934,5	6144497,12	53	1022	757774,31	6145204,67	53	1063	757401,99	6147792,74	53	1104	753549,68	6145364,2	53	1145	751696,47	6143314,98
53	982	759909,72	6144530,07	53	1023	757700,88	6145244,6	53	1064	757426,78	6147820,27	53	1105	752698,54	6143388,85	53	1146	752121,09	6143746,53
53	983	759856,44	6144616,1	53	1024	757627,8	6145300,52	53	1065	757407,99	6147899,02	53	1106	752337,02	6142986,69	53	1147	752193,9	6143848,97
53	984	759823,78	6144637,76	53	1025	757562,6	6145368,63	53	1066	757400,19	6147953,04	53	1107	751879,02	6142446,47	53	1148	752478,58	6144378,42
53	985	759763	6144691,2	53	1026	757542,84	6145391,48	53	1067	757403,92	6148018,3	53	1108	751313,35	6141788,2	53	1149	752528,97	6144547,11
53	986	759727,55	6144732,08	53	1027	757468,81	6145486,24	53	1068	757411,47	6148063,25	53	1109	751309,28	6141783,46	53	1150	752749,06	6145023,11
53	987	759702,57	6144765,3	53	1028	757455,88	6145504,14	53	1069	757429,21	6148116,99	53	1110	751295,78	6141790,76	53	1151	752845,96	6145276,42
53	988	759662,09	6144873,29	53	1029	757410,13	6145572,54	53	1070	757415,17	6148155,17	53	1111	751287,47	6141812,21	53	1152	753009,06	6145741,96
53	989	759647,23	6144876,44	53	1030	757364,14	6145592,16	53	1071	757411,05	6148187,01	53	1112	751289,51	6141842,1	53	1153	753210,68	6146242,41
53	990	759629,61	6144859,42	53	1031	757344,22	6145601,41	53	1072	757408,95	6148209,96	53	1113	751301,15	6141863,04	53	1154	753286,71	6146391,97
53	991	759567,23	6144828,53	53	1032	757298,82	6145629,92	53	1073	757413	6148270,97	53	1114	751293,46	6141890,75	53	1155	753345,09	6146533,11
53	992	759539,88	6144818,75	53	1033	757265,44	6145655,31	53	1074	757382,99	6148323,25	53	1115	751262,43	6141940,89	53	1156	753485,42	6146805,13
53	993	759454,46	6144801,63	53	1034	757195,36	6145730,8	53	1075	757367,96	6148364,16	53	1116	751254,96	6142004,5	53	1157	753648,68	6147047,1
53	994	759307,83	6144832,82	53	1035	757151,83	6145840,33	53	1076	757352,58	6148381	53	1117	751260,39	6142050,81	53	1158	753774,33	6147239,43
53	995	759302,45	6144833,96	53	1036	757138	6145916,07	53	1077	757335,88	6148402,61	53	1118	751301,68	6142099,41	53	1159	753895,8	6147431,56
53	996	759273,91	6144859,66	53	1037	757133,52	6145954,33	53	1078	757306,04	6148380,79	53	1119	751367,41	6142114,55	53	1160	754016,77	6147602,27
53	997	759271,42	6144847,97	53	1038	757137,28	6146019,76	53	1079	757242,44	6148344,17	53	1120	751431,48	6142108,49	53	1161	754071,08	6147726,76
53	998	759257,07	6144832,06	53	1039	757159,84	6146154,1	53	1080	757172,38	6148340,5	53	1121	751495,92	6142111,13	53	1162	754160,67	6147854
53	999	759167,41	6144732,5	53	1040	757165,69	6146181,14	53	1081	757033,19	6148385,02	53	1122	751541,65	6142114,4	53	1163	754361,56	6148099,59
53	1000	759158,82	6144727,12	53	1041	757184,23	6146251,18	53	1082	756829,16	6148466,82	53	1123	751569,8	6142132,01	53	1164	754450,65	6148219,33
53	1001	759122,95	6144705,52	53	1042	757206,97	6146310,69	53	1083	756676,37	6148488,44	53	1124	751584,54	6142159,47	53	1165	754565,11	6148325,59
53	1002	758983,74	6144662,9	53	1043	757310,98	6146426,17	53	1084	756466,88	6148462,68	53	1125	751577,49	6142193,4	53	1166	754850,22	6148595,3
53	1003	758831,73	6144695,23	53	1044	757333,35	6146440,04	53	1085	756328,83	6148414,8	53	1126	751582,12	6142222,32	53	1167	754950,1	6148697,52
53	1004	758783,29	6144719,98	53	1045	757382,71	6146513,55	53	1086	756237,37	6148395,21	53	1127	751587,24	6142246,34	53	1168	755062,86	6148821,77
53	1005	758736,95	6144750,02	53	1046	757469,47	6146673,94	53	1087	755982,36	6148411,47	53	1128	751578,17	6142262,76	53	1169	755272	6149003,67
53	1006	758698,49	6144741,71	53	1047	757462,11	6146701,17	53	1088	755919,65	6148408,19	53	1129	751544,56	6142275,53	53	1170	755460,07	6149148,32
53	1007	758639,41	6144744,45	53	1048	757448,42	6146774,43	53	1089	755571,69	6148271,64	53	1130	751450,94	6142291,05	53	1171	755610,24	6149249,13
53	1008	758564,82	6144755,35	53	1049	757443,71	6146813,9	53	1090	755394,59	6148192,11	53	1131	751405,68	6142321,23	53	1172	755847,23	6149370,01
53	1009	758496,84	6144773,64	53	1050	757461,7	6146898,47	53	1091	755209,34	6148056,66	53	1132	751388,77	6142354,21	53	1173	756174,84	6149549,9
53	1010	758431,37	6144799,8	53	1051	757469,19	6146933,66	53	1092	755039,59	6147907,24	53	1133	751371,17	6142406,91	53	1174	756524,03	6149679,93
53	1011	758406,46	6144811,1	53	1052	757461,26	6146957,42	53	1093	754984,07	6147815,41	53	1134	751380,71	6142474,66	53	1175	756621,57	6149715,72
53	1012	758354,71	6144857,7	53	1053	757445,1	6147030,58	53	1094	754866,1	6147617,05	53	1135	751413,02	6142526,1	53	1176	756641,62	6149710,04
53	1013	758290,98	6144915,1	53	1054	757438,46	6147079,62	53	1095	754870,72	6147528,52	53	1136	751428,54	6142570,93	53	1177	756715,91	6149704,06
53	1014	758279,49	6144934,37	53	1055	757438,04	6147095,68	53	1096	754829,06	6147426,46	53	1137	751416,51	6142630,38	53	1178	756729,16	6149703,87
53	1015	758268,36	6144954,67	53	1056	757438,21	6147233,81	53	1097	754700,3	6147342,04	53	1138	751398,08	6142653,3	53	1179	756860,96	6149717,47
53	1016	758160,37	6145011,09	53	1057	757443,3	6147383,73	53	1098	754523,79	6147251,45	53	1139	751368,07	6142667,66	53	1180	756880,21	6149721,41
53	1017	758047,67	6145068,58	53	1058	757427,09	6147404,97	53	1099	754463,77	6147196,53	53	1140	751332,19	6142665,36	53	1181	757016,85	6149763,75
53	1018	758018,85	6145085,36	53	1059	757413,9	6147423,69	53	1100	754428,4	6147094,81	53	1141	751273,62	6142636,98	53	1	757046,4	6149771,61
53	1019	757936,74	6145139,49	53	1060	757365,89	6147571,5	53	1101	754401,38	6147045,31	53	1142	751311,18	6142836,92	54	1	758040,31	6147718,3
53	1020	757881,5	6145167,13	53	1061	757365,93	6147603,51	53	1102	754270,11	6146938,58	53	1143	751426,15	6142981,92	54	2	758035,12	6147666,8
53	1021	757822,9	6145185,03	53	1062	757369,7	6147672,77	53	1103	754110,23	6146671,3	53	1144	751604,43	6143188,51	54	3	758016,85	6147604,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
54	4	758018.79	6147650.42	55	39	757875.42	6146584.65	56	22	743518.03	6134532.2	56	63	744303.86	6133209.95	56	104	744849.35	6131820.63
54	5	758038.65	6147713.06	55	40	757871.79	6146609.03	56	23	743548.74	6134448.15	56	64	744307.3	6133197.44	56	105	744887.16	6131734.66
54	1	758040.31	6147718.3	55	41	757877.99	6146622.02	56	24	743561.14	6134431.09	56	65	744308.64	6133123.65	56	106	744902.42	6131706.43
55	1	758016.02	6147586	55	42	757887.44	6146652.65	56	25	743585.09	6134401.55	56	66	744317.88	6133073.12	56	107	744932.04	6131670.69
55	2	758042.1	6147505.73	55	43	757886.38	6146676.05	56	26	743649.68	6134349.25	56	67	744327.7	6133042.39	56	108	744989.14	6131616.13
55	3	758045.19	6147446.7	55	44	757882.77	6146690.81	56	27	743727.42	6134329.12	56	68	744342.69	6133010.74	56	109	745036.51	6131582.53
55	4	758045.4	6147420.52	55	45	757879.26	6146708.32	56	28	743751.12	6134256.11	56	69	744340.5	6132985.55	56	110	745085.99	6131565.03
55	5	758038.65	6147227.95	55	46	757875.46	6146736.84	56	29	743811.72	6134196.12	56	70	744348.63	6132943.58	56	111	745135.86	6131554.47
55	6	758038.53	6147127.87	55	47	757889.4	6146785.22	56	30	743835.49	6134181.03	56	71	744346.34	6132932.31	56	112	745187.73	6131550.41
55	7	758040.78	6147117.66	55	48	757919.78	6146856.26	56	31	743851.86	6134171.68	56	72	744342.62	6132882.09	56	113	745286.28	6131582.41
55	8	758058.41	6147078.88	55	49	757931.08	6146893.49	56	32	743860.93	6134169.75	56	73	744345.95	6132818.14	56	114	745325.99	6131616.32
55	9	758084.89	6146970.36	55	50	757930.69	6146899.13	56	33	743852.01	6134134.51	56	74	744348.19	6132797.09	56	115	745347.28	6131639.95
55	10	758087.4	6146916.27	55	51	757928.37	6146933.81	56	34	743851.48	6134113.1	56	75	744357.56	6132738.25	56	116	745400.18	6131661.82
55	11	758084.19	6146901.38	55	52	757931.97	6146986.14	56	35	743851.69	6134097.74	56	76	744356.79	6132694.21	56	117	745432.49	6131678.83
55	12	758061.63	6146796.74	55	53	757953.35	6147060	56	36	743883.7	6133999.19	56	77	744356.94	6132684.72	56	118	745497.72	6131748.16
55	13	758065.88	6146784.84	55	54	757962.62	6147117.83	56	37	743900.19	6133977.23	56	78	744359.71	6132660.43	56	119	745512.38	6131774.45
55	14	758083.02	6146699.37	55	55	757990.74	6147212.15	56	38	743912.45	6133963.06	56	79	744365.26	6132628.82	56	120	745527.22	6131829.13
55	15	758080.02	6146638.6	55	56	758005.05	6147307.59	56	39	743972.92	6133915.69	56	80	744383.44	6132573.88	56	121	745546.97	6131853.52
55	16	758067.19	6146554.08	55	57	758007.99	6147442.75	56	40	743982.29	6133913.71	56	81	744396.3	6132548.24	56	122	745552.35	6131866.51
55	17	758037.84	6146462.84	55	1	758016.02	6147586	56	41	743999.44	6133893.16	56	82	744407.35	6132528.94	56	123	745558.99	6131853.5
55	18	757904	6146215.23	56	1	743632.87	6135472.93	56	42	744062.2	6133843.09	56	83	744421.35	6132511.3	56	124	745550.45	6131822.79
55	19	757889.2	6146190.73	56	2	743612.93	6135396.47	56	43	744065.36	6133842.41	56	84	744428.07	6132485.78	56	125	745546.37	6131792.26
55	20	757846.83	6146127.63	56	3	743612.24	6135378.33	56	44	744054.66	6133829.09	56	85	744453.74	6132427.77	56	126	745544.87	6131755.31
55	21	757843.95	6146119.98	56	4	743612.36	6135360.19	56	45	744032.47	6133794.74	56	86	744503.03	6132383.39	56	127	745546.63	6131728.15
55	22	757830.48	6146089.51	56	5	743632.63	6135282.31	56	46	744010.73	6133710.03	56	87	744514.89	6132358.62	56	128	745567.12	6131652.14
55	23	757824.71	6146083.09	56	6	743636.35	6135274.76	56	47	744010.12	6133690.28	56	88	744533.22	6132334.59	56	129	745572.09	6131642.11
55	24	757822.46	6146095.67	56	7	743615.38	6135176.23	56	48	744010.29	6133673.64	56	89	744561.16	6132303.18	56	130	745583.46	6131622.18
55	25	757826.71	6146115.88	56	8	743617.14	6135158.17	56	49	744033.99	6133589.1	56	90	744592.32	6132277.46	56	131	745622.41	6131578.06
55	26	757871.37	6146180.91	56	9	743622.3	6135122.28	56	50	744038.66	6133580.44	56	91	744593.87	6132269.99	56	132	745624.9	6131575.47
55	27	757871.47	6146218.04	56	10	743633.13	6135080.18	56	51	744061.83	6133515.27	56	92	744603.43	6132244.19	56	133	745680.37	6131529.21
55	28	757848.39	6146250.41	56	11	743648.1	6135040.54	56	52	744090.38	6133480.56	56	93	744623.2	6132204.79	56	134	745689.95	6131523.8
55	29	757833.58	6146287.3	56	12	743636.49	6135008.35	56	53	744112.91	6133458.72	56	94	744632	6132196.88	56	135	745767.23	6131453.8
55	30	757834.67	6146327	56	13	743632.2	6134994.94	56	54	744119.56	6133453.97	56	95	744659.24	6132112.98	56	136	745868.58	6131432.24
55	31	757842.56	6146373.56	56	14	743612.05	6134923.52	56	55	744123.17	6133442.84	56	96	744682.07	6132092.43	56	137	745928.83	6131446.71
55	32	757857.57	6146410.92	56	15	743586.95	6134871.51	56	56	744156.65	6133412.69	56	97	744691.4	6132063.67	56	138	745933.8	6131411.74
55	33	757872.08	6146440.8	56	16	743544.77	6134776	56	57	744158.67	6133402.54	56	98	744699.68	6132055.59	56	139	745941.12	6131373.6
55	34	757871.27	6146461.76	56	17	743532.52	6134738.72	56	58	744166.62	6133376.65	56	99	744699.83	6132049.24	56	140	745938.42	6131303.37
55	35	757875.04	6146486.87	56	18	743514.24	6134656.75	56	59	744180.28	6133336.44	56	100	744718.86	6131973.91	56	141	745938.53	6131285.21
55	36	757894.85	6146525.94	56	19	743511.09	6134619.13	56	60	744201.73	6133292.4	56	101	744744.75	6131919.36	56	142	745943.34	6131232.01
55	37	757894.68	6146553.14	56	20	743509.71	6134602.74	56	61	744267.31	6133229.36	56	102	744757.7	6131896.16	56	143	745954.58	6131182.06
55	38	757892.13	6146566.5	56	21	743511	6134588.23	56	62	744299.07	6133210.97	56	103	744834.68	6131826.81	56	144	745971.91	6131134.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	145	745990,02	6131068,02	56	186	747371,81	6130259,59	56	227	748983,65	6129833,87	56	268	750541,93	6129341,55	56	309	751560,99	6128190,79
56	146	746015,26	6131011,59	56	187	747389,41	6130225,82	56	228	749017,51	6129813,75	56	269	750539,87	6129318,92	56	310	751564,44	6128182,52
56	147	746087,58	6130944,71	56	188	747466,4	6130156,48	56	229	749028,83	6129807,51	56	270	750541,06	6129315,24	56	311	751603,47	6128147,39
56	148	746121,34	6130926,44	56	189	747478,17	6130151,59	56	230	749069,63	6129792,04	56	271	750535,71	6129294,36	56	312	751611,68	6128120,03
56	149	746198,95	6130905,05	56	190	747509,11	6130123,86	56	231	749104,85	6129782,95	56	272	750534,94	6129269,71	56	313	751630,43	6128088,44
56	150	746337,08	6130895,86	56	191	747576,07	6130107,08	56	232	749150,29	6129776,63	56	273	750535,11	6129253,03	56	314	751707,43	6128019,1
56	151	746357,18	6130895,53	56	192	747633,54	6130058,58	56	233	749295,42	6129773,27	56	274	750560,36	6129175,26	56	315	751724,72	6128011,27
56	152	746410,86	6130897,39	56	193	747690,18	6130042,62	56	234	749310,5	6129773,5	56	275	750556,88	6129167,46	56	316	751778,72	6127989,39
56	153	746509,4	6130929,4	56	194	747700,48	6130033,34	56	235	749353,65	6129787,51	56	276	750542,43	6129129,78	56	317	751835,6	6127974,88
56	154	746538,51	6130961,7	56	195	747801,83	6130011,78	56	236	749362,47	6129778,28	56	277	750529,43	6129047,65	56	318	751864,94	6127971,87
56	155	746567,96	6130970,64	56	196	747872,96	6130028,9	56	237	749372,51	6129742,02	56	278	750532,8	6129020,09	56	319	751891,06	6127970,91
56	156	746591,28	6130984,73	56	197	747899,02	6130040,52	56	238	749383,12	6129722,06	56	279	750549,66	6128932,77	56	320	751904,48	6127971,29
56	157	746639,15	6131037,85	56	198	747915,43	6130049,44	56	239	749391,96	6129707,04	56	280	750561,72	6128893,07	56	321	751924,02	6127963,69
56	158	746637,58	6131019,88	56	199	747959,39	6130043,42	56	240	749468,95	6129637,71	56	281	750592,16	6128820,82	56	322	751943,45	6127958,33
56	159	746637,1	6130992,13	56	200	747981,29	6130045,77	56	241	749531,49	6129624,4	56	282	750602,74	6128799,38	56	323	751960,67	6127956,44
56	160	746638,25	6130978,87	56	201	748005,69	6130049,77	56	242	749555,36	6129606,67	56	283	750633,25	6128712,87	56	324	751967,14	6127950,62
56	161	746649,51	6130884,4	56	202	748031,1	6130059,6	56	243	749597	6129590,99	56	284	750662,6	6128686,43	56	325	752029,16	6127930,88
56	162	746674,3	6130814,14	56	203	748037,91	6130058,45	56	244	749637,2	6129580,8	56	285	750710,23	6128643,54	56	326	752038,34	6127929,55
56	163	746678,63	6130801,86	56	204	748061,21	6130061,05	56	245	749696,89	6129574,9	56	286	750740,6	6128631,09	56	327	752077,68	6127927,71
56	164	746703,43	6130762,31	56	205	748084,24	6130064,99	56	246	749745,07	6129583,41	56	287	750783,12	6128598,5	56	328	752097,42	6127932,7
56	165	746780,42	6130692,96	56	206	748119,99	6130078,96	56	247	749782,75	6129594,95	56	288	750821,36	6128567,39	56	329	752100,74	6127929,27
56	166	746820,75	6130677,62	56	207	748136,66	6130078,64	56	248	749833,13	6129618,45	56	289	750874,46	6128498	56	330	752130,83	6127903,24
56	167	746864,83	6130641,3	56	208	748216,98	6130100,14	56	249	749919,07	6129679,04	56	290	750920,93	6128456,7	56	331	752150,7	6127889,22
56	168	746901,28	6130617,39	56	209	748234,71	6130109,15	56	250	749935,54	6129692,05	56	291	750969,81	6128406,16	56	332	752175,11	6127874,52
56	169	746961,73	6130589,45	56	210	748260,89	6130120,24	56	251	749980,34	6129731,36	56	292	750995,37	6128388,34	56	333	752177,77	6127873,95
56	170	747055,68	6130571,47	56	211	748303,91	6130132,41	56	252	750000,36	6129751,69	56	293	751018,96	6128374,17	56	334	752221,5	6127834,56
56	171	747091,9	6130576,72	56	212	748344,24	6130141,95	56	253	750080,79	6129755,14	56	294	751050,39	6128361,4	56	335	752236,92	6127827,5
56	172	747099,65	6130578,58	56	213	748407,19	6130168,84	56	254	750111,93	6129731,07	56	295	751093,03	6128348,13	56	336	752305,37	6127799,63
56	173	747123,83	6130584,37	56	214	748425,39	6130182,19	56	255	750155	6129704,06	56	296	751160,59	6128339,25	56	337	752352,73	6127786,84
56	174	747146,64	6130589,6	56	215	748455,53	6130206,98	56	256	750160,78	6129698,74	56	297	751186,74	6128323,17	56	338	752432,54	6127775,51
56	175	747189,59	6130607,8	56	216	748497,67	6130254,77	56	257	750170,43	6129675,57	56	298	751200,71	6128315,32	56	339	752444,2	6127761,83
56	176	747203,75	6130563,19	56	217	748501,27	6130260,5	56	258	750178,05	6129660,02	56	299	751278,69	6128293,9	56	340	752446,26	6127752,86
56	177	747226,62	6130514,79	56	218	748530,74	6130250,02	56	259	750202,31	6129607,18	56	300	751294,24	6128292,89	56	341	752454,06	6127734,13
56	178	747257,86	6130466,63	56	219	748675,03	6130145,59	56	260	750279,29	6129537,83	56	301	751317,61	6128292,75	56	342	752470,92	6127702,17
56	179	747258,67	6130460,61	56	220	748744,58	6130082,95	56	261	750295	6129530,13	56	302	751336,37	6128295,93	56	343	752519,53	6127650,42
56	180	747266,73	6130424,1	56	221	748774,46	6130060,71	56	262	750375,15	6129513,8	56	303	751406,6	6128280,98	56	344	752552,24	6127626,14
56	181	747281,33	6130381,47	56	222	748849,65	6130014,95	56	263	750396,59	6129447,78	56	304	751434,77	6128283,62	56	345	752580,62	6127608,55
56	182	747297,47	6130347,46	56	223	748870,1	6129997,45	56	264	750449,93	6129392,61	56	305	751441,67	6128285,72	56	346	752684,61	6127557,67
56	183	747310,44	6130324,26	56	224	748890,54	6129951,23	56	265	750462,71	6129383,7	56	306	751460,87	6128264,52	56	347	752725,12	6127543,03
56	184	747353,34	6130276,89	56	225	748904,52	6129921,22	56	266	750486,35	6129369,52	56	307	751522,71	6128214,86	56	348	752731,45	6127541,48
56	185	747370,29	6130263,35	56	226	748917,96	6129896,97	56	267	750518,62	6129362,56	56	308	751557,11	6128192,62	56	349	752750,74	6127529,93



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	350	752852,09	6127508,38	56	391	754155,73	6127170,89	56	432	755502,24	6126699,61	56	473	756574,24	6126034,99	56	514	757864,92	6125325,18
56	351	752880,71	6127509,88	56	392	754172,27	6127167,35	56	433	755523,97	6126690,11	56	474	756612,63	6126028,45	56	515	757878,05	6125309,46
56	352	752911,2	6127519,78	56	393	754169,81	6127155,78	56	434	755554,46	6126678,88	56	475	756649,84	6126031,96	56	516	757940,8	6125259,43
56	353	752932,38	6127515,32	56	394	754174,24	6127123,15	56	435	755577,5	6126661,23	56	476	756656,25	6126026,63	56	517	758025,44	6125237,69
56	354	752948,76	6127516,17	56	395	754177,81	6127106,93	56	436	755598,53	6126650,39	56	477	756693,45	6126002,09	56	518	758041,88	6125237,18
56	355	752970,37	6127520,51	56	396	754205,39	6127041,01	56	437	755637,08	6126641,25	56	478	756720,37	6125992,95	56	519	758058,58	6125237,35
56	356	753021,31	6127514,49	56	397	754217,02	6127030,54	56	438	755653,83	6126630,26	56	479	756747,06	6125970,7	56	520	758124,58	6125253,12
56	357	753075,74	6127525,02	56	398	754207,43	6126985,46	56	439	755661,33	6126627,61	56	480	756756,16	6125967,7	56	521	758144,3	6125250,91
56	358	753094,56	6127531,48	56	399	754214,1	6126964,93	56	440	755670,7	6126602,57	56	481	756779,78	6125946,43	56	522	758235,27	6125231,55
56	359	753138,68	6127552,94	56	400	754207,41	6126933,5	56	441	755682,94	6126585,72	56	482	756881,12	6125924,88	56	523	758259,67	6125235,85
56	360	753208,02	6127629,93	56	401	754209,78	6126911,56	56	442	755695,08	6126561,81	56	483	756914,32	6125928,49	56	524	758299,53	6125238,8
56	361	753218,06	6127652,05	56	402	754211,78	6126899,34	56	443	755719,43	6126519,62	56	484	756940,62	6125933,44	56	525	758298,14	6125227,44
56	362	753225,71	6127694,19	56	403	754241,41	6126822,74	56	444	755796,41	6126450,28	56	485	756951,75	6125934,03	56	526	758300,16	6125207,66
56	363	753291,56	6127678,03	56	404	754263,29	6126799,36	56	445	755817,18	6126441,15	56	486	756978,64	6125937,28	56	527	758302,23	6125194,11
56	364	753325,9	6127678,08	56	405	754289,36	6126771,49	56	446	755836,01	6126434,09	56	487	757008,44	6125942,93	56	528	758332,21	6125115,32
56	365	753330,51	6127679	56	406	754299,64	6126763,8	56	447	755858,8	6126420,67	56	488	757014,39	6125945,32	56	529	758344,68	6125104,1
56	366	753335,8	6127654,57	56	407	754311,97	6126741,66	56	448	755960,15	6126399,1	56	489	757036,57	6125925,67	56	530	758379,25	6125072,98
56	367	753343,68	6127634,47	56	408	754388,96	6126672,31	56	449	755983,1	6126400,29	56	490	757111,45	6125904,49	56	531	758385,82	6125057,95
56	368	753362,13	6127598,59	56	409	754409,35	6126663,31	56	450	756031,2	6126408,78	56	491	757147,66	6125901,58	56	532	758462,8	6124988,61
56	369	753439,12	6127529,24	56	410	754442,82	6126650,71	56	451	756051,79	6126415,27	56	492	757171,03	6125898,52	56	533	758493,31	6124976,12
56	370	753465,66	6127523,44	56	411	754483,55	6126640,11	56	452	756057,08	6126413,45	56	493	757176,34	6125896,45	56	534	758515,54	6124969,09
56	371	753463,93	6127504,16	56	412	754591,48	6126623,86	56	453	756063,72	6126412,17	56	494	757206,49	6125888,34	56	535	758586,4	6124960,03
56	372	753463,39	6127475,75	56	413	754631,72	6126621,9	56	454	756103,55	6126409,36	56	495	757214,49	6125863,65	56	536	758610,14	6124962,69
56	373	753495,39	6127377,21	56	414	754797,7	6126632,31	56	455	756160,79	6126357,58	56	496	757280,19	6125800,54	56	537	758644,01	6124968,57
56	374	753529,33	6127337,46	56	415	754894,16	6126664,19	56	456	756164,8	6126355,49	56	497	757312,66	6125781,75	56	538	758655,14	6124972,93
56	375	753539,37	6127328,42	56	416	754963,5	6126741,19	56	457	756173,53	6126317,6	56	498	757414	6125760,2	56	539	758642,85	6124915,14
56	376	753582,43	6127298,81	56	417	754964,53	6126745,25	56	458	756190,88	6126273,36	56	499	757440,33	6125763,34	56	540	758643,6	6124900,81
56	377	753662,68	6127281,75	56	418	755020,25	6126750,39	56	459	756201,03	6126251,49	56	500	757448,85	6125764,92	56	541	758675,62	6124802,28
56	378	753666,56	6127276,94	56	419	755110,81	6126781,82	56	460	756218,19	6126220,23	56	501	757472,74	6125710,35	56	542	758681,18	6124797,26
56	379	753713,92	6127238,59	56	420	755135,84	6126801,05	56	461	756222,94	6126212,22	56	502	757482,93	6125701,16	56	543	758701,75	6124733,91
56	380	753719,02	6127224,08	56	421	755169,18	6126831,31	56	462	756235,06	6126200,82	56	503	757505,23	6125638,19	56	544	758767,28	6124670,88
56	381	753796	6127154,73	56	422	755206,45	6126867,78	56	463	756245,26	6126177,83	56	504	757582,21	6125568,87	56	545	758788,2	6124658,79
56	382	753848,53	6127136,62	56	423	755212,09	6126863,43	56	464	756279,22	6126138,06	56	505	757634,75	6125543,14	56	546	758818,29	6124627,08
56	383	753861,82	6127134,03	56	424	755221,37	6126844,55	56	465	756303,61	6126116,11	56	506	757725,09	6125497,78	56	547	758838,89	6124612,07
56	384	753892,56	6127131,85	56	425	755247,64	6126812,09	56	466	756346,64	6126086,52	56	507	757730,9	6125496,27	56	548	758865,77	6124595,6
56	385	753909,17	6127124,3	56	426	755267,12	6126792,59	56	467	756385,47	6126069,18	56	508	757745,38	6125464,78	56	549	758915,86	6124577,98
56	386	753931	6127115,58	56	427	755317,83	6126755,71	56	468	756421,77	6126062,6	56	509	757781,95	6125427,64	56	550	758947,43	6124571,4
56	387	754015,75	6127101,56	56	428	755355,47	6126741,11	56	469	756431,76	6126054,04	56	510	757789,56	6125404,19	56	551	758951,71	6124571,07
56	388	754070,29	6127112,12	56	429	755392,94	6126730,75	56	470	756464,2	6126040,95	56	511	757807,96	6125380,07	56	552	758994,86	6124533,29
56	389	754081,61	6127116	56	430	755456,65	6126723,82	56	471	756479,49	6126036,27	56	512	757817,27	6125369,61	56	553	759014,49	6124524,52
56	390	754125,6	6127137,43	56	431	755472,04	6126725,91	56	472	756548,38	6126027,81	56	513	757851,78	6125342,98	56	554	759034,49	6124478,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	555	759103,11	6124414,02	56	596	760549,52	6123888,6	56	637	762076,16	6123754,97	56	678	763540,49	6123091	56	719	765393,61	6122596,4
56	556	759117,02	6124406,09	56	597	760576,63	6123882,48	56	638	762156,79	6123733,79	56	679	763597,94	6123078,8	56	720	765419,83	6122592,2
56	557	759173,51	6124355,2	56	598	760594,95	6123864,89	56	639	762249,88	6123729,36	56	680	763736,24	6122999,02	56	721	765461,95	6122589,95
56	558	759211,15	6124340,58	56	599	760623,43	6123848,47	56	640	762298,56	6123729,49	56	681	763770,46	6122985,37	56	722	765484,17	6122591,11
56	559	759231,17	6124335,06	56	600	760716,78	6123828,61	56	641	762322,95	6123708,9	56	682	763795,55	6122977,96	56	723	765543,46	6122610,38
56	560	759276,74	6124327,98	56	601	760721,18	6123825,72	56	642	762422,99	6123687,63	56	683	763803,09	6122971,8	56	724	765560,56	6122612,69
56	561	759280,03	6124327,87	56	602	760822,54	6123804,16	56	643	762428,3	6123682,84	56	684	763855,84	6122924,29	56	725	765571,89	6122615,21
56	562	759288,7	6124319,21	56	603	760837,81	6123805,56	56	644	762480,87	6123664,71	56	685	763898,9	6122894,7	56	726	765576,8	6122614,2
56	563	759296,38	6124305,54	56	604	760885,77	6123811,76	56	645	762503,39	6123660,3	56	686	763956,65	6122875,63	56	727	765583,53	6122610,16
56	564	759373,38	6124236,2	56	605	760902,62	6123815,42	56	646	762552,18	6123656,89	56	687	763990,23	6122869,98	56	728	765739,55	6122576,62
56	565	759426,36	6124221,63	56	606	760931,63	6123813,58	56	647	762567,98	6123660,13	56	688	764060,38	6122858,61	56	729	765797,77	6122588,5
56	566	759468,45	6124183,73	56	607	760953,83	6123814,74	56	648	762595,43	6123652,61	56	689	764083,68	6122856,23	56	730	765821,47	6122597,15
56	567	759536,77	6124163,16	56	608	761052,39	6123846,75	56	649	762654,13	6123645,56	56	690	764163,71	6122852,73	56	731	765861,1	6122617,29
56	568	759554,02	6124161,22	56	609	761121,73	6123923,74	56	650	762731,96	6123647,79	56	691	764212,12	6122842,55	56	732	765874,74	6122631,66
56	569	759564,45	6124151,83	56	610	761130,26	6123942,92	56	651	762723,94	6123610,03	56	692	764292,24	6122800,59	56	733	765959,14	6122622,32
56	570	759596,35	6124137,52	56	611	761136,81	6123959,98	56	652	762739,53	6123542,4	56	693	764386,4	6122780,56	56	734	765991,62	6122621,36
56	571	759639,65	6124129,68	56	612	761137,5	6123964,36	56	653	762756,46	6123502,43	56	694	764422,61	6122748,21	56	735	766015,38	6122624,05
56	572	759711,29	6124065,15	56	613	761151	6123952,19	56	654	762772,88	6123471,52	56	695	764472,3	6122724,4	56	736	766061,39	6122632,02
56	573	759760,8	6124047,65	56	614	761182,27	6123939,45	56	655	762803,15	6123435,16	56	696	764474,92	6122722,09	56	737	766080,33	6122638,57
56	574	759774,2	6124044,81	56	615	761197,58	6123934,68	56	656	762879,37	6123363,01	56	697	764516,68	6122693,66	56	738	766084,49	6122619,34
56	575	759779,96	6124039,15	56	616	761267,64	6123925,88	56	657	762926,09	6123330,04	56	698	764550,17	6122680,24	56	739	766090,92	6122602,96
56	576	759801,16	6124025,91	56	617	761290,3	6123933,22	56	658	762956,53	6123317,55	56	699	764575,96	6122672,52	56	740	766109,37	6122567,12
56	577	759816,34	6124017,32	56	618	761334,61	6123923,79	56	659	763001,85	6123303,18	56	700	764586,96	6122663,9	56	741	766186,35	6122497,77
56	578	759888,79	6124001,92	56	619	761369,79	6123925,63	56	660	763017,63	6123299,88	56	701	764598,23	6122659,59	56	742	766188,66	6122497,11
56	579	759940,16	6123952,58	56	620	761436	6123943,15	56	661	763038,16	6123282,02	56	702	764626,63	6122648,74	56	743	766194,27	6122487,98
56	580	759970,35	6123935,13	56	621	761458,19	6123887,49	56	662	763139,51	6123260,48	56	703	764677,33	6122635,31	56	744	766271,28	6122418,64
56	581	759999,25	6123923,15	56	622	761504,93	6123837,14	56	663	763182,65	6123267,51	56	704	764730	6122620,19	56	745	766332,15	6122389,14
56	582	760019,79	6123916,45	56	623	761530,08	6123818,02	56	664	763215,61	6123276,66	56	705	764795,73	6122612,67	56	746	766429,78	6122369,43
56	583	760044,81	6123906,34	56	624	761560,33	6123799,03	56	665	763255,04	6123294,43	56	706	764830,36	6122617,54	56	747	766545,77	6122378,34
56	584	760130,29	6123892,03	56	625	761661,69	6123777,47	56	666	763262,26	6123292,89	56	707	764861,55	6122624,76	56	748	766569,03	6122381,53
56	585	760146,08	6123895,19	56	626	761680,63	6123779,36	56	667	763305,82	6123305,54	56	708	764925,47	6122651,89	56	749	766601,65	6122387,96
56	586	760185,56	6123860,24	56	627	761719,31	6123785,12	56	668	763325,07	6123305,55	56	709	764991,54	6122722,72	56	750	766602,56	6122384,61
56	587	760238,11	6123849,06	56	628	761731,34	6123789,66	56	669	763326,37	6123299,51	56	710	765003,26	6122744,11	56	751	766618,03	6122354,77
56	588	760245,95	6123842,89	56	629	761744,81	6123783,89	56	670	763334,95	6123277,69	56	711	765024,91	6122750,45	56	752	766627,84	6122337,94
56	589	760347,29	6123821,32	56	630	761776,98	6123772,58	56	671	763352,24	6123244,11	56	712	765073,67	6122716,24	56	753	766698,63	6122274,17
56	590	760390,38	6123828,34	56	631	761853,81	6123761,53	56	672	763353,38	6123241,88	56	713	765097,74	6122701,77	56	754	766708,51	6122261,89
56	591	760445	6123843,5	56	632	761952,36	6123793,52	56	673	763379,97	6123212,5	56	714	765145,07	6122679,84	56	755	766749,92	6122219,95
56	592	760470,88	6123855,16	56	633	761957,82	6123798,36	56	674	763387,07	6123200,93	56	715	765239,05	6122661,86	56	756	766744,9	6122196,35
56	593	760500,44	6123868,48	56	634	761982,32	6123790,01	56	675	763464,07	6123131,59	56	716	765262,38	6122664,46	56	757	766750,24	6122159,73
56	594	760519,75	6123882,75	56	635	762026,9	6123783,82	56	676	763490,38	6123126	56	717	765277,39	6122667,03	56	758	766760,9	6122115,72
56	595	760533,65	6123894,34	56	636	762048,67	6123768,84	56	677	763510,66	6123107,21	56	718	765334,37	6122615,71	56	759	766787,56	6122053,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	760	766864,56	6121984,46	56	801	768333,16	6121359,77	56	842	770114,56	6120932,46	56	883	771628,31	6120311,9	56	924	773700,72	6120677,82
56	761	766890,95	6121973,31	56	802	768386,1	6121368,91	56	843	770121,31	6120930,98	56	884	771716,73	6120325,8	56	925	773737,56	6120710,62
56	762	766933,51	6121958,82	56	803	768408,12	6121301,11	56	844	770125,73	6120922,99	56	885	771776,72	6120347,65	56	926	773782,56	6120703,87
56	763	767008,46	6121948,43	56	804	768422,39	6121281,79	56	845	770182,08	6120865,78	56	886	771788,94	6120352,1	56	927	773944,3	6120702,84
56	764	767057,54	6121951	56	805	768452,12	6121246,19	56	846	770205,16	6120850,28	56	887	771821,63	6120371,93	56	928	773966,46	6120670,29
56	765	767070,29	6121939,51	56	806	768514,84	6121196,18	56	847	770225,83	6120838,14	56	888	771890,97	6120448,92	56	929	774041,02	6120604,63
56	766	767103,82	6121926,08	56	807	768550,1	6121182,23	56	848	770318,18	6120818,51	56	889	771907,71	6120495,05	56	930	774055,6	6120597,92
56	767	767143,43	6121914,23	56	808	768561,11	6121168,42	56	849	770376,58	6120800,3	56	890	771910,74	6120508,23	56	931	774141,07	6120562,96
56	768	767200,69	6121905,83	56	809	768583,78	6121144,33	56	850	770406,5	6120796,3	56	891	771915,54	6120563,45	56	932	774218,87	6120535,45
56	769	767223,35	6121905,82	56	810	768616,91	6121114,49	56	851	770443,46	6120794,82	56	892	771910,13	6120587,69	56	933	774274,71	6120524,3
56	770	767248,23	6121898,12	56	811	768659,95	6121084,92	56	852	770536,21	6120824,95	56	893	771941,75	6120571,36	56	934	774303,97	6120522,7
56	771	767284,91	6121890,41	56	812	768750,18	6121063,11	56	853	770553,34	6120824,71	56	894	771992,09	6120553,69	56	935	774320,48	6120517,91
56	772	767318,54	6121886,59	56	813	768817,05	6121062,89	56	854	770651,89	6120856,72	56	895	772070,95	6120537,37	56	936	774385,7	6120495,35
56	773	767345,51	6121885,78	56	814	768859,85	6121063,73	56	855	770682,37	6120881,06	56	896	772121,96	6120533,5	56	937	774419,05	6120490,64
56	774	767351,5	6121882,03	56	815	768961,18	6121044	56	856	770705,16	6120903,2	56	897	772151,52	6120537,26	56	938	774461,57	6120484,64
56	775	767353,96	6121877,29	56	816	769025,65	6121027,69	56	857	770728,76	6120881,48	56	898	772225,01	6120552,26	56	939	774507,86	6120487,06
56	776	767430,95	6121807,94	56	817	769038,87	6121018,81	56	858	770776,67	6120855,81	56	899	772294	6120580,52	56	940	774559,17	6120498,96
56	777	767459,17	6121796,18	56	818	769094,55	6120968,67	56	859	770788,02	6120834,28	56	900	772309,98	6120593,61	56	941	774592,68	6120481,7
56	778	767492,7	6121785,13	56	819	769112,88	6120954,01	56	860	770914,65	6120839,61	56	901	772315,38	6120591,98	56	942	774693,23	6120460,56
56	779	767543,09	6121757,57	56	820	769149,53	6120928,08	56	861	770939,09	6120845,53	56	902	772383,22	6120583,87	56	943	774791,78	6120492,57
56	780	767644,29	6121709,79	56	821	769174,27	6120913,11	56	862	770946,89	6120843,74	56	903	772414,62	6120588,02	56	944	774810,97	6120506,88
56	781	767648,56	6121707,09	56	822	769275,62	6120891,56	56	863	771002,2	6120838,93	56	904	772442,87	6120594,06	56	945	774828,75	6120508,86
56	782	767653,58	6121648,62	56	823	769323,8	6120900,08	56	864	771019,1	6120840,52	56	905	772514,43	6120596,3	56	946	774915,58	6120539,91
56	783	767664,33	6121598,92	56	824	769353,06	6120909,04	56	865	771057,5	6120852,47	56	906	772544,51	6120601,94	56	947	774941,18	6120559,65
56	784	767681,76	6121549,68	56	825	769403,43	6120932,55	56	866	771173,68	6120865,36	56	907	772553,11	6120591,97	56	948	774960,69	6120577,4
56	785	767702,57	6121507,5	56	826	769435,71	6120960,11	56	867	771181,46	6120828,63	56	908	772570,66	6120576,18	56	949	774986,68	6120611,41
56	786	767766,23	6121445,6	56	827	769443,37	6120961,54	56	868	771166,69	6120776,3	56	909	772613,67	6120546,63	56	950	775177,11	6120610,97
56	787	767802,69	6121423,35	56	828	769515,54	6120990,42	56	869	771159,42	6120711,45	56	910	772675,65	6120526,91	56	951	775314,62	6120602,16
56	788	767816,02	6121415,91	56	829	769584,88	6121067,41	56	870	771160,59	6120689,21	56	911	772703,72	6120522,82	56	952	775337,88	6120602,02
56	789	767897,46	6121397,07	56	830	769599,22	6121097,53	56	871	771192,6	6120590,67	56	912	772743,08	6120520,99	56	953	775363,3	6120606,13
56	790	767927,8	6121373,47	56	831	769606,63	6121125,76	56	872	771234,49	6120544,14	56	913	772841,63	6120553	56	954	775436,59	6120520,56
56	791	767957,31	6121361,29	56	832	769610,1	6121126,5	56	873	771246,92	6120534,07	56	914	772862,51	6120574,55	56	955	775407,18	6120512,45
56	792	767996,99	6121348,5	56	833	769625,34	6121132,25	56	874	771262,37	6120503,32	56	915	772911,86	6120538,87	56	956	775343,11	6120502,07
56	793	768038,3	6121339,87	56	834	769707,11	6121140,17	56	875	771339,37	6120433,98	56	916	772938,24	6120522,76	56	957	775308,24	6120502,28
56	794	768086,85	6121334,97	56	835	769718,82	6121104,12	56	876	771364,68	6120421,78	56	917	772949,09	6120517,63	56	958	775173,79	6120510,88
56	795	768117,37	6121334,25	56	836	769730,1	6121088,45	56	877	771384,34	6120417,26	56	918	773040,32	6120477,83	56	959	775034,04	6120511,21
56	796	768141,16	6121336,92	56	837	769759,92	6121051,01	56	878	771387,99	6120409,6	56	919	773124,26	6120461,18	56	960	775028,01	6120503,3
56	797	768187,17	6121344,91	56	838	769825,62	6120997,35	56	879	771464,98	6120340,27	56	920	773244	6120463,62	56	961	775008,5	6120485,58
56	798	768232,27	6121361,06	56	839	769838,74	6120991,24	56	880	771513,34	6120323,02	56	921	773332,28	6120489,41	56	962	774970,09	6120455,97
56	799	768288,01	6121357,53	56	840	769901,42	6120964,82	56	881	771554,66	6120314,02	56	922	773434,79	6120547,54	56	963	774854,19	6120414,52
56	800	768311,16	6121357,39	56	841	769956,65	6120950,37	56	882	771607,65	6120309,74	56	923	773678,81	6120665,48	56	964	774846,29	6120408,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	965	774698,46	6120360,62	56	1006	771980,14	6120403,49	56	1047	769681,62	6120988,68	56	1088	767618,63	6121452,99	56	1129	765662,78	6122494,11
56	966	774547,64	6120392,33	56	1007	771876,13	6120287,98	56	1048	769664,01	6121010,79	56	1089	767587,41	6121516,28	56	1130	765577,17	6122511,18
56	967	774543,84	6120394,24	56	1008	771840,6	6120266,39	56	1049	769570,05	6120906,47	56	1090	767576,63	6121546,73	56	1131	765569,12	6122513,21
56	968	774513,09	6120387,12	56	1009	771783,16	6120245,46	56	1050	769486,63	6120873,1	56	1091	767569,99	6121565,51	56	1132	765548,7	6122510,44
56	969	774466,8	6120384,7	56	1010	771732,29	6120226,94	56	1051	769457,93	6120848,6	56	1092	767553,71	6121641,85	56	1133	765489,39	6122491,17
56	970	774353	6120400,76	56	1011	771643,86	6120213,03	56	1052	769382,39	6120813,34	56	1093	767497,65	6121668,41	56	1134	765467,18	6122490,01
56	971	774340,68	6120405,01	56	1012	771612,88	6120209,79	56	1053	769353,13	6120804,38	56	1094	767452,62	6121692,95	56	1135	765404,01	6122493,39
56	972	774287,06	6120423,38	56	1013	771533,39	6120216,23	56	1054	769280,85	6120791,62	56	1095	767427,85	6121701,12	56	1136	765377,77	6122497,58
56	973	774269,26	6120424,36	56	1014	771492,09	6120225,21	56	1055	769128,82	6120823,95	56	1096	767385,5	6121718,77	56	1137	765288,92	6122526,53
56	974	774185,52	6120441,09	56	1015	771419,54	6120251,09	56	1056	769091,69	6120846,38	56	1097	767309,66	6121787,07	56	1138	765249,05	6122562,44
56	975	774107,7	6120468,61	56	1016	771333,25	6120328,82	56	1057	769055,06	6120872,31	56	1098	767273,61	6121790,96	56	1139	765244,28	6122561,91
56	976	774093,37	6120474,08	56	1017	771321,41	6120331,53	56	1058	769027,57	6120894,3	56	1099	767218,59	6121802,52	56	1140	765103,32	6122588,88
56	977	774017,45	6120505,4	56	1018	771293,92	6120344,81	56	1059	768981,77	6120935,54	56	1100	767208,16	6121805,75	56	1141	765052,29	6122612,6
56	978	773995,57	6120515,45	56	1019	771178,43	6120448,82	56	1060	768939,31	6120946,29	56	1101	767200,64	6121805,76	56	1142	765032,64	6122624,43
56	979	773896,12	6120603,05	56	1020	771167,23	6120471,09	56	1061	768851,24	6120963,44	56	1102	767114,74	6121818,34	56	1143	764979,97	6122567,96
56	980	773781,91	6120603,79	56	1021	771108,66	6120536,17	56	1062	768816,73	6120962,79	56	1103	767075,13	6121830,19	56	1144	764884,1	6122527,24
56	981	773768,6	6120605,78	56	1022	771060,63	6120683,99	56	1063	768749,85	6120963,02	56	1104	767027,68	6121849,21	56	1145	764852,9	6122520,03
56	982	773755,23	6120593,86	56	1023	771059,47	6120706,22	56	1064	768614,5	6120995,75	56	1105	767013,69	6121848,47	56	1146	764800,96	6122512,73
56	983	773722,36	6120575,36	56	1024	771063,89	6120745,67	56	1065	768549,95	6121040,1	56	1106	766901,26	6121864,08	56	1147	764702,38	6122523,98
56	984	773481,3	6120458,86	56	1025	771032,77	6120741,37	56	1066	768516,81	6121069,94	56	1107	766858,7	6121878,57	56	1148	764650,7	6122538,83
56	985	773381,65	6120402,35	56	1026	771007,43	6120738,97	56	1067	768489,51	6121098,95	56	1108	766819,11	6121895,28	56	1149	764604,93	6122550,95
56	986	773249,23	6120363,68	56	1027	770946,28	6120744,29	56	1068	768469,4	6121107	56	1109	766703,62	6121999,3	56	1150	764601,02	6122551,99
56	987	773126,23	6120361,1	56	1028	770938,21	6120742,34	56	1069	768375,3	6121182,04	56	1110	766663,61	6122092,17	56	1151	764541,51	6122574,72
56	988	773000,31	6120386,09	56	1029	770883,26	6120734,32	56	1070	768345,57	6121217,63	56	1111	766652,96	6122136,18	56	1152	764534,02	6122580,59
56	989	772909,07	6120425,9	56	1030	770731,22	6120766,65	56	1071	768324,18	6121246,61	56	1112	766646,2	6122182,55	56	1153	764521,47	6122584,36
56	990	772892,8	6120433,58	56	1031	770711,72	6120777,04	56	1072	768320,51	6121257,9	56	1113	766637,28	6122191,59	56	1154	764471,24	6122604,49
56	991	772856,06	6120456,04	56	1032	770706,39	6120772,78	56	1073	768316,39	6121257,44	56	1114	766614,69	6122219,68	56	1155	764424,45	6122636,34
56	992	772748,31	6120421,03	56	1033	770558,57	6120724,76	56	1074	768281,66	6121257,63	56	1115	766549,64	6122278,26	56	1156	764377,16	6122659,05
56	993	772689,26	6120423,77	56	1034	770541,44	6120725	56	1075	768242,83	6121260,11	56	1116	766435,02	6122269,48	56	1157	764340,95	6122691,39
56	994	772661,2	6120427,86	56	1035	770448,69	6120694,89	56	1076	768204,28	6121246,28	56	1117	766288,55	6122299,04	56	1158	764246,8	6122711,41
56	995	772568,23	6120457,45	56	1036	770393,25	6120697,1	56	1077	768158,27	6121238,31	56	1118	766225,83	6122329,47	56	1159	764177,96	6122747,48
56	996	772512,06	6120496,04	56	1037	770363,31	6120701,1	56	1078	768122,61	6121234,3	56	1119	766110,35	6122433,48	56	1160	764151,15	6122753,1
56	997	772454,96	6120494,3	56	1038	770272,73	6120729,32	56	1079	768076,81	6121235,4	56	1120	766106,62	6122439,48	56	1161	764079,32	6122756,23
56	998	772435,54	6120490,14	56	1039	770180,39	6120748,96	56	1080	768028,26	6121240,29	56	1121	766025,43	6122512,6	56	1162	764044,37	6122759,83
56	999	772388,45	6120483,92	56	1040	770149,39	6120767,17	56	1081	767966,3	6121253,25	56	1122	766019,58	6122523,98	56	1163	763940,06	6122776,93
56	1000	772333,64	6120490,48	56	1041	770126,29	6120782,67	56	1082	767926,63	6121266,02	56	1123	765996,85	6122521,43	56	1164	763853,45	6122805,52
56	1001	772245,04	6120454,21	56	1042	770073,37	6120836,4	56	1083	767882,35	6121284,3	56	1124	765948,12	6122522,84	56	1165	763788,86	6122849,94
56	1002	772171,54	6120439,21	56	1043	769945,38	6120850,9	56	1084	767852,01	6121307,91	56	1125	765904,85	6122527,64	56	1166	763746,48	6122888,1
56	1003	772127,19	6120433,55	56	1044	769862,53	6120872,59	56	1085	767770,57	6121326,73	56	1126	765855,81	6122503,14	56	1167	763742,12	6122889,38
56	1004	772050,67	6120439,36	56	1045	769799,84	6120899,04	56	1086	767750,58	6121337,9	56	1127	765832,13	6122494,49	56	1168	763690,79	6122909,83
56	1005	771997,18	6120450,42	56	1046	769780,18	6120908,17	56	1087	767714,12	6121360,15	56	1128	765744,78	6122476,68	56	1169	763676,61	6122917,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	1170	763552,03	6122989,72	56	1211	761724,97	6123684,76	56	1252	759726,87	6123954,33	56	1293	758022,31	6125137,66	56	1334	756345,44	6125977,45
56	1171	763495,04	6123001,85	56	1212	761695,32	6123680,37	56	1253	759665,84	6123975,99	56	1294	757895,34	6125170,26	56	1335	756317,46	6125989,66
56	1172	763462,72	6123019,35	56	1213	761666,91	6123677,52	56	1254	759596,41	6124038,51	56	1295	757801,24	6125245,3	56	1336	756301,19	6125997,35
56	1173	763443,53	6123037,13	56	1214	761514,88	6123709,85	56	1255	759556,37	6124045,78	56	1296	757788,1	6125261,03	56	1337	756236,65	6126041,72
56	1174	763418,63	6123042,42	56	1215	761469,49	6123738,36	56	1256	759519	6124062,65	56	1297	757776,35	6125276,96	56	1338	756224,56	6126052,6
56	1175	763351,08	6123102,51	56	1216	761444,36	6123757,47	56	1257	759513,97	6124067,19	56	1298	757742,53	6125303,06	56	1339	756212,26	6126063,68
56	1176	763333,58	6123116,51	56	1217	761379,84	6123826,96	56	1258	759423	6124094,55	56	1299	757733,22	6125313,51	56	1340	756161,32	6126123,33
56	1177	763269,43	6123187,38	56	1218	761375,02	6123825,7	56	1259	759380,91	6124132,47	56	1300	757705,62	6125349,7	56	1341	756151,11	6126146,33
56	1178	763267,32	6123191,47	56	1219	761339,83	6123823,86	56	1260	759327,93	6124147,04	56	1301	757697,95	6125373,2	56	1342	756139,01	6126157,72
56	1179	763242,39	6123180,23	56	1220	761295,52	6123833,27	56	1261	759230,8	6124234,51	56	1302	757661,43	6125410,29	56	1343	756126,55	6126178,73
56	1180	763209,45	6123171,06	56	1221	761272,86	6123825,92	56	1262	759204,53	6124238,59	56	1303	757656,97	6125419,99	56	1344	756112,93	6126203,99
56	1181	763144,73	6123160,52	56	1222	761174,83	6123838,24	56	1263	759184,52	6124244,11	56	1304	757590,32	6125453,45	56	1345	756097,71	6126236,82
56	1182	762992,71	6123192,84	56	1223	761106,88	6123762,8	56	1264	759128,06	6124266,02	56	1305	757536,76	6125479,68	56	1346	756080,36	6126281,03
56	1183	762976,81	6123206,68	56	1224	760959,06	6123714,79	56	1265	759071,96	6124316,56	56	1306	757421,28	6125583,71	56	1347	756074,88	6126304,84
56	1184	762971,64	6123207,77	56	1225	760936,85	6123713,63	56	1266	759053,48	6124327,1	56	1307	757398,98	6125646,66	56	1348	756066,56	6126312,38
56	1185	762926,32	6123222,14	56	1226	760911,27	6123715,25	56	1267	758950,56	6124424,34	56	1308	757388,8	6125655,84	56	1349	756059,38	6126312,88
56	1186	762894,32	6123235,24	56	1227	760898,61	6123712,51	56	1268	758937,21	6124454,8	56	1309	757383,55	6125667,83	56	1350	755988,32	6126300,37
56	1187	762880,64	6123240,85	56	1228	760850,65	6123706,31	56	1269	758912,5	6124476,44	56	1310	757267,21	6125692,58	56	1351	755965,38	6126299,17
56	1188	762810,55	6123290,32	56	1229	760827,76	6123704,23	56	1270	758895,45	6124479,99	56	1311	757250,26	6125701,93	56	1352	755813,35	6126331,5
56	1189	762734,35	6123362,48	56	1230	760675,73	6123736,56	56	1271	758820,31	6124506,42	56	1312	757229,1	6125714,49	56	1353	755792,01	6126343,7
56	1190	762688,94	6123417,02	56	1231	760671,33	6123739,44	56	1272	758780,03	6124531,14	56	1313	757138,13	6125801,88	56	1354	755782,11	6126347,4
56	1191	762664,31	6123463,38	56	1232	760577,98	6123759,3	56	1273	758759,4	6124546,14	56	1314	757103,41	6125804,72	56	1355	755750,96	6126361,1
56	1192	762647,38	6123503,36	56	1233	760561,15	6123768,57	56	1274	758730,97	6124576,12	56	1315	756991,12	6125836,51	56	1356	755635,49	6126465,13
56	1193	762637,1	6123547,92	56	1234	760543,35	6123779,32	56	1275	758716,1	6124584,88	56	1316	756989,43	6125838	56	1357	755626,15	6126480,49
56	1194	762568,97	6123556,07	56	1235	760476,66	6123749,27	56	1276	758617,8	6124679,41	56	1317	756953,44	6125833,91	56	1358	755608,02	6126512,44
56	1195	762562,22	6123557,92	56	1236	760471,79	6123747,07	56	1277	758597,24	6124742,77	56	1318	756926,64	6125829,16	56	1359	755596,57	6126534,56
56	1196	762557,4	6123556,95	56	1237	760417,16	6123731,9	56	1278	758591,67	6124747,77	56	1319	756907,61	6125826,8	56	1360	755586,76	6126548,07
56	1197	762484,23	6123562,08	56	1238	760352,53	6123721,37	56	1279	758553,62	6124864,94	56	1320	756886,35	6125824,92	56	1361	755585,13	6126552,43
56	1198	762461,71	6123566,48	56	1239	760200,5	6123753,7	56	1280	758485,35	6124873,66	56	1321	756734,32	6125857,26	56	1362	755553,08	6126561,21
56	1199	762382,85	6123593,66	56	1240	760192,66	6123759,89	56	1281	758463,1	6124880,7	56	1322	756710,71	6125878,54	56	1363	755531,66	6126572,26
56	1200	762377,54	6123598,47	56	1241	760140,11	6123771,06	56	1282	758417,55	6124899,45	56	1323	756701,61	6125881,55	56	1364	755510,64	6126588,36
56	1201	762277,5	6123619,73	56	1242	760111,91	6123796,03	56	1283	758301,88	6125003,46	56	1324	756674,92	6125903,78	56	1365	755489,39	6126596,21
56	1202	762266,38	6123629,11	56	1243	760007,3	6123813,55	56	1284	758295,3	6125018,47	56	1325	756648	6125912,92	56	1366	755456,79	6126610,45
56	1203	762245,14	6123629,39	56	1244	759985,51	6123822,37	56	1285	758248,28	6125060,83	56	1326	756623,71	6125928,94	56	1367	755438,44	6126626,42
56	1204	762152,04	6123633,82	56	1245	759968,24	6123827,98	56	1286	758233,63	6125099,28	56	1327	756617,85	6125928,49	56	1368	755366,31	6126634,29
56	1205	762031,11	6123665,6	56	1246	759924,9	6123845,96	56	1287	758219,64	6125136,03	56	1328	756579,47	6125935,04	56	1369	755328,83	6126644,62
56	1206	762003,22	6123679,67	56	1247	759907,72	6123855,44	56	1288	758156,51	6125149,46	56	1329	756553,61	6125927,87	56	1370	755272,38	6126666,56
56	1207	761988,27	6123689,95	56	1248	759889,13	6123866,49	56	1289	758151,49	6125149,59	56	1330	756450,26	6125940,55	56	1371	755196,43	6126721,78
56	1208	761958,97	6123694,03	56	1249	759840,28	6123913,39	56	1290	758125,71	6125152,19	56	1331	756434,98	6125945,21	56	1372	755165,31	6126697,87
56	1209	761859,04	6123661,57	56	1250	759770,89	6123928,15	56	1291	758063,81	6125137,4	56	1332	756386,31	6125964,86	56	1373	755029,48	6126650,75
56	1210	761743,79	6123678,16	56	1251	759748,11	6123941,04	56	1292	758038,75	6125137,13	56	1333	756378,66	6125971,42	56	1374	755010,56	6126648,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	1375	754948,65	6126580,24	56	1416	752953,98	6127416,21	56	1457	751322,84	6128192,81	56	1498	750043,03	6129653,23	56	1539	748021,85	6129951
56	1376	754803,97	6126532,43	56	1417	752937,6	6127415,36	56	1458	751287,77	6128193,02	56	1499	750001,56	6129616,83	56	1540	747997,46	6129947,01
56	1377	754636,94	6126521,95	56	1418	752915,22	6127419,44	56	1459	751272,24	6128194,03	56	1500	749976,87	6129597,34	56	1541	747964,61	6129943,47
56	1378	754576,58	6126524,89	56	1419	752885,93	6127409,93	56	1460	751155,26	6128226,16	56	1501	749887,63	6129534,5	56	1542	747935,93	6129947,39
56	1379	754468,66	6126541,13	56	1420	752857,32	6127408,44	56	1461	751134,3	6128237,92	56	1502	749812,05	6129499,26	56	1543	747913,76	6129937,5
56	1380	754407,57	6126557,06	56	1421	752705,29	6127440,78	56	1462	751123,6	6128244,5	56	1503	749774,36	6129487,71	56	1544	747807,04	6129911,85
56	1381	754374,08	6126569,65	56	1422	752690,03	6127449,89	56	1463	751063,29	6128252,56	56	1504	749702,11	6129474,97	56	1545	747655,02	6129944,15
56	1382	754343,51	6126583,14	56	1423	752640,64	6127467,76	56	1464	751020,66	6128265,84	56	1505	749612,57	6129483,79	56	1546	747644,73	6129953,49
56	1383	754228,04	6126687,17	56	1424	752535,16	6127519,39	56	1465	750973,5	6128285,02	56	1506	749572,38	6129493,99	56	1547	747588,08	6129969,41
56	1384	754220,24	6126701,15	56	1425	752492,6	6127545,77	56	1466	750938,11	6128306,26	56	1507	749509,91	6129517,5	56	1548	747531,93	6130016,82
56	1385	754157,48	6126768,25	56	1426	752459,88	6127570,05	56	1467	750912,57	6128324,07	56	1508	749486,04	6129535,24	56	1549	747463,65	6130034,69
56	1386	754148,22	6126792,14	56	1427	752386,97	6127647,68	56	1468	750853,25	6128385,39	56	1509	749423,5	6129548,54	56	1550	747432,72	6130062,43
56	1387	754113,02	6126883,17	56	1428	752368,03	6127683,57	56	1469	750794,97	6128437,19	56	1510	749308,02	6129652,57	56	1551	747420,94	6130067,31
56	1388	754111,01	6126895,38	56	1429	752338,66	6127687,75	56	1470	750749,06	6128497,19	56	1511	749295,82	6129673,26	56	1552	747305,47	6130171,34
56	1389	754107,47	6126928,27	56	1430	752267,62	6127706,94	56	1471	750721,09	6128519,94	56	1512	749147,98	6129676,59	56	1553	747291,43	6130198,26
56	1390	754114,15	6126959,71	56	1431	752199,17	6127734,82	56	1472	750689,27	6128544,33	56	1513	749079,82	6129686,05	56	1554	747226,49	6130269,77
56	1391	754107,49	6126980,24	56	1432	752176,05	6127745,39	56	1473	750664,78	6128554,37	56	1514	749044,6	6129695,15	56	1555	747207,05	6130304,56
56	1392	754113,08	6127006,52	56	1433	752132,32	6127784,79	56	1474	750549,3	6128658,39	56	1515	748983,37	6129718,35	56	1556	747190,91	6130338,59
56	1393	754107,78	6127019,16	56	1434	752129,65	6127785,35	56	1475	750542,4	6128677,97	56	1516	748966,64	6129727,7	56	1557	747169,01	6130402,53
56	1394	754102,8	6127017,46	56	1435	752108,04	6127798,37	56	1476	750519,14	6128743,91	56	1517	748932,54	6129747,8	56	1558	747163,26	6130428,57
56	1395	754020,97	6127001,6	56	1436	752093,05	6127807,42	56	1477	750515,4	6128750,49	56	1518	748834,01	6129842,47	56	1559	747142,65	6130460,31
56	1396	753893,85	6127022,65	56	1437	752073,17	6127821,43	56	1478	750499,92	6128781,99	56	1519	748813,84	6129878,84	56	1560	747131,77	6130483,35
56	1397	753865,89	6127034,16	56	1438	752064,8	6127828,61	56	1479	750469,49	6128854,22	56	1520	748788,21	6129935,18	56	1561	747115,24	6130479,39
56	1398	753842,62	6127035,8	56	1439	752023,89	6127830,51	56	1480	750451,41	6128913,78	56	1521	748722,42	6129975,22	56	1562	747098,55	6130476,99
56	1399	753829,34	6127038,4	56	1440	752014,7	6127831,85	56	1481	750434,54	6129001,09	56	1522	748677,61	6130008,59	56	1563	747060,9	6130471,54
56	1400	753750,55	6127065,57	56	1441	751922,3	6127861,27	56	1482	750429,47	6129042,42	56	1523	748612,03	6130067,64	56	1564	746919,98	6130498,5
56	1401	753635,08	6127169,58	56	1442	751916,81	6127861,85	56	1483	750448,99	6129165,64	56	1524	748521,91	6130132,87	56	1565	746855,83	6130528,23
56	1402	753631,23	6127179,58	56	1443	751897,4	6127867,21	56	1484	750455,96	6129183,78	56	1525	748519,12	6130129,69	56	1566	746801,16	6130564,07
56	1403	753614,46	6127193,17	56	1444	751887,39	6127871,09	56	1485	750435,17	6129247,81	56	1526	748488,99	6130104,91	56	1567	746768,46	6130591,05
56	1404	753536,98	6127209,65	56	1445	751854,72	6127872,31	56	1486	750434,91	6129272,82	56	1527	748461,68	6130084,9	56	1568	746734,97	6130603,79
56	1405	753472,39	6127254,05	56	1446	751825,37	6127875,32	56	1487	750435,24	6129283,75	56	1528	748367,27	6130044,54	56	1569	746619,48	6130707,82
56	1406	753462,33	6127263,1	56	1447	751740,03	6127897,08	56	1488	750405,43	6129301,62	56	1529	748329,07	6130035,51	56	1570	746593,81	6130748,74
56	1407	753411,44	6127322,72	56	1448	751687,92	6127918,21	56	1489	750392,66	6129310,54	56	1530	748294,16	6130025,64	56	1571	746573,68	6130805,8
56	1408	753364,91	6127465,97	56	1449	751661,97	6127929,93	56	1490	750312,65	6129393,28	56	1531	748276,97	6130018,36	56	1572	746560,13	6130844,22
56	1409	753278,19	6127544,08	56	1450	751546,48	6128033,93	56	1491	750300,69	6129430,08	56	1532	748262,36	6130010,92	56	1573	746416,08	6130797,44
56	1410	753271,87	6127556,37	56	1451	751525,35	6128069,38	56	1492	750251,08	6129440,2	56	1533	748141,89	6129978,7	56	1574	746360,6	6130795,5
56	1411	753193,18	6127468,99	56	1452	751517,85	6128094,39	56	1493	750233,84	6129448,66	56	1534	748133,15	6129978,87	56	1575	746330,44	6130796
56	1412	753126,99	6127436,78	56	1453	751497,88	6128112,37	56	1494	750118,37	6129552,68	56	1535	748101,11	6129966,34	56	1576	746192,31	6130805,18
56	1413	753108,18	6127430,35	56	1454	751460,06	6128136,83	56	1495	750079,93	6129633,01	56	1536	748078,08	6129962,4	56	1577	746075,88	6130837,28
56	1414	753026,53	6127414,55	56	1455	751402,51	6128183,01	56	1496	750058,77	6129646,27	56	1537	748043,13	6129958,51	56	1578	746039,8	6130856,77
56	1415	752975,25	6127420,48	56	1456	751341,58	6128195,97	56	1497	750049,28	6129653,48	56	1538	748041,83	6129958,72	56	1579	745931,32	6130957,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	1580	745893,45	6131041,73	56	1621	744430,95	6132304,12	56	1662	743799,75	6133944,71	56	1703	741254,97	6130349,55	56	1744	742737,76	6128008,2
56	1581	745876,46	6131104,17	56	1622	744419,08	6132328,89	56	1663	743751,75	6134092,53	56	1704	741317,41	6130258,75	56	1745	742774,95	6127967,3
56	1582	745860,55	6131147,78	56	1623	744369,8	6132373,29	56	1664	743751,5	6134118,15	56	1705	741338,63	6130222,85	56	1746	742824,48	6127903,07
56	1583	745843,69	6131222,7	56	1624	744331,29	6132460,29	56	1665	743667,17	6134201,62	56	1706	741355,6	6130191,24	56	1747	742856,57	6127845,75
56	1584	745838,58	6131279,98	56	1625	744329,63	6132466,61	56	1666	743652,22	6134247,66	56	1707	741410,31	6130023,26	56	1748	742882,78	6127790,63
56	1585	745838,4	6131307,22	56	1626	744323,41	6132474,44	56	1667	743604,22	6134260,1	56	1708	741416,36	6129979,53	56	1749	742919,18	6127685,36
56	1586	745839,65	6131339,55	56	1627	744306,82	6132503,4	56	1668	743507,34	6134338,54	56	1709	741420,4	6129937,03	56	1750	742936,93	6127606,46
56	1587	745721,78	6131364,64	56	1628	744293,96	6132529,05	56	1669	743483,38	6134368,09	56	1710	741419,2	6129867,42	56	1751	742943,16	6127568
56	1588	745643,44	6131435,19	56	1629	744266,71	6132611,45	56	1670	743464,8	6134393,67	56	1711	741415,96	6129830,26	56	1752	742947,37	6127562,94
56	1589	745631,19	6131442,04	56	1630	744261,14	6132643,05	56	1671	743418,74	6134519,73	56	1712	741409,6	6129808,11	56	1753	742994,77	6127469,92
56	1590	745572,58	6131489,19	56	1631	744256,99	6132679,51	56	1672	743416,27	6134539,39	56	1713	741498,13	6129714,11	56	1754	742998,58	6127459,98
56	1591	745557,92	6131501,53	56	1632	744256,78	6132693,74	56	1673	742906,65	6134110,89	56	1714	741519,05	6129675,31	56	1755	743019,36	6127435,55
56	1592	745535,26	6131526,72	56	1633	744257,31	6132731,43	56	1674	741225,42	6132577,98	56	1715	741548,65	6129641,45	56	1756	743049,62	6127394,94
56	1593	745499,52	6131567,68	56	1634	744249,34	6132781,34	56	1675	740630,55	6132031,3	56	1716	741589,98	6129561,15	56	1757	743281,09	6127350,99
56	1594	745484,69	6131593,67	56	1635	744246,01	6132812,92	56	1676	740457,37	6131874,73	56	1717	741595,6	6129562,48	56	1758	743320,46	6127333,07
56	1595	745438,52	6131569,37	56	1636	744242,67	6132876,87	56	1677	740504,55	6131884,66	56	1718	741684,32	6129575,14	56	1759	743340,33	6127323,49
56	1596	745406,4	6131556,06	56	1637	744247,64	6132943,79	56	1678	740663,85	6131900,33	56	1719	741816,44	6129564,45	56	1760	743532,78	6127150,12
56	1597	745400,34	6131549,32	56	1638	744240,56	6132980,33	56	1679	740687,52	6131902,15	56	1720	741845,61	6129558,1	56	1761	743595,81	6127009,39
56	1598	745340,77	6131498,47	56	1639	744241,61	6132992,41	56	1680	740894,87	6131868,83	56	1721	741966,57	6129514,96	56	1762	743605,34	6126974,49
56	1599	745192,95	6131450,47	56	1640	744232,37	6133011,9	56	1681	740959,79	6131843,62	56	1722	742146,85	6129359,46	56	1763	743622,3	6126868,85
56	1600	745115,15	6131456,56	56	1641	744222,55	6133042,63	56	1682	741005,82	6131823	56	1723	742168,82	6129327,82	56	1764	743586,88	6126686,95
56	1601	745065,29	6131467,11	56	1642	744208,69	6133118,43	56	1683	741025,33	6131812,51	56	1724	742192,61	6129254,55	56	1765	743677,02	6126702,85
56	1602	744991,05	6131493,37	56	1643	744207,96	6133151,2	56	1684	741088,69	6131776,58	56	1725	742213,14	6129225,01	56	1766	743718,75	6126693,97
56	1603	744920,02	6131543,76	56	1644	744117,79	6133237,93	56	1685	741223,58	6131664,87	56	1726	742287,81	6129029,83	56	1767	743736,21	6126695,46
56	1604	744862,91	6131598,31	56	1645	744085,62	6133303,97	56	1686	741277,81	6131600,91	56	1727	742293,65	6128992,48	56	1768	743826,56	6126702,94
56	1605	744818,48	6131651,94	56	1646	744073,99	6133337,89	56	1687	741315,87	6131549,76	56	1728	742298,96	6128941,29	56	1769	743913,13	6126698,56
56	1606	744795,58	6131694,28	56	1647	744065,64	6133364,56	56	1688	741393,25	6131334,51	56	1729	742298,25	6128877,79	56	1770	743963,4	6126746,52
56	1607	744768,06	6131756,73	56	1648	744039,22	6133388,34	56	1689	741401,03	6131267,06	56	1730	742290,39	6128772,85	56	1771	744053,04	6126792,61
56	1608	744673,76	6131841,67	56	1649	744038,08	6133391,87	56	1690	741403,62	6131235,95	56	1731	742311,37	6128653,8	56	1772	744096,54	6126809,68
56	1609	744654,32	6131876,47	56	1650	744020,71	6133408,7	56	1691	741358,49	6131000,69	56	1732	742313,87	6128605,9	56	1773	744191,5	6126836,49
56	1610	744628,45	6131931,02	56	1651	743977,9	6133460,78	56	1692	741329,72	6130939,12	56	1733	742311,26	6128522,46	56	1774	744269,7	6126850,44
56	1611	744609,11	6132007,58	56	1652	743955,46	6133523,85	56	1693	741299,32	6130887,43	56	1734	742302,65	6128447,85	56	1775	744331,46	6126857,54
56	1612	744607,46	6132009,18	56	1653	743945,88	6133541,62	56	1694	741281,62	6130861,04	56	1735	742303,51	6128431,43	56	1776	744543,31	6126822,47
56	1613	744598,13	6132037,93	56	1654	743910,36	6133668,43	56	1695	741204,83	6130771,64	56	1736	742284,22	6128277,05	56	1777	744586,97	6126805
56	1614	744575,3	6132058,49	56	1655	743910,09	6133693,36	56	1696	741186,63	6130754,89	56	1737	742281,74	6128257,16	56	1778	744628,5	6126786,16
56	1615	744548,06	6132142,39	56	1656	743910,7	6133713,13	56	1697	741120,44	6130703,57	56	1738	742266,19	6128207,02	56	1779	744820,96	6126612,81
56	1616	744539,26	6132150,32	56	1657	743937,41	6133817,21	56	1698	741065,48	6130668,42	56	1739	742254,16	6128174,75	56	1780	744846,24	6126569,22
56	1617	744509,59	6132209,4	56	1658	743922,6	6133829,01	56	1699	741082,58	6130639,32	56	1740	742299,88	6128184,64	56	1781	744862,7	6126537,19
56	1618	744505,26	6132221,09	56	1659	743919,42	6133832,83	56	1700	741131,03	6130547,7	56	1741	742479,39	6128161,22	56	1782	744881,41	6126467,82
56	1619	744486,36	6132236,66	56	1660	743836,75	6133897,61	56	1701	741149,12	6130513,45	56	1742	742520,98	6128147,83	56	1783	744917,43	6126334,41
56	1620	744458,44	6132268,07	56	1661	743824,5	6133911,76	56	1702	741184,75	6130452,92	56	1743	742594,83	6128117,35	56	1784	744914,92	6126251,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	1785	744909,87	6126207,36	56	1826	745594,43	6123809,8	56	1867	748151,15	6122701,89	56	1908	750467,17	6120917,9	56	1949	752283,64	6120053,38
56	1786	744906,34	6126140,63	56	1827	745617,97	6123804,19	56	1868	748179,18	6122686,46	56	1909	750476,4	6120929,69	56	1950	752307,33	6120045,05
56	1787	744912,61	6126089,12	56	1828	745729,28	6123763,23	56	1869	748200,35	6122673,9	56	1910	750502,89	6120952,62	56	1951	752368,44	6120018,86
56	1788	744915,59	6126054,81	56	1829	745891,83	6123631,15	56	1870	748234,58	6122646,9	56	1911	750557,84	6120993,92	56	1952	752416,2	6119975,84
56	1789	744913,67	6125977,71	56	1830	745910,83	6123607,53	56	1871	748234,62	6122646,23	56	1912	750565,37	6120998,01	56	1953	752528,47	6119951,96
56	1790	744906,02	6125903,32	56	1831	745940,75	6123566,24	56	1872	748235,44	6122646,23	56	1913	750637,97	6121078,61	56	1954	752554,09	6119946,52
56	1791	744890,91	6125822,32	56	1832	746020,74	6123319,86	56	1873	748304,13	6122592,04	56	1914	750786,81	6121143,79	56	1955	752650,52	6119859,65
56	1792	744846,05	6125658,29	56	1833	746018,23	6123237,35	56	1874	748324,36	6122571,21	56	1915	750811,16	6121149,99	56	1956	752656,38	6119857,5
56	1793	744836,52	6125603,68	56	1834	746008,34	6123150,08	56	1875	748385,02	6122495,13	56	1916	750908,7	6121164,82	56	1957	752744,1	6119800,52
56	1794	744832,52	6125519,62	56	1835	746007,58	6123138,51	56	1876	748399,86	6122449,42	56	1917	751162,06	6121110,93	56	1958	752772,65	6119777,4
56	1795	744820,33	6125431,06	56	1836	745960,98	6122969,17	56	1877	748405,44	6122444,24	56	1918	751221,09	6121075,52	56	1959	752790,49	6119757,56
56	1796	744811,06	6125390,83	56	1837	745968,63	6122945,58	56	1878	748437,17	6122386,8	56	1919	751251,78	6121054,12	56	1960	752803,76	6119756,32
56	1797	744805,1	6125361,46	56	1838	746032,9	6122943,28	56	1879	748474,34	6122392,71	56	1920	751275,75	6121034,33	56	1961	752831,37	6119751,37
56	1798	744812,47	6125343,57	56	1839	746271,89	6122973,07	56	1880	748648,71	6122370,92	56	1921	751330,07	6121047,07	56	1962	752842,54	6119747,64
56	1799	744830,42	6125292,25	56	1840	746317,36	6122985	56	1881	748675,14	6122362,72	56	1922	751356,25	6121047,76	56	1963	752860,34	6119753,42
56	1800	744852,46	6125216,14	56	1841	746350,1	6123010,6	56	1882	748754,11	6122330,61	56	1923	751388,44	6121047,74	56	1964	752923,04	6119778,82
56	1801	744868,2	6125122,93	56	1842	746371,21	6123026,22	56	1883	748839,38	6122275,61	56	1924	751533,54	6121025,92	56	1965	752935,69	6119781,3
56	1802	744875,6	6125121,73	56	1843	746420,91	6123060,65	56	1884	748877,9	6122244,8	56	1925	751570,29	6121014,71	56	1966	752952,77	6119783,42
56	1803	744890,89	6125117,99	56	1844	746541,01	6123117,58	56	1885	748941,58	6122181,37	56	1926	751624,31	6120994,75	56	1967	753070,07	6119821,51
56	1804	744999,5	6125077,68	56	1845	746575,08	6123128,46	56	1886	748971,54	6122167,57	56	1927	751661,33	6120978,59	56	1968	753088,84	6119822,15
56	1805	745021,32	6125060,6	56	1846	746701,37	6123151,55	56	1887	749164,01	6121994,2	56	1928	751688,45	6120965,78	56	1969	753118,76	6119822,48
56	1806	745029,42	6125059,61	56	1847	746947,11	6123101,45	56	1888	749186,61	6121959,07	56	1929	751880,93	6120792,42	56	1970	753166,71	6119822,19
56	1807	745056,99	6125051,17	56	1848	746972,4	6123088,66	56	1889	749250,67	6121811,91	56	1930	751909,57	6120747,06	56	1971	753390,97	6119767,62
56	1808	745137,82	6125018,49	56	1849	747028,89	6123073,34	56	1890	749259,64	6121776,75	56	1931	751923,78	6120711,2	56	1972	753524,8	6119668,24
56	1809	745330,29	6124845,12	56	1850	747069,51	6123059,65	56	1891	749318	6121751,6	56	1932	751960,55	6120678,09	56	1973	753543,12	6119649,14
56	1810	745383,89	6124735,05	56	1851	747119,83	6123058,71	56	1892	749510,47	6121578,25	56	1933	752021,9	6120543,4	56	1974	753583,27	6119601,72
56	1811	745389,7	6124718,09	56	1852	747337,86	6123004,22	56	1893	749573,92	6121435,96	56	1934	752027,93	6120522,35	56	1975	753595,05	6119585,92
56	1812	745406,85	6124629,58	56	1853	747343,5	6123000,86	56	1894	749580,03	6121413,26	56	1935	752037,68	6120463,93	56	1976	753629,46	6119551,08
56	1813	745416,1	6124581,8	56	1854	747412,02	6122995,24	56	1895	749583,37	6121392,32	56	1936	752046,59	6120410,65	56	1977	753637,85	6119537,88
56	1814	745407,94	6124543,36	56	1855	747434,09	6122991,53	56	1896	749625,03	6121368,25	56	1937	752043,41	6120384,75	56	1978	753647,53	6119533,06
56	1815	745430,8	6124472,94	56	1856	747474,19	6122978,29	56	1897	749643,76	6121356,07	56	1938	752049,5	6120354,89	56	1979	753755,18	6119459,05
56	1816	745430,64	6124417,75	56	1857	747488,93	6122980,58	56	1898	749790,78	6121208,96	56	1939	752043,84	6120328,29	56	1980	753793,44	6119424,59
56	1817	745429,92	6124405,42	56	1858	747740,26	6122927,7	56	1899	749822,25	6121151,21	56	1940	752047,73	6120317,95	56	1981	753802,49	6119414,02
56	1818	745421,03	6124372,62	56	1859	747781,62	6122906,86	56	1900	749850,97	6121140,67	56	1941	752050,31	6120299,98	56	1982	753903,39	6119344,63
56	1819	745432,98	6124326,76	56	1860	747837,03	6122862,98	56	1901	750043,44	6120967,3	56	1942	752054,72	6120254,87	56	1983	753926,35	6119323,95
56	1820	745425,89	6124212,79	56	1861	747844,91	6122861,55	56	1902	750110,95	6120804,17	56	1943	752054,2	6120252,4	56	1984	754011,17	6119224,61
56	1821	745423,17	6124197,58	56	1862	747864,51	6122853,01	56	1903	750175,02	6120746,46	56	1944	752120,39	6120179,37	56	1985	754068,95	6119101,82
56	1822	745422,97	6124011,13	56	1863	747891,76	6122840,14	56	1904	750234,97	6120804,41	56	1945	752125,53	6120169,53	56	1986	754078,78	6119070,42
56	1823	745385,94	6123857,96	56	1864	747995,69	6122746,52	56	1905	750342,15	6120839,21	56	1946	752155,1	6120142,9	56	1987	754101,02	6118946,84
56	1824	745512,81	6123822,34	56	1865	748096,21	6122727,46	56	1906	750371,02	6120855,35	56	1947	752189,72	6120080,16	56	1988	754094,11	6118833,86
56	1825	745523,32	6123821,4	56	1866	748131,23	6122711,5	56	1907	750424,25	6120900,82	56	1948	752196,26	6120065,98	56	1989	754089,9	6118809,96



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	1990	754075.68	6118767.49	56	2031	753801.17	6118931.17	56	2072	752520.02	6119589.99	56	2113	751504.21	6120719.56	56	2154	750135.8	6120384.35
56	1991	754255.19	6118729.31	56	2032	753792.27	6118980.6	56	2073	752500.75	6119597.08	56	2114	751482.61	6120727.54	56	2155	750077.68	6120402.87
56	1992	754219.78	6118675.03	56	2033	753782.43	6119012	56	2074	752494.72	6119609.65	56	2115	751445.87	6120738.76	56	2156	750057.03	6120405.9
56	1993	754214.46	6118665.83	56	2034	753759.32	6119061.11	56	2075	752417.73	6119678.99	56	2116	751387.83	6120747.47	56	2157	750032.08	6120407.08
56	1994	754207.02	6118646.47	56	2035	753725.4	6119100.85	56	2076	752316.38	6119700.55	56	2117	751345.73	6120747.22	56	2158	750012.61	6120433.04
56	1995	754198.77	6118616	56	2036	753702.42	6119121.54	56	2077	752300.01	6119699.69	56	2118	751276.71	6120731.05	56	2159	750009.34	6120438.95
56	1996	754195.06	6118586.59	56	2037	753659.37	6119151.14	56	2078	752292.21	6119697.18	56	2119	751230.57	6120711.108	56	2160	750002.65	6120469.78
56	1997	754195.54	6118565.32	56	2038	753643.55	6119158.35	56	2079	752232.08	6119751.35	56	2120	751197.36	6120724.35	56	2161	749974.93	6120536.34
56	1998	754178.28	6118530.16	56	2039	753621.82	6119167.16	56	2080	752207.62	6119761.82	56	2121	751158.29	6120735.46	56	2162	749897.94	6120605.69
56	1999	754163.68	6118516.18	56	2040	753592.5	6119201.48	56	2081	752183.95	6119770.15	56	2122	751104.97	6120787.24	56	2163	749887.09	6120610.82
56	2000	754090.31	6118467.86	56	2041	753554.22	6119235.95	56	2082	752107.04	6119781.24	56	2123	751080.01	6120807.84	56	2164	749824.77	6120637.97
56	2001	754035.76	6118479.47	56	2042	753511.16	6119265.55	56	2083	752080.21	6119772.52	56	2124	751049.32	6120829.26	56	2165	749830.16	6120674.38
56	2002	754021	6118478.7	56	2043	753476.89	6119282.46	56	2084	752005.48	6119788.23	56	2125	751025.7	6120843.41	56	2166	749826.07	6120705.42
56	2003	753922.45	6118446.69	56	2044	753438.9	6119291.34	56	2085	751924.88	6119762.06	56	2126	750924.36	6120864.97	56	2167	749819.52	6120736.32
56	2004	753909.07	6118436.22	56	2045	753404.02	6119320.52	56	2086	751930.49	6119776.08	56	2127	750885.34	6120859.03	56	2168	749791.61	6120803.82
56	2005	753870.31	6118427.27	56	2046	753387.77	6119371.6	56	2087	751944.52	6119860.83	56	2128	750861	6120852.83	56	2169	749714.61	6120873.16
56	2006	753864.23	6118424.7	56	2047	753377.61	6119387.6	56	2088	751926.35	6119934.27	56	2129	750801.45	6120826.76	56	2170	749669.84	6120889.6
56	2007	753845.83	6118431.22	56	2048	753349.06	6119413.52	56	2089	751917.1	6119954.31	56	2130	750732.11	6120749.78	56	2171	749630.34	6120898.96
56	2008	753809.92	6118438.9	56	2049	753342.53	6119422.29	56	2090	751903.27	6119979.39	56	2131	750731.11	6120747.38	56	2172	749609.48	6120911.06
56	2009	753757.65	6118443.04	56	2050	753326.46	6119441.26	56	2091	751873.68	612006.05	56	2132	750721.34	6120742.07	56	2173	749583.2	6120952.68
56	2010	753659.09	6118411.04	56	2051	753308.14	6119460.35	56	2092	751868.54	6120015.87	56	2133	750699.35	6120725.55	56	2174	749553.64	6121018.5
56	2011	753603.86	6118349.72	56	2052	753254.61	6119500.11	56	2093	751825.61	6120063.25	56	2134	750672.87	6120702.63	56	2175	749538.93	6121045.47
56	2012	753581.09	6118339.1	56	2053	753164.9	6119521.94	56	2094	751799.93	6120083.78	56	2135	750648.79	6120671.89	56	2176	749480.13	6121104.33
56	2013	753572.74	6118329.82	56	2054	753116.94	6119522.23	56	2095	751765.85	6120105.75	56	2136	750587.76	6120648.96	56	2177	749461.41	6121116.49
56	2014	753510.27	6118386.07	56	2055	753085.73	6119521.66	56	2096	751750.51	6120110.43	56	2137	750548.03	6120615.04	56	2178	749443.22	6121126.98
56	2015	753503.82	6118394.68	56	2056	752987.18	6119489.67	56	2097	751737.68	6120158.31	56	2138	750535.39	6120601.02	56	2179	749341.88	6121148.55
56	2016	753495.07	6118404.87	56	2057	752982.54	6119484.52	56	2098	751754.89	6120239.2	56	2139	750500.14	6120584.27	56	2180	749313.86	6121145.11
56	2017	753503.88	6118446.31	56	2058	752910.68	6119455.7	56	2099	751753.12	6120257.26	56	2140	750497.02	6120584.58	56	2181	749302.45	6121142.86
56	2018	753563.61	6118515.88	56	2059	752902.74	6119446.9	56	2100	751750.54	6120275.2	56	2141	750398.46	6120552.58	56	2182	749276.16	6121135.2
56	2019	753576.9	6118548.93	56	2060	752868.12	6119449.33	56	2101	751741.29	6120299.84	56	2142	750343.34	6120499.28	56	2183	749277.15	6121137.9
56	2020	753583.89	6118572.09	56	2061	752832.33	6119437.71	56	2102	751749.66	6120339.23	56	2143	750334.42	6120486.51	56	2184	749289.21	6121217.47
56	2021	753584.23	6118574.92	56	2062	752778.48	6119455.81	56	2103	751743.56	6120369.08	56	2144	750320.2	6120462.81	56	2185	749288.78	6121225.68
56	2022	753584.76	6118579.22	56	2063	752750.86	6119460.76	56	2104	751746.75	6120394.98	56	2145	750304.77	6120390.3	56	2186	749284.87	6121237.7
56	2023	753639.1	6118596.88	56	2064	752717.61	6119463.88	56	2105	751739.27	6120439.66	56	2146	750298.64	6120361.47	56	2187	749296.74	6121293.5
56	2024	753692.72	6118648.03	56	2065	752688.44	6119464.17	56	2106	751735.25	6120453.7	56	2147	750304.91	6120340.73	56	2188	749290.12	6121335.13
56	2025	753730.11	6118700.12	56	2066	752675.98	6119463.91	56	2107	751733.25	6120460.71	56	2148	750302.22	6120342.43	56	2189	749284	6121357.85
56	2026	753745.84	6118725.95	56	2067	752644	6119459.64	56	2108	751708.71	6120514.59	56	2149	750279.62	6120352.25	56	2190	749258.62	6121414.75
56	2027	753763.13	6118785.01	56	2068	752625.57	6119497.5	56	2109	751670.68	6120548.84	56	2150	750243.4	6120365.4	56	2191	749181.64	6121484.1
56	2028	753775.4	6118805.91	56	2069	752583.66	6119544.06	56	2110	751655.6	6120586.92	56	2151	750208.94	6120374.54	56	2192	749157.85	6121494.35
56	2029	753794.18	6118862.06	56	2070	752555.1	6119567.2	56	2111	751629.09	6120628.93	56	2152	750160.08	6120382.92	56	2193	749137.75	6121501.52
56	2030	753798.39	6118885.97	56	2071	752550.58	6119570.14	56	2112	751552.09	6120698.27	56	2153	750153.82	6120383.29	56	2194	749121.06	6121504.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	2195	749064,72	6121550,33	56	2236	748014,78	6122434,39	56	2277	745920,82	6122646,85	56	2318	745130,28	6124265,5	56	2359	744532,62	6125533,88
56	2196	749008,93	6121569,05	56	2237	747971,79	6122454,18	56	2278	745809,82	6122678,19	56	2319	745133,12	6124311,1	56	2360	744537,51	6125636,72
56	2197	748994,6	6121571,61	56	2238	747878,41	6122471,89	56	2279	745751,57	6122693,37	56	2320	745116,83	6124373,68	56	2361	744552,7	6125723,83
56	2198	748970,06	6121589,19	56	2239	747860,65	6122466,13	56	2280	745708,83	6122712,35	56	2321	745130,16	6124422,88	56	2362	744601,3	6125901,53
56	2199	748965,21	6121592,14	56	2240	747845,66	6122479,62	56	2281	745715,58	6122751,49	56	2322	745130,88	6124435,21	56	2363	744607,34	6125933,93
56	2200	748974,95	6121662,25	56	2241	747832,39	6122503,28	56	2282	745713,44	6122792,41	56	2323	745130,96	6124457,28	56	2364	744614,96	6126008,31
56	2201	748969,02	6121701,25	56	2242	747755,39	6122572,62	56	2283	745681,45	6122890,94	56	2324	745108,09	6124527,71	56	2365	744615,74	6126039,16
56	2202	748959,71	6121737,76	56	2243	747724,91	6122586,32	56	2284	745666,24	6122912,61	56	2325	745116,26	6124566,14	56	2366	744614,54	6126052,88
56	2203	748934,1	6121796,62	56	2244	747707,93	6122589,4	56	2285	745630,64	6122943,3	56	2326	745105,7	6124620,66	56	2367	744605,13	6126130,36
56	2204	748912,16	6121830,71	56	2245	747658,2	6122629,11	56	2286	745630,97	6122957,66	56	2327	745103,87	6124626	56	2368	744610,5	6126232,22
56	2205	748835,17	6121900,06	56	2246	747645,26	6122639,36	56	2287	745632,42	6122968,22	56	2328	745099,89	6124637,61	56	2369	744616,58	6126285,77
56	2206	748820,78	6121906,69	56	2247	747605,12	6122659,58	56	2288	745636,17	6122986,51	56	2329	745078,45	6124681,66	56	2370	744617,59	6126318,75
56	2207	748767,85	6121928,29	56	2248	747504,59	6122680,73	56	2289	745649,02	6123027,67	56	2330	745001,45	6124750,99	56	2371	744595,7	6126399,87
56	2208	748760,32	6121931,08	56	2249	747464,23	6122674,47	56	2290	745686,56	6123080,43	56	2331	744969,12	6124764,07	56	2372	744579,23	6126431,89
56	2209	748721,21	6121979,59	56	2250	747451,17	6122671,03	56	2291	745707,96	6123158,21	56	2332	744941,56	6124772,5	56	2373	744569,12	6126449,34
56	2210	748690,39	6122010,29	56	2251	747442,13	6122676,35	56	2292	745709,2	6123176,86	56	2333	744905,62	6124776,93	56	2374	744564,06	6126453,89
56	2211	748651,87	6122041,11	56	2252	747384,37	6122695,41	56	2293	745719,9	6123271,2	56	2334	744863,14	6124810,18	56	2375	744492,13	6126518,68
56	2212	748617,75	6122063,1	56	2253	747362,29	6122699,12	56	2294	745720,9	6123304,21	56	2335	744819,7	6124826,32	56	2376	744475,52	6126526,2
56	2213	748586,17	6122075,95	56	2254	747328,71	6122701,89	56	2295	745688,9	6123402,75	56	2336	744804,4	6124830,04	56	2377	744431,85	6126543,66
56	2214	748559,75	6122084,15	56	2255	747280,4	6122701,79	56	2296	745676,93	6123419,28	56	2337	744773,04	6124835,1	56	2378	744347,12	6126557,68
56	2215	748489,99	6122092,86	56	2256	747257,07	6122700,82	56	2297	745657,93	6123442,88	56	2338	744727,57	6124838,77	56	2379	744322,41	6126554,85
56	2216	748448,26	6122086,22	56	2257	747223,13	6122723,9	56	2298	745592,9	6123495,72	56	2339	744701,03	6124839,15	56	2380	744244,21	6126540,91
56	2217	748429,38	6122081,13	56	2258	747201,5	6122736,71	56	2299	745548,38	6123512,1	56	2340	744605,27	6124808,93	56	2381	744206,23	6126530,19
56	2218	748372,57	6122055,77	56	2259	747114,28	6122758,5	56	2300	745524,85	6123517,71	56	2341	744599,29	6124805,17	56	2382	744162,74	6126513,11
56	2219	748332,84	6122021,84	56	2260	747012,8	6122760,38	56	2301	745496,4	6123522,35	56	2342	744589,39	6124807,13	56	2383	744126,88	6126494,67
56	2220	748309,18	6121995,59	56	2261	747009,55	6122761,07	56	2302	745477,17	6123524,08	56	2343	744575	6124816,79	56	2384	744073,26	6126443,5
56	2221	748290,3	6122045,86	56	2262	746973,21	6122775,82	56	2303	745451,33	6123524,56	56	2344	744494,08	6124852,63	56	2385	744070,32	6126439,4
56	2222	748249,2	6122082,88	56	2263	746950,28	6122783,55	56	2304	745423,69	6123541,57	56	2345	744499,57	6124857,97	56	2386	744010,47	6126356,04
56	2223	748213,31	6122115,21	56	2264	746893,49	6122798,96	56	2305	745347,98	6123562,84	56	2346	744534,72	6124909,12	56	2387	743983,34	6126375,38
56	2224	748186,71	6122126,55	56	2265	746854,59	6122804,45	56	2306	745313,12	6123565,49	56	2347	744548,07	6124931,56	56	2388	743923,01	6126394,87
56	2225	748187,89	6122138,56	56	2266	746835,22	6122821,9	56	2307	745254,59	6123574,54	56	2348	744569,75	6125014,77	56	2389	743883,25	6126401,02
56	2226	748186,8	6122145,44	56	2267	746815,32	6122831,66	56	2308	745220,93	6123578,69	56	2349	744571,84	6125069,15	56	2390	743842,22	6126403,11
56	2227	748191,78	6122168,87	56	2268	746717,02	6122851,69	56	2309	745199,42	6123580,1	56	2350	744571,72	6125087,28	56	2391	743744,07	6126394,79
56	2228	748173,55	6122242,45	56	2269	746666,5	6122842,45	56	2310	745150,25	6123580,69	56	2351	744564,08	6125132,56	56	2392	743736,1	6126393,78
56	2229	748167,39	6122255,79	56	2270	746632,44	6122831,57	56	2311	745150,21	6123585,43	56	2352	744542,04	6125208,69	56	2393	743692,68	6126403
56	2230	748153,61	6122280,77	56	2271	746584,4	6122808,8	56	2312	745137,71	6123645,36	56	2353	744534,86	6125229,2	56	2394	743644,47	6126394,5
56	2231	748148,01	6122285,94	56	2272	746534,97	6122773,99	56	2313	745100,47	6123744,55	56	2354	744496,35	6125322,69	56	2395	743618,58	6126386,57
56	2232	748133,17	6122331,66	56	2273	746479,25	6122730,48	56	2314	745061,07	6123843,63	56	2355	744492,7	6125344,28	56	2396	743603,41	6126380,78
56	2233	748108,91	6122362,07	56	2274	746429,71	6122704,09	56	2315	745100,88	6123921,65	56	2356	744505,78	6125397,19	56	2397	743439,63	6126367,06
56	2234	748088,67	6122382,91	56	2275	746328,86	6122677,58	56	2316	745122,71	6124011,99	56	2357	744517,6	6125454,41	56	2398	743377,54	6126369,33
56	2235	748047,17	6122415,65	56	2276	746046,19	6122642,36	56	2317	745122,85	6124223,8	56	2358	744527,73	6125498,44	56	2399	743359,78	6126369,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	2400	743325.79	6126358.16	56	2441	742572.64	6127739.6	56	2482	741830.19	6129247.46	56	2523	741091.02	6130049.31	56	2564	740307.77	6131536.95
56	2401	743291.08	6126362.31	56	2442	742552.82	6127765.29	56	2483	741781.82	6129264.72	56	2524	741074.05	6130080.93	56	2565	740197.3	6131516.53
56	2402	743260.77	6126358.4	56	2443	742515.62	6127806.18	56	2484	741752.81	6129271.01	56	2525	741062.39	6130100.01	56	2566	740142.99	6131513.7
56	2403	743239.64	6126353.99	56	2444	742458.46	6127849.85	56	2485	741699.97	6129275.29	56	2526	741007.25	6130179.91	56	2567	740116.25	6131544.47
56	2404	743176.23	6126327.91	56	2445	742428.93	6127862.03	56	2486	741664.47	6129270.22	56	2527	740930.93	6130292.24	56	2568	740106.7	6131557.67
56	2405	743096.57	6126340.65	56	2446	742387.33	6127875.44	56	2487	741650.38	6129266.9	56	2528	740886.9	6130367.07	56	2569	740100.7	6131565.94
56	2406	743086.85	6126339.13	56	2447	742315.52	6127884.8	56	2488	741609.79	6129252.57	56	2529	740817.14	6130498.99	56	2570	740070.66	6131635.29
56	2407	743092.54	6126365.87	56	2448	742252.82	6127871.22	56	2489	741594.59	6129245.29	56	2530	740808.09	6130514.41	56	2571	740057.47	6131691.08
56	2408	743089.52	6126423.6	56	2449	742218.49	6127857.76	56	2490	741572.12	6129232.68	56	2531	740798.96	6130528.14	56	2572	740038.52	6131813.08
56	2409	743091.09	6126432.12	56	2450	742182.65	6127839.33	56	2491	741530.65	6129196.82	56	2532	740781.18	6130554.81	56	2573	740023.51	6131943.02
56	2410	743156.1	6126531.15	56	2451	742158.28	6127819.01	56	2492	741484.18	6129143.87	56	2533	740760.27	6130598.11	56	2574	740018.23	6131971.03
56	2411	743227.31	6126625.37	56	2452	742157.46	6127819.06	56	2493	741482.7	6129149.67	56	2534	740744.31	6130639.87	56	2575	739991.77	6132071.44
56	2412	743262.61	6126676.2	56	2453	742106.18	6127839.44	56	2494	741468.15	6129180.07	56	2535	740743.05	6130644.98	56	2576	739988.22	6132083.37
56	2413	743276.23	6126699.01	56	2454	742002.98	6127891.76	56	2495	741455.52	6129202.56	56	2536	740739.97	6130721.71	56	2577	739908.01	6132325.62
56	2414	743303.94	6126758.11	56	2455	741864.99	6128006.08	56	2496	741436.47	6129219.72	56	2537	740745.3	6130752.4	56	2578	739901.87	6132341.77
56	2415	743322.47	6126853.2	56	2456	741799.83	6128100.2	56	2497	741424.55	6129248.97	56	2538	740750.53	6130773.66	56	2579	739894.55	6132358.78
56	2416	743315.67	6126895.46	56	2457	741810.65	6128102.53	56	2498	741394.79	6129284.83	56	2539	740752.55	6130778.91	56	2580	740131.29	6132493.56
56	2417	743306.15	6126930.34	56	2458	741832.86	6128111.26	56	2499	741371.57	6129306.98	56	2540	740785.27	6130825.18	56	2581	740341.5	6132640.99
56	2418	743280.95	6126986.64	56	2459	741868.73	6128129.7	56	2500	741343.82	6129328.98	56	2541	740858.98	6130888.4	56	2582	740534.45	6132818.74
56	2419	743203.95	6127055.99	56	2460	741936.16	6128203.02	56	2501	741337.5	6129341.79	56	2542	740881.38	6130907.08	56	2583	741154.19	6133404.42
56	2420	743156.63	6127077.75	56	2461	741955.82	6128239.81	56	2502	741338.09	6129355.81	56	2543	740956.97	6130955.41	56	2584	741504.2	6133786.02
56	2421	743063.22	6127095.49	56	2462	741968.34	6128267.5	56	2503	741324.48	6129418.62	56	2544	740983.44	6130975.95	56	2585	741760.4	6134123.27
56	2422	743030.52	6127091.06	56	2463	741971.56	6128274.86	56	2504	741315.19	6129442.26	56	2545	741001.65	6130992.68	56	2586	741799.85	6134154.94
56	2423	742872.9	6127056.15	56	2464	741979.42	6128295.94	56	2505	741296.8	6129477.99	56	2546	741032.35	6131028.44	56	2587	741865.19	6134194.53
56	2424	742870.67	6127065.27	56	2465	741994.96	6128346.08	56	2506	741265.14	6129514.23	56	2547	741050.06	6131054.8	56	2588	741916.65	6134248.17
56	2425	742861.63	6127093.27	56	2466	742003.66	6128415.78	56	2507	741261.65	6129522.16	56	2548	741062.22	6131075.5	56	2589	741962.67	6134311.41
56	2426	742823.65	6127186.67	56	2467	742001.49	6128457.31	56	2508	741246.27	6129550.65	56	2549	741085.73	6131126.18	56	2590	742108.66	6134443.96
56	2427	742806.13	6127220.26	56	2468	742013	6128556.89	56	2509	741197.24	6129602.72	56	2550	741103.78	6131220.3	56	2591	742246.43	6134544.88
56	2428	742790.68	6127241	56	2469	742014.05	6128590.26	56	2510	741159.34	6129630.66	56	2551	741102.74	6131232.74	56	2592	742475.25	6134696.57
56	2429	742740.93	6127299.47	56	2470	742011.55	6128638.14	56	2511	741131.49	6129647.86	56	2552	741094.98	6131300.19	56	2593	742985.99	6135024.98
56	2430	742736.13	6127305.91	56	2471	742003.04	6128686.29	56	2512	741085.47	6129664.59	56	2553	741064.03	6131386.28	56	2594	743252.9	6135234.57
56	2431	742714.48	6127362.26	56	2472	741990.31	6128727.89	56	2513	741029.23	6129677.39	56	2554	741048.8	6131406.74	56	2595	743369.93	6135291.64
56	2432	742695.52	6127399.46	56	2473	741987.11	6128743.87	56	2514	741035.78	6129686.05	56	2555	740994.57	6131470.71	56	2596	743554.74	6135404.88
56	2433	742665.35	6127435.74	56	2474	741998.84	6128900.24	56	2515	741046.55	6129701.79	56	2556	740940.61	6131515.4	56	1	743632.87	6135472.93
56	2434	742660.78	6127440.06	56	2475	741999.13	6128925.64	56	2516	741087.82	6129768.74	56	2557	740869.45	6131555.51	57	1	74787.46	6049833.65
56	2435	742653.56	6127460.01	56	2476	741997	6128946.12	56	2517	741095.76	6129782.87	56	2558	740851.05	6131563.76	57	2	747843.13	6049828.78
56	2436	742647.89	6127516.56	56	2477	741991.16	6128983.46	56	2518	741116.84	6129856.38	56	2559	740786.12	6131588.99	57	3	747855.17	6049820.31
56	2437	742644	6127540.54	56	2478	741961.3	6129061.52	56	2519	741120.09	6129893.53	56	2560	740703.18	6131602.32	57	4	747879.55	6049805.6
56	2438	742626.26	6127619.46	56	2479	741941.1	6129090.09	56	2520	741120.58	6129921.38	56	2561	740533.78	6131585.85	57	5	747898.14	6049797.05
56	2439	742611.7	6127661.57	56	2480	741916.98	6129164.35	56	2521	741118.96	6129938.38	56	2562	740490.84	6131576.8	57	6	747948.73	6049782.27
56	2440	742585.47	6127716.66	56	2481	741902.32	6129185.25	56	2522	741112.9	6129982.12	56	2563	740432.45	6131557.64	57	7	747979.46	6049777.55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	8	748020,28	6049775,51	57	49	749015,02	6049452,95	57	90	749517,59	6048478,34	57	131	750469,62	6048005,94	57	172	751623,84	6047744,35
57	9	748046,23	6049778,25	57	50	748997,36	6049402,68	57	91	749575,15	6048468,07	57	132	750499,98	6047986,88	57	173	751659,89	6047776,02
57	10	748099,39	6049792,61	57	51	748993,18	6049382,54	57	92	749601,59	6048467,27	57	133	750539,19	6047972,9	57	174	751664,37	6047781,03
57	11	748108,45	6049796,46	57	52	748991,64	6049362,39	57	93	749635,2	6048462,19	57	134	750547,06	6047964,84	57	175	751693,59	6047823,64
57	12	748116,19	6049790,04	57	53	748989,27	6049331,41	57	94	749671,19	6048457,85	57	135	750590,54	6047931,12	57	176	751708,37	6047861,9
57	13	748153,21	6049765,66	57	54	748991,93	6049307,69	57	95	749690,7	6048453,19	57	136	750607,82	6047921,47	57	177	751710,82	6047870,88
57	14	748162,62	6049761,14	57	55	748994,1	6049295,18	57	96	749706,99	6048442,58	57	137	750667,32	6047902,12	57	178	751717,86	6047926,21
57	15	748170,52	6049755,27	57	56	749005,27	6049266,67	57	97	749728,34	6048430,45	57	138	750690,93	6047898,37	57	179	751717,45	6047946,01
57	16	748198,32	6049738,13	57	57	749023,45	6049220,31	57	98	749753,84	6048417,97	57	139	750752,2	6047886,72	57	180	751714,06	6047973,64
57	17	748224,58	6049725,84	57	58	749033,04	6049206,28	57	99	749782,47	6048406,57	57	140	750775,49	6047889,41	57	181	751712,79	6047980,17
57	18	748235,91	6049721,01	57	59	749059,14	6049180,44	57	100	749803,17	6048396	57	141	750790,78	6047877,38	57	182	751702,99	6048006,89
57	19	748278,98	6049704,25	57	60	749086,26	6049153,61	57	101	749836,99	6048380,85	57	142	750809,43	6047866,17	57	183	751722,91	6048025,22
57	20	748284,95	6049701,1	57	61	749111,13	6049136,87	57	102	749858,06	6048368,48	57	143	750821,66	6047859,4	57	184	751731,06	6048034,17
57	21	748326,37	6049685,47	57	62	749125,65	6049127,96	57	103	749892,14	6048351,8	57	144	750861,62	6047844,16	57	185	751749,83	6048050,26
57	22	748357,59	6049677,5	57	63	749161,79	6049108	57	104	749918	6048335,64	57	145	750870,64	6047841,78	57	186	751764,53	6048064,46
57	23	748405,71	6049661,07	57	64	749226,4	6049091,14	57	105	749933,19	6048327,04	57	146	750881,9	6047840,6	57	187	751768,51	6048067,34
57	24	748435,29	6049653,46	57	65	749244,83	6049086,32	57	106	749947,7	6048320	57	147	750917,63	6047799,66	57	188	751789,47	6048078,45
57	25	748451,5	6049648,68	57	66	749301,29	6049084,09	57	107	749955,99	6048314,14	57	148	750963,23	6047760,28	57	189	751809,27	6048090,95
57	26	748470,95	6049640,06	57	67	749319,64	6049084,21	57	108	749980,7	6048299,2	57	149	751003,15	6047733,45	57	190	751820,71	6048098,96
57	27	748506,42	6049626,62	57	68	749343,95	6049086,83	57	109	750005,6	6048288,56	57	150	751015,18	6047727,71	57	191	751849,47	6048120,62
57	28	748545,37	6049608,78	57	69	749343,33	6049078,27	57	110	750010,74	6048286,76	57	151	751032,28	6047716,87	57	192	751868,75	6048137,16
57	29	748565,53	6049600,78	57	70	749343,09	6049053,47	57	111	750031,77	6048274,38	57	152	751050,8	6047708,38	57	193	751874,94	6048141,11
57	30	748581,97	6049592,56	57	71	749349,54	6049012,46	57	112	750071,93	6048255,83	57	153	751098,62	6047694,24	57	194	751911,16	6048158,86
57	31	748608,15	6049580,93	57	72	749351,92	6049003,49	57	113	750097,1	6048239,22	57	154	751102,49	6047693,62	57	195	751922,96	6048167,63
57	32	748629,56	6049568,76	57	73	749362,24	6048979,33	57	114	750106,41	6048229,28	57	155	751114,23	6047690,27	57	196	751937,47	6048173,84
57	33	748653,68	6049559,14	57	74	749355,25	6048943,02	57	115	750140,7	6048200,05	57	156	751148,47	6047679,97	57	197	751948,93	6048177,7
57	34	748662,01	6049554,43	57	75	749357,44	6048920,91	57	116	750160,56	6048186,69	57	157	751155,88	6047678,79	57	198	751955,36	6048179,29
57	35	748688,93	6049546,61	57	76	749369,5	6048887,45	57	117	750181,51	6048174,33	57	158	751197,7	6047676,59	57	199	751960,4	6048176,33
57	36	748698,92	6049541,84	57	77	749342,52	6048856,89	57	118	750202,24	6048165,21	57	159	751262,22	6047693,85	57	200	751982,56	6048162,73
57	37	748731,96	6049530,83	57	78	749336,36	6048847,07	57	119	750231,01	6048154,42	57	160	751278,74	6047686,62	57	201	752022,07	6048134,44
57	38	748756,99	6049516,13	57	79	749327,54	6048831,52	57	120	750256,63	6048150,49	57	161	751325,69	6047672,54	57	202	752047,71	6048118,84
57	39	748790,28	6049502,77	57	80	749305,69	6048740,14	57	121	750258,95	6048148,06	57	162	751346,86	6047668,95	57	203	752067,72	6048109,99
57	40	748817,33	6049494,65	57	81	749305,99	6048718,11	57	122	750274,62	6048135,78	57	163	751371,85	6047666,3	57	204	752087,12	6048102,65
57	41	748844,7	6049488,24	57	82	749318,93	6048657,05	57	123	750307,24	6048114,94	57	164	751386,65	6047665,66	57	205	752105,71	6048092,46
57	42	748882,14	6049484,3	57	83	749324,05	6048643,64	57	124	750327,3	6048106,07	57	165	751405,66	6047665,75	57	206	752152,93	6048075,44
57	43	748896,72	6049484,13	57	84	749343,13	6048606,14	57	125	750360,3	6048093,58	57	166	751442,02	6047671,03	57	207	752187,5	6048067,71
57	44	748915,49	6049482	57	85	749365,31	6048575,37	57	126	750373,32	6048090,06	57	167	751458,5	6047675,01	57	208	752229,62	6048062,89
57	45	748948,54	6049481,01	57	86	749380,08	6048557,51	57	127	750418,58	6048040,86	57	168	751511,81	6047697,91	57	209	752253,7	6048050,1
57	46	748995,28	6049489,07	57	87	749389,82	6048547,02	57	128	750430,61	6048031,53	57	169	751547,86	6047705,05	57	210	752265,48	6048044,99
57	47	749019,9	6049490,58	57	88	749445,73	6048504,86	57	129	750453,89	6048015,95	57	170	751561,34	6047709,81	57	211	752244,43	6048036,76
57	48	749046,97	6049494,73	57	89	749458,6	6048498,32	57	130	750464,35	6048009,97	57	171	751603,77	6047730,69	57	212	752229,45	6048029,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	213	752203,82	6048015,81	57	254	752609,2	6047111,15	57	295	753569,11	6046538,29	57	336	754073,79	6046094,12	57	377	754781,55	6045327,73
57	214	752192,18	6048007,65	57	255	752624,89	6047090,6	57	296	753619,31	6046547,41	57	337	754094,2	6046067,78	57	378	754816,09	6045305,4
57	215	752174,87	6047994,56	57	256	752631,5	6047083,16	57	297	753630,63	6046551,01	57	338	754110,91	6046049,57	57	379	754859,18	6045296,23
57	216	752150,07	6047972,39	57	257	752648,21	6047050,81	57	298	753679,1	6046573,9	57	339	754138,98	6046024,24	57	380	754873,84	6045245,92
57	217	752140,12	6047961,86	57	258	752661,41	6047030,86	57	299	753698,88	6046588,56	57	340	754166,69	6046003,65	57	381	754883,6	6045229,43
57	218	752110,99	6047922,29	57	259	752675,21	6047001,97	57	300	753721,12	6046607,25	57	341	754195,22	6045985,94	57	382	754919,74	6045188,84
57	219	752095,47	6047894,31	57	260	752699,44	6046960,67	57	301	753745,81	6046631,97	57	342	754221,86	6045974,72	57	383	754924,28	6045183,1
57	220	752080,2	6047854,25	57	261	752708,22	6046948,21	57	302	753755,23	6046643,21	57	343	754239,15	6045968,85	57	384	754936,96	6045169,36
57	221	752075,96	6047838,11	57	262	752722,8	6046929,12	57	303	753780,12	6046680,85	57	344	754277,48	6045950,36	57	385	754935,99	6045163,74
57	222	752069,66	6047776,79	57	263	752739,16	6046910,24	57	304	753784,12	6046689,19	57	345	754301,78	6045940,33	57	386	754962,25	6045074,59
57	223	752070,75	6047757,44	57	264	752768,87	6046880,01	57	305	753806,45	6046702,39	57	346	754314,27	6045933,54	57	387	754964,03	6045071,47
57	224	752082,17	6047701,11	57	265	752785,45	6046864,93	57	306	753845	6046735,02	57	347	754332,4	6045925,4	57	388	754967,22	6045045,23
57	225	752093,32	6047669,89	57	266	752802,9	6046850,77	57	307	753849,58	6046739,99	57	348	754365,27	6045912,58	57	389	754996,85	6044968,73
57	226	752102,58	6047648,2	57	267	752822,61	6046836,66	57	308	753861,96	6046757,86	57	349	754402,84	6045902,01	57	390	755026,83	6044932,66
57	227	752108,85	6047635,57	57	268	752871,04	6046806,23	57	309	753873,14	6046749,61	57	350	754412,23	6045900,32	57	391	755035,39	6044924,51
57	228	752120,2	6047615,67	57	269	752902,95	6046781,31	57	310	753888,94	6046739,07	57	351	754449,92	6045897,21	57	392	755082,44	6044891,21
57	229	752145,56	6047580,71	57	270	752914	6046770,47	57	311	753912,76	6046724,78	57	352	754466,58	6045894,94	57	393	755089,68	6044887,82
57	230	752164,45	6047558,69	57	271	752931,71	6046755,02	57	312	753910,76	6046721,65	57	353	754492,8	6045892,68	57	394	755097,71	6044867,14
57	231	752176,79	6047546,23	57	272	752969,79	6046725,54	57	313	753901,69	6046711,69	57	354	754519,16	6045891,85	57	395	755082,1	6044792,14
57	232	752201,89	6047524,77	57	273	753001,4	6046705,5	57	314	753871,27	6046667,75	57	355	754538,48	6045888,44	57	396	755084,56	6044758,09
57	233	752229,86	6047504,6	57	274	753018,45	6046696,94	57	315	753861,12	6046645,68	57	356	754547,62	6045857,88	57	397	755110,85	6044672,62
57	234	752256,04	6047488,63	57	275	753042,08	6046681,76	57	316	753849,56	6046612,1	57	357	754550,45	6045851,7	57	398	755126,93	6044645,3
57	235	752271,14	6047481,69	57	276	753059,42	6046671,81	57	317	753835,34	6046554,79	57	358	754564,65	6045825,8	57	399	755152,36	6044613,68
57	236	752298,7	6047470,43	57	277	753082,9	6046663,84	57	318	753831,92	6046538	57	359	754578,7	6045807,51	57	400	755160,86	6044605,09
57	237	752314,34	6047462,06	57	278	753100,27	6046653,06	57	319	753828,92	6046519,04	57	360	754576,25	6045798,7	57	401	755212,44	6044567,34
57	238	752338,12	6047451,44	57	279	753114,97	6046644,76	57	320	753826,71	6046477,19	57	361	754569,11	6045734,29	57	402	755233,34	6044558,08
57	239	752345,37	6047445,15	57	280	753144,48	6046630,11	57	321	753828,66	6046453,83	57	362	754569,76	6045724,13	57	403	755263,99	6044553,03
57	240	752364,64	6047429,95	57	281	753162,65	6046622,19	57	322	753844,68	6046391,29	57	363	754596,04	6045637,33	57	404	755300,15	6044520,76
57	241	752376,65	6047421,63	57	282	753191,27	6046611,37	57	323	753857,92	6046361,1	57	364	754607,39	6045618,18	57	405	755303,61	6044518,41
57	242	752399,87	6047407,75	57	283	753221,36	6046602,6	57	324	753873,38	6046332,4	57	365	754630,28	6045596,61	57	406	755313,65	6044484,71
57	243	752424,46	6047397,18	57	284	753251,94	6046596,27	57	325	753892,23	6046307,78	57	366	754642,87	6045545,09	57	407	755320,34	6044472,15
57	244	752425,22	6047394,1	57	285	753273,24	6046593,02	57	326	753899,92	6046299,19	57	367	754646,53	6045537,03	57	408	755329,13	6044457,23
57	245	752439,12	6047337,75	57	286	753311,8	6046589,26	57	327	753921,41	6046278,55	57	368	754660,85	6045510,92	57	409	755343,46	6044437,82
57	246	752452,97	6047307,73	57	287	753369,24	6046587,07	57	328	753938,91	6046264,06	57	369	754667,92	6045502,32	57	410	755401	6044369,02
57	247	752466,86	6047282,51	57	288	753399,29	6046570,82	57	329	753954,51	6046252,4	57	370	754684,41	6045457,81	57	411	755454,85	6044323,83
57	248	752477,82	6047267,25	57	289	753417,28	6046562,75	57	330	753976,64	6046237,45	57	371	754688,95	6045445,57	57	412	755476,25	6044311,83
57	249	752486,05	6047256,85	57	290	753445,75	6046551,6	57	331	753997,74	6046225,02	57	372	754707,24	6045412,63	57	413	755479,65	6044310,79
57	250	752502,1	6047231,16	57	291	753454,39	6046549,63	57	332	754019,93	6046214,47	57	373	754714,36	6045400,78	57	414	755478,61	6044277,22
57	251	752527,67	6047199,38	57	292	753503,28	6046538,44	57	333	754033,19	6046206,08	57	374	754731,14	6045378,49	57	415	755480,59	6044257,67
57	252	752580,13	6047146,34	57	293	753517,84	6046537,3	57	334	754039,71	6046173,81	57	375	754748,85	6045358,1	57	416	755491,28	6044187,14
57	253	752583,72	6047141,16	57	294	753543,6	6046536,99	57	335	754061,29	6046115,59	57	376	754774,55	6045333,37	57	417	755505,48	6044137,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	418	755511.14	6044124.55	57	459	756270.72	6042953.24	57	500	757449.43	6042421.21	57	541	757335.29	6042142.92	57	582	755469.6	6043394.32
57	419	755501.2	6044093.46	57	460	756282.85	6042944.94	57	501	757509.03	6042394.16	57	542	757313.03	6042153.59	57	583	755458.43	6043407.24
57	420	755498.55	6044075.65	57	461	756303.06	6042932.79	57	502	757560.62	6042378.94	57	543	757217.16	6042217.31	57	584	755417.25	6043462.07
57	421	755496.65	6044035.76	57	462	756318.07	6042924.91	57	503	757611.18	6042371.15	57	544	757199.45	6042232.28	57	585	755367.95	6043560.09
57	422	755509.1	6043975.98	57	463	756325.03	6042917.76	57	504	757637.61	6042368.86	57	545	757181.56	6042243.47	57	586	755361.33	6043577.88
57	423	755511.96	6043968.32	57	464	756338.56	6042895.84	57	505	757673.46	6042368.14	57	546	757144.53	6042251.45	57	587	755335.7	6043701.62
57	424	755531.54	6043929.5	57	465	756359.21	6042869.21	57	506	757687.95	6042368.38	57	547	757139.42	6042249.22	57	588	755279.6	6043765.95
57	425	755568.62	6043886.98	57	466	756365.21	6042862.71	57	507	757703.24	6042369.76	57	548	757120.13	6042244.32	57	589	755230.68	6043862.98
57	426	755577.67	6043879.18	57	467	756372.65	6042852.12	57	508	757750.47	6042375.88	57	549	757022.89	6042229.57	57	590	755227.8	6043870.63
57	427	755611.49	6043855.57	57	468	756405.22	6042815.98	57	509	757777.76	6042378.52	57	550	757009.74	6042231.95	57	591	755196.7	6044020.07
57	428	755618.53	6043851.67	57	469	756460.27	6042768.14	57	510	757789.66	6042379.68	57	551	756935.99	6042222.4	57	592	755201.34	6044117.6
57	429	755632.1	6043833.51	57	470	756476.45	6042755.47	57	511	757879.41	6042411.03	57	552	756899.51	6042221.4	57	593	755194.31	6044142.15
57	430	755631.09	6043813.38	57	471	756486.6	6042748.34	57	512	757938.03	6042476.12	57	553	756661.69	6042275.88	57	594	755191.83	6044158.5
57	431	755631.46	6043810.4	57	472	756510.82	6042733.75	57	513	757940.91	6042440.93	57	554	756540.61	6042371.29	57	595	755170.58	6044176.33
57	432	755626.87	6043780.61	57	473	756541.77	6042721.1	57	514	757956.19	6042414.6	57	555	756517.65	6042381.5	57	596	755113.04	6044245.15
57	433	755630.89	6043758.92	57	474	756548.18	6042719.08	57	515	757969.12	6042386.77	57	556	756440.98	6042438.95	57	597	755077.2	6044293.67
57	434	755630.55	6043741.98	57	475	756577.91	6042715.24	57	516	757974.25	6042361.71	57	557	756374.43	6042466.12	57	598	755071.81	6044302.83
57	435	755642.85	6043682.62	57	476	756589.24	6042700.81	57	517	757968.25	6042347.59	57	558	756313.84	6042502.62	57	599	754947.08	6044394.09
57	436	755649.46	6043664.83	57	477	756599.31	6042690.12	57	518	757953.84	6042330.04	57	559	756303.7	6042509.75	57	600	754938.59	6044402.68
57	437	755669.17	6043625.62	57	478	756654.05	6042649.11	57	519	757941.07	6042309.02	57	560	756263.24	6042541.41	57	601	754874.99	6044481.75
57	438	755685.66	6043603.69	57	479	756673.32	6042640.53	57	520	757936.21	6042284.04	57	561	756208.18	6042589.24	57	602	754861.34	6044504.05
57	439	755696.82	6043590.76	57	480	756707.43	6042627.47	57	521	757943.05	6042266.5	57	562	756138.27	6042665.72	57	603	754850.72	6044522.45
57	440	755716.72	6043570.79	57	481	756715.25	6042616.99	57	522	757946.32	6042247.33	57	563	756114.6	6042696.23	57	604	754785.01	6044736.08
57	441	755737.79	6043552.42	57	482	756736.82	6042591.77	57	523	757942.05	6042228.52	57	564	756101	6042705.42	57	605	754783.32	6044758.96
57	442	755777.17	6043525.61	57	483	756798.09	6042543.5	57	524	757923.11	6042206.79	57	565	756041.57	6042753.16	57	606	754744.93	6044805.17
57	443	755834.05	6043496.09	57	484	756893.22	6042521.69	57	525	757875.9	6042180.58	57	566	756013.22	6042779.74	57	607	754670.85	6044996.41
57	444	755846.36	6043487.73	57	485	756920.31	6042522.36	57	526	757833.38	6042170.3	57	567	755996.33	6042796.32	57	608	754667.6	6045023.11
57	445	755868.92	6043474.43	57	486	756950.66	6042526.29	57	527	757785.83	6042159.02	57	568	755974.84	6042818.45	57	609	754631.67	6045065.88
57	446	755885.45	6043460.27	57	487	756967.42	6042529.78	57	528	757773.46	6042156.56	57	569	755914.13	6042894.58	57	610	754628.69	6045070.79
57	447	755895.88	6043449.64	57	488	756980.55	6042535.19	57	529	757749.9	6042154.85	57	570	755890.99	6042934.06	57	611	754593.36	6045093.65
57	448	755955.27	6043373.35	57	489	757007.21	6042529.53	57	530	757702.17	6042160.07	57	571	755886.78	6042942.04	57	612	754586.36	6045099.27
57	449	756051.79	6043218.68	57	490	757046.1	6042535.42	57	531	757672.47	6042161.25	57	572	755860.08	6042972.93	57	613	754522.11	6045161.12
57	450	756074.39	6043186	57	491	757065.39	6042540.33	57	532	757656.67	6042149.26	57	573	755827.81	6043014.49	57	614	754504.4	6045181.51
57	451	756087.31	6043169.37	57	492	757123.07	6042565.56	57	533	757641.36	6042132.95	57	574	755799.85	6043055.11	57	615	754462.43	6045237.24
57	452	756130.52	6043119.39	57	493	757142.48	6042559.29	57	534	757631.86	6042118.05	57	575	755719.69	6043186.05	57	616	754444.61	6045266.85
57	453	756143.73	6043098.78	57	494	757236.71	6042538.8	57	535	757637.45	6042093.66	57	576	755692.96	6043223.47	57	617	754426.33	6045299.79
57	454	756156.81	6043073.91	57	495	757288.05	6042528.25	57	536	757639.21	6042071.24	57	577	755682.3	6043236.44	57	618	754406.32	6045352.09
57	455	756166.05	6043058.13	57	496	757302.79	6042522.94	57	537	757636.28	6042068.46	57	578	755638.82	6043258.99	57	619	754373.13	6045412.66
57	456	756190.35	6043027.69	57	497	757337.24	6042500.38	57	538	757665.52	6042074.26	57	579	755540.39	6043326.04	57	620	754369.38	6045421.05
57	457	756211.85	6043005.54	57	498	757377	6042475.5	57	539	757514.96	6042082.05	57	580	755519.36	6043344.37	57	621	754362.9	6045447.58
57	458	756246.96	6042972.32	57	499	757411.08	6042446.68	57	540	757385.99	6042120.16	57	581	755513.62	6043350.13	57	622	754355.45	6045454.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	623	754335.72	6045487.49	57	664	752785.96	6046488	57	705	751528.7	6047382.95	57	746	749972.86	6047950.96	57	787	748703.82	6049215.12
57	624	754295.06	6045621.8	57	665	752747.88	6046517.48	57	706	751512.22	6047378.98	57	747	749922.51	6047993.87	57	788	748620.58	6049248.53
57	625	754256.08	6045632.77	57	666	752705.92	6046554.07	57	707	751421.34	6047365.8	57	748	749895.37	6048006.78	57	789	748597.65	6049261.45
57	626	754223.23	6045645.58	57	667	752698.25	6046560.08	57	708	751373.83	6047365.59	57	749	749876.23	6048017.96	57	790	748577.65	6049267.38
57	627	754177.86	6045665.95	57	668	752662.84	6046582.31	57	709	751359.01	6047366.2	57	750	749844.3	6048031.59	57	791	748493.15	6049301.16
57	628	754171.98	6045669.06	57	669	752613.57	6046617.59	57	710	751296.54	6047372.83	57	751	749804.75	6048055.51	57	792	748472.11	6049312.71
57	629	754147.01	6045679.81	57	670	752596.13	6046631.75	57	711	751275.37	6047376.43	57	752	749796.78	6048059.44	57	793	748438.96	6049328.11
57	630	754125.05	6045690.4	57	671	752554.66	6046669.46	57	712	751247.35	6047384.82	57	753	749758.79	6048080.95	57	794	748420.3	6049335.7
57	631	754058.82	6045718.33	57	672	752524.95	6046699.68	57	713	751213.37	6047376.64	57	754	749746.27	6048088.78	57	795	748390.53	6049349.32
57	632	753987.5	6045762.6	57	673	752484.04	6046746.87	57	714	751108.84	6047382.15	57	755	749721.65	6048100.88	57	796	748364.5	6049359.18
57	633	753959.78	6045783.2	57	674	752469.46	6046765.97	57	715	751101.43	6047383.31	57	756	749702	6048112.2	57	797	748348.7	6049366.19
57	634	753889.58	6045846.51	57	675	752447.51	6046797.12	57	716	751032	6047401.38	57	757	749680.43	6048121.86	57	798	748308.75	6049376.8
57	635	753872.87	6045864.72	57	676	752434.23	6046818.75	57	717	751024.27	6047404.17	57	758	749650.19	6048136.69	57	799	748271.83	6049389.39
57	636	753821.86	6045930.57	57	677	752415.31	6046851.4	57	718	751009.2	6047407.87	57	759	749621.8	6048148.2	57	800	748252.1	6049394.43
57	637	753799.22	6045968.83	57	678	752402.39	6046878	57	719	750930.44	6047433.18	57	760	749589.03	6048164.3	57	801	748181.71	6049419.79
57	638	753786.36	6046003.51	57	679	752396.28	6046887.27	57	720	750895.87	6047449.27	57	761	749583.83	6048167.31	57	802	748126.94	6049441.11
57	639	753747.48	6046032.6	57	680	752383.77	6046911.48	57	721	750879.59	6047459.59	57	762	749566.12	6048167.85	57	803	748098.63	6049453.15
57	640	753729.99	6046047.08	57	681	752362.68	6046939.06	57	722	750866.75	6047465.85	57	763	749470.4	6048182.28	57	804	748061.92	6049470.52
57	641	753676.28	6046098.69	57	682	752314.12	6046988.17	57	723	750766.96	6047532.91	57	764	749456.38	6048184.94	57	805	748051.51	6049476.95
57	642	753668.58	6046107.27	57	683	752250.17	6047067.6	57	724	750721.35	6047572.29	57	765	749404.39	6048199.49	57	806	748035.94	6049475.55
57	643	753621.45	6046168.84	57	684	752238.65	6047085.91	57	725	750713.86	6047580.88	57	766	749322.56	6048230.55	57	807	747933.89	6049480.68
57	644	753584.02	6046238.29	57	685	752214.94	6047118.95	57	726	750685.25	6047591.79	57	767	749309.14	6048237.35	57	808	747903.18	6049485.39
57	645	753559.08	6046237.02	57	686	752180.17	6047182.02	57	727	750673.88	6047598.09	57	768	749288.11	6048253.23	57	809	747830.89	6049506.51
57	646	753494.71	6046237.84	57	687	752173.33	6047196.87	57	728	750643.76	6047601.73	57	769	749169.83	6048342.54	57	810	747774.84	6049492.17
57	647	753480.95	6046238.9	57	688	752119.64	6047221.03	57	729	750620.16	6047605.48	57	770	749160.08	6048353.01	57	811	747748.78	6049455.69
57	648	753336.34	6046271.88	57	689	752054.18	6047260.99	57	730	750471.42	6047653.87	57	771	749123.17	6048397.65	57	812	747738.92	6049445.49
57	649	753307.86	6046283.01	57	690	752026.23	6047281.15	57	731	750449.25	6047665.88	57	772	749107.52	6048418.97	57	813	747651.67	6049373.63
57	650	753292.65	6046289.86	57	691	751968.91	6047330.13	57	732	750440.83	6047670.73	57	773	749091.2	6048442.58	57	814	747634.3	6049365.66
57	651	753282.67	6046290.32	57	692	751963.47	6047334.77	57	733	750390.68	6047709.61	57	774	749043.5	6048536.37	57	815	747624.7	6049351.29
57	652	753244.11	6046294.08	57	693	751951.12	6047347.24	57	734	750363.58	6047719.27	57	775	749038.38	6048549.76	57	816	747618.36	6049343.87
57	653	753190.86	6046302.18	57	694	751903.96	6047402.26	57	735	750322.65	6047745	57	776	749006.05	6048702.43	57	817	747563.74	6049295.96
57	654	753160.29	6046308.53	57	695	751885.47	6047427.3	57	736	750304.73	6047755.22	57	777	749005.33	6048739.48	57	818	747546.77	6049256.2
57	655	753085.03	6046330.42	57	696	751868.26	6047452.12	57	737	750246.55	6047794.18	57	778	749029.21	6048839.4	57	819	747504.48	6049195.37
57	656	753056.42	6046341.25	57	697	751839.89	6047501.86	57	738	750234.51	6047803.52	57	779	749025.37	6048840.4	57	820	747470.52	6049035.76
57	657	753010.99	6046361.04	57	698	751833.61	6047514.49	57	739	750210.23	6047829.91	57	780	748979.59	6048865.5	57	821	747457.2	6048973.14
57	658	752978.56	6046377.16	57	699	751828.27	6047527.02	57	740	750170.84	6047847.34	57	781	748943.29	6048887.78	57	822	747441.08	6048943.67
57	659	752942.1	6046397.73	57	700	751793.54	6047496.53	57	741	750132.33	6047871.91	57	782	748918.69	6048904.35	57	823	747434.44	6048935.2
57	660	752923.01	6046404.19	57	701	751767.32	6047478.76	57	742	750125.69	6047873.14	57	783	748875.6	6049035.99	57	824	747433.72	6048932.6
57	661	752879.66	6046429.09	57	702	751661.26	6047426.54	57	743	750096.9	6047883.92	57	784	748771.52	6049056.76	57	825	747423.27	6048958.51
57	662	752869.5	6046435.64	57	703	751647.77	6047421.8	57	744	750045.11	6047906.73	57	785	748738.51	6049140.96	57	826	747414.39	6048975.58
57	663	752865.01	6046437.89	57	704	751594.53	6047411.24	57	745	749992.69	6047937.61	57	786	748710.19	6049213.21	57	827	747381.52	6049007.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	828	747350,2	6049025,78	58	1	750696,34	6067552,25	58	42	750733,8	6067241,96	59	26	750317,71	6067282,97	59	67	748282,1	6067526,2
57	829	747312,3	6049048,27	58	2	750700,36	6067546,96	58	43	750719,71	6067250,52	59	27	750296,13	6067294,14	59	68	748254,32	6067530,04
57	830	747260,7	6049084,24	58	3	750723,16	6067521,73	58	44	750712,19	6067262,81	59	28	750204,69	6067356,44	59	69	748194,08	6067548,95
57	831	747250,41	6049090,53	58	4	750743,61	6067502,65	58	45	750705,3	6067293,79	59	29	750174,41	6067382,4	59	70	748252,19	6067628,01
57	832	747192,14	6049121,47	58	5	750780,99	6067475,14	58	46	750707,22	6067318,79	59	30	750140,5	6067414,34	59	71	748338,44	6067724,14
57	833	747211,18	6049210,93	58	6	750799,24	6067464,99	58	47	750718,74	6067336,03	59	31	750110,61	6067445,22	59	72	748379,32	6067755,09
57	834	747210,06	6049227,87	58	7	750856,93	6067445,93	58	48	750718,14	6067348,38	59	32	750073,02	6067488,82	59	73	748390,27	6067771,66
57	835	747198,91	6049281,55	58	8	750882,82	6067441,57	58	49	750708,6	6067361,73	59	33	750064,75	6067499,62	59	74	748394,46	6067773,92
57	836	747193,3	6049297,3	58	9	750894,3	6067437,47	58	50	750684,96	6067371,23	59	34	749933,45	6067582,86	59	75	748420,73	6067782,35
57	837	747191,49	6049301,04	58	10	750954,76	6067425,97	58	51	750669,13	6067384,59	59	35	749912,75	6067599,01	59	76	748435,34	6067790,59
57	838	747201,83	6049306,91	58	11	751005,28	6067424,27	58	52	750661,45	6067417,34	59	36	749878,85	6067619,75	59	77	748454,47	6067804,24
57	839	747240,16	6049339,28	58	12	751022,47	6067424,43	58	53	750666,08	6067453,15	59	37	749837,32	6067648,14	59	78	748490,81	6067819,23
57	840	747248,12	6049347,95	58	13	751035,54	6067425,55	58	54	750686,81	6067523,39	59	38	749811,93	6067667,41	59	79	748541,53	6067832,97
57	841	747279,17	6049392,58	58	14	751053,82	6067427,72	58	55	750680,6	6067547,61	59	39	749723,38	6067731,42	59	80	748552,52	6067831,29
57	842	747289,87	6049417,69	58	15	751056,58	6067428,4	58	56	750679,75	6067548,86	59	40	749708,46	6067745,06	59	81	748593,29	6067829,24
57	843	747292,15	6049424,25	58	16	751060,21	6067420,51	58	1	750696,34	6067552,25	59	41	749702,26	6067752,38	59	82	748622,17	6067832,22
57	844	747300,44	6049477,53	58	17	751079,82	6067395,06	59	1	749728,04	6068064,43	59	42	749652,12	6067744,39	59	83	748697,7	6067857,02
57	845	747320,11	6049486,43	58	18	751098,26	6067374,71	59	2	749739,49	6068028,18	59	43	749623,18	6067744,4	59	84	748727,81	6067874,52
57	846	747346,64	6049500,94	58	19	751146,53	6067335,78	59	3	749766,29	6067974,32	59	44	749582,04	6067741,25	59	85	748767,82	6067908,75
57	847	747389,91	6049538,88	58	20	751175,4	6067319,43	59	4	749789,96	6067939,39	59	45	749560,59	6067742,24	59	86	748772,78	6067914,28
57	848	747396,26	6049546,31	58	21	751231,94	6067307,39	59	5	749814,95	6067922,57	59	46	749546,09	6067733,84	59	87	748798,02	6067921,55
57	849	747422,35	6049585,37	58	22	751211,8	6067288,01	59	6	749838,91	6067910,01	59	47	749530,24	6067725,68	59	88	748848,49	6067933,87
57	850	747428,86	6049599,44	58	23	751199,47	6067270,52	59	7	749866,94	6067913,34	59	48	749327,4	6067670,94	59	89	748876,29	6067936,26
57	851	747435,37	6049601,36	58	24	751184,75	6067246,1	59	8	749870,96	6067905,07	59	49	749220,26	6067676,85	59	90	748892,1	6067935,92
57	852	747488,12	6049625,57	58	25	751178,32	6067232,24	59	9	749913,93	6067889,09	59	50	749211,31	6067678,33	59	91	748899,47	6067944,09
57	853	747523,02	6049654,32	58	26	751154,69	6067175,57	59	10	749986,8	6067879,36	59	51	749174,41	6067690,43	59	92	748902,49	6067946,74
57	854	747532,89	6049664,52	58	27	751136,77	6067178,7	59	11	749983,68	6067809,57	59	52	749091,95	6067659,2	59	93	748950,62	6067936,98
57	855	747567,35	6049712,78	58	28	751091,9	6067181,41	59	12	749989,45	6067751,81	59	53	749066,38	6067652,55	59	94	748990,66	6067943,18
57	856	747575,05	6049729,83	58	29	750993,32	6067149,39	59	13	750000,9	6067738,03	59	54	748966,28	6067637,05	59	95	749016,21	6067949,84
57	857	747584,53	6049753,65	58	30	750926,08	6067076,44	59	14	750018,46	6067739,1	59	55	748919,34	6067646,58	59	96	749056,24	6067964,98
57	858	747591,15	6049793,98	58	31	750906,82	6067040,69	59	15	750027,58	6067742,47	59	56	748891,35	6067622,61	59	97	749079,03	6067976,53
57	859	747602,67	6049791	58	32	750856,88	6067011,94	59	16	750054,66	6067742,61	59	57	748866,22	6067607,34	59	98	749097,53	6067987,2
57	860	747653,55	6049785,85	58	33	750841,91	6066995,33	59	17	750092,1	6067727,63	59	58	748846,16	6067595,94	59	99	749115,85	6068000,61
57	861	747665,55	6049785,02	58	34	750838,75	6067005,21	59	18	750120,47	6067702,45	59	59	748657,29	6067533,94	59	100	749123,97	6068007,3
57	862	747695,32	6049784,36	58	35	750843,32	6067047,84	59	19	750144,55	6067669,43	59	60	748641,39	6067532,07	59	101	749133,81	6068019,3
57	863	747711,83	6049785,92	58	36	750875	6067096,8	59	20	750176,5	6067621,03	59	61	748608,96	6067529,31	59	102	749152,88	6068011,57
57	864	747727,56	6049788,05	58	37	750907,42	6067138,4	59	21	750240,64	6067537,28	59	62	748507,02	6067534,4	59	103	749184,31	6068000,44
57	865	747772,2	6049799,47	58	38	750904,11	6067171,58	59	22	750268,06	6067471,08	59	63	748495,76	6067536,14	59	104	749196,36	6067996,92
57	866	747785,49	6049804,56	58	39	750889,16	6067194,95	59	23	750280,89	6067424,54	59	64	748482,8	6067540,32	59	105	749201,4	6067993,9
57	867	747822,92	6049823,61	58	40	750849,13	6067217,14	59	24	750302,89	6067368,36	59	65	748413,9	6067525,4	59	106	749259,92	6067974,7
57	1	747837,46	6049833,65	58	41	750790,2	6067226,33	59	25	750317,36	6067292,84	59	66	748376,62	6067522,18	59	107	749268,88	6067973,23



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
59	108	749311.74	6067970.86	60	31	733387.72	6100946.73	60	72	734632.38	6100858.96	60	113	736149.88	6100865.11	60	154	737341.38	6100869.45
59	109	749392.87	6067992.77	60	32	733412.62	6100931.66	60	73	734659.98	6100825.18	60	114	736154.93	6100864.03	60	155	737426.98	6100847.69
59	110	749408.71	6068000.91	60	33	733452.39	6100916.47	60	74	734673.7	6100811.71	60	115	736176.93	6100866.2	60	156	737441.99	6100847.28
59	111	749426.15	6068011.02	60	34	733469.18	6100912.03	60	75	734677.75	6100808.79	60	116	736192.51	6100871.85	60	157	737457.75	6100847.49
59	112	749470.16	6068051.22	60	35	733530.78	6100905.65	60	76	734684.45	6100790.69	60	117	736205.07	6100868.06	60	158	737491.66	6100852.2
59	113	749527.13	6068042.98	60	36	733553.42	6100907.57	60	77	734761.46	6100721.33	60	118	736224.11	6100865.91	60	159	737502.96	6100854.75
59	114	749566.37	6068041.17	60	37	733644.07	6100939	60	78	734787.73	6100710.22	60	119	736241.13	6100864.7	60	160	737522.8	6100863.13
59	115	749609.56	6068044.63	60	38	733676.2	6100964.94	60	79	734802.78	6100705.09	60	120	736271.89	6100864.29	60	161	737535.18	6100859.97
59	116	749636.46	6068044.32	60	39	733686.9	6100975.56	60	80	734850.9	6100696.29	60	121	736278.6	6100861.2	60	162	737559.36	6100857.7
59	117	749678.21	6068050.97	60	40	733709.15	6101006.09	60	81	734891.66	6100665.26	60	122	736318.87	6100847.52	60	163	737588.63	6100857.08
59	1	749728.04	6068064.43	60	41	733711.1	6101005.67	60	82	734908.26	6100657.74	60	123	736338.83	6100843.06	60	164	737614.43	6100865.45
60	1	732512.35	6101220.39	60	42	733720.91	6100999.78	60	83	734931.83	6100648.31	60	124	736377.76	6100839.38	60	165	737640.46	6100855.77
60	2	732514.66	6101217.89	60	43	733798.33	6100978.4	60	84	735016.57	6100634.28	60	125	736427.47	6100798.5	60	166	737671.42	6100847.01
60	3	732570.26	6101175.95	60	44	733810.13	6100977.61	60	85	735056.75	6100640.5	60	126	736500.45	6100777.47	60	167	737700.33	6100841.27
60	4	732607.04	6101168.13	60	45	733824.21	6100964.01	60	86	735076.6	6100645.7	60	127	736528.19	6100774.97	60	168	737726.84	6100833.47
60	5	732645.21	6101133.73	60	46	733858.66	6100940.37	60	87	735135	6100671.47	60	128	736556.57	6100774.43	60	169	737793.83	6100825.59
60	6	732685.26	6101118.46	60	47	733880.97	6100927.11	60	88	735142.8	6100676.89	60	129	736584.75	6100777.93	60	170	737820.81	6100827.97
60	7	732702.17	6101114.01	60	48	733955.07	6100905.97	60	89	735205.29	6100696.16	60	130	736621.31	6100785.1	60	171	737887.87	6100846.5
60	8	732763.48	6101107.7	60	49	733998.44	6100902.31	60	90	735230.75	6100691.1	60	131	736663.97	6100786.75	60	172	737905.27	6100855.3
60	9	732772.91	6101109.66	60	50	734025.7	6100901.88	60	91	735263.68	6100691.76	60	132	736682.36	6100789.71	60	173	737974.44	6100819.29
60	10	732847.62	6101093.76	60	51	734072.24	6100909.88	60	92	735301.16	6100691.71	60	133	736684.01	6100788.21	60	174	737992.84	6100811.03
60	11	732854.54	6101095.36	60	52	734120.6	6100924.24	60	93	735327.88	6100694.93	60	134	736709.12	6100777.51	60	175	738049.2	6100789.13
60	12	732857.21	6101083.44	60	53	734172.62	6100948.23	60	94	735349.54	6100699.02	60	135	736719.96	6100773.74	60	176	738106.83	6100776.08
60	13	732866.69	6101060.26	60	54	734196.65	6100966.56	60	95	735400.72	6100719.52	60	136	736754.63	6100765.05	60	177	738147.21	6100773.08
60	14	732884.03	6101027.14	60	55	734222.09	6100989.17	60	96	735439.62	6100706.96	60	137	736767.77	6100762.98	60	178	738172.54	6100772.79
60	15	732921.28	6100984.48	60	56	734252.93	6101029.08	60	97	735466.11	6100701.33	60	138	736809.34	6100760.82	60	179	738188.38	6100775.63
60	16	732935.52	6100972.21	60	57	734263.18	6101031.86	60	98	735509.32	6100697.22	60	139	736874.94	6100775.54	60	180	738193.01	6100774.74
60	17	732975.25	6100945.53	60	58	734274.69	6101037.76	60	99	735569.56	6100698.13	60	140	736890.94	6100782.29	60	181	738200.88	6100772.28
60	18	733076.62	6100923.96	60	59	734284.1	6101043.22	60	100	735594.6	6100700.22	60	141	736931.56	6100770.68	60	182	738252.27	6100763.27
60	19	733101.9	6100926.89	60	60	734309.21	6101038.94	60	101	735707.31	6100716.74	60	142	736948.45	6100769.22	60	183	738310.39	6100760.77
60	20	733124.76	6100931.03	60	61	734341.86	6101036.49	60	102	735788.54	6100731.12	60	143	736976.27	6100768.72	60	184	738326.08	6100760.71
60	21	733162.13	6100941.64	60	62	734368.99	6101036.48	60	103	735838.07	6100746.82	60	144	737034.61	6100780.64	60	185	738377.37	6100762.54
60	22	733179.53	6100948.47	60	63	734370.85	6101030.75	60	104	735883.68	6100768.09	60	145	737059.76	6100789.84	60	186	738433.65	6100753.21
60	23	733215.43	6100966.93	60	64	734390.75	6101003.09	60	105	735908	6100781.58	60	146	737082.1	6100801	60	187	738470.8	6100742.37
60	24	733256	6101011.96	60	65	734461.22	6100943.18	60	106	735937.84	6100805.27	60	147	737129.31	6100790.21	60	188	738470.32	6100721.58
60	25	733268.85	6101000.45	60	66	734542.34	6100921.17	60	107	735941.5	6100808.8	60	148	737148.63	6100790.74	60	189	738472.07	6100696.31
60	26	733304.8	6100986.41	60	67	734583.25	6100919.58	60	108	735946.76	6100810.1	60	149	737189.27	6100797.09	60	190	738503.85	6100601.45
60	27	733337.07	6100977.57	60	68	734603.5	6100919.6	60	109	736007.8	6100836.72	60	150	737222.79	6100805.93	60	191	738513.44	6100586.91
60	28	733352.62	6100974.22	60	69	734606.02	6100920.14	60	110	736035.76	6100835.34	60	151	737280.72	6100831.59	60	192	738520.45	6100566.01
60	29	733358.03	6100973.79	60	70	734608.48	6100908.77	60	111	736068.93	6100838.51	60	152	737306.39	6100848.43	60	193	738536.03	6100511.38
60	30	733376.06	6100955.01	60	71	734613.95	6100894.84	60	112	736147.04	6100863.5	60	153	737333.74	6100874.23	60	194	738546.03	6100446.67

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
60	195	738554,9	6100411,15	60	236	739891,47	6100289,84	60	277	741460,89	6100201,51	60	318	742503,93	6099735,71	60	359	743859,15	6099880,78
60	196	738561,4	6100392,59	60	237	739923,04	6100288,99	60	278	741496,32	6100262,5	60	319	742548,88	6099704,37	60	360	743877,54	6099887,68
60	197	738582,45	6100349,63	60	238	739951,49	6100293,78	60	279	741531,2	6100280,69	60	320	742595,54	6099687,5	60	361	743912,38	6099904,77
60	198	738647,13	6100287,11	60	239	740013,97	6100279,65	60	280	741547,6	6100290,27	60	321	742611,1	6099683,96	60	362	743964,36	6099936,91
60	199	738675,72	6100270,47	60	240	740034,38	6100280,26	60	281	741558,38	6100297,79	60	322	742655,07	6099680,2	60	363	744011,32	6099979,31
60	200	738721,02	6100253,9	60	241	740132,95	6100312,26	60	282	741588,04	6100319,93	60	323	742665,08	6099672,89	60	364	744014,66	6099983,47
60	201	738736,19	6100250,35	60	242	740142,29	6100318,95	60	283	741633,55	6100313,6	60	324	742692,17	6099656,25	60	365	744044,18	6099978,11
60	202	738792,25	6100245,35	60	243	740267,29	6100316,93	60	284	741647,7	6100314,34	60	325	742729,48	6099638,93	60	366	744096,55	6099987,96
60	203	738844,49	6100255,15	60	244	740280,97	6100317,18	60	285	741726,25	6100339,86	60	326	742780,47	6099623,31	60	367	744109,32	6099992,17
60	204	738878,61	6100266,4	60	245	740344,82	6100323,07	60	286	741803,52	6100330,78	60	327	742809,52	6099618,52	60	368	744144,14	6100007,49
60	205	738908,67	6100279,09	60	246	740385,68	6100331,32	60	287	741858,4	6100317,93	60	328	742852,55	6099616,11	60	369	744148,58	6100009,95
60	206	738939,39	6100277,43	60	247	740458,74	6100354,19	60	288	741907,2	6100312,69	60	329	742918,82	6099631,11	60	370	744180,25	6099981,43
60	207	738960,61	6100277,43	60	248	740485,48	6100341,14	60	289	741913,73	6100312,79	60	330	742954,71	6099646,01	60	371	744271,74	6099961,97
60	208	738990,21	6100281,18	60	249	740542,06	6100323,29	60	290	741915,04	6100311,45	60	331	742987	6099663,01	60	372	744316,76	6099920,32
60	209	739018,69	6100287	60	250	740594,55	6100314,99	60	291	741926,91	6100303,39	60	332	743031,85	6099702,84	60	373	744361,79	6099888,92
60	210	739073,58	6100306,88	60	251	740636,25	6100312,81	60	292	741948,39	6100290,68	60	333	743054,87	6099730,46	60	374	744372,64	6099883,78
60	211	739087,39	6100314,32	60	252	740658,87	6100315,27	60	293	742049,75	6100269,12	60	334	743077,65	6099765,05	60	375	744410,86	6099867,1
60	212	739101,46	6100322,67	60	253	740674,82	6100317,96	60	294	742071,5	6100270,7	60	335	743088,04	6099766,93	60	376	744501,38	6099850,66
60	213	739119,63	6100339,73	60	254	740701,36	6100304,42	60	295	742160,11	6100298,98	60	336	743107,44	6099773,05	60	377	744528,6	6099852,08
60	214	739125,33	6100339,96	60	255	740743,49	6100288,61	60	296	742182,03	6100312,35	60	337	743156,01	6099795,99	60	378	744627,16	6099884,08
60	215	739160,73	6100345	60	256	740785,04	6100278,17	60	297	742183,84	6100314,01	60	338	743207,21	6099846,99	60	379	744658,5	6099906,91
60	216	739195,56	6100353,2	60	257	740804,66	6100274,06	60	298	742247,83	6100311,77	60	339	743210,44	6099847,47	60	380	744672,66	6099923,69
60	217	739242,26	6100370,55	60	258	740822,26	6100256,45	60	299	742265,27	6100311,92	60	340	743289,46	6099877,5	60	381	744717,48	6099933,86
60	218	739304,73	6100403,1	60	259	740828,99	6100243,84	60	300	742292,11	6100314,22	60	341	743310,26	6099895,25	60	382	744826,28	6099978,72
60	219	739323,61	6100396,59	60	260	740849,74	6100190,96	60	301	742326,51	6100290,71	60	342	743329,15	6099911,36	60	383	744848,52	6099980,37
60	220	739350,71	6100391,3	60	261	740863,59	6100162,5	60	302	742375,48	6100273,27	60	343	743338,47	6099921,7	60	384	744851,89	6099979,69
60	221	739384,4	6100387,65	60	262	740895,45	6100108,77	60	303	742380,03	6100272,3	60	344	743358,48	6099950,8	60	385	744855,03	6099977,94
60	222	739415,28	6100387,51	60	263	740938,41	6100061,36	60	304	742379,84	6100257,59	60	345	743372,01	6099956,46	60	386	744956,4	6099956,39
60	223	739513,84	6100419,5	60	264	740964,33	6100040,66	60	305	742387,56	6100212,03	60	346	743386,02	6099931,07	60	387	744963,1	6099956,83
60	224	739522,94	6100425,77	60	265	740998,38	6100018,7	60	306	742400,54	6100167,46	60	347	743415,79	6099895,2	60	388	744971,92	6099909,05
60	225	739553,38	6100392,71	60	266	741047,38	6100001,3	60	307	742423,99	6100116,27	60	348	743430,51	6099881,35	60	389	744978,78	6099887,85
60	226	739594,47	6100360,95	60	267	741078,49	6099994,62	60	308	742414,26	6100099,34	60	349	743475,89	6099848,73	60	390	745001,31	6099840,52
60	227	739626	6100340,95	60	268	741130,85	6099990,46	60	309	742392,59	6100016,4	60	350	743540,77	6099814,9	60	391	745066,45	6099777,73
60	228	739654,92	6100328,98	60	269	741183,18	6099994,01	60	310	742391,74	6099995,05	60	351	743575,68	6099801,06	60	392	745165,81	6099718,27
60	229	739681	6100320,48	60	270	741243,66	6100007,8	60	311	742391,85	6099976,64	60	352	743618,92	6099788,46	60	393	745199,24	6099698,85
60	230	739753,44	6100310,9	60	271	741281,2	6100022,75	60	312	742394,07	6099941,99	60	353	743685,36	6099780,74	60	394	745216,09	6099675,45
60	231	739776,54	6100313,47	60	272	741316,06	6100040,8	60	313	742410,45	6099874,57	60	354	743778,21	6099809,15	60	395	745287,67	6099613,99
60	232	739791,19	6100315,93	60	273	741341,73	6100060,59	60	314	742422,1	6099847,97	60	355	743795,44	6099819,53	60	396	745322,17	6099600,28
60	233	739819,02	6100304,69	60	274	741374,86	6100090,71	60	315	742433,36	6099826,03	60	356	743801,15	6099823,1	60	397	745431,78	6099568,09
60	234	739836,66	6100299,32	60	275	741400,14	6100118,43	60	316	742455,74	6099788,65	60	357	743818,19	6099835,49	60	398	745542,6	6099536,58
60	235	739874,03	6100291,68	60	276	741447,67	6100181,59	60	317	742487,79	6099750,64	60	358	743830,67	6099845,61	60	399	745604,84	6099502,7

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
60	400	745689,21	6099480,98	60	441	747541,31	6099111,33	60	482	748763,84	6099182,49	60	523	750257,07	6099050,99	60	564	751873,74	6099121,31
60	401	745758,83	6099478,7	60	442	747585,84	6099141,91	60	483	748776,83	6099159,21	60	524	750277,92	6099079,61	60	565	751903,06	6099152,51
60	402	745782,49	6099457,38	60	443	747637,04	6099200,35	60	484	748853,84	6099089,86	60	525	750306,64	6099092,59	60	566	751974,38	6099179,81
60	403	745860,37	6099435,96	60	444	747650,62	6099215,85	60	485	748896,5	6099073,92	60	526	750318,44	6099098,41	60	567	752041,38	6099225,35
60	404	745895,52	6099433,95	60	445	747656,28	6099227,95	60	486	748917,17	6099068,79	60	527	750430,1	6099158,07	60	568	752145,26	6099297,61
60	405	745940,08	6099433,43	60	446	747671,58	6099263,66	60	487	748950,44	6099065,61	60	528	750444,76	6099166,73	60	569	752179,74	6099328,01
60	406	745952,92	6099433,7	60	447	747680,41	6099292,33	60	488	748995,75	6099021,42	60	529	750540,79	6099234,28	60	570	752268,73	6099426,88
60	407	746019,68	6099455,36	60	448	747681,61	6099293,75	60	489	749010,41	6099012,44	60	530	750618,38	6099290,9	60	571	752292,1	6099460,9
60	408	746037,73	6099439,12	60	449	747691,73	6099295,75	60	490	749024,19	6099004,7	60	531	750717,06	6099347,91	60	572	752367,32	6099447,2
60	409	746101,48	6099409,46	60	450	747752,49	6099316,86	60	491	749125,56	6098983,14	60	532	750829,89	6099426,39	60	573	752393,29	6099448,56
60	410	746149,69	6099369,11	60	451	747769,48	6099323,66	60	492	749165,38	6098985,22	60	533	750879,65	6099458,64	60	574	752479,23	6099473,03
60	411	746176,27	6099334,32	60	452	747826,36	6099349,47	60	493	749253,71	6099011,01	60	534	750897,97	6099466,32	60	575	752509,82	6099490,05
60	412	746180,38	6099329,77	60	453	747948,65	6099390,33	60	494	749284,63	6099028,96	60	535	750916,97	6099420,92	60	576	752520	6099496,24
60	413	746180,54	6099324,22	60	454	747982,44	6099405,22	60	495	749316,25	6099054,4	60	536	750938,2	6099391,46	60	577	752543,81	6099522,68
60	414	746193,24	6099263,76	60	455	748061,38	6099449,06	60	496	749331,44	6099069,39	60	537	751008,62	6099331,65	60	578	752608,29	6099549,95
60	415	746195,92	6099256,67	60	456	748088,79	6099418,72	60	497	749369,18	6099120,95	60	538	751053,12	6099315,26	60	579	752656,61	6099603,59
60	416	746206,57	6099228,55	60	457	748114,19	6099398,32	60	498	749379,78	6099170,83	60	539	751062,35	6099313,06	60	580	752713,81	6099554,94
60	417	746225,89	6099190,44	60	458	748148,69	6099376	60	499	749403,73	6099162,48	60	540	751065,58	6099305,07	60	581	752740,53	6099542,89
60	418	746253,54	6099148,03	60	459	748201,26	6099357,85	60	500	749437,06	6099157,74	60	541	751092,53	6099271,94	60	582	752747,78	6099541,59
60	419	746271,63	6099124,36	60	460	748229,95	6099352,27	60	501	749440,67	6099154,49	60	542	751148,04	6099216,87	60	583	752755,62	6099534,52
60	420	746308,99	6099082,34	60	461	748278,74	6099348,85	60	502	749457,56	6099147,51	60	543	751198,11	6099180,64	60	584	752778,91	6099485,06
60	421	746361,08	6099040,55	60	462	748345,42	6099364,03	60	503	749482,92	6099072,73	60	544	751264,72	6099149,8	60	585	752792,12	6099461,29
60	422	746441,39	6098995,92	60	463	748357,57	6099369,09	60	504	749550,02	6099008,78	60	545	751267,78	6099140,16	60	586	752818,97	6099422,88
60	423	746457,68	6098988,52	60	464	748389,45	6099385,92	60	505	749554	6099006,46	60	546	751286,43	6099110,75	60	587	752826,87	6099403,99
60	424	746516,29	6098964,97	60	465	748396,76	6099394,04	60	506	749577,61	6098993,06	60	547	751322,44	6099069,16	60	588	752840,15	6099376,31
60	425	746580,89	6098950,79	60	466	748440,99	6099384,82	60	507	749676,9	6098971,4	60	548	751367,69	6099029,52	60	589	752852,74	6099353,85
60	426	746667,59	6098946,44	60	467	748472,14	6099388,9	60	508	749692,11	6098972,04	60	549	751403,12	6099004,7	60	590	752875,48	6099325,01
60	427	746688,05	6098946,47	60	468	748488,82	6099392,45	60	509	749704,45	6098967,65	60	550	751433,68	6098987,91	60	591	752901,15	6099297,96
60	428	746745,07	6098957,9	60	469	748556,25	6099420,36	60	510	749705,73	6098965,48	60	551	751439,13	6098985,02	60	592	752955,42	6099257,44
60	429	746837,97	6098991,14	60	470	748587,51	6099450,2	60	511	749782,73	6098986,12	60	552	751477,61	6098970,19	60	593	752979,27	6099247,18
60	430	746879,52	6099011,71	60	471	748707,2	6099460,28	60	512	749820,3	6098881,53	60	553	751516,01	6098959,75	60	594	753025,68	6099230,68
60	431	746932,41	6099046,69	60	472	748732,96	6099457,18	60	513	749832,9	6098878,04	60	554	751578,9	6098953,04	60	595	753063,35	6099221,28
60	432	746968,92	6099087,57	60	473	748732,4	6099454,09	60	514	749896,69	6098871,06	60	555	751644,87	6098967,93	60	596	753110,04	6099214,36
60	433	746992,78	6099084,99	60	474	748733,79	6099438,8	60	515	749941,87	6098878,69	60	556	751664,56	6098976,05	60	597	753159,34	6099205,29
60	434	747024,65	6099084,11	60	475	748739,74	6099392,97	60	516	749959,34	6098883,74	60	557	751697,14	6098993,17	60	598	753193,59	6099202,01
60	435	747075,27	6099098,04	60	476	748744,57	6099368,14	60	517	750012,74	6098908,13	60	558	751735,11	6099030,8	60	599	753251	6099201,46
60	436	747089,71	6099093,32	60	477	748749,22	6099350,38	60	518	750059,34	6098954,62	60	559	751754,58	6099039,36	60	600	753263,35	6099201,74
60	437	747303,23	6099058,3	60	478	748744,76	6099337,79	60	519	750065,65	6098954,42	60	560	751781,57	6099060,36	60	601	753288,91	6099204,71
60	438	747346,04	6099055,94	60	479	748741,91	6099324,35	60	520	750098,18	6098957,6	60	561	751808,66	6099085,44	60	602	753352,36	6099216,32
60	439	747382,66	6099061,28	60	480	748737,84	6099272,49	60	521	750185,97	6098988,76	60	562	751811,63	6099089,13	60	603	753496,41	6099235,88
60	440	747479,35	6099084,66	60	481	748756,87	6099197,2	60	522	750206,32	6099002,3	60	563	751845,97	6099101,52	60	604	753508,93	6099237,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
60	605	753535,56	6099216,43	60	646	755107,02	6099108,26	60	687	756940,62	6099738,41	60	728	758257,16	6099386,98	60	769	759826,63	6099711,87
60	606	753589,52	6099179,79	60	647	755129,54	6099110,72	60	688	757012	6099742,14	60	729	758284,82	6099371,05	60	770	759866,79	6099709,93
60	607	753643,89	6099139,44	60	648	755201,77	6099122,79	60	689	757060,4	6099750,72	60	730	758386,19	6099349,49	60	771	759900,26	6099714,53
60	608	753671,75	6099122,24	60	649	755251,42	6099137,89	60	690	757146,51	6099777,21	60	731	758411,4	6099352,43	60	772	759951,72	6099726,1
60	609	753713,87	6099106,44	60	650	755330,36	6099173,65	60	691	757154,09	6099771,94	60	732	758438,95	6099357,41	60	773	759958,87	6099728,8
60	610	753740,98	6099099,62	60	651	755487,81	6099243,31	60	692	757177,22	6099758,12	60	733	758492,57	6099375,22	60	774	759990,32	6099708,93
60	611	753807,37	6099082,94	60	652	755574,46	6099275,62	60	693	757195,96	6099749,74	60	734	758585,49	6099420,69	60	775	760008,83	6099700,65
60	612	753823,9	6099079,52	60	653	755613,55	6099295,28	60	694	757197,5	6099745	60	735	758603,43	6099430,59	60	776	760033	6099691,28
60	613	753890,25	6099068,68	60	654	755643,13	6099315,54	60	695	757220,99	6099723,86	60	736	758644,33	6099455,92	60	777	760115,82	6099678
60	614	753914,34	6099060,61	60	655	755660,56	6099333,29	60	696	757235,2	6099680,03	60	737	758686,13	6099468,38	60	778	760135,88	6099679,05
60	615	753917,05	6099058,89	60	656	755673,74	6099323,93	60	697	757237,06	6099667,1	60	738	758801,65	6099496,56	60	779	760214,61	6099699,75
60	616	753945,31	6099034,24	60	657	755698,77	6099308,76	60	698	757267,31	6099586,57	60	739	758839,78	6099510,06	60	780	760227,86	6099706,33
60	617	753985,97	6099006,76	60	658	755752,48	6099290,42	60	699	757280,1	6099568,47	60	740	758907,06	6099541,86	60	781	760247,69	6099717,66
60	618	754038,5	6098988,64	60	659	755776,98	6099285,79	60	700	757351,31	6099507,55	60	741	758930,77	6099555,05	60	782	760278,99	6099742,77
60	619	754067,17	6098983,03	60	660	755824,63	6099282,59	60	701	757373,83	6099497,76	60	742	758934,8	6099557,76	60	783	760333,63	6099761,8
60	620	754082,02	6098980,7	60	661	755843,67	6099284,49	60	702	757389,51	6099492,05	60	743	758983,54	6099591,12	60	784	760351,66	6099781,8
60	621	754135,91	6098974,33	60	662	755874,21	6099289,04	60	703	757463,67	6099480,99	60	744	759023,64	6099627,45	60	785	760368,61	6099790,52
60	622	754214,69	6098963,73	60	663	755911,72	6099298,4	60	704	757468,77	6099455,11	60	745	759034,37	6099640,24	60	786	760386,03	6099800,62
60	623	754226,36	6098959,54	60	664	755933,2	6099306,03	60	705	757477,11	6099431,31	60	746	759059,39	6099631,99	60	787	760417,95	6099823,54
60	624	754245,83	6098948,75	60	665	755962,36	6099317,5	60	706	757498,13	6099388,51	60	747	759070,13	6099630,18	60	788	760418,71	6099823,63
60	625	754296,4	6098931,02	60	666	756027,24	6099334,35	60	707	757566,27	6099323,97	60	748	759106,92	6099628,07	60	789	760434,19	6099775,94
60	626	754323,89	6098925,37	60	667	756078,8	6099355,77	60	708	757595,86	6099307,22	60	749	759173,72	6099611,26	60	790	760449,18	6099755,14
60	627	754364,45	6098921,26	60	668	756120,8	6099380,61	60	709	757611,59	6099301,75	60	750	759189,72	6099610,92	60	791	760494,04	6099717,28
60	628	754397,76	6098921,56	60	669	756175,31	6099374,12	60	710	757626,27	6099296,62	60	751	759204,51	6099611,14	60	792	760504,59	6099687,36
60	629	754496,32	6098953,57	60	670	756215,12	6099375,58	60	711	757638,46	6099272,65	60	752	759246,56	6099617,86	60	793	760538,58	6099647,55
60	630	754510,67	6098963,8	60	671	756280,81	6099390,36	60	712	757715,45	6099203,3	60	753	759259,96	6099621,53	60	794	760547,9	6099639,17
60	631	754535,77	6098983,44	60	672	756302,23	6099399,16	60	713	757798,16	6099181,64	60	754	759295,88	6099637,58	60	795	760590,89	6099609,62
60	632	754590,78	6099050,21	60	673	756335,12	6099416,39	60	714	757817,14	6099180,87	60	755	759303,92	6099630,58	60	796	760633,5	6099593,72
60	633	754598,75	6099067,66	60	674	756383,85	6099461,05	60	715	757835,79	6099180,97	60	756	759344,36	6099603,3	60	797	760647,3	6099590,29
60	634	754610,3	6099073,8	60	675	756394,93	6099475,25	60	716	757878,64	6099187,91	60	757	759389,55	6099586,77	60	798	760706,05	6099584,64
60	635	754674,88	6099091,27	60	676	756415,54	6099507,6	60	717	757923,54	6099200,32	60	758	759408,11	6099582,42	60	799	760757,19	6099601,25
60	636	754736,4	6099108,67	60	677	756427,62	6099564,3	60	718	757956,16	6099212,46	60	759	759464,29	6099577,4	60	800	760779,57	6099587,55
60	637	754746,08	6099103,25	60	678	756488,76	6099590,12	60	719	757992,53	6099229,75	60	760	759487,22	6099579,33	60	801	760823,63	6099573,73
60	638	754777,16	6099090,57	60	679	756505,71	6099598,26	60	720	758015,63	6099242,66	60	761	759578,16	6099610,8	60	802	760860,09	6099540,89
60	639	754802,98	6099082,48	60	680	756631,14	6099665,71	60	721	758072,13	6099305,41	60	762	759647,5	6099687,79	60	803	760903,28	6099521,41
60	640	754852,66	6099073,58	60	681	756645,3	6099674,11	60	722	758079,42	6099308,02	60	763	759658,66	6099709,9	60	804	760962,75	6099505,42
60	641	754869,84	6099072,69	60	682	756690,68	6099704,4	60	723	758104,74	6099321,77	60	764	759659,14	6099712,23	60	805	760984,74	6099503,03
60	642	754890,5	6099072,72	60	683	756745,74	6099729,44	60	724	758118,24	6099329,8	60	765	759676,35	6099709,44	60	806	760993,89	6099502,77
60	643	754953,41	6099078,55	60	684	756775,87	6099736,91	60	725	758187,59	6099406,81	60	766	759733,38	6099720,89	60	807	761040,53	6099488,32
60	644	755007,47	6099091,48	60	685	756841,01	6099742,35	60	726	758199,95	6099437,84	60	767	759747,02	6099725,77	60	808	761069,72	6099484,52
60	645	755046,42	6099106,78	60	686	756920,16	6099738,38	60	727	758203,28	6099433,68	60	768	759785,78	6099718,21	60	809	761106,01	6099483,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
60	810	761130,35	6099485,9	60	851	762360,17	6099680,85	60	892	761942,66	6099556,74	60	933	759514,33	6099280,27	60	974	757015,44	6099423,06
60	811	761168,44	6099492,6	60	852	762413,77	6099676,43	60	893	761891,24	6099607,19	60	934	759479,96	6099277,52	60	975	757008,6	6099441,26
60	812	761198,75	6099500,45	60	853	762460,04	6099684,35	60	894	761876,23	6099624,18	60	935	759339,53	6099290,05	60	976	756956,29	6099438,53
60	813	761265,69	6099523,47	60	854	762474,22	6099688,54	60	895	761842	6099633,33	60	936	759320,97	6099294,42	60	977	756905,16	6099438,48
60	814	761309,6	6099544,88	60	855	762483,78	6099692,96	60	896	761826,91	6099637,95	60	937	759258,27	6099317,37	60	978	756846,03	6099441,43
60	815	761367,76	6099602,64	60	856	762485,98	6099692,85	60	897	761813,07	6099642,18	60	938	759220,18	6099311,27	60	979	756836,42	6099440,63
60	816	761375,43	6099614,31	60	857	762513,83	6099696,28	60	898	761788,69	6099652,02	60	939	759183,2	6099310,7	60	980	756808,83	6099422,24
60	817	761386,62	6099633,51	60	858	762533,44	6099700,1	60	899	761785,24	6099649,45	60	940	759167,21	6099311,06	60	981	756773,4	6099401,25
60	818	761390,71	6099649,24	60	859	762581,69	6099663,3	60	900	761737,35	6099633,9	60	941	759122,47	6099322,3	60	982	756665,1	6099343,01
60	819	761404,53	6099659,86	60	860	762673,72	6099641,46	60	901	761728,47	6099592,14	60	942	759094,29	6099303,19	60	983	756631,55	6099290,34
60	820	761416,4	6099670,54	60	861	762690,2	6099641,56	60	902	761649,91	6099489,84	60	943	759035,01	6099270,2	60	984	756620,45	6099276,16
60	821	761460,92	6099728,49	60	862	762699,53	6099641,83	60	903	761626,19	6099449,1	60	944	758968,12	6099238,59	60	985	756498,62	6099164,55
60	822	761482,49	6099829,86	60	863	762785,18	6099666,13	60	904	761618,53	6099437,44	60	945	758872,81	6099204,82	60	986	756416,42	6099121,44
60	823	761481,1	6099856,4	60	864	762804,58	6099676,76	60	905	761473,12	6099293,01	60	946	758767,91	6099179,24	60	987	756394,99	6099112,62
60	824	761476,24	6099872,37	60	865	762817,48	6099684,45	60	906	761363,36	6099239,51	60	947	758761,6	6099175,32	60	988	756230,79	6099075,7
60	825	761523,16	6099869,32	60	866	762849,97	6099720,53	60	907	761296,42	6099216,48	60	948	758716,77	6099150,62	60	989	756186,2	6099074,03
60	826	761621,72	6099901,31	60	867	762870,53	6099729,41	60	908	761220,61	6099196,89	60	949	758626,51	6099106,46	60	990	756178,02	6099074,99
60	827	761641,64	6099916,08	60	868	762930,35	6099704,08	60	909	761182,53	6099190,16	60	950	758492,44	6099061,92	60	991	756102,71	6099043,7
60	828	761662,63	6099933,75	60	869	762947,5	6099700,17	60	910	761121,69	6099183,23	60	951	758464,89	6099056,95	60	992	756056,05	6099031,58
60	829	761712,04	6099959,99	60	870	763120,56	6099691,97	60	911	761030,95	6099186,74	60	952	758401,86	6099049,6	60	993	756012,24	6099015,44
60	830	761714,42	6100002,63	60	871	763226,31	6099675,4	60	912	761001,77	6099190,53	60	953	758278,32	6099075,89	60	994	755918,45	6098992,02
60	831	761750,64	6100018,66	60	872	763215,03	6099656,83	60	913	760957,15	6099204,37	60	954	758248	6099057,84	60	995	755887,92	6098987,47
60	832	761773,91	6100031,99	60	873	763195,72	6099629,74	60	914	760952,21	6099204,5	60	955	758231,45	6099048,87	60	996	755840,3	6098982,7
60	833	761786,6	6100015,54	60	874	763113,94	6099540,27	60	915	760930,21	6099206,9	60	956	758179,14	6098990,79	60	997	755721,2	6098990,73
60	834	761805,12	6099993,17	60	875	763086,78	6099516,99	60	916	760781,58	6099246,9	60	957	758121,4	6098958,52	60	998	755696,69	6098995,36
60	835	761868,44	6099942,45	60	876	763033,53	6099477,15	60	917	760748,16	6099261,71	60	958	758085,02	6098941,24	60	999	755687,69	6098998,43
60	836	761900,84	6099929,36	60	877	763012,27	6099467,32	60	918	760723,73	6099273,35	60	959	758003,5	6098910,87	60	1000	755679,34	6098994,23
60	837	761929,77	6099920,51	60	878	762981,01	6099432,59	60	919	760709,78	6099285,91	60	960	757958,6	6098898,47	60	1001	755601,1	6098965,06
60	838	761943,43	6099916,85	60	879	762948,72	6099413,33	60	920	760574,85	6099298,87	60	961	757851,47	6098881,09	60	1002	755453,06	6098899,57
60	839	761976,72	6099909,2	60	880	762929,33	6099402,71	60	921	760561,04	6099302,3	60	962	757804,84	6098880,82	60	1003	755375,31	6098864,37
60	840	762064,71	6099873,51	60	881	762715,21	6099341,95	60	922	760454,53	6099342,09	60	963	757785,87	6098881,6	60	1004	755251,23	6098826,6
60	841	762070,54	6099861,13	60	882	762675,42	6099341,19	60	923	760347,03	6099415,95	60	964	757638,68	6098920,14	60	1005	755178,98	6098814,53
60	842	762088,32	6099837,72	60	883	762485,67	6099386,19	60	924	760337,73	6099424,33	60	965	757579,09	6098935,75	60	1006	755122,7	6098808,38
60	843	762116,44	6099805,82	60	884	762429,45	6099376,54	60	925	760335,1	6099427,4	60	966	757466,36	6099037,29	60	1007	755099,09	6098807,63
60	844	762137,01	6099875,65	60	885	762295,5	6099387,61	60	926	760151,56	6099379,17	60	967	757459,5	6099039,67	60	1008	754982,07	6098779,63
60	845	762168,92	6099758,54	60	886	762278,62	6099391,34	60	927	760131,51	6099378,12	60	968	757437,09	6099051,84	60	1009	754927,82	6098774,43
60	846	762203,76	6099734,79	60	887	762234,63	6099407,1	60	928	759924,4	6099411,32	60	969	757416,61	6099063,63	60	1010	754906,17	6098772,82
60	847	762227,13	6099722,28	60	888	762226,97	6099408,51	60	929	759915,82	6099414,64	60	970	757246,26	6099224,98	60	1011	754854,53	6098772,79
60	848	762281,62	6099703,8	60	889	762090,77	6099454,73	60	930	759882,48	6099410,05	60	971	757245,39	6099226,77	60	1012	754837,33	6098773,67
60	849	762297,42	6099701,03	60	890	762061,64	6099470,27	60	931	759791,69	6099414,45	60	972	757214,95	6099240,01	60	1013	754755	6098788,44
60	850	762343,31	6099684,58	60	891	761974,57	6099529,64	60	932	759741,68	6099358,94	60	973	757036,91	6099392,3	60	1014	754720,78	6098746,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
60	1015	754695,7	6098727,28	60	1056	752049,84	6098878,05	60	1097	749568,25	6098697,82	60	1138	746084,62	6098882,78	60	1179	743271,65	6099521,53
60	1016	754659,84	6098701,7	60	1057	752030,45	6098864,03	60	1098	749441,23	6098725,52	60	1139	746047,25	6098924,8	60	1180	743262,64	6099510,71
60	1017	754413,44	6098621,67	60	1058	752009,48	6098849,65	60	1099	749416,49	6098739,03	60	1140	746002,06	6098983,94	60	1181	743150,51	6099411,13
60	1018	754387,81	6098621	60	1059	751987,35	6098841,67	60	1100	749399,28	6098749,06	60	1141	745974	6099026,93	60	1182	743069,77	6099368,64
60	1019	754364,76	6098620,97	60	1060	751918,09	6098787,48	60	1101	749181,05	6098685,34	60	1142	745925,75	6099122,2	60	1183	743033,86	6099353,75
60	1020	754263,36	6098631,23	60	1061	751901,09	6098780,02	60	1102	749141,22	6098683,26	60	1143	745921,53	6099133,33	60	1184	742868,2	6099316,24
60	1021	754235,87	6098636,9	60	1062	751860,65	6098741,3	60	1103	748887,83	6098737,16	60	1144	745891,93	6099133,69	60	1185	742760,61	6099322,23
60	1022	754138,76	6098670,95	60	1063	751779,2	6098698,51	60	1104	748853,36	6098756,49	60	1145	745865,32	6099134,72	60	1186	742731,56	6099327,03
60	1023	754098,23	6098676,4	60	1064	751759,51	6098690,38	60	1105	748838,69	6098765,48	60	1146	745840,81	6099136,31	60	1187	742604,1	6099366,05
60	1024	754046,7	6098682,49	60	1065	751594,56	6098653,16	60	1106	748819,48	6098784,22	60	1147	745671,12	6099182,97	60	1188	742574,13	6099379,83
60	1025	754009,56	6098688,33	60	1066	751437,36	6098669,94	60	1107	748717,45	6098822,31	60	1148	745468,46	6099235,16	60	1189	742553,07	6099390,4
60	1026	753980,9	6098693,92	60	1067	751398,96	6098680,37	60	1108	748524,97	6098995,71	60	1149	745433,33	6099254,11	60	1190	742544,71	6099391,1
60	1027	753849,61	6098739,21	60	1068	751302,75	6098717,49	60	1109	748492,48	6099053,9	60	1150	745428,2	6099256,92	60	1191	742529,14	6099394,63
60	1028	753787,47	6098781,2	60	1069	751258,42	6098741,58	60	1110	748485,51	6099068,63	60	1151	745345,52	6099280,46	60	1192	742412,5	6099436,84
60	1029	753765,19	6098785,28	60	1070	751169,84	6098803,63	60	1111	748480,59	6099088,08	60	1152	745237,56	6099312,16	60	1193	742300,1	6099515,19
60	1030	753734,17	6098791,71	60	1071	751124,59	6098843,26	60	1112	748456,65	6099084,93	60	1153	745151,29	6099346,46	60	1194	742283,95	6099530,12
60	1031	753640,67	6098815,21	60	1072	751065,84	6098911,11	60	1113	748454,44	6099085,39	60	1154	745032,53	6099448,4	60	1195	742203,86	6099625,16
60	1032	753535,38	6098854,69	60	1073	751061,73	6098913,09	60	1114	748294,4	6099048,96	60	1155	744912,26	6099520,05	60	1196	742175,17	6099672,71
60	1033	753465,74	6098897,71	60	1074	750936,57	6099003,66	60	1115	748172,45	6099057,54	60	1156	744793,72	6099634,33	60	1197	742147	6099727,55
60	1034	753430,26	6098923,85	60	1075	750881,05	6099058,74	60	1116	748143,76	6099063,13	60	1157	744790,67	6099632,21	60	1198	742135,36	6099754,16
60	1035	753399,59	6098919,69	60	1076	750878,59	6099061,78	60	1117	748032,14	6099101,63	60	1158	744544,26	6099552,2	60	1199	742094,39	6099922,72
60	1036	753342,9	6098909,32	60	1077	750872,24	6099064,11	60	1118	747936,28	6099069,59	60	1159	744517,04	6099550,77	60	1200	742091,97	6099960,98
60	1037	753279,02	6098901,84	60	1078	750853,77	6099079,8	60	1119	747891,92	6099049,54	60	1160	744290,75	6099591,89	60	1201	742091,9	6099971,1
60	1038	753248,13	6098901,18	60	1079	750782,19	6099038,69	60	1120	747756,16	6098894,62	60	1161	744252,52	6099608,56	60	1202	742065,41	6099969,24
60	1039	753190,73	6098901,74	60	1080	750713,85	6098988,87	60	1121	747704,8	6098859,46	60	1162	744225,41	6099621,38	60	1203	741812	6100023,17
60	1040	753105,07	6098909,94	60	1081	750624,84	6098926,1	60	1122	747651,17	6098836,37	60	1163	744130,6	6099687,51	60	1204	741789,94	6100025,56
60	1041	753060,84	6098918,08	60	1082	750608,26	6098914,86	60	1123	747549,97	6098792,79	60	1164	744127,87	6099685,04	60	1205	741751,63	6100034,53
60	1042	753019,23	6098924,26	60	1083	750571,62	6098893,24	60	1124	747453,27	6098769,41	60	1165	744118,27	6099678,96	60	1206	741732,18	6100036,81
60	1043	752925,08	6098947,75	60	1084	750454,81	6098831,03	60	1125	747361,7	6098756,06	60	1166	744070,13	6099649,25	60	1207	741705,62	6100028,18
60	1044	752878,67	6098964,24	60	1085	750372,9	6098752,46	60	1126	747254,64	6098761,97	60	1167	744036,17	6099632,59	60	1208	741687,52	6100000,9
60	1045	752819,05	6098989,92	60	1086	750349,48	6098736,9	60	1127	747087,66	6098789,33	60	1168	744019,76	6099612,31	60	1209	741640,05	6099937,84
60	1046	752683,37	6099091,23	60	1087	750206,03	6098685,98	60	1128	747043,03	6098759,85	60	1169	744007,27	6099602,2	60	1210	741576,86	6099868,52
60	1047	752657,69	6099118,28	60	1088	750176,24	6098656,26	60	1129	746939,14	6098708,42	60	1170	743964,65	6099571,22	60	1211	741543,74	6099838,39
60	1048	752600,89	6099190,34	60	1089	750042,77	6098595,27	60	1130	746846,23	6098675,18	60	1171	743933,13	6099551,91	60	1212	741479,56	6099788,91
60	1049	752594,61	6099201,53	60	1090	750025,3	6098590,22	60	1131	746703,71	6098646,58	60	1172	743701,03	6099480,85	60	1213	741392,41	6099743,81
60	1050	752426,95	6099153,8	60	1091	749912,35	6098571,19	60	1132	746652,57	6098646,53	60	1173	743534,89	6099500,15	60	1214	741354,87	6099728,86
60	1051	752402,91	6099127,11	60	1092	749752,88	6098588,61	60	1133	746565,87	6098650,87	60	1174	743491,65	6099512,76	60	1215	741203,65	6099694,43
60	1052	752316,73	6099051,09	60	1093	749740,28	6098592,1	60	1134	746404,32	6098686,32	60	1175	743404,39	6099547,35	60	1216	741146,5	6099690,58
60	1053	752212,85	6098978,82	60	1094	749646,36	6098628,58	60	1135	746345,72	6098709,87	60	1176	743352,58	6099574,36	60	1217	741015,6	6099701,01
60	1054	752137,89	6098927,93	60	1095	749575,59	6098692,31	60	1136	746305,01	6098728,38	60	1177	743330,29	6099553,96	60	1218	740984,5	6099707,67
60	1055	752073,55	6098903,3	60	1096	749570,42	6098696,97	60	1137	746214,8	6098778,29	60	1178	743319,52	6099544,12	60	1219	740861,99	6099751,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
60	1220	740776,88	6099806,06	60	1261	738652,57	6099961,52	60	1302	736501,28	6100475,89	60	1343	734313,01	6100685,69	60	1384	731355,07	6100452,15
60	1221	740750,96	6099826,77	60	1262	738539,34	6100002,93	60	1303	736473,53	6100478,38	60	1344	734206,05	6100636,37	60	1385	731323,87	6100440,27
60	1222	740643,57	6099945,29	60	1263	738508,55	6100020,04	60	1304	736291,07	6100530,97	60	1345	734157,69	6100622,02	60	1386	731263,88	6100612,08
60	1223	740632,09	6099963,84	60	1264	738492,27	6100029,83	60	1305	736265,94	6100551,65	60	1346	734041,34	6100601,99	60	1387	731258,61	6100622,85
60	1224	740604,84	6100010,13	60	1265	738330,58	6100186,14	60	1306	736253,19	6100554,51	60	1347	733973,2	6100603,09	60	1388	731241,22	6100639,19
60	1225	740602,21	6100015,52	60	1266	738277,93	6100293,5	60	1307	736221,25	6100565,34	60	1348	733929,83	6100606,75	60	1389	731152,59	6100689,17
60	1226	740547,64	6100018,39	60	1267	738271,43	6100312,07	60	1308	736201,13	6100566,77	60	1349	733744,57	6100659,59	60	1390	731191,58	6100704,03
60	1227	740495,16	6100026,68	60	1268	738249,26	6100400,84	60	1309	736177,9	6100564,77	60	1350	733738,52	6100663,18	60	1391	731211,85	6100719,08
60	1228	740452,54	6100040,13	60	1269	738242,12	6100447,05	60	1310	736099,89	6100539,83	60	1351	733580,95	6100608,55	60	1392	731226,01	6100731,06
60	1229	740373,25	6100024,13	60	1270	738237,41	6100463,58	60	1311	736081,89	6100537,96	60	1352	733546,42	6100605,77	60	1393	731275,11	6100792,99
60	1230	740317,91	6100018,87	60	1271	738178,31	6100473,03	60	1312	736071,5	6100529,7	60	1353	733392,42	6100621,71	60	1394	731286,85	6100821,19
60	1231	740296,62	6100017,3	60	1272	738124,89	6100473,62	60	1313	736010,67	6100495,98	60	1354	733375,62	6100626,16	60	1395	731290,44	6100832,03
60	1232	740262,43	6100016,68	60	1273	738084,52	6100476,63	60	1314	735965,09	6100474,71	60	1355	733276,62	6100663,99	60	1396	731300,25	6100905,19
60	1233	740166,64	6100018,23	60	1274	737940,42	6100509,24	60	1315	735841,27	6100435,49	60	1356	733271,76	6100662,07	60	1397	731299,36	6100911,1
60	1234	740050,04	6099980,38	60	1275	737884,06	6100531,14	60	1316	735750,89	6100419,64	60	1357	733178,32	6100635,56	60	1398	731359,06	6100977,36
60	1235	740022,03	6099979,47	60	1276	737873,69	6100535,79	60	1317	735638,16	6100403,1	60	1358	733155,46	6100631,41	60	1399	731365,09	6100994,87
60	1236	739962,03	6099993,02	60	1277	737849,29	6100529,03	60	1318	735591,62	6100398,49	60	1359	733092,26	6100624,08	60	1400	731395,35	6101003,29
60	1237	739938,68	6099989,11	60	1278	737809,48	6100525,71	60	1319	735517,86	6100396,74	60	1360	732838,87	6100678,01	60	1401	731423,43	6101018,31
60	1238	739859,78	6099991,23	60	1279	737641,99	6100545,42	60	1320	735511,61	6100397,34	60	1361	732739,52	6100744,72	60	1402	731438,17	6101027
60	1239	739842,33	6099993,08	60	1280	737628,62	6100549,36	60	1321	735412,37	6100406,78	60	1362	732725,28	6100756,97	60	1403	731445,63	6101035,25
60	1240	739748,92	6100012,13	60	1281	737613,14	6100552,42	60	1322	735405,25	6100403,94	60	1363	732671,21	6100818,92	60	1404	731500,79	6101023,52
60	1241	739739,91	6100014,87	60	1282	737595,63	6100557,37	60	1323	735383,6	6100399,85	60	1364	732625,83	6100823,58	60	1405	731525,02	6101026,26
60	1242	739588	6100034,95	60	1283	737550,66	6100558,33	60	1324	735316,81	6100391,84	60	1365	732608,93	6100828,03	60	1406	731563,25	6101032,99
60	1243	739561,92	6100043,44	60	1284	737473,4	6100547,62	60	1325	735284,87	6100391,19	60	1366	732508,82	6100866,2	60	1407	731637,57	6101062,24
60	1244	739489,62	6100073,45	60	1285	737434,01	6100547,11	60	1326	735264,82	6100391,42	60	1367	732505,41	6100869,15	60	1408	731653,52	6101073,75
60	1245	739454,93	6100095,41	60	1286	737418,98	6100547,5	60	1327	735236,57	6100390,89	60	1368	732494,29	6100860,12	60	1409	731661,5	6101080,12
60	1246	739430,92	6100087,63	60	1287	737388,83	6100555,18	60	1328	735234,43	6100391,3	60	1369	732268,78	6100781,66	60	1410	731705,54	6101043,31
60	1247	739393,88	6100087,06	60	1288	737299,39	6100515,58	60	1329	735152,51	6100355,14	60	1370	732233,75	6100778,79	60	1411	731803,27	6101021,58
60	1248	739377,4	6100087,43	60	1289	737265,86	6100506,73	60	1330	735132,67	6100349,96	60	1371	732145,61	6100783,21	60	1412	731838,79	6101022,81
60	1249	739345,18	6100090,94	60	1290	737164,28	6100490,86	60	1331	735032,21	6100334,4	60	1372	732043,48	6100761,78	60	1413	731882,94	6101030,13
60	1250	739264,33	6100060,88	60	1291	737136,07	6100489,99	60	1332	734820,32	6100369,49	60	1373	732034,34	6100761,98	60	1414	731922,91	6101041,58
60	1251	739237,67	6100054,62	60	1292	737116,94	6100494,37	60	1333	734796,75	6100378,91	60	1374	731998,04	6100750,63	60	1415	731989,86	6101063,12
60	1252	739215,94	6100042,5	60	1293	736991,91	6100468,85	60	1334	734755,27	6100397,74	60	1375	731964,81	6100741,21	60	1416	731997,79	6101062,35
60	1253	739142,25	6100015,79	60	1294	736922,38	6100470,06	60	1335	734730,8	6100416,31	60	1376	731854,44	6100722,93	60	1417	732027,83	6101061,65
60	1254	739078,7	6099992,77	60	1295	736905,7	6100471,5	60	1336	734705,78	6100420,9	60	1377	731813,49	6100721,46	60	1418	732088,24	6101074,32
60	1255	739050,22	6099986,96	60	1296	736890,92	6100475,74	60	1337	734690,74	6100426,03	60	1378	731661,19	6100755,31	60	1419	732102,74	6101079,82
60	1256	738976,27	6099977,54	60	1297	736824,99	6100460,94	60	1338	734625,06	6100453,8	60	1379	731615,27	6100737,25	60	1420	732129,31	6101093,28
60	1257	738961,55	6099977,56	60	1298	736721,05	6100466,35	60	1339	734432,58	6100627,22	60	1380	731573,02	6100730,07	60	1421	732160,03	6101083,37
60	1258	738938,47	6099969,93	60	1299	736707,91	6100468,42	60	1340	734429,52	6100635,48	60	1381	731542,63	6100656,59	60	1422	732177,31	6101080,72
60	1259	738807,89	6099945,47	60	1300	736646,03	6100483,92	60	1341	734416,67	6100651,19	60	1382	731419,91	6100501,76	60	1423	732218,1	6101078,66
60	1260	738667,73	6099957,97	60	1301	736572,21	6100474,55	60	1342	734324,82	6100675,66	60	1383	731405,75	6100489,78	60	1424	732240,61	6101080,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
60	1425	732230,81	6101112	61	34	747640,62	6068039,03	62	9	736514,95	6054651,9	62	50	738190,31	6053737,86	62	91	738963,57	6052139,13
60	1426	732363,54	6101138,54	61	35	747610,35	6068044,09	62	10	736530,54	6054648,79	62	51	738212,58	6053714,64	62	92	739062,53	6052188,77
60	1427	732380,98	6101156,02	61	36	747595,31	6068045,27	62	11	736552,62	6054643,16	62	52	738254,88	6053664,3	62	93	739117,88	6052209,23
60	1428	732382,28	6101157,81	61	37	747407,42	6068098,32	62	12	736557,24	6054642,6	62	53	738261,91	6053654,71	62	94	739204,29	6052237,44
60	1429	732411,34	6101168,85	61	38	747380,09	6068118,22	62	13	736642,59	6054622,86	62	54	738293,52	6053619,07	62	95	739223,26	6052241,38
60	1430	732441,81	6101193,13	61	39	747297,54	6068098,2	62	14	736675,38	6054617,85	62	55	738338,8	6053559,57	62	96	739298,98	6052251,16
60	1431	732448,55	6101199,69	61	40	747282,32	6068084,39	62	15	736698,82	6054612,5	62	56	738369,75	6053504,58	62	97	739441,92	6052238,01
60	1	732512,35	6101220,39	61	41	747068,02	6068007,09	62	16	736729,68	6054616,08	62	57	738381,48	6053480,49	62	98	739454,67	6052234,94
61	1	745566,18	6068517,35	61	42	747001,39	6067999,27	62	17	736792,28	6054618,18	62	58	738396,4	6053447,67	62	99	739565,19	6052194,16
61	2	745596,57	6068498,27	61	43	746980,01	6067997,48	62	18	736840,58	6054625,91	62	59	738411,47	6053404,6	62	100	739588,12	6052181,71
61	3	745671,1	6068486,27	61	44	746899,03	6067956,95	62	19	736863,07	6054626,84	62	60	738489,76	6053324,28	62	101	739606,9	6052170,88
61	4	745872,8	6068418,31	61	45	746809,9	6067924,17	62	20	736902,64	6054630,48	62	61	738502,12	6053305,9	62	102	739656,47	6052138,19
61	5	746016,19	6068375,17	61	46	746663,26	6067894,09	62	21	736938,75	6054631,07	62	62	738575,93	6053116,08	62	103	739668,34	6052129,32
61	6	746099,26	6068351,7	61	47	746585,15	6067896,12	62	22	736973,93	6054630,37	62	63	738578,73	6053099,39	62	104	739739,11	6052064,95
61	7	746130,12	6068345,27	61	48	746309,08	6067924,94	62	23	737119,51	6054605,66	62	64	738581,39	6053075,05	62	105	739755,56	6052046,81
61	8	746132,3	6068338,53	61	49	746172,32	6067959,18	62	24	737175,14	6054587,47	62	65	738588,24	6053062,26	62	106	739767,02	6052031,97
61	9	746209,31	6068269,17	61	50	746111,5	6067983,95	62	25	737198,11	6054579,95	62	66	738639,21	6052916,51	62	107	739788,6	6052032,37
61	10	746224,74	6068262,11	61	51	746072,91	6068001,59	62	26	737262,39	6054553,88	62	67	738642,31	6052899,64	62	108	739915,29	6052016,87
61	11	746285,57	6068237,36	61	52	745919,29	6068139,97	62	27	737293,16	6054538,33	62	68	738647,61	6052854,4	62	109	739929,18	6052013,32
61	12	746340,27	6068223,66	61	53	745779,75	6068163,06	62	28	737311,67	6054537,63	62	69	738666,81	6052779,59	62	110	740029,81	6051975,75
61	13	746616,36	6068194,83	61	54	745741,46	6068178,35	62	29	737325,77	6054535,8	62	70	738670,84	6052736,85	62	111	740047,78	6051966,73
61	14	746647,59	6068194,02	61	55	745699,83	6068197,22	62	30	737429,54	6054510,89	62	71	738665,43	6052632,96	62	112	740094,44	6051935,42
61	15	746706,25	6068206,05	61	56	745556,49	6068306,79	62	31	737449,47	6054503,78	62	72	738662,12	6052611,89	62	113	740120,29	6051962,56
61	16	746795,36	6068238,82	61	57	745515,69	6068351,75	62	32	737503,48	6054480,5	62	73	738652,19	6052579,09	62	114	740145,71	6051985,78
61	17	746835,27	6068258,79	61	58	745488,33	6068387,3	62	33	737512,06	6054479,2	62	74	738622,24	6052480,16	62	115	740210,87	6052036,16
61	18	746887,19	6068293,02	61	59	745509,51	6068404,97	62	34	737527,82	6054474,85	62	75	738614,6	6052464,02	62	116	740228,71	6052047,23
61	19	746953,6	6068296,49	61	60	745529,4	6068431,82	62	35	737639,86	6054438,04	62	76	738621,11	6052454,83	62	117	740269,36	6052071,24
61	20	746966,44	6068297,57	61	61	745528,02	6068446,53	62	36	737678,02	6054416,41	62	77	738656,97	6052409,02	62	118	740342,93	6052104,52
61	21	747033,07	6068305,37	61	62	745500,84	6068470,91	62	37	737688,57	6054409,8	62	78	738684,48	6052368,13	62	119	740390,1	6052122,63
61	22	747118,79	6068336,29	61	63	745498,12	6068486,71	62	38	737833,61	6054271,84	62	79	738687,6	6052365,01	62	120	740492,71	6052152,7
61	23	747150,87	6068365,42	61	64	745506,72	6068501,22	62	39	737851,32	6054245,98	62	80	738747,01	6052293,11	62	121	740526,58	6052158,19
61	24	747153,18	6068354,23	61	65	745536,6	6068514,26	62	40	737882,26	6054162,68	62	81	738788,42	6052238,49	62	122	740580,46	6052163,94
61	25	747189,28	6068339,02	61	1	745566,18	6068517,35	62	41	737896,7	6054141,98	62	82	738813,88	6052203,76	62	123	740640,33	6052163,48
61	26	747285,36	6068374,8	62	1	736076,6	6054801,46	62	42	737925,55	6054083,15	62	83	738830,13	6052180,25	62	124	740659,94	6052162,14
61	27	747360,52	6068375,31	62	2	736233,89	6054776,74	62	43	738019,38	6054004,58	62	84	738840,43	6052161,86	62	125	740744,17	6052149,18
61	28	747420,4	6068362,48	62	3	736243,03	6054773,75	62	44	738026,15	6053997,2	62	85	738861,6	6052132,72	62	126	740844,87	6052124,15
61	29	747508,66	6068307,88	62	4	736315,04	6054743,86	62	45	738077,15	6053931,36	62	86	738873,68	6052113,57	62	127	740851,03	6052121,99
61	30	747633,91	6068177,76	62	5	736412,16	6054679,06	62	46	738122,23	6053844,27	62	87	738904,17	6052116,57	62	128	740887,45	6052112,33
61	31	747687,49	6068089,44	62	6	736432,53	6054661,71	62	47	738125,4	6053836,31	62	88	738918,23	6052121,02	62	129	740902,99	6052106,9
61	32	747696,95	6068019,02	62	7	736437,56	6054660,34	62	48	738127,31	6053827,64	62	89	738942,24	6052126,99	62	130	740965,63	6052080,17
61	33	747681,79	6068021,67	62	8	736490,72	6054656,14	62	49	738156,05	6053770,36	62	90	738948,96	6052129,5	62	131	740980,38	6052072,05



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	132	741005,49	6052057,73	62	173	742513,34	6051543,76	62	214	744161,4	6051262,21	62	255	745787,6	6050417,7	62	296	747494,24	6050528,79
62	133	741020,07	6052050,78	62	174	742524,06	6051546,84	62	215	744164,26	6051245,08	62	256	745871,87	6050413,87	62	297	747536,13	6050532,1
62	134	741041,34	6052036,83	62	175	742530,39	6051573,9	62	216	744171,28	6051234,89	62	257	745881,4	6050412,62	62	298	747631,48	6050527,96
62	135	741055,36	6052030,68	62	176	742552,88	6051613,49	62	217	744228,32	6051114,44	62	258	746024,4	6050371,66	62	299	747643,24	6050526,32
62	136	741083,07	6052015,43	62	177	742567,1	6051636,03	62	218	744230,4	6051107,9	62	259	746050,39	6050359,28	62	300	747662,45	6050520,66
62	137	741122,52	6051992,01	62	178	742694,15	6051772,48	62	219	744253,39	6050981,89	62	260	746107,48	6050325,22	62	301	747666,5	6050522,24
62	138	741167,61	6051964,38	62	179	742726,76	6051796,46	62	220	744253,36	6050979,27	62	261	746137,71	6050304,34	62	302	747680,31	6050525,65
62	139	741197,33	6051944,68	62	180	742750,63	6051812,96	62	221	744341,99	6050973,54	62	262	746195,57	6050251,75	62	303	747774,03	6050539,53
62	140	741240,74	6051913,63	62	181	742951,75	6051888,55	62	222	744417,64	6050963,98	62	263	746239,31	6050211,12	62	304	747811,66	6050539,57
62	141	741277,27	6051891,69	62	182	742971,8	6051891,44	62	223	744457,16	6050955,03	62	264	746308,62	6050128,15	62	305	747840,8	6050542,69
62	142	741435,64	6051738,72	62	183	743010,63	6051895,23	62	224	744569,96	6050914,25	62	265	746321,52	6050100,72	62	306	747923,53	6050540,16
62	143	741488,42	6051729,68	62	184	743076,44	6051904,18	62	225	744576,71	6050914,24	62	266	746335,17	6050080,46	62	307	747950,03	6050537,13
62	144	741532,87	6051719,96	62	185	743102,16	6051903,94	62	226	744654,59	6050907,88	62	267	746373,38	6050009,02	62	308	748007,37	6050527,21
62	145	741548,83	6051715,72	62	186	743124,85	6051906,79	62	227	744697,07	6050901,06	62	268	746400,06	6049951,62	62	309	748028,18	6050522,34
62	146	741595,34	6051697,89	62	187	743150,9	6051908,42	62	228	744714,65	6050897,25	62	269	746404,76	6049948,05	62	310	748067,69	6050507,9
62	147	741616,54	6051691,09	62	188	743176,2	6051908,47	62	229	744754,5	6050890,26	62	270	746455,48	6049903,73	62	311	748094,49	6050510,82
62	148	741690,92	6051660,42	62	189	743186,74	6051909,34	62	230	744796,73	6050881,91	62	271	746468,01	6049891,19	62	312	748139,1	6050511,17
62	149	741707,3	6051651,66	62	190	743203,28	6051908,85	62	231	744802,2	6050880,2	62	272	746488,4	6049874,49	62	313	748161,35	6050510,34
62	150	741735,49	6051638,38	62	191	743236,16	6051912,36	62	232	744808,7	6050878,21	62	273	746524,08	6049842,28	62	314	748250,88	6050498,89
62	151	741765,45	6051618,53	62	192	743257,89	6051912,33	62	233	744870,08	6050868,69	62	274	746531,32	6049835,08	62	315	748269,36	6050494,8
62	152	741798,68	6051600,66	62	193	743278,55	6051915,32	62	234	744877,41	6050867,04	62	275	746533,94	6049833,12	62	316	748341,31	6050473,12
62	153	741821,4	6051587,3	62	194	743366,14	6051912,2	62	235	744883,84	6050866,5	62	276	746609,59	6049931,14	62	317	748356,67	6050467,23
62	154	741880,93	6051546,19	62	195	743382,07	6051910,22	62	236	744985,93	6050849,31	62	277	746615,06	6049936,01	62	318	748404,07	6050446,07
62	155	741971,93	6051473,13	62	196	743412,86	6051903,04	62	237	745071,53	6050825,65	62	278	746624,93	6049933,3	62	319	748496,62	6050385,13
62	156	741995,62	6051457,42	62	197	743475,56	6051893,34	62	238	745081,47	6050822,9	62	279	746632,69	6049965,46	62	320	748527,27	6050359,66
62	157	742008,23	6051450,68	62	198	743548,68	6051871,25	62	239	745127,51	6050805,1	62	280	746742,8	6050087,91	62	321	748545,37	6050352,59
62	158	742036,73	6051434,01	62	199	743560,44	6051867,57	62	240	745152,04	6050794,14	62	281	746751,94	6050095,2	62	322	748576,36	6050343,35
62	159	742071,01	6051416,66	62	200	743645,01	6051837,79	62	241	745180,89	6050795,2	62	282	746791,49	6050123,7	62	323	748618,49	6050328,99
62	160	742081,64	6051410,64	62	201	743668,69	6051826,97	62	242	745223,78	6050794,87	62	283	746840,78	6050151,89	62	324	748652,34	6050320,03
62	161	742102,83	6051400,85	62	202	743704,22	6051813,5	62	243	745250,21	6050793,53	62	284	746855,58	6050159,25	62	325	748670,07	6050313,8
62	162	742116,54	6051393,26	62	203	743754,9	6051786,23	62	244	745365,68	6050770,07	62	285	746966,54	6050188,45	62	326	748761,09	6050279,59
62	163	742143,61	6051382,21	62	204	743806,7	6051753,97	62	245	745396,93	6050763,73	62	286	746973,69	6050201,41	62	327	748792,14	6050266,61
62	164	742172,61	6051366,2	62	205	743838,25	6051731,53	62	246	745411,13	6050758,52	62	287	747045,29	6050300,19	62	328	748818,81	6050254,4
62	165	742194,08	6051353,4	62	206	743968,07	6051596,11	62	247	745466,57	6050734,36	62	288	747053,79	6050309,33	62	329	748876,01	6050229,72
62	166	742214,77	6051343,64	62	207	743987,59	6051563,38	62	248	745572,97	6050661,5	62	289	747115,86	6050365,73	62	330	748885,94	6050224,42
62	167	742228,45	6051335,78	62	208	743998,32	6051543,71	62	249	745585,44	6050650,34	62	290	747142,65	6050386,25	62	331	748927,2	6050205,32
62	168	742233,47	6051343,93	62	209	744035,92	6051514,3	62	250	745651,45	6050578,52	62	291	747174,53	6050408,77	62	332	748940,99	6050197,74
62	169	742239,18	6051351,71	62	210	744043,73	6051505,31	62	251	745663,06	6050563,14	62	292	747235,25	6050442,44	62	333	748960,78	6050189,81
62	170	742327,48	6051444,3	62	211	744085,47	6051449,84	62	252	745683,17	6050534,41	62	293	747256,53	6050452,38	62	334	749006,97	6050196,67
62	171	742336,53	6051451,61	62	212	744119,7	6051387,95	62	253	745739,37	6050414,96	62	294	747287,46	6050464,57	62	335	749020,65	6050197,26
62	172	742379,09	6051482,54	62	213	744123,77	6051379,15	62	254	745750,52	6050416,21	62	295	747305,73	6050474,06	62	336	749047,05	6050200,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	337	749065,67	6050201,46	62	378	750360	6048894,74	62	419	751921,35	6048881,62	62	460	753211,12	6047477,67	62	501	754781,78	6046610,6
62	338	749117,47	6050210,24	62	379	750397,29	6048877,2	62	420	751960,01	6048882,14	62	461	753229,19	6047449,77	62	502	754874,82	6046583,44
62	339	749139,05	6050212,28	62	380	750448,73	6048846,98	62	421	751979,9	6048881,65	62	462	753245,57	6047418,08	62	503	754983,35	6046508,63
62	340	749156,6	6050213,68	62	381	750483	6048824,01	62	422	752088,42	6048866,94	62	463	753259,62	6047396,81	62	504	754996,73	6046496,52
62	341	749230	6050212,12	62	382	750491,46	6048817,25	62	423	752104,35	6048862,96	62	464	753265,77	6047384,96	62	505	755080,75	6046397,9
62	342	749286,83	6050206,74	62	383	750582,54	6048784,79	62	424	752145,83	6048849,87	62	465	753294,44	6047364,83	62	506	755088,48	6046385,87
62	343	749316,27	6050201,48	62	384	750652,35	6048736,26	62	425	752184,23	6048842,13	62	466	753319,65	6047345,13	62	507	755109,76	6046344,68
62	344	749348,99	6050198,85	62	385	750681,98	6048726,97	62	426	752206,37	6048834,24	62	467	753337,7	6047362,67	62	508	755155,95	6046293,72
62	345	749448,22	6050180,67	62	386	750724,13	6048706,69	62	427	752265,88	6048808,62	62	468	753356,38	6047376,89	62	509	755169,19	6046272,87
62	346	749499,93	6050165,68	62	387	750779,71	6048673,68	62	428	752291,26	6048794,72	62	469	753391,6	6047418,27	62	510	755235,99	6046109,29
62	347	749587,89	6050130,88	62	388	750791,82	6048665,38	62	429	752316,06	6048780,23	62	470	753415,33	6047446,17	62	511	755239,28	6046087,1
62	348	749690,15	6050061,65	62	389	750806,65	6048651,9	62	430	752355,62	6048756,06	62	471	753429,77	6047458,91	62	512	755252,47	6046060,01
62	349	749711,11	6050043,3	62	390	750842,47	6048652,11	62	431	752456,88	6048730,88	62	472	753488,89	6047503,88	62	513	755256,92	6046047,04
62	350	749757,27	6049997,27	62	391	750990,3	6048626,59	62	432	752481,03	6048721,47	62	473	753563,2	6047541,94	62	514	755260,18	6046030,15
62	351	749763,49	6049990,22	62	392	750997,16	6048624,3	62	433	752526,51	6048701,06	62	474	753700,07	6047583,1	62	515	755263,85	6046022,19
62	352	749807,59	6049932,06	62	393	751066,35	6048595,35	62	434	752562,78	6048679,92	62	475	753709,25	6047584,36	62	516	755277,13	6045968,26
62	353	749834,6	6049885,07	62	394	751126	6048559,5	62	435	752591,87	6048667,23	62	476	753751,02	6047588,3	62	517	755318,92	6045960,02
62	354	749838,9	6049876,57	62	395	751138,02	6048551,1	62	436	752661,96	6048623,9	62	477	753901,93	6047573,17	62	518	755334,17	6045952,56
62	355	749890,98	6049691,31	62	396	751146,4	6048543,44	62	437	752703,57	6048593,16	62	478	753919,96	6047568,52	62	519	755477,85	6045842,65
62	356	749894,52	6049645,03	62	397	751174,41	6048538,35	62	438	752756,56	6048548,01	62	479	753922,73	6047567,82	62	520	755484,25	6045835,58
62	357	749883,31	6049585,4	62	398	751209,89	6048521,52	62	439	752777,47	6048527,52	62	480	754025,29	6047529,03	62	521	755533,13	6045772,09
62	358	749909,59	6049564,88	62	399	751227,9	6048534,08	62	440	752817,38	6048495,14	62	481	754099,68	6047482,5	62	522	755546,45	6045750,36
62	359	749999,8	6049473,5	62	400	751259,44	6048551,38	62	441	752838,85	6048476,68	62	482	754111,46	6047473,58	62	523	755557,52	6045731,22
62	360	750025,66	6049437,21	62	401	751288,05	6048578,61	62	442	752867,74	6048450,39	62	483	754166,99	6047424,78	62	524	755614,81	6045580,47
62	361	750082,22	6049285,42	62	402	751342,68	6048624,3	62	443	752950,34	6048353,05	62	484	754189,84	6047401,53	62	525	755616,56	6045571,9
62	362	750101,65	6049233,31	62	403	751373,91	6048646,85	62	444	752969,75	6048320,55	62	485	754221,88	6047365,59	62	526	755617,66	6045563,25
62	363	750102,41	6049227,86	62	404	751394,27	6048660,8	62	445	752982,02	6048298,08	62	486	754226,81	6047359,5	62	527	755625,99	6045497,9
62	364	750106,46	6049185,29	62	405	751420,56	6048674,96	62	446	753006,51	6048246,5	62	487	754269,62	6047328,05	62	528	755622,65	6045455,63
62	365	750097,23	6049141,91	62	406	751472,16	6048715,43	62	447	753021,64	6048209,23	62	488	754299,16	6047311,26	62	529	755651,27	6045382,3
62	366	750101,33	6049132,54	62	407	751514,32	6048742,35	62	448	753055,08	6048103,06	62	489	754329,12	6047296,94	62	530	755653,15	6045371,22
62	367	750104,22	6049121,15	62	408	751535,5	6048752,65	62	449	753056,51	6048096,29	62	490	754344,81	6047290,21	62	531	755655,89	6045346,45
62	368	750118,82	6049024,52	62	409	751544	6048758,97	62	450	753063,78	6048032,47	62	491	754386,4	6047284,22	62	532	755667	6045334,41
62	369	750118,54	6049022,67	62	410	751574,54	6048777,5	62	451	753037,71	6047905,56	62	492	754393,24	6047282,43	62	533	755684,06	6045306,42
62	370	750160,13	6049003,37	62	411	751627,99	6048802,66	62	452	753064,01	6047874,03	62	493	754493,7	6047244,17	62	534	755697,1	6045269,74
62	371	750188,38	6048987,07	62	412	751667,41	6048820,16	62	453	753086,47	6047841,75	62	494	754537,49	6047219	62	535	755717,32	6045255,25
62	372	750216,75	6048973,15	62	413	751702,11	6048834,12	62	454	753118,33	6047784,88	62	495	754573,88	6047195,54	62	536	755721,53	6045227,3
62	373	750254,74	6048951,66	62	414	751733,53	6048844,67	62	455	753131,56	6047757,2	62	496	754722,63	6047047,31	62	537	755733,83	6045182,62
62	374	750266,19	6048944,5	62	415	751772,9	6048856,12	62	456	753178,51	6047585,01	62	497	754741,54	6047016,13	62	538	755746,16	6045164,46
62	375	750277,04	6048939,14	62	416	751812,52	6048865,9	62	457	753180,97	6047553,3	62	498	754810,02	6046788,35	62	539	755771,58	6045091,71
62	376	750299,07	6048925,83	62	417	751873,23	6048876,99	62	458	753179,19	6047519,52	62	499	754806	6046693,68	62	540	755800,9	6045073,17
62	377	750327,83	6048913,53	62	418	751888,14	6048878,76	62	459	753192,78	6047501,74	62	500	754804,51	6046682,98	62	541	755818,36	6045059,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	542	755928,43	6044940,3	62	583	757512,41	6043192,39	62	624	757026,82	6043107,13	62	665	756033,88	6043867,79	62	706	755527,9	6044885,22
62	543	755958,97	6044926,2	62	584	757562,87	6043174,18	62	625	757010,04	6043108,82	62	666	756031,04	6043892,55	62	707	755525,59	6044911,16
62	544	756023,78	6044886,71	62	585	757620,25	6043149,31	62	626	756993,95	6043109,8	62	667	756025,03	6043926,19	62	708	755494,23	6045000,92
62	545	756037,23	6044877,04	62	586	757667,48	6043121,91	62	627	756969,54	6043124,19	62	668	756018,47	6043952,46	62	709	755470	6045035,85
62	546	756164,96	6044743,11	62	587	757713,64	6043091,63	62	628	756941,92	6043135,74	62	669	756013,38	6043968,26	62	710	755455,89	6045087,11
62	547	756198	6044683,78	62	588	757735,03	6043078,24	62	629	756910,57	6043146,19	62	670	755995,32	6044008,43	62	711	755442,55	6045110,65
62	548	756202,94	6044673,28	62	589	757737,27	6043078,41	62	630	756870,05	6043155,18	62	671	755973,99	6044044,26	62	712	755436,26	6045117,79
62	549	756204,12	6044668,57	62	590	757744,23	6043078,92	62	631	756836,55	6043158,87	62	672	755961,54	6044061,65	62	713	755425,46	6045153,64
62	550	756215,5	6044653,7	62	591	757997,7	6043025,01	62	632	756822,38	6043162,6	62	673	755973,49	6044091,6	62	714	755415,07	6045170,87
62	551	756284,99	6044486,6	62	592	758190,25	6042851,6	62	633	756778,42	6043171,37	62	674	755980,36	6044114,77	62	715	755369,07	6045220,67
62	552	756289,07	6044467,69	62	593	758260,8	6042634,36	62	634	756728,76	6043174,97	62	675	755988,34	6044182,11	62	716	755362,03	6045226,05
62	553	756299,62	6044388,33	62	594	758186,12	6042574,26	62	635	756677,72	6043165,56	62	676	755968,41	6044243,44	62	717	755363,21	6045252,44
62	554	756294,89	6044288,77	62	595	758136,09	6042539,17	62	636	756664,81	6043161,4	62	677	755976	6044257,06	62	718	755359,81	6045280,18
62	555	756292,8	6044274,57	62	596	758090,59	6042520,49	62	637	756649,23	6043153,98	62	678	755995,66	6044318,62	62	719	755359,57	6045297,88
62	556	756278,18	6044228,88	62	597	757955,73	6042520,75	62	638	756627,71	6043180,96	62	679	755997,78	6044332,83	62	720	755357,01	6045320,94
62	557	756288,29	6044197,79	62	598	757970,35	6042589,45	62	639	756596,48	6043213,07	62	680	755999,68	6044372,65	62	721	755355,14	6045332,04
62	558	756277,71	6044108,4	62	599	757938,32	6042688,05	62	640	756582,32	6043226,29	62	681	755995,44	6044404,39	62	722	755325,67	6045407,55
62	559	756299,22	6044060,51	62	600	757861,3	6042757,4	62	641	756561,21	6043244,2	62	682	755991,37	6044423,31	62	723	755319	6045417,31
62	560	756304,32	6044044,73	62	601	757759,91	6042778,97	62	642	756524,72	6043268,76	62	683	755963,57	6044490,15	62	724	755321,15	6045426,59
62	561	756310,79	6044018,78	62	602	757757,13	6042778,76	62	643	756505,67	6043278,74	62	684	755944,58	6044514,95	62	725	755326,04	6045482,23
62	562	756348,18	6043986,71	62	603	757708,69	6042774,21	62	644	756497,59	6043286,31	62	685	755938,94	6044521,22	62	726	755322,27	6045511,82
62	563	756379,49	6043957,46	62	604	757666,58	6042768,86	62	645	756485,57	6043307,6	62	686	755936,81	6044522,91	62	727	755320,52	6045520,4
62	564	756402,12	6043934,4	62	605	757658,94	6042769,01	62	646	756459,35	6043348,53	62	687	755931,19	6044545,33	62	728	755297,6	6045580,7
62	565	756431,69	6043901,54	62	606	757648,27	6042770,67	62	647	756442,87	6043370,46	62	688	755926,25	6044555,81	62	729	755281,19	6045608,53
62	566	756476,27	6043847,28	62	607	757624,65	6042790,56	62	648	756413,55	6043404,36	62	689	755913,03	6044579,55	62	730	755270,09	6045622,95
62	567	756495,22	6043822,72	62	608	757601,62	6042807,39	62	649	756397,15	6043423,35	62	690	755861,94	6044633,12	62	731	755261,65	6045633,93
62	568	756526,02	6043780,12	62	609	757551,56	6042838,72	62	650	756387,54	6043437,15	62	691	755848,48	6044642,79	62	732	755255,25	6045640,98
62	569	756559,23	6043731,98	62	610	757502,74	6042870,73	62	651	756310,25	6043563,73	62	692	755822,57	6044658,59	62	733	755197,77	6045684,95
62	570	756636,6	6043605,65	62	611	757483,85	6042881,71	62	652	756284,91	6043600,89	62	693	755808,47	6044665,1	62	734	755190,62	6045688,42
62	571	756670,09	6043566,91	62	612	757460,9	6042891,65	62	653	756251,82	6043646,71	62	694	755788,83	6044673,25	62	735	755094,63	6045707,34
62	572	756711,28	6043512,1	62	613	757410,43	6042909,86	62	654	756244,24	6043656,53	62	695	755758,06	6044683,23	62	736	755081,44	6045706,21
62	573	756721,46	6043496,2	62	614	757382,71	6042917,66	62	655	756199,64	6043710,78	62	696	755710,81	6044694,12	62	737	755034,56	6045700,63
62	574	756757,31	6043471,73	62	615	757320,64	6042930,41	62	656	756187,82	6043723,93	62	697	755702,08	6044730,18	62	738	755033,52	6045711,06
62	575	756837,23	6043465,92	62	616	757252,63	6042945,18	62	657	756165,17	6043746,99	62	698	755695,21	6044745,46	62	739	755006,42	6045787,47
62	576	756932,24	6043447,36	62	617	757240,85	6042955,09	62	658	756152,66	6043758,7	62	699	755680,56	6044772,36	62	740	755008,98	6045823,52
62	577	757234,31	6043353,9	62	618	757220,6	6042980,61	62	659	756112,4	6043793,22	62	700	755634,91	6044821,86	62	741	754990,95	6045896,72
62	578	757291,55	6043319,73	62	619	757210,01	6042992,9	62	660	756075,07	6043818,55	62	701	755617,44	6044835,33	62	742	754987,09	6045905,07
62	579	757315,22	6043303,4	62	620	757176,9	6043028,31	62	661	756062,04	6043825,38	62	702	755586,08	6044855,19	62	743	754978,33	6045921,01
62	580	757396,27	6043233,47	62	621	757144,47	6043056,28	62	662	756049,35	6043833,99	62	703	755564,6	6044865,32	62	744	754972,79	6045949,62
62	581	757410,12	6043218,66	62	622	757120,8	6043072,62	62	663	756034	6043843,14	62	704	755537,73	6044870,72	62	745	754968,33	6045962,59
62	582	757443,08	6043211,91	62	623	757097,91	6043086,29	62	664	756034,41	6043849,53	62	705	755533,68	6044877,47	62	746	754947,02	6046006,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	747	754947,31	6046010,85	62	788	754510,08	6046772,68	62	829	753450,6	6047020,7	62	870	752834,55	6047678,2	62	911	752242,49	6048472,06
62	748	754943,18	6046042,19	62	789	754482,68	6046863,79	62	830	753447,28	6047009,56	62	871	752819,73	6047699,27	62	912	752233,96	6048475,28
62	749	754942,24	6046046,61	62	790	754470,71	6046883,75	62	831	753443,9	6046981,26	62	872	752800,76	6047722,02	62	913	752209,95	6048492,48
62	750	754915,52	6046112,04	62	791	754411,21	6046943,05	62	832	753420,84	6046985,05	62	873	752785,05	6047738,24	62	914	752198,12	6048500,32
62	751	754904,03	6046130,15	62	792	754374,82	6046966,49	62	833	753353,21	6046988,87	62	874	752767,24	6047754,56	62	915	752164,44	6048520,95
62	752	754861,07	6046177,57	62	793	754357,3	6046976,57	62	834	753340,69	6046988,84	62	875	752759,41	6047760,89	62	916	752139,63	6048535,46
62	753	754856,66	6046181,08	62	794	754317,13	6046991,87	62	835	753322,82	6046990,57	62	876	752724,26	6047783,75	62	917	752129,48	6048541,01
62	754	754853,01	6046190,12	62	795	754310,28	6046993,65	62	836	753318,2	6046991,55	62	877	752713,43	6047789,11	62	918	752105,67	6048551,26
62	755	754835,75	6046223,56	62	796	754260,83	6047000,04	62	837	753313,58	6046993,29	62	878	752682,68	6047801,24	62	919	752083,53	6048559,14
62	756	754828,82	6046234,35	62	797	754233,19	6047010,99	62	838	753303,43	6046998,32	62	879	752673,5	6047804	62	920	752045,86	6048567,89
62	757	754795,2	6046273,79	62	798	754224,11	6047015,87	62	839	753262,94	6047024,63	62	880	752643,68	6047809,41	62	921	752015,79	6048575,49
62	758	754781,83	6046285,91	62	799	754195,5	6047027,81	62	840	753234,15	6047034,37	62	881	752637,37	6047818,2	62	922	751972,38	6048581,37
62	759	754738,42	6046315,82	62	800	754187,46	6047032,12	62	841	753226,03	6047039,62	62	882	752629,54	6047850,31	62	923	751952,49	6048581,88
62	760	754666,83	6046336,73	62	801	754163,83	6047042,7	62	842	753208,7	6047049,56	62	883	752617,39	6047863,24	62	924	751937,03	6048581,67
62	761	754658,91	6046337,5	62	802	754103,31	6047077,48	62	843	753199,5	6047054,17	62	884	752738,68	6047908,15	62	925	751908,84	6048578,73
62	762	754629,11	6046338,15	62	803	754050,06	6047116,77	62	844	753186,11	6047064,53	62	885	752743,53	6047917,95	62	926	751884,55	6048574,31
62	763	754530,52	6046306,14	62	804	754025,33	6047132,42	62	845	753175,4	6047075,06	62	886	752763,82	6048016,79	62	927	751844,93	6048564,53
62	764	754514,49	6046292,78	62	805	754020,46	6047136,96	62	846	753158,41	6047089,94	62	887	752760,83	6048042,34	62	928	751829,19	6048559,95
62	765	754504,47	6046294,3	62	806	753988,3	6047176,74	62	847	753109,52	6047128,15	62	888	752759,6	6048049,1	62	929	751797,75	6048549,39
62	766	754486,28	6046295,97	62	807	753975,48	6047191,12	62	848	753092,74	6047139,9	62	889	752743,38	6048096,17	62	930	751770,41	6048537,92
62	767	754477,38	6046300,78	62	808	753952,66	6047214,39	62	849	753046,27	6047169,1	62	890	752728,25	6048133,4	62	931	751764,23	6048535,83
62	768	754457,65	6046309,52	62	809	753930,44	6047233,89	62	850	753033,98	6047181,62	62	891	752718,45	6048154,03	62	932	751727,08	6048518,77
62	769	754443,7	6046314,83	62	810	753918,65	6047242,8	62	851	753029,04	6047190,14	62	892	752706,18	6048176,48	62	933	751707,56	6048507,04
62	770	754427,22	6046322,79	62	811	753888,89	6047261,42	62	852	753025,71	6047198,49	62	893	752698,42	6048189,49	62	934	751697,83	6048499,8
62	771	754420,14	6046364,02	62	812	753847,87	6047276,94	62	853	753007,7	6047233,26	62	894	752665,37	6048228,43	62	935	751675,87	6048489,15
62	772	754417,4	6046373,3	62	813	753827,06	6047282,3	62	854	752993,62	6047254,53	62	895	752628,12	6048261,88	62	936	751635,71	6048463,51
62	773	754393,33	6046425,52	62	814	753766,7	6047288,35	62	855	752977,21	6047286,34	62	896	752577,28	6048303,14	62	937	751606,71	6048440,62
62	774	754379,68	6046445,5	62	815	753740,8	6047285,5	62	856	752959,13	6047314,18	62	897	752546,32	6048333,51	62	938	751599,3	6048433,57
62	775	754345,65	6046483,52	62	816	753681,21	6047267,58	62	857	752943,08	6047333,81	62	898	752525,12	6048351,55	62	939	751587,77	6048424,88
62	776	754333	6046494,46	62	817	753674,73	6047264,47	62	858	752918,29	6047366,26	62	899	752483,51	6048382,29	62	940	751557,83	6048408,86
62	777	754311,95	6046510,35	62	818	753652,44	6047251,96	62	859	752903,4	6047382,98	62	900	752455,47	6048399,63	62	941	751549,68	6048403,29
62	778	754299,7	6046518,4	62	819	753628,8	6047233,97	62	860	752899,46	6047388,68	62	901	752433,31	6048409,29	62	942	751518,51	6048380,79
62	779	754354,38	6046536,01	62	820	753614,37	6047221,21	62	861	752877,2	6047415,5	62	902	752426,47	6048411,8	62	943	751496,65	6048362,52
62	780	754366,91	6046542,44	62	821	753577,79	6047178,2	62	862	752861,67	6047431,21	62	903	752419,88	6048415,29	62	944	751478,45	6048344,93
62	781	754384,4	6046552,59	62	822	753561,93	6047152,84	62	863	752869,73	6047456,43	62	904	752409,67	6048422,05	62	945	751468,85	6048337,26
62	782	754412,25	6046572,43	62	823	753549,85	6047146,37	62	864	752875,4	6047474,2	62	905	752390,11	6048433,46	62	946	751445,82	6048315,72
62	783	754449,63	6046607,67	62	824	753535,04	6047135,76	62	865	752878,82	6047495,69	62	906	752371,91	6048441,62	62	947	751438,84	6048308,06
62	784	754463,54	6046624,63	62	825	753523,48	6047126,65	62	866	752881,03	6047537,62	62	907	752347,76	6048451,03	62	948	751432,84	6048303,44
62	785	754487,03	6046660,6	62	826	753493,55	6047097,56	62	867	752879,3	6047558,89	62	908	752298,14	6048463,38	62	949	751417,28	6048296,32
62	786	754506,98	6046724,12	62	827	753488,72	6047091,77	62	868	752860,51	6047627,76	62	909	752290,98	6048464,21	62	950	751391,45	6048282,14
62	787	754508,46	6046734,8	62	828	753464,09	6047054,45	62	869	752847,28	6047655,45	62	910	752257,85	6048465,26	62	951	751365,18	6048263,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	952	751322,14	6048219,07	62	993	750369,89	6048540,5	62	1034	749552,27	6049444,39	62	1075	748752,93	6049954,83	62	1116	747789,7	6050239,58
62	953	751316,23	6048210,82	62	994	750360,72	6048541,23	62	1035	749551,78	6049457,92	62	1076	748739,6	6049962,11	62	1117	747752,21	6050234,03
62	954	751301,12	6048185,85	62	995	750319,25	6048573,48	62	1036	749548,17	6049486,36	62	1077	748716,03	6049972,29	62	1118	747738,41	6050230,61
62	955	751290,04	6048159,66	62	996	750308,43	6048579,43	62	1037	749551,8	6049491,29	62	1078	748704,27	6049976,5	62	1119	747690,63	6050212,08
62	956	751286,91	6048150,51	62	997	750281,45	6048597,52	62	1038	749569,06	6049519,2	62	1079	748667,07	6049993,52	62	1120	747675,85	6050204,03
62	957	751280,03	6048101,04	62	998	750260,87	6048609,59	62	1039	749577,13	6049536,58	62	1080	748654,66	6049998,71	62	1121	747657,97	6050212,32
62	958	751250,56	6048103,29	62	999	750220,29	6048628,35	62	1040	749594,58	6049629,35	62	1081	748627,99	6050008,82	62	1122	747601,71	6050228,84
62	959	751232,59	6048101,55	62	1000	750211,2	6048634,39	62	1041	749591,6	6049667,14	62	1082	748616,29	6050015,26	62	1123	747589,93	6050230,49
62	960	751217,06	6048099,32	62	1001	750191,43	6048645,93	62	1042	749570,76	6049741,22	62	1083	748567,78	6050032,55	62	1124	747551,8	6050232,15
62	961	751210,12	6048097,47	62	1002	750163,84	6048657,51	62	1043	749566,47	6049749,72	62	1084	748559,05	6050034,44	62	1125	747519,79	6050229,52
62	962	751197,38	6048115,04	62	1003	750140,63	6048671,53	62	1044	749555,67	6049768,5	62	1085	748552,99	6050036,56	62	1126	747444,38	6050207,63
62	963	751175,53	6048136,38	62	1004	750120,96	6048681,07	62	1045	749538,02	6049791,77	62	1086	748521,02	6050044,9	62	1127	747413,37	6050191,48
62	964	751169,77	6048154,96	62	1005	750095,53	6048696,95	62	1046	749531,81	6049798,84	62	1087	748479,4	6050059,08	62	1128	747406,77	6050189,35
62	965	751157,66	6048175,91	62	1006	750080,35	6048705,55	62	1047	749513,34	6049817,24	62	1088	748464,26	6050063,6	62	1129	747383,65	6050180,24
62	966	751140,85	6048198,22	62	1007	750047,59	6048721,58	62	1048	749492,37	6049835,58	62	1089	748446,72	6050068,08	62	1130	747362,36	6050170,31
62	967	751132,64	6048207,68	62	1008	750023,72	6048735,75	62	1049	749451,48	6049863,28	62	1090	748435,96	6050072,89	62	1131	747338,07	6050156,84
62	968	751072,42	6048254,73	62	1009	749973,91	6048758,33	62	1050	749416,29	6049877,19	62	1091	748390,94	6050090,42	62	1132	747325,32	6050147,84
62	969	751054,02	6048263,17	62	1010	749952,94	6048769,66	62	1051	749364,59	6049892,19	62	1092	748384,95	6050094,86	62	1133	747298,54	6050127,3
62	970	751001,06	6048272,8	62	1011	749924,04	6048781,67	62	1052	749324,9	6049899,46	62	1093	748356,5	6050112,51	62	1134	747273,69	6050104,75
62	971	750965,83	6048305,01	62	1012	749915,44	6048784,75	62	1053	749288,21	6049902,41	62	1094	748352,23	6050114,6	62	1135	747265,19	6050095,6
62	972	750953,81	6048313,41	62	1013	749885,24	6048804,46	62	1054	749258,46	6049907,73	62	1095	748304,68	6050154,09	62	1136	747236,56	6050056,09
62	973	750929,94	6048327,75	62	1014	749866,78	6048815,13	62	1055	749201,63	6049913,11	62	1096	748267,66	6050178,48	62	1137	747226,43	6050037,55
62	974	750902,27	6048339,32	62	1015	749824,67	6048830,92	62	1056	749172,28	6049913,72	62	1097	748248,7	6050186,93	62	1138	747208,67	6049986,76
62	975	750895,42	6048341,61	62	1016	749791,88	6048839,41	62	1057	749161,74	6049912,88	62	1098	748233,33	6050192,85	62	1139	747205,99	6049973,64
62	976	750836,28	6048351,82	62	1017	749803,55	6048906,44	62	1058	749149,4	6049911,57	62	1099	748204,55	6050201,52	62	1140	747201,76	6049972,24
62	977	750812,29	6048351,78	62	1018	749801,99	6048916,49	62	1059	749125,22	6049907,48	62	1100	748186,07	6050205,61	62	1141	747192,13	6049966,3
62	978	750754,01	6048339,9	62	1019	749807,72	6048931,78	62	1060	749103,55	6049902,44	62	1101	748150,25	6050210,18	62	1142	747154,33	6049934,47
62	979	750741,34	6048335,27	62	1020	749818,85	6049008,84	62	1061	749065,29	6049900,52	62	1102	748128	6050211	62	1143	747129,94	6049908,2
62	980	750717,9	6048345,82	62	1021	749813,01	6049047,5	62	1062	749040,21	6049897,42	62	1103	748110,15	6050210,87	62	1144	747113,6	6049910,25
62	981	750678,96	6048359,53	62	1022	749810,13	6049058,9	62	1063	749022,63	6049896,72	62	1104	748087,75	6050208,43	62	1145	747081,33	6049911,72
62	982	750668,66	6048373,48	62	1023	749791,86	6049100,75	62	1064	748984,95	6049891,12	62	1105	748068,02	6050205,15	62	1146	747068,55	6049911,23
62	983	750662,64	6048380,69	62	1024	749806,5	6049169,61	62	1065	748977,08	6049889,18	62	1106	748032,66	6050195,91	62	1147	746989,62	6049890,46
62	984	750622,08	6048417,58	62	1025	749804,12	6049192,11	62	1066	748948,77	6049887,43	62	1107	748005,18	6050213,28	62	1148	746974,75	6049883,04
62	985	750609,96	6048425,87	62	1026	749780,61	6049255,21	62	1067	748926,27	6049883,57	62	1108	747959,82	6050229,87	62	1149	746955,02	6049871,77
62	986	750587,73	6048439,08	62	1027	749773,73	6049273,66	62	1068	748922,62	6049883,79	62	1109	747939	6050234,74	62	1150	746939,21	6049860,38
62	987	750552,88	6048455,76	62	1028	749760,76	6049291,64	62	1069	748902,06	6049895,72	62	1110	747916,06	6050238,71	62	1151	746920,07	6049853,08
62	988	750506,82	6048470,21	62	1029	749724,67	6049328,2	62	1070	748850,19	6049913,71	62	1111	747889,57	6050241,71	62	1152	746886,03	6049804,1
62	989	750501,23	6048476,53	62	1030	749650,86	6049385,85	62	1071	748834,82	6049917,15	62	1112	747856,48	6050242,74	62	1153	746878,28	6049791,94
62	990	750490,74	6048486,18	62	1031	749618,52	6049406,48	62	1072	748829,47	6049920,18	62	1113	747834,9	6050240,44	62	1154	746868,76	6049775,3
62	991	750446,14	6048517,19	62	1032	749590,19	6049419,42	62	1073	748803,91	6049930,41	62	1114	747825,15	6050238,85	62	1155	746856,19	6049739,05
62	992	750397,64	6048534,48	62	1033	749558	6049441,33	62	1074	748790,79	6049937,71	62	1115	747810,03	6050239,59	62	1156	746840,69	6049731,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	1157	746816,5	6049713,21	62	1198	746164,73	6049755,05	62	1239	745454,36	6050321,72	62	1280	744311,97	6050675,9	62	1321	743664,21	6051486,75
62	1158	746809,38	6049706,87	62	1199	746143,95	6049790,55	62	1240	745431,24	6050370,87	62	1281	744298,07	6050676,24	62	1322	743632,65	6051509,18
62	1159	746764,19	6049648,29	62	1200	746130,97	6049819,34	62	1241	745411,6	6050397,73	62	1282	744287,85	6050678,1	62	1323	743611,93	6051522,09
62	1160	746754,29	6049625,46	62	1201	746125,53	6049829,24	62	1242	745385,2	6050426,47	62	1283	744241,32	6050681,1	62	1324	743567,81	6051545,9
62	1161	746751,59	6049617,98	62	1202	746119,57	6049844,13	62	1243	745372,71	6050437,63	62	1284	744227,31	6050679,88	62	1325	743529,82	6051560,2
62	1162	746739,91	6049539,43	62	1203	746109,53	6049865,49	62	1244	745330,16	6050466,78	62	1285	744187,37	6050674,97	62	1326	743520,26	6051564,56
62	1163	746744,99	6049503,91	62	1204	746103,61	6049876,38	62	1245	745307,99	6050476,43	62	1286	744143,62	6050661,78	62	1327	743486,43	6051576,47
62	1164	746746,5	6049497,52	62	1205	746100,7	6049883,49	62	1246	745293,78	6050481,64	62	1287	744135,72	6050670,36	62	1328	743481,75	6051577,66
62	1165	746768,84	6049441,89	62	1206	746083,25	6049916,93	62	1247	745235,08	6050493,56	62	1288	744107,33	6050692,92	62	1329	743475,57	6051580,56
62	1166	746776,7	6049428,54	62	1207	746069,8	6049936,72	62	1248	745208,67	6050494,89	62	1289	744062,08	6050737,81	62	1330	743434,65	6051594,63
62	1167	746775,92	6049407,02	62	1208	746056,69	6049964,61	62	1249	745191,5	6050495,03	62	1290	744026,76	6050765,75	62	1331	743426,85	6051596,72
62	1168	746775,01	6049403,22	62	1209	746018,22	6050008,33	62	1250	745162,63	6050493,98	62	1291	744008,35	6050777,19	62	1332	743343,5	6051613,99
62	1169	746769,83	6049388,4	62	1210	746014,92	6050011,11	62	1251	745139,19	6050491,36	62	1292	743993,56	6050785,55	62	1333	743331,88	6051613,79
62	1170	746762,09	6049359,57	62	1211	746007,68	6050019,89	62	1252	745115,31	6050487,25	62	1293	743966,46	6050796,93	62	1334	743294,21	6051615,37
62	1171	746760,41	6049350,71	62	1212	745967,05	6050057,19	62	1253	745094,16	6050481,46	62	1294	743948,67	6050802,92	62	1335	743273,48	6051612,37
62	1172	746760,15	6049346,92	62	1213	745936,81	6050078,07	62	1254	745091,38	6050480,69	62	1295	743920,08	6050806,83	62	1336	743251,82	6051612,42
62	1173	746718,83	6049359,23	62	1214	745913,97	6050091,69	62	1255	745065,14	6050499,85	62	1296	743912,61	6050812,83	62	1337	743230,14	6051610,1
62	1174	746715,43	6049359,59	62	1215	745899,71	6050098,39	62	1256	745037,95	6050516,57	62	1297	743909,13	6050824,52	62	1338	743222,16	6051608,8
62	1175	746683,53	6049360,48	62	1216	745842,52	6050114,78	62	1257	745019,22	6050524,95	62	1298	743907,88	6050828,65	62	1339	743202,4	6051609,4
62	1176	746657,09	6049354,75	62	1217	745832,98	6050116,03	62	1258	744973,18	6050542,73	62	1299	743923,78	6050846,42	62	1340	743189,88	6051608,35
62	1177	746643,26	6049364,09	62	1218	745799,27	6050117,57	62	1259	744934,96	6050553,31	62	1300	743931,57	6050860,49	62	1341	743166,56	6051608,46
62	1178	746615,22	6049380,66	62	1219	745766,18	6050116,26	62	1260	744885,91	6050561,75	62	1301	743952,92	6050937,46	62	1342	743143,91	6051607,03
62	1179	746607,64	6049387,18	62	1220	745742,23	6050113,55	62	1261	744858,66	6050567,19	62	1302	743953,44	6050966,22	62	1343	743118,91	6051603,86
62	1180	746583,81	6049404,79	62	1221	745727,8	6050111,05	62	1262	744843,43	6050568,48	62	1303	743944,24	6051016,63	62	1344	743092,11	6051604,25
62	1181	746562,9	6049417,97	62	1222	745673,44	6050093,28	62	1263	744819,37	6050572,21	62	1304	743942,15	6051023,15	62	1345	743059,19	6051599,77
62	1182	746538,98	6049439,11	62	1223	745662,9	6050088,05	62	1264	744803,52	6050575,81	62	1305	743919,34	6051071,34	62	1346	743042,89	6051596,14
62	1183	746516,33	6049456,43	62	1224	745640,21	6050074,91	62	1265	744775,94	6050580,08	62	1306	743909,17	6051085,81	62	1347	743032,8	6051595,93
62	1184	746501,2	6049466,36	62	1225	745615,2	6050089,21	62	1266	744756,33	6050581,73	62	1307	743872,52	6051124,29	62	1348	743014,66	6051594,14
62	1185	746468,55	6049502,31	62	1226	745579,39	6050103,31	62	1267	744738,47	6050587,26	62	1308	743864,82	6051130,46	62	1349	742994,63	6051591,26
62	1186	746416,87	6049543,11	62	1227	745568,06	6050106,57	62	1268	744651,4	6050605,39	62	1309	743871,78	6051167,62	62	1350	742914,17	6051561,01
62	1187	746411,05	6049546,31	62	1228	745516,12	6050114,27	62	1269	744639,47	6050606,1	62	1310	743868,52	6051194,67	62	1351	742872,01	6051530,45
62	1188	746399,04	6049555,09	62	1229	745482,48	6050114,35	62	1270	744606,92	6050611,33	62	1311	743866,36	6051205,97	62	1352	742821,19	6051475,88
62	1189	746394,87	6049559,31	62	1230	745457,98	6050111,54	62	1271	744575,75	6050613,88	62	1312	743851,31	6051252,75	62	1353	742806,98	6051453,32
62	1190	746372,65	6049578,67	62	1231	745451,69	6050110,42	62	1272	744554,67	6050613,63	62	1313	743847,23	6051261,54	62	1354	742797,97	6051437,5
62	1191	746334,48	6049607,25	62	1232	745457,46	6050140,26	62	1273	744531,28	6050611,02	62	1314	743833,54	6051286,29	62	1355	742776,15	6051344,11
62	1192	746312,36	6049629,25	62	1233	745458,71	6050151,8	62	1274	744500,72	6050605,17	62	1315	743816,84	6051308,48	62	1356	742776,39	6051326,37
62	1193	746298,08	6049642,12	62	1234	745466,68	6050190,27	62	1275	744490,61	6050613,02	62	1316	743809,03	6051317,48	62	1357	742766,34	6051317,75
62	1194	746266,14	6049668,27	62	1235	745467,99	6050220,83	62	1276	744466,08	6050629,35	62	1317	743748,81	6051364,6	62	1358	742759,7	6051310,29
62	1195	746243,05	6049691,39	62	1236	745467,9	6050239,86	62	1277	744437,67	6050645,17	62	1318	743735,31	6051398,64	62	1359	742749,94	6051297,64
62	1196	746222,77	6049709,12	62	1237	745465,82	6050267,9	62	1278	744390,9	6050662,07	62	1319	743723,94	6051419,48	62	1360	742708,97	6051281,45
62	1197	746175,39	6049745,2	62	1238	745457,24	6050312,53	62	1279	744351,38	6050671,02	62	1320	743716,14	6051432,56	62	1361	742680,95	6051266,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	1362	742666,86	6051267,82	62	1403	741871,81	6051183,08	62	1444	740788,61	6051828,69	62	1485	739790,4	6051732,02	62	1526	738749,76	6051764,38
62	1363	742656,98	6051267,27	62	1404	741862,6	6051187,52	62	1445	740755,61	6051837,15	62	1486	739771,51	6051731,69	62	1527	738737,88	6051756,48
62	1364	742612,63	6051259,79	62	1405	741838,57	6051201,91	62	1446	740745,7	6051840,62	62	1487	739710,01	6051718,61	62	1528	738705,09	6051729,2
62	1365	742596,33	6051255,1	62	1406	741834,09	6051204,14	62	1447	740705,26	6051850,22	62	1488	739698,83	6051714,29	62	1529	738693,13	6051716,88
62	1366	742542,63	6051230,61	62	1407	741794,53	6051230,37	62	1448	740699,45	6051850,97	62	1489	739661,73	6051695,39	62	1530	738687,45	6051708,94
62	1367	742525,61	6051218,24	62	1408	741692,89	6051311,98	62	1449	740673,36	6051857,28	62	1490	739639,91	6051680,33	62	1531	738687,6	6051758,02
62	1368	742516,57	6051210,91	62	1409	741669,07	6051328,43	62	1450	740639,65	6051862,47	62	1491	739638,13	6051678,53	62	1532	738685,76	6051776,63
62	1369	742481,24	6051173,88	62	1410	741646,36	6051341,78	62	1451	740620,07	6051863,8	62	1492	739624,07	6051678,5	62	1533	738683,41	6051792,57
62	1370	742475,54	6051166,1	62	1411	741629,23	6051350,8	62	1452	740596,11	6051863,98	62	1493	739592,31	6051674,05	62	1534	738674,77	6051827,84
62	1371	742458,51	6051138,5	62	1412	741599,08	6051370,79	62	1453	740574,57	6051861,69	62	1494	739592,16	6051698,24	62	1535	738662,68	6051868,55
62	1372	742449,39	6051119,74	62	1413	741573,62	6051382,3	62	1454	740540,7	6051856,2	62	1495	739587,53	6051731,82	62	1536	738649,09	6051901,14
62	1373	742429,92	6051047,22	62	1414	741554,51	6051392,84	62	1455	740492,87	6051842,17	62	1496	739584,89	6051743,52	62	1537	738634,11	6051930,11
62	1374	742429,28	6051038,56	62	1415	741524,75	6051405,1	62	1456	740475,45	6051834,61	62	1497	739573,67	6051778,21	62	1538	738609,68	6051969,19
62	1375	742429,01	6051013,38	62	1416	741514,97	6051408,23	62	1457	740470,48	6051833,22	62	1498	739569,05	6051789,03	62	1539	738597,16	6051986,4
62	1376	742453,05	6050930,28	62	1417	741510,84	6051410,4	62	1458	740422,19	6051812,68	62	1499	739552,89	6051819,36	62	1540	738590,73	6051994,32
62	1377	742422,94	6050940,81	62	1418	741471,47	6051425,49	62	1459	740374,41	6051784,24	62	1500	739533,18	6051844,94	62	1541	738578,18	6052016,71
62	1378	742408,01	6050949,24	62	1419	741455,52	6051429,73	62	1460	740348,34	6051764,07	62	1501	739516,72	6051863,05	62	1542	738546,22	6052060,85
62	1379	742377,07	6050961,44	62	1420	741437,72	6051433,62	62	1461	740322,94	6051740,86	62	1502	739488,41	6051888,81	62	1543	738535,85	6052073,75
62	1380	742371,13	6050964,85	62	1421	741352,29	6051448,26	62	1462	740303,85	6051720,81	62	1503	739476,56	6051897,68	62	1544	738530,51	6052082,54
62	1381	742347,6	6050975,71	62	1422	741324,88	6051454,33	62	1463	740274,95	6051685,95	62	1504	739456,73	6051910,74	62	1545	738513,22	6052105,42
62	1382	742320,12	6050985,79	62	1423	741291,41	6051459,99	62	1464	740232,08	6051639,13	62	1505	739428,77	6051926,58	62	1546	738505,17	6052114,62
62	1383	742290,67	6050994,2	62	1424	741266,1	6051463,4	62	1465	740202,11	6051614,58	62	1506	739384,56	6051942,87	62	1547	738498,66	6052124,18
62	1384	742267,05	6050999,51	62	1425	741252,71	6051467,81	62	1466	740183,91	6051600,54	62	1507	739371,81	6051945,95	62	1548	738474,89	6052152,95
62	1385	742262,58	6051001,82	62	1426	741250,55	6051470,09	62	1467	740171,96	6051590,09	62	1508	739314,63	6051951,21	62	1549	738449,24	6052178,69
62	1386	742228,87	6051015,31	62	1427	741242,79	6051481,05	62	1468	740160,67	6051583,29	62	1509	739284,34	6051947,3	62	1550	738445,11	6052184,12
62	1387	742211,98	6051020,35	62	1428	741234,74	6051494,68	62	1469	740155,25	6051579,01	62	1510	739265,36	6051943,36	62	1551	738437,51	6052197,1
62	1388	742200,95	6051025,07	62	1429	741219,23	6051515,54	62	1470	740149,48	6051578	62	1511	739213,63	6051924,93	62	1552	738407,81	6052241,31
62	1389	742184,28	6051031,36	62	1430	741194,28	6051560,23	62	1471	740123,75	6051576,78	62	1512	739210,21	6051923,14	62	1553	738390,12	6052263,89
62	1390	742168,64	6051036,49	62	1431	741187,42	6051571,59	62	1472	740094,63	6051579,02	62	1513	739166,69	6051907,05	62	1554	738381,7	6052273,17
62	1391	742160,01	6051040,73	62	1432	741122,59	6051634,22	62	1473	740053,99	6051594,85	62	1514	739127,11	6051887,19	62	1555	738363,81	6052298,46
62	1392	742119,08	6051054,72	62	1433	741075,77	6051662,35	62	1474	740046,41	6051596,88	62	1515	739093,62	6051865,05	62	1556	738352,74	6052312,67
62	1393	742103,02	6051061,39	62	1434	741022,58	6051700,39	62	1475	740033,18	6051606,34	62	1516	739065,18	6051852,25	62	1557	738307,6	6052365,51
62	1394	742078,36	6051076,06	62	1435	741005,19	6051711,63	62	1476	739994,55	6051631,75	62	1517	739031,11	6051839,58	62	1558	738302,89	6052374,82
62	1395	742055,14	6051086,55	62	1436	740965,61	6051735,89	62	1477	739987,97	6051637,03	62	1518	738990,78	6051829,54	62	1559	738292,16	6052393,49
62	1396	742018,8	6051108,21	62	1437	740930,02	6051756,98	62	1478	739982,86	6051642,79	62	1519	738962,7	6051820,37	62	1560	738270,64	6052421,05
62	1397	742007,2	6051114,61	62	1438	740918,94	6051763,08	62	1479	739963,86	6051661,48	62	1520	738951,33	6051818,56	62	1561	738283,58	6052484,17
62	1398	741979,67	6051125,85	62	1439	740904,93	6051769,23	62	1480	739951,09	6051672,49	62	1521	738915	6051816,3	62	1562	738284,32	6052502,51
62	1399	741966,41	6051133,25	62	1440	740883,65	6051783,18	62	1481	739911,38	6051699,13	62	1522	738895,77	6051814,16	62	1563	738284,22	6052519,62
62	1400	741947,44	6051141,79	62	1441	740865,39	6051791,62	62	1482	739895,22	6051707,26	62	1523	738881,15	6051811,83	62	1564	738311,52	6052546,06
62	1401	741934,6	6051149,07	62	1442	740829,21	6051812,59	62	1483	739854,97	6051722,26	62	1524	738850,55	6051804,41	62	1565	738315,23	6052550,4
62	1402	741895,96	6051168,63	62	1443	740804,16	6051823,28	62	1484	739841,07	6051725,82	62	1525	738796,48	6051786,71	62	1566	738342,18	6052590,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	1567	738345.63	6052597.59	62	1608	737852.24	6053698.52	62	1649	736918.3	6054330.54	62	1690	735810.06	6054296.37	62	1731	734752.84	6054507.6
62	1568	738349.45	6052605.91	62	1609	737846.41	6053725.05	62	1650	736888.23	6054327.25	62	1691	735803.39	6054293.45	62	1732	734762.5	6054509.21
62	1569	738365.42	6052658.59	62	1610	737843.24	6053732.99	62	1651	736856.23	6054325.97	62	1692	735774.81	6054278.03	62	1733	734818.9	6054515.37
62	1570	738368.73	6052679.65	62	1611	737825.21	6053767.84	62	1652	736814.09	6054319.22	62	1693	735746.58	6054255.86	62	1734	734861.53	6054512.03
62	1571	738370.9	6052721.19	62	1612	737804.82	6053794.18	62	1653	736810.68	6054318.29	62	1694	735739.33	6054249.03	62	1735	734939.89	6054553.42
62	1572	738369.62	6052735.68	62	1613	737798.06	6053801.54	62	1654	736745.33	6054316.13	62	1695	735701.26	6054198.32	62	1736	734953.17	6054558.98
62	1573	738368.79	6052742.25	62	1614	737757.82	6053835.23	62	1655	736720.29	6054313.23	62	1696	735654.16	6054240.74	62	1737	735088.44	6054589.8
62	1574	738356.2	6052791.23	62	1615	737745.36	6053843.14	62	1656	736708.06	6054311.04	62	1697	735600.63	6054259.07	62	1738	735092.69	6054591.51
62	1575	738349.92	6052807.08	62	1616	737728.99	6053852.48	62	1657	736678.31	6054311.96	62	1698	735592.67	6054260.57	62	1739	735253.56	6054627.04
62	1576	738349.9	6052819.71	62	1617	737718.68	6053856.42	62	1658	736649.9	6054316.41	62	1699	735587.97	6054262.28	62	1740	735284.88	6054627.8
62	1577	738346.87	6052845.41	62	1618	737713.56	6053866.69	62	1659	736630	6054320.95	62	1700	735533.7	6054273.85	62	1741	735417.11	6054611.27
62	1578	738343.78	6052862.28	62	1619	737704.72	6053881.71	62	1660	736582.05	6054328.27	62	1701	735497.17	6054276.44	62	1742	735428.62	6054608.22
62	1579	738323.4	6052920.58	62	1620	737669.18	6053921.88	62	1661	736564.01	6054334.57	62	1702	735472.56	6054276.68	62	1743	735512.82	6054576.09
62	1580	738287.69	6052987.32	62	1621	737667.38	6053931.04	62	1662	736521.69	6054344.36	62	1703	735455.5	6054275.05	62	1744	735549.98	6054573.45
62	1581	738282.56	6052996.02	62	1622	737665.83	6053935.49	62	1663	736515.67	6054345.08	62	1704	735436.5	6054272.41	62	1745	735630.42	6054559.12
62	1582	738284.99	6053027.11	62	1623	737644.75	6053978.46	62	1664	736482.67	6054353.27	62	1705	735413.43	6054290.7	62	1746	735643.33	6054576.82
62	1583	738282.5	6053049.75	62	1624	737633.93	6053993.63	62	1665	736468.55	6054354.8	62	1706	735398.78	6054298.91	62	1747	735705.13	6054645.7
62	1584	738279.71	6053066.43	62	1625	737630.29	6053997.08	62	1666	736436.1	6054360.8	62	1707	735391.92	6054302.58	62	1748	735729.33	6054668.12
62	1585	738250.18	6053142.38	62	1626	737629.82	6054000.54	62	1667	736394.55	6054364.07	62	1708	735352.02	6054317.81	62	1749	735796.91	6054720.72
62	1586	738241.39	6053155.38	62	1627	737599.38	6054082.46	62	1668	736354.18	6054362.96	62	1709	735340.51	6054320.84	62	1750	736043.36	6054800.73
62	1587	738192.61	6053205.43	62	1628	737587.27	6054100	62	1669	736344.68	6054371.91	62	1710	735287.63	6054327.46	62	1751	736074.19	6054801.44
62	1588	738176.51	6053216.99	62	1629	737529.25	6054155.19	62	1670	736338.77	6054375.88	62	1711	735269.22	6054327.1	62	1	736076.6	6054801.46
62	1589	738150.66	6053232.72	62	1630	737518.71	6054161.8	62	1671	736318.01	6054388.1	62	1712	735204.87	6054312.88	63	1	717131.31	6083251.34
62	1590	738147	6053234.11	62	1631	737503.44	6054170.44	62	1672	736264.62	6054402.82	62	1713	735193.75	6054308.41	63	2	717288.23	6083182.83
62	1591	738142.89	6053263.84	62	1632	737432.15	6054189.68	62	1673	736238.83	6054432.16	62	1714	735170.13	6054296.15	63	3	717407.42	6083137.61
62	1592	738139.82	6053277.43	62	1633	737401.4	6054193.04	62	1674	736217.47	6054450.36	62	1715	735161.12	6054296.81	63	4	717433.29	6083126.97
62	1593	738124.14	6053321.75	62	1634	737390.91	6054199.88	62	1675	736178.62	6054476.28	62	1716	735135.85	6054297.09	63	5	717643.83	6083033.38
62	1594	738099.24	6053374.04	62	1635	737372.32	6054210.65	62	1676	736149.81	6054488.24	62	1717	735069.03	6054281.86	63	6	717726.11	6083006.76
62	1595	738086.87	6053396.03	62	1636	737348.62	6054220.87	62	1677	736140.69	6054491.21	62	1718	735055.77	6054276.32	63	7	717827.99	6082977.83
62	1596	738068.75	6053419.83	62	1637	737328.69	6054227.98	62	1678	736077.77	6054501.1	62	1719	735023.99	6054259.54	63	8	717918.57	6082942.26
62	1597	738028.29	6053465.39	62	1638	737287.18	6054237.94	62	1679	736068.61	6054501.06	62	1720	735010.18	6054249.7	63	9	717974.55	6082911.74
62	1598	738012.75	6053486.58	62	1639	737273.07	6054239.76	62	1680	736059.01	6054500.79	62	1721	734999.28	6054241.24	63	10	718054.48	6082937.68
62	1599	737995.83	6053506.71	62	1640	737236.91	6054241.16	62	1681	735960.43	6054468.79	62	1722	734982.52	6054222.08	63	11	718130.09	6082935.9
62	1600	737973.55	6053529.94	62	1641	737202.18	6054235.61	62	1682	735933.41	6054447.74	62	1723	734939.31	6054214.55	63	12	718158.75	6082933.04
62	1601	737961.11	6053541.85	62	1642	737177.66	6054258.78	62	1683	735909.2	6054425.34	62	1724	734930.43	6054211.87	63	13	718180.75	6082930.85
62	1602	737936.21	6053563.68	62	1643	737148.5	6054275.21	62	1684	735884.48	6054397.78	62	1725	734912.83	6054203.73	63	14	718358.55	6082878.69
62	1603	737902.15	6053586.77	62	1644	737130.46	6054284.05	62	1685	735872.77	6054382.01	62	1726	734898.44	6054208.82	63	15	718472.13	6082776.36
62	1604	737895.16	6053620.6	62	1645	737104.75	6054294.48	62	1686	735855.16	6054353.6	62	1727	734886.47	6054211.36	63	16	718616.16	6082745.69
62	1605	737889.39	6053636.19	62	1646	737026.16	6054320.2	62	1687	735847.07	6054335.55	62	1728	734845.73	6054214.54	63	17	718637.24	6082734.3
62	1606	737869.59	6053675.62	62	1647	736967.91	6054330.08	62	1688	735842.7	6054324.42	62	1729	734842.89	6054228.65	63	18	718692.69	6082702.59
62	1607	737859.16	6053690.59	62	1648	736932.74	6054330.77	62	1689	735839.29	6054303.29	62	1730	734743.52	6054503.98	63	19	718812.68	6082606.87



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	20	718861,57	6082553,71	63	61	721625,83	6080367,35	63	102	724129,38	6080146,27	63	143	725980,92	6077505,96	63	184	728940,62	6077410,06
63	21	718912,99	6082487,4	63	62	721632,92	6080334,44	63	103	724261,27	6080147,52	63	144	726015,6	6077511,46	63	185	728956,06	6077420,5
63	22	718992,97	6082240,95	63	63	721635,66	6080325,94	63	104	724494,26	6080092,93	63	145	726042,55	6077530,22	63	186	729011,35	6077451,59
63	23	718981,95	6082189,22	63	64	721648,15	6080279,77	63	105	724686,75	6079919,51	63	146	726064,11	6077543,45	63	187	729185,41	6077535,49
63	24	719030,28	6082185,27	63	65	721655,55	6080246,08	63	106	724707,28	6079883,67	63	147	726096,23	6077562,06	63	188	729317,12	6077577,8
63	25	719184,67	6082141,45	63	66	721662,89	6080191,7	63	107	724734,11	6079868,65	63	148	726218,7	6077598,42	63	189	729427,61	6077597,02
63	26	719213,93	6082157,6	63	67	721682,99	6080118,76	63	108	724783,26	6079875,79	63	149	726285,8	6077662,19	63	190	729487,31	6077603,73
63	27	719270,42	6082183,68	63	68	721717,61	6079942,13	63	109	724947,69	6079856,97	63	150	726366,1	6077704,5	63	191	729516,31	6077604,42
63	28	719381	6082211,01	63	69	721731,22	6079882,85	63	110	724985,4	6079846,11	63	151	726407,3	6077721,63	63	192	729775,58	6077602,91
63	29	719388,88	6082222,98	63	70	721743,24	6079796,86	63	111	725074,41	6079810,99	63	152	726563,04	6077756,96	63	193	729804,81	6077601,93
63	30	719421,42	6082262,15	63	71	721742,39	6079778,49	63	112	725166,25	6079750,62	63	153	726573,43	6077759,32	63	194	729926,91	6077594,2
63	31	719533,91	6082362,12	63	72	721761,95	6079773,55	63	113	725199,72	6079722,91	63	154	726760,21	6077719,55	63	195	730041,25	6077573,46
63	32	719712,28	6082433,86	63	73	721904,9	6079664,36	63	114	725201,89	6079720,65	63	155	726784,04	6077730,15	63	196	730108,16	6077553,06
63	33	719795,36	6082449,76	63	74	721928,01	6079638,95	63	115	725221,1	6079717,97	63	156	726882,6	6077756,41	63	197	730138,22	6077556,83
63	34	719863,13	6082457,94	63	75	721998,81	6079711,64	63	116	725247,19	6079709,08	63	157	726985,43	6077772,62	63	198	730222,05	6077564,78
63	35	720022,35	6082463,27	63	76	722065,81	6079777,12	63	117	725313,06	6079681,23	63	158	727010,2	6077769,6	63	199	730243,26	6077566,33
63	36	720266,19	6082408,92	63	77	722055,9	6079820,06	63	118	725368,61	6079648,22	63	159	727188,22	6077827,39	63	200	730270,85	6077562,06
63	37	720349,98	6082355,05	63	78	722068,59	6079961,05	63	119	725436,37	6079601,79	63	160	727367,25	6077804,12	63	201	730445,46	6077535
63	38	720401,1	6082314,48	63	79	722079,63	6080007,09	63	120	725573,3	6079461,38	63	161	727423,92	6077785,93	63	202	730483,51	6077520,69
63	39	720509,79	6082194,92	63	80	722120,87	6080120,18	63	121	725619,16	6079390,03	63	162	727498,32	6077755,26	63	203	730534,73	6077498,1
63	40	720589,78	6081948,48	63	81	722187,21	6080193,82	63	122	725625,73	6079370,42	63	163	727633,45	6077654,49	63	204	730684,54	6077375,03
63	41	720589,92	6081934,75	63	82	722212,64	6080313,3	63	123	725770,94	6079245,22	63	164	727670,06	6077616,04	63	205	730719,38	6077371,64
63	42	720640,81	6081770,27	63	83	722229,34	6080339,33	63	124	725802,5	6079200,11	63	165	727686,85	6077594,76	63	206	730779,4	6077356,55
63	43	720653,42	6081761,63	63	84	722265,93	6080396,37	63	125	725839,77	6079100,85	63	166	727722,67	6077580,54	63	207	730884,71	6077317,04
63	44	720810,94	6081751,62	63	85	722318,22	6080462,5	63	126	725883,63	6079074,76	63	167	727785,45	6077542,51	63	208	730902,76	6077307,36
63	45	720928,07	6081729,99	63	86	722438,36	6080571,93	63	127	725923,49	6079047,36	63	168	727843,32	6077501,33	63	209	730973,15	6077267,76
63	46	721062,79	6081688,04	63	87	722567,09	6080631,5	63	128	725934,23	6079036,34	63	169	727923,84	6077429,84	63	210	731072,31	6077194,57
63	47	721141,38	6081656,03	63	88	722644,66	6080654,77	63	129	726059,9	6078907,32	63	170	727958,72	6077391,4	63	211	731107,15	6077161,52
63	48	721273,03	6081558,87	63	89	722707,76	6080667,57	63	130	726134,41	6078713,12	63	171	727984,75	6077382,81	63	212	731264,75	6077212,67
63	49	721337,03	6081493	63	90	722750,71	6080699,67	63	131	726138,24	6078688,96	63	172	728041,47	6077348,99	63	213	731339,74	6077210,96
63	50	721397,84	6081416,76	63	91	722997,14	6080779,66	63	132	726143,72	6078636,72	63	173	728093,3	6077313,26	63	214	731377,52	6077207,25
63	51	721468,23	6081245,19	63	92	723109,16	6080772,91	63	133	726089,78	6078383,3	63	174	728229,08	6077173,66	63	215	731443,6	6077196,26
63	52	721495,23	6081113,97	63	93	723177,05	6080761,06	63	134	726025,74	6078287,07	63	175	728278,28	6077075,82	63	216	731498,94	6077183,2
63	53	721504,82	6081039,11	63	94	723318,45	6080713,88	63	135	726073,6	6078138,54	63	176	728302,86	6077009,84	63	217	731584,22	6077154,77
63	54	721505,15	6080994,45	63	95	723362,04	6080688,83	63	136	726072,59	6078071,36	63	177	728316,84	6076952,01	63	218	731668,13	6077118,14
63	55	721500,18	6080860,77	63	96	723420,93	6080650,77	63	137	726068,66	6078023,75	63	178	728329,28	6076939,07	63	219	731695,21	6077105,34
63	56	721528,97	6080719,45	63	97	723743,19	6080433,41	63	138	726015,73	6077837,52	63	179	728339,96	6076949,87	63	220	731855,07	6076976,61
63	57	721567,41	6080601,82	63	98	723798,51	6080390,18	63	139	725889,76	6077685,24	63	180	728379,69	6076985,99	63	221	731932,89	6076881,59
63	58	721577,46	6080566,78	63	99	723909,03	6080290,61	63	140	725895,76	6077666,76	63	181	728523,52	6077102,95	63	222	731965,55	6076836,91
63	59	721603,02	6080463,64	63	100	723986,96	6080225,12	63	141	725897,18	6077610,15	63	182	728683,64	6077224,85	63	223	731999,55	6076732,18
63	60	721610,23	6080429,42	63	101	724056,26	6080186,24	63	142	725862,91	6077460,66	63	183	728853,95	6077349,01	63	224	732038,29	6076701,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	225	732098,98	6076629,43	63	266	733877,75	6074213,62	63	307	737449,75	6073908,31	63	348	739323,7	6072145,15	63	389	740023,77	6073080,02
63	226	732136,14	6076579,32	63	267	734066,16	6074273,93	63	308	737471,71	6073885,42	63	349	739446,62	6072185,83	63	390	740013,63	6073130,76
63	227	732163,25	6076512,81	63	268	734162,88	6074269,61	63	309	737508,73	6073844,25	63	350	739451,51	6072213,7	63	391	740009,05	6073171,79
63	228	732239,69	6076501,53	63	269	734221,4	6074261,26	63	310	737550,49	6073790,98	63	351	739456,99	6072235,09	63	392	740007,61	6073189,43
63	229	732348,04	6076476,43	63	270	734363,14	6074216,39	63	311	737628,1	6073676,85	63	352	739462,41	6072270,33	63	393	740031,72	6073323,93
63	230	732441,64	6076444,75	63	271	734408,44	6074252,59	63	312	737682,24	6073606,2	63	353	739468,58	6072295,64	63	394	740049,4	6073364,95
63	231	732597,63	6076374,03	63	272	734448,37	6074281,38	63	313	737704,79	6073574,28	63	354	739488,93	6072359,88	63	395	740057,65	6073382,5
63	232	732727,38	6076321,03	63	273	734671,13	6074359,59	63	314	737726,67	6073537,16	63	355	739502,48	6072394,36	63	396	740071,56	6073406,92
63	233	732760,05	6076306,3	63	274	734742,49	6074366,73	63	315	737791,46	6073415,56	63	356	739522,45	6072438,77	63	397	740079,69	6073419,75
63	234	732911,26	6076231,48	63	275	734766,18	6074368,53	63	316	737832,2	6073340,94	63	357	739562,84	6072504,79	63	398	740101,81	6073450,2
63	235	733013,33	6076187,99	63	276	734821,43	6074368,35	63	317	737973,65	6073178,12	63	358	739574,6	6072521,04	63	399	740118,84	6073470,83
63	236	733057,36	6076178,6	63	277	734870,79	6074365,48	63	318	738090,75	6073033,43	63	359	739707,62	6072647,53	63	400	740149,08	6073499,78
63	237	733102,68	6076175,17	63	278	734893,38	6074364,16	63	319	738153,52	6072951,52	63	360	739747,04	6072670,76	63	401	740139,93	6073529,27
63	238	733249,9	6076170,08	63	279	734989,45	6074349,09	63	320	738176,1	6072919,58	63	361	739754,12	6072672,96	63	402	740141,77	6073581,48
63	239	733338,09	6076159,13	63	280	735059,57	6074330,96	63	321	738196,93	6072884,4	63	362	739786,92	6072609,67	63	403	740144,1	6073600,46
63	240	733448,74	6076135,29	63	281	735117,44	6074312,18	63	322	738246,92	6072791,59	63	363	739804,62	6072569,48	63	404	740174,62	6073700,3
63	241	733505,11	6076115,22	63	282	735196,68	6074281,04	63	323	738270,95	6072740,21	63	364	739814,07	6072555,64	63	405	740199,14	6073740,33
63	242	733570,52	6076091,93	63	283	735321,16	6074253,09	63	324	738287,39	6072699,15	63	365	739826,12	6072552,61	63	406	740208,66	6073752,85
63	243	733615,67	6076065,85	63	284	735438,85	6074210,64	63	325	738292,19	6072677,33	63	366	739836,57	6072559,31	63	407	740214,66	6073774,38
63	244	733688,76	6076018,42	63	285	735471,82	6074193,54	63	326	738367,88	6072597,84	63	367	739836,23	6072574,74	63	408	740233,63	6073809,17
63	245	733799,78	6075920,18	63	286	735519,53	6074209,62	63	327	738427,17	6072512,98	63	368	739823,61	6072607,45	63	409	740291,55	6073883,73
63	246	733866,57	6075840,53	63	287	735619,36	6074232,23	63	328	738503,81	6072303,96	63	369	739803,19	6072649,82	63	410	740293,77	6073885,82
63	247	733902,89	6075791,43	63	288	735719	6074244,25	63	329	738515,93	6072209,16	63	370	739796,6	6072672,01	63	411	740308,69	6073909,05
63	248	733940,08	6075723,02	63	289	736014,13	6074275,87	63	330	738519,3	6072171,74	63	371	739797,99	6072686,6	63	412	740339,6	6073949,53
63	249	733987,8	6075616,16	63	290	736107,86	6074289	63	331	738514,29	6072083,44	63	372	739825,36	6072695,11	63	413	740351,78	6073963,18
63	250	734009,18	6075559,21	63	291	736127,86	6074291,4	63	332	738652,55	6072054,04	63	373	739842,66	6072693,08	63	414	740356,54	6073992,11
63	251	734070,88	6075538,57	63	292	736263,13	6074304,82	63	333	738661,17	6072052,19	63	374	739867,81	6072688,98	63	415	740364,11	6074012,61
63	252	734092,31	6075537,51	63	293	736297,79	6074307,12	63	334	738667,45	6072054,44	63	375	739890,11	6072694,49	63	416	740378,54	6074045,68
63	253	734072,18	6075068,59	63	294	736423,16	6074311,11	63	335	738719,89	6072073,27	63	376	739902,74	6072710,09	63	417	740431,15	6074119,01
63	254	734056,68	6075016,53	63	295	736554,74	6074297,8	63	336	738753,49	6072078,1	63	377	739902,81	6072719,93	63	418	740441,83	6074129,97
63	255	734022,89	6074932,02	63	296	736747,26	6074252,08	63	337	738779,66	6072081,17	63	378	739900,77	6072727,87	63	419	740492,73	6074171,79
63	256	733922,95	6074797,66	63	297	736803,22	6074235,29	63	338	738838,56	6072086,14	63	379	739947,58	6072730,47	63	420	740514,78	6074186,16
63	257	733883,86	6074760,29	63	298	736897,3	6074200,94	63	339	738948,93	6072062,65	63	380	739971,33	6072735,1	63	421	740518,87	6074211,82
63	258	733810,43	6074702,17	63	299	737030,38	6074157,85	63	340	739060,83	6072038,84	63	381	739974,43	6072764,38	63	422	740535,94	6074255,98
63	259	733809,11	6074701,69	63	300	737053,64	6074149,68	63	341	739099,01	6072039,26	63	382	739975,4	6072768	63	423	740548,52	6074284,16
63	260	733788,13	6074556,65	63	301	737158,32	6074110	63	342	739118,97	6072035,34	63	383	739963,65	6072804,18	63	424	740652,57	6074399,67
63	261	733762,34	6074483,56	63	302	737208,23	6074087,9	63	343	739158,25	6072027,63	63	384	739962,98	6072832,28	63	425	740800,44	6074447,68
63	262	733736,27	6074422,81	63	303	737243,98	6074067,78	63	344	739180,39	6072050,17	63	385	739982,95	6072945,49	63	426	740879,2	6074441,39
63	263	733676,48	6074337,8	63	304	737312,91	6074025,19	63	345	739201,03	6072067,55	63	386	739997,89	6072984,3	63	427	740921,82	6074432,22
63	264	733682,01	6074305,07	63	305	737399,91	6073957,1	63	346	739250,96	6072104,55	63	387	740010,62	6073012,84	63	428	740987,34	6074408,93
63	265	733809,36	6074263,99	63	306	737429,8	6073927,85	63	347	739290,89	6072127,93	63	388	740034,6	6073042,84	63	429	741043,62	6074432,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	430	741081,05	6074441,07	63	471	742352,05	6075320,48	63	512	743193,21	6076477,23	63	553	744512,8	6076779,49	63	594	745869	6077219,48
63	431	741131,49	6074448,04	63	472	742347,21	6075342,08	63	513	743242,48	6076483,92	63	554	744523,66	6076787,88	63	595	745881,96	6077229,67
63	432	741170,07	6074449,76	63	473	742326,52	6075354,88	63	514	743253,17	6076482,59	63	555	744543,7	6076802,08	63	596	745935,47	6077257,21
63	433	741264,48	6074430,43	63	474	742304,58	6075371,1	63	515	743319,6	6076474,26	63	556	744593,03	6076827,94	63	597	745949,74	6077262,83
63	434	741272,46	6074439,3	63	475	742267,28	6075410,73	63	516	743324,5	6076474,45	63	557	744617,04	6076837,81	63	598	745990,56	6077271,69
63	435	741273,42	6074439,65	63	476	742221,08	6075445,31	63	517	743346,41	6076472,8	63	558	744681,69	6076856,07	63	599	746007,01	6077286,38
63	436	741284,93	6074476,97	63	477	742209,98	6075455,93	63	518	743363,97	6076474,53	63	559	744684,08	6076858,28	63	600	746043,57	6077314,32
63	437	741271,79	6074550,52	63	478	742165,64	6075509,46	63	519	743393,92	6076471,72	63	560	744742,58	6076887,74	63	601	746191,43	6077362,33
63	438	741302,6	6074699,51	63	479	742123,8	6075610,46	63	520	743440,77	6076478,21	63	561	744763,67	6076895,61	63	602	746261,82	6077347,35
63	439	741318,05	6074730,63	63	480	742119,72	6075629,62	63	521	743481,96	6076473,74	63	562	744853,03	6076914,16	63	603	746268,89	6077348,98
63	440	741409,59	6074837,57	63	481	742113,55	6075676,49	63	522	743501,1	6076477,8	63	563	744878,36	6076914,74	63	604	746289,14	6077356,91
63	441	741450,08	6074866,39	63	482	742134,22	6075802,7	63	523	743504,11	6076477,66	63	564	744980,58	6076898,36	63	605	746294,6	6077360,23
63	442	741489,54	6074879,19	63	483	742142,57	6075823,78	63	524	743529,16	6076489,51	63	565	745008,2	6076888,83	63	606	746333,95	6077395,54
63	443	741504,45	6074892,32	63	484	742154,25	6075849,61	63	525	743546,42	6076496,28	63	566	745046,65	6076872,48	63	607	746371,05	6077423,96
63	444	741539,33	6074918,76	63	485	742199,76	6075915,42	63	526	743574,6	6076505,36	63	567	745073,36	6076857,06	63	608	746402,04	6077441,56
63	445	741568,44	6074935,42	63	486	742234,97	6075954,09	63	527	743588,12	6076514	63	568	745101,49	6076845,5	63	609	746438,32	6077459,4
63	446	741604,88	6074953,66	63	487	742243,99	6075961,75	63	528	743643,13	6076541,69	63	569	745129,7	6076829,12	63	610	746555,19	6077489,81
63	447	741676,91	6074978,87	63	488	742293,51	6076003,8	63	529	743677,85	6076554,9	63	570	745141,23	6076821,26	63	611	746570,31	6077490,6
63	448	741700,19	6074983,53	63	489	742364,69	6076042,42	63	530	743746,38	6076572,09	63	571	745151,58	6076826,25	63	612	746650,58	6077511,79
63	449	741763,72	6074997,6	63	490	742406,69	6076060,54	63	531	743775,81	6076575,85	63	572	745162,5	6076829,34	63	613	746686,34	6077524,9
63	450	741814,09	6074995,99	63	491	742415,44	6076063,85	63	532	743806,51	6076584,05	63	573	745228,42	6076840,22	63	614	746720	6077532,2
63	451	741859,49	6074990,71	63	492	742428,95	6076077,55	63	533	743820,1	6076589,32	63	574	745237,92	6076840,68	63	615	746768,04	6077538,63
63	452	741876,97	6074991,72	63	493	742479,24	6076118,55	63	534	743859,35	6076601,52	63	575	745251,5	6076843,9	63	616	746812,41	6077537,67
63	453	741944,64	6074985,53	63	494	742503,05	6076131,01	63	535	743878,55	6076606,07	63	576	745290,3	6076850,41	63	617	746822,81	6077536,67
63	454	741985,83	6074982,56	63	495	742518,81	6076143,89	63	536	744020,1	6076652,03	63	577	745298,81	6076852,66	63	618	746877,39	6077534,48
63	455	742020,27	6074978,04	63	496	742528,6	6076149,04	63	537	744052,53	6076650,98	63	578	745313,67	6076862,94	63	619	746911,21	6077530,02
63	456	742046,04	6074973,14	63	497	742568,93	6076181,6	63	538	744069,48	6076656,97	63	579	745349,58	6076882,89	63	620	747008,42	6077499,84
63	457	742086,7	6074962,43	63	498	742632,03	6076212,73	63	539	744095,32	6076662,87	63	580	745373,07	6076893,92	63	621	747059,19	6077464,32
63	458	742121,77	6074950,48	63	499	742714,08	6076241,83	63	540	744136,18	6076668,58	63	581	745392,37	6076902,16	63	622	747115,28	6077478,27
63	459	742161,41	6074933,74	63	500	742720,62	6076246,67	63	541	744147,71	6076671,79	63	582	745490,1	6076940,02	63	623	747144,43	6077481,22
63	460	742197,65	6074911,6	63	501	742742,94	6076269,19	63	542	744163,97	6076680,83	63	583	745504,18	6076947,04	63	624	747175,27	6077488,98
63	461	742202,28	6074975,25	63	502	742792,76	6076309,72	63	543	744177,07	6076687,01	63	584	745552,29	6076966,03	63	625	747232,88	6077497,65
63	462	742204,25	6074985,06	63	503	742835,95	6076331,29	63	544	744221,51	6076727,46	63	585	745566,25	6076970,19	63	626	747296,22	6077494,26
63	463	742231,17	6075062,56	63	504	742867,64	6076362,26	63	545	744257,44	6076747,42	63	586	745574,21	6076984,22	63	627	747305,19	6077492,82
63	464	742256,38	6075098,63	63	505	742914,06	6076399,43	63	546	744274,34	6076755,35	63	587	745596,48	6077019,58	63	628	747393,9	6077463,87
63	465	742275,46	6075155,71	63	506	742949,56	6076421,01	63	547	744361,76	6076781,11	63	588	745627,46	6077060,55	63	629	747509,41	6077359,82
63	466	742294,59	6075184,51	63	507	742968,43	6076431,47	63	548	744373,25	6076782,67	63	589	745675,54	6077113,93	63	630	747526,69	6077332,69
63	467	742301,02	6075218,05	63	508	742984,66	6076439,72	63	549	744397,77	6076784,95	63	590	745735,18	6077164,86	63	631	747539,38	6077293,06
63	468	742309,15	6075235,11	63	509	743105,11	6076471,92	63	550	744461,25	6076781,53	63	591	745763,33	6077181,03	63	632	747559,51	6077303,19
63	469	742360,84	6075300,85	63	510	743131,15	6076472,15	63	551	744470,88	6076779,98	63	592	745783,37	6077191,14	63	633	747609	6077316,33
63	470	742357,27	6075307,68	63	511	743165,06	6076470,99	63	552	744496,36	6076781,54	63	593	745853,14	6077216,14	63	634	747615,79	6077321,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	635	747647,61	6077339,66	63	676	749015,64	6077591,56	63	717	750507,24	6077444,66	63	758	752332,99	6078139,95	63	799	755179,3	6078474,66
63	636	747654,34	6077342,95	63	677	749070,2	6077657,25	63	718	750511,2	6077451,32	63	759	752453,24	6078193,79	63	800	755222,8	6078471,59
63	637	747687,96	6077352,86	63	678	749090,65	6077675,72	63	719	750520,02	6077477,49	63	760	752560,31	6078219,62	63	801	755252,62	6078469,48
63	638	747750,09	6077371,2	63	679	749128,55	6077704,87	63	720	750556,97	6077533,21	63	761	752712,37	6078187,27	63	802	755287,01	6078462,75
63	639	747761,34	6077372,56	63	680	749153,72	6077719,74	63	721	750565,68	6077559,94	63	762	752757,1	6078159,27	63	803	755365,75	6078435,58
63	640	747781,64	6077374,31	63	681	749187,99	6077743,71	63	722	750567,47	6077563,42	63	763	752784,34	6078138,68	63	804	755481,26	6078331,54
63	641	747829,99	6077372,94	63	682	749236,94	6077769,4	63	723	750572,72	6077573,37	63	764	752855,12	6078062,64	63	805	755494,53	6078309,05
63	642	747848,92	6077370,87	63	683	749254,07	6077776,48	63	724	750599,44	6077615,3	63	765	752868,79	6078020,56	63	806	755503,96	6078291,29
63	643	747907,41	6077358,51	63	684	749298,58	6077790,91	63	725	750620,65	6077643,19	63	766	752883,44	6078036,84	63	807	755537,11	6078171,83
63	644	747921,55	6077354,02	63	685	749332,08	6077798,94	63	726	750642,08	6077668,36	63	767	752964	6078073,57	63	808	755570,25	6078160,08
63	645	747966,88	6077335,39	63	686	749386,47	6077806,82	63	727	750661,35	6077688,63	63	768	752993,45	6078082,03	63	809	755599,29	6078145,9
63	646	748002,21	6077314,21	63	687	749500,19	6077790,78	63	728	750707,26	6077728,07	63	769	753060,76	6078093,32	63	810	755670,32	6078095,51
63	647	748021,3	6077300,9	63	688	749509,84	6077787,44	63	729	750740,11	6077750,75	63	770	753212,81	6078060,98	63	811	755678,35	6078087,85
63	648	748026,07	6077296,69	63	689	749548,18	6077771,14	63	730	750774,26	6077769,87	63	771	753259,08	6078031,81	63	812	755722,82	6078034,19
63	649	748042,75	6077305,66	63	690	749663,68	6077667,09	63	731	750795,86	6077780,02	63	772	753277,93	6078017,36	63	813	755727,66	6078020,52
63	650	748056,47	6077311,65	63	691	749681,56	6077635,53	63	732	750807,98	6077796,19	63	773	753327,6	6078006,79	63	814	755756,57	6078031,03
63	651	748128,05	6077332,75	63	692	749684,63	6077629,26	63	733	750854,59	6077845,53	63	774	753417,12	6077926,16	63	815	755791,23	6078034,53
63	652	748147,08	6077335,86	63	693	749710,51	6077529,41	63	734	750875,52	6077863,19	63	775	753426,44	6077923,07	63	816	755943,28	6078002,19
63	653	748179,87	6077339,39	63	694	749722,06	6077517,77	63	735	750905,48	6077885,4	63	776	753541,94	6077819,03	63	817	755951,07	6077998,15
63	654	748206,45	6077339,6	63	695	749792,74	6077463,42	63	736	751053,34	6077933,41	63	777	753554,59	6077797,65	63	818	755955,93	6077993,76
63	655	748217,06	6077339,22	63	696	749801	6077463,99	63	737	751073,53	6077933,78	63	778	753604,65	6077704,49	63	819	755962,46	6077992,97
63	656	748255,32	6077357,26	63	697	749889,31	6077455,48	63	738	751109,03	6077933,25	63	779	753622,78	6077734	63	820	755969,36	6077990,91
63	657	748279,2	6077367,29	63	698	749900,36	6077452,72	63	739	751184,07	6077922,54	63	780	753639,18	6077756,5	63	821	756019,99	6077970,67
63	658	748331,92	6077386,81	63	699	749964,11	6077428,89	63	740	751193,9	6077919,85	63	781	753718,29	6077831,41	63	822	756082,5	6077928,12
63	659	748375,52	6077410,62	63	700	750009,43	6077400,43	63	741	751204,3	6077915,81	63	782	753776,79	6077860,88	63	823	756093,09	6077918,76
63	660	748455,12	6077461,29	63	701	750052,9	6077367,39	63	742	751240,82	6077927,67	63	783	754056,95	6077965,43	63	824	756137,23	6077909,62
63	661	748550,67	6077500,99	63	702	750123,09	6077291,81	63	743	751316,38	6077952,21	63	784	754114,79	6078017,57	63	825	756176,32	6077891,88
63	662	748576,64	6077506,8	63	703	750139,37	6077264,57	63	744	751365,97	6077941,66	63	785	754152,33	6078046,39	63	826	756224,14	6077861,28
63	663	748626,69	6077513,67	63	704	750145,1	6077267,66	63	745	751446,24	6077967,74	63	786	754196,45	6078070,03	63	827	756266,64	6077852,27
63	664	748653	6077514,24	63	705	750239,13	6077299,7	63	746	751550,08	6077954,91	63	787	754256,06	6078095,89	63	828	756284,89	6077937,66
63	665	748713,52	6077505,45	63	706	750250,64	6077301,59	63	747	751606,97	6077937,44	63	788	754285,96	6078121,63	63	829	756294,44	6077955,37
63	666	748731,56	6077508,07	63	707	750283,48	6077305,12	63	748	751655,19	6077917,92	63	789	754318,46	6078146,01	63	830	756394,21	6078062,83
63	667	748758,96	6077508,25	63	708	750317,93	6077305,36	63	749	751762,05	6077826,49	63	790	754361,42	6078169,17	63	831	756441,68	6078087,92
63	668	748773,9	6077507,66	63	709	750360,1	6077300,1	63	750	751809,99	6077760,26	63	791	754384,21	6078179,17	63	832	756459,22	6078095,27
63	669	748867,56	6077483,23	63	710	750365,55	6077300,29	63	751	751862,42	6077777,29	63	792	754400,31	6078215,99	63	833	756559,6	6078118,2
63	670	748910,64	6077503,53	63	711	750443,69	6077292,81	63	752	751874,55	6077809,55	63	793	754407,94	6078232,1	63	834	756599	6078117,67
63	671	748928,47	6077509,15	63	712	750462	6077288,58	63	753	751978,6	6077925,07	63	794	754511,96	6078347,63	63	835	756618,4	6078116,05
63	672	748981,28	6077518,68	63	713	750466,47	6077286,96	63	754	752001,82	6077938,69	63	795	754549,61	6078370,18	63	836	756652,7	6078124,83
63	673	748987,47	6077527,38	63	714	750470,91	6077337,04	63	755	752181,16	6078033,45	63	796	754671,15	6078410,37	63	837	756666,92	6078175,1
63	674	748998,03	6077561,04	63	715	750479,22	6077369,16	63	756	752272,51	6078103,8	63	797	755072,59	6078452,79	63	838	756682,46	6078217,45
63	675	749009,61	6077581,72	63	716	750488,07	6077397,6	63	757	752292,22	6078117,76	63	798	755116,77	6078464,69	63	839	756699,09	6078253,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	840	756786,36	6078357,07	63	881	758352,94	6078939,51	63	922	760430,44	6078909,14	63	963	763180,94	6078755,69	63	1004	765148,02	6079167,61
63	841	756813,35	6078376,11	63	882	758396,53	6078921,45	63	923	760554,23	6078943,09	63	964	763222,52	6078726,02	63	1005	765180,04	6079193,39
63	842	756864,26	6078392,65	63	883	758426,56	6078904,9	63	924	760624,49	6078938,49	63	965	763279,9	6078672,51	63	1006	765207,91	6079215,84
63	843	756918,46	6078457,35	63	884	758472,53	6078866,19	63	925	760641,36	6078935,36	63	966	763289,23	6078661,2	63	1007	765226,26	6079233,13
63	844	756932,87	6078468,26	63	885	758547,44	6078851,12	63	926	760689,11	6078944,4	63	967	763289,78	6078663,58	63	1008	765241	6079265,92
63	845	756946,62	6078477,91	63	886	758588,01	6078833,6	63	927	760783,93	6078997,56	63	968	763304,48	6078686,24	63	1009	765345,02	6079381,44
63	846	756955,99	6078507,32	63	887	758605,3	6078825,48	63	928	760915,11	6079035,51	63	969	763323,38	6078715,51	63	1010	765406,58	6079412,03
63	847	756974,59	6078552,59	63	888	758670,14	6078780,85	63	929	760970,56	6079033,27	63	970	763343,75	6078740,81	63	1011	765453,05	6079428,81
63	848	756995,63	6078591,09	63	889	758675,47	6078776,04	63	930	761040,41	6079023,94	63	971	763413,58	6078804,02	63	1012	765532,36	6079445,8
63	849	757060,24	6078671,57	63	890	758717,35	6078769,65	63	931	761087,69	6079038,15	63	972	763452,4	6078829,34	63	1013	765600,82	6079450,9
63	850	757068,73	6078679,04	63	891	758730,02	6078768,66	63	932	761239,75	6079005,81	63	973	763557,16	6078871,97	63	1014	765752,88	6079418,57
63	851	757103,59	6078705,48	63	892	758738,57	6078773,5	63	933	761302,33	6078958,4	63	974	763620,63	6078884,64	63	1015	765797,48	6079395,45
63	852	757127,78	6078719,61	63	893	758792,04	6078799,61	63	934	761317,4	6078954,74	63	975	763685,71	6078898,28	63	1016	765855,09	6079350,05
63	853	757150,93	6078731,74	63	894	758892,42	6078828,43	63	935	761382,85	6078930,5	63	976	763760,21	6078912,36	63	1017	765865,59	6079345,88
63	854	757199,72	6078752,06	63	895	758897,35	6078828,95	63	936	761498,36	6078826,45	63	977	763794,77	6078916,84	63	1018	765890,87	6079334,44
63	855	757217,02	6078757,51	63	896	758943,55	6078881,35	63	937	761508,73	6078794,52	63	978	763849,91	6078920,75	63	1019	766006,38	6079230,4
63	856	757229,29	6078764,36	63	897	758958,35	6078891,32	63	938	761530,08	6078801,45	63	979	763914,25	6078929,16	63	1020	766043,59	6079148,21
63	857	757306,84	6078794,4	63	898	759066,12	6078934,52	63	939	761682,15	6078769,12	63	980	763937,5	6078931,29	63	1021	766049,07	6079128,73
63	858	757346,94	6078803,81	63	899	759081,42	6078937,41	63	940	761716,14	6078738,49	63	981	763986,77	6078932,67	63	1022	766059,9	6079063,07
63	859	757399,35	6078811,28	63	900	759121,5	6078942,24	63	941	761789,24	6078722,94	63	982	764000,14	6078949,52	63	1023	766042,09	6078979,33
63	860	757417,52	6078821,83	63	901	759188,22	6078938,26	63	942	761904,77	6078618,9	63	983	764027,3	6078978,68	63	1024	766124,92	6078902,6
63	861	757494,7	6078853,34	63	902	759203,23	6078935,68	63	943	761911,45	6078617,49	63	984	764083,5	6079025,85	63	1025	766126,22	6078899,77
63	862	757505,61	6078856,1	63	903	759228,27	6078927,35	63	944	761955,27	6078654,89	63	985	764145,88	6079056,74	63	1026	766240,83	6078942,33
63	863	757563,7	6078864,9	63	904	759271,96	6078941,55	63	945	761963,01	6078657,4	63	986	764164,67	6079063,46	63	1027	766263,64	6078945,44
63	864	757655,53	6078855,49	63	905	759277,52	6078941,84	63	946	762021,95	6078722,85	63	987	764250,15	6079080,6	63	1028	766288,44	6078947,76
63	865	757670,25	6078851,63	63	906	759284,25	6078942,19	63	947	762169,8	6078770,87	63	988	764393,2	6079052,66	63	1029	766362,91	6078931,92
63	866	757677,29	6078848,94	63	907	759431,89	6078912,05	63	948	762206,54	6078770,55	63	989	764408,84	6079045,32	63	1030	766376,9	6078933,18
63	867	757698,18	6078861,05	63	908	759474,22	6078891,3	63	949	762245,88	6078767,79	63	990	764438,44	6079058,87	63	1031	766528,96	6078900,84
63	868	757737,87	6078881,61	63	909	759484,67	6078885,63	63	950	762361,2	6078735,77	63	991	764547,84	6079085,77	63	1032	766616,54	6078851,3
63	869	757855,1	6078914,53	63	910	759591,34	6078868,89	63	951	762383,39	6078715,79	63	992	764593,98	6079084,63	63	1033	766649,78	6078838,25
63	870	757869,72	6078915,55	63	911	759618,22	6078858,68	63	952	762393,82	6078713,57	63	993	764632,04	6079080,75	63	1034	766668,8	6078830,02
63	871	757918,95	6078937,2	63	912	759625,93	6078859,4	63	953	762564,56	6078758,77	63	994	764668,61	6079081,38	63	1035	766712,63	6078809,08
63	872	757941,1	6078942,92	63	913	759729,28	6078843,09	63	954	762625,76	6078768,37	63	995	764757,25	6079069,58	63	1036	766747,4	6078777,74
63	873	758000,53	6078952,06	63	914	759791,7	6078863,36	63	955	762631,56	6078768,28	63	996	764804,1	6079056,04	63	1037	766814,18	6078799,43
63	874	758026,81	6078951,27	63	915	759844,14	6078861,51	63	956	762704,56	6078791,98	63	997	764857,74	6079034,92	63	1038	766897,26	6078792,19
63	875	758053,33	6078962,13	63	916	760055,07	6078835,51	63	957	762726,05	6078793,11	63	998	764886,3	6079012,05	63	1039	766917,6	6078787,5
63	876	758149,16	6078983,19	63	917	760141,07	6078809,18	63	958	762791,62	6078779,16	63	999	764890,71	6079014,99	63	1040	766987,06	6078762,1
63	877	758200,05	6078981,54	63	918	760169,05	6078820,45	63	959	762859,32	6078798,56	63	1000	764949,41	6079044,53	63	1041	767004,24	6078759,04
63	878	758226,11	6078978,46	63	919	760226,86	6078859,8	63	960	762926,31	6078809,75	63	1001	764972	6079052,94	63	1042	767042,18	6078746,32
63	879	758322,76	6078950,03	63	920	760374,71	6078907,82	63	961	763000,31	6078811,44	63	1002	765021,2	6079082,14	63	1043	767082,74	6078772,23
63	880	758327,22	6078947,85	63	921	760424,26	6078905,91	63	962	763142,93	6078778,76	63	1003	765083,82	6079120,54	63	1044	767136,99	6078799,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	1045	767148.72	6078804.06	63	1086	768852.24	6079097.5	63	1127	770952.52	6079423.67	63	1168	772568.03	6079408.35	63	1209	774187.82	6078628.33
63	1046	767181.37	6078816.55	63	1087	768932.61	6079134.19	63	1128	770977.55	6079426.55	63	1169	772669.41	6079396.28	63	1210	774284.56	6078656.57
63	1047	767184.68	6078817.26	63	1088	769023.79	6079160.69	63	1129	770990.12	6079429.85	63	1170	772678.52	6079393.57	63	1211	774314.55	6078656.64
63	1048	767171.9	6078856.57	63	1089	769092.42	6079172.37	63	1130	771050.78	6079439.31	63	1171	772729.19	6079373.32	63	1212	774340.11	6078655.42
63	1049	767170.92	6078889.58	63	1090	769244.48	6079140.03	63	1131	771141.34	6079430.24	63	1172	772738.08	6079366.12	63	1213	774462.2	6078623.03
63	1050	767203.56	6079034.08	63	1091	769265.6	6079128.17	63	1132	771163.29	6079424.6	63	1173	772794.22	6079428.46	63	1214	774498.03	6078595.83
63	1051	767227.03	6079072.7	63	1092	769307.1	6079102.61	63	1133	771174.31	6079421.75	63	1174	772796.71	6079429.26	63	1215	774547.01	6078584.26
63	1052	767236.54	6079085.95	63	1093	769389.44	6079027.67	63	1134	771235.8	6079398.5	63	1175	772800.01	6079433.61	63	1216	774592.14	6078569.75
63	1053	767317.08	6079162.86	63	1094	769417.19	6078990.85	63	1135	771329.17	6079314.42	63	1176	772875.85	6079504.15	63	1217	774650.93	6078545.58
63	1054	767426.76	6079206.43	63	1095	769429.27	6078973.62	63	1136	771332.72	6079313.66	63	1177	773023.69	6079552.18	63	1218	774693.84	6078536.02
63	1055	767446.36	6079210	63	1096	769457.64	6078900.61	63	1137	771380.51	6079283.33	63	1178	773064.64	6079553.71	63	1219	774736.56	6078523.1
63	1056	767484.53	6079214.46	63	1097	769495.1	6078872.62	63	1138	771395.13	6079271.97	63	1179	773170.81	6079537.29	63	1220	774775.65	6078508.01
63	1057	767555.35	6079199.39	63	1098	769513.68	6078855.39	63	1139	771462.85	6079198.28	63	1180	773175.44	6079539.39	63	1221	774805.65	6078506.33
63	1058	767582.96	6079209.27	63	1099	769538.31	6078959.58	63	1140	771464.93	6079193.06	63	1181	773207.63	6079540.33	63	1222	774820.47	6078507.93
63	1059	767624.85	6079218.96	63	1100	769547.65	6078969.97	63	1141	771526.8	6079137.34	63	1182	773352.97	6079507.73	63	1223	774954.99	6078549.52
63	1060	767676.8	6079226.27	63	1101	769548.59	6078984.02	63	1142	771543.84	6079156.26	63	1183	773366.11	6079499.79	63	1224	774979.43	6078547.63
63	1061	767717.72	6079225.61	63	1102	769580.68	6079100.51	63	1143	771638.49	6079196.69	63	1184	773386.69	6079504.03	63	1225	774990.3	6078559.72
63	1062	767725.94	6079224.91	63	1103	769625.11	6079165.16	63	1144	771697.66	6079210.63	63	1185	773413.77	6079508.36	63	1226	775089.09	6078601.1
63	1063	767826.94	6079257.73	63	1104	769646.81	6079189.24	63	1145	771750.86	6079218.23	63	1186	773460.54	6079513.64	63	1227	775114.33	6078606.67
63	1064	767853.65	6079257.94	63	1105	769706.4	6079240.13	63	1146	771838.25	6079209.97	63	1187	773478.56	6079515.12	63	1228	775163.39	6078613.32
63	1065	767889.41	6079256.62	63	1106	769757.65	6079266.78	63	1147	771850.52	6079206.71	63	1188	773611.26	6079491.81	63	1229	775205	6078604.47
63	1066	768014.77	6079224.09	63	1107	769787.62	6079278.86	63	1148	771857.87	6079206.63	63	1189	773632.71	6079482.74	63	1230	775233.56	6078598.4
63	1067	768028.68	6079216.6	63	1108	769884.23	6079300.25	63	1149	771873.35	6079205.52	63	1190	773652.07	6079473.73	63	1231	775336.24	6078637.8
63	1068	768040.45	6079221.52	63	1109	769992.38	6079286.07	63	1150	771953.3	6079188.6	63	1191	773767.59	6079369.7	63	1232	775360.28	6078641.59
63	1069	768082.04	6079230.7	63	1110	770025.46	6079275.37	63	1151	771984.2	6079177.5	63	1192	773782.24	6079344.54	63	1233	775391.44	6078644.86
63	1070	768131.08	6079237.36	63	1111	770069.38	6079257.21	63	1152	772018.99	6079162.46	63	1193	773791.7	6079326.33	63	1234	775399.54	6078644.65
63	1071	768207.75	6079231.51	63	1112	770077.4	6079249.98	63	1153	772048.91	6079146.12	63	1194	773799.57	6079298.25	63	1235	775373.02	6078672.29
63	1072	768244.5	6079223.89	63	1113	770114.9	6079284.88	63	1154	772095.83	6079126.62	63	1195	773817.8	6079283.72	63	1236	775348.42	6078718.59
63	1073	768319.88	6079197.4	63	1114	770163.96	6079307.09	63	1155	772117.01	6079116.85	63	1196	773855.04	6079279.16	63	1237	775342.6	6078732.32
63	1074	768423.28	6079110.67	63	1115	770210.91	6079358.26	63	1156	772140.91	6079104.46	63	1197	773886.71	6079269.48	63	1238	775319.15	6078833.87
63	1075	768440.41	6079087.96	63	1116	770269.72	6079397.26	63	1157	772158.84	6079098.16	63	1198	773955.32	6079249.84	63	1239	775324.09	6078858.49
63	1076	768452.53	6079070.66	63	1117	770324.57	6079432.78	63	1158	772162.67	6079097.55	63	1199	774016.86	6079188.93	63	1240	775345.44	6078829.49
63	1077	768463.67	6079036.33	63	1118	770394.24	6079466.09	63	1159	772182.15	6079108.16	63	1200	774041.45	6079162.99	63	1241	775359.11	6078799.23
63	1078	768487.55	6079039.67	63	1119	770461.51	6079488.09	63	1160	772198.71	6079122.66	63	1201	774073.83	6079125.84	63	1242	775380.42	6078767.84
63	1079	768508.62	6079045.78	63	1120	770525.53	6079507.71	63	1161	772233.02	6079148.62	63	1202	774097.77	6079093.84	63	1243	775406.3	6078735.2
63	1080	768576.65	6079057.28	63	1121	770570.67	6079517.8	63	1162	772263.6	6079161.15	63	1203	774145.8	6078945.99	63	1244	775422.71	6078681.63
63	1081	768623.92	6079058.29	63	1122	770622.89	6079525.33	63	1163	772272.34	6079180.84	63	1204	774145.31	6078907.09	63	1245	775432.21	6078615.63
63	1082	768724.82	6079042.74	63	1123	770650.01	6079527.98	63	1164	772280.41	6079195.65	63	1205	774172.56	6078840.36	63	1246	775439.31	6078552.51
63	1083	768752.76	6079033.37	63	1124	770802.06	6079495.66	63	1165	772313.36	6079252.2	63	1206	774180.09	6078804.96	63	1247	775439	6078542.94
63	1084	768764.46	6079028.45	63	1125	770831.65	6079480.17	63	1166	772403.62	6079349.13	63	1207	774186.25	6078758.21	63	1248	775427.93	6078544.09
63	1085	768808.39	6079067.61	63	1126	770910.32	6079408.51	63	1167	772420.17	6079360.33	63	1208	774170.18	6078682.63	63	1249	775396.68	6078544.9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	1250	775375,84	6078542,71	63	1291	774047,87	6078885,1	63	1332	772764,46	6079228,67	63	1373	771527,67	6078988,98	63	1414	770023,92	6079168,03
63	1251	775351,8	6078538,9	63	1292	774042,92	6078892,92	63	1333	772761,57	6079217,94	63	1374	771519,06	6078989,07	63	1415	769994,65	6079180,11
63	1252	775274,07	6078509,08	63	1293	774044,18	6078897,44	63	1334	772758,52	6079218,88	63	1375	771496,41	6078996,53	63	1416	769961,55	6079190,82
63	1253	775254,95	6078494,99	63	1294	774045,52	6078915,09	63	1335	772748,28	6079231,92	63	1376	771495,4	6079000,39	63	1417	769889,46	6079200,27
63	1254	775209,9	6078504,58	63	1295	774045,83	6078940,75	63	1336	772683,73	6079284,13	63	1377	771469,63	6079058,68	63	1418	769825,06	6079186,03
63	1255	775168,62	6078513,36	63	1296	774013,82	6079039,32	63	1337	772649,94	6079297,62	63	1378	771392,62	6079128,03	63	1419	769795,08	6079173,93
63	1256	775135,91	6078508,91	63	1297	773997,85	6079060,67	63	1338	772640,85	6079300,33	63	1379	771384,03	6079130,76	63	1420	769760,92	6079156,17
63	1257	775110,68	6078503,35	63	1298	773975,52	6079086,71	63	1339	772631,45	6079301,45	63	1380	771378,9	6079143,77	63	1421	769721,19	6079122,23
63	1258	775044,83	6078475,76	63	1299	773944,22	6079120,05	63	1340	772573,26	6079308,38	63	1381	771333,8	6079192,85	63	1422	769699,49	6079098,15
63	1259	775016,7	6078444,54	63	1300	773889,87	6079160,64	63	1341	772474,7	6079276,37	63	1382	771319,16	6079204,21	63	1423	769669,87	6079055,06
63	1260	775011,7	6078445,58	63	1301	773857,42	6079173,74	63	1342	772459,94	6079266,36	63	1383	771287,27	6079224,47	63	1424	769648,48	6078977,4
63	1261	774960,22	6078449,54	63	1302	773825,73	6079183,43	63	1343	772399,86	6079201,82	63	1384	771275,05	6079227,07	63	1425	769645,78	6078934,45
63	1262	774866,48	6078420,57	63	1303	773770,25	6079190,22	63	1344	772361,53	6079135,39	63	1385	771267,36	6079239,95	63	1426	769627,5	6078914,13
63	1263	774852,14	6078411,73	63	1304	773755,32	6079208,09	63	1345	772352,86	6079115,87	63	1386	771190,35	6079309,3	63	1427	769605,66	6078821,83
63	1264	774851,08	6078410,54	63	1305	773713,8	6079241,2	63	1346	772343,74	6079091,96	63	1387	771167,4	6079317,99	63	1428	769606,09	6078791,73
63	1265	774808,76	6078405,97	63	1306	773702,86	6079280,19	63	1347	772334,68	6079083,98	63	1388	771149,35	6079324,8	63	1429	769620,88	6078746,24
63	1266	774771,27	6078407,7	63	1307	773693,41	6079298,41	63	1348	772287,55	6079064,65	63	1389	771116,39	6079333,29	63	1430	769614,15	6078709,21
63	1267	774751,19	6078410,16	63	1308	773683,63	6079315,17	63	1349	772264,66	6079047,35	63	1390	771056,01	6079339,33	63	1431	769582,22	6078725,43
63	1268	774700,51	6078429,71	63	1309	773606,62	6079384,52	63	1350	772239,75	6079025,53	63	1391	771015,57	6079333,04	63	1432	769544,83	6078739,95
63	1269	774672,05	6078438,31	63	1310	773593,78	6079390,5	63	1351	772179,5	6078992,78	63	1392	770996,06	6079327,91	63	1433	769503,51	6078751,36
63	1270	774620,78	6078449,75	63	1311	773572,33	6079399,58	63	1352	772162,43	6078996,28	63	1393	770963,89	6079324,21	63	1434	769469,62	6078765,07
63	1271	774554,08	6078477,17	63	1312	773483,8	6079415,17	63	1353	772134,35	6079000,67	63	1394	770877,72	6079293,23	63	1435	769453,61	6078774,56
63	1272	774523,99	6078486,83	63	1313	773425,01	6079408,88	63	1354	772114,99	6079007,45	63	1395	770876,6	6079292,07	63	1436	769427,02	6078799,23
63	1273	774462,33	6078501,41	63	1314	773406,94	6079405,99	63	1355	772101,07	6079012,35	63	1396	770860,18	6079323,19	63	1437	769393,06	6078824,6
63	1274	774456,19	6078503,89	63	1315	773369,58	6079398,26	63	1356	772071,55	6079027,65	63	1397	770785,19	6079391,49	63	1438	769376,28	6078834,57
63	1275	774416,75	6078533,83	63	1316	773342,95	6079396	63	1357	772057,43	6079034,16	63	1398	770756,61	6079406,46	63	1439	769374,85	6078843,09
63	1276	774335,35	6078555,43	63	1317	773332,48	6079403,43	63	1358	772005,37	6079055,78	63	1399	770655,24	6079428,01	63	1440	769345,31	6078919,1
63	1277	774309,78	6078556,65	63	1318	773307,52	6079418,54	63	1359	771973,54	6079073,27	63	1400	770637,15	6079426,25	63	1441	769337,26	6078930,59
63	1278	774289,8	6078556,59	63	1319	773210,62	6079440,26	63	1360	771950,34	6079083,3	63	1401	770584,93	6079418,73	63	1442	769309,5	6078967,4
63	1279	774201,55	6078530,84	63	1320	773180,68	6079439,31	63	1361	771919,45	6079094,4	63	1402	770554,84	6079411,98	63	1443	769254,61	6079017,37
63	1280	774178,02	6078517,09	63	1321	773165,39	6079434,35	63	1362	771890,14	6079100,61	63	1403	770490,82	6079392,38	63	1444	769213,08	6079042,93
63	1281	774116,34	6078448,58	63	1322	773141,36	6079442,72	63	1363	771866,25	6079105,67	63	1404	770425,47	6079370,99	63	1445	769199,03	6079050,85
63	1282	774102,95	6078460,69	63	1323	773068,25	6079453,68	63	1364	771850,76	6079106,8	63	1405	770378,97	6079348,76	63	1446	769097,65	6079072,39
63	1283	774103,88	6078463,36	63	1324	773028,93	6079452,21	63	1365	771833,46	6079106,96	63	1406	770322,64	6079312,24	63	1447	769051,92	6079064,61
63	1284	774109,97	6078493,43	63	1325	772930,36	6079420,19	63	1366	771824,89	6079110,17	63	1407	770266,25	6079274,85	63	1448	768960,3	6079037,98
63	1285	774113,68	6078543,61	63	1326	772879,82	6079373,18	63	1367	771814,48	6079112,72	63	1408	770219,03	6079223,39	63	1449	768906,75	6079013,53
63	1286	774081,66	6078642,17	63	1327	772865,51	6079354,27	63	1368	771756,1	6079118,28	63	1409	770169,42	6079200,91	63	1450	768864,89	6078984,89
63	1287	774066,81	6078661,42	63	1328	772862,08	6079348,83	63	1369	771720,57	6079113,19	63	1410	770118,79	6079153,79	63	1451	768826,68	6078950,91
63	1288	774086,28	6078752,98	63	1329	772848,75	6079344,5	63	1370	771661,41	6079099,24	63	1411	770106,89	6079138,05	63	1452	768780,6	6078897,78
63	1289	774082,17	6078784,15	63	1330	772779,39	6079267,48	63	1371	771598,36	6079072,29	63	1412	770051,37	6079149,86	63	1453	768748,11	6078927,02
63	1290	774074,66	6078819,49	63	1331	772775,38	6079257,04	63	1372	771529,01	6078995,28	63	1413	770044,49	6079149,5	63	1454	768720,95	6078938,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	1455	768693.03	6078947.82	63	1496	767271.87	6078861.8	63	1537	765923.55	6078934.92	63	1578	764350.83	6078961.98	63	1619	763122.78	6078674.2
63	1456	768625.71	6078958.2	63	1497	767295.44	6078789.24	63	1538	765938.36	6078956.47	63	1579	764255.37	6078980.64	63	1620	763097.48	6078689.55
63	1457	768581.88	6078957.31	63	1498	767282.19	6078753.54	63	1539	765959.92	6079057.84	63	1580	764198.32	6078969.19	63	1621	763002.42	6078711.34
63	1458	768536.53	6078949.64	63	1499	767277.9	6078735.95	63	1540	765952.71	6079101.6	63	1581	764179.53	6078962.45	63	1622	762931.53	6078709.78
63	1459	768509.08	6078941.68	63	1500	767217.15	6078723.06	63	1541	765947.23	6079121.09	63	1582	764138.01	6078941.9	63	1623	762886.88	6078702.32
63	1460	768477.9	6078936.96	63	1501	767172.76	6078706.08	63	1542	765922.43	6079175.88	63	1583	764100.55	6078910.43	63	1624	762802.18	6078678.05
63	1461	768435.05	6078934.01	63	1502	767156.52	6078697.88	63	1543	765845.42	6079245.24	63	1584	764073.39	6078881.27	63	1625	762731.28	6078693.14
63	1462	768428.16	6078940.21	63	1503	767136.61	6078687.85	63	1544	765828.51	6079252.89	63	1585	764053.68	6078856.46	63	1626	762709.79	6078692.02
63	1463	768385.09	6078969.8	63	1504	767093.97	6078660.62	63	1545	765810.38	6079260.1	63	1586	764043.09	6078840.68	63	1627	762636.79	6078668.31
63	1464	768383.49	6078970.23	63	1505	767061.61	6078624.7	63	1546	765751.39	6079306.59	63	1587	764004.27	6078832.99	63	1628	762630.99	6078668.4
63	1465	768368.57	6079016.16	63	1506	767042.58	6078641.76	63	1547	765707.42	6079329.37	63	1588	763942.73	6078831.32	63	1629	762590.19	6078662.02
63	1466	768360.47	6079027.7	63	1507	766986.65	6078660.51	63	1548	765606.05	6079350.93	63	1589	763927.2	6078829.91	63	1630	762384.89	6078607.65
63	1467	768343.34	6079050.4	63	1508	766962.62	6078664.78	63	1549	765539.92	6079345.97	63	1590	763859.95	6078821.09	63	1631	762365.09	6078620.83
63	1468	768274.42	6079108.2	63	1509	766953.35	6078665.34	63	1550	765487.04	6079334.65	63	1591	763801.85	6078816.97	63	1632	762337.93	6078626.61
63	1469	768224.25	6079125.85	63	1510	766941.12	6078673.23	63	1551	765440.57	6079317.88	63	1592	763778.8	6078814	63	1633	762315.75	6078646.59
63	1470	768187.51	6079133.48	63	1511	766895.13	6078689.96	63	1552	765399.54	6079297.49	63	1593	763704.3	6078799.9	63	1634	762238.86	6078667.91
63	1471	768136.31	6079137.41	63	1512	766874.8	6078694.63	63	1553	765330.19	6079220.48	63	1594	763640.76	6078786.58	63	1635	762199.52	6078670.69
63	1472	768103.58	6079132.96	63	1513	766819.41	6078699.46	63	1554	765324.42	6079208.11	63	1595	763576.77	6078773.82	63	1636	762175.03	6078670.91
63	1473	768061.98	6079123.77	63	1514	766724.19	6078668.53	63	1555	765310.13	6079174.64	63	1596	763506.91	6078745.39	63	1637	762076.46	6078638.88
63	1474	768018.39	6079105.51	63	1515	766667.17	6078719.88	63	1556	765273.76	6079140.33	63	1597	763468.27	6078720.17	63	1638	762017.53	6078573.45
63	1475	768007.67	6079113.92	63	1516	766625.86	6078739.59	63	1557	765209.04	6079088.22	63	1598	763421.73	6078678.05	63	1639	762009.78	6078570.93
63	1476	767969.32	6079134.88	63	1517	766613.18	6078745.07	63	1558	765139.69	6079037.35	63	1599	763401.38	6078652.74	63	1640	761970.02	6078536.98
63	1477	767885.8	6079156.58	63	1518	766573.12	6078760.82	63	1559	765072.9	6078996.43	63	1600	763378.96	6078618.13	63	1641	761946.74	6078511.12
63	1478	767850.01	6079157.89	63	1519	766483.51	6078811.66	63	1560	765015.38	6078962.27	63	1601	763357.2	6078522.25	63	1642	761847.39	6078532.25
63	1479	767832.17	6079157.76	63	1520	766382.13	6078833.21	63	1561	764984.39	6078950.72	63	1602	763357.94	6078494.46	63	1643	761839.83	6078531.61
63	1480	767733.6	6079125.75	63	1521	766368.15	6078831.97	63	1562	764945.22	6078931.02	63	1603	763389.94	6078395.89	63	1644	761820.79	6078564.4
63	1481	767730.58	6079123.55	63	1522	766293.68	6078847.81	63	1563	764904.65	6078903.34	63	1604	763404.11	6078375.24	63	1645	761743.79	6078633.75
63	1482	767727.99	6079124.29	63	1523	766277.07	6078846.23	63	1564	764851.08	6078914.7	63	1605	763410.83	6078369.36	63	1646	761670.68	6078649.3
63	1483	767709.4	6079125.86	63	1524	766254.27	6078843.13	63	1565	764812.29	6078945.71	63	1606	763406.49	6078357.04	63	1647	761636.68	6078679.92
63	1484	767682.03	6079126.3	63	1525	766172.29	6078812.68	63	1566	764777.27	6078959.58	63	1607	763404.44	6078358.76	63	1648	761535.31	6078701.47
63	1485	767647.39	6079121.43	63	1526	766146.94	6078793.16	63	1567	764729.43	6078973.43	63	1608	763392.98	6078362.35	63	1649	761446.28	6078672.56
63	1486	767605.51	6079111.74	63	1527	766130.5	6078778.28	63	1568	764670.32	6078981.29	63	1609	763387.55	6078376.43	63	1650	761446.41	6078673.37
63	1487	767567.18	6079098.02	63	1528	766119.8	6078766.45	63	1569	764627.78	6078980.55	63	1610	763374.69	6078406.54	63	1651	761414.4	6078771.95
63	1488	767489.76	6079114.48	63	1529	766113.58	6078767.59	63	1570	764583.83	6078985.03	63	1611	763358.52	6078436.91	63	1652	761337.39	6078841.3
63	1489	767464.31	6079111.51	63	1530	766078.79	6078761.78	63	1571	764553.07	6078985.79	63	1612	763308.13	6078482.29	63	1653	761293.75	6078857.47
63	1490	767444.71	6079107.95	63	1531	766077.84	6078762.62	63	1572	764480.11	6078967.86	63	1613	763281.5	6078506.25	63	1654	761257.71	6078866.23
63	1491	767371.6	6079078.89	63	1532	766072.19	6078771.37	63	1573	764425.92	6078943.01	63	1614	763270.05	6078511.66	63	1655	761250.45	6078874.07
63	1492	767317.91	6079027.63	63	1533	766065.19	6078795.3	63	1574	764406.65	6078933.12	63	1615	763256.6	6078541.36	63	1656	761194.29	6078916.61
63	1493	767308.41	6079014.38	63	1534	766040.97	6078848.09	63	1575	764401.83	6078932.92	63	1616	763243.19	6078559.66	63	1657	761092.92	6078938.17
63	1494	767292.74	6078988.64	63	1535	765968.95	6078914.8	63	1576	764394.18	6078931.71	63	1617	763202.69	6078608.8	63	1658	761041.66	6078922.77
63	1495	767270.99	6078892.29	63	1536	765938.35	6078931.4	63	1577	764371.45	6078952.18	63	1618	763164.36	6078644.57	63	1659	760957.29	6078934.04



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	1660	760920,33	6078935,54	63	1701	758902,9	6078728,88	63	1742	757530,33	6078759,09	63	1783	756480,37	6077995,61	63	1824	755433,37	6078098,52
63	1661	760832,89	6078910,24	63	1702	758835,95	6078709,66	63	1743	757519,44	6078756,34	63	1784	756448,71	6077978,87	63	1825	755436,64	6078119,39
63	1662	760723,78	6078849,07	63	1703	758782,46	6078683,53	63	1744	757467,84	6078735,29	63	1785	756382,2	6077907,23	63	1826	755438,77	6078160,72
63	1663	760649,6	6078835,05	63	1704	758761,32	6078671,55	63	1745	757430,49	6078713,3	63	1786	756374,07	6077892,21	63	1827	755415,58	6078244,29
63	1664	760644,02	6078833,09	63	1705	758752,91	6078663,64	63	1746	757425,03	6078708,71	63	1787	756352,51	6077790,83	63	1828	755406,14	6078262,02
63	1665	760606,29	6078840,05	63	1706	758733,06	6078668	63	1747	757405,14	6078711,38	63	1788	756354,16	6077770,75	63	1829	755397,31	6078277,04
63	1666	760559,46	6078843,11	63	1707	758705,91	6078670,14	63	1748	757369,87	6078706,36	63	1789	756338,77	6077745,57	63	1830	755320,29	6078346,4
63	1667	760476,92	6078820,49	63	1708	758638,44	6078680,41	63	1749	757329,77	6078696,96	63	1790	756332,63	6077720,35	63	1831	755267,75	6078364,51
63	1668	760443,4	6078802,91	63	1709	758630,92	6078680,78	63	1750	757278	6078676,91	63	1791	756325,03	6077723,4	63	1832	755233,36	6078371,24
63	1669	760416,28	6078806,44	63	1710	758627,7	6078684,31	63	1751	757256,86	6078665,13	63	1792	756309,99	6077731,84	63	1833	755227,78	6078371,63
63	1670	760379,94	6078807,85	63	1711	758603,05	6078706,54	63	1752	757229,91	6078656,6	63	1793	756274,44	6077745,84	63	1834	755184,53	6078374,68
63	1671	760281,37	6078775,84	63	1712	758559,84	6078736,27	63	1753	757197,37	6078643,06	63	1794	756238,79	6077756,12	63	1835	755142,86	6078368,05
63	1672	760213,06	6078729,3	63	1713	758548,38	6078741,66	63	1754	757174,22	6078630,93	63	1795	756213	6077761,71	63	1836	755091,02	6078354,07
63	1673	760198,97	6078726,58	63	1714	758507,82	6078759,2	63	1755	757158,1	6078621,5	63	1796	756183,49	6077766,14	63	1837	754681,46	6078310,79
63	1674	760133,73	6078700,31	63	1715	758427,84	6078775,3	63	1756	757134,87	6078603,89	63	1797	756163,63	6077781,74	63	1838	754600,56	6078284,02
63	1675	760109,23	6078715,83	63	1716	758377,69	6078817,52	63	1757	757126,38	6078596,42	63	1798	756130,86	6077802,67	63	1839	754566,47	6078263,67
63	1676	760042,83	6078736,15	63	1717	758351,08	6078832,26	63	1758	757083,29	6078542,76	63	1799	756120,77	6077807,48	63	1840	754497,11	6078186,65
63	1677	759831,89	6078762,16	63	1718	758322,03	6078844,29	63	1759	757063,78	6078507,14	63	1800	756096,9	6077818	63	1841	754492,03	6078175,9
63	1678	759796,93	6078763,4	63	1719	758289,61	6078854,83	63	1760	757051,37	6078476,96	63	1801	756038,71	6077830,07	63	1842	754460,27	6078103,2
63	1679	759727,71	6078740,91	63	1720	758278,81	6078860,11	63	1761	757032,28	6078416,97	63	1802	756027,32	6077843,27	63	1843	754401,6	6078077,5
63	1680	759713,11	6078746,5	63	1721	758214,32	6078879,05	63	1762	757030,32	6078407,15	63	1803	756016,27	6077853,06	63	1844	754372,96	6078062,05
63	1681	759631,15	6078759,43	63	1722	758188,24	6078882,11	63	1763	757005,04	6078396,68	63	1804	755974,53	6077881,48	63	1845	754351,28	6078045,79
63	1682	759605	6078756,6	63	1723	758154,39	6078883,22	63	1764	756978,85	6078377,53	63	1805	755940,78	6077894,97	63	1846	754309,86	6078010,11
63	1683	759555,77	6078775,33	63	1724	758090,5	6078869,18	63	1765	756922,11	6078309,76	63	1806	755933,89	6077897,04	63	1847	754236,22	6077978,17
63	1684	759474,15	6078788,12	63	1725	758066,18	6078859,44	63	1766	756867,85	6078292,15	63	1807	755916,16	6077899,14	63	1848	754206,84	6077962,4
63	1685	759456,26	6078786,56	63	1726	758048,01	6078850,04	63	1767	756848,44	6078278,47	63	1808	755904,98	6077909,29	63	1849	754181,85	6077943,21
63	1686	759428,76	6078802,12	63	1727	758038,84	6078851,08	63	1768	756788,28	6078207,82	63	1809	755897,82	6077913	63	1850	754109,79	6077878,29
63	1687	759387,9	6078822,13	63	1728	758005,76	6078852,1	63	1769	756773,56	6078175,96	63	1810	755796,45	6077934,55	63	1851	753811,82	6077767,09
63	1688	759289,48	6078842,23	63	1729	757966,13	6078845,99	63	1770	756763,23	6078147,76	63	1811	755782,62	6077933,35	63	1852	753772,8	6077747,45
63	1689	759280,89	6078841,78	63	1730	757943,98	6078840,27	63	1771	756749,06	6078097,8	63	1812	755768,54	6077931,62	63	1853	753720,06	6077697,51
63	1690	759277,19	6078841,59	63	1731	757887,14	6078815,26	63	1772	756744,07	6078054,79	63	1813	755683,81	6077900,82	63	1854	753703,64	6077675,01
63	1691	759224,23	6078824,38	63	1732	757880,24	6078815,9	63	1773	756740,82	6078051,92	63	1814	755670,82	6077891,4	63	1855	753687,03	6077647,94
63	1692	759186,22	6078837,03	63	1733	757861,95	6078814,65	63	1774	756733,21	6078042,13	63	1815	755669,26	6077893,67	63	1856	753665,46	6077546,57
63	1693	759171,2	6078839,62	63	1734	757783,93	6078792,72	63	1775	756724,85	6078041,97	63	1816	755638,86	6077979,68	63	1857	753678,39	6077506,78
63	1694	759126,73	6078842,26	63	1735	757744,26	6078772,18	63	1776	756648,48	6078022,44	63	1817	755609,2	6078015,46	63	1858	753663,36	6077502,66
63	1695	759100,12	6078839,07	63	1736	757727,88	6078762,69	63	1777	756639,14	6078017,94	63	1818	755601,17	6078023,13	63	1859	753650,55	6077506,26
63	1696	759084,8	6078836,19	63	1737	757715,8	6078754,9	63	1778	756627,57	6078011,44	63	1819	755553,82	6078056,71	63	1860	753586,32	6077513,32
63	1697	759012,86	6078807,36	63	1738	757681,07	6078741	63	1779	756610,1	6078016,37	63	1820	755526,39	6078070,07	63	1861	753576,98	6077510,3
63	1698	758999,73	6078798,48	63	1739	757644,77	6078754,81	63	1780	756591,09	6078017,89	63	1821	755484,2	6078085,05	63	1862	753575,45	6077515,03
63	1699	758939,1	6078729,68	63	1740	757630,05	6078758,67	63	1781	756564,84	6078018,23	63	1822	755469,3	6078088,5	63	1863	753558,07	6077533,96
63	1700	758928,71	6078731,32	63	1741	757568,93	6078764,92	63	1782	756497,91	6078002,95	63	1823	755435,65	6078091,47	63	1864	753558,88	6077537,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	1865	753535.31	6077622.04	63	1906	751768.18	6077647.3	63	1947	750563.45	6077258.45	63	1988	749477.29	6077692.77	63	2029	748202.8	6077239.57
63	1866	753466.4	6077750.26	63	1907	751680.96	6077767.77	63	1948	750564.75	6077241.19	63	1989	749467.64	6077696.11	63	2030	748185.1	6077239.43
63	1867	753457.97	6077764.52	63	1908	751609.72	6077828.73	63	1949	750568.19	6077226.29	63	1990	749391.69	6077706.86	63	2031	748163.16	6077237.06
63	1868	753380.96	6077833.89	63	1909	751577.57	6077841.74	63	1950	750564.53	6077217.81	63	1991	749355.35	6077701.58	63	2032	748144.13	6077233.95
63	1869	753362.34	6077840.07	63	1910	751520.7	6077859.22	63	1951	750552.48	6077170.71	63	1992	749321.86	6077693.53	63	2033	748096.6	6077219.94
63	1870	753359.15	6077848.26	63	1911	751451.46	6077867.77	63	1952	750511.23	6077157.32	63	1993	749292.35	6077683.97	63	2034	748082.86	6077213.95
63	1871	753282.13	6077917.61	63	1912	751371.19	6077841.69	63	1953	750498.94	6077167.14	63	1994	749275.21	6077676.92	63	2035	748053.77	6077198.31
63	1872	753228.68	6077928.98	63	1913	751321.61	6077852.24	63	1954	750485.47	6077174.32	63	1995	749242.49	6077659.73	63	2036	748020.08	6077170.83
63	1873	753198.21	6077952.34	63	1914	751244.46	6077827.19	63	1955	750439.52	6077191.05	63	1996	749207.39	6077635.1	63	2037	748017.05	6077167.72
63	1874	753167.35	6077971.78	63	1915	751223.02	6077820.23	63	1956	750421.21	6077195.26	63	1997	749183.05	6077620.91	63	2038	747998.35	6077188.5
63	1875	753065.98	6077993.35	63	1916	751207.6	6077807.23	63	1957	750369.11	6077200.24	63	1998	749157.71	6077601.43	63	2039	747964	6077218.82
63	1876	753021.11	6077985.84	63	1917	751205.26	6077808.64	63	1958	750359.79	6077199.92	63	1999	749137.28	6077582.93	63	2040	747944.91	6077232.12
63	1877	752991.64	6077977.37	63	1918	751167.52	6077823.28	63	1959	750317.1	6077205.25	63	2000	749101.02	6077539.26	63	2041	747921.4	6077246.21
63	1878	752937.95	6077952.88	63	1919	751157.69	6077825.98	63	1960	750288.7	6077205.13	63	2001	749087.22	6077515.59	63	2042	747891.09	6077258.63
63	1879	752874.97	6077882.94	63	1920	751107.47	6077833.15	63	1961	750266.81	6077202.78	63	2002	749076.66	6077481.92	63	2043	747876.96	6077263.13
63	1880	752851.93	6077875.45	63	1921	751071.97	6077833.69	63	1962	750255.32	6077200.92	63	2003	749054.67	6077451.01	63	2044	747838.18	6077271.34
63	1881	752844.29	6077881.25	63	1922	751058.56	6077833.43	63	1963	750192.6	6077179.54	63	2004	749040.4	6077422.17	63	2045	747819.13	6077273.42
63	1882	752814.09	6077900.2	63	1923	750959.99	6077801.42	63	1964	750168.46	6077165.76	63	2005	749027.36	6077422.74	63	2046	747786.86	6077274.35
63	1883	752802.65	6077903.3	63	1924	750939.96	6077786.59	63	1965	750129.2	6077122.17	63	2006	749008.27	6077422.64	63	2047	747762.08	6077271.81
63	1884	752802.15	6077904.82	63	1925	750919.15	6077769.02	63	1966	750079.82	6077131.82	63	2007	748958.64	6077413.7	63	2048	747698.24	6077252.97
63	1885	752803.16	6077909.56	63	1926	750888.03	6077736.09	63	1967	750079.6	6077133.8	63	2008	748940.8	6077408.08	63	2049	747689.87	6077248.77
63	1886	752771.16	6078008.14	63	1927	750876.11	6077720.2	63	1968	750053.53	6077213.07	63	2009	748891.85	6077385.02	63	2050	747670.3	6077237.69
63	1887	752723.97	6078058.84	63	1928	750862.35	6077698.12	63	1969	750039.13	6077237.3	63	2010	748876.59	6077373.93	63	2051	747657.86	6077227.93
63	1888	752696.73	6078079.42	63	1929	750837.39	6077689.09	63	1970	749992.32	6077287.71	63	2011	748853.11	6077385.95	63	2052	747604.58	6077213.8
63	1889	752666.91	6078098.09	63	1930	750817.33	6077679.49	63	1971	749948.84	6077320.74	63	2012	748769.99	6077407.62	63	2053	747551.26	6077186.95
63	1890	752665.53	6078119.64	63	1931	750794.62	6077666.79	63	1972	749918.65	6077339.7	63	2013	748755.04	6077408.22	63	2054	747532.31	6077176.07
63	1891	752494.16	6078102.44	63	1932	750764.51	6077645.93	63	1973	749876.13	6077355.59	63	2014	748736.78	6077408.09	63	2055	747520.02	6077167.41
63	1892	752373.91	6078048.58	63	1933	750733.87	6077619.61	63	1974	749865.09	6077358.34	63	2015	748716.33	6077405.13	63	2056	747507.64	6077157.98
63	1893	752346.73	6078033.78	63	1934	750714.6	6077599.34	63	1975	749806.22	6077364.02	63	2016	748654.31	6077414.16	63	2057	747496.32	6077145.72
63	1894	752333.59	6078024.49	63	1935	750700.35	6077582.6	63	1976	749788.34	6077362.6	63	2017	748639.73	6077413.97	63	2058	747479.71	6077166.5
63	1895	752235.47	6077948.93	63	1936	750679.14	6077554.72	63	1977	749757.89	6077352.67	63	2018	748631.91	6077413.7	63	2059	747473	6077173.38
63	1896	752048.6	6077850.2	63	1937	750661.3	6077526.72	63	1978	749717.83	6077397	63	2019	748598.59	6077409.14	63	2060	747473.33	6077181.82
63	1897	752033.11	6077841.11	63	1938	750654.87	6077514.47	63	1979	749659.43	6077441.53	63	2020	748572.65	6077403.33	63	2061	747442.25	6077278.95
63	1898	751963.74	6077764.1	63	1939	750644.15	6077481.6	63	1980	749622.54	6077478.63	63	2021	748508.86	6077376.82	63	2062	747425.45	6077305.31
63	1899	751948.02	6077722.26	63	1940	750634.44	6077470.05	63	1981	749614.52	6077484.03	63	2022	748426.45	6077324.36	63	2063	747348.44	6077374.67
63	1900	751942.72	6077700.86	63	1941	750609.2	6077432.02	63	1982	749615.02	6077492.92	63	2023	748373.51	6077295.47	63	2064	747289.3	6077393.97
63	1901	751930.85	6077691.58	63	1942	750600.4	6077405.88	63	1983	749614.8	6077507.75	63	2024	748313.91	6077273.38	63	2065	747280.33	6077395.41
63	1902	751907.87	6077690.38	63	1943	750596.43	6077399.2	63	1984	749594.7	6077585.29	63	2025	748298.05	6077266.72	63	2066	747238.1	6077397.68
63	1903	751809.3	6077658.38	63	1944	750583.64	6077367.83	63	1985	749591.64	6077591.55	63	2026	748251.69	6077244.86	63	2067	747199.72	6077391.91
63	1904	751794.77	6077642.85	63	1945	750574.8	6077339.39	63	1986	749579.71	6077612.6	63	2027	748247.26	6077243.38	63	2068	747161.8	6077382.37
63	1905	751783.03	6077646.16	63	1946	750568.39	6077314.27	63	1987	749502.72	6077681.95	63	2028	748226.95	6077238.68	63	2069	747125.37	6077378.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	2070	747070,19	6077364,93	63	2111	745749,93	6077046,95	63	2152	744584,82	6076708,61	63	2193	743527,16	6076376,85	63	2234	742404,32	6075950,49
63	2071	747045,19	6077354,78	63	2112	745701,86	6076993,57	63	2153	744560,78	6076690,04	63	2194	743506,33	6076377,82	63	2235	742374,59	6075934,6
63	2072	747029,39	6077356,02	63	2113	745681,19	6076966,25	63	2154	744547,61	6076675,86	63	2195	743489,01	6076373,55	63	2236	742371,17	6075932,1
63	2073	747016,61	6077371,23	63	2114	745658,94	6076930,9	63	2155	744501,58	6076681,57	63	2196	743445,99	6076378,24	63	2237	742348,01	6075919,83
63	2074	747008,33	6077378,91	63	2115	745649,98	6076915,14	63	2156	744475,97	6076680	63	2197	743412,07	6076373,53	63	2238	742308,98	6075886,69
63	2075	746962,95	6077410,63	63	2116	745638,09	6076887,16	63	2157	744465,72	6076677,96	63	2198	743402,71	6076371,4	63	2239	742273,76	6075848,01
63	2076	746898,15	6077430,76	63	2117	745580,89	6076870,1	63	2158	744456,57	6076680,88	63	2199	743369,2	6076374,55	63	2240	742243,44	6075804,15
63	2077	746864,32	6077435,22	63	2118	745548,76	6076857,42	63	2159	744445,17	6076682,72	63	2200	743350,7	6076372,71	63	2241	742235,66	6075786,93
63	2078	746830,38	6077436,77	63	2119	745530,58	6076848,35	63	2160	744402,99	6076684,98	63	2201	743328,24	6076374,4	63	2242	742227,31	6075765,85
63	2079	746820,03	6077436,37	63	2120	745428,39	6076808,77	63	2161	744375,14	6076681,9	63	2202	743321,01	6076374,13	63	2243	742213,52	6075681,71
63	2080	746802,84	6077438,02	63	2121	745415,61	6076803,29	63	2162	744316,88	6076664,73	63	2203	743317,62	6076375,18	63	2244	742217,63	6075650,46
63	2081	746773,26	6077438,66	63	2122	745392,12	6076792,27	63	2163	744299,97	6076656,8	63	2204	743254,82	6076383,05	63	2245	742221,71	6075631,29
63	2082	746741,24	6077434,37	63	2123	745368,18	6076778,98	63	2164	744276,01	6076643,5	63	2205	743247,7	6076383,95	63	2246	742249,61	6075563,96
63	2083	746707,58	6077427,08	63	2124	745347,96	6076764,7	63	2165	744229,3	6076600,95	63	2206	743214,82	6076379,49	63	2247	742279,11	6075528,33
63	2084	746681,55	6077417,54	63	2125	745337,62	6076759,38	63	2166	744206,65	6076590,27	63	2207	743176,78	6076371,06	63	2248	742290,22	6075517,71
63	2085	746676,55	6077417,29	63	2126	745308,48	6076751,65	63	2167	744185,77	6076578,66	63	2208	743162,6	6076370,9	63	2249	742329,35	6075488,48
63	2086	746597,41	6077396,4	63	2127	745300,97	6076750,9	63	2168	744172,95	6076575,43	63	2209	743127,69	6076372,11	63	2250	742364,05	6075451,61
63	2087	746587,06	6077391,22	63	2128	745274,58	6076746,5	63	2169	744158,3	6076570,14	63	2210	743110,33	6076371,95	63	2251	742386,01	6075435,4
63	2088	746560,41	6077389,84	63	2129	745252,01	6076741,15	63	2170	744151,77	6076570,04	63	2211	743030,02	6076350,48	63	2252	742414,05	6075418,04
63	2089	746482,49	6077369,55	63	2130	745233,64	6076740,25	63	2171	744117,64	6076565,29	63	2212	743013,78	6076342,22	63	2253	742433,44	6075408,87
63	2090	746446,22	6077351,73	63	2131	745189,85	6076733,04	63	2172	744091,78	6076559,38	63	2213	743001,24	6076335,27	63	2254	742444,72	6075358,34
63	2091	746425,55	6077339,99	63	2132	745178,9	6076729,95	63	2173	744065,76	6076550,17	63	2214	742968,57	6076315,46	63	2255	742449,94	6075345,54
63	2092	746400,82	6077321,04	63	2133	745124,03	6076705,07	63	2174	744059,04	6076550,97	63	2215	742937,6	6076290,68	63	2256	742467,39	6075312,13
63	2093	746354,52	6077279,5	63	2134	745087,08	6076737,34	63	2175	744025,32	6076552,06	63	2216	742901,22	6076255,1	63	2257	742499,52	6075283,06
63	2094	746333,72	6077266,86	63	2135	745074,91	6076745,34	63	2176	743926,74	6076520,06	63	2217	742895,2	6076248,68	63	2258	742476,41	6075274,13
63	2095	746300,58	6077253,88	63	2136	745056,03	6076756,3	63	2177	743914,71	6076511,1	63	2218	742887,5	6076245,85	63	2259	742455,05	6075258,15
63	2096	746284,42	6077249,4	63	2137	745025,5	6076768,82	63	2178	743907,69	6076510,08	63	2219	742847,26	6076225,76	63	2260	742446,34	6075250,68
63	2097	746268,03	6077247,18	63	2138	745001,19	6076783,3	63	2179	743882,51	6076504,13	63	2220	742814,05	6076198,74	63	2261	742398,32	6075189,65
63	2098	746196,65	6077262,37	63	2139	744975,54	6076794,21	63	2180	743856,25	6076495,97	63	2221	742786,26	6076170,69	63	2262	742391,92	6075176,11
63	2099	746098,08	6077230,34	63	2140	744947,94	6076803,72	63	2181	743837,11	6076488,56	63	2222	742761,53	6076152,46	63	2263	742385,25	6075141,24
63	2100	746073,7	6077211,73	63	2141	744879,68	6076814,65	63	2182	743828,7	6076488,61	63	2223	742665,51	6076118,37	63	2264	742364,64	6075110,25
63	2101	746039,57	6077181,2	63	2142	744858,25	6076814,19	63	2183	743778,97	6076475,34	63	2224	742623,44	6076097,64	63	2265	742345,72	6075053,38
63	2102	745986,32	6077169,63	63	2143	744798,74	6076801,85	63	2184	743759,18	6076472,79	63	2225	742591,31	6076071,69	63	2266	742320,36	6075017,1
63	2103	745972,05	6077164,02	63	2144	744777,66	6076793,97	63	2185	743713,45	6076461,33	63	2226	742586,39	6076066,82	63	2267	742302,41	6074965,45
63	2104	745936,46	6077145,68	63	2145	744738,58	6076774,31	63	2186	743678,73	6076448,12	63	2227	742573,32	6076059,92	63	2268	742300,44	6074955,61
63	2105	745909,23	6077124,3	63	2146	744724,39	6076761,21	63	2187	743642,05	6076429,68	63	2228	742557,55	6076047,04	63	2269	742296,83	6074905,9
63	2106	745888,3	6077121,44	63	2147	744714,57	6076760,16	63	2188	743616,28	6076413,17	63	2229	742533,74	6076034,58	63	2270	742317,29	6074827,59
63	2107	745875,01	6077118,46	63	2148	744699,33	6076757,7	63	2189	743606,97	6076410,81	63	2230	742500,22	6076007,25	63	2271	742328,7	6074804,54
63	2108	745828,42	6077101,77	63	2149	744655,04	6076745,2	63	2190	743583,02	6076403,12	63	2231	742481,57	6075988,34	63	2272	742340,23	6074784,29
63	2109	745808,39	6077091,63	63	2150	744631,04	6076735,33	63	2191	743565,75	6076396,32	63	2232	742465,29	6075975,69	63	2273	742372,44	6074746,11
63	2110	745789,68	6077080,88	63	2151	744598,2	6076718,11	63	2192	743541,12	6076384,68	63	2233	742439,24	6075965,56	63	2274	742381,87	6074737,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	2275	742388,56	6074728,36	63	2316	741649,64	6074864,11	63	2357	740450,46	6073957,47	63	2398	740066,53	6072647,75	63	2439	739737,5	6071982,89
63	2276	742427,12	6074688,9	63	2317	741613,2	6074845,88	63	2358	740443,55	6073915,45	63	2399	740080,53	6072587,59	63	2440	739686,61	6071932,46
63	2277	742439,17	6074679,51	63	2318	741593,83	6074834,78	63	2359	740439,63	6073911,68	63	2400	740084,46	6072577,87	63	2441	739674,03	6071921,27
63	2278	742464,33	6074662,84	63	2319	741570,62	6074817,2	63	2360	740419,2	6073888,8	63	2401	740085,18	6072574,17	63	2442	739652,29	6071919,7
63	2279	742487,29	6074649,99	63	2320	741546,6	6074796,06	63	2361	740388,28	6073848,35	63	2402	740108,85	6072515,66	63	2443	739623,17	6071915,44
63	2280	742494,12	6074646,33	63	2321	741504,58	6074782,41	63	2362	740370,43	6073820,45	63	2403	740102,94	6072514,35	63	2444	739615,18	6071913,67
63	2281	742521,25	6074634,91	63	2322	741468,26	6074756,46	63	2363	740359,95	6073810,65	63	2404	740093,55	6072497,24	63	2445	739602,04	6071912,7
63	2282	742543,81	6074619,4	63	2323	741407,24	6074685,17	63	2364	740321,36	6073760,96	63	2405	740089,57	6072475,75	63	2446	739570,41	6071907,83
63	2283	742566,28	6074606,01	63	2324	741392,29	6074655,07	63	2365	740303,84	6073728,92	63	2406	740093,35	6072453,87	63	2447	739545,34	6071901,89
63	2284	742586,31	6074599,96	63	2325	741371,76	6074555,73	63	2366	740296,23	6073701,55	63	2407	740088,35	6072442,18	63	2448	739541,37	6071901,59
63	2285	742593,25	6074585,29	63	2326	741380,25	6074507,6	63	2367	740287,1	6073691,09	63	2408	740078,28	6072438,01	63	2449	739463,21	6071879,2
63	2286	742539,61	6074598,07	63	2327	741388,48	6074480,69	63	2368	740280,17	6073681,54	63	2409	740055,04	6072435,5	63	2450	739430,4	6071861,98
63	2287	742525,82	6074600,86	63	2328	741390,51	6074476,32	63	2369	740263,8	6073654,85	63	2410	740039,19	6072445,56	63	2451	739414,47	6071852,64
63	2288	742489,65	6074606,83	63	2329	741385,9	6074469,73	63	2370	740243,46	6073588,29	63	2411	740029,85	6072464,36	63	2452	739394,5	6071837,83
63	2289	742473,21	6074612,33	63	2330	741365,67	6074404,04	63	2371	740241,14	6073569,3	63	2412	740031,38	6072485,58	63	2453	739373,86	6071820,47
63	2290	742445,12	6074619,57	63	2331	741363,37	6074386,05	63	2372	740239,91	6073534,49	63	2413	740039,88	6072511,26	63	2454	739347,48	6071793,61
63	2291	742418,47	6074627,56	63	2332	741362,71	6074368,68	63	2373	740262,51	6073461,59	63	2414	740040,2	6072532,35	63	2455	739340,3	6071784,76
63	2292	742385,4	6074662,91	63	2333	741326,97	6074355,32	63	2374	740256,67	6073459,05	63	2415	740032,16	6072544,49	63	2456	739312,49	6071757,05
63	2293	742368,95	6074675,21	63	2334	741294,01	6074318,73	63	2375	740229,7	6073439,32	63	2416	740015,89	6072546,44	63	2457	739269,14	6071702,72
63	2294	742339,98	6074693,25	63	2335	741269,98	6074330,25	63	2376	740196,02	6073407,07	63	2417	740005,33	6072534,78	63	2458	739254,93	6071708,62
63	2295	742296,95	6074709,27	63	2336	741174,56	6074349,74	63	2377	740178,98	6073386,44	63	2418	740000,45	6072510,11	63	2459	739187,61	6071723,66
63	2296	742290,27	6074710,93	63	2337	741136,71	6074348,05	63	2378	740164,24	6073366,13	63	2419	739998,6	6072467,8	63	2460	739177,52	6071724,14
63	2297	742234,36	6074716,23	63	2338	741103,08	6074343,43	63	2379	740156,11	6073353,31	63	2420	740006,87	6072437,53	63	2461	739127,32	6071734
63	2298	742217,31	6074751,32	63	2339	741065,63	6074334,98	63	2380	740146,83	6073337,04	63	2421	739993,24	6072433,63	63	2462	739102,1	6071738,95
63	2299	742205,5	6074768,57	63	2340	741000,69	6074307,62	63	2381	740141,34	6073325,36	63	2422	739989,98	6072433,13	63	2463	739056,81	6071738,31
63	2300	742157,94	6074817,15	63	2341	740980,47	6074293,3	63	2382	740123,67	6073284,34	63	2423	739979,08	6072432,82	63	2464	739014,69	6071726,47
63	2301	742142,21	6074828,5	63	2342	740949,64	6074316,98	63	2383	740107,58	6073194,65	63	2424	739892,65	6072408,1	63	2465	739011,52	6071728,21
63	2302	742115,95	6074844,54	63	2343	740900,75	6074334,35	63	2384	740108,55	6073182,91	63	2425	739871,14	6072395,63	63	2466	738978,31	6071751,12
63	2303	742089,51	6074855,71	63	2344	740858,13	6074343,52	63	2385	740113,13	6073141,8	63	2426	739817,92	6072345,04	63	2467	738955,58	6071764,65
63	2304	742054,46	6074867,64	63	2345	740805,65	6074347,72	63	2386	740119,89	6073108,01	63	2427	739806,16	6072328,78	63	2468	738854,21	6071786,24
63	2305	742027,33	6074874,81	63	2346	740707,07	6074315,7	63	2387	740134,57	6073057,59	63	2428	739790,02	6072302,38	63	2469	738806,71	6071782,07
63	2306	742001,57	6074879,71	63	2347	740637,7	6074238,69	63	2388	740146,81	6073026,18	63	2429	739782,02	6072284,6	63	2470	738762,72	6071776,03
63	2307	741978,61	6074882,71	63	2348	740629,32	6074219,93	63	2389	740099,81	6072967,39	63	2430	739768,49	6072250,1	63	2471	738687,11	6071748,87
63	2308	741945,07	6074885,12	63	2349	740612,25	6074175,77	63	2390	740091,33	6072948,36	63	2431	739760,35	6072224,44	63	2472	738649,77	6071726,13
63	2309	741939,2	6074886,53	63	2350	740604,14	6074124,93	63	2391	740076,39	6072909,57	63	2432	739754,18	6072199,14	63	2473	738646,09	6071730
63	2310	741882,19	6074891,76	63	2351	740547,41	6074087,95	63	2392	740063,07	6072834,08	63	2433	739748,85	6072164,12	63	2474	738592,02	6071770,32
63	2311	741856,6	6074890,26	63	2352	740513,42	6074059,98	63	2393	740063,63	6072809,41	63	2434	739742,4	6072139,02	63	2475	738490,64	6071791,88
63	2312	741802,51	6074896,57	63	2353	740502,74	6074049,04	63	2394	740078,99	6072762,08	63	2435	739737,04	6072108,43	63	2476	738475,43	6071790,52
63	2313	741768,94	6074897,62	63	2354	740477,69	6074014,1	63	2395	740073,89	6072748,79	63	2436	739732,29	6072059,15	63	2477	738455,57	6071787,94
63	2314	741723,77	6074886,48	63	2355	740467,72	6074000,2	63	2396	740071,1	6072738,38	63	2437	739731,64	6072029,53	63	2478	738393,63	6071769,42
63	2315	741697,69	6074880,92	63	2356	740458,29	6073978,64	63	2397	740064,49	6072675,89	63	2438	739733,39	6072011,56	63	2479	738354,6	6071750,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	2480	738333,18	6071738,33	63	2521	737189,86	6073742,46	63	2562	734360,36	6073837,08	63	2603	733501,94	6074916,25	63	2644	731912,57	6076346,29
63	2481	738263,81	6071661,32	63	2522	737155,04	6073769,7	63	2563	734334,65	6073864,83	63	2604	733516,5	6074917,55	63	2645	731884,23	6076415,83
63	2482	738252,16	6071625,78	63	2523	737086,11	6073812,29	63	2564	734292,59	6073907,04	63	2605	733562,9	6074923,38	63	2646	731869,36	6076435,86
63	2483	738195,61	6071601,87	63	2524	737071,81	6073820,33	63	2565	734241,7	6073944,09	63	2606	733646,93	6074954,1	63	2647	731808,68	6076507,85
63	2484	738172,19	6071584,09	63	2525	737051,86	6073829,18	63	2566	734179,01	6073963,94	63	2607	733676,29	6074977,33	63	2648	731746,54	6076557,18
63	2485	738145,81	6071560,84	63	2526	736947,18	6073868,86	63	2567	734120,49	6073972,27	63	2608	733715,34	6075014,69	63	2649	731745,83	6076557,34
63	2486	738133,36	6071572,02	63	2527	736837,34	6073904,66	63	2568	734081,81	6073974,01	63	2609	733755,33	6075068,44	63	2650	731745,64	6076574,82
63	2487	738131,72	6071598,81	63	2528	736799,46	6073916,94	63	2569	733984,61	6073942,89	63	2610	733768,84	6075102,24	63	2651	731713,64	6076673,41
63	2488	738145,23	6071654,52	63	2529	736700,27	6073953,17	63	2570	733954,55	6073923,74	63	2611	733784,35	6075154,3	63	2652	731700,57	6076691,27
63	2489	738179,23	6071725,65	63	2530	736677,87	6073959,88	63	2571	733902,41	6073893,06	63	2612	733792,4	6075221,86	63	2653	731622,73	6076786,3
63	2490	738198,54	6071822,45	63	2531	736485,35	6074005,62	63	2572	733871,69	6073873,31	63	2613	733783,84	6075270,28	63	2654	731558,79	6076837,79
63	2491	738192,07	6071946,4	63	2532	736432,71	6074010,93	63	2573	733805,48	6073892,55	63	2614	733722,12	6075470,93	63	2655	731547,96	6076842,91
63	2492	738199,7	6072009,73	63	2533	736307,35	6074006,95	63	2574	733788,27	6073894,16	63	2615	733713,56	6075493,72	63	2656	731464,05	6076879,54
63	2493	738205,38	6072043,62	63	2534	736290,88	6074005,77	63	2575	733774,82	6073907,06	63	2616	733665,86	6075600,56	63	2657	731429,93	6076890,9
63	2494	738216,92	6072112,63	63	2535	736157,54	6073992,54	63	2576	733725,43	6073957,77	63	2617	733650,98	6075627,92	63	2658	731374,59	6076903,96
63	2495	738219,39	6072156,09	63	2536	736050,99	6073977,77	63	2577	733672,95	6073996,44	63	2618	733636,47	6075647,56	63	2659	731348,18	6076908,37
63	2496	738218,04	6072171,06	63	2537	735751,01	6073945,63	63	2578	733612,41	6074015,96	63	2619	733569,67	6075727,21	63	2660	731310,4	6076912,09
63	2497	738205,91	6072265,86	63	2538	735655,32	6073934,07	63	2579	733551,56	6074025,31	63	2620	733525,24	6075766,53	63	2661	731280,39	6076912,76
63	2498	738175,26	6072349,48	63	2539	735615,45	6073925,02	63	2580	733510,74	6074027,35	63	2621	733450,73	6075814,77	63	2662	731181,81	6076880,76
63	2499	738122,27	6072424,99	63	2540	735521,01	6073893,2	63	2581	733464,59	6074019,46	63	2622	733434,11	6075824,38	63	2663	731114	6076806,73
63	2500	738081,68	6072467,61	63	2541	735455,92	6073869,34	63	2582	733392,28	6073998,16	63	2623	733385,38	6075841,71	63	2664	731098,67	6076777,89
63	2501	738022,08	6072514,09	63	2542	735412,26	6073867,47	63	2583	733365,77	6073991,2	63	2624	733274,8	6075865,55	63	2665	731024,59	6076834,23
63	2502	738022,69	6072523,44	63	2543	735364,3	6073910,99	63	2584	733334,47	6073992,82	63	2625	733239,51	6075869,93	63	2666	730950,82	6076895,83
63	2503	738008,62	6072587,45	63	2544	735302,44	6073943,07	63	2585	733307,97	6073998	63	2626	733086,16	6075875,24	63	2667	730865,57	6076976,75
63	2504	737992,11	6072628,66	63	2545	735255,36	6073960,06	63	2586	733343,9	6074073,04	63	2627	733014,52	6075880,65	63	2668	730825,91	6077006,02
63	2505	737982,5	6072649,16	63	2546	735108,33	6073993,08	63	2587	733356,91	6074108,45	63	2628	732922,27	6075900,35	63	2669	730748,29	6077049,48
63	2506	737932,51	6072741,98	63	2547	735007,58	6074032,68	63	2588	733380,68	6074198,52	63	2629	732785,7	6075958,52	63	2670	730706,17	6077065,28
63	2507	737924,18	6072756,06	63	2548	734984,43	6074040,18	63	2589	733387,03	6074260,03	63	2630	732626,86	6076037,13	63	2671	730646,15	6077080,37
63	2508	737915,14	6072768,85	63	2549	734914,31	6074058,31	63	2590	733379,4	6074305,31	63	2631	732613,75	6076043,04	63	2672	730586,91	6077086,14
63	2509	737848,99	6072855,06	63	2550	734875,9	6074064,34	63	2591	733364,13	6074358,03	63	2632	732478,81	6076098,16	63	2673	730536,46	6077073,67
63	2510	737740,41	6072988,94	63	2551	734866,84	6074064,86	63	2592	733340,74	6074409,19	63	2633	732317,71	6076171,19	63	2674	730504,6	6077123,97
63	2511	737584,28	6073168,32	63	2552	734803,95	6074068,55	63	2593	733385,87	6074459,49	63	2634	732280,29	6076183,85	63	2675	730493,99	6077138,79
63	2512	737527,13	6073272,99	63	2553	734781,82	6074068,62	63	2594	733436,22	6074513,03	63	2635	732171,93	6076208,95	63	2676	730464,72	6077175,99
63	2513	737461,62	6073395,91	63	2554	734700,92	6074060,75	63	2595	733468,71	6074559,22	63	2636	732139,89	6076213,68	63	2677	730398,32	6077230,54
63	2514	737452,87	6073410,75	63	2555	734611,87	6074029,46	63	2596	733479,14	6074583,52	63	2637	732033,61	6076220,67	63	2678	730377,83	6077239,58
63	2515	737443,86	6073423,52	63	2556	734595,91	6074017,93	63	2597	733504,93	6074656,59	63	2638	732010,04	6076220,83	63	2679	730339,79	6077253,88
63	2516	737384,55	6073500,93	63	2557	734537,96	6073971,64	63	2598	733516,08	6074733,67	63	2639	731962,52	6076212,52	63	2680	730269,94	6077264,7
63	2517	737302,15	6073622,1	63	2558	734524,45	6073959,82	63	2599	733513,92	6074754,39	63	2640	731912,02	6076197,25	63	2681	730258,9	6077266,42
63	2518	737285,45	6073643,41	63	2559	734441,88	6073880,75	63	2600	733502	6074830,08	63	2641	731916,95	6076215,12	63	2682	730166,58	6077257,86
63	2519	737248,41	6073684,57	63	2560	734380,89	6073828,94	63	2601	733488,55	6074877,06	63	2642	731923,93	6076278,93	63	2683	730096,09	6077247,57
63	2520	737239,64	6073693,72	63	2561	734374,23	6073830,35	63	2602	733471,66	6074916,92	63	2643	731920,27	6076307,95	63	2684	730060,11	6077253,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	2685	729953,68	6077286,18	63	2726	727790,63	6077134,32	63	2767	725950,3	6077179,55	63	2808	725742,16	6078220,74	63	2849	724902,38	6079557,49
63	2686	729907,96	6077294,47	63	2727	727785,73	6077135,15	63	2768	725932,78	6077167,62	63	2809	725708,22	6078273,54	63	2850	724864,65	6079568,34
63	2687	729774,35	6077302,6	63	2728	727701,44	6077228,01	63	2769	725873,76	6077104,64	63	2810	725631,22	6078342,91	63	2851	724798,9	6079575,87
63	2688	729514,55	6077304,09	63	2729	727669,25	6077256,59	63	2770	725848,43	6077061,62	63	2811	725600,08	6078355,61	63	2852	724762,48	6079570,59
63	2689	729502,95	6077303,82	63	2730	727611,38	6077297,77	63	2771	725796,65	6077072,31	63	2812	725573,72	6078363,86	63	2853	724705,94	6079557,16
63	2690	729479,07	6077301,13	63	2731	727586,26	6077312,99	63	2772	725731,76	6077076,64	63	2813	725579,87	6078363,29	63	2854	724615,25	6079591,03
63	2691	729368,6	6077281,92	63	2732	727551,56	6077326,77	63	2773	725708,05	6077076,81	63	2814	725609,73	6078367,1	63	2855	724560,52	6079621,65
63	2692	729315,7	6077264,9	63	2733	727512,52	6077338,2	63	2774	725692,13	6077075,34	63	2815	725651,56	6078375,7	63	2856	724485,82	6079663,45
63	2693	729141,65	6077181	63	2734	727488,11	6077341,04	63	2775	725609,3	6077064,34	63	2816	725720,28	6078403,87	63	2857	724467,71	6079681,8
63	2694	729119,56	6077168,57	63	2735	727475,51	6077379,9	63	2776	725513,42	6077063,95	63	2817	725764,7	6078443,19	63	2858	724461,35	6079705,88
63	2695	729030,9	6077106,36	63	2736	727452,56	6077408,96	63	2777	725459,5	6077074,47	63	2818	725797,28	6078482,05	63	2859	724445,89	6079736,72
63	2696	728857,13	6076979,62	63	2737	727415,97	6077447,41	63	2778	725367,21	6077096,85	63	2819	725822,24	6078519,74	63	2860	724434,85	6079756,01
63	2697	728700,39	6076860,02	63	2738	727361,9	6077487,71	63	2779	725348,2	6077100,49	63	2820	725843,81	6078621,09	63	2861	724357,84	6079825,38
63	2698	728569,51	6076753,26	63	2739	727332,15	6077499,98	63	2780	725324,88	6077103,81	63	2821	725841,62	6078641,99	63	2862	724264,64	6079847,21
63	2699	728553,62	6076738,82	63	2740	727275,47	6077518,17	63	2781	725246,04	6077175,08	63	2822	725837,79	6078666,15	63	2863	724171,13	6079846,16
63	2700	728450,04	6076633,95	63	2741	727203,86	6077527,48	63	2782	725210,65	6077220,72	63	2823	725807,99	6078743,82	63	2864	724064,44	6079845,61
63	2701	728435,88	6076618,01	63	2742	727105,28	6077495,47	63	2783	725239,46	6077262,61	63	2824	725753,42	6078799,84	63	2865	724048,99	6079847,97
63	2702	728352,03	6076512,8	63	2743	727063,17	6077465,14	63	2784	725200,61	6077336,83	63	2825	725713,56	6078827,23	63	2866	723910,83	6079923,5
63	2703	728330,22	6076478,93	63	2744	727001,07	6077472,7	63	2785	725263,97	6077376,83	63	2826	725691,13	6078840,59	63	2867	723815,38	6079977,03
63	2704	728324,19	6076465,97	63	2745	726959,92	6077466,22	63	2786	725284,96	6077371,29	63	2827	725596,77	6078862,4	63	2868	723711,86	6080064,01
63	2705	728280,55	6076362,8	63	2746	726861,36	6077439,95	63	2787	725344,68	6077368,65	63	2828	725573,3	6078862	63	2869	723597,48	6080167,08
63	2706	728265,01	6076274,38	63	2747	726803,93	6077414,43	63	2788	725363,97	6077368,73	63	2829	725584,6	6078924,03	63	2870	723575,36	6080184,37
63	2707	728268,66	6076245,4	63	2748	726771,05	6077387,76	63	2789	725462,54	6077400,72	63	2830	725582,83	6078942,09	63	2871	723252,85	6080401,89
63	2708	728272,6	6076225,75	63	2749	726767,1	6077383,78	63	2790	725513,65	6077437,2	63	2831	725580,82	6078956,11	63	2872	723199,47	6080436,32
63	2709	728155,32	6076327,51	63	2750	726715,86	6077424,35	63	2791	725575,12	6077508,81	63	2832	725550,59	6079036,62	63	2873	723182,03	6080446,34
63	2710	728118,55	6076367,35	63	2751	726690,43	6077437,83	63	2792	725596,94	6077603,91	63	2833	725526,34	6079070,94	63	2874	723125,46	6080465,22
63	2711	728136,59	6076410,57	63	2752	726589,06	6077459,41	63	2793	725595,86	6077651,12	63	2834	725454,24	6079133,15	63	2875	723057,59	6080477,06
63	2712	728147,39	6076444,82	63	2753	726584,46	6077458,37	63	2794	725563,85	6077749,7	63	2835	725409,41	6079149,61	63	2876	723012,78	6080479,74
63	2713	728169,15	6076543,96	63	2754	726522,61	6077444,33	63	2795	725516,92	6077800,2	63	2836	725390,19	6079154,15	63	2877	722914,2	6080447,75
63	2714	728173,52	6076597,28	63	2755	726481,42	6077427,2	63	2796	725488	6077822,15	63	2837	725366,5	6079227,71	63	2878	722893,01	6080431,92
63	2715	728141,51	6076695,86	63	2756	726449,29	6077410,28	63	2797	725468,07	6077855,66	63	2838	725321,4	6079297,88	63	2879	722838,78	6080385,51
63	2716	728117,86	6076725,67	63	2757	726395,96	6077359,53	63	2798	725506,01	6077844,91	63	2839	725266,64	6079354,03	63	2880	722830,76	6080381,34
63	2717	728091,42	6076753,13	63	2758	726381,52	6077339,52	63	2799	725525,32	6077843,34	63	2840	725198,87	6079400,47	63	2881	722766,66	6080374,34
63	2718	728040,7	6076790,75	63	2759	726369,17	6077328,27	63	2800	725551,92	6077842,96	63	2841	725176,64	6079413,68	63	2882	722730,93	6080367,1
63	2719	728032,6	6076858,79	63	2760	726358,38	6077328,87	63	2801	725650,49	6077874,95	63	2842	725150,28	6079424,83	63	2883	722653,35	6080343,85
63	2720	728021,42	6076905,04	63	2761	726336,75	6077328,92	63	2802	725664,23	6077884,72	63	2843	725124,2	6079433,72	63	2884	722601,85	6080320,01
63	2721	727996,84	6076971,01	63	2762	726246,83	6077302,22	63	2803	725692,55	6077906,7	63	2844	725051,01	6079443,9	63	2885	722553,8	6080276,24
63	2722	727977,16	6077010,15	63	2763	726206,06	6077278,31	63	2804	725748,19	6077973,93	63	2845	725039,99	6079458,41	63	2886	722501,51	6080210,12
63	2723	727922,84	6077066,02	63	2764	726138,19	6077229,01	63	2805	725769,35	6078048,43	63	2846	725008,19	6079491,59	63	2887	722480,18	6080176,89
63	2724	727870,99	6077101,75	63	2765	726119,18	6077223,71	63	2806	725773,28	6078096,02	63	2847	724974,72	6079519,3	63	2888	722458,62	6080075,51
63	2725	727848,32	6077115,25	63	2766	726028	6077209,36	63	2807	725773,69	6078122,91	63	2848	724937,99	6079543,45	63	2889	722460,25	6080062,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	2890	722457,78	6080060,76	63	2931	721334,62	6080293,1	63	2972	719595,49	6081994,04	63	3013	717971,52	6082605,79	64	21	745614,34	6068852,07
63	2891	722388,4	6079983,75	63	2932	721333,76	6080301,63	63	2973	719573,94	6081914,34	63	3014	717960,36	6082597,99	64	22	745601,16	6068850,87
63	2892	722371,91	6079938,8	63	2933	721321,23	6080353,9	63	2974	719573,48	6081905,96	63	3015	717925,25	6082571,64	64	23	745590,44	6068849,14
63	2893	722360,89	6079892,07	63	2934	721312,75	6080391,65	63	2975	719571,18	6081907,61	63	3016	717909,08	6082590,48	64	24	745579,72	6068847,39
63	2894	722355,81	6079835,69	63	2935	721308,85	6080402,21	63	2976	719469,81	6081929,19	63	3017	717853,65	6082635,5	64	25	745495,09	6068840,99
63	2895	722371,51	6079767,74	63	2936	721285,96	6080494,53	63	2977	719396,31	6081911,03	63	3018	717782,15	6082674,72	64	26	745466,14	6068837,96
63	2896	722400,81	6079698,91	63	2937	721281,94	6080508,53	63	2978	719339,93	6081884,99	63	3019	717745,9	6082688,96	64	27	745437,65	6068830,02
63	2897	722377,97	6079661,8	63	2938	721238,14	6080642,59	63	2979	719314,95	6081871,2	63	3020	717638,84	6082719,38	64	28	745294,35	6068812,52
63	2898	722287,1	6079573,4	63	2939	721198,74	6080836,06	63	2980	719261,33	6081820,06	63	3021	717536,35	6082752,5	64	29	745226,95	6068814,74
63	2899	722214,33	6079502,48	63	2940	721205,05	6081005,62	63	2981	719252,66	6081807,99	63	3022	717311,25	6082852,57	64	30	745201,05	6068825,64
63	2900	722046,49	6079330,9	63	2941	721204,92	6081023,49	63	2982	719201,32	6081797,01	63	3023	717227,22	6082884,77	64	31	745188,85	6068842,92
63	2901	722004,53	6079317,49	63	2942	721201,08	6081053,49	63	2983	719179,08	6081795,84	63	3024	717238,32	6082939,63	64	32	745186,74	6068858,8
63	2902	721816,9	6079295,76	63	2943	721174,07	6081184,63	63	2984	719107,66	6081848,04	63	3025	717273,2	6083008,25	64	33	745173,18	6068864,18
63	2903	721790,28	6079297,87	63	2944	721145,92	6081253,26	63	2985	719080,49	6081864,76	63	3026	717277,57	6083080,36	64	34	745106,29	6068877,58
63	2904	721779,77	6079329,73	63	2945	721121,59	6081283,76	63	2986	719005,83	6081885,95	63	3027	717227,44	6083148,61	64	35	745049,7	6068884,04
63	2905	721757,57	6079376,09	63	2946	721057,62	6081349,62	63	2987	718811,86	6081901,77	63	3028	717171,51	6083192,26	64	36	745024,71	6068885,12
63	2906	721737,75	6079401,79	63	2947	721004,95	6081388,49	63	2988	718785,14	6081902,18	63	1	717131,31	6083251,34	64	37	744996,86	6068890,26
63	2907	721682,73	6079462,31	63	2948	720973,52	6081401,3	63	2989	718772,45	6081901,1	63	3029	724908,03	6079649,81	64	38	744956,18	6068899,6
63	2908	721625,52	6079506	63	2949	720838,76	6081443,25	63	2990	718602,83	6081881,4	63	3030	725877,75	6079047,43	64	39	744906,68	6068927,94
63	2909	721539,52	6079527,79	63	2950	720791,91	6081451,91	63	2991	718608,83	6081888,17	63	3031	725521,61	6079268,64	64	40	744936,47	6068906,98
63	2910	721464,46	6079529,64	63	2951	720608,9	6081463,53	63	2992	718629,24	6081955,15	63	3029	724908,03	6079649,81	64	41	744944,43	6068998,44
63	2911	721449,11	6079529,44	63	2952	720530,46	6081481,83	63	2993	718634,6	6081999,63	64	1	745022,65	6069076,41	64	42	744961,51	6069008,54
63	2912	721403,96	6079521,84	63	2953	720411,35	6081563,46	63	2994	718635,77	6082034,01	64	2	745034,26	6069066,74	64	1	745022,65	6069076,41
63	2913	721393,94	6079518,95	63	2954	720352,12	6081606,51	63	2995	718630,49	6082068,27	64	3	745066,58	6069044,78	65	1	744721,54	6068736,61
63	2914	721395,24	6079542,82	63	2955	720354,48	6081633,54	63	2996	718641,87	6082080,89	64	4	745097,8	6069027,87	65	2	744806,55	6068630,81
63	2915	721394,88	6079544,07	63	2956	720346,51	6081728,97	63	2997	718671,48	6082123,97	64	5	745130,65	6069014,64	65	3	744890,04	6068523,22
63	2916	721400,97	6079556,77	63	2957	720321,18	6081810,83	63	2998	718693,06	6082225,33	64	6	745148,41	6069009,25	65	4	744902,87	6068494,34
63	2917	721411,34	6079580,99	63	2958	720288,55	6081868,39	63	2999	718661,07	6082323,9	64	7	745169,13	6069004,16	65	5	744877,49	6068479,4
63	2918	721425,44	6079631,06	63	2959	720290,05	6081916,23	63	3000	718640,51	6082350,41	64	8	745258,53	6068987,2	65	6	744846,09	6068462,7
63	2919	721441,53	6079742,05	63	2960	720289,87	6081932,86	63	3001	718591,62	6082403,58	64	9	745280,92	6068961,31	65	7	744637,11	6068404,74
63	2920	721443,34	6079781,24	63	2961	720257,88	6082031,43	63	3002	718543,62	6082441,89	64	10	745289,56	6068953,73	65	8	744560,88	6068420,31
63	2921	721438,53	6079815,64	63	2962	720214,4	6082079,26	63	3003	718479,74	6082478,16	64	11	745330,75	6068925,79	65	9	744519,95	6068416,38
63	2922	721423,83	6079879,63	63	2963	720163,28	6082119,83	63	3004	718378,36	6082499,75	64	12	745355,28	6068914,93	65	10	744498,22	6068414,77
63	2923	721388,29	6080060,99	63	2964	720129,75	6082141,37	63	3005	718336,17	6082492,97	64	13	745395,12	6068902,98	65	11	744448,89	6068419,34
63	2924	721380,64	6080089,06	63	2965	720032,22	6082163,12	63	3006	718329,39	6082491,13	64	14	745398,69	6068902,32	65	12	744458,24	6068454,44
63	2925	721366,67	6080128,69	63	2966	719878,76	6082158,03	63	3007	718299,13	6082541,78	64	15	745423,67	6068887,62	65	13	744465,16	6068486,72
63	2926	721366,61	6080149,14	63	2967	719851,64	6082154,75	63	3008	718222,12	6082611,15	64	16	745449,98	6068875,88	65	14	744482,78	6068517,65
63	2927	721362,22	6080181,67	63	2968	719768,75	6082138,9	63	3009	718194,46	6082619,28	64	17	745517,26	6068860,14	65	15	744496,22	6068527,11
63	2928	721354,81	6080215,36	63	2969	719697,41	6082110,21	63	3010	718151	6082632,02	64	18	745524,4	6068859,72	65	16	744513,44	6068515,91
63	2929	721349,83	6080233,79	63	2970	719652,41	6082070,21	63	3011	718100,35	6082637,06	64	19	745546,17	6068859,67	65	17	744519,29	6068499,82
63	2930	721342,49	6080256,62	63	2971	719619,85	6082031,05	63	3012	718070,1	6082637,79	64	20	745605,38	6068871,9	65	18	744530,89	6068495,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
65	19	744540,77	6068496,5	66	12	744141,19	6068525,17	67	35	752732,29	6149535,12	67	76	751867,43	6148041,49	67	117	747143,43	6141687,38
65	20	744552,11	6068508,21	66	13	744149,23	6068532,2	67	36	752699,4	6149494,5	67	77	751813,24	6147970,19	67	118	747132,57	6141701,25
65	21	744565,04	6068509,58	66	14	744152,49	6068550,48	67	37	752556,58	6149384,6	67	78	751707,98	6147850,55	67	119	747089,43	6141747,37
65	22	744577,71	6068500,37	66	15	744149,71	6068566,9	67	38	752463,17	6149311	67	79	751606,02	6147692,23	67	120	747061,81	6141768,17
65	23	744603,07	6068462,19	66	16	744144,97	6068584,35	67	39	752416,88	6149278,74	67	80	751505,14	6147488,54	67	121	747052,74	6141772,22
65	24	744638,35	6068424,43	66	17	744150,48	6068598,55	67	40	752393,98	6149245,15	67	81	751373,42	6147216,24	67	122	746972,18	6141803,67
65	25	744669,38	6068418,4	66	1	744163,88	6068601,81	67	41	752382,54	6149216,03	67	82	751354,18	6147137,44	67	123	746947,08	6141809,88
65	26	744691,78	6068425,07	67	1	752938,42	6150602,64	67	42	752376,82	6149176,8	67	83	751323,66	6147051,55	67	124	746854,88	6141820,35
65	27	744709,53	6068447,98	67	2	753102,03	6150570,62	67	43	752378,29	6149123,72	67	84	751272,72	6146959,41	67	125	746838,37	6141820,85
65	28	744711,17	6068490,23	67	3	753192,67	6150552,22	67	44	752386,16	6149072,27	67	85	751234,99	6146912,04	67	126	746800,28	6141818,85
65	29	744695,21	6068514,55	67	4	753371,59	6150506,07	67	45	752401,8	6149021,2	67	86	751208,01	6146882,13	67	127	746751,01	6141802,87
65	30	744651,94	6068551,47	67	5	753715,97	6150414,5	67	46	752404,57	6148992,81	67	87	751176,34	6146842,87	67	128	746744,03	6141798,11
65	31	744618,55	6068595,63	67	6	753653,95	6150373,9	67	47	752395,32	6148971,59	67	88	751154,28	6146793,73	67	129	746726,02	6141811,73
65	32	744603,17	6068640,43	67	7	753541,46	6150243,51	67	48	752370,4	6148952,15	67	89	751119,6	6146688,17	67	130	746714,2	6141816,82
65	33	744600,29	6068697,68	67	8	753484,06	6150175,67	67	49	752335,95	6148941,25	67	90	751089,27	6146598,41	67	131	746683,07	6141827,94
65	34	744610,26	6068706,94	67	9	753457,09	6150145,74	67	50	752304,51	6148922,76	67	91	751033,62	6146496,94	67	132	746644,23	6141833,63
65	35	744618,41	6068705,27	67	10	753431,02	6150123,64	67	51	752284,89	6148900,99	67	92	750983,14	6146395,75	67	133	746611,21	6141831,9
65	36	744622,19	6068703,07	67	11	753403,23	6150084,58	67	52	752285,7	6148885,48	67	93	750941,17	6146280,75	67	134	746584,65	6141826,86
65	37	744632,98	6068687,5	67	12	753384,5	6150045,99	67	53	752290,66	6148864,98	67	94	750897,92	6146141,04	67	135	746539,62	6141811,77
65	38	744677,57	6068636,47	67	13	753373,74	6150028,57	67	54	752287,11	6148833,68	67	95	750838,62	6145971,06	67	136	746526,56	6141806,35
65	39	744758,35	6068557,69	67	14	753357,33	6150019,93	67	55	752269,82	6148817,21	67	96	750738,55	6145727,22	67	137	746506,02	6141796,04
65	40	744786,9	6068545,2	67	15	753337,87	6150020,22	67	56	752232,51	6148786,72	67	97	750651,49	6145503,8	67	138	746411,62	6141791,99
65	41	744804,41	6068550,75	67	16	753323,18	6150028,54	67	57	752182,36	6148764,66	67	98	750519,07	6145209,04	67	139	746276,6	6141786,19
65	42	744808,57	6068566,04	67	17	753314,81	6150039,77	67	58	752164,18	6148740,36	67	99	750415,17	6144970,9	67	140	746064,38	6141796,9
65	43	744801,75	6068585,76	67	18	753307,39	6150057,53	67	59	752170,84	6148712,19	67	100	750367,64	6144838,08	67	141	746042,48	6141798,77
65	44	744759,25	6068627,71	67	19	753292,24	6150074,9	67	60	752173,62	6148683,8	67	101	750302,62	6144630,46	67	142	745884,34	6141905,09
65	45	744703,44	6068685,6	67	20	753278,61	6150087,14	67	61	752163,33	6148657,33	67	102	750168,17	6144390,56	67	143	745877,83	6141957,61
65	46	744659,49	6068715,21	67	21	753258,75	6150095,18	67	62	752145,63	6148648,62	67	103	749899,94	6144051,71	67	144	745862,47	6141999,77
65	47	744705,03	6068727,83	67	22	753225,46	6150086,97	67	63	752136,17	6148655,91	67	104	749562,75	6143654,77	67	145	745823,97	6142034,44
65	1	744721,54	6068736,61	67	23	753185,9	6150036,02	67	64	752119,78	6148671,9	67	105	749325,07	6143408,93	67	146	745747,5	6142071,15
66	1	744163,88	6068601,81	67	24	753114,61	6149960,97	67	65	752104,94	6148682,82	67	106	748982,34	6143083,35	67	147	745691,42	6142106,19
66	2	744183,88	6068594	67	25	753052,46	6149909,74	67	66	752089,36	6148683,29	67	107	748799,63	6142931,81	67	148	745609,68	6142196,7
66	3	744214,45	6068579,88	67	26	753019,84	6149888,59	67	67	752072,82	6148677,24	67	108	748561,6	6142738,48	67	149	745536,76	6142313,18
66	4	744239,86	6068560,89	67	27	752995,12	6149865,26	67	68	752044,41	6148625,19	67	109	748203,92	6142435,81	67	150	745498,28	6142347,84
66	5	744288,54	6068512,76	67	28	752957,88	6149808,84	67	69	751980,31	6148511,61	67	110	747882,13	6142191,42	67	151	745486,45	6142352,94
66	6	744337,74	6068432,52	67	29	752946,56	6149777,14	67	70	751969,89	6148487,74	67	111	747519,7	6141959,07	67	152	745409,61	6142380,36
66	7	744338,52	6068431,96	67	30	752937,9	6149744,26	67	71	751957,63	6148449,49	67	112	747439,84	6141886,82	67	153	745361,17	6142409,11
66	8	744251,44	6068453,04	67	31	752901,12	6149703,44	67	72	751935,68	6148373,12	67	113	747165,05	6141651,66	67	154	745359,34	6142410,76
66	9	744141,85	6068493,6	67	32	752873,9	6149678,69	67	73	751924,35	6148292,12	67	114	747161,11	6141657,89	67	155	745324,28	6142442,35
66	10	744103,66	6068525,36	67	33	752830,75	6149660,88	67	74	751901,9	6148150,91	67	115	747153,84	6141667,83	67	156	745302,76	6142457,14
66	11	744122,94	6068520,78	67	34	752777,78	6149607,52	67	75	751890,46	6148097,16	67	116	747149,27	6141677,1	67	157	745252,09	6142467,94



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
67	158	745243,06	6142467,06	67	199	744135,28	6143066,95	67	240	743551,67	6144238,71	67	281	743461,8	6145360,5	67	322	743171,34	6146126,22
67	159	745188,12	6142459,15	67	200	744106,22	6143074,98	67	241	743556,77	6144267,58	67	282	743460,23	6145368,85	67	323	743079,36	6146087,73
67	160	745115,06	6142481,02	67	201	744065,53	6143089,96	67	242	743564,61	6144293,23	67	283	743465,24	6145374,4	67	324	743026,1	6146084,95
67	161	745087,39	6142493,09	67	202	744048,76	6143094,52	67	243	743582,73	6144319,21	67	284	743480,05	6145395,93	67	325	743017,47	6146084,12
67	162	745085,86	6142495,15	67	203	743999,62	6143103,41	67	244	743589,8	6144331	67	285	743484,59	6145410,96	67	326	742929,56	6146071,83
67	163	745072,08	6142557,57	67	204	743978,99	6143109,11	67	245	743600,58	6144381,68	67	286	743494,88	6145438,94	67	327	742882,77	6146072,14
67	164	745068,97	6142565	67	205	743957,4	6143116,81	67	246	743596,88	6144452,3	67	287	743510,8	6145477,64	67	328	742815,48	6146096,89
67	165	745058,3	6142590,49	67	206	743937,2	6143146,81	67	247	743589,29	6144511,98	67	288	743515,24	6145491,07	67	329	742802,13	6146100,85
67	166	745019,8	6142625,17	67	207	743926,06	6143168,74	67	248	743585,3	6144529,59	67	289	743530,79	6145552,29	67	330	742768,5	6146108,33
67	167	744968,87	6142650,85	67	208	743920,79	6143177,87	67	249	743561,09	6144603,65	67	290	743533,74	6145582,14	67	331	742762,2	6146110,32
67	168	744950,46	6142657,95	67	209	743909,32	6143192,38	67	250	743557,95	6144614,93	67	291	743530,83	6145638,05	67	332	742753,83	6146114,27
67	169	744893,36	6142673,73	67	210	743893,65	6143208,86	67	251	743551,56	6144651,18	67	292	743542,02	6145676,86	67	333	742745,08	6146122,16
67	170	744864,45	6142707,68	67	211	743877,1	6143231,06	67	252	743546,2	6144673,81	67	293	743544,75	6145689,14	67	334	742723,55	6146136,96
67	171	744835,87	6142746,06	67	212	743858,72	6143249,95	67	253	743542,7	6144683,97	67	294	743551	6145729,04	67	335	742707,35	6146143,51
67	172	744801,06	6142775,44	67	213	743803,92	6143293,43	67	254	743551,31	6144726,96	67	295	743552,08	6145749,74	67	336	742684,06	6146150,63
67	173	744782,26	6142782,74	67	214	743786,89	6143304,43	67	255	743550,21	6144747,73	67	296	743551,48	6145756,52	67	337	742649,6	6146154,86
67	174	744763,69	6142787,87	67	215	743769,57	6143312,17	67	256	743543,44	6144779,08	67	297	743563,91	6145787,83	67	338	742634,74	6146154,08
67	175	744730,69	6142799,11	67	216	743750,84	6143359,93	67	257	743533,83	6144803,56	67	298	743570,86	6145820,8	67	339	742613,67	6146181,07
67	176	744709,71	6142803,82	67	217	743740,11	6143385,34	67	258	743528,87	6144814,28	67	299	743571,68	6145852,83	67	340	742580,25	6146208,64
67	177	744685,06	6142806,61	67	218	743734,06	6143420,72	67	259	743515,85	6144838,61	67	300	743555,7	6145902,1	67	341	742549,91	6146223,95
67	178	744650,51	6142824,03	67	219	743732,5	6143449,35	67	260	743511,69	6144854,04	67	301	743538,56	6145925,44	67	342	742515,03	6146239,33
67	179	744619,93	6142833,7	67	220	743724,52	6143542,67	67	261	743508,52	6144868,41	67	302	743525,28	6145940,01	67	343	742469,79	6146247,55
67	180	744597,78	6142836,94	67	221	743715,51	6143571,46	67	262	743507,04	6144896,66	67	303	743509,72	6145954,03	67	344	742424,09	6146245,16
67	181	744581,77	6142843,92	67	222	743700,54	6143612,37	67	263	743508,23	6144909,89	67	304	743507,43	6145969,12	67	345	742400,01	6146240,91
67	182	744564,33	6142859,62	67	223	743671,55	6143688,97	67	264	743512,83	6144926,56	67	305	743504,69	6145979,88	67	346	742334,4	6146220,82
67	183	744549,16	6142870,81	67	224	743661,9	6143708,02	67	265	743516,31	6144958,42	67	306	743502,01	6145990,34	67	347	742322,61	6146216,39
67	184	744542,36	6142882,25	67	225	743657,98	6143713,33	67	266	743515,99	6144964,65	67	307	743501,77	6145994,99	67	348	742291,74	6146202,48
67	185	744531,86	6142895,75	67	226	743650,35	6143738,23	67	267	743509,21	6144996	67	308	743485,77	6146044,25	67	349	742249,51	6146189,25
67	186	744498,76	6142931,51	67	227	743639,25	6143800,45	67	268	743499,6	6145020,5	67	309	743447,28	6146078,93	67	350	742213,95	6146175,29
67	187	744472,26	6142951,92	67	228	743638,07	6143819,15	67	269	743491,66	6145036,38	67	310	743428,6	6146088,05	67	351	742181,42	6146168,06
67	188	744438,61	6142969,76	67	229	743632,35	6143868,83	67	270	743486,19	6145045,29	67	311	743406,62	6146099,72	67	352	742150,6	6146160,19
67	189	744401,24	6142986,28	67	230	743629,71	6143882,89	67	271	743480,63	6145067,8	67	312	743400,63	6146101,79	67	353	742140,23	6146156,95
67	190	744373,43	6142993,87	67	231	743612,25	6143949,21	67	272	743484,37	6145114,32	67	313	743371,98	6146124,99	67	354	742099,93	6146141,86
67	191	744336,23	6142998,47	67	232	743606,74	6144004,23	67	273	743484,56	6145127,57	67	314	743341,01	6146134,85	67	355	741992,58	6146099,74
67	192	744315,77	6143008,27	67	233	743603,77	6144061,06	67	274	743484,02	6145137,84	67	315	743323,43	6146137,42	67	356	741955,1	6146097,78
67	193	744303,5	6143013,2	67	234	743602,77	6144070,97	67	275	743490,84	6145165,76	67	316	743303,63	6146141,73	67	357	741915,47	6146102,56
67	194	744270,44	6143023,97	67	235	743597,07	6144107,19	67	276	743493,56	6145194,7	67	317	743284,27	6146143,99	67	358	741855,01	6146108,04
67	195	744244,48	6143037,73	67	236	743588,73	6144147,38	67	277	743490,78	6145246,46	67	318	743247,96	6146144,45	67	359	741818,45	6146112,21
67	196	744234,85	6143042,02	67	237	743579,86	6144182,58	67	278	743485,99	6145298,29	67	319	743231,6	6146142,22	67	360	741801,95	6146112,7
67	197	744206,16	6143053,03	67	238	743566,82	6144212,34	67	279	743470,52	6145343,19	67	320	743201,69	6146135,48	67	361	741777,02	6146111,4
67	198	744186,92	6143058,27	67	239	743552,78	6144233,79	67	280	743466,23	6145349,88	67	321	743183,21	6146130,34	67	362	741743,18	6146103,6

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
67	363	741720,77	6146094,1	67	404	740785,74	6146269,31	67	445	739633,09	6146540	67	486	741013,68	6146050,28	67	527	742205,28	6145967,59
67	364	741705,33	6146085,9	67	405	740772,63	6146280,94	67	446	739666,97	6146507,45	67	487	741060,9	6146052,7	67	528	742229,29	6145973,7
67	365	741683,81	6146071,42	67	406	740754,73	6146287,98	67	447	739690,85	6146490,46	67	488	741069,14	6146046,66	67	529	742264,77	6145981,54
67	366	741656,61	6146044,19	67	407	740705,71	6146302,01	67	448	739719,47	6146480,97	67	489	741082,94	6146038,15	67	530	742279,75	6145986,1
67	367	741645,02	6146026,93	67	408	740669,92	6146332,46	67	449	739731,25	6146478,96	67	490	741093,81	6146033,39	67	531	742319,04	6146001,52
67	368	741640,25	6146018,81	67	409	740650,54	6146345,38	67	450	739796,41	6146457,85	67	491	741135,95	6146017,89	67	532	742356,36	6146012,95
67	369	741608,62	6146025,53	67	410	740599,86	6146356,16	67	451	739870,82	6146435,84	67	492	741143,34	6145997,22	67	533	742368,16	6146017,38
67	370	741592,26	6146023,33	67	411	740572,55	6146353,48	67	452	739920,7	6146424,42	67	493	741153,62	6145976,46	67	534	742399,03	6146031,28
67	371	741542,84	6146012,43	67	412	740508,76	6146371,61	67	453	739964,99	6146405,21	67	494	741186,47	6145944,9	67	535	742446,83	6146045,93
67	372	741509,92	6145998,62	67	413	740454,2	6146392,73	67	454	739980,8	6146377,67	67	495	741211,46	6145930,29	67	536	742456,64	6146046,44
67	373	741482,82	6145977,94	67	414	740426,49	6146405,4	67	455	740014,42	6146345,66	67	496	741244,17	6145920,19	67	537	742469,72	6146040,22
67	374	741475,09	6145970,74	67	415	740400,49	6146433,98	67	456	740133,18	6146276,04	67	497	741248,17	6145919,68	67	538	742482,63	6146023,68
67	375	741459,67	6145986,92	67	416	740371,91	6146455,81	67	457	740183,86	6146265,26	67	498	741259,37	6145894,34	67	539	742491,29	6146008,79
67	376	741432,64	6146007,09	67	417	740346,63	6146464,68	67	458	740195,5	6146266,54	67	499	741266,96	6145880,3	67	540	742529,78	6145974,12
67	377	741427,22	6146009,69	67	418	740298,2	6146474,65	67	459	740226,4	6146271,82	67	500	741305,45	6145845,63	67	541	742545,14	6145966,36
67	378	741423,53	6146018	67	419	740272,8	6146476,57	67	460	740272,02	6146275,68	67	501	741327,8	6145835,18	67	542	742586,35	6145955,73
67	379	741415,94	6146032,03	67	420	740198,15	6146470	67	461	740274,33	6146275,21	67	502	741341,15	6145821,16	67	543	742628,87	6145953,37
67	380	741409,97	6146040,29	67	421	740138,47	6146505,05	67	462	740292,19	6146255,58	67	503	741363,41	6145803,59	67	544	742633,86	6145953,62
67	381	741381,01	6146076,27	67	422	740116,57	6146543,27	67	463	740320,77	6146233,75	67	504	741417,58	6145772,35	67	545	742652,32	6145940,93
67	382	741348,5	6146102,69	67	423	740078,07	6146577,95	67	464	740373,7	6146209,46	67	505	741464,58	6145761,42	67	546	742682,75	6145926,48
67	383	741314,2	6146112,98	67	424	740050,71	6146587,22	67	465	740440,84	6146183,28	67	506	741516,14	6145761,98	67	547	742695,33	6145921,55
67	384	741303,38	6146138,89	67	425	740046,61	6146587,98	67	466	740449,6	6146180,35	67	507	741565,41	6145777,96	67	548	742720,76	6145913,9
67	385	741294,97	6146154,87	67	426	739991,67	6146611,79	67	467	740536,29	6146155,71	67	508	741585,28	6145794,92	67	549	742751,88	6145906,99
67	386	741256,48	6146189,53	67	427	739973,77	6146617,63	67	468	740568,86	6146152,04	67	509	741604,88	6145816,68	67	550	742794,21	6145891,15
67	387	741237,69	6146196,84	67	428	739924,32	6146628,74	67	469	740572,76	6146152,33	67	510	741630,77	6145808,02	67	551	742832,12	6145877,78
67	388	741203,65	6146206,24	67	429	739856,82	6146648,68	67	470	740583,24	6146143,59	67	511	741658,09	6145803,18	67	552	742864,69	6145872,1
67	389	741176,23	6146216,34	67	430	739784,67	6146671,92	67	471	740598,43	6146131,88	67	512	741680,71	6145801,8	67	553	742941,4	6145871,78
67	390	741163,8	6146225,45	67	431	739777,09	6146679,19	67	472	740614,06	6146121,99	67	513	741691,09	6145802,34	67	554	742950,05	6145872,59
67	391	741150,01	6146233,97	67	432	739741,41	6146725,39	67	473	740631,96	6146114,95	67	514	741730,45	6145812,69	67	555	743040,88	6145885,3
67	392	741129,39	6146241,76	67	433	739718,01	6146747,31	67	474	740671,39	6146103,65	67	515	741742,57	6145818,72	67	556	743107,15	6145888,76
67	393	741095,61	6146250,4	67	434	739709,36	6146753,11	67	475	740695,27	6146082,49	67	516	741752,48	6145824,38	67	557	743140,58	6145896,38
67	394	741065,56	6146253,4	67	435	739699,03	6146759,18	67	476	740734,87	6146071,75	67	517	741787,1	6145862,77	67	558	743242,81	6145939,16
67	395	741013,15	6146250,66	67	436	739648,36	6146769,95	67	477	740774,48	6146069,44	67	518	741804,23	6145895,85	67	559	743263,14	6145944,23
67	396	741006,7	6146251,61	67	437	739599,08	6146753,97	67	478	740820,4	6146067,67	67	519	741811,29	6145911,58	67	560	743270,66	6145944,06
67	397	740977,84	6146265,59	67	438	739577,64	6146730,15	67	479	740829,47	6146067,74	67	520	741835,92	6145908,81	67	561	743276,53	6145942,8
67	398	740948,73	6146274,51	67	439	739564,42	6146715,48	67	480	740850,29	6146071,04	67	521	741893	6145903,67	67	562	743298,88	6145924,69
67	399	740925,06	6146277,98	67	440	739553,63	6146664,8	67	481	740887,8	6146081,15	67	522	741939,7	6145898,04	67	563	743311,98	6145920,18
67	400	740896,26	6146282,19	67	441	739569,64	6146615,55	67	482	740904,51	6146078,71	67	523	741956,91	6145897,45	67	564	743314,58	6145903,81
67	401	740876,55	6146283,11	67	442	739586,96	6146597,94	67	483	740933,39	6146064,74	67	524	742019,23	6145900,71	67	565	743322,34	6145875,07
67	402	740855,73	6146279,8	67	443	739614,57	6146562,17	67	484	740962,5	6146055,8	67	525	742050,56	6145907,49	67	566	743335,02	6145846,61
67	403	740812,9	6146268,26	67	444	739623,23	6146550,99	67	485	740993,98	6146051,19	67	526	742172,29	6145955,23	67	567	743351,99	6145826,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
67	568	743359,76	6145819,74	67	609	743334,8	6144676,07	67	650	743551,29	6143317,94	67	691	744574,9	6142638,01	67	732	745516,65	6141589,83
67	569	743358,88	6145817,96	67	610	743343,88	6144639,34	67	651	743565,01	6143285,56	67	692	744610,93	6142619,83	67	733	745485,79	6141584,77
67	570	743348,6	6145768,29	67	611	743353,74	6144617,98	67	652	743589,74	6143222,53	67	693	744644,7	6142609,75	67	734	745457,03	6141586,64
67	571	743351,08	6145746,14	67	612	743356,05	6144608,2	67	653	743598,97	6143204,59	67	694	744676,4	6142606,16	67	735	745445,29	6141586,72
67	572	743347,98	6145726,33	67	613	743361,52	6144576,21	67	654	743622,8	6143172,23	67	695	744695,29	6142599,71	67	736	745440,74	6141585,84
67	573	743333,86	6145677,4	67	614	743363,73	6144566,29	67	655	743657,62	6143142,86	67	696	744709,02	6142581,53	67	737	745417,99	6141581,42
67	574	743330,07	6145644,42	67	615	743368,87	6144547,81	67	656	743689,27	6143128,84	67	697	744736,8	6142548,58	67	738	745322,24	6141548,52
67	575	743333,08	6145586,85	67	616	743392,07	6144476,64	67	657	743724,51	6143100,85	67	698	744763,44	6142518,62	67	739	745304,34	6141540,33
67	576	743323	6145547,22	67	617	743397,22	6144437,88	67	658	743736,74	6143084,44	67	699	744792,76	6142495,98	67	740	745149,75	6141450,18
67	577	743309,06	6145513,34	67	618	743398,91	6144405,53	67	659	743744,53	6143075,21	67	700	744811,57	6142488,67	67	741	745018,49	6141404,84
67	578	743300,68	6145490,76	67	619	743391,42	6144394,78	67	660	743754,27	6143064,98	67	701	744886,92	6142467,87	67	742	744912,33	6141385
67	579	743283,07	6145471,21	67	620	743384,35	6144383,01	67	661	743761,56	6143050,64	67	702	744895,04	6142431,02	67	743	744890,19	6141378,14
67	580	743268,25	6145449,68	67	621	743377,8	6144366,8	67	662	743766,83	6143041,5	67	703	744908,84	6142398,12	67	744	744757,84	6141319,52
67	581	743257,48	6145399,01	67	622	743363,57	6144320,23	67	663	743808,4	6142979,73	67	704	744942,75	6142352,22	67	745	744615,7	6141272,66
67	582	743259,65	6145357,45	67	623	743360,72	6144308,37	67	664	743845,97	6142946,46	67	705	744977,55	6142322,84	67	746	744606,38	6141269,08
67	583	743261,21	6145344,29	67	624	743351,08	6144253,7	67	665	743876,97	6142932,99	67	706	745040,53	6142295,17	67	747	744411,7	6141182,54
67	584	743266,99	6145313,35	67	625	743349,69	6144231,1	67	666	743922,14	6142917,17	67	707	745051,87	6142291,01	67	748	744304,13	6141157,37
67	585	743273	6145293,2	67	626	743351,99	6144214,36	67	667	743950,68	6142909,27	67	708	745151,85	6142261,09	67	749	744192,52	6141163,56
67	586	743284,91	6145264,67	67	627	743361,49	6144172,15	67	668	743959,52	6142907,27	67	709	745185,77	6142257,01	67	750	744181,76	6141163,58
67	587	743288,77	6145257,3	67	628	743375,19	6144139,62	67	669	744004,57	6142899,12	67	710	745194,8	6142257,9	67	751	744149,59	6141161,91
67	588	743291,29	6145230,05	67	629	743390,03	6144116,95	67	670	744048,9	6142883,17	67	711	745225,14	6142262,27	67	752	744109,6	6141151,25
67	589	743292,91	6145198,94	67	630	743393,21	6144104,47	67	671	744086,94	6142872,65	67	712	745234,58	6142253,76	67	753	744002,97	6141097,02
67	590	743286,1	6145171	67	631	743400,56	6144069,09	67	672	744097,01	6142870,42	67	713	745250,47	6142242,07	67	754	743833,75	6140996,86
67	591	743283,38	6145142,07	67	632	743404,16	6144045,64	67	673	744143,87	6142862,54	67	714	745321,4	6142200,19	67	755	743766,36	6140970,42
67	592	743284,34	6145123,77	67	633	743407,34	6143986,69	67	674	744157,49	6142857,32	67	715	745333,25	6142195,09	67	756	743707,09	6140973,24
67	593	743279,82	6145067,64	67	634	743413,89	6143921,4	67	675	744185,72	6142842,36	67	716	745382,38	6142177,56	67	757	743533,7	6140996,68
67	594	743279,63	6145054,39	67	635	743416,69	6143905,87	67	676	744200,16	6142836,35	67	717	745386,45	6142176,11	67	758	743320,53	6141011
67	595	743282,42	6145035,6	67	636	743434,34	6143838,83	67	677	744235,18	6142824,95	67	718	745445,58	6142081,67	67	759	743225,5	6141010,15
67	596	743295,62	6144982,13	67	637	743438,88	6143799,37	67	678	744264,47	6142810,9	67	719	745455,25	6142069,08	67	760	743195,52	6141003,9
67	597	743307,53	6144953,71	67	638	743439,7	6143783,78	67	679	744295,51	6142801,8	67	720	745552,25	6141961,65	67	761	743022,4	6140938,84
67	598	743311,57	6144947,15	67	639	743441,11	6143771,43	67	680	744334,52	6142797	67	721	745573,49	6141943,87	67	762	743012,77	6140934,63
67	599	743309,68	6144936,82	67	640	743454,36	6143697,13	67	681	744349,63	6142790,42	67	722	745646,16	6141898,46	67	763	742801,05	6140828,56
67	600	743307,05	6144907,52	67	641	743457,18	6143685,42	67	682	744363,4	6142783,1	67	723	745653,74	6141894,15	67	764	742791,24	6140822,92
67	601	743306,77	6144893,34	67	642	743472,26	6143636,21	67	683	744377,45	6142767,92	67	724	745685,94	6141878,68	67	765	742693,45	6140759,08
67	602	743309,05	6144849,71	67	643	743484,01	6143611,03	67	684	744391,64	6142743,71	67	725	745691,34	6141835,17	67	766	742594	6140706,93
67	603	743311,27	6144833,34	67	644	743490,23	6143602,6	67	685	744424,5	6142712,15	67	726	745706,71	6141792,99	67	767	742484,84	6140645,02
67	604	743317,84	6144804,17	67	645	743526,9	6143504,44	67	686	744437,73	6142704,27	67	727	745734,81	6141764,43	67	768	742363,34	6140617,44
67	605	743325,58	6144775,41	67	646	743532,95	6143433,93	67	687	744459,89	6142684,34	67	728	745793,56	6141724,94	67	769	742342,9	6140610,41
67	606	743334,01	6144754,18	67	647	743534,49	6143404,43	67	688	744481,41	6142669,54	67	729	745683,19	6141657,93	67	770	742183,57	6140535,45
67	607	743346,01	6144731,77	67	648	743535,79	6143392,79	67	689	744529,99	6142648,13	67	730	745616,32	6141626,41	67	771	741986,81	6140458,29
67	608	743339,33	6144711,51	67	649	743544,78	6143340,15	67	690	744555,54	6142640,84	67	731	745551,37	6141597,92	67	772	741893,12	6140437,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
67	773	741772,98	6140434,51	67	814	737833,63	6140450,94	67	855	734483,97	6141117,7	67	896	737265,01	6140813,05	67	937	740975,22	6140444,91
67	774	741752,63	6140431,32	67	815	737729,3	6140500,76	67	856	734245,03	6141128,04	67	897	737308,84	6140797,16	67	938	741008,2	6140448,47
67	775	741680,64	6140412,29	67	816	737697,34	6140509,89	67	857	734235,5	6141128,01	67	898	737448,75	6140733,85	67	939	741069,51	6140449,09
67	776	741667,34	6140407,77	67	817	737579,5	6140523,11	67	858	734223,73	6141126,69	67	899	737507,13	6140726,97	67	940	741122,9	6140454,14
67	777	741436,99	6140310,73	67	818	737564,35	6140524,04	67	859	734021,82	6141091,96	67	900	737552,59	6140724,92	67	941	741335,76	6140487
67	778	741411,78	6140300,1	67	819	737490,87	6140527,35	67	860	733849,65	6141082,13	67	901	737581,88	6140723,6	67	942	741346,89	6140489,95
67	779	741376,88	6140290,82	67	820	737394,5	6140538,71	67	861	733967,89	6141289,36	67	902	737601,83	6140722,05	67	943	741421,26	6140521,28
67	780	741147,61	6140255,42	67	821	737226,3	6140614,82	67	862	733999,08	6141291,13	67	903	737719,68	6140708,81	67	944	741589,65	6140592,22
67	781	741079,45	6140248,98	67	822	737211,7	6140620,11	67	863	734189,8	6141323,94	67	904	737815,56	6140681,38	67	945	741629,5	6140605,8
67	782	741018,63	6140248,59	67	823	737147,45	6140637,88	67	864	734225,07	6141327,89	67	905	737914	6140634,36	67	946	741701,49	6140624,84
67	783	741007,64	6140247,41	67	824	737117,06	6140641,43	67	865	734253,68	6141328	67	906	737997,32	6140601,05	67	947	741762,55	6140634,38
67	784	740964,87	6140240,38	67	825	737019,21	6140637,81	67	866	734494,66	6141317,58	67	907	738240,76	6140522,97	67	948	741868,78	6140637,31
67	785	740901,86	6140241,22	67	826	736891,77	6140636,95	67	867	734564,5	6141314,06	67	908	738267,23	6140513,08	67	949	741928,35	6140650,36
67	786	740856,35	6140249,15	67	827	736768,81	6140645,34	67	868	734704,4	6141317,53	67	909	738291,53	6140502,69	67	950	742104,35	6140719,36
67	787	740833,96	6140250,5	67	828	736758,57	6140648,4	67	869	734848,2	6141284,86	67	910	738332,21	6140504,81	67	951	742257,7	6140791,53
67	788	740790,78	6140245,72	67	829	736666,93	6140748,81	67	870	734914,45	6141238,95	67	911	738365,58	6140508,93	67	952	742319,02	6140812,62
67	789	740671,79	6140253,24	67	830	736646,05	6140766,21	67	871	735197,84	6140979,75	67	912	738464,09	6140553,19	67	953	742411,76	6140833,7
67	790	740538,14	6140255,37	67	831	736583,67	6140805,2	67	872	735460,35	6140756,32	67	913	738485,31	6140561,7	67	954	742504,07	6140885,84
67	791	740294,21	6140279,74	67	832	736576,08	6140809,49	67	873	735469,95	6140749,64	67	914	738596,54	6140601,48	67	955	742592,08	6140931,94
67	792	740146,06	6140304,48	67	833	736547,23	6140819,02	67	874	735489,73	6140773,35	67	915	738634,87	6140612,39	67	956	742682,42	6140990,91
67	793	739985,06	6140335,29	67	834	736465,05	6140832,84	67	875	735598,89	6140856,67	67	916	738758,23	6140638,74	67	957	742711,4	6141007,5
67	794	739756,93	6140388,59	67	835	736455,41	6140833,99	67	876	735617,46	6140869,79	67	917	738877,71	6140674,37	67	958	742923,1	6141113,58
67	795	739563,98	6140438,59	67	836	736182,85	6140852,95	67	877	735695,43	6140920,46	67	918	738935,79	6140685,61	67	959	742951,99	6141126,2
67	796	739329,73	6140486,09	67	837	736170,69	6140853,06	67	878	735762,37	6140952,96	67	919	739104,82	6140701,05	67	960	743125,1	6141191,25
67	797	739316,81	6140487,84	67	838	736062,84	6140841,22	67	879	735977,51	6141026,02	67	920	739141,4	6140700,72	67	961	743215,06	6141210,03
67	798	739127,45	6140501,06	67	839	736041,72	6140836,51	67	880	736040,68	6141040,15	67	921	739330,74	6140687,52	67	962	743310,41	6141211,35
67	799	739115,26	6140501,17	67	840	735826,79	6140763,45	67	881	736142,68	6141051,51	67	922	739369,52	6140682,25	67	963	743333,94	6141210,71
67	800	738954,28	6140486,32	67	841	735804,47	6140752,62	67	882	736160,26	6141052,95	67	923	739603,76	6140634,74	67	964	743547,11	6141196,37
67	801	738934,92	6140482,57	67	842	735720,34	6140697,59	67	883	736196,74	6141052,63	67	924	739619,6	6140631,08	67	965	743567,59	6141194,29
67	802	738807,8	6140444,66	67	843	735611,19	6140614,26	67	884	736469,3	6141033,65	67	925	739804,87	6140582,94	67	966	743725,4	6141172,75
67	803	738676,72	6140416,66	67	844	735582,76	6140580,17	67	885	736498,23	6141030,22	67	926	740026,64	6140531,12	67	967	743733,1	6141172,39
67	804	738663,93	6140413,01	67	845	735541,04	6140496,29	67	886	736580,42	6141016,4	67	927	740181,36	6140501,51	67	968	743745,67	6141177,32
67	805	738545,65	6140370,41	67	846	735534,54	6140479,62	67	887	736666,99	6140987,8	67	928	740320,67	6140478,22	67	969	743901,04	6141269,26
67	806	738456,71	6140330,72	67	847	735530,22	6140464,75	67	888	736689,75	6140974,94	67	929	740549,7	6140455,35	67	970	743918,31	6141278,73
67	807	738424,77	6140314,61	67	848	735526,95	6140466,06	67	889	736752,12	6140935,95	67	930	740674,97	6140453,37	67	971	744019,2	6141329,82
67	808	738349,77	6140305,3	67	849	735338,01	6140597,61	67	890	736814,77	6140883,74	67	931	740689,43	6140452,8	67	972	744139,16	6141361,79
67	809	738276,33	6140301,46	67	850	735065,39	6140829,65	67	891	736854,57	6140840,11	67	932	740785,7	6140446,6	67	973	744171,32	6141363,48
67	810	738239,02	6140307,44	67	851	734779,36	6141091,24	67	892	736897,92	6140837,16	67	933	740823,53	6140450,37	67	974	744203,63	6141363,42
67	811	738188,46	6140329,07	67	852	734757,29	6141106,55	67	893	737014,83	6140837,94	67	934	740890,69	6140446,33	67	975	744286,52	6141358,82
67	812	738179,64	6140332,37	67	853	734709,36	6141117,43	67	894	737109,65	6140841,45	67	935	740920,47	6140441,14	67	976	744347,69	6141373,12
67	813	737929,51	6140412,61	67	854	734561,96	6141113,79	67	895	737200,84	6140830,79	67	936	740949,88	6140440,75	67	977	744525,08	6141451,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
67	978	744553,04	6141462,77	67	1019	744177,91	6142630,43	67	1060	743223,12	6143854,9	67	1101	743130,19	6145633,99	67	1142	741196,18	6145683,16
67	979	744685,82	6141506,54	67	1020	744160,58	6142638,75	67	1061	743214,72	6143901,47	67	1102	743137,02	6145693,31	67	1143	741191,49	6145688,07
67	980	744809,16	6141561,15	67	1021	744138,15	6142646,05	67	1062	743208,19	6143966,75	67	1103	743117,59	6145688,87	67	1144	741120,56	6145751,98
67	981	744875,56	6141581,74	67	1022	744094,82	6142664,03	67	1063	743204,79	6144025,24	67	1104	743059,97	6145685,87	67	1145	741103,62	6145761,32
67	982	744967,14	6141598,87	67	1023	744084,21	6142669,61	67	1064	743203,51	6144033,58	67	1105	742977,76	6145674,38	67	1146	741084,29	6145772,79
67	983	745065,86	6141632,97	67	1024	744063,84	6142673,03	67	1065	743201,04	6144045,51	67	1106	742951,85	6145671,89	67	1147	741002,47	6145851,4
67	984	745203,53	6141713,25	67	1025	744033,63	6142679,72	67	1066	743166,21	6144128,22	67	1107	742934,2	6145671,5	67	1148	740965	6145853,16
67	985	745257,2	6141737,82	67	1026	743995,59	6142690,25	67	1067	743156,72	6144170,44	67	1108	742863,37	6145671,96	67	1149	740933,53	6145857,75
67	986	745352,97	6141770,72	67	1027	743971,83	6142697,89	67	1068	743149,81	6144220,66	67	1109	742765,67	6145689	67	1150	740879,91	6145874,23
67	987	745421,19	6141783,96	67	1028	743951,78	6142705,26	67	1069	743153,96	6144288,49	67	1110	742729,59	6145701,68	67	1151	740839,91	6145867,86
67	988	745434,86	6141786,61	67	1029	743923,9	6142710,3	67	1070	743163,61	6144343,13	67	1111	742694,81	6145714,63	67	1152	740812,69	6145867,67
67	989	745452,68	6141786,48	67	1030	743897,37	6142716,36	67	1071	743172,16	6144378,75	67	1112	742677,32	6145718,52	67	1153	740760,78	6145869,73
67	990	745418,08	6141815,47	67	1031	743868,83	6142724,25	67	1072	743186,39	6144425,3	67	1113	742651,85	6145725,37	67	1154	740723,16	6145871,95
67	991	745403,7	6141827,52	67	1032	743847,94	6142730,84	67	1073	743193	614441,65	67	1114	742634,91	6145730,73	67	1155	740604,38	6145904,18
67	992	745306,7	6141934,94	67	1033	743809,73	6142744,48	67	1074	743180,16	6144480,6	67	1115	742597,17	6145745,57	67	1156	740586,9	6145919,66
67	993	745277,69	6141972,68	67	1034	743790,51	6142752,09	67	1075	743170,88	6144512,74	67	1116	742572,91	6145757,04	67	1157	740576,84	6145922,53
67	994	745252,91	6142012,22	67	1035	743755,06	6142768,16	67	1076	743164,23	6144542,49	67	1117	742455,03	6145787,64	67	1158	740523,16	6145943,68
67	995	745230,51	6142021,88	67	1036	743642,37	6142867,95	67	1077	743161,69	6144557,35	67	1118	742438,88	6145795,8	67	1159	740494,65	6145961,72
67	996	745213,58	6142031,19	67	1037	743598,94	6142932,51	67	1078	743134,91	6144665,64	67	1119	742411,45	6145820,49	67	1160	740481,57	6145963,19
67	997	745163,26	6142061,09	67	1038	743589,06	6142949,65	67	1079	743139,87	6144704,34	67	1120	742385	6145812,4	67	1161	740394,88	6145987,83
67	998	745094,45	6142069,33	67	1039	743583,02	6142956,82	67	1080	743132,33	6144723,33	67	1121	742352,86	6145799,78	67	1162	740368,6	6145996,62
67	999	744994,47	6142099,26	67	1040	743566,71	6142964,54	67	1081	743124,57	6144752,09	67	1122	742307,93	6145786,1	67	1163	740306,95	6146020,49
67	1000	744960,49	6142111,71	67	1041	743462,28	6143052,67	67	1082	743115,84	6144790,2	67	1123	742265,24	6145776,32	67	1164	740290,5	6146027,43
67	1001	744902,92	6142136,83	67	1042	743442,12	6143079,75	67	1083	743109,19	6144839,28	67	1124	742243,93	6145768,35	67	1165	740241,42	6146049,85
67	1002	744886,66	6142144,52	67	1043	743431,08	6143095,62	67	1084	743106,91	6144882,9	67	1125	742123,67	6145721,17	67	1166	740229,87	6146055,43
67	1003	744782,23	6142232,67	67	1044	743403,41	6143149,42	67	1085	743107,59	6144919,16	67	1126	742029,66	6145700,83	67	1167	740213,99	6146067,56
67	1004	744751,99	6142273,27	67	1045	743379,67	6143209,95	67	1086	743101,31	6144934,15	67	1127	741967,35	6145697,57	67	1168	740194,29	6146065,38
67	1005	744740,95	6142289,14	67	1046	743367	6143239,83	67	1087	743088,11	6144987,61	67	1128	741915,74	6145699,32	67	1169	740042,29	6146097,72
67	1006	744734,28	6142305,07	67	1047	743347,48	6143306,43	67	1088	743079,76	6145043,96	67	1129	741901,62	6145701,02	67	1170	740025,35	6146107,05
67	1007	744701,86	6142317,65	67	1048	743338,49	6143359,08	67	1089	743080,31	6145083,72	67	1130	741861,46	6145656,49	67	1171	739913,77	6146172,66
67	1008	744613,87	6142385,61	67	1049	743334,6	6143394	67	1090	743083,78	6145126,61	67	1131	741831,72	6145639,52	67	1172	739847,55	6146235,71
67	1009	744580,46	6142423,31	67	1050	743333,24	6143420,16	67	1091	743083,52	6145131,63	67	1132	741819,58	6145633,48	67	1173	739814,13	6146243,9
67	1010	744520,83	6142441,11	67	1051	743329,76	6143460,74	67	1092	743090,86	6145209,97	67	1133	741701,52	6145602,48	67	1174	739742,2	6146265,13
67	1011	744505,62	6142448,78	67	1052	743306,31	6143523,09	67	1093	743088,29	6145216,15	67	1134	741691,14	6145601,93	67	1175	739662,73	6146290,76
67	1012	744449,95	6142464,7	67	1053	743280,87	6143577,61	67	1094	743070,24	6145276,59	67	1135	741655,92	6145604,08	67	1176	739599,94	6146312,15
67	1013	744406,78	6142483,53	67	1054	743265,81	6143626,81	67	1095	743064,47	6145307,53	67	1136	741526,57	6145562,1	67	1177	739528,3	6146363,13
67	1014	744390,5	6142491,21	67	1055	743257,32	6143662	67	1096	743059,77	6145347,01	67	1137	741465,65	6145561,28	67	1178	739494,43	6146395,68
67	1015	744338,38	6142527,06	67	1056	743244,08	6143736,29	67	1097	743057,6	6145388,58	67	1138	741444,44	6145566,28	67	1179	739466,89	6146426,35
67	1016	744325,92	6142535,62	67	1057	743239,82	6143773,35	67	1098	743089,94	6145540,57	67	1139	741326,68	6145594,02	67	1180	739424,61	6146480,7
67	1017	744296,42	6142562,2	67	1058	743239,33	6143782,69	67	1099	743124,55	6145590,92	67	1140	741312,37	6145601,82	67	1181	739401,76	6146506,57
67	1018	744248,89	6142609,65	67	1059	743237,15	6143801,73	67	1100	743131,55	6145607,92	67	1141	741262,97	6145630,48	67	1182	739353,77	6146654,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
67	1183	739386,1	6146806,38	67	1224	741549,11	6146218,77	67	1265	743129,66	6146323,19	67	1306	743715,86	6144975,09	67	1347	744167,56	6143265,69
67	1184	739476,04	6146906,21	67	1225	741554,02	6146219,44	67	1266	743163,72	6146332,2	67	1307	743716,19	6144968,86	67	1348	744178,63	6143262,63
67	1185	739490,12	6146921,84	67	1226	741572,02	6146237,44	67	1267	743188,43	6146337,66	67	1308	743708,81	6144901,22	67	1349	744220,09	6143255,65
67	1186	739637,93	6146969,84	67	1227	741596,35	6146253,78	67	1268	743237,53	6146344,31	67	1309	743720,16	6144876,66	67	1350	744277,8	6143239,92
67	1187	739789,94	6146937,48	67	1228	741642,66	6146278,37	67	1269	743258,92	6146344,67	67	1310	743729,76	6144852,17	67	1351	744306,51	6143228,9
67	1188	739820,92	6146919,28	67	1229	741665,08	6146287,88	67	1270	743288,12	6146344,1	67	1311	743750,11	6144758,16	67	1352	744335,38	6143216,05
67	1189	739829,56	6146913,49	67	1230	741766,58	6146311,28	67	1271	743346,15	6146337,31	67	1312	743751,19	6144737,4	67	1353	744348,99	6143208,89
67	1190	739899,81	6146847,74	67	1231	741791,52	6146312,58	67	1272	743359,22	6146334,46	67	1313	743744,76	6144703,9	67	1354	744365,52	6143203,49
67	1191	739902,52	6146844,25	67	1232	741841,02	6146311,08	67	1273	743369,97	6146332,9	67	1314	743750,12	6144678,72	67	1355	744390,65	6143193,42
67	1192	739974,64	6146822,58	67	1233	741875,27	6146307,19	67	1274	743462,88	6146303,31	67	1315	743753,36	6144659,68	67	1356	744397,89	6143192,53
67	1193	740017,61	6146812,92	67	1234	741930,39	6146302,21	67	1275	743491,53	6146280,1	67	1316	743775,74	6144591,19	67	1357	744481,28	6143169,71
67	1194	740071,31	6146795,43	67	1235	741953,82	6146299,53	67	1276	743497,52	6146278,04	67	1317	743787,7	6144538,32	67	1358	744513,27	6143155,76
67	1195	740135,26	6146767,69	67	1236	742026,82	6146328,17	67	1277	743520,6	6146265,81	67	1318	743794,57	6144486,6	67	1359	744529,53	6143148,08
67	1196	740168,99	6146756,27	67	1237	742070,1	6146344,41	67	1278	743538,18	6146257,25	67	1319	743796,77	6144462,73	67	1360	744566,14	6143128,68
67	1197	740257,94	6146676,14	67	1238	742101,16	6146354,15	67	1279	743653,66	6146153,24	67	1320	743800,45	6144392,11	67	1361	744645,63	6143067,49
67	1198	740262,37	6146676,44	67	1239	742131,99	6146362,01	67	1280	743692,38	6146052,35	67	1321	743768,81	6144243,41	67	1362	744678,74	6143031,73
67	1199	740338,57	6146670,68	67	1240	742155,47	6146367,35	67	1281	743699,09	6146044,98	67	1322	743773,81	6144232	67	1363	744688,45	6143019,24
67	1200	740386,99	6146660,72	67	1241	742176,41	6146375,57	67	1282	743706,34	6146035,24	67	1323	743781,66	6144201,17	67	1364	744740,61	6143002,75
67	1201	740462,82	6146634,13	67	1242	742198,16	6146383,16	67	1283	743723,57	6146011,08	67	1324	743793,05	6144147,9	67	1365	744747,52	6142999,28
67	1202	740542,77	6146573,06	67	1243	742221,07	6146390,16	67	1284	743771,56	6145863,26	67	1325	743795,86	6144132,24	67	1366	744795,24	6142988,57
67	1203	740572,39	6146561,6	67	1244	742240,44	6146398,89	67	1285	743771,74	6145836,06	67	1326	743800,6	6144101,26	67	1367	744822,68	6142979,22
67	1204	740599,54	6146553,88	67	1245	742275,8	6146412,19	67	1286	743770,86	6145813,11	67	1327	743803,65	6144071,49	67	1368	744835,57	6142975,67
67	1205	740741,43	6146523,7	67	1246	742341,4	6146432,28	67	1287	743749,51	6145712,89	67	1328	743806,37	6144019,43	67	1369	744891,96	6142953,76
67	1206	740799,58	6146484,94	67	1247	742413,66	6146445,03	67	1288	743748,74	6145698,07	67	1329	743809,82	6143984,89	67	1370	744996,38	6142865,6
67	1207	740802,41	6146482,51	67	1248	742459,36	6146447,42	67	1289	743742,5	6145658,18	67	1330	743823,26	6143933,86	67	1371	745008,82	6142848,92
67	1208	740809,85	6146480,4	67	1249	742595,09	6146422,76	67	1290	743734,32	6145621,34	67	1331	743831,19	6143891,72	67	1372	745058,98	6142829,57
67	1209	740821,32	6146475,87	67	1250	742624,94	6146409,75	67	1291	743732,44	6145614,87	67	1332	743836,93	6143842,03	67	1373	745110,72	6142803,47
67	1210	740866,12	6146482,99	67	1251	742640,01	6146402,65	67	1292	743733,61	6145592,57	67	1333	743838,48	6143823,33	67	1374	745226,18	6142699,48
67	1211	740926,33	6146480,07	67	1252	742671,15	6146386,96	67	1293	743724,79	6145503,02	67	1334	743844,96	6143787,03	67	1375	745239,52	6142667,61
67	1212	740977,7	6146472,55	67	1253	742722,65	6146344,48	67	1294	743709,24	6145441,81	67	1335	743858,73	6143759,81	67	1376	745241,66	6142667,8
67	1213	741042,61	6146452,62	67	1254	742742,56	6146342,03	67	1295	743695,91	6145401,51	67	1336	743887,73	6143683,22	67	1377	745334,74	6142648,01
67	1214	741055,13	6146453,28	67	1255	742765,85	6146334,92	67	1296	743681,41	6145366,27	67	1337	743903,49	6143640,2	67	1378	745393,65	6142635,47
67	1215	741145,28	6146444,3	67	1256	742814,45	6146315,28	67	1297	743675,3	6145349,67	67	1338	743923,93	6143559,75	67	1379	745458,24	6142591,07
67	1216	741179,06	6146435,65	67	1257	742840,54	6146297,35	67	1298	743685,29	6145316,71	67	1339	743931,93	6143466,45	67	1380	745480,41	6142571,11
67	1217	741240,92	6146412,28	67	1258	742845,57	6146296,23	67	1299	743690,08	6145264,88	67	1340	743933,14	6143446,38	67	1381	745495,13	6142562,36
67	1218	741266,47	6146396,53	67	1259	742885,61	6146284,35	67	1300	743693,44	6145205,13	67	1341	743982,49	6143407,24	67	1382	745553,69	6142541,47
67	1219	741291	6146389,75	67	1260	742917,85	6146272,29	67	1301	743685,29	6145118,32	67	1342	744037,63	6143350,63	67	1383	745589,18	6142526,16
67	1220	741347,38	6146367,85	67	1261	742989,76	6146282,34	67	1302	743684,09	6145113,43	67	1343	744046,95	6143338,1	67	1384	745704,66	6142422,15
67	1221	741462,86	6146263,85	67	1262	743015,67	6146284,83	67	1303	743683,84	6145097,76	67	1344	744054,29	6143330,39	67	1385	745770,02	6142317,79
67	1222	741464,6	6146260,53	67	1263	743034,17	6146285,8	67	1304	743685,91	6145093,6	67	1345	744085,18	6143291,26	67	1386	745821,22	6142261,09
67	1223	741523,08	6146213,01	67	1264	743094,07	6146310,87	67	1305	743695,53	6145069,12	67	1346	744134,68	6143277,79	67	1387	745844,12	6142246,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
67	1388	745914,87	6142212,76	68	19	743663,24	6069396,62	70	22	739822,11	6051264,42	70	63	740908,81	6051259,76	70	104	741944,06	6050693,76
67	1389	746030,34	6142108,76	68	1	743778,26	6069413,8	70	23	739851,86	6051245,79	70	64	740930,83	6051228,58	70	105	741978,73	6050679,38
67	1390	746059,62	6142028,43	69	1	743351,18	6069444,27	70	24	739892,23	6051226,79	70	65	740946,86	6051208,7	70	106	742001,55	6050672,37
67	1391	746109,28	6141995,05	69	2	743362,7	6069434,34	70	25	739927,08	6051214,26	70	66	740965,15	6051188,77	70	107	742030,63	6050660,28
67	1392	746277,35	6141986,56	69	3	743363,57	6069418,34	70	26	739960,73	6051200,15	70	67	740981,85	6051172,59	70	108	742051,24	6050653,52
67	1393	746458,7	6141994,35	69	4	743353,15	6069390,03	70	27	739991,23	6051190,52	70	68	741020,15	6051139,53	70	109	742064,71	6050647,74
67	1394	746476,05	6142001,56	69	5	743326,97	6069357,57	70	28	740036,04	6051181,87	70	69	741041,78	6051124,99	70	110	742086,41	6050639,9
67	1395	746521,08	6142016,65	69	6	743291,37	6069319,18	70	29	740105,45	6051176,52	70	70	741060,03	6051112,73	70	111	742096,24	6050636,96
67	1396	746600,78	6142031,78	69	7	743224,68	6069234,21	70	30	740130,34	6051176,15	70	71	741076,65	6051105,18	70	112	742121,83	6050625,95
67	1397	746633,78	6142033,51	69	8	743194,96	6069195,82	70	31	740182,15	6051178,64	70	72	741100,67	6051095,58	70	113	742148,48	6050616,61
67	1398	746692,23	6142024,95	69	9	743156,24	6069230,71	70	32	740206,47	6051181,4	70	73	741127,47	6051086,99	70	114	742177,73	6050608,81
67	1399	747174,36	6142425,23	69	10	743083,71	6069260,76	70	33	740221,93	6051184,12	70	74	741132,9	6051085,67	70	115	742190,77	6050606,25
67	1400	747780,65	6142917,35	69	11	743040,18	6069285,73	70	34	740228,87	6051184,54	70	75	741148,58	6051079,88	70	116	742203,5	6050598,96
67	1401	748184,46	6143239,78	69	12	743052,2	6069289,15	70	35	740311,79	6051208,28	70	76	741192,44	6051069,1	70	117	742235,2	6050586,44
67	1402	748336,21	6143361,75	69	13	743074,95	6069305,17	70	36	740321,93	6051213,76	70	77	741228,57	6051064,44	70	118	742246,69	6050580,08
67	1403	748419,92	6143427,79	69	14	743187,31	6069414,1	70	37	740330,35	6051217,07	70	78	741251,66	6051060,55	70	119	742272,03	6050569,26
67	1404	749272,94	6144170,03	69	15	743219,99	6069423,7	70	38	740366,14	6051235,48	70	79	741278,4	6051054,61	70	120	742301,46	6050559,07
67	1405	750022,04	6145433,87	69	16	743265,7	6069420,45	70	39	740385,54	6051250,74	70	80	741352,36	6051041,94	70	121	742326,62	6050544,26
67	1406	750770,54	6146766,44	69	17	743305,96	6069429,01	70	40	740397,21	6051257,76	70	81	741375,49	6051032,41	70	122	742384,99	6050511,87
67	1407	751959,69	6148943,88	69	1	743351,18	6069444,27	70	41	740420,06	6051275,03	70	82	741383,22	6051029,93	70	123	742391,21	6050508,55
67	1408	752387,58	6149689	70	1	739173,21	6051465,17	70	42	740438,31	6051291	70	83	741393,42	6051024,38	70	124	742413	6050499,12
67	1409	752857,53	6150464,46	70	2	739184,42	6051450,23	70	43	740441,85	6051293,41	70	84	741406,76	6051018,17	70	125	742433,28	6050486,47
67	1	752938,42	6150602,64	70	3	739213,09	6051417	70	44	740470,17	6051316,62	70	85	741432,56	6051001,07	70	126	742459,43	6050474,24
68	1	743778,26	6069413,8	70	4	739235,11	6051395,14	70	45	740474,45	6051319,47	70	86	741453,46	6050990,63	70	127	742516,92	6050440,97
68	2	743786	6069390,02	70	5	739278,84	6051358	70	46	740511,24	6051350,97	70	87	741550,9	6050912,39	70	128	742538,38	6050418,58
68	3	743768,93	6069381	70	6	739285,69	6051350,01	70	47	740573,66	6051419,15	70	88	741565,59	6050901,66	70	129	742573,77	6050418,49
68	4	743726,64	6069374,1	70	7	739323,9	6051315,58	70	48	740603,28	6051454,52	70	89	741624,16	6050862,8	70	130	742653,69	6050406,3
68	5	743704,06	6069363,05	70	8	739377,92	6051278,27	70	49	740605,47	6051455,8	70	90	741648,04	6050849,23	70	131	742690,33	6050409,32
68	6	743682,53	6069340,38	70	9	739400,8	6051264,63	70	50	740615,29	6051459,28	70	91	741672,83	6050834,33	70	132	742769,79	6050433,37
68	7	743667,21	6069304,73	70	10	739485,82	6051242,87	70	51	740631,81	6051456,2	70	92	741682,3	6050829,76	70	133	742786,6	6050442,61
68	8	743643,33	6069260,77	70	11	739520,77	6051241,84	70	52	740637,88	6051454,08	70	93	741704,05	6050816,91	70	134	742799,17	6050450,13
68	9	743624,75	6069233,44	70	12	739537,15	6051242,02	70	53	740658,85	6051448,49	70	94	741745,11	6050796,12	70	135	742846,87	6050493,46
68	10	743602,86	6069228,06	70	13	739600,33	6051255,78	70	54	740682,37	6051435,02	70	95	741764,95	6050784,62	70	136	742853,98	6050502,38
68	11	743575,23	6069237,55	70	14	739607,42	6051258,59	70	55	740690,67	6051431,06	70	96	741785,13	6050775,57	70	137	742875,64	6050536,07
68	12	743546,37	6069259,89	70	15	739648,75	6051272,33	70	56	740717,22	6051413,64	70	97	741805,11	6050764,15	70	138	742889,56	6050571,23
68	13	743508,13	6069309,72	70	16	739654,23	6051274,85	70	57	740741,47	6051403,21	70	98	741832,79	6050752,86	70	139	742896,74	6050595,92
68	14	743490,84	6069341,33	70	17	739702,25	6051270,17	70	58	740795,4	6051370,51	70	99	741861,09	6050735,98	70	140	742904,38	6050662,16
68	15	743486,44	6069382,18	70	18	739714,51	6051271,19	70	59	740849,3	6051331,96	70	100	741872,69	6050729,59	70	141	742898,87	6050699,51
68	16	743491,7	6069380,95	70	19	739730,29	6051272,99	70	60	740870,64	6051318,37	70	101	741892,76	6050720,45	70	142	742894,92	6050715,5
68	17	743569,18	6069381,95	70	20	739785,99	6051289,58	70	61	740884,96	6051293,66	70	102	741901,41	6050714,89	70	143	742889,16	6050730,29
68	18	743592,45	6069384,53	70	21	739807,63	6051275,35	70	62	740900,73	6051272,46	70	103	741918,81	6050704,89	70	144	742914,33	6050760,2

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
70	145	742919,3	6050770,19	70	186	743434,21	6050671,97	70	227	744573,87	6050211,03	70	268	745308,93	6049662,17	70	309	746367,52	6049065,47
70	146	742922,05	6050782,09	70	187	743433,86	6050644,81	70	228	744585,81	6050209,11	70	269	745316,89	6049660,83	70	310	746396,23	6049044,89
70	147	742940,27	6050861,11	70	188	743465,88	6050546,23	70	229	744601,74	6050207,36	70	270	745360,56	6049658,34	70	311	746429,22	6049025,39
70	148	742939,92	6050879,49	70	189	743471,02	6050538,47	70	230	744618,57	6050202,72	70	271	745424,77	6049672,49	70	312	746456,98	6049004,16
70	149	742937,94	6050887,2	70	190	743521,7	6050486,22	70	231	744654,25	6050195,68	70	272	745466,53	6049689,28	70	313	746473,61	6048992,71
70	150	742940,48	6050897	70	191	743544,47	6050470,03	70	232	744698,14	6050184,73	70	273	745500,74	6049665,99	70	314	746506,38	6048972,54
70	151	742980,22	6050886,34	70	192	743569,54	6050454,86	70	233	744728,43	6050182,18	70	274	745519,45	6049657,1	70	315	746520,48	6048964,59
70	152	742989,44	6050885,19	70	193	743616,77	6050437,84	70	234	744744,83	6050178,47	70	275	745580,3	6049639,61	70	316	746535,93	6048958,22
70	153	743024,6	6050883,93	70	194	743631,71	6050434,49	70	235	744782,38	6050174,03	70	276	745611,6	6049635,79	70	317	746549,65	6048952,53
70	154	743084,68	6050896,49	70	195	743660,41	6050432,08	70	236	744803,74	6050169,92	70	277	745646,26	6049634,59	70	318	746560,83	6048948,89
70	155	743098,23	6050901,6	70	196	743675,25	6050418,08	70	237	744807,8	6050169,57	70	278	745695,67	6049643,47	70	319	746608,36	6048939,64
70	156	743136,74	6050921,04	70	197	743685,7	6050410,52	70	238	744817,94	6050167,08	70	279	745716,15	6049649,89	70	320	746614,55	6048939,19
70	157	743161,02	6050939,6	70	198	743712,02	6050394,47	70	239	744847,35	6050162,02	70	280	745753,87	6049666,1	70	321	746619,06	6048934,9
70	158	743169,62	6050947,27	70	199	743733,56	6050384,09	70	240	744850,21	6050160,92	70	281	745758,46	6049668,69	70	322	746639,59	6048917,76
70	159	743214,71	6051005,75	70	200	743830,31	6050364,81	70	241	744871,53	6050141,1	70	282	745768,65	6049647,11	70	323	746657,41	6048904,79
70	160	743219,41	6051015,33	70	201	743842,89	6050365,76	70	242	744898,39	6050119,64	70	283	745772,78	6049639,59	70	324	746684,25	6048888,32
70	161	743221,92	6051025,94	70	202	743845,73	6050366,65	70	243	744912,51	6050110,23	70	284	745788,63	6049604,99	70	325	746719,78	6048874,3
70	162	743237,81	6051034,38	70	203	743846,73	6050364,94	70	244	744932,64	6050098,44	70	285	745822,83	6049545,83	70	326	746729,04	6048871,65
70	163	743262,71	6051051,2	70	204	743911,43	6050302,4	70	245	744961,08	6050086,61	70	286	745832,72	6049530,38	70	327	746748,78	6048863,4
70	164	743277,52	6051062,65	70	205	743953,72	6050276,94	70	246	744976,71	6050081,46	70	287	745840,98	6049518,71	70	328	746784,79	6048852,2
70	165	743288,81	6051069,51	70	206	743982,96	6050254,91	70	247	745025,79	6050071,92	70	288	745852,61	6049503,8	70	329	746791,76	6048850,74
70	166	743325,31	6051099,94	70	207	744012,52	6050236,42	70	248	745052,22	6050070,42	70	289	745868,48	6049485,32	70	330	746832,35	6048846,46
70	167	743351,17	6051127,29	70	208	744062,3	6050218,86	70	249	745054,58	6050053,66	70	290	745884,4	6049468,82	70	331	746875,03	6048846,64
70	168	743354,09	6051131,2	70	209	744066,57	6050217,97	70	250	745054,86	6050040,57	70	291	745910,5	6049444,68	70	332	746917,73	6048853,55
70	169	743373,16	6051072,46	70	210	744118,17	6050213,96	70	251	745057,7	6050015,84	70	292	745925,12	6049432,4	70	333	746945,38	6048861,16
70	170	743398,59	6051040,84	70	211	744148,65	6050217,92	70	252	745063,23	6049984,87	70	293	745969,37	6049398,7	70	334	746980,55	6048874,5
70	171	743413,38	6051025,84	70	212	744154,82	6050219,21	70	253	745065,49	6049962,35	70	294	745989,95	6049378,11	70	335	746985,18	6048876,78
70	172	743464,97	6050988,09	70	213	744165,38	6050222,96	70	254	745065,78	6049956,58	70	295	746004,7	6049364,75	70	336	747005,69	6048884,13
70	173	743479,9	6050982,58	70	214	744177,53	6050221,55	70	255	745064,97	6049939,51	70	296	746036,89	6049338,39	70	337	747042,74	6048901,9
70	174	743490,66	6050962,13	70	215	744244,97	6050237,03	70	256	745065,03	6049919,7	70	297	746062,09	6049313,33	70	338	747057,22	6048910,86
70	175	743474,89	6050911	70	216	744264,31	6050245,2	70	257	745068,24	6049892,98	70	298	746083,21	6049295,09	70	339	747097,18	6048945,03
70	176	743473,06	6050896,63	70	217	744283,73	6050255,51	70	258	745070,97	6049878,52	70	299	746120,74	6049266,98	70	340	747151,12	6048916,53
70	177	743471,73	6050860,91	70	218	744307,2	6050236,71	70	259	745081,44	6049842,22	70	300	746129,33	6049258,31	70	341	747200,77	6048881,92
70	178	743475,93	6050829,28	70	219	744336,62	6050220,13	70	260	745091,73	6049816,13	70	301	746163,52	6049230,67	70	342	747250,23	6048852,24
70	179	743477,45	6050822,24	70	220	744371,78	6050206,22	70	261	745110,06	6049780,57	70	302	746191,92	6049211,22	70	343	747300,79	6048726,83
70	180	743476,77	6050821,48	70	221	744389,86	6050200,96	70	262	745111,3	6049779,1	70	303	746221,82	6049178,32	70	344	747220,78	6048658,91
70	181	743470,63	6050803,93	70	222	744435,57	6050193,3	70	263	745142,12	6049742,54	70	304	746260,06	6049145,62	70	345	747199,68	6048645,81
70	182	743459,01	6050770,72	70	223	744452,83	6050192,43	70	264	745165,54	6049720,89	70	305	746284,43	6049129,6	70	346	747107,05	6048601,39
70	183	743457,46	6050763,18	70	224	744473,35	6050192,45	70	265	745208,35	6049690,65	70	306	746309,78	6049107,2	70	347	747025,13	6048571,58
70	184	743456,66	6050752,67	70	225	744502,97	6050195,65	70	266	745221,01	6049684,04	70	307	746335,68	6049087,79	70	348	746997,48	6048563,96
70	185	743455,73	6050751,53	70	226	744523,09	6050199,24	70	267	745304,84	6049662,33	70	308	746357,75	6049073,87	70	349	746890,69	6048546,69



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
70	350	746863,09	6048546	70	391	745376,24	6049358,38	70	432	743539,45	6050148,96	70	473	741628,54	6050517,02	70	514	739812,58	6050937,36
70	351	746831,46	6048546,1	70	392	745294,15	6049362,15	70	433	743433,13	6050187,26	70	474	741604,23	6050530,78	70	515	739764,99	6050954,72
70	352	746729,97	6048556,79	70	393	745246,13	6049368,16	70	434	743370,48	6050225,19	70	475	741567,63	6050549,31	70	516	739729,76	6050971,22
70	353	746723	6048558,27	70	394	745123,5	6049404,81	70	435	743347,71	6050241,38	70	476	741545,06	6050562,5	70	517	739717,92	6050970,23
70	354	746632,98	6048586,26	70	395	745084,6	6049416,45	70	436	743220,99	6050372,03	70	477	741536,41	6050566,74	70	518	739693,82	6050972,35
70	355	746602,58	6048598,94	70	396	745068,74	6049424,72	70	437	743213,93	6050382,68	70	478	741458,16	6050612,5	70	519	739672,81	6050965,43
70	356	746547,86	6048620,73	70	397	744961,69	6049500,29	70	438	743178,91	6050490,58	70	479	741404,05	6050648,38	70	520	739656,3	6050961,8
70	357	746483,49	6048660,2	70	398	744938,27	6049521,94	70	439	743143,25	6050399,66	70	480	741362,85	6050678,18	70	521	739622,26	6050957,19
70	358	746468,18	6048663,18	70	399	744858,12	6049617,03	70	440	743089,05	6050315,42	70	481	741283,76	6050741,68	70	522	739552,81	6050942,07
70	359	746456,99	6048666,81	70	400	744812,32	6049705,94	70	441	743081,95	6050306,5	70	482	741270,84	6050750,24	70	523	739511,88	6050941,61
70	360	746384,07	6048696,99	70	401	744802,03	6049732,03	70	442	742962,72	6050198,2	70	483	741267,78	6050751,69	70	524	739476,91	6050942,65
70	361	746348,79	6048716,81	70	402	744775,83	6049822,78	70	443	742931,3	6050179,39	70	484	741227,68	6050758,57	70	525	739264,38	6050997,04
70	362	746316,04	6048737	70	403	744773,1	6049837,24	70	444	742914,48	6050170,15	70	485	741191,9	6050766,04	70	526	739207,23	6051031,14
70	363	746274,43	6048765,64	70	404	744772,17	6049844,94	70	445	742715,84	6050110,04	70	486	741154,09	6050771,2	70	527	739174,02	6051054,08
70	364	746260,95	6048775,94	70	405	744745,91	6049860,3	70	446	742669,36	6050106,36	70	487	741065,84	6050792,87	70	528	739165,78	6051048,34
70	365	746243,45	6048786,29	70	406	744731,81	6049869,72	70	447	742469,51	6050136,8	70	488	741056,19	6050795,23	70	529	739104,63	6051014,47
70	366	746190,52	6048824,23	70	407	744717,78	6049880,92	70	448	742434,12	6050149,88	70	489	740989,19	6050816,68	70	530	739072,66	6050999,56
70	367	746175,57	6048833,66	70	408	744695,58	6049883,52	70	449	742380,5	6050173,38	70	490	740965,16	6050826,28	70	531	739000,21	6050973,38
70	368	746110,83	6048882,16	70	409	744672,96	6049885,42	70	450	742354,88	6050187,4	70	491	740923,61	6050845,13	70	532	738956,22	6050945,13
70	369	746101,54	6048890,38	70	410	744578,65	6049904,45	70	451	742320,44	6050207,57	70	492	740823,91	6050912,14	70	533	738825,27	6050910,88
70	370	746095,1	6048894,61	70	411	744540,69	6049897,66	70	452	742296,86	6050218,87	70	493	740785,61	6050945,19	70	534	738808,91	6050907,84
70	371	746066,29	6048919,24	70	412	744525,78	6049895,77	70	453	742276,59	6050231,52	70	494	740743,87	6050985,67	70	535	738743,84	6050900,16
70	372	745999,5	6048976,36	70	413	744489,02	6049892,49	70	454	742254,8	6050240,96	70	495	740725,57	6051005,61	70	536	738602,45	6050912,94
70	373	745990,47	6048986,29	70	414	744437,71	6049892,45	70	455	742174,91	6050285,05	70	496	740685,5	6051055,28	70	537	738550,15	6050928,41
70	374	745967,76	6049003,93	70	415	744420,45	6049893,31	70	456	742110,28	6050312,48	70	497	740662,83	6051087,42	70	538	738609,73	6051043,52
70	375	745938,5	6049028,21	70	416	744306,19	6049912,51	70	457	742098,78	6050318,85	70	498	740645,4	6051073,11	70	539	738613,05	6051051,77
70	376	745903,15	6049054,69	70	417	744288,1	6049917,76	70	458	742090,65	6050322,05	70	499	740617,84	6051048,99	70	540	738660,29	6051207,9
70	377	745850,37	6049100,29	70	418	744247,1	6049933,98	70	459	742049,21	6050333,13	70	500	740560,75	6051005,84	70	541	738671,63	6051205,22
70	378	745835,39	6049115,18	70	419	744234,75	6049931,14	70	460	742022,58	6050342,45	70	501	740548,89	6050998,66	70	542	738728,17	6051200,11
70	379	745814,37	6049132,39	70	420	744216,22	6049925,2	70	461	741997,7	6050353,1	70	502	740529,69	6050983,56	70	543	738754,2	6051203,19
70	380	745777,52	6049165,75	70	421	744210,04	6049923,91	70	462	741937,13	6050374,83	70	503	740454,68	6050944,08	70	544	738770,56	6051206,21
70	381	745771,25	6049172,02	70	422	744133,83	6049914,01	70	463	741891,77	6050393,3	70	504	740420,42	6050929,75	70	545	738814,95	6051219,91
70	382	745743,12	6049193,46	70	423	744004,83	6049924,03	70	464	741863,68	6050401,92	70	505	740360,24	6050914,09	70	546	738887,03	6051251,72
70	383	745706,57	6049224,17	70	424	744000,56	6049924,92	70	465	741818,01	6050420,86	70	506	740285,22	6050890,28	70	547	738900,09	6051256,59
70	384	745680,48	6049248,29	70	425	743876,11	6049968,85	70	466	741782,4	6050437,29	70	507	740258,62	6050885,6	70	548	738910,51	6051259,25
70	385	745640,66	6049289,58	70	426	743802,2	6050015,02	70	467	741753,8	6050453,72	70	508	740197,81	6050878,68	70	549	738945,8	6051271,84
70	386	745624,79	6049308,04	70	427	743785,42	6050027,67	70	468	741736,27	6050461,99	70	509	740144,64	6050876,13	70	550	738977,79	6051286,73
70	387	745602,44	6049336,69	70	428	743756,54	6050045,05	70	469	741707,27	6050478	70	510	740082,39	6050877,05	70	551	739002,23	6051300,27
70	388	745575,26	6049337,63	70	429	743707,5	6050092,45	70	470	741692,31	6050486,92	70	511	740013	6050882,4	70	552	739028,5	6051319,34
70	389	745543,96	6049341,45	70	430	743604,09	6050113,06	70	471	741668,69	6050496,56	70	512	739900,95	6050904,07	70	553	739085,67	6051386,11
70	390	745437,84	6049371,96	70	431	743575,61	6050126,86	70	472	741647,82	6050508,1	70	513	739870,46	6050913,67	70	554	739091,7	6051397,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
70	555	739102,32	6051444,62	72	27	724651,13	6077027,61	72	68	726276,59	6076851,83	72	109	727748,45	6076177,93	72	150	730198,99	6076858,1
70	556	739138,71	6051453,67	72	28	724635,57	6077021,71	72	69	726332,05	6076876,82	72	110	727868,61	6076047,77	72	151	730224,56	6076807,76
70	557	739160,12	6051460,29	72	29	724639,23	6077002,9	72	70	726368,87	6076901,61	72	111	727884,52	6076032,33	72	152	730231,49	6076807,76
70	1	739173,21	6051465,17	72	30	724657,78	6076983,75	72	71	726401,46	6076925,48	72	112	728022,4	6075912,7	72	153	730279,95	6076742,18
71	1	734244,85	6053667,29	72	31	724677,22	6076968,4	72	72	726421,66	6076925,44	72	113	728037,22	6075901,01	72	154	730281,72	6076739,79
71	2	734252,98	6053661,14	72	32	724713,08	6076949,75	72	73	726436,88	6076928,25	72	114	728198,9	6075785,47	72	155	730348,79	6076681,98
71	3	734292,37	6053652,75	72	33	724752,64	6076944,47	72	74	726454,29	6076876,14	72	115	728224,36	6075770,02	72	156	730392,79	6076658,64
71	4	734294,03	6053637,82	72	34	724774,77	6076944,88	72	75	726531,3	6076806,78	72	116	728334	6075719,48	72	157	730494,16	6076637,06
71	5	734295,81	6053627,35	72	35	724797,8	6076945,31	72	76	726601,31	6076786,01	72	117	728414,42	6075655,93	72	158	730550,48	6076648,25
71	6	734312,64	6053575,15	72	36	724838,79	6076957,5	72	77	726636,77	6076782,28	72	118	728447,63	6075634,63	72	159	730580,68	6076658,93
71	7	734292,87	6053570,83	72	37	724871,33	6076973,78	72	78	726641,06	6076782,17	72	119	728500,16	6075616,52	72	160	730606,6	6076669,95
71	8	734270,01	6053563,05	72	38	724885,49	6076986,56	72	79	726668,13	6076781,47	72	120	728523,46	6075611,95	72	161	730607,93	6076669,2
71	9	734270,02	6053565,09	72	39	724930,77	6076928,21	72	80	726756,46	6076807,25	72	121	728572,3	6075608,5	72	162	730679,76	6076601,01
71	10	734261,38	6053613,72	72	40	724940,48	6076915,69	72	81	726804,04	6076834,63	72	122	728574,61	6075609,25	72	163	730689,28	6076592,55
71	1	734244,85	6053667,29	72	41	724964,37	6076889,91	72	82	726843,79	6076868,58	72	123	728670,88	6075640,51	72	164	730771,43	6076523,96
72	1	724490,58	6077212,46	72	42	725101,81	6076765,67	72	83	726891,25	6076921,53	72	124	728736,97	6075711,36	72	165	730917,33	6076412,73
72	2	724509,89	6077205,72	72	43	725145,11	6076735,83	72	84	726984,72	6077034,83	72	125	728766,59	6075765,01	72	166	730947,57	6076393,74
72	3	724546,93	6077187,81	72	44	725207,91	6076715,97	72	85	727012,89	6077063,12	72	126	728787,78	6075839,85	72	167	730968,82	6076384,42
72	4	724574,59	6077183,79	72	45	725282,29	6076705,41	72	86	727023,67	6077059,83	72	127	728798,29	6075970,13	72	168	731071,01	6076346,48
72	5	724615,86	6077189,82	72	46	725369,52	6076684,27	72	87	727092,21	6077051,49	72	128	728798,67	6075996,66	72	169	731101,78	6076336,86
72	6	724642,88	6077198,73	72	47	725456,05	6076667,14	72	88	727144,9	6077056,35	72	129	728787,92	6076051,75	72	170	731081,07	6076313,56
72	7	724667,51	6077200,61	72	48	725495,28	6076663,43	72	89	727164,97	6077063,36	72	130	728743,8	6076179,15	72	171	731059,5	6076212,19
72	8	724684,57	6077190,57	72	49	725623,77	6076663,97	72	90	727193,63	6077027,35	72	131	728722,56	6076222,63	72	172	731077,23	6076139,67
72	9	724694,3	6077173	72	50	725633,37	6076664,25	72	91	727259,33	6076973,68	72	132	728700,06	6076251,21	72	173	731093,92	6076102,95
72	10	724692,28	6077161,67	72	51	725649,28	6076665,71	72	92	727304,29	6076957,19	72	133	728678	6076274,55	72	174	731108,29	6076076,91
72	11	724664,28	6077143,36	72	52	725725,07	6076675,76	72	93	727350,97	6076946,17	72	134	728682,28	6076284,68	72	175	731158,79	6076023,7
72	12	724648,49	6077126,94	72	53	725741,4	6076674,67	72	94	727407,39	6076941,08	72	135	728742,41	6076360,14	72	176	731195,47	6075997,15
72	13	724650,62	6077111,07	72	54	725791,91	6076645,5	72	95	727420,2	6076942,07	72	136	728830,94	6076449,75	72	177	731221,91	6075980,98
72	14	724661,32	6077102,87	72	55	725863,89	6076611,87	72	96	727523,19	6076828,6	72	137	728950,93	6076547,63	72	178	731297,77	6075959,72
72	15	724693,88	6077099,36	72	56	725958,75	6076593,48	72	97	727579,06	6076785,53	72	138	729098,19	6076659,87	72	179	731342,36	6075956,33
72	16	724728,61	6077099,15	72	57	725980,16	6076595,76	72	98	727614,09	6076767,32	72	139	729265,41	6076781,77	72	180	731357,5	6075956,15
72	17	724753,9	6077100,46	72	58	726008,39	6076600,3	72	99	727641,31	6076758,34	72	140	729330,29	6076827,39	72	181	731347,01	6075912,83
72	18	724775,38	6077102,64	72	59	726085,54	6076630,03	72	100	727658,69	6076615,73	72	141	729464,73	6076892,21	72	182	731345,07	6075862,61
72	19	724793,48	6077101,38	72	60	726111,93	6076648,44	72	101	727689,44	6076531,37	72	142	729530,07	6076903,56	72	183	731345,18	6075844,43
72	20	724807,22	6077087,29	72	61	726174,96	6076721,16	72	102	727695,23	6076524,26	72	143	729766,31	6076902,2	72	184	731377,17	6075745,87
72	21	724814,05	6077067,57	72	62	726184,68	6076743,49	72	103	727671,94	6076498,43	72	144	729859,34	6076896,32	72	185	731446,86	6075680,41
72	22	724804,52	6077050,53	72	63	726196,14	6076774,87	72	104	727650,37	6076397,05	72	145	729955,44	6076867,03	72	186	731502,29	6075649,39
72	23	724788,65	6077041,49	72	64	726207,82	6076830,34	72	105	727656,29	6076358,04	72	146	729979,92	6076861,23	72	187	731603,66	6075627,83
72	24	724764,5	6077034,74	72	65	726208,01	6076833,25	72	106	727663,55	6076329,6	72	147	730060,06	6076847,45	72	188	731640	6075631,02
72	25	724725,26	6077030,15	72	66	726215,13	6076834,79	72	107	727684,52	6076278,32	72	148	730104,37	6076844,86	72	189	731701,89	6075646,98
72	26	724666,47	6077029,15	72	67	726244,73	6076843	72	108	727727,61	6076204,74	72	149	730123,68	6076846,79	72	190	731777,6	6075680,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
72	191	731891,98	6075736,42	72	232	732787,34	6074370,05	72	273	734221,54	6073459,37	72	314	737175,17	6073082,04	72	355	738043,79	6071089,68
72	192	731904,79	6075743,28	72	233	732802,41	6074255,86	72	274	734267,07	6073443,76	72	315	737243,25	6072957,31	72	356	738103,15	6071070,33
72	193	732023,66	6075812,67	72	234	732816,36	6074218,01	72	275	734361,52	6073423,64	72	316	737251,04	6072944,22	72	357	738124,9	6071066,85
72	194	732043,62	6075818,71	72	235	732809,05	6074216,06	72	276	734413,67	6073419,52	72	317	737268,03	6072921,7	72	358	738166,9	6071064,63
72	195	732097,42	6075815,18	72	236	732789,09	6074205,93	72	277	734436,32	6073422	72	318	737431,62	6072733,97	72	359	738186,85	6071065,66
72	196	732170,58	6075798,24	72	237	732770,8	6074195,37	72	278	734475,84	6073428,62	72	319	737527,1	6072616,22	72	360	738280,34	6071094,47
72	197	732316,91	6075731,89	72	238	732701,44	6074118,36	72	279	734551,77	6073458,13	72	320	737504,34	6072594,96	72	361	738304,82	6071109,45
72	198	732455,71	6075675,04	72	239	732694,8	6074087,26	72	280	734624,7	6073511,15	72	321	737494,75	6072582,14	72	362	738374,19	6071186,47
72	199	732623,53	6075592,36	72	240	732679,85	6074017,01	72	281	734636,22	6073520,26	72	322	737476,69	6072553,12	72	363	738390,1	6071219,9
72	200	732783,11	6075524,37	72	241	732681,47	6073999,94	72	282	734706	6073579,7	72	323	737455,11	6072451,75	72	364	738408,54	6071216,06
72	201	732819,77	6075512,77	72	242	732686,97	6073960,37	72	283	734714,66	6073587,52	72	324	737463,35	6072404,42	72	365	738448,35	6071216,3
72	202	732944,19	6075486,22	72	243	732703,28	6073904,42	72	284	734794,94	6073664,42	72	325	737479,48	6072350,89	72	366	738546,94	6071248,31
72	203	732970,88	6075482,38	72	244	732735,4	6073834,35	72	285	734799,07	6073667,72	72	326	737503,25	6072299,63	72	367	738581,05	6071286,18
72	204	733068,21	6075475,19	72	245	732749,46	6073808,78	72	286	734833,01	6073665,72	72	327	737549,74	6072249,46	72	368	738585,63	6071284,78
72	205	733207,83	6075470,36	72	246	732813,21	6073746,81	72	287	734870,6	6073656,01	72	328	737606,38	6072206,24	72	369	738654,55	6071276,32
72	206	733265,02	6075458,04	72	247	732883,8	6073703,8	72	288	734976,19	6073614,75	72	329	737636,9	6072187,04	72	370	738753,12	6071308,33
72	207	733282,1	6075446,95	72	248	732897,04	6073696,4	72	289	735005,57	6073605,74	72	330	737738,27	6072165,48	72	371	738772,44	6071322,57
72	208	733311,64	6075411,72	72	249	732919,53	6073686,63	72	290	735125,29	6073578,86	72	331	737812,51	6072169,36	72	372	738814,09	6071357,36
72	209	733342,97	6075341,52	72	250	733026,33	6073647,76	72	291	735127,16	6073575,49	72	332	737815,01	6072165,82	72	373	738833,44	6071369,14
72	210	733349,41	6075320,61	72	251	733055,85	6073639,53	72	292	735204,16	6073506,12	72	333	737817,09	6072149,54	72	374	738844,43	6071363,08
72	211	733341,28	6075319,46	72	252	733271,58	6073597,11	72	293	735238,39	6073492,49	72	334	737804,01	6072071,31	72	375	738859,81	6071351,88
72	212	733283,89	6075306,22	72	253	733299,55	6073593,67	72	294	735304,75	6073472,88	72	335	737799,16	6072032,92	72	376	738886,78	6071335,33
72	213	733219,92	6075279,08	72	254	733376,06	6073589,68	72	295	735370,04	6073464,85	72	336	737792,44	6071977,18	72	377	738914,06	6071321,78
72	214	733150,55	6075202,07	72	255	733396,9	6073589,69	72	296	735506,14	6073470,69	72	337	737791,27	6071942,76	72	378	739013,44	6071301,21
72	215	733099,09	6075098,47	72	256	733437,32	6073595,98	72	297	735564,83	6073482,73	72	338	737795,99	6071852,42	72	379	739093,84	6071326,24
72	216	733088,91	6075073,97	72	257	733502,61	6073613,22	72	298	735651,52	6073514,61	72	339	737774,93	6071808,36	72	380	739108,16	6071296,36
72	217	733065,21	6075004,45	72	258	733550,27	6073567,57	72	299	735723,85	6073538,99	72	340	737760,99	6071769,18	72	381	739124,64	6071270,79
72	218	733054,77	6074929,41	72	259	733597,96	6073533,65	72	300	735795,05	6073547,62	72	341	737735,66	6071664,74	72	382	739139,27	6071253,12
72	219	733061,52	6074887,3	72	260	733638,99	6073518,12	72	301	736096,87	6073579,95	72	342	737730,3	6071607,14	72	383	739154,12	6071235,19
72	220	733079,84	6074819,93	72	261	733653,83	6073514,31	72	302	736201,12	6073594,48	72	343	737734,14	6071533,44	72	384	739167,35	6071222,52
72	221	733088,71	6074794,33	72	262	733654,33	6073513,18	72	303	736326,66	6073606,92	72	344	737739,67	6071496,05	72	385	739214,89	6071188,76
72	222	733108,08	6074748,61	72	263	733731,35	6073443,81	72	304	736418,76	6073609,85	72	345	737757,26	6071424,57	72	386	739230,48	6071181,63
72	223	733089,78	6074729,06	72	264	733806,14	6073422,6	72	305	736573,92	6073572,99	72	346	737773,47	6071381,18	72	387	739247,82	6071174,59
72	224	733043,5	6074677,69	72	265	733823,31	6073421,22	72	306	736672,59	6073537,12	72	347	737795,75	6071337,7	72	388	739287,99	6071162,98
72	225	733013,8	6074642,62	72	266	733849,86	6073420,85	72	307	736809,83	6073492,68	72	348	737805,99	6071319,97	72	389	739313,85	6071158,39
72	226	732985,59	6074641,15	72	267	733927,03	6073440,75	72	308	736891,96	6073461,54	72	349	737883	6071250,61	72	390	739338,85	6071155,53
72	227	732887,01	6074609,14	72	268	733955,78	6073454,73	72	309	736925,66	6073440,73	72	350	737888,55	6071248,33	72	391	739365,44	6071154,18
72	228	732817,64	6074532,14	72	269	733971,43	6073463,19	72	310	736954,94	6073412,06	72	351	737906,75	6071220,36	72	392	739386,03	6071154,2
72	229	732800,74	6074485,41	72	270	734029,27	6073498,1	72	311	736978,66	6073385,7	72	352	737940,56	6071180,81	72	393	739418,45	6071158,55
72	230	732790,58	6074440,47	72	271	734091,16	6073538,16	72	312	737056,61	6073271,06	72	353	737964,45	6071159,28	72	394	739428,21	6071160,7
72	231	732785,89	6074385,82	72	272	734147,77	6073495,15	72	313	737116	6073193,05	72	354	737981,98	6071138,61	72	395	739494,36	6071188,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
72	396	739515.89	6071204.46	72	437	740381.68	6071374.81	72	478	741190.52	6070478.52	72	519	742639.92	6069878.76	72	560	742262.56	6069600.87
72	397	739542.2	6071227.1	72	438	740386.8	6071367.42	72	479	741211.94	6070480.79	72	520	742684.35	6069918.07	72	561	742205.2	6069652.55
72	398	739589.04	6071286.03	72	439	740402.01	6071337.07	72	480	741241.78	6070485.61	72	521	742713.29	6069952.6	72	562	742096.17	6069690.14
72	399	739598.92	6071304.93	72	440	740405.23	6071331.79	72	481	741261.03	6070490.52	72	522	742735.94	6069986.83	72	563	742004.64	6069772.59
72	400	739620.49	6071406.29	72	441	740425.38	6071269.79	72	482	741312.7	6070439.62	72	523	742745.37	6069987.58	72	564	741822.56	6069726.46
72	401	739618.25	6071427.41	72	442	740446.81	6071191.79	72	483	741314.81	6070423.47	72	524	742838.43	6070019.24	72	565	741569.12	6069780.39
72	402	739614.83	6071448.89	72	443	740494.19	6071014.19	72	484	741326.52	6070377.36	72	525	742851.19	6070033.39	72	566	741413.95	6069903.48
72	403	739614.11	6071468.05	72	444	740511.92	6070970.29	72	485	741339.87	6070342.68	72	526	742857.14	6070030.48	72	567	741409.41	6069908.84
72	404	739611.39	6071489.62	72	445	740498.65	6070954.97	72	486	741357.36	6070307.87	72	527	742870.61	6069980.25	72	568	741336.99	6069926.32
72	405	739613.39	6071492.14	72	446	740488	6070935.59	72	487	741366.73	6070293.05	72	528	742896.05	6069923.06	72	569	741313.13	6069939.13
72	406	739632.49	6071511.01	72	447	740471.59	6070890.93	72	488	741377.52	6070277.98	72	529	742916.99	6069896.86	72	570	741160.67	6070067.99
72	407	739647.23	6071514.51	72	448	740468.1	6070876.27	72	489	741396.39	6070254.1	72	530	742914.74	6069865.8	72	571	741141.82	6070091.86
72	408	739658.97	6071515.36	72	449	740462.73	6070834.81	72	490	741446.29	6070211.93	72	531	742914.48	6069840.9	72	572	741114.8	6070129.53
72	409	739687.84	6071519.61	72	450	740462.35	6070819.05	72	491	741457.37	6070202.56	72	532	742938.09	6069756.52	72	573	741103.34	6070147.64
72	410	739695.69	6071521.35	72	451	740462.56	6070803.77	72	492	741473.39	6070193.88	72	533	742959.54	6069716.64	72	574	741101.04	6070152.22
72	411	739732.53	6071524	72	452	740465.06	6070781.06	72	493	741563.98	6070172.04	72	534	742967.93	6069702.45	72	575	741082.97	6070142.27
72	412	739779.41	6071533.08	72	453	740474.02	6070727.64	72	494	741592.21	6070172.15	72	535	742976.79	6069694.49	72	576	741069.47	6070136.09
72	413	739825.66	6071547.92	72	454	740503.54	6070651.77	72	495	741602.36	6070148.3	72	536	742963.21	6069694.46	72	577	740939.86	6070096.9
72	414	739857.61	6071561.32	72	455	740513.98	6070636.28	72	496	741617.29	6070128.18	72	537	742937.14	6069700.39	72	578	740926.33	6070094.74
72	415	739870.73	6071568.22	72	456	740576.13	6070577.12	72	497	741643.46	6070097.21	72	538	742915.08	6069723.45	72	579	740873.67	6070089.2
72	416	739886.57	6071577.49	72	457	740602.23	6070561.92	72	498	741705.52	6070047.97	72	539	742890.16	6069743.73	72	580	740668.27	6070121.72
72	417	739910.5	6071595.74	72	458	740614.01	6070558.88	72	499	741806.89	6070026.39	72	540	742870.2	6069750.92	72	581	740647.68	6070129.63
72	418	739954.33	6071634.64	72	459	740630.81	6070523.54	72	500	741882.46	6070045.53	72	541	742834.93	6069749.08	72	582	740599.67	6070151.01
72	419	739974.76	6071627.13	72	460	740641.94	6070508.05	72	501	741918.53	6070062.68	72	542	742808.1	6069743.18	72	583	740571.91	6070173.72
72	420	740003.74	6071620.22	72	461	740670.21	6070472.44	72	502	741941.54	6070075.54	72	543	742774.3	6069725.4	72	584	740435	6070285.7
72	421	740026.54	6071616.16	72	462	740736.08	6070418.56	72	503	741990.82	6070126.5	72	544	742735.57	6069713.92	72	585	740406.74	6070321.3
72	422	740041.86	6071614.34	72	463	740755.29	6070410.02	72	504	742032.69	6070126.76	72	545	742699.96	6069708.96	72	586	740379.28	6070359.49
72	423	740075.95	6071613.2	72	464	740775.85	6070402.12	72	505	742089.92	6070123.56	72	546	742674.63	6069713.71	72	587	740265.12	6070468.12
72	424	740101.22	6071616.15	72	465	740858.02	6070389.12	72	506	742111.5	6070123.54	72	547	742639.7	6069728	72	588	740251.63	6070488.25
72	425	740112.18	6071618.14	72	466	740879.08	6070391.33	72	507	742123.9	6070124.63	72	548	742600.73	6069745.58	72	589	740177.83	6070677.94
72	426	740178.08	6071642.64	72	467	740892.6	6070393.48	72	508	742155.57	6070207.07	72	549	742568.17	6069774.35	72	590	740168.87	6070731.37
72	427	740187.78	6071648.33	72	468	740944.45	6070409.16	72	509	742232.58	6069957.71	72	550	742545.51	6069790.54	72	591	740162.65	6070788.13
72	428	740195.18	6071652.9	72	469	740957.93	6070415.34	72	510	742285.19	6069939.57	72	551	742513.57	6069792.75	72	592	740162.11	6070826.3
72	429	740228.15	6071679.69	72	470	740983.59	6070429.45	72	511	742308.21	6069935.08	72	552	742490.8	6069783.56	72	593	740162.49	6070842.08
72	430	740241.85	6071693.47	72	471	741005.31	6070445.74	72	512	742326.41	6069933.81	72	553	742483.15	6069745.63	72	594	740175.9	6070945.69
72	431	740243.18	6071695.3	72	472	741016.98	6070455.8	72	513	742398.97	6069868.45	72	554	742472.31	6069708.59	72	595	740179.38	6070960.35
72	432	740288.41	6071605.47	72	473	741048.84	6070490.62	72	514	742445.12	6069851.68	72	555	742478.93	6069657.93	72	596	740190.02	6070989.24
72	433	740324.67	6071504.37	72	474	741059.71	6070505.74	72	515	742461.27	6069847.98	72	556	742475.46	6069608.68	72	597	740169.53	6071066.01
72	434	740334.17	6071485.17	72	475	741102.16	6070490.99	72	516	742516.48	6069843.18	72	557	742466.22	6069548.98	72	598	740093.78	6071276.47
72	435	740343.72	6071448.59	72	476	741136.5	6070482.58	72	517	742534.52	6069844.94	72	558	742394.09	6069555.25	72	599	740075.32	6071313.81
72	436	740370.13	6071395.13	72	477	741149.87	6070480.54	72	518	742559.38	6069848.52	72	559	742377.94	6069558.95	72	600	740032.44	6071315.26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
72	601	740010,7	6071302,5	72	642	737506,16	6071244,25	72	683	735000,62	6073299,04	72	724	732489,59	6074330,74	72	765	730207,83	6076416,79
72	602	739997,4	6071295,51	72	643	737465,65	6071352,71	72	684	734939,77	6073312,71	72	725	732485,97	6074370,17	72	766	730054,7	6076548,79
72	603	739917,4	6071261,93	72	644	737448,04	6071424,29	72	685	734880,57	6073330,88	72	726	732497,65	6074506,8	72	767	730009,22	6076551,48
72	604	739884,08	6071251,24	72	645	737434,23	6071517,78	72	686	734877,97	6073331,67	72	727	732507,83	6074551,75	72	768	729929,07	6076565,25
72	605	739866,49	6071168,52	72	646	737430,39	6071591,49	72	687	734830,97	6073291,63	72	728	732550,08	6074668,55	72	769	729867,9	6076579,76
72	606	739855,06	6071146,62	72	647	737443,79	6071735,51	72	688	734802,15	6073268,85	72	729	732723,5	6074861,06	72	770	729805,37	6076598,8
72	607	739738,02	6070999,37	72	648	737469,12	6071839,95	72	689	734738,53	6073222,26	72	730	732761,34	6074873,34	72	771	729756,16	6076601,91
72	608	739711,7	6070976,75	72	649	737492,48	6071905,6	72	690	734715,29	6073206,21	72	731	732780,95	6075101,35	72	772	729556,57	6076603,08
72	609	739657,88	6070936,42	72	650	737491,45	6071925,17	72	691	734525,43	6073132,41	72	732	732808,41	6075208,11	72	773	729482,86	6076567,55
72	610	739492,53	6070867,34	72	651	737424,22	6071967,47	72	692	734485,91	6073125,78	72	733	732756,99	6075219,09	72	774	729440,29	6076537,61
72	611	739482,77	6070865,19	72	652	737367,58	6072010,69	72	693	734429,33	6073119,6	72	734	732557,04	6075294,25	72	775	729277,67	6076419,05
72	612	739401,69	6070854,27	72	653	737357,73	6072021,3	72	694	734298,95	6073129,89	72	735	732480,02	6075327,93	72	776	729136,91	6076311,77
72	613	739350,24	6070854,24	72	654	737251,34	6072136,12	72	695	734204,5	6073150,02	72	736	732332,15	6075401,09	72	777	729042,39	6076234,66
72	614	739323,63	6070855,58	72	655	737191,92	6072264,26	72	696	734093,48	6073188,09	72	737	732210,31	6075450,87	72	778	729071,71	6076150,04
72	615	739261,11	6070862,72	72	656	737175,79	6072317,82	72	697	734058,4	6073170,68	72	738	732192,9	6075458,36	72	779	729098,59	6076012,3
72	616	739235,22	6070867,33	72	657	737155,2	6072436,1	72	698	733865,52	6073120,93	72	739	732091,32	6075504,42	72	780	729097,65	6075945,96
72	617	739153,23	6070890,99	72	658	737182,2	6072563,03	72	699	733799,09	6073121,87	72	740	732056,19	6075483,91	72	781	729087,12	6075815,68
72	618	739134,94	6070896,29	72	659	737041,58	6072724,43	72	700	733781,93	6073123,26	72	741	732024,17	6075466,75	72	782	729034,14	6075628,58
72	619	739117,48	6070903,37	72	660	736999,13	6072780,72	72	701	733594,93	6073176,25	72	742	731909,78	6075410,68	72	783	728999,58	6075565,65
72	620	739078,48	6070921,19	72	661	736979,63	6072813,4	72	702	733519,55	6073244,14	72	743	731890,27	6075401,64	72	784	728834,38	6075388,59
72	621	738959,63	6071005,6	72	662	736911,56	6072938,12	72	703	733461,55	6073266,09	72	744	731822,37	6075371,89	72	785	728752,4	6075361,96
72	622	738946,37	6071018,31	72	663	736862,58	6073029,98	72	704	733425,43	6073291,78	72	745	731667,64	6075331,97	72	786	728587,94	6075308,58
72	623	738856,71	6071036,96	72	664	736824,86	6073079,21	72	705	733412,55	6073289,77	72	746	731619,3	6075327,9	72	787	728465,97	6075317,19
72	624	738870,2	6070976,41	72	665	736808,27	6073102,17	72	706	733360,46	6073289,75	72	747	731365,87	6075381,83	72	788	728442,53	6075321,77
72	625	738654,73	6070978,3	72	666	736744,21	6073196,37	72	707	733283,95	6073293,75	72	748	731347,65	6075391,62	72	789	728311,2	6075367,07
72	626	738545,05	6070942,69	72	667	736710,3	6073209,23	72	708	733214,02	6073302,36	72	749	731299,48	6075418,74	72	790	728228,19	6075420,31
72	627	738468,34	6070857,54	72	668	736580,08	6073251,39	72	709	732997,45	6073344,93	72	750	731125,27	6075582,34	72	791	728176,01	6075461,57
72	628	738436,21	6070837,77	72	669	736487,42	6073284,85	72	710	732923,68	6073365,52	72	751	731082,02	6075715,55	72	792	728106,54	6075493,44
72	629	738202,5	6070765,75	72	670	736388,29	6073308,4	72	711	732816,89	6073404,37	72	752	731019,41	6075753,86	72	793	728087,95	6075502,45
72	630	738182,55	6070764,71	72	671	736346,17	6073307,05	72	712	732760,63	6073428,84	72	753	730982,72	6075780,41	72	794	728024,3	6075541,11
72	631	738077,52	6070770,28	72	672	736236,79	6073296,2	72	713	732727,47	6073447,36	72	754	730856,3	6075913,4	72	795	727862,63	6075656,64
72	632	738055,74	6070773,77	72	673	736128,85	6073281,33	72	714	732656,9	6073490,37	72	755	730820,6	6075978,52	72	796	727825,54	6075685,87
72	633	737907,38	6070822,1	72	674	735829,14	6073249,23	72	715	732497,55	6073645,26	72	756	730803,88	6076015,23	72	797	727687,69	6075805,5
72	634	737773,47	6070927,1	72	675	735790,54	6073244,56	72	716	732462,39	6073709,2	72	757	730770,55	6076151,69	72	798	727647,93	6075844,07
72	635	737752,86	6070944,43	72	676	735751,34	6073231,34	72	717	732430,27	6073779,27	72	758	730735,54	6076173,69	72	799	727527,78	6075974,21
72	636	737748,42	6070949,66	72	677	735668,53	6073200,88	72	718	732389,49	6073919,15	72	759	730596,79	6076279,19	72	800	727475,69	6076041,24
72	637	737739,55	6070957,67	72	678	735521,78	6073170,77	72	719	732384,01	6073958,72	72	760	730578,93	6076293,42	72	801	727462,96	6076061,96
72	638	737655,03	6071056,52	72	679	735382,86	6073164,81	72	720	732379,95	6074001,36	72	761	730523,34	6076339,84	72	802	727424,96	6076127,24
72	639	737640,89	6071078,25	72	680	735219,66	6073184,86	72	721	732410,2	6074143,55	72	762	730509,8	6076337,15	72	803	727372,51	6076255,44
72	640	737554,08	6071156,46	72	681	735153,35	6073204,45	72	722	732433,87	6074254,79	72	763	730293,06	6076383,28	72	804	727365,27	6076283,89
72	641	737528,44	6071200,77	72	682	735067,75	6073238,57	72	723	732491,22	6074318,44	72	764	730256,38	6076391,09	72	805	727350,45	6076381,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
72	806	727380,73	6076523,67	72	847	724499,74	6077130,56	73	34	724677,35	6101159,37	73	75	726606,59	6100812,46	73	116	727966,5	6100199,25
72	807	727360,65	6076578,78	72	848	724493,31	6077181,69	73	35	724714,71	6101150,99	73	76	726662,91	6100826,07	73	117	727984,67	6100160,96
72	808	727360,39	6076580,81	72	1	724490,58	6077212,46	73	36	724913,19	6101126,17	73	77	726729,32	6100852,9	73	118	727997,62	6100137,76
72	809	727300,79	6076626,75	72	849	724908,11	6076914,05	73	37	725008,46	6101113,35	73	78	726784,79	6100876,72	73	119	728008,41	6100122,72
72	810	727274,62	6076655,62	72	850	724775,65	6076854,84	73	38	725045,61	6101111,83	73	79	726800,51	6100884,29	73	120	728023,65	6100103,42
72	811	727235,28	6076664,9	72	851	724800,12	6076865,83	73	39	725112,22	6101117,38	73	80	726840,92	6100906,03	73	121	728037,43	6100082,15
72	812	727122,9	6076706,13	72	852	724806,52	6076868,73	73	40	725206,1	6101115,92	73	81	726855,14	6100914,43	73	122	728094,98	6100024,11
72	813	727110,62	6076716,17	72	849	724908,11	6076914,05	73	41	725225,04	6101112,73	73	82	726891,57	6100939,95	73	123	728122,5	6100005,92
72	814	727066,95	6076667,6	73	1	723483,45	6101313,08	73	42	725266,19	6101102,33	73	83	726927,4	6100967,37	73	124	728141,94	6099994,58
72	815	726967,54	6076582,72	73	2	723509,45	6101308,38	73	43	725305,75	6101096,43	73	84	726945,65	6100983,29	73	125	728192,5	6099976,86
72	816	726941,93	6076567,17	73	3	723625,45	6101303,29	73	44	725340,46	6101094,77	73	85	726976,65	6101013,63	73	126	728215,08	6099972,2
72	817	726904,6	6076545,99	73	4	723772,03	6101290,6	73	45	725360,46	6101094,82	73	86	727019,14	6101026,56	73	127	728241,24	6099965,61
72	818	726683,76	6076481,55	73	5	723781,48	6101287,38	73	46	725426,07	6101098,24	73	87	727050,86	6101030,77	73	128	728259,82	6099961,87
72	819	726666,03	6076482,02	73	6	723785,05	6101283,81	73	47	725456,06	6101102,07	73	88	727118,07	6101045,25	73	129	728293,56	6099956,69
72	820	726605,4	6076483,6	73	7	723795,6	6101264,31	73	48	725602,03	6101132,17	73	89	727141,01	6101049,49	73	130	728319,91	6099954,41
72	821	726569,91	6076487,35	73	8	723803,4	6101233,53	73	49	725687,46	6101126,59	73	90	727155,79	6101052,77	73	131	728385,47	6099946,94
72	822	726401,38	6076537,3	73	9	723818,24	6101185,94	73	50	725789,56	6101114,01	73	91	727173,97	6101054,39	73	132	728403,9	6099947,9
72	823	726284,92	6076402,94	73	10	723829,97	6101138,26	73	51	725795,91	6101111,12	73	92	727206,82	6101058,73	73	133	728480,65	6099967,61
72	824	726249,04	6076378,1	73	11	723845,39	6101096,42	73	52	725848,2	6101096,05	73	93	727225,23	6101060,65	73	134	728558,13	6100005,45
72	825	726056,3	6076303,82	73	12	723863,43	6101060,44	73	53	725870,54	6101077,81	73	94	727242,91	6101063,3	73	135	728601,64	6100020,96
72	826	726027,96	6076299,26	73	13	723874,47	6101041,15	73	54	725891,41	6101067,42	73	95	727258,91	6101066,45	73	136	728641,06	6100043,73
72	827	725974,38	6076293,56	73	14	723913,76	6100996,76	73	55	725922,94	6101054,97	73	96	727314,94	6101086,46	73	137	728661,49	6100058,93
72	828	725737,24	6076339,56	73	15	723948,76	6100967,4	73	56	725951,94	6101046,73	73	97	727334,02	6101096,68	73	138	728684,73	6100078,62
72	829	725678,2	6076367,02	73	16	723986,45	6100942,45	73	57	725974,7	6101041,49	73	98	727343,9	6101102,52	73	139	728694,8	6100087,77
72	830	725649	6076364,33	73	17	724000,28	6100936,04	73	58	725990,12	6101034,75	73	99	727384,19	6101067,27	73	140	728719,7	6100111,94
72	831	725625,02	6076363,65	73	18	724029,76	6100923,73	73	59	726052,58	6100973,7	73	100	727512,09	6100932,2	73	141	728732,47	6100119,37
72	832	725496,53	6076363,11	73	19	724064,32	6100912,87	73	60	726068,08	6100964,13	73	101	727525,71	6100919,11	73	142	728814,54	6100160,34
72	833	725398,46	6076372,4	73	20	724090,03	6100907,27	73	61	726082,33	6100956,1	73	102	727649,07	6100811,27	73	143	728834,09	6100171,54
72	834	725320,72	6076387,58	73	21	724143	6100902,97	73	62	726113,54	6100942,1	73	103	727689,89	6100783,65	73	144	728903,45	6100248,52
72	835	725298,76	6076392,38	73	22	724173,54	6100906,92	73	63	726160,89	6100918,89	73	104	727829,31	6100720,81	73	145	728911,79	6100267,17
72	836	725225,67	6076410,11	73	23	724239,73	6100920,76	73	64	726191,65	6100906,62	73	105	727906,54	6100680,43	73	146	728922,1	6100293,78
72	837	725165,72	6076418,63	73	24	724297,52	6100942,56	73	65	726213,05	6100900,08	73	106	728056,81	6100563,55	73	147	728936,95	6100297,07
72	838	725008,69	6076468,28	73	25	724331,98	6100962,09	73	66	726236,94	6100891,55	73	107	728043,14	6100546,63	73	148	729002,71	6100324,6
72	839	724900,44	6076542,87	73	26	724343,67	6100969,13	73	67	726257,63	6100885,4	73	108	728031,27	6100526,65	73	149	729023,85	6100340,42
72	840	724762,88	6076667,22	73	27	724391,65	6101012,83	73	68	726304,51	6100874,18	73	109	728012,39	6100501,08	73	150	729038,23	6100352,71
72	841	724703,21	6076731,59	73	28	724415,48	6101042,91	73	69	726372,39	6100838,48	73	110	727995,13	6100473,15	73	151	729066,62	6100382,72
72	842	724602,11	6076862,15	73	29	724436,84	6101076,2	73	70	726422,31	6100820,88	73	111	727988,03	6100457,62	73	152	729073,2	6100391,13
72	843	724579,91	6076893,39	73	30	724452,26	6101116,81	73	71	726484,14	6100807,95	73	112	727972,69	6100419,87	73	153	729092,92	6100422,31
72	844	724508,46	6077088,9	73	31	724458,03	6101139,03	73	72	726535,58	6100803,96	73	113	727957,36	6100377,24	73	154	729105,46	6100449
72	845	724511,42	6077092,06	73	32	724464,42	6101193,93	73	73	726555,47	6100806	73	114	727946,13	6100299,96	73	155	729123,99	6100527
72	846	724507,37	6077115,15	73	33	724463,62	6101229,22	73	74	726583,88	6100810,36	73	115	727947,45	6100274,63	73	156	729124,44	6100540,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
73	157	729124,27	6100557,65	73	198	730184,48	6100938,28	73	239	730612,34	6100479,82	73	280	728214,35	6099665,05	73	321	726198,01	6100590,91
73	158	729122,69	6100574,34	73	199	730247,27	6100888,16	73	240	730602,56	6100478,73	73	281	728167,94	6099674,41	73	322	726187,74	6100593,37
73	159	729120,8	6100588,11	73	200	730328,73	6100866,56	73	241	730576,67	6100477,38	73	282	728148,1	6099679,41	73	323	726136,02	6100608,73
73	160	729107,54	6100637,27	73	201	730334,92	6100866,26	73	242	730421,42	6100493,66	73	283	728131,94	6099682,74	73	324	726118,65	6100614,93
73	161	729098,43	6100658,75	73	202	730342,48	6100857,39	73	243	730361,76	6100509,59	73	284	728005,54	6099727,05	73	325	726103,84	6100619,45
73	162	729110,64	6100670,67	73	203	730357,04	6100844,31	73	244	730263,61	6100547,24	73	285	727956,91	6099755,4	73	326	726026,92	6100650,15
73	163	729124,58	6100691,01	73	204	730400	6100814,77	73	245	730185,7	6100600,78	73	286	727929,41	6099773,59	73	327	725988,51	6100669,01
73	164	729137,76	6100713,21	73	205	730439,27	6100799,71	73	246	730136,18	6100613,93	73	287	727785,56	6099918,64	73	328	725973,08	6100675,75
73	165	729150,72	6100758,13	73	206	730498,93	6100783,78	73	247	730020,95	6100576,53	73	288	727779,25	6099928,36	73	329	725945,92	6100688,58
73	166	729164,63	6100762,14	73	207	730561,03	6100777,26	73	248	730007,12	6100575,8	73	289	727772,71	6099936,66	73	330	725910,31	6100708,62
73	167	729218,14	6100786,56	73	208	730586,92	6100778,61	73	249	729753,73	6100629,74	73	290	727745,74	6099974,3	73	331	725894,79	6100718,2
73	168	729336,71	6100868,53	73	209	730609,83	6100781,16	73	250	729680,1	6100684,64	73	291	727713,37	6100032,25	73	332	725844,1	6100765,12
73	169	729353,77	6100881,77	73	210	730693,34	6100763,37	73	251	729636,08	6100660,36	73	292	727695,21	6100070,53	73	333	725836,74	6100767,34
73	170	729368,67	6100894,65	73	211	730705,44	6100764	73	252	729610,73	6100648,65	73	293	727647,58	6100259	73	334	725757,9	6100798,45
73	171	729375,87	6100901,7	73	212	730732,18	6100772,68	73	253	729510,53	6100623,89	73	294	727646,26	6100284,32	73	335	725734,14	6100810,28
73	172	729411,35	6100903,12	73	213	730750,04	6100752,71	73	254	729424,24	6100563,92	73	295	727672,09	6100462,22	73	336	725722,09	6100819,77
73	173	729484,85	6100921,28	73	214	730787,2	6100722,15	73	255	729424,57	6100531,36	73	296	727575,78	6100505,46	73	337	725659,31	6100827,5
73	174	729510,19	6100932,99	73	215	730823,42	6100698,42	73	256	729424,14	6100517,49	73	297	727553,49	6100516,13	73	338	725622,94	6100829,86
73	175	729535,28	6100946,82	73	216	730883,8	6100679,67	73	257	729377,79	6100322,46	73	298	727451,45	6100585,19	73	339	725516,67	6100807,96
73	176	729548,63	6100956,29	73	217	730888,21	6100678,29	73	258	729360,43	6100285,9	73	299	727328,08	6100693,03	73	340	725441,69	6100798,35
73	177	729570,29	6100973,01	73	218	730920,38	6100674,05	73	259	729311,16	6100207,98	73	300	727294,04	6100725,73	73	341	725376,08	6100794,94
73	178	729614,1	6101019,8	73	219	730956,93	6100672,63	73	260	729304,68	6100199,55	73	301	727259,3	6100762,42	73	342	725326,09	6100794,82
73	179	729623,74	6101034,14	73	220	730979,49	6100675,09	73	261	729233,44	6100124,52	73	302	727201,04	6100755,33	73	343	725291,38	6100796,48
73	180	729627,31	6101040,25	73	221	730992,05	6100677,18	73	262	729219,07	6100112,23	73	303	727175,98	6100750,53	73	344	725192,48	6100811,22
73	181	729650,01	6101019,76	73	222	730993,88	6100672,86	73	263	729166,19	6100072,74	73	304	727121,51	6100738,78	73	345	725173,21	6100816,1
73	182	729682,13	6101005,38	73	223	730999,97	6100665,25	73	264	729116,86	6100052,06	73	305	727110,9	6100729,66	73	346	725122,62	6100816,9
73	183	729754,44	6100988,81	73	224	731005,52	6100659,54	73	265	728997,57	6099919,65	73	306	727082,03	6100707,39	73	347	725061,24	6100811,94
73	184	729781,96	6100988,13	73	225	731016,84	6100650,82	73	266	728948,68	6099891,7	73	307	727034,59	6100673,35	73	348	724968,36	6100815,75
73	185	729801,48	6100970,53	73	226	731175,6	6100561,28	73	267	728896,76	6099865,77	73	308	727018,61	6100662,54	73	349	724874,53	6100828,39
73	186	729810,79	6100967,22	73	227	731230,29	6100404,64	73	268	728878,87	6099849,53	73	309	726983,1	6100641,53	73	350	724677,45	6100853,03
73	187	729825,09	6100949,1	73	228	731158,34	6100377,24	73	269	728855,64	6099829,84	73	310	726942,68	6100619,8	73	351	724652,3	6100858,66
73	188	729836,07	6100937,57	73	229	731140,72	6100374,53	73	270	728804,54	6099791,85	73	311	726903,41	6100600,86	73	352	724627,11	6100826,45
73	189	729890,13	6100897,25	73	230	731091,04	6100369,44	73	271	728778,86	6099776,26	73	312	726842,62	6100574,82	73	353	724507,15	6100717,24
73	190	729991,48	6100875,69	73	231	731030,69	6100369,95	73	272	728749,71	6099759,73	73	313	726774,95	6100547,45	73	354	724481,5	6100701,67
73	191	730005,32	6100876,41	73	232	731011,12	6100371,3	73	273	728703,73	6099742,39	73	314	726634,16	6100513,43	73	355	724445,61	6100681,34
73	192	730103,88	6100908,4	73	233	730995,12	6100375,21	73	274	728611,44	6099697,3	73	315	726620,43	6100512,16	73	356	724346,33	6100643,88
73	193	730130,91	6100929,43	73	234	730972,57	6100372,75	73	275	728419,53	6099648,03	73	316	726600,94	6100509,18	73	357	724301,14	6100626,82
73	194	730140,82	6100938,61	73	235	730892,62	6100375,88	73	276	728401,11	6099647,07	73	317	726551,21	6100504,09	73	358	724235	6100613
73	195	730160,17	6100964,21	73	236	730881,17	6100376,34	73	277	728333,14	6099653,49	73	318	726422,6	6100514,02	73	359	724158,63	6100603,08
73	196	730166,51	6100957,76	73	237	730849,01	6100380,58	73	278	728306,56	6099654,41	73	319	726360,79	6100526,96	73	360	724026,19	6100613,84
73	197	730172,37	6100953,83	73	238	730687,02	6100430,91	73	279	728248,1	6099659,87	73	320	726235,99	6100570,96	73	361	724000,5	6100619,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
73	362	723914,1	6100646,62	74	25	733303,05	6034802,99	74	66	732214,27	6034546,08	74	107	730983,59	6034558,31	74	148	729924,34	6034341,55
73	363	723884,6	6100658,93	74	26	7332268	6034746,85	74	67	732199,06	6034549,82	74	108	730937,29	6034583,58	74	149	729898,99	6034338,77
73	364	723850,04	6100674,93	74	27	733255,54	6034729,35	74	68	732177,9	6034554,25	74	109	730906,3	6034596,23	74	150	729880,14	6034338,25
73	365	723755,78	6100737,31	74	28	733249,42	6034729,65	74	69	732126,51	6034558,21	74	110	730858,02	6034611,4	74	151	729831,01	6034329,45
73	366	723720,8	6100766,66	74	29	733197,57	6034726,72	74	70	732100,45	6034555,12	74	111	730787,61	6034620,31	74	152	729803,72	6034320,96
73	367	723622,59	6100877,68	74	30	733169,85	6034723,19	74	71	732079,74	6034551,28	74	112	730763,37	6034619,05	74	153	729781,5	6034312,56
73	368	723594,96	6100925,89	74	31	733150	6034719,26	74	72	732058,52	6034546,14	74	113	730722,34	6034612,6	74	154	729750,2	6034298,54
73	369	723576,93	6100961,87	74	32	733108,25	6034713,68	74	73	732041,04	6034540,87	74	114	730704,34	6034607,8	74	155	729743,86	6034296,31
73	370	723560,84	6101005,56	74	33	733051,02	6034697,09	74	74	731989,74	6034517,1	74	115	730670,3	6034608,3	74	156	729725,15	6034291,51
73	371	723496,29	6101008,39	74	34	733042,47	6034693,16	74	75	731968,38	6034501,48	74	116	730657,75	6034608,05	74	157	729719,68	6034290,53
73	372	723458,96	6101015,13	74	35	733017,19	6034679,22	74	76	731946,39	6034493,83	74	117	730620,86	6034602,64	74	158	729714,92	6034291,68
73	373	723507,56	6101082,84	74	36	732995,21	6034662,01	74	77	731923,33	6034498,29	74	118	730602,23	6034598,12	74	159	729614,32	6034335,61
73	374	723511,5	6101089,28	74	37	732987,22	6034657,06	74	78	731824,73	6034466,27	74	119	730540,52	6034571,5	74	160	729594,28	6034343,11
73	375	723516,89	6101114,63	74	38	732977,28	6034649,25	74	79	731817,71	6034459,68	74	120	730520,05	6034556,76	74	161	729576,33	6034348,76
73	376	723511,43	6101219,53	74	39	732964,21	6034650,42	74	80	731805,88	6034459,41	74	121	730500,24	6034538,44	74	162	729557,5	6034353,68
73	377	723509,15	6101232,06	74	40	732953,12	6034650,66	74	81	731786,85	6034457,5	74	122	730489,42	6034528,47	74	163	729517,88	6034362,02
73	1	723483,45	6101313,08	74	41	732943,04	6034651,95	74	82	731772,22	6034455,32	74	123	730475,98	6034513,13	74	164	729480,9	6034366,24
74	1	733575,28	6035068,37	74	42	732920,37	6034653,58	74	83	731735,4	6034446,2	74	124	730455,08	6034484,58	74	165	729445	6034366,99
74	2	733648,39	6035063,23	74	43	732891,68	6034654,01	74	84	731710,84	6034437,6	74	125	730426,32	6034474,4	74	166	729430,41	6034366,76
74	3	733669,38	6035059,15	74	44	732878,26	6034653,76	74	85	731667,13	6034415,87	74	126	730411,23	6034465,59	74	167	729400,06	6034362,85
74	4	733748,36	6035031,91	74	45	732850,74	6034650,4	74	86	731651,45	6034413,24	74	127	730403,84	6034463,94	74	168	729364,54	6034355,45
74	5	733779,03	6035013,91	74	46	732843,7	6034649,05	74	87	731633,24	6034407,97	74	128	730393,57	6034460,79	74	169	729314,6	6034342,49
74	6	733786,71	6035008,78	74	47	732815,87	6034641,56	74	88	731579,86	6034383,57	74	129	730375,59	6034459,18	74	170	729294,24	6034335,9
74	7	733809,46	6034988,45	74	48	732791,22	6034632,99	74	89	731559,99	6034368,86	74	130	730354,6	6034456,2	74	171	729281,96	6034331,19
74	8	733807,9	6034981,56	74	49	732764,84	6034621,64	74	90	731545,25	6034356,46	74	131	730344,33	6034454,16	74	172	729271,45	6034328,36
74	9	733772,46	6034931,07	74	50	732754,29	6034616,16	74	91	731511,47	6034320	74	132	730337,81	6034453,8	74	173	729236,45	6034335,06
74	10	733725,05	6034945,56	74	51	732737,39	6034606,33	74	92	731506,45	6034313	74	133	730298,53	6034447,6	74	174	729213,21	6034338,14
74	11	733676,32	6034951,87	74	52	732715,03	6034589,49	74	93	731503,24	6034311,22	74	134	730286,95	6034444,57	74	175	729181,49	6034340,46
74	12	733650,33	6034960,84	74	53	732700,14	6034576,54	74	94	731484,57	6034292,22	74	135	730228,61	6034418,82	74	176	729157,09	6034340,76
74	13	733629,35	6034964,94	74	54	732680,87	6034584,43	74	95	731434,72	6034338,66	74	136	730210,07	6034405,88	74	177	729114,75	6034338,71
74	14	733580,51	6034968,38	74	55	732625,2	6034594,77	74	96	731415,91	6034351,75	74	137	730166,96	6034364,37	74	178	729060,79	6034328,33
74	15	733573,6	6034967,91	74	56	732612,78	6034597,07	74	97	731417,17	6034357,65	74	138	730157,22	6034351,65	74	179	729018,2	6034313,88
74	16	733558,46	6034964,85	74	57	732593,28	6034596,88	74	98	731385,16	6034456,24	74	139	730136,75	6034349,54	74	180	728990,47	6034302,07
74	17	733490,58	6034954,68	74	58	732574,24	6034594,96	74	99	731354,99	6034492,51	74	140	730119,15	6034346,93	74	181	728978,22	6034295,72
74	18	733479,39	6034950,83	74	59	732440,09	6034574,99	74	100	731332,9	6034513,45	74	141	730108,33	6034344,84	74	182	728964,4	6034299,87
74	19	733435,6	6034929,46	74	60	732398,52	6034564,15	74	101	731286,07	6034546,55	74	142	730091,04	6034344,2	74	183	728943,55	6034304,56
74	20	733420,58	6034918,7	74	61	732389,79	6034560,84	74	102	731256,72	6034558,69	74	143	730070,8	6034342,12	74	184	728889,08	6034309,2
74	21	733395,96	6034899,28	74	62	732351,81	6034541,58	74	103	731194,91	6034578,67	74	144	730024,55	6034334,96	74	185	728854,42	6034305,88
74	22	733350,46	6034859,3	74	63	732333,13	6034527,86	74	104	731122,89	6034588,11	74	145	729990,45	6034333,86	74	186	728821,2	6034297,33
74	23	733329,25	6034837,38	74	64	732327,01	6034522,61	74	105	731063,62	6034582,61	74	146	729971,73	6034338,6	74	187	728779,5	6034304,78
74	24	733318,76	6034824,72	74	65	732272,2	6034538,97	74	106	731001,22	6034566,17	74	147	729962,55	6034339,89	74	188	728767,28	6034305,65



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
74	189	728742,68	6034305,88	74	230	727807,28	6034276,66	74	271	726619,51	6033916,24	74	312	725547,38	6034124,57	74	353	724441,53	6033852,78
74	190	728707,7	6034302,54	74	231	727790,65	6034279,75	74	272	726541,74	6033893,4	74	313	725519,76	6034131,65	74	354	724412,27	6033852,49
74	191	728687,83	6034299,47	74	232	727743,62	6034282,84	74	273	726530,52	6033890,1	74	314	725501,04	6034135,06	74	355	724355,93	6033849,15
74	192	728673,61	6034296,54	74	233	727711,72	6034278,6	74	274	726505,98	6033876,06	74	315	725460,65	6034143,36	74	356	724316,6	6033842,62
74	193	728645,95	6034288,75	74	234	727705,5	6034277,26	74	275	726492,44	6033874,32	74	316	725435,86	6034143,52	74	357	724294,81	6033836,72
74	194	728640,27	6034286,71	74	235	727638,77	6034249,51	74	276	726479,17	6033873,28	74	317	725376,95	6034131,4	74	358	724279,44	6033847,13
74	195	728630,09	6034286,52	74	236	727627,02	6034241,52	74	277	726413,65	6033856,27	74	318	725350,91	6034121,79	74	359	724262,9	6033856,7
74	196	728598,38	6034282,31	74	237	727582,11	6034199,29	74	278	726407,74	6033854,78	74	319	725322,29	6034108,61	74	360	724244,53	6033866,09
74	197	728591,26	6034280,77	74	238	727576,09	6034191,5	74	279	726366,94	6033848,11	74	320	725285,27	6034087,91	74	361	724216,54	6033878,61
74	198	728543,76	6034264,07	74	239	727557,25	6034192,97	74	280	726354,54	6033848,68	74	321	725252,17	6034066,99	74	362	724171,8	6033892,66
74	199	728533,2	6034258,78	74	240	727511,38	6034202,5	74	281	726336,93	6033846,99	74	322	725227,72	6034048,36	74	363	724127,34	6033901,03
74	200	728513,82	6034247,7	74	241	727483,31	6034206,3	74	282	726329,74	6033845,96	74	323	725191,07	6034055,32	74	364	724091,76	6033904,51
74	201	728507,05	6034242,79	74	242	727461,23	6034207,7	74	283	726323,39	6033844,37	74	324	725184,24	6034055,96	74	365	724069,9	6033904,32
74	202	728495,13	6034246,41	74	243	727437,27	6034207,76	74	284	726317,89	6033844,59	74	325	725154,69	6034056,62	74	366	724035,37	6033899,48
74	203	728465,38	6034254,17	74	244	727433,35	6034211,33	74	285	726289,19	6033843,57	74	326	725112,37	6034049,82	74	367	724023,5	6033896,75
74	204	728417,17	6034260,65	74	245	727423,67	6034216,37	74	286	726285,73	6033844,58	74	327	725103,48	6034047,39	74	368	723968,03	6033874,84
74	205	728389,64	6034260,57	74	246	727333,28	6034238,21	74	287	726276,15	6033848,76	74	328	725047,2	6034022,18	74	369	723941,43	6033859,44
74	206	728340,96	6034251,93	74	247	727287,08	6034238,04	74	288	726264,87	6033858,27	74	329	725029,34	6034009,29	74	370	723932,84	6033854,16
74	207	728331,75	6034249,06	74	248	727231,33	6034227,08	74	289	726238,85	6033876,49	74	330	724991,11	6033968,41	74	371	723900,1	6033824,25
74	208	728290,85	6034231,23	74	249	727211,06	6034219,98	74	290	726214,87	6033890,9	74	331	724953,29	6033949,81	74	372	723880,57	6033818,15
74	209	728263,46	6034215,12	74	250	727202,67	6034216,25	74	291	726155,93	6033919,52	74	332	724935,22	6033937,22	74	373	723867,67	6033812,33
74	210	728248,35	6034202,63	74	251	727190,38	6034218,58	74	292	726092,89	6033938,11	74	333	724896,08	6033900,84	74	374	723840,99	6033808,11
74	211	728240,39	6034204,06	74	252	727149,88	6034222,08	74	293	726080,93	6033939,57	74	334	724888,43	6033891,53	74	375	723805,82	6033799,21
74	212	728199,48	6034213,62	74	253	727132,24	6034221,8	74	294	726047,38	6033940,84	74	335	724864,73	6033855,33	74	376	723770,07	6033786,64
74	213	728182,43	6034216,83	74	254	727124,96	6034221,54	74	295	726009,21	6033939,06	74	336	724853,63	6033829,29	74	377	723752,66	6033779,58
74	214	728161,41	6034219,87	74	255	727089,62	6034216,52	74	296	725988,38	6033935,92	74	337	724809,78	6033814,85	74	378	723735,58	6033771,7
74	215	728145,94	6034223,7	74	256	727080,17	6034214,3	74	297	725979,08	6033941,4	74	338	724770,56	6033797,06	74	379	723710,45	6033757,84
74	216	728137,32	6034226,95	74	257	727017,09	6034187,42	74	298	725971,11	6033944,48	74	339	724761,49	6033791,65	74	380	723688,88	6033742,15
74	217	728109,53	6034235,3	74	258	727001,05	6034177,04	74	299	725940,4	6033972,55	74	340	724754,55	6033791,12	74	381	723669,79	6033724,05
74	218	728097,22	6034240,48	74	259	726965,77	6034147,94	74	300	725916,69	6033986,63	74	341	724710,05	6033795,49	74	382	723622,27	6033707,6
74	219	728051,67	6034253,54	74	260	726920,62	6034101,04	74	301	725911,06	6033989,1	74	342	724707,18	6033795,05	74	383	723611,8	6033702,26
74	220	728032,67	6034256,62	74	261	726885,13	6034066,16	74	302	725882,77	6034009,52	74	343	724704,37	6033796,22	74	384	723593,81	6033691,87
74	221	727989,99	6034258,93	74	262	726864,82	6034038,44	74	303	725864,85	6034017,96	74	344	724640,27	6033811,32	74	385	723574,67	6033678,08
74	222	727975,68	6034258,15	74	263	726843,68	6034028,96	74	304	725838,4	6034026,02	74	345	724636,86	6033811,55	74	386	723545,06	6033650,72
74	223	727959,42	6034255,14	74	264	726814,95	6034013,48	74	305	725792,51	6034059,99	74	346	724629,16	6033816,64	74	387	723541,25	6033646,4
74	224	727933,03	6034260,17	74	265	726799,48	6034002,1	74	306	725769,88	6034072,06	74	347	724604,63	6033827,87	74	388	723530,22	6033636,48
74	225	727911,56	6034260,81	74	266	726776,58	6033993,31	74	307	725741,03	6034084,04	74	348	724550,76	6033843,31	74	389	723491,92	6033589,9
74	226	727895,11	6034260,64	74	267	726721,61	6033966,59	74	308	725718,68	6034091,33	74	349	724517,5	6033847,95	74	390	723486,38	6033580,59
74	227	727868,37	6034254,67	74	268	726701,19	6033955,14	74	309	725687,74	6034098,76	74	350	724491,21	6033849,86	74	391	723452,64	6033572,05
74	228	727861,63	6034258,19	74	269	726647,89	6033921,03	74	310	725584,89	6034114,97	74	351	724479,61	6033849,95	74	392	723409,64	6033555,7
74	229	727835,53	6034267,06	74	270	726639,99	6033916,88	74	311	725559,48	6034120,53	74	352	724466,38	6033851,47	74	393	723390,77	6033545,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
74	394	723373,91	6033536,1	74	435	722342,24	6033550,18	74	476	721271,79	6033568,03	74	517	720209,79	6033608,94	74	558	719086,61	6033710,63
74	395	723349,24	6033516,02	74	436	722296,08	6033561,31	74	477	721248,57	6033569,5	74	518	720193,28	6033607,91	74	559	719040,38	6033722,9
74	396	723344,31	6033515,71	74	437	722284,84	6033562,63	74	478	721243,4	6033568,87	74	519	720141,5	6033597,7	74	560	719026,11	6033724,89
74	397	723263,69	6033492,38	74	438	722265,52	6033563,99	74	479	721239,8	6033571,24	74	520	720125,81	6033592,37	74	561	718997,93	6033726,84
74	398	723239,6	6033489,37	74	439	722222,12	6033564,9	74	480	721216,51	6033581,52	74	521	720081,08	6033570,71	74	562	718955,47	6033726,51
74	399	723207,31	6033481,77	74	440	722207,47	6033564,68	74	481	721179,52	6033592,66	74	522	720068,38	6033562,36	74	563	718938,08	6033724,85
74	400	723191,52	6033476,66	74	441	722182,77	6033561,84	74	482	721158,87	6033596,75	74	523	719999,98	6033485,99	74	564	718911,35	6033721,11
74	401	723168,73	6033467,68	74	442	722175,84	6033560,61	74	483	721109,47	6033600,32	74	524	719992,06	6033470,26	74	565	718888,2	6033716,45
74	402	723145,29	6033456,75	74	443	722166,05	6033559,94	74	484	721090,17	6033598,91	74	525	719986,63	6033455,85	74	566	718874,33	6033712,8
74	403	723132,31	6033450,11	74	444	722138,16	6033556,08	74	485	721059,06	6033593,15	74	526	719981,93	6033451,94	74	567	718820,38	6033689,71
74	404	723102,6	6033433,52	74	445	722102,85	6033548,67	74	486	721043,04	6033598,22	74	527	719965,24	6033455,08	74	568	718763,33	6033654,64
74	405	723064,8	6033438,26	74	446	722078,36	6033542,23	74	487	720997,93	6033606,97	74	528	719952,21	6033458,39	74	569	718723,01	6033661,55
74	406	723047,99	6033436,95	74	447	722064,15	6033538,21	74	488	720971,56	6033609,01	74	529	719913,93	6033464,3	74	570	718690,15	6033663,46
74	407	723012,97	6033436,94	74	448	722037,47	6033529,12	74	489	720945,8	6033609,32	74	530	719862,59	6033467,17	74	571	718726,81	6033761,01
74	408	722986,84	6033432,59	74	449	721995,11	6033507,84	74	490	720936,86	6033608,65	74	531	719823,93	6033467,49	74	572	718743,02	6033759,7
74	409	722979,9	6033463,46	74	450	721946,06	6033498,26	74	491	720895,94	6033604,68	74	532	719813,43	6033467,24	74	573	718767,92	6033775,02
74	410	722973,9	6033481,5	74	451	721934,24	6033494,18	74	492	720880,06	6033601,5	74	533	719793,83	6033465,37	74	574	718848,86	6033809,64
74	411	722953,4	6033524,9	74	452	721930,3	6033492,25	74	493	720855,19	6033608,92	74	534	719769,76	6033465,47	74	575	718862,74	6033813,3
74	412	722945,53	6033537,35	74	453	721918,1	6033493,54	74	494	720837,47	6033610,82	74	535	719732,19	6033461,35	74	576	718897,51	6033820,27
74	413	722907,2	6033580,95	74	454	721886,79	6033494,42	74	495	720778,36	6033618,74	74	536	719701,87	6033497,38	74	577	718924,24	6033824,02
74	414	722899,81	6033587,25	74	455	721845,01	6033491,76	74	496	720747,74	6033616,32	74	537	719693,33	6033505,29	74	578	718950,26	6033826,52
74	415	722861,12	6033613,04	74	456	721781,26	6033473,14	74	497	720728,43	6033613,78	74	538	719654,03	6033533,72	74	579	718997,73	6033826,97
74	416	722848,69	6033619,09	74	457	721773,31	6033475,87	74	498	720709,25	6033610,31	74	539	719635,61	6033543,76	74	580	719040,06	6033824,05
74	417	722792,46	6033636,65	74	458	721749,39	6033482,44	74	499	720676,93	6033601,6	74	540	719602,36	6033557,11	74	581	719054,31	6033822,05
74	418	722782,94	6033638,15	74	459	721703,09	6033492,13	74	500	720664,01	6033596,5	74	541	719572,35	6033566,16	74	582	719123,67	6033803,64
74	419	722741,58	6033640,26	74	460	721695,36	6033493,31	74	501	720636,43	6033597,22	74	542	719542,85	6033577,09	74	583	719151,42	6033792,59
74	420	722728,46	6033639,15	74	461	721663,72	6033513,37	74	502	720599,55	6033595,37	74	543	719494,37	6033588,49	74	584	719175,58	6033797,79
74	421	722686,42	6033634,18	74	462	721640,05	6033523,56	74	503	720552,62	6033597,4	74	544	719482,86	6033602,07	74	585	719223,2	6033804,12
74	422	722645,21	6033624,8	74	463	721615,64	6033543,57	74	504	720533,53	6033597,31	74	545	719474,11	6033610,57	74	586	719252,71	6033804,8
74	423	722629,52	6033619,45	74	464	721609,77	6033547,27	74	505	720496,05	6033594,31	74	546	719443,82	6033634,77	74	587	719345,22	6033791,81
74	424	722618,83	6033614,58	74	465	721593,82	6033556,35	74	506	720491,77	6033593,15	74	547	719403,15	6033661,25	74	588	719381,38	6033780,8
74	425	722599,26	6033610,73	74	466	721564,68	6033569,13	74	507	720487	6033594,85	74	548	719384,84	6033671,85	74	589	719430,33	6033761,05
74	426	722594,13	6033609,04	74	467	721536,76	6033578,44	74	508	720473,01	6033597,84	74	549	719352,21	6033685,02	74	590	719457,78	6033745,16
74	427	722551,21	6033603,19	74	468	721528,43	6033582,22	74	509	720420,73	6033601,98	74	550	719316,05	6033696,03	74	591	719498,44	6033718,69
74	428	722525,81	6033598,09	74	469	721489,33	6033595,3	74	510	720395,05	6033599,36	74	551	719254,29	6033704,69	74	592	719543,98	6033682,29
74	429	722502,96	6033595,89	74	470	721459,28	6033601,99	74	511	720352,23	6033589,37	74	552	719228,41	6033704,12	74	593	719548,42	6033677,98
74	430	722459,15	6033589,45	74	471	721422,07	6033606,7	74	512	720335,85	6033583,69	74	553	719196,74	6033699,91	74	594	719577,76	6033670,95
74	431	722391,31	6033566,53	74	472	721392,84	6033606,92	74	513	720311,68	6033592,42	74	554	719165,89	6033693,29	74	595	719604,24	6033661,11
74	432	722377,97	6033559,15	74	473	721352,58	6033600,66	74	514	720291,37	6033598,45	74	555	719143,04	6033685,83	74	596	719631,2	6033653
74	433	722355,03	6033550,11	74	474	721338,55	6033597,01	74	515	720268,42	6033603,82	74	556	719136,31	6033689,91	74	597	719681,09	6033632,97
74	434	722349,75	6033547,39	74	475	721297,58	6033581,32	74	516	720254,36	6033606,27	74	557	719119,44	6033697,55	74	598	719689,86	6033628,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
74	599	719702,44	6033621,38	74	640	721104,26	6033700,32	74	681	722488,51	6033694,97	74	722	723693,7	6033862,65	74	763	725077,28	6034144,02
74	600	719761,36	6033578,78	74	641	721178,4	6033694,97	74	682	722511,87	6033697,47	74	723	723710,78	6033870,52	74	764	725086,18	6034146,45
74	601	719769,9	6033570,86	74	642	721199,06	6033690,86	74	683	722537,71	6033702,42	74	724	723736,78	6033881,06	74	765	725149,48	6034156,61
74	602	719774,38	6033565,54	74	643	721254,46	6033674,19	74	684	722578,92	6033708,03	74	725	723772,53	6033893,65	74	766	725193,63	6034155,66
74	603	719789,54	6033565,65	74	644	721258,01	6033672,73	74	685	722587,13	6033709,66	74	726	723825,37	6033907,02	74	767	725203,13	6034154,52
74	604	719808,23	6033567,22	74	645	721313,21	6033693,86	74	686	722597,05	6033714,16	74	727	723841,1	6033909,51	74	768	725220,12	6034165,49
74	605	719851,43	6033567,62	74	646	721327,22	6033697,53	74	687	722612,74	6033719,52	74	728	723851,83	6033914,11	74	769	725236,37	6034175,27
74	606	719868,17	6033567,15	74	647	721387,63	6033706,91	74	688	722674,7	6033733,62	74	729	723878,33	6033938,17	74	770	725273,39	6034196
74	607	719919,51	6033564,27	74	648	721412,64	6033707,18	74	689	722716,73	6033738,6	74	730	723917,85	6033961,49	74	771	725316,55	6034215,84
74	608	719937,65	6033561,48	74	649	721425,05	6033706,79	74	690	722736,37	6033740,26	74	731	724000,98	6033994,32	74	772	725342,19	6034225,31
74	609	720013,4	6033646,04	74	650	721481,12	6033699,7	74	691	722798,46	6033737,05	74	732	724012,86	6033997,05	74	773	725430,65	6034243,51
74	610	720026,57	6033654,69	74	651	721511,18	6033693	74	692	722807,97	6033735,56	74	733	724064,69	6034004,32	74	774	725464,89	6034243,4
74	611	720093,54	6033687,16	74	652	721569,74	6033673,42	74	693	722892,07	6033709,32	74	734	724092,65	6034004,63	74	775	725537,6	6034230,19
74	612	720109,23	6033692,49	74	653	721574,42	6033671,31	74	694	722906,6	6033702,24	74	735	724145,88	6033999,44	74	776	725579,08	6034219,55
74	613	720187,24	6033707,86	74	654	721603,24	6033661,54	74	695	722964,69	6033663,5	74	736	724190,33	6033991,06	74	777	725586,13	6034217,2
74	614	720204,58	6033708,91	74	655	721618,51	6033655,18	74	696	722972,1	6033657,21	74	737	724257,55	6033969,97	74	778	725603,41	6034213,42
74	615	720271,24	6033704,96	74	656	721639,32	6033645,55	74	697	723029,52	6033591,86	74	738	724299,1	6033950,94	74	779	725703,41	6034197,66
74	616	720285,31	6033702,53	74	657	721669,3	6033628,1	74	698	723038,1	6033578,28	74	739	724313,46	6033943,1	74	780	725749,73	6034186,53
74	617	720320,04	6033694,39	74	658	721690,7	6033610,54	74	699	723057,11	6033538,08	74	740	724349,41	6033949,06	74	781	725772,07	6034179,25
74	618	720339,49	6033688,59	74	659	721709,2	6033602,57	74	700	723059,59	6033538,26	74	741	724398,56	6033952,22	74	782	725815,35	6034161,28
74	619	720383,03	6033698,76	74	660	721731,94	6033588,39	74	701	723080,17	6033535,67	74	742	724411,27	6033952,62	74	783	725839,84	6034148,22
74	620	720415,52	6033701,98	74	661	721769,83	6033580,47	74	702	723103	6033547,5	74	743	724440,53	6033952,9	74	784	725882,99	6034116,14
74	621	720493,8	6033695,78	74	662	721785,25	6033576,24	74	703	723126,42	6033558,43	74	744	724477,85	6033950,94	74	785	725906,8	6034108,88
74	622	720497,79	6033694,93	74	663	721838,04	6033591,65	74	704	723160,49	6033571,85	74	745	724485,77	6033950,04	74	786	725928,26	6034098,73
74	623	720528,31	6033697,32	74	664	721881,44	6033594,42	74	705	723176,27	6033576,98	74	746	724492	6033949,99	74	787	725956,52	6034078,31
74	624	720556,96	6033697,43	74	665	721916,22	6033593,45	74	706	723225,04	6033588,44	74	747	724531,34	6033947,11	74	788	725962,17	6034075,84
74	625	720599,24	6033695,61	74	666	721960,93	6033602,17	74	707	723237,25	6033590,25	74	748	724564,6	6033942,46	74	789	725994,71	6034056,67
74	626	720631,47	6033697,23	74	667	722003,5	6033623,3	74	708	723256,82	6033592,21	74	749	724645,4	6033919,32	74	790	726013,49	6034039,51
74	627	720646,78	6033696,82	74	668	722036,89	6033634,55	74	709	723300,73	6033604,89	74	750	724674,64	6033905,84	74	791	726042,72	6034040,86
74	628	720691,45	6033708,83	74	669	722064,31	6033642,23	74	710	723319,39	6033620,11	74	751	724677,29	6033904,08	74	792	726093,23	6034038,94
74	629	720710,62	6033712,31	74	670	722082,22	6033646,64	74	711	723344,74	6033634,84	74	752	724720,37	6033893,94	74	793	726105,2	6034037,47
74	630	720739,4	6033716,09	74	671	722117,52	6033654,06	74	712	723363,62	6033644,63	74	753	724739,15	6033892,1	74	794	726199,59	6034009,63
74	631	720773,15	6033718,75	74	672	722159,27	6033659,84	74	713	723429,1	6033669,38	74	754	724778,46	6033909,94	74	795	726260,37	6033980,11
74	632	720865,76	6033708,49	74	673	722202,26	6033664,67	74	714	723463,32	6033710,99	74	755	724782,33	6033911,23	74	796	726296,41	6033958,42
74	633	720882,36	6033703,56	74	674	722224,21	6033665,01	74	715	723514,44	6033758,06	74	756	724811,23	6033955,31	74	797	726315,48	6033945,07
74	634	720886,32	6033704,36	74	675	722267,61	6033664,09	74	716	723539,29	6033775,87	74	757	724818,88	6033964,6	74	798	726349,33	6033948,69
74	635	720940,59	6033709,31	74	676	722296,5	6033662,08	74	717	723566,21	6033791,42	74	758	724877,3	6034018,91	74	799	726361,41	6033948,11
74	636	720979,24	6033708,84	74	677	722307,73	6033660,76	74	718	723576,68	6033796,76	74	759	724898,78	6034033,8	74	800	726392,57	6033953,22
74	637	721005,6	6033706,82	74	678	722340,49	6033652,86	74	719	723616,27	6033810,47	74	760	724932,75	6034050,5	74	801	726471,39	6033973,11
74	638	721064,43	6033695,4	74	679	722342,76	6033654,12	74	720	723628,31	6033821,88	74	761	724968,77	6034089,03	74	802	726474,4	6033973,35
74	639	721082,46	6033698,73	74	680	722444,69	6033688,54	74	721	723655,94	6033841,84	74	762	724992,7	6034106,17	74	803	726480,81	6033977,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
74	804	726530,32	6033991,56	74	845	727984,86	6034358,91	74	886	729344,1	6034453,47	74	927	730671,29	6034708,42	74	968	732425,38	6034674,04
74	805	726608,02	6034014,4	74	846	728048,65	6034355,45	74	887	729379,63	6034460,86	74	928	730692,27	6034708,21	74	969	732559,52	6034694
74	806	726647,19	6034039,47	74	847	728067,67	6034352,37	74	888	729425,2	6034466,76	74	929	730696,59	6034709,36	74	970	732588,06	6034696,86
74	807	726677,89	6034056,67	74	848	728136,05	6034332,77	74	889	729447,09	6034467,1	74	930	730758,16	6034719,04	74	971	732613,99	6034697,18
74	808	726732,84	6034083,37	74	849	728142,17	6034330,19	74	890	729483,01	6034466,35	74	931	730782,4	6034720,31	74	972	732702,62	6034680,71
74	809	726750,49	6034090,15	74	850	728175,82	6034319,45	74	891	729538,61	6034459,98	74	932	730888	6034706,93	74	973	732725,15	6034705,73
74	810	726760,44	6034097,47	74	851	728180,61	6034318,26	74	892	729578,12	6034451,66	74	933	730936,29	6034691,77	74	974	732873,04	6034753,74
74	811	726801,91	6034119,8	74	852	728196,7	6034315,94	74	893	729606,3	6034444,28	74	934	730982,77	6034672,79	74	975	732893,03	6034754,11
74	812	726814,94	6034137,57	74	853	728227,02	6034310,01	74	894	729624,27	6034438,63	74	935	730994,4	6034666,57	74	976	732921,71	6034753,7
74	813	726849,44	6034171,48	74	854	728240,94	6034318,04	74	895	729654,39	6034427,36	74	936	731054,09	6034682,28	74	977	732966,3	6034750,52
74	814	726893,64	6034217,39	74	855	728302,01	6034344,67	74	896	729724,5	6034396,75	74	937	731117,68	6034688,09	74	978	733009,81	6034746,45
74	815	726946,5	6034261,02	74	856	728311,23	6034347,53	74	897	729740,66	6034403,98	74	938	731225,68	6034673,94	74	979	733014,09	6034746,72
74	816	726962,75	6034271,53	74	857	728384,43	6034360,57	74	898	729773,85	6034416,52	74	939	731287,47	6034653,97	74	980	733036,47	6034744,98
74	817	727057,41	6034311,82	74	858	728403,65	6034360,95	74	899	729801,14	6034425,03	74	940	731331,54	6034635,76	74	981	733041,64	6034746,57
74	818	727066,85	6034314,03	74	859	728418,37	6034360,78	74	900	729874,93	6034438,25	74	941	731401,82	6034586,1	74	982	733056,38	6034743,43
74	819	727119,75	6034321,54	74	860	728492,76	6034350,51	74	901	729890,86	6034438,74	74	942	731423,88	6034565,17	74	983	733071,63	6034742,25
74	820	727148,22	6034322,19	74	861	728498,82	6034353,55	74	902	729919,12	6034441,56	74	943	731469,14	6034510,75	74	984	733116,6	6034755,73
74	821	727189,83	6034318,62	74	862	728570	6034378,62	74	903	729976,32	6034439,07	74	944	731491,46	6034442,04	74	985	733129,84	6034770,43
74	822	727198,29	6034321,59	74	863	728577,11	6034380,16	74	904	729985,51	6034437,79	74	945	731525,35	6034467,55	74	986	733178,57	6034793,87
74	823	727281,86	6034338,04	74	864	728624,5	6034386,46	74	905	729999,22	6034434,32	74	946	731605,21	6034504,09	74	987	733184,7	6034802,47
74	824	727298,34	6034338,44	74	865	728653,31	6034394,6	74	906	730015,25	6034434,82	74	947	731623,43	6034509,37	74	988	733218,13	6034856
74	825	727333,56	6034338,34	74	866	728667,53	6034397,53	74	907	730055,42	6034441,06	74	948	731635,7	6034511,44	74	989	733241,58	6034888,51
74	826	727460,43	6034307,67	74	867	728697,53	6034402,15	74	908	730085,83	6034444,21	74	949	731677,72	6034532,07	74	990	733252,07	6034901,19
74	827	727467,45	6034307,64	74	868	728737,46	6034405,87	74	909	730097,04	6034444,63	74	950	731702,25	6034540,68	74	991	733284	6034934,22
74	828	727489,54	6034306,25	74	869	728774,2	6034405,53	74	910	730109,7	6034446,66	74	951	731757,46	6034554,35	74	992	733320,63	6034966,73
74	829	727531,82	6034300,53	74	870	728786,41	6034404,67	74	911	730152,16	6034487,56	74	952	731772,11	6034556,53	74	993	733333,88	6034977,83
74	830	727542,92	6034298,22	74	871	728818,72	6034398,92	74	912	730174,1	6034502,81	74	953	731797,31	6034559,05	74	994	733358,49	6034997,25
74	831	727570,58	6034324,24	74	872	728844,19	6034405,48	74	913	730261,67	6034541,46	74	954	731918,11	6034598,26	74	995	733381,08	6035013,46
74	832	727584,26	6034333,5	74	873	728883,86	6034409,19	74	914	730273,28	6034544,5	74	955	731928,44	6034596,28	74	996	733446,64	6035045,44
74	833	727684,22	6034375,09	74	874	728965,4	6034402,28	74	915	730335,25	6034554,44	74	956	731935,23	6034601,09	74	997	733457,81	6035049,3
74	834	727690,47	6034376,45	74	875	728969,05	6034401,45	74	916	730373,54	6034559,53	74	957	732012,17	6034636,74	74	998	733529,83	6035064,6
74	835	727738,41	6034382,85	74	876	728986	6034408,68	74	917	730375,86	6034560,89	74	958	732029,64	6034642	74	999	733564,96	6035067,66
74	836	727809	6034378,19	74	877	729028,59	6034423,14	74	918	730391,3	6034566,36	74	959	732061,43	6034649,71	74	1	733575,28	6035068,37
74	837	727825,62	6034375,1	74	878	729109,54	6034438,69	74	919	730400,7	6034579,16	74	960	732082,12	6034653,55	75	1	724763,33	6078166,54
74	838	727876,77	6034357,7	74	879	729152,15	6034440,77	74	920	730414,16	6034594,49	74	961	732121,3	6034658,19	75	2	724791,53	6078163,21
74	839	727889,9	6034360,63	74	880	729188,81	6034440,32	74	921	730460,22	6034637,05	74	962	732198,53	6034652,22	75	3	724824,41	6078149,83
74	840	727894,77	6034360,69	74	881	729220,51	6034438,01	74	922	730485,99	6034655,5	74	963	732235,79	6034643,96	75	4	724828,37	6078148,49
74	841	727914,64	6034360,9	74	882	729255,47	6034433,37	74	923	730505,86	6034664,05	74	964	732300,88	6034634,92	75	5	724823,59	6078113,1
74	842	727936,11	6034360,25	74	883	729264,99	6034431,53	74	924	730578,61	6034695,42	74	965	732310,22	6034632,13	75	6	724824,96	6078107,57
74	843	727958,66	6034355,95	74	884	729288,93	6034439,28	74	925	730597,26	6034699,95	74	966	732353,93	6034654,32	75	7	724774,65	6078086,88
74	844	727970,57	6034358,16	74	885	729328,23	6034449,71	74	926	730652,53	6034708,05	74	967	732362,66	6034657,65	75	8	724719,01	6078032,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
75	9	724640,38	6077919,21	77	10	724763,65	6079160,18	77	51	724196,53	6079269,67	80	19	746779,8	6141351,22	80	60	737998,07	6133415,43
75	10	724626,66	6077896,23	77	11	724791,19	6079123,89	77	52	724241	6079303,86	80	20	746273,59	6140987,79	80	61	737869,28	6133175,27
75	11	724607,04	6077835,06	77	12	724859,72	6079066,57	77	53	724275,26	6079308,55	80	21	745970,96	6140748,8	80	62	737679,81	6132881,25
75	12	724596,12	6077762,54	77	13	724888,63	6079052,99	77	1	724286,67	6079316,03	80	22	745540,05	6140319,85	80	63	737459,56	6132565,41
75	13	724576,04	6077829,09	77	14	724919,65	6079041,6	78	1	723672,1	6079296,51	80	23	745274,41	6140101,9	80	64	737224,86	6132266,56
75	14	724566,41	6077865,22	77	15	724950,85	6079032,97	78	2	723693,05	6079291,2	80	24	744889,91	6139770,61	80	65	737003,84	6132078,65
75	15	724560,62	6077899,89	77	16	725002,96	6079027,29	78	3	723721,73	6079282,96	80	25	744534,82	6139493,38	80	66	736761,49	6131925,95
75	16	724559,81	6077921,46	77	17	725004,59	6079018,93	78	4	723749,25	6079267,19	80	26	744428,96	6139359,45	80	67	736569,16	6131820,34
75	17	724560,64	6077938,86	77	18	725027,21	6078953,46	78	5	723793,6	6079237,65	80	27	744275,84	6139162,77	80	68	736228,24	6131569,14
75	18	724571,25	6077951,06	77	19	725037,95	6078931,47	78	6	723869,89	6079178,54	80	28	744098,81	6138902,6	80	69	735993,77	6131387,02
75	19	724588,76	6077955,94	77	20	725023,91	6078874,76	78	7	723873,9	6079171,69	80	29	743914,2	6138654,23	80	70	735768,08	6131163,85
75	20	724620,86	6077957,31	77	21	725023,89	6078842,3	78	8	723756,58	6079209,42	80	30	743703,39	6138407,87	80	71	735488,87	6130873,06
75	21	724636,7	6077960,14	77	22	725055,88	6078743,71	78	9	723612,02	6079288,21	80	31	743643,9	6138317,24	80	72	735334	6130684,73
75	22	724655,94	6077979,42	77	23	725069,3	6078728,25	78	10	723637,48	6079295,49	80	32	743530,38	6138070,11	80	73	735157,88	6130481,02
75	23	724660,8	6078032,48	77	24	725063,57	6078725,88	78	1	723672,1	6079296,51	80	33	743407,5	6137869,16	80	74	734936,93	6130265,24
75	24	724677,59	6078090,46	77	25	725033,87	6078702,33	79	1	723328,73	6079867,7	80	34	743248,32	6137602,14	80	75	734815,23	6130161,64
75	25	724690,23	6078126,99	77	26	724988,73	6078658,96	79	2	723339,9	6079860,17	80	35	743057,09	6137352,89	80	76	734606,52	6129986,03
75	26	724713,05	6078147,86	77	27	724949,05	6078605,52	79	3	723375,01	6079828,53	80	36	742951,67	6137248,19	80	77	734459,17	6129852,57
75	27	724737,65	6078162,71	77	28	724927,48	6078504,15	79	4	723365,36	6079829,63	80	37	742732,59	6137085,04	80	78	734334,26	6129711,17
75	1	724763,33	6078166,54	77	29	724933,75	6078465,11	79	5	723301	6079808,91	80	38	742529,76	6136925,21	80	79	734224,94	6129569,3
76	1	724595,43	6077663,12	77	30	724929,97	6078473,47	79	6	723254,36	6079786,6	80	39	742296,11	6136780,72	80	80	734142,07	6129492,36
76	2	724604,51	6077603,84	77	31	724834,8	6078574,57	79	7	723272,52	6079800,44	80	40	742004,72	6136586,56	80	81	734003,78	6129394,77
76	3	724634,46	6077525,12	77	32	724780,55	6078636,53	79	1	723328,73	6079867,7	80	41	741900,16	6136540,27	80	82	733753,35	6129248,14
76	4	724679,61	6077475,99	77	33	724706,93	6078713,21	80	1	746629,24	6141630,71	80	42	741710,18	6136467,98	80	83	733657,31	6129200,04
76	5	724720,51	6077444,23	77	34	724682,84	6078743,75	80	2	746634,09	6141625,47	80	43	741348,97	6136346,15	80	84	733201,49	6129029,98
76	6	724704,59	6077442,49	77	35	724723,73	6078798,82	80	3	746662,09	6141604,27	80	44	741018,71	6136188,86	80	85	732550,31	6128776,19
76	7	724667,62	6077446,8	77	36	724655,82	6078855,47	80	4	746685,13	6141595,89	80	45	740660,37	6135989,78	80	86	732336,24	6128665,84
76	8	724636,97	6077469,06	77	37	724643,22	6078855,93	80	5	746721,22	6141587,61	80	46	740329,9	6135799,42	80	87	732247,8	6128608,68
76	9	724608,54	6077487,84	77	38	724607,11	6078860,46	80	6	746748,85	6141585,19	80	47	740146,89	6135632,3	80	88	732016,59	6128433,24
76	10	724587,09	6077543,82	77	39	724494,28	6078888,19	80	7	746762,93	6141586,94	80	48	739875,58	6135314,67	80	89	731696,6	6128227,86
76	11	724590,03	6077604,11	77	40	724445,87	6078906,26	80	8	746780,57	6141590,41	80	49	739607,75	6135042	80	90	731270,69	6127927,45
76	1	724595,43	6077663,12	77	41	724423,12	6078933,8	80	9	746815,76	6141604,67	80	50	739406,85	6134866,17	80	91	731181,93	6127855,29
77	1	724286,67	6079316,03	77	42	724402,07	6078946,53	80	10	746838,85	6141620,44	80	51	739261,01	6134732,13	80	92	730997,13	6127668,62
77	2	724433,11	6079234,1	77	43	724388,32	6078941,43	80	11	746840,55	6141620,53	80	52	739046,67	6134440,82	80	93	730748,51	6127437,81
77	3	724439,91	6079230,46	77	44	724390,25	6078927,04	80	12	746911,55	6141612,47	80	53	738804,7	6134231,72	80	94	730594,59	6127300,56
77	4	724460,81	6079221,28	77	45	724355,72	6078939,94	80	13	746958,79	6141594,04	80	54	738644,97	6134124,18	80	95	730408,09	6127213,84
77	5	724599,32	6079169,54	77	46	724303,49	6078962,91	80	14	746976,28	6141575,35	80	55	738438,8	6133990,86	80	96	730170,46	6127086,68
77	6	724644,46	6079158,45	77	47	724225,76	6079005,97	80	15	746983,98	6141561,27	80	56	738354,24	6133933,95	80	97	730060,26	6127036,2
77	7	724680,57	6079153,93	77	48	724217,08	6079034,24	80	16	746990	6141552,78	80	57	738254,53	6133794,51	80	98	729832,8	6126924,04
77	8	724715,9	6079152,64	77	49	724191,76	6079137,45	80	17	746997,77	6141527,21	80	58	738207,1	6133696,73	80	99	729259,28	6126693,75
77	9	724746,2	6079156,54	77	50	724184,59	6079225,79	80	18	747001,35	6141518,98	80	59	738075,62	6133532,31	80	100	728849,27	6126514,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	101	728575,85	6126348,83	80	142	723649,53	6123597,18	80	183	721291,95	6124663,33	80	224	717711,22	6125825,27	80	265	715199,18	6126237,07
80	102	728048,93	6125949,8	80	143	723547,74	6123626,57	80	184	721282,06	6124683,02	80	225	717526,71	6125885,42	80	266	715272,45	6126179,96
80	103	727881,2	6125808,78	80	144	723502,44	6123657	80	185	721224,86	6124766,57	80	226	717505,38	6125889,88	80	267	715288,51	6126169,73
80	104	727654,73	6125600,49	80	145	723492,11	6123663,08	80	186	721203,4	6124789,28	80	227	717325,97	6125907,31	80	268	715313,58	6126160,9
80	105	727445,22	6125418,94	80	146	723471,48	6123670,88	80	187	721101,75	6124867,62	80	228	717153,9	6125956,33	80	269	715397,18	6126143,49
80	106	727048,49	6125081,15	80	147	723395,48	6123690,35	80	188	720960,71	6124981,4	80	229	717137,77	6125959,53	80	270	715496	6126108,95
80	107	726608,25	6124698,32	80	148	723365,43	6123693,34	80	189	720897,43	6125029,35	80	230	716979,82	6125977,47	80	271	715534,24	6126103,48
80	108	726385,06	6124501,9	80	149	723331,5	6123691,58	80	190	720883,74	6125099,74	80	231	716833,32	6126030,82	80	272	715549,62	6126105,47
80	109	726110,98	6124236,65	80	150	723280,26	6123712,32	80	191	720869,49	6125134,94	80	232	716738,21	6126060,46	80	273	715697,97	6126136,63
80	110	725928,27	6124083,22	80	151	723257,03	6123716,2	80	192	720831	6125169,61	80	233	716703,35	6126064,81	80	274	715764,3	6126151,92
80	111	725789	6123974,68	80	152	723236,92	6123740,31	80	193	720803,36	6125178,92	80	234	716688,04	6126062,83	80	275	715819,33	6126148,34
80	112	725595,29	6123778,12	80	153	723209,05	6123763,45	80	194	720735,93	6125191,14	80	235	716493,14	6126022,03	80	276	715865,78	6126135,48
80	113	725574,49	6123776,04	80	154	723113,81	6123816,79	80	195	720685,42	6125215,02	80	236	716419,33	6126027,38	80	277	715968,58	6126068,45
80	114	725554,07	6123781,68	80	155	723063,14	6123827,57	80	196	720656,76	6125223,64	80	237	716140,06	6126204,49	80	278	715977,68	6126063,18
80	115	725487,58	6123808,59	80	156	722969,51	6123822,69	80	197	720392,34	6125261,43	80	238	716132,04	6126209,06	80	279	716036,78	6126032,95
80	116	725467,44	6123814,38	80	157	722926,58	6123824,35	80	198	720377,31	6125262,42	80	239	716073,51	6126239	80	280	716333,38	6125844,85
80	117	725405,94	6123825,24	80	158	722856,37	6123833	80	199	720302,41	6125261,69	80	240	715962,09	6126311,65	80	281	716341,52	6125840,22
80	118	725383,33	6123826,63	80	159	722784,16	6123850,62	80	200	720264,64	6125252,13	80	241	715952,89	6126316,97	80	282	716379,75	6125829,56
80	119	725317,89	6123823,21	80	160	722640,21	6123946,36	80	201	720192,06	6125217,6	80	242	715934,09	6126324,28	80	283	716492,67	6125821,37
80	120	725268,61	6123807,22	80	161	722614,22	6123976,42	80	202	720133,08	6125221,07	80	243	715862,77	6126343,99	80	284	716505,12	6125821,24
80	121	725260,76	6123801,57	80	162	722592,38	6123995,31	80	203	720122,01	6125221,09	80	244	715842,6	6126347,41	80	285	716520,41	6125823,23
80	122	725166,25	6123726,33	80	163	722490,55	6124060,31	80	204	720043,33	6125216,99	80	245	715762,65	6126352,62	80	286	716703,67	6125861,59
80	123	725095,53	6123667,33	80	164	722415,27	6124105,09	80	205	719980,16	6125267,86	80	246	715750,92	6126352,69	80	287	716767,09	6125841,9
80	124	725061,01	6123642,76	80	165	722409,63	6124108,2	80	206	719962,87	6125279,07	80	247	715733,65	6126350,66	80	288	716922,47	6125785,33
80	125	724978,31	6123614,88	80	166	722399,98	6124112,49	80	207	719866,97	6125321,12	80	248	715655,86	6126332,33	80	289	716945,43	6125779,92
80	126	724872,68	6123621,08	80	167	722314,92	6124145,1	80	208	719668,72	6125437,17	80	249	715535,76	6126307,1	80	290	717106,98	6125761,56
80	127	724793,87	6123628,73	80	168	722240,21	6124175,62	80	209	719646,58	6125445,33	80	250	715457,04	6126334,61	80	291	717279,84	6125712,31
80	128	724720,43	6123656,88	80	169	722150,37	6124225,92	80	210	719444,01	6125493,88	80	251	715444,42	6126338,13	80	292	717297,58	6125708,96
80	129	724679,4	6123663,39	80	170	722026,38	6124282,52	80	211	719244,42	6125569,93	80	252	715377,15	6126352,14	80	293	717475,11	6125691,71
80	130	724644,62	6123655,19	80	171	722013,23	6124287,43	80	212	719203,58	6125576,36	80	253	715329,12	6126389,56	80	294	717650,64	6125634,48
80	131	724536,88	6123608,26	80	172	721947,48	6124306,85	80	213	719007,58	6125566,14	80	254	715277,68	6126446,54	80	295	717840,88	6125578,78
80	132	724429,15	6123567,49	80	173	721820,28	6124394,26	80	214	718746,29	6125628,16	80	255	715243,87	6126505,84	80	296	717962,11	6125534,77
80	133	724369,94	6123551,9	80	174	721775,93	6124434,22	80	215	718634,98	6125646,62	80	256	715205,38	6126540,53	80	297	718001,45	6125528,89
80	134	724336,72	6123543,16	80	175	721754,4	6124449,03	80	216	718487,28	6125684,46	80	257	715154,71	6126551,32	80	298	718018,49	6125530,83
80	135	724290,4	6123544,04	80	176	721734,29	6124456,69	80	217	718479,3	6125686,16	80	258	715105,44	6126535,33	80	299	718111,67	6125543,19
80	136	724191,97	6123556,68	80	177	721643,69	6124480,41	80	218	718290,13	6125718,49	80	259	715070,76	6126496,83	80	300	718257,31	6125521,03
80	137	724178,35	6123557,5	80	178	721476,57	6124581,05	80	219	718127,68	6125743,22	80	260	715059,97	6126446,16	80	301	718441,55	6125489,55
80	138	724083,08	6123556,68	80	179	721470,82	6124584,26	80	220	718107,43	6125744,23	80	261	715072,84	6126402,02	80	302	718589,6	6125451,59
80	139	724047,73	6123565,31	80	180	721442,29	6124593,73	80	221	718010,16	6125731,65	80	262	715112,07	6126333,15	80	303	718598,31	6125449,78
80	140	724029,1	6123568,04	80	181	721316,01	6124615,41	80	222	718007,38	6125731,29	80	263	715121,76	6126320,57	80	304	718703,52	6125432,59
80	141	723760,86	6123581,74	80	182	721307,72	6124620,82	80	223	717900,14	6125770	80	264	715186,41	6126248,95	80	305	718975,32	6125368,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	306	719003,63	6125365,49	80	347	721858,5	6124126,18	80	388	724173,24	6123357,27	80	429	722878,34	6119264,06	80	470	715397,06	6112807,72
80	307	719192,88	6125375,35	80	348	721875,59	6124119,38	80	389	724253,97	6123346,9	80	430	722658,24	6118949,66	80	471	715226,9	6112623,36
80	308	719378,77	6125304,53	80	349	721949,79	6124097,45	80	390	724270,27	6123344,8	80	431	722304,52	6118448,28	80	472	714862,45	6112266,29
80	309	719391,09	6125300,71	80	350	722059,6	6124047,42	80	391	724281,11	6123344,01	80	432	722138,88	6118192,59	80	473	714662,19	6112431,1
80	310	719585,46	6125254,13	80	351	722147,67	6123998,02	80	392	724346,79	6123342,76	80	433	722029,56	6118050,73	80	474	714596,53	6112494,84
80	311	719776,01	6125142,62	80	352	722158,8	6123992,64	80	393	724353,93	6123342,86	80	434	721912,93	6117861,78	80	475	714572,29	6112512,18
80	312	719865,07	6125103,54	80	353	722240,22	6123959,4	80	394	724374,21	6123346,01	80	435	721837,01	6117750,84	80	476	714524,68	6112523,08
80	313	719947,58	6125037,1	80	354	722320,38	6123928,64	80	395	724485,17	6123375,25	80	436	721669,12	6117538,45	80	477	714414,79	6112520,73
80	314	719964,89	6125025,9	80	355	722384,2	6123890,72	80	396	724495,11	6123378,42	80	437	721540,95	6117420,25	80	478	714346,97	6112548,43
80	315	720015,57	6125015,11	80	356	722472,38	6123834,43	80	397	724610,04	6123421,91	80	438	721400,1	6117261,18	80	479	714344,82	6112548,86
80	316	720126,88	6125020,91	80	357	722497,74	6123805,1	80	398	724687	6123455,33	80	439	721268,97	6117089,64	80	480	714310,42	6112555,86
80	317	720205,99	6125016,26	80	358	722518,02	6123787,24	80	399	724734,84	6123436,97	80	440	721121,16	6116925,41	80	481	714246,57	6112556,61
80	318	720217,05	6125016,23	80	359	722687,95	6123674,21	80	400	724761,01	6123430,81	80	441	720963,11	6116797,86	80	482	714253,44	6112642,12
80	319	720254,83	6125025,81	80	360	722697,91	6123668,4	80	401	724859,04	6123421,36	80	442	720787,18	6116639,54	80	483	714253,63	6112655,34
80	320	720330,62	6125061,83	80	361	722719,64	6123660,33	80	402	724985,99	6123413,91	80	443	720648,95	6116554,54	80	484	714250,38	6112675,95
80	321	720371,48	6125062,2	80	362	722814,59	6123637,16	80	403	724997,06	6123413,87	80	444	720525,74	6116515,68	80	485	714221,55	6112783,96
80	322	720613,49	6125027,61	80	363	722826,09	6123635,05	80	404	725023,82	6123418,98	80	445	720233,19	6116430,4	80	486	714211,52	6112904,8
80	323	720662,29	6125004,54	80	364	722906,28	6123625,18	80	405	725138,96	6123457,79	80	446	720137,25	6116380,02	80	487	714198,15	6112947,11
80	324	720687,27	6124996,52	80	365	722914,65	6123624,49	80	406	725161,5	6123468,68	80	447	720089,2	6116342,5	80	488	714161,38	6113009,85
80	325	720700,36	6124994,15	80	366	722966,33	6123622,51	80	407	725220,86	6123511,2	80	448	719913,06	6116163,43	80	489	714144,34	6113183,44
80	326	720706,39	6124957,45	80	367	722975,39	6123622,56	80	408	725291,82	6123570,44	80	449	719713,56	6115936,55	80	490	714128,69	6113228,15
80	327	720721,21	6124919,18	80	368	723044,63	6123626,16	80	409	725360,34	6123624,98	80	450	719566,47	6115780,99	80	491	714112,55	6113247,28
80	328	720744,75	6124893,85	80	369	723095,05	6123597,88	80	410	725382,36	6123626,13	80	451	719410,57	6115636,68	80	492	714102,07	6113256,91
80	329	720836,23	6124824,63	80	370	723143,24	6123540,16	80	411	725422,25	6123619,09	80	452	718987,79	6115291,74	80	493	714110,24	6113336
80	330	720976,91	6124711,14	80	371	723174,61	6123515,13	80	412	725428,77	6123616,44	80	453	718595,66	6115088,43	80	494	714110,64	6113351,48
80	331	721068,68	6124640,38	80	372	723225,28	6123504,34	80	413	725296,7	6123491,87	80	454	718267,42	6114966,28	80	495	714094,65	6113400,76
80	332	721108,55	6124582,18	80	373	723244,87	6123510,69	80	414	725066,49	6123263,74	80	455	718003,24	6114863,05	80	496	714056,16	6113435,44
80	333	721131,53	6124520,18	80	374	723276,99	6123497,69	80	415	724821,17	6123011,8	80	456	717632,01	6114744,48	80	497	714023,22	6113451,39
80	334	721141,42	6124500,49	80	375	723319,75	6123490,52	80	416	724539,77	6122671,2	80	457	717339,33	6114628,08	80	498	714031,26	6113458,23
80	335	721170,8	6124471,07	80	376	723360,59	6123492,65	80	417	724453,17	6122557,74	80	458	717124,65	6114529,36	80	499	714055,49	6113488,92
80	336	721224,17	6124436,36	80	377	723405,13	6123481,23	80	418	724339,94	6122358,16	80	459	716890,84	6114386,83	80	500	714065,76	6113523,09
80	337	721233,28	6124431,1	80	378	723449,12	6123451,69	80	419	724125,53	6122005,26	80	460	716658,65	6114213,28	80	501	714071,96	6113577,54
80	338	721261,81	6124421,61	80	379	723459,46	6123445,62	80	420	724039,5	6121839,96	80	461	716540,21	6114133,73	80	502	714072,46	6113594,04
80	339	721389,85	6124399,63	80	380	723477,17	6123438,6	80	421	723979,28	6121676,01	80	462	716368,82	6113988,62	80	503	714061,65	6113634,35
80	340	721484,19	6124342,8	80	381	723600,88	6123402,89	80	422	723915,55	6121480,74	80	463	716266,66	6113874,35	80	504	714047,71	6113661,68
80	341	721558,94	6124298,06	80	382	723614,9	6123399,91	80	423	723902,06	6121419,51	80	464	716096,33	6113670,94	80	505	714042,52	6113670,66
80	342	721579,05	6124290,4	80	383	723737,65	6123382,85	80	424	723792,43	6121155,9	80	465	715935,1	6113516,63	80	506	714004,02	6113705,34
80	343	721660,04	6124269,22	80	384	723746,3	6123382,04	80	425	723599,83	6120671,18	80	466	715808,23	6113375,78	80	507	713953,35	6113716,13
80	344	721691,12	6124241,21	80	385	724009,45	6123368,6	80	426	723391,96	6120142,89	80	467	715727,71	6113278,23	80	508	713793,59	6113703,77
80	345	721701,32	6124233,17	80	386	724047,74	6123359,25	80	427	723228,85	6119817,3	80	468	715650,42	6113155,53	80	509	713772,04	6113699,69
80	346	721847,38	6124132,8	80	387	724072,32	6123356,41	80	428	723087,1	6119551,18	80	469	715529,74	6112970,25	80	510	713716,8	6113682,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	511	713691,59	6113671,04	80	552	711788,15	6113615,08	80	593	709155,03	6113488,96	80	634	707869,49	6113720,05	80	675	706478,35	6113584,27
80	512	713608,46	6113609,4	80	553	711761,64	6113634,71	80	594	709132,08	6113498,09	80	635	707830,61	6113667,91	80	676	706434,34	6113595,17
80	513	713576,25	6113592,26	80	554	711745,84	6113641,13	80	595	709117,51	6113502,64	80	636	707822,41	6113654,96	80	677	706367,5	6113595,92
80	514	713535,75	6113590,16	80	555	711707,13	6113653,15	80	596	709060,7	6113515,73	80	637	707793,89	6113601,17	80	678	706318,22	6113579,93
80	515	713476,57	6113623,76	80	556	711672,25	6113657,51	80	597	709033,04	6113518,14	80	638	707793,08	6113600,68	80	679	706284,09	6113555,13
80	516	713428,66	6113634,66	80	557	711622,97	6113641,52	80	598	709008,47	6113513,75	80	639	707752,92	6113602,91	80	680	706254,68	6113521,01
80	517	713353,32	6113632,77	80	558	711582,68	6113615,54	80	599	708938,96	6113492,09	80	640	707719,26	6113607,14	80	681	706241,29	6113495,58
80	518	713304,04	6113616,78	80	559	711562,38	6113616,78	80	600	708920,93	6113483,64	80	641	707683,9	6113626,92	80	682	706225,22	6113489,78
80	519	713293,87	6113609,21	80	560	711537,55	6113617,03	80	601	708912,52	6113504,46	80	642	707623,28	6113690,5	80	683	706158,28	6113492,91
80	520	713238,07	6113562,01	80	561	711486,87	6113627,82	80	602	708903,68	6113521,43	80	643	707615,16	6113698,11	80	684	706099,08	6113513,68
80	521	713220,51	6113559,69	80	562	711430,9	6113624,9	80	603	708865,19	6113556,12	80	644	707554,36	6113749,06	80	685	706027,37	6113550,73
80	522	713100,05	6113615,88	80	563	711392,95	6113615,26	80	604	708836,93	6113565,55	80	645	707535,53	6113761,54	80	686	705951,98	6113625,77
80	523	713085,41	6113621,37	80	564	711282,86	6113562,66	80	605	708783,82	6113574,82	80	646	707494,25	6113772,38	80	687	705890,5	6113731,41
80	524	713026,4	6113638,35	80	565	711230,02	6113558,8	80	606	708761,42	6113576,18	80	647	707408,87	6113775,96	80	688	705867,7	6113756,2
80	525	712993,52	6113642,11	80	566	711150,32	6113592,75	80	607	708731,56	6113569,96	80	648	707389,01	6113775,82	80	689	705782,61	6113821,93
80	526	712971,48	6113638,47	80	567	711139,08	6113597,54	80	608	708694,2	6113556	80	649	707302,9	6113774,51	80	690	705766,9	6113831,88
80	527	712932,95	6113627,56	80	568	711120,48	6113603,39	80	609	708678,97	6113548,79	80	650	707275,51	6113778,72	80	691	705757,27	6113836,17
80	528	712924,35	6113644,52	80	569	710876,27	6113654,82	80	610	708623,01	6113516,27	80	651	707266,05	6113785,3	80	692	705702,04	6113857,35
80	529	712903,38	6113667,82	80	570	710850,44	6113656,85	80	611	708531,48	6113501,47	80	652	707249,71	6113820,94	80	693	705675,88	6113863,51
80	530	712882,46	6113684,75	80	571	710816,59	6113649,03	80	612	708523,11	6113499,75	80	653	707238,37	6113857,98	80	694	705635,6	6113867,43
80	531	712864,93	6113696,16	80	572	710715,27	6113606,1	80	613	708472,65	6113487,11	80	654	707226,63	6113883,17	80	695	705620,71	6113867,77
80	532	712814,25	6113706,94	80	573	710559,94	6113601,59	80	614	708442,5	6113473,98	80	655	707188,13	6113917,86	80	696	705592,52	6113862,18
80	533	712792,2	6113703,29	80	574	710548,48	6113600,6	80	615	708419,92	6113453,88	80	656	707143,34	6113928,78	80	697	705565,95	6113852,79
80	534	712720,66	6113683,05	80	575	710483,83	6113591,21	80	616	708353,32	6113373,51	80	657	707103,38	6113928,88	80	698	705544,86	6113842,39
80	535	712718,25	6113690,75	80	576	710450,84	6113578,82	80	617	708312,35	6113355,51	80	658	707054,1	6113912,89	80	699	705510,11	6113803,77
80	536	712706,67	6113715,37	80	577	710449,53	6113581,85	80	618	708300,11	6113355,29	80	659	707039,94	6113901,78	80	700	705487,3	6113758,86
80	537	712668,18	6113750,05	80	578	710411,04	6113616,52	80	619	708284,89	6113414,75	80	660	707024,17	6113886,93	80	701	705473,04	6113746,18
80	538	712621,75	6113770,53	80	579	710381,08	6113626,25	80	620	708260,62	6113495,68	80	661	707003,64	6113859,55	80	702	705445,44	6113732,37
80	539	712576,49	6113778,75	80	580	710342,68	6113632,25	80	621	708248,73	6113521,4	80	662	706998,72	6113848,06	80	703	705433,18	6113731,73
80	540	712566,81	6113777,78	80	581	710321,96	6113633,34	80	622	708214,77	6113573,76	80	663	706993,38	6113849,65	80	704	705365,83	6113846,5
80	541	712505,65	6113768,57	80	582	710248,78	6113627,48	80	623	708212,58	6113635,81	80	664	706901,67	6113868,93	80	705	705338,31	6113874,66
80	542	712466,05	6113753,56	80	583	710234,18	6113625,21	80	624	708207,79	6113661,61	80	665	706875,87	6113870,94	80	706	705295,86	6113903,66
80	543	712444,6	6113734,8	80	584	710189,62	6113614,88	80	625	708196,61	6113694,88	80	666	706765,61	6113856,88	80	707	705248,08	6113938,35
80	544	712421,72	6113708,16	80	585	710157,76	6113601,34	80	626	708177,73	6113739,99	80	667	706730,67	6113845,53	80	708	705234,75	6113946,52
80	545	712374,06	6113669,68	80	586	710145,18	6113591,66	80	627	708169,35	6113755,84	80	668	706654,85	6113803,91	80	709	705216,3	6113953,72
80	546	712200,24	6113624,86	80	587	710061,13	6113515,79	80	628	708130,87	6113790,53	80	669	706647,52	6113798,68	80	710	705174,09	6113965,57
80	547	712189,96	6113621,61	80	588	710001,16	6113481,16	80	629	708080,19	6113801,31	80	670	706570,96	6113738,56	80	711	705141,87	6113969,15
80	548	712060,21	6113572,76	80	589	709935,84	6113485,34	80	630	708057,12	6113797,36	80	671	706543,62	6113705,31	80	712	705109,06	6113961,77
80	549	711981,34	6113537,58	80	590	709800,66	6113516,2	80	631	707990,99	6113777,9	80	672	706512,57	6113637,98	80	713	704997,2	6113915,86
80	550	711936,25	6113540,63	80	591	709775,15	6113518,66	80	632	707919,96	6113755,77	80	673	706503,69	6113603,42	80	714	704980,71	6113907,25
80	551	711821,38	6113580,69	80	592	709736,45	6113505,95	80	633	707895,25	6113744,17	80	674	706500,84	6113564	80	715	704970,88	6113899,98



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	716	704937,76	6113872,19	80	757	703398,95	6113840,97	80	798	702303,77	6113636,44	80	839	701238,61	6113453,22	80	880	700078,62	6113253,49
80	717	704912,9	6113840,96	80	758	703332,8	6113850,67	80	799	702284,81	6113599,6	80	840	701213,42	6113441,51	80	881	700078,84	6113251,59
80	718	704902,34	6113803,96	80	759	703313,09	6113851,63	80	800	702279,22	6113586,38	80	841	701187,43	6113417,04	80	882	700067,77	6113248,63
80	719	704900,95	6113787,5	80	760	703269,28	6113838,9	80	801	702267,18	6113550,98	80	842	701156,8	6113375,62	80	883	700039,11	6113235,91
80	720	704888,22	6113787,57	80	761	703211,11	6113806,01	80	802	702235,88	6113517,4	80	843	701148,06	6113361,57	80	884	700027,87	6113227,75
80	721	704876,4	6113786,25	80	762	703191,95	6113789,82	80	803	702230,9	6113510,27	80	844	701118,81	6113297,62	80	885	699947,53	6113206,51
80	722	704809,85	6113774,78	80	763	703157,52	6113752,39	80	804	702213,71	6113511,63	80	845	701109,79	6113257,54	80	886	699860,48	6113181,63
80	723	704789,99	6113768,77	80	764	703142	6113730,09	80	805	702164,42	6113495,63	80	846	701108,86	6113193,72	80	887	699833,51	6113169,36
80	724	704776,18	6113779,49	80	765	703133,18	6113704,85	80	806	702144,72	6113473,74	80	847	701099,46	6113129,39	80	888	699824,54	6113162,78
80	725	704760,34	6113789,54	80	766	703129,29	6113686	80	807	702121,54	6113483,64	80	848	701096,74	6113102,72	80	889	699784,58	6113130,04
80	726	704709,65	6113800,33	80	767	703111,43	6113656,65	80	808	702080,72	6113523,74	80	849	701091,58	6113118,61	80	890	699737,69	6113097,93
80	727	704660,37	6113784,34	80	768	703099,73	6113629,48	80	809	702056,04	6113541,55	80	850	701054,07	6113152,77	80	891	699734,71	6113109,98
80	728	704644,83	6113771,89	80	769	703067,66	6113606,14	80	810	702012,26	6113552,45	80	851	700986,84	6113188,04	80	892	699740,45	6113185,7
80	729	704619,49	6113747,07	80	770	703033,32	6113578,83	80	811	701914,65	6113553,9	80	852	700963,48	6113199,84	80	893	699740,61	6113198,43
80	730	704573,3	6113716,98	80	771	703019,39	6113571,66	80	812	701865,36	6113537,91	80	853	700893,57	6113228,94	80	894	699738,39	6113214,8
80	731	704519,21	6113701,19	80	772	702984,84	6113573,76	80	813	701830,67	6113499,41	80	854	700849,88	6113236,51	80	895	699720	6113298,19
80	732	704516,38	6113713,21	80	773	702947,43	6113581,3	80	814	701826,8	6113482,04	80	855	700800,59	6113220,52	80	896	699706,23	6113331,11
80	733	704507,84	6113732,81	80	774	702894,62	6113623,39	80	815	701816,77	6113478,69	80	856	700783,06	6113206,06	80	897	699667,73	6113365,79
80	734	704500,04	6113747,33	80	775	702886,81	6113629,03	80	816	701787,89	6113450,09	80	857	700760,65	6113182,83	80	898	699589,08	6113401,46
80	735	704461,54	6113782,01	80	776	702815,66	6113675,32	80	817	701776,86	6113433,51	80	858	700745,29	6113178,97	80	899	699562,2	6113409,32
80	736	704416,9	6113792,94	80	777	702774,57	6113701,16	80	818	701763,85	6113419,79	80	859	700702,64	6113173,03	80	900	699556,93	6113410,09
80	737	704330,96	6113793,64	80	778	702745,71	6113723,23	80	819	701754,55	6113414,69	80	860	700662,15	6113171,99	80	901	699556,88	6113412,39
80	738	704322,67	6113796,05	80	779	702735,28	6113729,79	80	820	701721,2	6113420,06	80	861	700651,86	6113182,23	80	902	699569,05	6113458,47
80	739	704272,93	6113827,42	80	780	702719,58	6113775,29	80	821	701707,16	6113421,84	80	862	700623,6	6113219,2	80	903	699571,42	6113470,2
80	740	704265,02	6113831,93	80	781	702681,09	6113809,99	80	822	701691,54	6113430,44	80	863	700597,65	6113289,73	80	904	699577,65	6113514,94
80	741	704239,37	6113840,87	80	782	702653,23	6113819,34	80	823	701640,85	6113441,23	80	864	700593,21	6113299,94	80	905	699578,48	6113533,96
80	742	704184,17	6113852,02	80	783	702630,48	6113823,4	80	824	701613,85	6113438,47	80	865	700577,55	6113331,22	80	906	699568,74	6113572,13
80	743	704159,14	6113853,89	80	784	702607,67	6113824,85	80	825	701603,09	6113445,23	80	866	700572,72	6113340,85	80	907	699537,83	6113636,39
80	744	704142,58	6113851,61	80	785	702558,37	6113808,86	80	826	701587,49	6113493,35	80	867	700550,72	6113402,77	80	908	699574,59	6113632,95
80	745	704115,29	6113845,56	80	786	702552,27	6113803,35	80	827	701548,99	6113528,04	80	868	700540,38	6113423,72	80	909	699642,61	6113616,45
80	746	704090,2	6113890,39	80	787	702519,95	6113811	80	828	701524,23	6113538,47	80	869	700501,9	6113458,4	80	910	699708,2	6113592,14
80	747	704051,7	6113925,06	80	788	702491,73	6113813,57	80	829	701507,54	6113543,55	80	870	700481,57	6113466,11	80	911	699823,67	6113488,08
80	748	704024,9	6113934,24	80	789	702465,31	6113808,57	80	830	701452,27	6113555,31	80	871	700391,31	6113489,53	80	912	699861,7	6113424,55
80	749	703958,59	6113946,82	80	790	702420,78	6113793,74	80	831	701426,23	6113557,39	80	872	700379,41	6113491,88	80	913	699876,66	6113426,68
80	750	703934,73	6113948,44	80	791	702397,88	6113782,76	80	832	701399,66	6113552,34	80	873	700303,9	6113501,98	80	914	699882,19	6113426,97
80	751	703924,29	6113947,35	80	792	702389,67	6113776,79	80	833	701358,22	6113538,49	80	874	700285,42	6113502,74	80	915	699894,53	6113436,13
80	752	703848,75	6113935,4	80	793	702362,67	6113755,09	80	834	701335,5	6113527,54	80	875	700236,15	6113486,75	80	916	699944,21	6113538,44
80	753	703819,78	6113926,16	80	794	702336,2	6113722,56	80	835	701300,81	6113489,02	80	876	700226,12	6113479,29	80	917	700048,26	6113653,92
80	754	703719,22	6113876,1	80	795	702333,62	6113717,07	80	836	701300,09	6113487,57	80	877	700152,03	6113416,89	80	918	700196,09	6113701,9
80	755	703631,36	6113849,22	80	796	702322,47	6113691,53	80	837	701292,49	6113472,09	80	878	700127,37	6113385,82	80	919	700250,58	6113704,72
80	756	703551,06	6113849,89	80	797	702319,23	6113683,04	80	838	701283,46	6113466,96	80	879	700087,85	6113300,87	80	920	700262,43	6113704,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	921	700270,28	6113708,16	80	962	702749,6	6113959,17	80	1003	705411,12	6114067,35	80	1044	707502,62	6113972,4	80	1085	710311,56	6113833,25
80	922	700353,16	6113729,59	80	963	702876,22	6113870,37	80	1004	705451,19	6114039,99	80	1045	707626,48	6113939,87	80	1086	710373,67	6113830,03
80	923	700387,54	6113733,39	80	964	702950,42	6113821,49	80	1005	705465,8	6114025,04	80	1046	707682,97	6113902,49	80	1087	710412,06	6113824
80	924	700404,86	6113734,79	80	965	702974,69	6113872,46	80	1006	705499,18	6114041,48	80	1047	707732,06	6113861,32	80	1088	710499,26	6113795,74
80	925	700556,89	6113702,41	80	966	703078,75	6113987,92	80	1007	705525,76	6114050,9	80	1048	707786,28	6113912,1	80	1089	710519,76	6113798,71
80	926	700672,35	6113598,36	80	967	703123,57	6114011,88	80	1008	705610,31	6114067,68	80	1049	707860,42	6113946,91	80	1090	710547,24	6113801,41
80	927	700701,48	6113540,74	80	968	703181,89	6114036,96	80	1009	705654,96	6114066,68	80	1050	707934,43	6113969,82	80	1091	710671,83	6113805,1
80	928	700711,31	6113532,18	80	969	703284,92	6114060,99	80	1010	705695,26	6114062,76	80	1051	708000,57	6113989,4	80	1092	710738,48	6113833,36
80	929	700766,28	6113468,94	80	970	703360,89	6114064,94	80	1011	705773,73	6114044,26	80	1052	708069,79	6114001,22	80	1093	710840,03	6113856,74
80	930	700769,86	6113457,9	80	971	703398,29	6114064,23	80	1012	705828,95	6114023,07	80	1053	708221,81	6113968,83	80	1094	710917,52	6113850,71
80	931	700790,99	6113460,2	80	972	703403,33	6114064,12	80	1013	705857,85	6114010,22	80	1054	708337,29	6113864,8	80	1095	711151,2	6113801,5
80	932	700845,41	6113458,09	80	973	703560,85	6114050	80	1014	705904,96	6113980,37	80	1055	708362,4	6113817,29	80	1096	711161,73	6113799,28
80	933	700930,52	6113446,98	80	974	703602,23	6114049,65	80	1015	705990,07	6113914,62	80	1056	708381,27	6113772,16	80	1097	711217,5	6113781,72
80	934	700945,86	6113475,17	80	975	703644,85	6114062,69	80	1016	706058,42	6113840,44	80	1057	708389,77	6113749,25	80	1098	711248,95	6113768,32
80	935	701046,15	6113583,54	80	976	703730,6	6114105,36	80	1017	706066,21	6113827,73	80	1058	708398,12	6113723,63	80	1099	711306,65	6113795,89
80	936	701091,95	6113606,96	80	977	703817,46	6114133,12	80	1018	706111,89	6113749,04	80	1059	708407,32	6113674,04	80	1100	711420,5	6113824,81
80	937	701095,63	6113612,73	80	978	703893,03	6114145,07	80	1019	706146,69	6113714,39	80	1060	708423,98	6113681,28	80	1101	711476,47	6113827,72
80	938	701185,27	6113703,03	80	979	703924,33	6114148,35	80	1020	706158,57	6113708,26	80	1061	708474,44	6113693,93	80	1102	711533,15	6113815,66
80	939	701218,81	6113721,85	80	980	703995,93	6114143,49	80	1021	706165,79	6113716,61	80	1062	708499,55	6113699,1	80	1103	711661,85	6113857,43
80	940	701275,04	6113748,83	80	981	704062,24	6114130,89	80	1022	706195,22	6113738,18	80	1063	708554,49	6113707,97	80	1104	711766,47	6113844,33
80	941	701389,34	6113777,97	80	982	704142,65	6114103,4	80	1023	706209,25	6113747,87	80	1064	708578,4	6113721,87	80	1105	711805,18	6113832,32
80	942	701416,87	6113778,13	80	983	704202,08	6114049,84	80	1024	706357,1	6113795,84	80	1065	708624,08	6113743,5	80	1106	711852,58	6113813,04
80	943	701460,54	6113776,4	80	984	704223,85	6114048,23	80	1025	706365,15	6113795,99	80	1066	708661,44	6113757,47	80	1107	711932,22	6113754,06
80	944	701585,06	6113743,86	80	985	704279,04	6114037,09	80	1026	706447,35	6113896,01	80	1067	708751,02	6113776,08	80	1108	711956,15	6113745,69
80	945	701612,14	6113719,44	80	986	704355,96	6114010,25	80	1027	706523,89	6113956,13	80	1068	708818,22	6113772,01	80	1109	711989,68	6113760,11
80	946	701729,67	6113757,59	80	987	704385,04	6113993,38	80	1028	706545,89	6113971,84	80	1069	708871,31	6113762,76	80	1110	712119,43	6113808,96
80	947	701757,15	6113759,01	80	988	704418,55	6113993,1	80	1029	706565,75	6113983,67	80	1070	708956,14	6113734,45	80	1111	712150,25	6113818,7
80	948	701800,35	6113749,82	80	989	704552,5	6113960,35	80	1030	706634,95	6114021,35	80	1071	708982,34	6113710,85	80	1112	712281,94	6113852,65
80	949	701831,86	6113764,13	80	990	704558,8	6113954,67	80	1031	706739,76	6114055,38	80	1072	709022,64	6113718,06	80	1113	712292,7	6113865,19
80	950	701940,43	6113790,59	80	991	704699,25	6114000,24	80	1032	706842,29	6114068,73	80	1073	709105,61	6113710,8	80	1114	712357,08	6113921,49
80	951	702078,51	6113764,89	80	992	704775,96	6113983,9	80	1033	706865,47	6114070,84	80	1074	709162,43	6113697,73	80	1115	712475,89	6113966,54
80	952	702095,78	6113757,16	80	993	704809,13	6114025,59	80	1034	706926,39	6114066,1	80	1075	709181,52	6113691,76	80	1116	712537,04	6113975,73
80	953	702130,75	6113844,47	80	994	704842,27	6114053,36	80	1035	706945,13	6114080,82	80	1076	709366,05	6113705,85	80	1117	712566,08	6113978,65
80	954	702142	6113869,23	80	995	704871,76	6114075,18	80	1036	707092,97	6114128,79	80	1077	709768,71	6113718,75	80	1118	712701,83	6113953,98
80	955	702211,43	6113958,51	80	996	704921,2	6114101,07	80	1037	707110,6	6114129,18	80	1078	709845,21	6113711,35	80	1119	712742,85	6113936,09
80	956	702247,85	6113990,46	80	997	705033,06	6114146,98	80	1038	707144,69	6114128,97	80	1079	709952	6113687	80	1120	712759,13	6113928,39
80	957	702282,47	6114016,66	80	998	705131,46	6114169,05	80	1039	707279,08	6114096,18	80	1080	710011,05	6113740,26	80	1121	712786,26	6113903,94
80	958	702430,31	6114064,63	80	999	705228,14	6114158,31	80	1040	707394,55	6113992,14	80	1081	710048,8	6113769,27	80	1122	712803,84	6113906,84
80	959	702490,28	6114067,75	80	1000	705270,34	6114146,47	80	1041	707395,63	6113989,84	80	1082	710144,39	6113809,88	80	1123	712955,88	6113874,48
80	960	702642,3	6114035,37	80	1001	705325,7	6114124,85	80	1042	707402	6113976,17	80	1083	710188,96	6113820,21	80	1124	713010,18	6113838,92
80	961	702689,19	6114005,72	80	1002	705365,67	6114100,34	80	1043	707417,24	6113975,96	80	1084	710232,7	6113827,01	80	1125	713081,72	6113830,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	1126	713140,75	6113813,76	80	1167	723843,69	6122424,3	80	1208	721587,68	6124068,37	80	1249	718399,77	6125293,61	80	1290	714898,7	6126303,31
80	1127	713184,69	6113797,3	80	1168	724169,07	6123155,99	80	1209	721563,32	6124087,61	80	1250	718225,38	6125323,41	80	1291	714860,05	6126435,75
80	1128	713204,87	6113787,89	80	1169	724161,3	6123157	80	1210	721528,37	6124096,77	80	1251	718109,73	6125341,02	80	1292	714892,43	6126587,77
80	1129	713342,92	6113832,69	80	1170	724074,05	6123156,24	80	1211	721489,12	6124111,7	80	1252	718035,73	6125331,2	80	1293	714996,46	6126703,23
80	1130	713423,77	6113834,78	80	1171	724000,28	6123164,79	80	1212	721468,01	6124119,73	80	1253	718026,81	6125330,39	80	1294	715144,3	6126751,21
80	1131	713540,36	6113808,27	80	1172	723980,35	6123169,64	80	1213	721449,47	6124130,03	80	1254	718011,87	6125328,99	80	1295	715296,32	6126718,85
80	1132	713566,76	6113827,91	80	1173	723736,1	6123182,13	80	1214	721318,84	6124208,72	80	1255	717893,81	6125346,62	80	1296	715411,77	6126614,81
80	1133	713582,63	6113838,97	80	1174	723710,12	6123184,58	80	1215	721227,94	6124224,32	80	1256	717778,57	6125388,44	80	1297	715421,11	6126599,43
80	1134	713658,21	6113874,2	80	1175	723587,38	6123201,63	80	1216	721142,36	6124252,77	80	1257	717597,34	6125441,47	80	1298	715441	6126564,36
80	1135	713713,46	6113891,11	80	1176	723545,34	6123210,57	80	1217	721115,01	6124268,57	80	1258	717433,92	6125494,61	80	1299	715464,41	6126538,41
80	1136	713778,1	6113903,35	80	1177	723421,61	6123246,3	80	1218	721061,65	6124303,29	80	1259	717278,23	6125509,73	80	1300	715485,23	6126534,09
80	1137	713942,94	6113916,05	80	1178	723368,53	6123267,28	80	1219	720973,51	6124391,5	80	1260	717224,99	6125519,82	80	1301	715523,09	6126523,57
80	1138	714094,96	6113883,68	80	1179	723337,53	6123285,52	80	1220	720943,84	6124450,63	80	1261	717067,99	6125564,54	80	1302	715549,17	6126514,46
80	1139	714210,43	6113779,64	80	1180	723329,83	6123290,67	80	1221	720929,44	6124489,44	80	1262	716922,83	6125581,03	80	1303	715612,79	6126527,81
80	1140	714226,01	6113752,68	80	1181	723239,8	6123305,77	80	1222	720921,42	6124501,15	80	1263	716854	6125597,24	80	1304	715688,65	6126545,31
80	1141	714239,95	6113725,33	80	1182	723235,69	6123304,44	80	1223	720851,22	6124555,34	80	1264	716703,15	6125652,17	80	1305	715740,52	6126552,59
80	1142	714272,36	6113604,45	80	1183	723083,68	6123336,81	80	1224	720712,96	6124666,89	80	1265	716693,88	6125655,04	80	1306	715775,67	6126552,37
80	1143	714270,85	6113554,94	80	1184	722989,57	6123411,89	80	1225	720623,96	6124734,24	80	1266	716561,43	6125627,3	80	1307	715855,63	6126547,16
80	1144	714264,91	6113502,56	80	1185	722980,6	6123422,63	80	1226	720553,29	6124810,21	80	1267	716515,53	6125621,35	80	1308	715916,1	6126536,94
80	1145	714310,56	6113361,89	80	1186	722958,59	6123422,49	80	1227	720543,54	6124835,41	80	1268	716478,21	6125621,72	80	1309	715987,42	6126517,2
80	1146	714309,37	6113315,41	80	1187	722906,93	6123424,48	80	1228	720372,09	6124859,91	80	1269	716365,29	6125629,91	80	1310	716043,83	6126495,29
80	1147	714308,2	6113304,05	80	1188	722881,8	6123426,5	80	1229	720340,8	6124845,02	80	1270	716250,59	6125661,89	80	1311	716071,42	6126479,32
80	1148	714343,57	6113203	80	1189	722801,6	6123436,4	80	1230	720227,46	6124816,33	80	1271	716226,19	6125675,82	80	1312	716174,02	6126412,42
80	1149	714356,33	6113073,13	80	1190	722767,13	6123442,69	80	1231	720194,24	6124816,45	80	1272	715937,39	6125858,96	80	1313	716223,17	6126387,28
80	1150	714370,88	6113048,28	80	1191	722672,18	6123465,88	80	1232	720126,23	6124820,44	80	1273	715886,53	6125884,96	80	1314	716247,26	6126373,51
80	1151	714411,03	6112921,35	80	1192	722606,98	6123490,07	80	1233	720025,98	6124815,22	80	1274	715859,27	6125900,78	80	1315	716482,54	6126224,32
80	1152	714419,58	6112818,31	80	1193	722577,11	6123507,54	80	1234	719873,96	6124847,57	80	1275	715783,67	6125950,07	80	1316	716647,04	6126258,75
80	1153	714444,2	6112724,95	80	1194	722407,17	6123620,56	80	1235	719822,05	6124881,18	80	1276	715780,63	6125950,26	80	1317	716692,94	6126264,73
80	1154	714452,04	6112721,74	80	1195	722346,34	6123674,15	80	1236	719760,43	6124930,81	80	1277	715739,11	6125940,74	80	1318	716797,56	6126251,63
80	1155	714498	6112722,73	80	1196	722340,06	6123681,41	80	1237	719701,35	6124956,6	80	1278	715590,75	6125909,58	80	1319	716888,08	6126223,54
80	1156	715211,22	6113532,28	80	1197	722279,21	6123720,27	80	1238	719685,07	6124964,28	80	1279	715544,65	6125903,58	80	1320	716901,8	6126218,9
80	1157	715210,74	6113667,48	80	1198	722232,79	6123747,82	80	1239	719669,61	6124972,76	80	1280	715429,97	6125919,99	80	1321	717026,01	6126173,68
80	1158	715907,85	6114271,15	80	1199	722164,52	6123774,08	80	1240	719509,88	6125066,41	80	1281	715343,52	6125950,21	80	1322	717160,37	6126158,42
80	1159	716603,03	6114850,14	80	1200	722083,11	6123807,33	80	1241	719344,42	6125106,07	80	1282	715272,77	6125964,94	80	1323	717208,75	6126148,85
80	1160	717932,64	6115966,17	80	1201	722060,26	6123817,81	80	1242	719307,5	6125117,47	80	1283	715197,59	6125991,4	80	1324	717363,38	6126104,78
80	1161	719340,44	6116642,27	80	1202	722049,74	6123823,44	80	1243	719161,11	6125173,26	80	1284	715149,4	6126022,07	80	1325	717524,74	6126089,11
80	1162	720543,21	6117584,73	80	1203	721968,98	6123868,75	80	1244	719014,04	6125165,59	80	1285	715076,12	6126079,19	80	1326	717588,76	6126075,73
80	1163	721691,38	6118445,56	80	1204	721879,59	6123909,47	80	1245	718929,08	6125173,3	80	1286	715037,83	6126114,8	80	1327	717770,37	6126016,52
80	1164	722808,13	6119795,52	80	1205	721818,89	6123927,39	80	1246	718664,22	6125236,17	80	1287	714973,17	6126186,43	80	1328	717956,37	6125962,1
80	1165	722984,62	6120248,26	80	1206	721767,56	6123947,87	80	1247	718566,02	6125252,23	80	1288	714944,17	6126224,2	80	1329	717974,49	6125956,17
80	1166	723428,66	6121410,16	80	1207	721734,22	6123967,68	80	1248	718539,91	6125257,7	80	1289	714934,83	6126239,57	80	1330	718001,25	6125946,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	1331	718029,62	6125936,17	80	1372	721561,75	6124762,56	80	1413	724305,12	6123743,96	80	1454	745584,76	6141195,35	80	1495	742125,66	6140082,76
80	1332	718073,15	6125941,92	80	1373	721580,28	6124752,28	80	1414	724312,69	6123743,8	80	1455	745539,33	6141187,89	80	1496	742080,77	6140069,08
80	1333	718097,02	6125944,12	80	1374	721722,28	6124666,75	80	1415	724368,09	6123758,4	80	1456	745506,35	6141184,34	80	1497	741970,02	6140044,63
80	1334	718157,8	6125941,11	80	1375	721784,97	6124650,34	80	1416	724461,44	6123793,73	80	1457	745494,43	6141184,42	80	1498	741920,95	6140037,98
80	1335	718323,85	6125915,8	80	1376	721845,33	6124627,35	80	1417	724564,68	6123838,7	80	1458	745480,36	6141179,58	80	1499	741820,97	6140035,33
80	1336	718513,02	6125883,48	80	1377	721909,92	6124582,94	80	1418	724626,1	6123853,17	80	1459	745476,11	6141177,1	80	1500	741803,32	6140030,66
80	1337	718536,96	6125878,37	80	1378	721944,61	6124551,7	80	1419	724656,8	6123889,28	80	1460	745342,92	6141099,44	80	1501	741560,79	6139928,42
80	1338	718676,05	6125842,71	80	1379	722034,54	6124489,86	80	1420	724664,19	6123897,94	80	1461	745289,74	6141075,04	80	1502	741521,4	6139915,03
80	1339	718771,62	6125827,1	80	1380	722069,94	6124479,39	80	1421	725157,51	6124510,19	80	1462	745142,23	6141024,05	80	1503	741474,61	6139902,59
80	1340	718792,52	6125822,91	80	1381	722109,36	6124464,68	80	1422	725871,95	6125430,25	80	1463	745099,32	6141012,69	80	1504	741459,58	6139899,44
80	1341	719025,85	6125767,53	80	1382	722241,3	6124404,25	80	1423	726766,46	6125902,9	80	1464	745020,27	6140997,93	80	1505	741443,24	6139896
80	1342	719193,17	6125776,24	80	1383	722327,37	6124356,25	80	1424	727310,4	6126190,95	80	1465	744915,4	6140951,51	80	1506	741205,76	6139859,35
80	1343	719315,68	6125756,97	80	1384	722388,59	6124331,24	80	1425	728925,46	6127258,48	80	1466	744887,84	6140940,87	80	1507	741188,23	6139857,18
80	1344	719503,22	6125685,53	80	1385	722471,65	6124299,38	80	1426	729465,03	6127598,84	80	1467	744755,27	6140897,19	80	1508	741100,05	6139849,11
80	1345	719693,23	6125639,98	80	1386	722500,55	6124286,52	80	1427	729927,1	6127890,58	80	1468	744565,66	6140812,89	80	1509	741049,01	6139848,54
80	1346	719759,65	6125615,48	80	1387	722517,48	6124277,19	80	1428	730045,65	6127956,72	80	1469	744512,1	6140794,9	80	1510	741021,01	6139843,93
80	1347	719775,12	6125607,01	80	1388	722590,04	6124234,1	80	1429	731191,07	6128541,68	80	1470	744381,31	6140764,32	80	1511	740988,03	6139840,38
80	1348	719957,95	6125499,82	80	1389	722700,09	6124164,03	80	1430	732186,79	6129063,38	80	1471	744328,58	6140756,82	80	1512	740968,4	6139840
80	1349	720037,53	6125465,07	80	1390	722765,61	6124107,36	80	1431	733670,47	6129813,62	80	1472	744296,27	6140756,87	80	1513	740888,58	6139841,06
80	1350	720053,8	6125457,39	80	1391	722773,76	6124097,94	80	1432	734030,86	6130176,72	80	1473	744224,75	6140760,87	80	1514	740841,05	6139845,48
80	1351	720105,69	6125423,77	80	1392	722865,76	6124036,76	80	1433	735138,21	6131267,42	80	1474	744198,37	6140747,49	80	1515	740830,42	6139847,32
80	1352	720109,3	6125420,87	80	1393	722892,47	6124030,24	80	1434	735880,27	6132008,53	80	1475	744030,69	6140648,26	80	1516	740808,95	6139845,44
80	1353	720144,81	6125420,88	80	1394	722942,71	6124024,05	80	1435	736410,23	6132564,31	80	1476	743987,43	6140627,15	80	1517	740774,08	6139845,66
80	1354	720152,48	6125420,42	80	1395	722968,17	6124023,07	80	1436	737507,37	6133849,97	80	1477	743892,63	6140589,95	80	1518	740658,2	6139853,08
80	1355	720178,66	6125432,88	80	1396	723052,71	6124027,48	80	1437	737813,82	6134197,76	80	1478	743798,64	6140569,62	80	1519	740527,59	6139855,16
80	1356	720292	6125461,58	80	1397	723204,74	6123995,12	80	1438	738160,17	6134448,89	80	1479	743768,72	6140569,57	80	1520	740502,51	6139856,62
80	1357	720375,59	6125462,58	80	1398	723306,99	6123938,02	80	1439	738725,16	6134868,73	80	1480	743683,68	6140573,59	80	1521	740251,13	6139881,72
80	1358	720420,64	6125459,58	80	1399	723355,34	6123897,87	80	1440	739939,48	6135789,12	80	1481	743657,32	6140576,02	80	1522	740231,52	6139884,36
80	1359	720685,08	6125421,8	80	1400	723370,63	6123891,69	80	1441	740607,53	6136270,41	80	1482	743496,58	6140597,96	80	1523	740078,93	6139909,82
80	1360	720771,02	6125395,98	80	1401	723445,15	6123884,25	80	1442	741125,18	6136638,81	80	1483	743305,44	6140610,8	80	1524	739895,98	6139945,01
80	1361	720797,62	6125383,4	80	1402	723521,16	6123864,78	80	1443	741670,88	6137005,67	80	1484	743286,9	6140610,6	80	1525	739664,65	6139999,05
80	1362	720839	6125375,9	80	1403	723583,04	6123841,41	80	1444	741761,5	6137074,66	80	1485	743177,99	6140569,66	80	1526	739476,44	6140047,87
80	1363	720921,93	6125347,94	80	1404	723614,05	6123823,16	80	1445	741792,25	6137096,15	80	1486	742995,67	6140478,32	80	1527	739269,39	6140089,87
80	1364	721037,4	6125243,9	80	1405	723633,36	6123810,21	80	1446	741872,34	6137155,85	80	1487	742907,6	6140420,83	80	1528	739123,9	6140100,02
80	1365	721077,94	6125143,76	80	1406	723691,28	6123793,47	80	1447	742523,34	6137646,84	80	1488	742883,43	6140406,7	80	1529	739020,87	6140090,47
80	1366	721225,68	6125024,82	80	1407	723779,76	6123781,2	80	1448	742944,1	6138177,92	80	1489	742787,09	6140356,25	80	1530	738918,41	6140059,9
80	1367	721325,58	6124947,84	80	1408	724039,3	6123767,94	80	1449	743274,11	6138598,18	80	1490	742669,48	6140289,54	80	1531	738895,28	6140053,99
80	1368	721390,02	6124879,7	80	1409	724095,19	6123759,77	80	1450	744093,96	6139640,16	80	1491	742587,86	6140257,94	80	1532	738779,93	6140029,37
80	1369	721447,33	6124795,96	80	1410	724106,3	6123757,04	80	1451	744392,26	6139962,12	80	1492	742483,8	6140234,3	80	1533	738698,3	6140000,17
80	1370	721467,75	6124792,45	80	1411	724176,63	6123757,65	80	1452	745482,22	6141103,29	80	1493	742351	6140171,83	80	1534	738626,93	6139968,34
80	1371	721476,16	6124791	80	1412	724217,48	6123755,22	80	1453	745616,93	6141202,17	80	1494	742332,79	6140163,98	80	1535	738590,95	6139949,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	1536	738491,5	6139919,5	80	1577	735457,85	6140062,31	80	1618	735751,16	6140469,3	80	1659	739710,18	6140193,97	80	1700	743693,18	6140773,53
80	1537	738395,48	6139907,59	80	1578	735366,79	6140099,02	80	1619	735838,79	6140536,21	80	1660	739941,51	6140139,93	80	1701	743778,24	6140769,47
80	1538	738374,19	6139905,71	80	1579	735342,67	6140109,99	80	1620	735903,06	6140577,98	80	1661	740111,9	6140107,25	80	1702	743788,2	6140769,51
80	1539	738286,61	6139901,14	80	1580	735307,49	6140131,08	80	1621	736095,83	6140643,51	80	1662	740271,02	6140080,89	80	1703	743819,53	6140776,28
80	1540	738223,5	6139904,52	80	1581	735105,29	6140271,86	80	1622	736177,99	6140652,67	80	1663	740522,42	6140055,78	80	1704	743914,34	6140813,46
80	1541	738163,52	6139914,12	80	1582	735082,24	6140289,63	80	1623	736436,65	6140634,65	80	1664	740530,77	6140055,3	80	1705	743928,76	6140820,52
80	1542	738092,85	6139934,58	80	1583	734804,57	6140525,97	80	1624	736494,45	6140624,93	80	1665	740666,2	6140053,14	80	1706	744102,07	6140923,08
80	1543	738043,94	6139955,51	80	1584	734598,41	6140714,27	80	1625	736528,33	6140603,75	80	1666	740786,89	6140045,41	80	1707	744181,16	6140963,14
80	1544	737803,95	6140032,46	80	1585	734568,12	6140713,52	80	1626	736629,5	6140492,91	80	1667	740798,52	6140045,33	80	1708	744186,81	6140963,43
80	1545	737784,13	6140039,6	80	1586	734545,67	6140713,8	80	1627	736657,96	6140471,22	80	1668	740836,25	6140049,47	80	1709	744307,38	6140956,73
80	1546	737681,97	6140080,46	80	1587	734465,63	6140717,81	80	1628	736674,95	6140464,44	80	1669	740875,38	6140042,67	80	1710	744318,15	6140956,7
80	1547	737664,08	6140088,29	80	1588	734259,89	6140726,71	80	1629	736722,4	6140450,34	80	1670	740891,23	6140041,19	80	1711	744335,72	6140959,21
80	1548	737602,43	6140117,73	80	1589	734084,1	6140696,48	80	1630	737644,1	6140446,42	80	1671	740977,6	6140040,27	80	1712	744466,51	6140989,8
80	1549	737580,4	6140120,19	80	1590	734050,28	6140692,62	80	1631	736889,37	6140436,79	80	1672	740988,6	6140041,44	80	1713	744484,35	6140995,79
80	1550	737544,79	6140124,19	80	1591	733806,17	6140678,7	80	1632	737022,06	6140437,66	80	1673	741032,24	6140048,6	80	1714	744683,12	6141084,15
80	1551	737469,16	6140127,62	80	1592	733654,17	6140711,04	80	1633	737109	6140440,84	80	1674	741089,62	6140048,99	80	1715	744825,19	6141130,96
80	1552	737447,62	6140129,37	80	1593	733643,44	6140720,7	80	1634	737150,88	6140429,27	80	1675	741175,24	6140057,17	80	1716	744834,36	6141134,52
80	1553	737332,26	6140142,95	80	1594	733741,5	6140892,58	80	1635	737326,11	6140349,96	80	1676	741412,71	6140093,83	80	1717	744960,57	6141190,4
80	1554	737243,59	6140167,61	80	1595	733745,08	6140889,37	80	1636	737355,67	6140341,74	80	1677	741423,16	6140096,01	80	1718	745062,55	6141209,45
80	1555	737084,43	6140239,64	80	1596	733795,75	6140878,58	80	1637	737471,05	6140328,15	80	1678	741449,36	6140102,99	80	1719	745076,84	6141213,23
80	1556	737023,4	6140237,52	80	1597	734038,89	6140892,45	80	1638	737560,48	6140323,85	80	1679	741469,95	6140108,46	80	1720	745224,37	6141264,21
80	1557	736890,7	6140236,63	80	1598	734050,16	6140893,73	80	1639	737572,36	6140322,52	80	1680	741483,08	6140112,94	80	1721	745242,11	6141272,35
80	1558	736868,25	6140237,33	80	1599	734247,1	6140927,61	80	1640	737658,27	6140312,88	80	1681	741738,58	6140220,58	80	1722	745396,62	6141362,44
80	1559	736730,48	6140246,72	80	1600	734474,98	6140917,74	80	1641	737756,29	6140266,31	80	1682	741792,46	6140234,82	80	1723	745459	6141383,88
80	1560	736665,34	6140258,48	80	1601	734555,68	6140913,71	80	1642	737865,05	6140223,06	80	1683	741910,51	6140237,87	80	1724	745464,02	6141385,6
80	1561	736618,01	6140272,54	80	1602	734674,02	6140916,35	80	1643	738114,03	6140143,22	80	1684	741926,87	6140240,08	80	1725	745484,19	6141384,29
80	1562	736567,05	6140292,89	80	1603	734934,3	6140678,39	80	1644	738171,62	6140118,57	80	1685	742037,61	6140264,53	80	1726	745495,92	6141384,21
80	1563	736481,65	6140357,99	80	1604	735211,98	6140442,06	80	1645	738195,17	6140111,76	80	1686	742052,57	6140269,09	80	1727	745506,9	6141385,4
80	1564	736410,61	6140435,84	80	1605	735219,65	6140436,13	80	1646	738255,14	6140102,14	80	1687	742259,72	6140350,32	80	1728	745552,33	6141392,84
80	1565	736182,12	6140451,72	80	1606	735421,87	6140295,33	80	1647	738276,19	6140101,03	80	1688	742418,26	6140424,67	80	1729	745605,8	6141405,09
80	1566	736139,64	6140447,01	80	1607	735433,59	6140288,31	80	1648	738363,77	6140105,6	80	1689	742543,54	6140453,11	80	1730	745623,29	6141410,91
80	1567	735991,15	6140396,51	80	1608	735441,62	6140284,66	80	1649	738466,88	6140118,13	80	1690	742570,75	6140463,65	80	1731	745700,44	6141444,78
80	1568	735954,23	6140372,52	80	1609	735532,67	6140247,94	80	1650	738500,04	6140128,3	80	1691	742691,26	6140532	80	1732	745773,31	6141479,13
80	1569	735910,61	6140339,22	80	1610	735554,86	6140241,85	80	1651	738540,61	6140149	80	1692	742790,57	6140584	80	1733	745782,55	6141484,11
80	1570	735907,03	6140326,93	80	1611	735585,47	6140237,13	80	1652	738623,7	6140186,06	80	1693	742798,67	6140588,75	80	1734	745959,14	6141591,31
80	1571	735892,93	6140267,11	80	1612	735605,93	6140236,11	80	1653	738725,07	6140222,32	80	1694	742895,81	6140652,16	80	1735	745985,28	6141601,84
80	1572	735868,19	6140199,68	80	1613	735655,21	6140252,1	80	1654	738853,49	6140249,73	80	1695	743097,72	6140753,32	80	1736	746002,39	6141601,31
80	1573	735764,17	6140084,2	80	1614	735689,88	6140290,6	80	1655	738982,65	6140287,94	80	1696	743249,45	6140810,34	80	1737	746052,56	6141597,09
80	1574	735616,36	6140036,22	80	1615	735698,12	6140313,06	80	1656	739121,61	6140300,83	80	1697	743311,02	6140811,03	80	1738	746148,45	6141592,25
80	1575	735554,99	6140039,32	80	1616	735713,4	6140377,84	80	1657	739296,36	6140288,63	80	1698	743516,85	6140797,2	80	1739	746271,18	6141586,05
80	1576	735524,37	6140044,03	80	1617	735724,25	6140415,19	80	1658	739521,53	6140242,97	80	1699	743684,38	6140774,33	80	1740	746280,52	6141586,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	1741	746536,93	6141597,03	81	38	720866,02	6083970,16	82	36	712806,04	6051779,93	82	77	715876,67	6050968,29	82	118	718802,94	6048700,69
80	1742	746576,55	6141607,51	81	39	720940,99	6083957,42	82	37	712832,63	6051759,76	82	78	715904,29	6050940,66	82	119	718823,68	6048663,11
80	1743	746609,91	6141624,24	81	40	720984,97	6083954,85	82	38	712856,28	6051741,85	82	79	716052,15	6050771,23	82	120	718851,03	6048603,89
80	1	746629,24	6141630,71	81	41	721083,55	6083986,84	82	39	712890,28	6051709,89	82	80	716126,88	6050754,16	82	121	718858,91	6048598,27
81	1	721160,97	6084050,36	81	42	721135,83	6084022,01	82	40	712960,44	6051707,88	82	81	716256,76	6050735,29	82	122	718907,55	6048554,89
81	2	721183,72	6084029,34	81	1	721160,97	6084050,36	82	41	712984,27	6051706,26	82	82	716296,96	6050726,62	82	123	719014,29	6048436,5
81	3	721200,61	6084019,97	82	1	711029,1	6052415,98	82	42	713019,9	6051702,39	82	83	716427,31	6050688,96	82	124	719025,24	6048423,65
81	4	721237,72	6083980,29	82	2	711096,19	6052409,97	82	43	713123,97	6051671,36	82	84	716480,4	6050667,99	82	125	719175,06	6048237,46
81	5	721255,37	6083967,07	82	3	711137,77	6052401,47	82	44	713157,46	6051651,45	82	85	716527,3	6050638,31	82	126	719193	6048212,67
81	6	721267,45	6083959,55	82	4	711214,02	6052374,78	82	45	713222,12	6051607,09	82	86	716599,33	6050582,8	82	127	719206,45	6048189,8
81	7	721225,49	6083964,61	82	5	711248,33	6052352,82	82	46	713344,5	6051538,41	82	87	716658,31	6050522,34	82	128	719304,94	6048003,92
81	8	721202,96	6083939,6	82	6	711326,45	6052349,76	82	47	713426,96	6051491,35	82	88	716706,71	6050456,26	82	129	719413,44	6047841,2
81	9	721100,93	6083897,55	82	7	711371,3	6052351,81	82	48	713514,31	6051453,91	82	89	716740,83	6050411,92	82	130	719428,73	6047815,58
81	10	721018,37	6083880,31	82	8	711431,72	6052364,15	82	49	713539,57	6051450,84	82	90	716756,19	6050398,09	82	131	719512,38	6047658,28
81	11	720972,54	6083874,35	82	9	711447,58	6052366,94	82	50	713608,59	6051456,81	82	91	716824,95	6050370,16	82	132	719524,41	6047632,85
81	12	720820,5	6083906,71	82	10	711534,86	6052379,82	82	51	713618,82	6051457,52	82	92	716984,18	6050299,43	82	133	719535,95	6047605,16
81	13	720790,26	6083924,52	82	11	711569,96	6052383,34	82	52	713640,75	6051457,85	82	93	716998,72	6050292,51	82	134	719553,3	6047591,26
81	14	720718,08	6083901,08	82	12	711722,03	6052350,95	82	53	713734,54	6051455,89	82	94	717056,64	6050262,56	82	135	719707,64	6047485,98
81	15	720655,6	6083899,31	82	13	711804,56	6052304,23	82	54	713789,91	6051449,55	82	95	717139,97	6050219,47	82	136	719753,51	6047447,46
81	16	720586,65	6083914,46	82	14	711861,27	6052262,35	82	55	713829,2	6051441,29	82	96	717314,14	6050135,14	82	137	719893,74	6047303,52
81	17	720583,76	6083913,44	82	15	711913,19	6052213,61	82	56	713849,69	6051436,24	82	97	717333,58	6050124,29	82	138	719911,87	6047288,05
81	18	720479,38	6083902,97	82	16	711950,12	6052192,15	82	57	713992,95	6051395,46	82	98	717647,64	6049933,59	82	139	719979,57	6047264,38
81	19	720465,02	6083901,88	82	17	712016,69	6052139,55	82	58	714198,76	6051333,74	82	99	717722,34	6049884,07	82	140	720016,91	6047248,42
81	20	720375,92	6083910,6	82	18	712039,25	6052115,84	82	59	714261,64	6051315,8	82	100	717777,25	6049864,47	82	141	720030,12	6047241,27
81	21	720360,25	6083914,55	82	19	712073,6	6052072,3	82	60	714319,89	6051307,55	82	101	717791,99	6049856,43	82	142	720150,48	6047172,09
81	22	720290,23	6083905,32	82	20	712085,17	6052052,93	82	61	714395,61	6051304,87	82	102	717843,66	6049826,31	82	143	720222,07	6047114,82
81	23	720234,58	6083891,61	82	21	712106,51	6052013,92	82	62	714415,77	6051303,48	82	103	717883,27	6049798,78	82	144	720328,23	6046999,21
81	24	720175,66	6083886,84	82	22	712113,37	6051999,27	82	63	714504,22	6051294,39	82	104	717969,72	6049727,67	82	145	720529,3	6046826,08
81	25	720154,67	6083881,06	82	23	712181,51	6051957,87	82	64	714699,72	6051265,48	82	105	718100,6	6049610,17	82	146	720555,19	6046800,92
81	26	720128,34	6083877,76	82	24	712226,95	6051941,4	82	65	714797,7	6051258,73	82	106	718105,73	6049604,18	82	147	720713,21	6046627,82
81	27	720145,6	6083882,73	82	25	712254,93	6051929,63	82	66	715195,04	6051215,21	82	107	718151,53	6049550,51	82	148	720743,36	6046588,82
81	28	720273,68	6083948,63	82	26	712289,65	6051912,9	82	67	715233,23	6051208,51	82	108	718183,73	6049484,34	82	149	720754,05	6046571,03
81	29	720354,3	6083977,89	82	27	712317,43	6051914,98	82	68	715361,59	6051177,34	82	109	718234,52	6049336,22	82	150	720831,9	6046430,72
81	30	720385,2	6083977,89	82	28	712469,5	6051882,6	82	69	715416,22	6051158,34	82	110	718272,06	6049212,2	82	151	720914,58	6046311,88
81	31	720434,04	6083952,23	82	29	712495,36	6051868,65	82	70	715483,16	6051127,55	82	111	718355,7	6049113,87	82	152	720959,04	6046274,77
81	32	720489,81	6083934,88	82	30	712535,03	6051867,16	82	71	715490,13	6051126,37	82	112	718378,88	6049082,76	82	153	721070,23	6046215,88
81	33	720539,23	6083935,17	82	31	712611,19	6051857,41	82	72	715528,72	6051125,16	82	113	718424,57	6049006,48	82	154	721129,26	6046174,68
81	34	720613,51	6083950,09	82	32	712654,46	6051848,59	82	73	715586,03	6051117,82	82	114	718470,23	6048977,92	82	155	721195,9	6046115,22
81	35	720736,26	6083991,11	82	33	712686,42	6051839,59	82	74	715674,33	6051097,72	82	115	718604,99	6048899,56	82	156	721242,25	6046061,17
81	36	720788,53	6084005,95	82	34	712741,47	6051818,05	82	75	715744,11	6051072,43	82	116	718672,41	6048846,1	82	157	721320,42	6046035,65
81	37	720808,62	6083989,18	82	35	712760,41	6051807,52	82	76	715805,96	6051030,45	82	117	718769,4	6048743,37	82	158	721331,18	6046029,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	159	721354,69	6046015,17	82	200	725167,97	6043723,83	82	241	727136,26	6042336,35	82	282	729045,27	6041440,72	82	323	727734,45	6041264,57
82	160	721375,47	6046000,85	82	201	725169,57	6043724,04	82	242	727152,24	6042318,07	82	283	729062,07	6041439,08	82	324	727722,17	6041273,19
82	161	721437,27	6045994,11	82	202	725321,65	6043691,68	82	243	727198,32	6042283,56	82	284	729091,61	6041434,67	82	325	727660,08	6041319,07
82	162	721477,33	6045983,07	82	203	725360,92	6043667,7	82	244	727221,97	6042262,14	82	285	729132,04	6041426,57	82	326	727577,93	6041372,61
82	163	721534,03	6045961,09	82	204	725444,19	6043607,64	82	245	727256,89	6042240,65	82	286	729160,83	6041425,25	82	327	727535,41	6041394,1
82	164	721618,82	6045896,67	82	205	725638,76	6043467,3	82	246	727309,04	6042200,03	82	287	729186,46	6041423,02	82	328	727478,27	6041420,83
82	165	721649,11	6045863,66	82	206	725659,6	6043455,99	82	247	727314,18	6042195,04	82	288	729223,68	6041419,79	82	329	727414,97	6041456,84
82	166	721679,84	6045824,02	82	207	725738,45	6043409,62	82	248	727339,55	6042176,57	82	289	729334,19	6041388,14	82	330	727381,47	6041476,53
82	167	721715,48	6045714,25	82	208	725811,82	6043363,41	82	249	727380,65	6042160,45	82	290	729449,71	6041284,07	82	331	727339,81	6041506,3
82	168	721739,62	6045696,6	82	209	725829,7	6043350,71	82	250	727523,93	6042098,26	82	291	729497,72	6041136,18	82	332	727275,43	6041543,76
82	169	721753,92	6045683	82	210	725875,93	6043327,3	82	251	727540,76	6042090,31	82	292	729465,35	6040984,11	82	333	727252,29	6041561,26
82	170	721799,25	6045628,13	82	211	725908,75	6043301,89	82	252	727573,45	6042070,93	82	293	729361,28	6040868,58	82	334	727147,51	6041606,75
82	171	721815,56	6045615,94	82	212	725918,67	6043297,18	82	253	727580,79	6042065,94	82	294	729213,81	6040820,71	82	335	727098,77	6041625,4
82	172	721846,86	6045588,95	82	213	725947,21	6043280,58	82	254	727601,59	6042049,02	82	295	729213,39	6040820,57	82	336	727069,66	6041638,33
82	173	722021,17	6045416,5	82	214	725961,39	6043271,26	82	255	727664,8	6042012,22	82	296	729171,82	6040821,29	82	337	727037,97	6041655,65
82	174	722121,42	6045317,35	82	215	725987,11	6043252,32	82	256	727708,85	6041980,92	82	297	729117,47	6040826	82	338	727005,41	6041676,46
82	175	722158,14	6045273,32	82	216	726026,02	6043220,35	82	257	727715,95	6041976,73	82	298	729088,97	6040826,85	82	339	726941,87	6041723,11
82	176	722273,45	6045104,63	82	217	726096,22	6043169,84	82	258	727753,09	6041955,35	82	299	729038,86	6040832,56	82	340	726915,84	6041745,15
82	177	722586,57	6044839,25	82	218	726143,8	6043144,4	82	259	727801,89	6041932,53	82	300	728988,31	6040842,68	82	341	726878,38	6041768,18
82	178	722771,85	6044729,23	82	219	726171,3	6043127,74	82	260	727864,55	6041900,87	82	301	728957,32	6040846,37	82	342	726820,73	6041815,8
82	179	722949,19	6044696,32	82	220	726189,37	6043115,42	82	261	727892,06	6041884,95	82	302	728867,73	6040861,12	82	343	726763,25	6041858,85
82	180	723028,08	6044696,68	82	221	726260,43	6043072,69	82	262	727995,48	6041817,56	82	303	728842,58	6040866,22	82	344	726715,22	6041907,72
82	181	723165,87	6044663,9	82	222	726272,81	6043064,62	82	263	728010	6041807,47	82	304	728806,64	6040876,94	82	345	726671,41	6041949,32
82	182	723223,64	6044625,46	82	223	726347,66	6043014,87	82	264	728073,17	6041760,79	82	305	728734,53	6040887,7	82	346	726659,42	6041961,37
82	183	723314,45	6044548,48	82	224	726412,01	6042978,71	82	265	728119,65	6041729,91	82	306	728701,38	6040894,58	82	347	726638,19	6041983,96
82	184	723361,16	6044498,73	82	225	726432,94	6042965,87	82	266	728211,55	6041684,46	82	307	728604	6040920,58	82	348	726609,55	6042019,46
82	185	723384,5	6044467,38	82	226	726515,15	6042910,68	82	267	728301,94	6041642,63	82	308	728521,86	6040940,56	82	349	726568,85	6042078,66
82	186	723708,87	6044387,83	82	227	726588,58	6042872,93	82	268	728361,45	6041617,54	82	309	728478,84	6040954,53	82	350	726530,17	6042123,51
82	187	723732,07	6044381,14	82	228	726615,81	6042857,08	82	269	728370,04	6041615,04	82	310	728454,46	6040960,23	82	351	726513,52	6042145,27
82	188	724090,6	6044261,98	82	229	726709,04	6042796	82	270	728409,57	6041599,35	82	311	728372,36	6040982,03	82	352	726497,72	6042163,91
82	189	724104,15	6044257,12	82	230	726744,21	6042769,05	82	271	728434,07	6041594,18	82	312	728343,33	6040990,92	82	353	726460,57	6042211,38
82	190	724453,26	6044122,14	82	231	726822,03	6042699,74	82	272	728508,34	6041567,92	82	313	728336,24	6040992,38	82	354	726414,98	6042257,8
82	191	724481,4	6044109,57	82	232	726836,57	6042685,9	82	273	728513,08	6041565,4	82	314	728275,67	6041013,66	82	355	726361,25	6042305,67
82	192	724520,15	6044085,97	82	233	726901,03	6042620,25	82	274	728526,44	6041562,67	82	315	728244,4	6041020,26	82	356	726299,82	6042345,91
82	193	724652,74	6043990,77	82	234	726923,3	6042594,86	82	275	728602,6	6041542,47	82	316	728170,14	6041046,53	82	357	726224,93	6042384,41
82	194	724684,11	6043964,84	82	235	726964,55	6042542,14	82	276	728633,98	6041535,51	82	317	728163,11	6041050,46	82	358	726194,88	6042402,15
82	195	724873,96	6043785,01	82	236	726972,01	6042533,85	82	277	728685,92	6041518,92	82	318	728144,08	6041057,21	82	359	726108,32	6042460,25
82	196	724951,26	6043734,5	82	237	726995,49	6042503,81	82	278	728755,72	6041501,86	82	319	728054,31	6041095,27	82	360	726044,06	6042496,13
82	197	725031,93	6043706,2	82	238	727034,58	6042458,47	82	279	728839,95	6041479,37	82	320	727948,73	6041144,25	82	361	726023,35	6042508,83
82	198	725069,18	6043706,06	82	239	727054,52	6042432,61	82	280	728925,22	6041466,66	82	321	727832,92	6041201,53	82	362	725944,5	6042561,67
82	199	725120,47	6043717,39	82	240	727091,49	6042378,86	82	281	728988,17	6041450,13	82	322	727803,13	6041218,95	82	363	725872,45	6042605,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	364	725846,29	6042622,24	82	405	721800,36	6044732,18	82	446	719344,24	6047006,68	82	487	716393,54	6049916,23	82	528	712801,49	6051111,44
82	365	725795,34	6042649,49	82	406	721678,44	6044910,54	82	447	719205,19	6047101,53	82	488	716318,41	6049983,92	82	529	712788,07	6051113,09
82	366	725761,61	6042670,52	82	407	721439,1	6045147,32	82	448	719186,58	6047115,3	82	489	716281,4	6050023,91	82	530	712745,57	6051118,32
82	367	725667,36	6042738,32	82	408	721412,04	6045167,57	82	449	719100,32	6047184,47	82	490	716228,43	6050092,77	82	531	712709,35	6051126,28
82	368	725652,02	6042750,1	82	409	721407,92	6045170,65	82	450	719036,27	6047255,29	82	491	716201,95	6050128,78	82	532	712637,36	6051152,06
82	369	725628,84	6042769,16	82	410	721354,98	6045221,44	82	451	719010,98	6047303,24	82	492	716150,04	6050143,77	82	533	712596,55	6051177,14
82	370	725619,39	6042773,66	82	411	721336,55	6045244,06	82	452	718975,36	6047388,67	82	493	716028,62	6050161,4	82	534	712536,9	6051220,76
82	371	725581,36	6042803,09	82	412	721303,02	6045265,54	82	453	718905,34	6047520,36	82	494	716004,91	6050165,83	82	535	712508,53	6051244,31
82	372	725532,86	6042827,66	82	413	721289,37	6045275,68	82	454	718794,67	6047686,38	82	495	715881,62	6050193,98	82	536	712486,87	6051264,66
82	373	725482,03	6042860,4	82	414	721216,49	6045353,31	82	455	718781,21	6047709,26	82	496	715821,41	6050214,66	82	537	712459,08	6051261,92
82	374	725477,6	6042863,95	82	415	721203,46	6045373,87	82	456	718689,06	6047883,21	82	497	715732,77	6050256,25	82	538	712380,84	6051268,12
82	375	725422,39	6042898,72	82	416	721179,7	6045406,15	82	457	718562,51	6048040,48	82	498	715642,52	6050326,78	82	539	712359,79	6051272,6
82	376	725361,96	6042934,12	82	417	721168,92	6045422,03	82	458	718483,37	6048128,25	82	499	715468,91	6050526	82	540	712285,96	6051298,79
82	377	725340,82	6042945,21	82	418	721149,08	6045430,3	82	459	718437,3	6048161,11	82	500	715450,68	6050526,58	82	541	712261,37	6051312,06
82	378	725304,64	6042967,59	82	419	721114,8	6045450,76	82	460	718359,77	6048242,12	82	501	715409,44	6050530,73	82	542	712229,54	6051313,66
82	379	725208,08	6043037,24	82	420	721073,25	6045479,46	82	461	718339,04	6048279,71	82	502	715343	6050542,06	82	543	712155,83	6051325,05
82	380	725113,38	6043105,53	82	421	721033,86	6045477,41	82	462	718298,88	6048366,69	82	503	715268,07	6050565,26	82	544	712071,35	6051351,28
82	381	725100,4	6043105,21	82	422	720946,46	6045485,7	82	463	718265,46	6048402,1	82	504	715191,58	6050600,44	82	545	712007,95	6051381,81
82	382	724979,23	6043105,63	82	423	720898,25	6045497,58	82	464	718155,87	6048466	82	505	715110,34	6050620,18	82	546	711948,74	6051403,27
82	383	724880,81	6043122,56	82	424	720833,57	6045521,66	82	465	718044,47	6048535,64	82	506	714738,75	6050660,87	82	547	711914,64	6051418,08
82	384	724717,99	6043179,69	82	425	720718,06	6045625,71	82	466	717951,73	6048626,81	82	507	714647,75	6050666,88	82	548	711895,18	6051428,95
82	385	724680,98	6043195,54	82	426	720698,24	6045658,22	82	467	717881,78	6048743,88	82	508	714623,15	6050669,53	82	549	711773,52	6051502,83
82	386	724653,11	6043211,69	82	427	720670,75	6045747,79	82	468	717773,85	6048870,74	82	509	714435,88	6050697,53	82	550	711759,12	6051512,15
82	387	724522,7	6043296,93	82	428	720649,81	6045758,9	82	469	717750,59	6048901,93	82	510	714364,36	6050704,88	82	551	711700,15	6051552,76
82	388	724480,46	6043330,29	82	429	720598,57	6045793,3	82	470	717714,91	6048978,91	82	511	714282,88	6050707,75	82	552	711618,51	6051636,64
82	389	724299,82	6043501,41	82	430	720521,76	6045857,22	82	471	717664,42	6049146,76	82	512	714251,32	6050710,55	82	553	711591,08	6051689,87
82	390	724285,8	6043514,68	82	431	720499,05	6045876,15	82	472	717640,71	6049215,94	82	513	714156,95	6050723,92	82	554	711582,8	6051710,84
82	391	724200,89	6043575,64	82	432	720444,65	6045935,46	82	473	717582,94	6049267,99	82	514	714116,69	6050732,46	82	555	711527,02	6051752,21
82	392	723894,25	6043694,2	82	433	720324,69	6046108,16	82	474	717526,55	6049314,35	82	515	714028,13	6050757,74	82	556	711511,02	6051767,24
82	393	723554,06	6043807,28	82	434	720313,99	6046125,95	82	475	717517,78	6049316,26	82	516	713822,42	6050819,44	82	557	711468,55	6051758,54
82	394	723136,54	6043909,66	82	435	720245,84	6046248,77	82	476	717445,2	6049342,17	82	517	713693,92	6050855,88	82	558	711424,05	6051752,88
82	395	723071,64	6043933,79	82	436	720123,6	6046382,68	82	477	717400,75	6049376,48	82	518	713644,23	6050856,92	82	559	711340,62	6051749,05
82	396	722967,18	6044021,98	82	437	719922,89	6046355,5	82	478	717330,34	6049423,47	82	519	713549,96	6050848,96	82	560	711310,69	6051749,16
82	397	722911,65	6044096,53	82	438	719897,65	6046579,94	82	479	717171,91	6049519,67	82	520	713498,2	6050850,73	82	561	711283,49	6051850,54
82	398	722867,43	6044100,49	82	439	719810,96	6046674,35	82	480	717109,02	6049557,85	82	521	713399,32	6050862,73	82	562	711318,29	6051849,05
82	399	722609,66	6044148,33	82	440	719755,01	6046706,5	82	481	717034,02	6049603,4	82	522	713317,1	6050884,85	82	563	711336,04	6051849,06
82	400	722528,02	6044176,06	82	441	719660,6	6046739,5	82	482	716869,11	6049683,24	82	523	713174,54	6050945,97	82	564	711418,85	6051852,87
82	401	722511,09	6044185,39	82	442	719623,26	6046755,46	82	483	716732,21	6049754,04	82	524	713156,44	6050954,44	82	565	711448,51	6051856,64
82	402	722258,18	6044335,6	82	443	719564,77	6046794,53	82	484	716585,87	6049819,03	82	525	713049,59	6051015,07	82	566	711526,65	6051872,61
82	403	722217,38	6044364,7	82	444	719493,34	6046855,48	82	485	716482,24	6049860,82	82	526	712916,38	6051089,82	82	567	711542,53	6051874,97
82	404	721854,15	6044672,53	82	445	719473,13	6046874,38	82	486	716458,14	6049871,8	82	527	712888,7	6051107,32	82	568	711595,54	6051825,2



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	569	711631,91	6051798,12	82	610	713640,96	6050957,14	82	651	717081,91	6049691,44	82	692	719693,65	6046834,01	82	733	721918,87	6044748,91
82	570	711663,17	6051779,93	82	611	713705,37	6050955,79	82	652	717099,91	6049680,51	82	693	719796,82	6046797,94	82	734	722282,1	6044441,09
82	571	711684,21	6051726,64	82	612	713719,48	6050952,83	82	653	717339,78	6049534,86	82	694	719874,26	6046753,45	82	735	722309,31	6044421,68
82	572	711702,5	6051691,15	82	613	713850,51	6050915,55	82	654	717384,14	6049507,92	82	695	719971,41	6046647,67	82	736	722562,22	6044271,49
82	573	711756,92	6051635,22	82	614	714056,88	6050853,65	82	655	717445,42	6049467,04	82	696	719988,22	6046631,37	82	737	722573,5	6044265,25
82	574	711825,5	6051588,4	82	615	714144,16	6050828,74	82	656	717490,69	6049431,36	82	697	720193,48	6046454,61	82	738	722627,93	6044246,76
82	575	711947,15	6051514,51	82	616	714171	6050823,05	82	657	717539,08	6049414,09	82	698	720327,7	6046307,62	82	739	722885,7	6044198,94
82	576	711960,13	6051507,28	82	617	714265,38	6050809,68	82	658	717567,33	6049407,94	82	699	720401,54	6046174,52	82	740	722923,14	6044195,57
82	577	711982,87	6051497,4	82	618	714286,4	6050807,81	82	659	717577,76	6049401,87	82	700	720408,67	6046162,65	82	741	722956,38	6044195,73
82	578	712046,84	6051474,22	82	619	714371,25	6050804,83	82	660	717648,27	6049343,88	82	701	720526,83	6045992,63	82	742	722973,32	6044181,38
82	579	712114,78	6051441,49	82	620	714448,42	6050796,89	82	661	717727	6049272,96	82	702	720563,09	6045953,09	82	743	723047,46	6044081,79
82	580	712171,11	6051424	82	621	714637,95	6050768,55	82	662	717759,75	6049177,43	82	703	720662,62	6045870,25	82	744	723117,12	6044022,98
82	581	712244,82	6051412,61	82	622	714654,34	6050766,78	82	663	717810,79	6049007,77	82	704	720666,6	6045867,57	82	745	723160,39	6044006,91
82	582	712285,8	6051410,53	82	623	714747,5	6050760,62	82	664	717834,58	6048956,45	82	705	720696,78	6045847,31	82	746	723581,82	6043903,56
82	583	712289,43	6051410,77	82	624	715127,67	6050719	82	665	717850,08	6048935,64	82	706	720757,38	6045815,13	82	747	723928,12	6043788,44
82	584	712331,44	6051387,99	82	625	715224,62	6050695,46	82	666	717963,49	6048802,33	82	707	720755,3	6045803,2	82	748	724248,91	6043664,41
82	585	712380,66	6051370,53	82	626	715309,91	6050656,22	82	667	718035,72	6048681,31	82	708	720783,92	6045710,02	82	749	724349,72	6043592,04
82	586	712401,71	6051366,03	82	627	715359,86	6050640,77	82	668	718097,55	6048620,53	82	709	720802,04	6045680,23	82	750	724430,7	6043515,33
82	587	712453,88	6051361,91	82	628	715426,3	6050629,41	82	669	718208,94	6048550,89	82	710	720879,06	6045610,84	82	751	724549,32	6043402,99
82	588	712470,74	6051363,51	82	629	715453,8	6050626,64	82	670	718328,32	6048481,36	82	711	720922,18	6045594,78	82	752	724577,47	6043380,74
82	589	712497,86	6051367,24	82	630	715493,81	6050625,4	82	671	718382,91	6048423,53	82	712	720970,39	6045582,92	82	753	724707,88	6043295,52
82	590	712527,34	6051363,45	82	631	715513,66	6050620,88	82	672	718429,93	6048321,69	82	713	721028,65	6045577,41	82	754	724726,46	6043284,72
82	591	712528,95	6051362,48	82	632	715536,4	6050600,9	82	673	718443,76	6048296,63	82	714	721088,9	6045580,55	82	755	724751,13	6043274,17
82	592	712577,08	6051317,28	82	633	715718,1	6050392,48	82	674	718495,43	6048242,63	82	715	721107,42	6045577,55	82	756	724913,96	6043217,04
82	593	712595,99	6051301,58	82	634	715778,25	6050345,44	82	675	718550,39	6048203,42	82	716	721171,71	6045533,14	82	757	724979,58	6043205,75
82	594	712655,64	6051257,98	82	635	715863,77	6050305,37	82	676	718638,75	6048105,43	82	717	721194,56	6045519,5	82	758	725100,74	6043205,34
82	595	712682,84	6051241,25	82	636	715903,92	6050291,59	82	677	718773,05	6047938,52	82	718	721222,6	6045507,8	82	759	725111,84	6043205,6
82	596	712730,84	6051224,05	82	637	716027,2	6050263,44	82	678	718869,68	6047756,15	82	719	721238,81	6045502,43	82	760	725140,42	6043209,47
82	597	712767,05	6051216,1	82	638	716043,01	6050260,49	82	679	718878,66	6047740,89	82	720	721253,63	6045475,19	82	761	725200,44	6043166,17
82	598	712804,33	6051211,53	82	639	716171,22	6050241,87	82	680	718991,41	6047571,76	82	721	721286,18	6045430,38	82	762	725363,2	6043048,79
82	599	712887,26	6051209,16	82	640	716251,83	6050218,58	82	681	719065,97	6047431,54	82	722	721300,48	6045407,82	82	763	725387,32	6043033,88
82	600	712918,53	6051208,27	82	641	716271,23	6050203,65	82	682	719103,4	6047341,76	82	723	721349,06	6045356,06	82	764	725410,56	6043021,7
82	601	712950,07	6051186,64	82	642	716307,78	6050153,81	82	683	719120,25	6047309,8	82	724	721362,72	6045345,92	82	765	725474,38	6042984,29
82	602	712965,37	6051177,12	82	643	716360,75	6050084,97	82	684	719162,94	6047262,58	82	725	721385,96	6045331,03	82	766	725535,67	6042945,7
82	603	713098,9	6051102,2	82	644	716385,42	6050058,32	82	685	719249,21	6047193,42	82	726	721397,18	6045324,9	82	767	725544,46	6042938,69
82	604	713201,93	6051043,64	82	645	716460,55	6049990,61	82	686	719261,61	6047184,25	82	727	721401,99	6045322,26	82	768	725578,34	6042916,86
82	605	713213,99	6051037,99	82	646	716503,61	6049960,99	82	687	719408,95	6047083,73	82	728	721432,61	6045284,68	82	769	725626,84	6042892,29
82	606	713356,57	6050976,87	82	647	716519,69	6049953,67	82	688	719544,84	6046944,25	82	729	721467,9	6045250,82	82	770	725664,87	6042862,87
82	607	713411,38	6050962,11	82	648	716624,93	6049911,23	82	689	719558,31	6046931,65	82	730	721504,61	6045223,36	82	771	725682,34	6042854,81
82	608	713510,25	6050950,15	82	649	716775,56	6049844,34	82	690	719629,76	6046870,7	82	731	721555,69	6044974,97	82	772	725715,6	6042827,47
82	609	713544,76	6050948,95	82	650	716914,59	6049772,43	82	691	719668,75	6046844,65	82	732	721883,01	6044788,68	82	773	725725,82	6042819,6

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	774	725820,08	6042751,81	82	815	727523,74	6041510,03	82	856	729215,04	6041320,03	82	897	727517,07	6041988,2	82	938	725863,28	6043212,69
82	775	725842,57	6042737,78	82	816	727579,07	6041484,22	82	857	729190,2	6041322,19	82	898	727495,28	6042001,12	82	939	725830,45	6043238,09
82	776	725898,26	6042708	82	817	727627,98	6041459,5	82	858	729152,18	6041325,5	82	899	727484,07	6042006,41	82	940	725778,11	6043264,62
82	777	725924,06	6042690,8	82	818	727717,21	6041401,36	82	859	729120,65	6041326,73	82	900	727340,78	6042068,61	82	941	725758,48	6043278,67
82	778	725998,2	6042646,22	82	819	727789,87	6041347,97	82	860	729071,96	6041336,5	82	901	727290,98	6042087,86	82	942	725685,1	6043324,89
82	779	726079,08	6042592,01	82	820	727858,53	6041302,35	82	861	729052,25	6041339,43	82	902	727249,32	6042118,44	82	943	725608,98	6043369,6
82	780	726092,9	6042583,55	82	821	727878,4	6041290,73	82	862	729032,21	6041341,42	82	903	727239,2	6042128,29	82	944	725585,96	6043381,95
82	781	726160,72	6042545,66	82	822	727993,11	6041234	82	863	728962	6041352,97	82	904	727204,43	6042155,38	82	945	725302,36	6043586,49
82	782	726250,67	6042485,27	82	823	728096,37	6041186,13	82	864	728951,98	6041356,78	82	905	727163,63	6042180,47	82	946	725284,1	6043597,63
82	783	726270,71	6042473,44	82	824	728182,99	6041149,47	82	865	728910,44	6041367,62	82	906	727138,3	6042203,42	82	947	725276,17	6043602,48
82	784	726350,28	6042432,54	82	825	728204,96	6041141,68	82	866	728819,59	6041381,18	82	907	727085,44	6042243,01	82	948	725174,79	6043624,04
82	785	726422,3	6042385,35	82	826	728215,62	6041135,74	82	867	728729,9	6041405,13	82	908	727067,3	6042263,74	82	949	725173,51	6043623,88
82	786	726484,08	6042330,35	82	827	728265,13	6041118,22	82	868	728654,91	6041423,42	82	909	727020,29	6042308,4	82	950	725142,05	6043619,62
82	787	726535,97	6042277,51	82	828	728301,63	6041104,49	82	869	728644,9	6041427,53	82	910	727013,38	6042315,76	82	951	725079,93	6043605,91
82	788	726576,57	6042225,61	82	829	728306,09	6041108,14	82	870	728612,28	6041437,76	82	911	726972,02	6042375,87	82	952	725014,7	6043606,12
82	789	726590,45	6042209,46	82	830	728356,5	6041090,44	82	871	728578,9	6041445,17	82	912	726958,72	6042393,1	82	953	724906,64	6043644,04
82	790	726606,02	6042188,88	82	831	728404,05	6041076,57	82	872	728500,77	6041465,9	82	913	726917	6042441,52	82	954	724811,66	6043706,13
82	791	726648,24	6042139,89	82	832	728409,22	6041075,83	82	873	728486,34	6041468,85	82	914	726897,54	6042466,93	82	955	724615,27	6043892,16
82	792	726692,05	6042076,21	82	833	728480,15	6041057,01	82	874	728473,04	6041473,23	82	915	726887,78	6042477,76	82	956	724594,34	6043909,43
82	793	726711,14	6042052,55	82	834	728508,76	6041050,48	82	875	728462,86	6041478,71	82	916	726844,45	6042533,17	82	957	724461,75	6044004,64
82	794	726740,36	6042021,92	82	835	728516,89	6041047,16	82	876	728413,35	6041496,23	82	917	726829,6	6042550,09	82	958	724435,92	6044020,37
82	795	726778,02	6041986,16	82	836	728545,54	6041037,84	82	877	728380,28	6041503,22	82	918	726765,13	6042615,75	82	959	724417,17	6044028,75
82	796	726781,09	6041981,91	82	837	728628,76	6041017,61	82	878	728377,05	6041505,02	82	919	726755,44	6042624,96	82	960	724068,05	6044163,72
82	797	726823,29	6041938,99	82	838	728727,21	6040991,33	82	879	728342,05	6041518,9	82	920	726677,62	6042694,27	82	961	723700,49	6044286,15
82	798	726883,27	6041894,06	82	839	728749,29	6040986,74	82	880	728327,9	6041523,02	82	921	726654,16	6042712,25	82	962	723685,03	6044290,6
82	799	726888,15	6041888,73	82	840	728829,97	6040974,7	82	881	728261,45	6041551,03	82	922	726560,94	6042773,31	82	963	723325,69	6044378,72
82	800	726930,85	6041853,47	82	841	728836,17	6040972,36	82	882	728168,33	6041594,15	82	923	726542,79	6042783,89	82	964	723280,86	6044438,93
82	801	726975,69	6041825,87	82	842	728864,15	6040964	82	883	728069,56	6041642,98	82	924	726464,19	6042824,31	82	965	723249,72	6044472,1
82	802	726979,91	6041821,77	82	843	728873,41	6040961,96	82	884	728015,69	6041678,78	82	925	726377,13	6042882,74	82	966	723158,9	6044549,07
82	803	727001,11	6041803,83	82	844	728973,58	6040945,16	82	885	727950,49	6041726,95	82	926	726363,18	6042891,31	82	967	723120,39	6044574,69
82	804	727064,66	6041757,17	82	845	729003,08	6040941,84	82	886	727940,82	6041733,67	82	927	726295,3	6042929,23	82	968	723028,53	6044596,55
82	805	727086,37	6041743,3	82	846	729058,53	6040930,73	82	887	727837,42	6041801,06	82	928	726217,09	6042981,64	82	969	722940,22	6044596,15
82	806	727115,14	6041727,53	82	847	729091,95	6040926,92	82	888	727819,07	6041811,66	82	929	726135,34	6043031,08	82	970	722736,07	6044634,03
82	807	727134,55	6041718,91	82	848	729123,28	6040926	82	889	727756,72	6041843,19	82	930	726114,92	6043045	82	971	722528,24	6044757,46
82	808	727185,36	6041699,47	82	849	729180,47	6040921,03	82	890	727706,96	6041866,37	82	931	726096,58	6043056,1	82	972	722198,4	6045036,98
82	809	727300,32	6041649,56	82	850	729207,64	6040920,27	82	891	727665,58	6041890,2	82	932	726043,15	6043084,67	82	973	722075,49	6045216,82
82	810	727325,78	6041630,31	82	851	729306,77	6040952,58	82	892	727650,67	6041898,98	82	933	725964,92	6043140,95	82	974	722050,99	6045246,17
82	811	727397,22	6041588,71	82	852	729376,16	6041029,58	82	893	727644,13	6041904,59	82	934	725923,55	6043174,97	82	975	721890,52	6045404,92
82	812	727403,39	6041583,43	82	853	729397,73	6041130,97	82	894	727614,45	6041925,67	82	935	725906,38	6043187,61	82	976	721776,46	6045517,77
82	813	727432,23	6041562,81	82	854	729365,72	6041229,57	82	895	727546,47	6041965,24	82	936	725892,22	6043196,92	82	977	721755,57	6045535,76
82	814	727463,31	6041544,53	82	855	729288,71	6041298,95	82	896	727524,41	6041983,2	82	937	725873,19	6043207,97	82	978	721727,53	6045556,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	979	721719,9	6045566,13	82	1020	719493,68	6047510,72	82	1061	716953,24	6050203,31	82	1102	713732,43	6051355,79	82	1143	711792,75	6052189,36
82	980	721714,7	6045574,55	82	1021	719453,39	6047543,04	82	1062	716943,54	6050207,93	82	1103	713638,64	6051357,76	82	1144	711754,94	6052217,29
82	981	721684,85	6045610,5	82	1022	719432	6047594,32	82	1063	716784,31	6050278,66	82	1104	713617,2	6051357,06	82	1145	711676,54	6052261,76
82	982	721670,57	6045624,11	82	1023	719423,99	6047611,27	82	1064	716702,32	6050311,86	82	1105	713537,83	6051350,2	82	1146	711575,16	6052283,36
82	983	721628,52	6045654,83	82	1024	719340,33	6047768,58	82	1065	716667,03	6050343,64	82	1106	713488,04	6051356,24	82	1147	711540,93	6052279,63
82	984	721627,86	6045670,93	82	1025	719331,51	6047783,58	82	1066	716626,62	6050396,15	82	1107	713382,27	6051401,59	82	1148	711462,33	6052267,92
82	985	721595,85	6045769,52	82	1026	719218,85	6047952,58	82	1067	716577,54	6050463,19	82	1108	713295,51	6051451,1	82	1149	711383,68	6052252,15
82	986	721575,37	6045795,96	82	1027	719117,98	6048142,92	82	1068	716538,21	6050503,49	82	1109	713169,21	6051521,98	82	1150	711326,59	6052249,53
82	987	721545,06	6045828,95	82	1028	719109,02	6048158,18	82	1069	716466,18	6050559	82	1110	713100,82	6051568,89	82	1151	711249,96	6052252,82
82	988	721488,55	6045871,88	82	1029	719097,06	6048174,69	82	1070	716434,92	6050578,78	82	1111	713078,49	6051582,18	82	1152	711230,97	6052252,72
82	989	721450,75	6045886,56	82	1030	718947,25	6048360,88	82	1071	716399,52	6050592,77	82	1112	713009,11	6051602,85	82	1153	711218,53	6052251,08
82	990	721410,69	6045897,59	82	1031	718939,95	6048369,46	82	1072	716269,16	6050630,44	82	1113	712973,49	6051606,73	82	1154	711201,42	6052264,55
82	991	721347,11	6045904,51	82	1032	718833,18	6048487,84	82	1073	716242,38	6050636,23	82	1114	712957,6	6051607,8	82	1155	711168,54	6052285,59
82	992	721341,76	6045902,97	82	1033	718800,77	6048516,77	82	1074	716108,53	6050655,66	82	1115	712851,27	6051611,04	82	1156	711117,7	6052303,38
82	993	721341,2	6045902,82	82	1034	718771,25	6048537,81	82	1075	716013,89	6050677,27	82	1116	712842,26	6051617,63	82	1157	711076,12	6052311,88
82	994	721317,57	6045919,14	82	1035	718732,77	6048621,13	82	1076	715992,46	6050687,28	82	1117	712787,73	6051668,86	82	1158	711031,42	6052315,9
82	995	721297,79	6045932,8	82	1036	718718,96	6048646,2	82	1077	715828,99	6050874,67	82	1118	712754,23	6051694,26	82	1159	710979,17	6052314,69
82	996	721274,94	6045946,44	82	1037	718696,6	6048674,64	82	1078	715810,6	6050893,09	82	1119	712708,61	6051721,84	82	1160	710973,35	6052314,48
82	997	721215,83	6045965,74	82	1038	718599,61	6048777,38	82	1079	715739,86	6050955,25	82	1120	712695,99	6051728,88	82	1161	710951,93	6052312,21
82	998	721172,78	6045972,68	82	1039	718554,67	6048813	82	1080	715698,63	6050983,23	82	1121	712659,28	6051743,22	82	1162	710918,18	6052306,77
82	999	721163,89	6046000,11	82	1040	718418,51	6048892,17	82	1081	715652,11	6051000,09	82	1122	712627,34	6051752,22	82	1163	710925,87	6052381,23
82	1000	721129,24	6046040,5	82	1041	718350,95	6048934,43	82	1082	715563,82	6051020,2	82	1123	712598,48	6051758,1	82	1164	710936,1	6052411,07
82	1001	721062,6	6046099,97	82	1042	718294,91	6049028,26	82	1083	715525,61	6051025,08	82	1124	712522,32	6051767,85	82	1165	710968,14	6052414,46
82	1002	721023,24	6046127,38	82	1043	718279,43	6049049	82	1084	715480,1	6051026,51	82	1125	712486,49	6051769,2	82	1	711029,1	6052415,98
82	1003	720902,93	6046191,28	82	1044	718182,22	6049163,29	82	1085	715453,29	6051031,08	82	1126	712471,28	6051767,77	83	1	720201,82	6083991,4
82	1004	720840,13	6046243,58	82	1045	718139,82	6049303,73	82	1086	715374,38	6051067,38	82	1127	712424,01	6051793,41	83	2	720215,07	6083991,08
82	1005	720746,82	6046377,69	82	1046	718089,01	6049451,9	82	1087	715337,97	6051080,06	82	1128	712322,63	6051815,01	83	3	720210,67	6083988,89
82	1006	720666,49	6046522,45	82	1047	718067,55	6049496	82	1088	715209,61	6051111,21	82	1129	712282,94	6051811,96	83	4	720188,77	6083983,69
82	1007	720659,37	6046534,31	82	1048	718033,59	6049535,79	82	1089	715184,14	6051115,68	82	1130	712261,71	6051815,23	83	5	720170,81	6083987,08
82	1008	720639,28	6046560,32	82	1049	717971,19	6049592	82	1090	714786,81	6051159,19	82	1131	712211,48	6051839,43	83	6	720193,61	6083989,83
82	1009	720481,22	6046733,44	82	1050	717906,13	6049650,34	82	1091	714689,01	6051165,85	82	1132	712192,84	6051847,26	83	1	720201,82	6083991,4
82	1010	720463,95	6046750,21	82	1051	717819,67	6049721,45	82	1092	714493,98	6051194,8	82	1133	712138,04	6051867,13	84	1	716661,14	6082701,4
82	1011	720258,46	6046927,19	82	1052	717793,27	6049739,82	82	1093	714405,53	6051203,89	82	1134	712034,3	6051930,47	84	2	716690,87	6082685,95
82	1012	720148,32	6047047,11	82	1053	717731,77	6049775,28	82	1094	714392,09	6051204,83	82	1135	712029,23	6051943,33	84	3	716769,66	6082645
82	1013	720100,61	6047085,28	82	1054	717683,38	6049792,54	82	1095	714311,09	6051207,68	82	1136	712018,67	6051965,88	84	4	716780,52	6082639,89
82	1014	719971,43	6047159,22	82	1055	717677,04	6049793,93	82	1096	714240,79	6051217,64	82	1137	711997,32	6052004,89	84	5	717019,13	6082535,72
82	1015	719946,54	6047169,87	82	1056	717595,68	6049848,01	82	1097	714170,64	6051237,64	82	1138	711989,61	6052017,82	84	6	717153,68	6082484,41
82	1016	719861,16	6047199,72	82	1057	717281,62	6050038,72	82	1098	713964,19	6051299,55	82	1139	711966,71	6052046,84	84	7	717383,35	6082382,32
82	1017	719825,24	6047230,35	82	1058	717268,66	6050045,95	82	1099	713822,3	6051339,93	82	1140	711944,17	6052070,54	84	8	717403,09	6082374,78
82	1018	719681,79	6047377,58	82	1059	717095,17	6050129,91	82	1100	713808,63	6051343,32	82	1141	711899,77	6052105,6	84	9	717519,06	6082337,27
82	1019	719651,22	6047403,26	82	1060	717065,36	6050145,33	82	1101	713769,36	6051351,56	82	1142	711852,99	6052132,81	84	10	717614,6	6082309,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
84	11	717628,86	6082302,15	84	52	719795,2	6081370,25	84	93	720991,06	6079632,5	84	134	722499,68	6079221,56	84	175	721045,77	6078817,92
84	12	717665,22	6082259,78	84	53	719829,01	6081397,86	84	94	720981,58	6079567,86	84	135	722568,39	6079288,41	84	176	721010,17	6078841,63
84	13	717698,76	6082228,72	84	54	719894,7	6081464,7	84	95	720982,09	6079546,28	84	136	722675,01	6079392,13	84	177	720986,01	6078859,25
84	14	717778,68	6082170,13	84	55	719930,26	6081514,09	84	96	720985,62	6079533,79	84	137	722692,63	6079414,11	84	178	720891,14	6078923,72
84	15	717806,12	6082153,22	84	56	719936,09	6081534,37	84	97	720977,07	6079498,02	84	138	722699,33	6079409,56	84	179	720860,62	6078950,2
84	16	717907,48	6082131,64	84	57	719935,79	6081531,03	84	98	720971,97	6079463,94	84	139	722721,06	6079396,68	84	180	720768,83	6079055,75
84	17	717948,15	6082133,84	84	58	719967,78	6081432,45	84	99	720969,05	6079418,04	84	140	722822,44	6079375,1	84	181	720760,41	6079068,74
84	18	717961,54	6082110,2	84	59	720004,87	6081378,19	84	100	720968,92	6079394,95	84	141	722825,94	6079375,94	84	182	720710,61	6079194,57
84	19	718038,54	6082040,83	84	60	720052,33	6081329,38	84	101	720971,85	6079369,71	84	142	722850,57	6079351,47	84	183	720688,02	6079251,64
84	20	718049,4	6082035,69	84	61	720182,68	6081234,74	84	102	720983,54	6079305,14	84	143	722875,25	6079339,74	84	184	720676,34	6079316,22
84	21	718105,4	6082011,25	84	62	720335,19	6081130,24	84	103	721013	6079231,2	84	144	722915,71	6079331,46	84	185	720669,02	6079379,32
84	22	718091,04	6081977,64	84	63	720357,39	6081117,03	84	104	721020,72	6079219,28	84	145	722970,03	6079333,85	84	186	720669,35	6079437,06
84	23	718075,15	6081908,53	84	64	720402,85	6081100,42	84	105	721057,47	6079177,03	84	146	723107,54	6079347,74	84	187	720672,23	6079482,65
84	24	718071,01	6081821,81	84	65	720534,17	6081069,79	84	106	721087,98	6079150,54	84	147	723160,28	6079353,68	84	188	720681,65	6079545,58
84	25	718071,05	6081801,86	84	66	720567,26	6081064,94	84	107	721126,96	6079124,05	84	148	723203,22	6079351,84	84	189	720681,31	6079562,37
84	26	718089,79	6081727,09	84	67	720742,58	6081053,82	84	108	721138,24	6079118,2	84	149	723253,67	6079342,71	84	190	720705,02	6079724,01
84	27	718117,39	6081668,41	84	68	720795,58	6081037,31	84	109	721143,91	6079116,35	84	150	723272,37	6079337,38	84	191	720718,68	6079766,7
84	28	718130,61	6081644,64	84	69	720804,01	6080996,37	84	110	721146,31	6079114,04	84	151	723123,95	6079172,62	84	192	720727,63	6079788,44
84	29	718168,86	6081601,12	84	70	720797,7	6080827,01	84	111	721187,12	6079084,26	84	152	723053,81	6079134,68	84	193	720707,62	6079890,46
84	30	718205,06	6081570,33	84	71	720797,83	6080809,16	84	112	721201,37	6079074,79	84	153	723014,38	6079117,23	84	194	720699,87	6079912,48
84	31	718243,81	6081544,5	84	72	720801,58	6080779,61	84	113	721217,57	6079064,97	84	154	722838,07	6079075,19	84	195	720677,89	6079998,52
84	32	718271,25	6081532,99	84	73	720848,06	6080551,41	84	114	721230,35	6079057,85	84	155	722790,35	6079085,34	84	196	720671,76	6080036,26
84	33	718318,1	6081517,32	84	74	720853,94	6080529,18	84	115	721276,69	6079041,04	84	156	722712,19	6079009,31	84	197	720668,62	6080065,42
84	34	718390,56	6081493,09	84	75	720899,05	6080391,11	84	116	721295,04	6079036,84	84	157	722660,6	6078956,2	84	198	720659,57	6080099,26
84	35	718447,83	6081482,85	84	76	720922,87	6080295,04	84	117	721350,06	6079032,08	84	158	722511,9	6078804,68	84	199	720647,26	6080156,33
84	36	718586,43	6081478,53	84	77	720930,38	6080271,14	84	118	721376,62	6079035,25	84	159	722427,16	6078735,43	84	200	720642,46	6080186,76
84	37	718603,07	6081478,71	84	78	720938	6080237,58	84	119	721388,12	6079037,41	84	160	722367,31	6078707,06	84	201	720631,37	6080222,77
84	38	718615,78	6081479,78	84	79	720940,84	6080219,65	84	120	721449,13	6079061,83	84	161	722307,12	6078678,54	84	202	720610,19	6080308,23
84	39	718799	6081501,06	84	80	720953,15	6080162,57	84	121	721462,75	6079033,41	84	162	722199,39	6078644,07	84	203	720568,47	6080435,9
84	40	718916,98	6081491,45	84	81	720958,24	6080143,54	84	122	721539,75	6078964,03	84	163	722104,47	6078623,62	84	204	720553,79	6080491,48
84	41	719000,19	6081430,61	84	82	720965,76	6080120,13	84	123	721622,55	6078923,49	84	164	721878,12	6078597,42	84	205	720507,31	6080719,68
84	42	719027,43	6081413,84	84	83	720965,85	6080106,2	84	124	721694,82	6078903,72	84	165	721846,62	6078594,78	84	206	720500,65	6080772,15
84	43	719128,8	6081392,27	84	84	720968,17	6080084,46	84	125	721804,84	6078895,04	84	166	721781,24	6078595,65	84	207	720465,94	6080777,32
84	44	719238,05	6081397,96	84	85	720974,31	6080046,76	84	126	721830,99	6078894,7	84	167	721671,22	6078604,33	84	208	720334,62	6080807,96
84	45	719269,53	6081402,13	84	86	720983,09	6080012,34	84	127	721843,59	6078895,76	84	168	721490,54	6078653,73	84	209	720220,97	6080849,49
84	46	719412,06	6081432,61	84	87	720998,16	6079969,68	84	128	722069,95	6078921,96	84	169	721403,33	6078696,49	84	210	720165,46	6080882,48
84	47	719440,53	6081444,44	84	88	721031,5	6079799,45	84	129	722107,92	6078930,13	84	170	721363,52	6078732,35	84	211	720012,88	6080987,03
84	48	719483,31	6081405,89	84	89	721039,88	6079762,51	84	130	722215,65	6078964,59	84	171	721228,11	6078744,07	84	212	719932,16	6081045,46
84	49	719498,08	6081399,09	84	90	721035,17	6079729,98	84	131	722263,67	6078987,33	84	172	721209,79	6078748,25	84	213	719872,1	6081090,22
84	50	719610,04	6081353,04	84	91	721017,05	6079705,15	84	132	722297,56	6079015,04	84	173	721093,94	6078790,3	84	214	719712,25	6081038,34
84	51	719696,62	6081338,25	84	92	721004,71	6079675,19	84	133	722333,2	6079051,36	84	174	721061,98	6078808,1	84	215	719495,76	6081075,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
84	216	719386,87	6081120,12	84	1	716661,14	6082701,4	85	35	718498,95	6083807,65	85	76	719704,84	6083964,75	85	117	718566,96	6083729,72
84	217	719332,36	6081108,46	84	257	722568,39	6079288,41	85	36	718521,78	6083822,79	85	77	719755,22	6083973,94	85	118	718558,23	6083726,83
84	218	719253,68	6081098,05	84	258	722568,61	6079287,47	85	37	718524,45	6083822,22	85	78	719775,01	6083980,24	85	119	718553,45	6083723,67
84	219	719144,42	6081092,36	84	259	722613,43	6079091,43	85	38	718541,39	6083823,34	85	79	719786,45	6083981	85	120	718405,58	6083675,68
84	220	718891,01	6081146,3	84	260	722614,54	6079086,54	85	39	718569,97	6083832,87	85	80	719794,3	6083982,07	85	121	718364,69	6083673,55
84	221	718822,95	6081188,17	84	261	722621,6	6079055,64	85	40	718590,74	6083826,23	85	81	719815,09	6083944,62	85	122	718271,74	6083686,9
84	222	718808,12	6081199,01	84	257	722568,39	6079288,41	85	41	718595,31	6083823,87	85	82	719882,6	6083885,79	85	123	718261,56	6083686,13
84	223	718804,17	6081199,35	85	1	717291,42	6084222,58	85	42	718667,7	6083802,89	85	83	719918,15	6083871,81	85	124	718109,6	6083718,47
84	224	718650,46	6081181,46	85	2	717299,34	6084219,67	85	43	718686,76	6083801,11	85	84	719894,45	6083877,07	85	125	718063,54	6083747,87
84	225	718618,7	6081178,8	85	3	717330,48	6084212,33	85	44	718715,74	6083800,52	85	85	719859,34	6083888,97	85	126	718053,4	6083747,01
84	226	718577,08	6081178,35	85	4	717364,69	6084207,32	85	45	718750,72	6083805,46	85	86	719854,64	6083890,95	85	127	717901,35	6083779,38
84	227	718438,48	6081182,67	85	5	717434,17	6084203,25	85	46	718762,01	6083808,09	85	87	719834,45	6083886,75	85	128	717881,33	6083790,57
84	228	718344,4	6081199,49	85	6	717463,74	6084176,61	85	47	718825,61	6083835,14	85	88	719794,08	6083881,25	85	129	717857,14	6083805,34
84	229	718295,29	6081208,27	85	7	717496,7	6084163,35	85	48	718842,26	6083846,47	85	89	719785,67	6083878,57	85	130	717781,72	6083817,08
84	230	718175,99	6081248,18	85	8	717505,23	6084160,76	85	49	718889,03	6083891,05	85	90	719710,04	6083864,77	85	131	717760,81	6083824,97
84	231	718107,37	6081276,96	85	9	717546,26	6084129,16	85	50	718896,16	6083900,48	85	91	719658,44	6083866,54	85	132	717730,45	6083838,39
84	232	718010,5	6081341,56	85	10	717571,32	6084112,69	85	51	718914,78	6083930,23	85	92	719617,9	6083860,21	85	133	717614,96	6083942,46
84	233	717974,31	6081372,33	85	11	717609,14	6084091,83	85	52	718923,06	6083959,21	85	93	719495,13	6083879,57	85	134	717597,77	6083995,4
84	234	717878,7	6081481,16	85	12	717672,5	6084078,34	85	53	718936,58	6083969,28	85	94	719485,17	6083883,37	85	135	717563,67	6084002,66
84	235	717845,65	6081540,55	85	13	717698,93	6083996,94	85	54	718945,57	6083978,2	85	95	719455,9	6083896,38	85	136	717554,46	6084007,56
84	236	717818	6081599,4	85	14	717775,92	6083927,57	85	55	718955,79	6083981,06	85	96	719427,11	6083917,25	85	137	717522,8	6084025,1
84	237	717771,15	6081786,23	85	15	717796,16	6083918,62	85	56	719010,7	6084005,89	85	97	719418,55	6083919,14	85	138	717485,11	6084049,88
84	238	717771,04	6081836,16	85	16	717817,08	6083910,73	85	57	719029,61	6084019,64	85	98	719334,03	6083898,22	85	139	717456,21	6084072,17
84	239	717772,36	6081863,82	85	17	717898,19	6083898,1	85	58	719111,67	6084002,16	85	99	719301,94	6083895,76	85	140	717418,26	6084087,43
84	240	717669,69	6081885,67	85	18	717900,1	6083898,42	85	59	719131,62	6084004,21	85	100	719202,23	6083907,36	85	141	717398,72	6084105,05
84	241	717601,09	6081927,93	85	19	717908,34	6083891,38	85	60	719150,71	6084007,14	85	101	719180,95	6083913,93	85	142	717358,81	6084107,39
84	242	717521,17	6081986,54	85	20	717933,48	6083876,03	85	61	719184,14	6084019,87	85	102	719165,89	6083908,2	85	143	717311,69	6084114,28
84	243	717462,3	6082041,05	85	21	717946,82	6083868,55	85	62	719212,37	6084008,67	85	103	719146,79	6083905,27	85	144	717304,15	6084177,01
84	244	717426,66	6082051,52	85	22	718048,18	6083846,99	85	63	719230,34	6084003,43	85	104	719116,87	6083902,2	85	1	717291,42	6084222,58
84	245	717310,68	6082089,03	85	23	718061,2	6083848,09	85	64	719296,74	6083995,74	85	105	719052,09	6083915,98	86	1	742178,21	6035475,8
84	246	717261,37	6082107,9	85	24	718092,29	6083851,75	85	65	719326	6083998,01	85	106	719007,07	6083895,63	86	2	742330,29	6035443,44
84	247	717039,32	6082206,6	85	25	718099,46	6083850,23	85	66	719388,87	6084013,57	85	107	719003,95	6083884,76	86	3	742445,82	6035339,38
84	248	716921,7	6082251,21	85	26	718104,62	6083844,57	85	67	719407,21	6084021,44	85	108	718976,02	6083840,14	86	4	742476,79	6035244,04
84	249	716898,98	6082260,48	85	27	718111,46	6083837,08	85	68	719471,56	6084007,16	85	109	718968,9	6083830,71	86	5	742493,85	6035191,49
84	250	716789,72	6082308,17	85	28	718122,13	6083828,68	85	69	719501,37	6083985,56	85	110	718988,77	6083763,83	86	6	742461,48	6035039,4
84	251	716738,78	6082432,45	85	29	718154,99	6083807,66	85	70	719520,74	6083976,95	85	111	718880,12	6083751,17	86	7	742357,42	6034923,87
84	252	716671,78	6082565,96	85	30	718256,35	6083786,08	85	71	719530,71	6083973,13	85	112	718784,72	6083710,6	86	8	742292,45	6034892,09
84	253	716645,33	6082631,89	85	31	718273,98	6083787,63	85	72	719612,69	6083960,17	85	113	718773,42	6083707,96	86	9	742228,74	6034869,95
84	254	716639,86	6082672,47	85	32	718282,82	6083784,53	85	73	719653,42	6083966,53	85	114	718720,95	6083700,54	86	10	742195,75	6034858,48
84	255	716642,36	6082682	85	33	718359,48	6083773,52	85	74	719657,06	6083967,5	85	115	718677,47	6083701,43	86	11	742107,11	6034821,18
84	256	716644,37	6082689,68	85	34	718400,38	6083775,65	85	75	719671	6083965,86	85	116	718658,41	6083703,22	86	12	742020,69	6034779,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	13	741992,39	6034767,68	86	54	740345,41	6034491,87	86	95	738492,07	6034090,64	86	136	736316,44	6033844,53	86	177	734751,39	6033958,91
86	14	741977,12	6034762,16	86	55	740310,71	6034492,52	86	96	738396,23	6034073,79	86	137	736300,48	6033853,25	86	178	734742,04	6033961,67
86	15	741908,68	6034732,58	86	56	740295,99	6034491,55	86	97	738359,9	6034069,66	86	138	736279,86	6033857,23	86	179	734678,87	6033975,19
86	16	741862,33	6034714,79	86	57	740279,57	6034491,15	86	98	738338,14	6034069,32	86	139	736252,28	6033863,92	86	180	734650,86	6033982,6
86	17	741820,07	6034700,4	86	58	740197,28	6034491,35	86	99	738189,77	6034072,33	86	140	736224,76	6033871,99	86	181	734584,35	6034003,71
86	18	741791,55	6034688,4	86	59	740188,76	6034492,12	86	100	738173	6034073,13	86	141	736192,95	6033876,86	86	182	734548,05	6034013,74
86	19	741750,77	6034674,58	86	60	740178,65	6034490,62	86	101	738102,06	6034078,54	86	142	736160,26	6033883,6	86	183	734522,73	6034019,22
86	20	741704,75	6034662,72	86	61	740123,56	6034492,81	86	102	738071,84	6034080,85	86	143	736142,17	6033885,61	86	184	734496,27	6034022,48
86	21	741653	6034650,93	86	62	740071,35	6034499,72	86	103	738038,37	6034077,39	86	144	736109,27	6033887,31	86	185	734476,1	6034025,93
86	22	741622,69	6034645,63	86	63	739899,28	6034505,71	86	104	738019,6	6034068,31	86	145	736078,29	6033890,53	86	186	734429,7	6034031,31
86	23	741582,36	6034640,7	86	64	739885,87	6034504,79	86	105	737990,89	6034044,96	86	146	736068,39	6033892,08	86	187	734383	6034040,41
86	24	741561,54	6034638,88	86	65	739852,02	6034505,62	86	106	737964,96	6034026,09	86	147	736035,07	6033891,68	86	188	734344,43	6034050,64
86	25	741521,66	6034639,45	86	66	739809,1	6034505,81	86	107	737883,1	6033988,99	86	148	736019,85	6033890,54	86	189	734331,88	6034054,83
86	26	741441,79	6034645,91	86	67	739733,18	6034511,72	86	108	737814,84	6033969,69	86	149	735994,89	6033890,29	86	190	734290,55	6034072,15
86	27	741331,42	6034648,74	86	68	739663,56	6034519,38	86	109	737748,8	6033958,78	86	150	735939,4	6033892,01	86	191	734259,79	6034089,63
86	28	741253,97	6034653,67	86	69	739523,87	6034540,09	86	110	737705,49	6033959,65	86	151	735905,2	6033894,41	86	192	734195,91	6034140,14
86	29	741236,62	6034651,88	86	70	739497,93	6034547,05	86	111	737612,86	6033968,27	86	152	735868,55	6033892,56	86	193	734187,42	6034148,96
86	30	741202,13	6034651,69	86	71	739471,82	6034547,36	86	112	737512,13	6033979,49	86	153	735783,98	6033900,33	86	194	734151,98	6034193,64
86	31	741163,21	6034652,18	86	72	739444,12	6034537,36	86	113	737501,79	6033978,96	86	154	735778,24	6033901,68	86	195	734131,04	6034226,58
86	32	741087,18	6034658,09	86	73	739416,77	6034525,79	86	114	737492,09	6033981,03	86	155	735754,12	6033902,1	86	196	734098,63	6034257,07
86	33	741057,88	6034658,24	86	74	739406,28	6034521,08	86	115	737464,92	6033966,23	86	156	735721,1	6033904,94	86	197	734071,57	6034276,25
86	34	741038,39	6034657,11	86	75	739386,25	6034510,24	86	116	737417,97	6033946,4	86	157	735671,68	6033913,38	86	198	734054,77	6034286,09
86	35	741009,35	6034642,98	86	76	739300,23	6034449,3	86	117	737379,25	6033933,77	86	158	735626,3	6033925,12	86	199	734037,04	6034292,2
86	36	740916,41	6034593,55	86	77	739211,99	6034374,87	86	118	737371,82	6033932,39	86	159	735540,14	6033938,68	86	200	733998,49	6034308,57
86	37	740891,65	6034581,79	86	78	739181,87	6034352,54	86	119	737356,33	6033922,47	86	160	735407,6	6033939,34	86	201	733970,61	6034328,81
86	38	740856,9	6034567,2	86	79	739153,93	6034336,06	86	120	737320,71	6033901,13	86	161	735362,32	6033936,84	86	202	733957,57	6034331,87
86	39	740830,66	6034557,59	86	80	739114,22	6034308,65	86	121	737317,39	6033898,7	86	162	735327,4	6033936,89	86	203	733893,59	6034340,78
86	40	740816,61	6034553,17	86	81	739078,1	6034288,61	86	122	737279,88	6033887,07	86	163	735307,97	6033935,44	86	204	733858,86	6034343,16
86	41	740787,73	6034541,62	86	82	739009,81	6034256,61	86	123	737138	6033809,43	86	164	735279,23	6033935,33	86	205	733800,9	6034354,69
86	42	740739,22	6034526,83	86	83	738993,92	6034249,72	86	124	736964,32	6033796,93	86	165	735245,6	6033936,79	86	206	733791,91	6034355,31
86	43	740730,01	6034524,85	86	84	738943,4	6034229,51	86	125	736865,09	6033794,77	86	166	735219,32	6033932,06	86	207	733757,72	6034344,21
86	44	740709,06	6034522,07	86	85	738932,4	6034225,75	86	126	736775,92	6033783,42	86	167	735157,3	6033938,46	86	208	733718,26	6034344
86	45	740674,26	6034510,64	86	86	738922,36	6034220,38	86	127	736760,5	6033781,87	86	168	735093	6033944,11	86	209	733652,49	6034351,9
86	46	740599,15	6034498,98	86	87	738886,97	6034204,63	86	128	736659,86	6033774,39	86	169	735054,75	6033946,32	86	210	733643,31	6034354,04
86	47	740579,81	6034496,63	86	88	738803,74	6034173,86	86	129	736592,55	6033778,47	86	170	734993,52	6033943,2	86	211	733623,17	6034354,23
86	48	740555,22	6034492,85	86	89	738763,82	6034163,89	86	130	736584,87	6033779,8	86	171	734959,38	6033939,59	86	212	733611,58	6034355,04
86	49	740514,91	6034492,48	86	90	738694,14	6034143,09	86	131	736520,45	6033784,08	86	172	734934,3	6033939,34	86	213	733594,19	6034359,87
86	50	740453	6034493,44	86	91	738675,23	6034138,13	86	132	736470,21	6033791,73	86	173	734900,46	6033940,4	86	214	733549,98	6034320,16
86	51	740432,22	6034492,05	86	92	738633,06	6034128,47	86	133	736454,12	6033795,6	86	174	734890,81	6033939,86	86	215	733521,37	6034297,63
86	52	740399,09	6034492,16	86	93	738549,54	6034103,57	86	134	736426,84	6033803,52	86	175	734833,93	6033945,89	86	216	733498,14	6034281,68
86	53	740388,91	6034492,76	86	94	738525,25	6034097,43	86	135	736355,46	6033828	86	176	734813,14	6033947,51	86	217	733493,98	6034279,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	218	733452,73	6034233,52	86	259	731880,65	6033956,02	86	300	730711,1	6034042,79	86	341	729451,81	6033860,12	86	382	727982,18	6033750,53
86	219	733364,58	6034194,73	86	260	731847,55	6033944,07	86	301	730700,34	6034037,79	86	342	729421,8	6033850,35	86	383	727971,14	6033749,76
86	220	733344,69	6034189,56	86	261	731837,17	6033933,88	86	302	730645,88	6034018,67	86	343	729412,17	6033847,77	86	384	727948,68	6033753,08
86	221	733304,76	6034182,05	86	262	731827,92	6033925,74	86	303	730632,92	6034015,48	86	344	729408,42	6033846,24	86	385	727910,14	6033739,88
86	222	733288,69	6034180,13	86	263	731817,09	6033917,53	86	304	730624,37	6034010,84	86	345	729310,81	6033824,48	86	386	727899,35	6033738,31
86	223	733246,91	6034167,62	86	264	731812,56	6033911,8	86	305	730550,95	6033985,41	86	346	729265,6	6033827,74	86	387	727871,71	6033735,59
86	224	733201,36	6034151,85	86	265	731802,23	6033901,6	86	306	730528,3	6033978,45	86	347	729231,06	6033829,12	86	388	727838,48	6033742,66
86	225	733132,94	6034136,82	86	266	731754,62	6033863,28	86	307	730506,14	6033972,95	86	348	729207,07	6033831,81	86	389	727831,68	6033738
86	226	733081,58	6034132,03	86	267	731722,98	6033845,37	86	308	730494	6033959,09	86	349	729179,52	6033836,17	86	390	727753,05	6033701,85
86	227	733019,83	6034145,17	86	268	731691,24	6033829,86	86	309	730484,98	6033948,78	86	350	729164,3	6033828,29	86	391	727737,3	6033697,2
86	228	733011,17	6034144,65	86	269	731654,98	6033814,99	86	310	730475,9	6033940,94	86	351	729099,7	6033803,78	86	392	727668,02	6033685,35
86	229	732948,79	6034147,89	86	270	731619,08	6033802,93	86	311	730443,08	6033916,28	86	352	729067,14	6033795,58	86	393	727641,34	6033684,96
86	230	732942,75	6034148,85	86	271	731539,08	6033787,69	86	312	730401,1	6033893,57	86	353	729009,28	6033786,84	86	394	727605,52	6033688,46
86	231	732888,74	6034088,88	86	272	731528,95	6033787,29	86	313	730392,43	6033889,72	86	354	728969,69	6033787,39	86	395	727568	6033689,82
86	232	732830,12	6034059,38	86	273	731518,78	6033785,62	86	314	730322,67	6033868,53	86	355	728936	6033790,09	86	396	727504,5	6033694,95
86	233	732818,01	6034054,87	86	274	731485,6	6033782,02	86	315	730308,46	6033866,05	86	356	728901,26	6033797,89	86	397	727463,74	6033701,06
86	234	732758,5	6034039,41	86	275	731470,87	6033781,62	86	316	730272,32	6033861,96	86	357	728891,06	6033794,82	86	398	727407,64	6033685,63
86	235	732743,16	6034037,07	86	276	731429,57	6033781,49	86	317	730263,49	6033861,6	86	358	728876,59	6033792,12	86	399	727374,58	6033685,72
86	236	732713,39	6034034	86	277	731371,36	6033787	86	318	730251,97	6033859,35	86	359	728837,17	6033787,44	86	400	727353,27	6033686,97
86	237	732677,47	6034034,29	86	278	731355,05	6033790,17	86	319	730225,32	6033855,38	86	360	728769,32	6033791,61	86	401	727269,65	6033703,96
86	238	732658,08	6034035,6	86	279	731281,23	6033814,77	86	320	730201,37	6033852,91	86	361	728748,11	6033795,34	86	402	727253,09	6033710,43
86	239	732592,32	6034047,49	86	280	731267,37	6033821,56	86	321	730188,11	6033850,34	86	362	728744,45	6033796,47	86	403	727246,08	6033708,91
86	240	732561,7	6034057,08	86	281	731223,46	6033848,97	86	322	730146,63	6033845,26	86	363	728740,95	6033795,64	86	404	727239,91	6033708,86
86	241	732528,19	6034039,75	86	282	731211,58	6033857,87	86	323	730129,77	6033844,64	86	364	728683,23	6033768,17	86	405	727171,9	6033633,36
86	242	732522,89	6034037,65	86	283	731154,29	6033914,37	86	324	730089,2	6033838,34	86	365	728649,37	6033757,22	86	406	727138,8	6033614,74
86	243	732427,63	6034016,82	86	284	731151,58	6033917,88	86	325	730058,79	6033835,2	86	366	728607,5	6033746,94	86	407	727083,93	6033588,3
86	244	732394,94	6034016,9	86	285	731129,86	6033938,75	86	326	729990,96	6033832,99	86	367	728571,5	6033740,8	86	408	727059,68	6033570,47
86	245	732276,84	6034023,6	86	286	731106,42	6033960,4	86	327	729955,18	6033833,98	86	368	728536,61	6033736,92	86	409	726979,5	6033533,87
86	246	732207,87	6034035,69	86	287	731098,63	6033966,47	86	328	729939,92	6033835,32	86	369	728498,99	6033737,3	86	410	726972,21	6033531,76
86	247	732175,54	6034045,36	86	288	731091,48	6033970,65	86	329	729924,94	6033829,33	86	370	728474,93	6033739,13	86	411	726956,28	6033524,01
86	248	732149,17	6034034,5	86	289	731041,33	6034007,29	86	330	729902,66	6033821,43	86	371	728429,3	6033717,32	86	412	726910,54	6033494,72
86	249	732130,31	6034027,47	86	290	731038,36	6034009,97	86	331	729877,11	6033813,64	86	372	728418,09	6033713,52	86	413	726888,14	6033481,72
86	250	732092,73	6034014,87	86	291	731029,01	6034016,76	86	332	729842,32	6033804,7	86	373	728338,84	6033698,09	86	414	726848,87	6033461,1
86	251	732075,48	6034009,64	86	292	731006,01	6034040,98	86	333	729819,76	6033799,81	86	374	728330,59	6033697,61	86	415	726777,62	6033434,58
86	252	732048,23	6034002,29	86	293	730967,12	6034041,35	86	334	729786,04	6033793,86	86	375	728295,11	6033693,66	86	416	726735,86	6033424,83
86	253	732017,85	6033997,46	86	294	730932,74	6034043,97	86	335	729749,47	6033789,69	86	376	728226,69	6033697,93	86	417	726720,65	6033422,68
86	254	732013,52	6033995,49	86	295	730819,15	6034075,88	86	336	729726,84	6033789,37	86	377	728147,18	6033712,13	86	418	726676,46	6033402,44
86	255	731991,34	6033987,4	86	296	730800,02	6034086,52	86	337	729687,55	6033790,28	86	378	728098,09	6033723,18	86	419	726665,96	6033398,74
86	256	731966,63	6033979,58	86	297	730787,69	6034093,99	86	338	729623,99	6033798,6	86	379	728080,18	6033725,76	86	420	726606,26	6033384,33
86	257	731929,65	6033969,61	86	298	730778,26	6034085,52	86	339	729580,32	6033809,15	86	380	728050,96	6033731,46	86	421	726595,07	6033382,81
86	258	731895,9	6033964,24	86	299	730748,35	6034063,36	86	340	729530,66	6033825,85	86	381	728014,26	6033740,53	86	422	726544,27	6033376,4

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	423	726498,4	6033365,05	86	464	725198,91	6033418,74	86	505	723782,43	6033170,06	86	546	722463,33	6033038,92	86	587	720792,54	6033102,6
86	424	726464,57	6033355,84	86	465	725151,65	6033393,74	86	506	723754,27	6033152,85	86	547	722381,8	6033023,18	86	588	720784,39	6033105,59
86	425	726401,31	6033345,69	86	466	725127,8	6033383,72	86	507	723733,36	6033141,28	86	548	722351,17	6033023,15	86	589	720773,54	6033102,91
86	426	726381,03	6033346,64	86	467	725083,37	6033369,02	86	508	723703,93	6033126,52	86	549	722341,86	6033023,62	86	590	720717,51	6033094,64
86	427	726358,9	6033342,4	86	468	725053,09	6033361,57	86	509	723688,92	6033120,92	86	550	722270,4	6033035,94	86	591	720680,12	6033093,87
86	428	726317,95	6033343,64	86	469	725031,89	6033357,14	86	510	723632,02	6033064,09	86	551	722258,93	6033039,39	86	592	720644,53	6033095,43
86	429	726282,88	6033342,42	86	470	725012,71	6033353,83	86	511	723604,02	6033043,84	86	552	722220,64	6033054,77	86	593	720638,52	6033096,05
86	430	726213,36	6033348,09	86	471	724980,26	6033335,52	86	512	723526,6	6033008,03	86	553	722136,65	6033027,5	86	594	720615,29	6033094,89
86	431	726183,16	6033354,14	86	472	724969,63	6033330,37	86	513	723517,49	6033005,31	86	554	722096,1	6033014,34	86	595	720587,25	6033094,79
86	432	726157,43	6033360,49	86	473	724910,31	6033308,96	86	514	723447,02	6032993,12	86	555	722086,03	6033010,02	86	596	720564,29	6033095,78
86	433	726132,93	6033367,68	86	474	724898,67	6033306,1	86	515	723406,86	6032993,71	86	556	721990,06	6032987,91	86	597	720540,14	6033088,22
86	434	726097,48	6033380,52	86	475	724875,83	6033301,4	86	516	723394,7	6032994,7	86	557	721961,99	6032986,17	86	598	720530,82	6033086,67
86	435	726049,73	6033401,31	86	476	724854,09	6033297,81	86	517	723374,61	6032999,63	86	558	721911,02	6032990,24	86	599	720497,6	6033083,09
86	436	726033,18	6033409,11	86	477	724828,32	6033294,7	86	518	723340,71	6032990,45	86	559	721863,1	6032974,78	86	600	720419,11	6033089,33
86	437	725996,66	6033431,2	86	478	724781,45	6033291,07	86	519	723338,19	6032990,33	86	560	721786,97	6032960,82	86	601	720415,08	6033088,43
86	438	725987,53	6033430,44	86	479	724755,08	6033290,19	86	520	723320,86	6032978,89	86	561	721739,35	6032962,13	86	602	720365,27	6033081,62
86	439	725921,33	6033434,32	86	480	724735,98	6033290,39	86	521	723280,66	6032956,96	86	562	721732,55	6032962,86	86	603	720325,74	6033080,88
86	440	725914,98	6033435,41	86	481	724724,82	6033291,83	86	522	723248,44	6032942,46	86	563	721648,03	6032986,69	86	604	720310,18	6033068,77
86	441	725866,39	6033449,91	86	482	724688,92	6033288,45	86	523	723177,84	6032920,63	86	564	721629,24	6032993,34	86	605	720276,6	6033026,75
86	442	725862,8	6033450,52	86	483	724561,81	6033309,51	86	524	723165,97	6032918,52	86	565	721617,53	6032998,56	86	606	720270,51	6033021,32
86	443	725775,77	6033479,2	86	484	724543	6033317,02	86	525	723128,88	6032914,26	86	566	721570,52	6033006,24	86	607	720234,42	6032993,82
86	444	725751,33	6033493,55	86	485	724510,78	6033320,19	86	526	723028,37	6032926,09	86	567	721545,16	6033012,38	86	608	720142,3	6032954,02
86	445	725734,46	6033500,09	86	486	724502,49	6033322,06	86	527	723024,18	6032927,33	86	568	721479,51	6033036,69	86	609	720135,65	6032952,39
86	446	725720,96	6033507,27	86	487	724440,27	6033344,57	86	528	723006,33	6032924,49	86	569	721464,2	6033044,89	86	610	720090,25	6032944,91
86	447	725677,98	6033535,35	86	488	724430,77	6033337,43	86	529	722978,46	6032921,73	86	570	721427,45	6033068,48	86	611	720042,32	6032940,92
86	448	725662,34	6033547,59	86	489	724385,91	6033313,45	86	530	722948,37	6032921,43	86	571	721406,09	6033077,75	86	612	720007,2	6032941,15
86	449	725647,96	6033561,99	86	490	724379,48	6033310,68	86	531	722903,45	6032925,15	86	572	721384,39	6033068,24	86	613	719977,98	6032943,05
86	450	725620,6	6033574,26	86	491	724276,45	6033286,65	86	532	722880,98	6032928,64	86	573	721370,72	6033064,75	86	614	719920,39	6032952,47
86	451	725608,16	6033580,99	86	492	724257,74	6033286,19	86	533	722820,19	6032944,7	86	574	721311,97	6033055,79	86	615	719881,63	6032962,76
86	452	725567,17	6033604,38	86	493	724133,5	6033311,32	86	534	722787,22	6032957,23	86	575	721238,86	6033061,54	86	616	719875,72	6032965,02
86	453	725556,34	6033612,66	86	494	724108,75	6033322,69	86	535	722757,48	6032970,41	86	576	721224,67	6033059,79	86	617	719842,95	6032966,85
86	454	725496,6	6033622,21	86	495	724069,54	6033353,06	86	536	722733,48	6032984,08	86	577	721201,32	6033059,48	86	618	719817,11	6032964,72
86	455	725479,58	6033610,68	86	496	724034	6033341,62	86	537	722708,02	6033000,16	86	578	721186,86	6033059,86	86	619	719797,52	6032964,58
86	456	725451,73	6033594,67	86	497	723990,05	6033329,79	86	538	722667,48	6033022,69	86	579	721073,95	6033085,05	86	620	719772,19	6032962,09
86	457	725424,44	6033580,86	86	498	723964,05	6033301,16	86	539	722616,66	6033058,27	86	580	721065,01	6033089,06	86	621	719704,69	6032958,71
86	458	725384,89	6033564,27	86	499	723950,96	6033291	86	540	722599,99	6033072,73	86	581	721016,05	6033091,16	86	622	719684,74	6032956,39
86	459	725344,48	6033550,61	86	500	723930,46	6033276,46	86	541	722577,02	6033099,1	86	582	720990,43	6033094,59	86	623	719665,8	6032954,8
86	460	725320,67	6033544,53	86	501	723870,83	6033253,57	86	542	722561,98	6033088,36	86	583	720950,26	6033103,52	86	624	719637,59	6032954,66
86	461	725282,33	6033488,7	86	502	723868,79	6033250,85	86	543	722541,47	6033077,2	86	584	720913,27	6033093,71	86	625	719603,72	6032956,08
86	462	725274,9	6033480,44	86	503	723830,4	6033208,41	86	544	722535,83	6033073,28	86	585	720890,6	6033091,83	86	626	719540	6032965,67
86	463	725215,63	6033429,65	86	504	723821,47	6033200,24	86	545	722469,46	6033041,01	86	586	720806,52	6033099,32	86	627	719523,79	6032969,93



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	628	719463,62	6032992,85	86	669	718256,89	6032621,12	86	710	716745,86	6032646,53	86	751	715630,36	6032055,15	86	792	714142,94	6031647,5
86	629	719389,21	6033046,52	86	670	718248,07	6032619,49	86	711	716725,33	6032656,07	86	752	715552,31	6031978,37	86	793	714112,33	6031636,23
86	630	719382,7	6033052,94	86	671	718209,13	6032614,9	86	712	716671,08	6032691,6	86	753	715530,66	6031959,05	86	794	714070,57	6031624,04
86	631	719341,36	6033103,86	86	672	718153,1	6032617,22	86	713	716648,16	6032710,43	86	754	715521,25	6031951,43	86	795	714066,21	6031622,76
86	632	719331,89	6033106,15	86	673	718143,81	6032618,49	86	714	716640,55	6032710,97	86	755	715495,78	6031932,92	86	796	713997,68	6031611,13
86	633	719323	6033109,19	86	674	718090,94	6032630,61	86	715	716586,84	6032722,6	86	756	715467,2	6031917,68	86	797	713968,27	6031610,41
86	634	719284,04	6033125,72	86	675	718070,72	6032637,22	86	716	716562,21	6032713,26	86	757	715453	6031907,88	86	798	713913,35	6031614,36
86	635	719262,57	6033137,79	86	676	718027,54	6032655,14	86	717	716557,64	6032683,36	86	758	715392,49	6031877,7	86	799	713901,52	6031616,32
86	636	719231,85	6033156,78	86	677	718024,03	6032656,96	86	718	716552,34	6032662,83	86	759	715334,69	6031856,61	86	800	713814,03	6031645,07
86	637	719204,84	6033176,11	86	678	717992,53	6032673,55	86	719	716529,08	6032601,44	86	760	715282,56	6031842,73	86	801	713804,86	6031649,8
86	638	719155,98	6033165,73	86	679	717964,11	6032690,58	86	720	716506,19	6032563,69	86	761	715234,32	6031834,43	86	802	713733,79	6031700,54
86	639	719116,07	6033163,24	86	680	717950,65	6032699,7	86	721	716500,72	6032556,01	86	762	715199,06	6031830,5	86	803	713727,09	6031706,99
86	640	719015,89	6033174,98	86	681	717927,89	6032704,65	86	722	716475,66	6032525,3	86	763	715169,22	6031830,43	86	804	713717,65	6031717,24
86	641	719009,07	6033176,98	86	682	717867,69	6032724,6	86	723	716447,3	6032494,91	86	764	715135,45	6031832,03	86	805	713704,82	6031724,42
86	642	718970,16	6033192,45	86	683	717836	6032739,32	86	724	716391,18	6032447,83	86	765	715103,55	6031835,26	86	806	713688,89	6031734,18
86	643	718952,88	6033183,2	86	684	717804,55	6032756,52	86	725	716375,35	6032438,25	86	766	715065,93	6031841,08	86	807	713685,97	6031734,1
86	644	718942,07	6033178,53	86	685	717774,81	6032772,95	86	726	716332,33	6032413,94	86	767	714975,28	6031870,34	86	808	713618,75	6031739,72
86	645	718904,31	6033165,16	86	686	717743,54	6032793,47	86	727	716322,79	6032409,19	86	768	714962,24	6031877,37	86	809	713579,08	6031747,6
86	646	718869,81	6033155,46	86	687	717704,68	6032786,56	86	728	716296,27	6032389,86	86	769	714919,81	6031877,52	86	810	713503,54	6031773,78
86	647	718804,23	6033144,68	86	688	717694,5	6032786,25	86	729	716237,46	6032360,29	86	770	714875	6031881,02	86	811	713490,53	6031770,04
86	648	718778	6033144,14	86	689	717629,02	6032754,16	86	730	716228,62	6032357,01	86	771	714865,52	6031882,48	86	812	713468,82	6031765,78
86	649	718735,03	6033149,84	86	690	717626,19	6032753,19	86	731	716187,83	6032345,05	86	772	714794,9	6031902,45	86	813	713454,79	6031764,05
86	650	718728,95	6033130,43	86	691	717616,62	6032744,59	86	732	716135,76	6032333,71	86	773	714760,07	6031917,08	86	814	713435,65	6031747,58
86	651	718720,15	6033106,07	86	692	717603,06	6032736,13	86	733	716087,47	6032327,24	86	774	714740,03	6031926,39	86	815	713412,3	6031733,38
86	652	718707,28	6033077,37	86	693	717460,93	6032691,77	86	734	716073,73	6032326,75	86	775	714701,21	6031953,31	86	816	713363,49	6031709,84
86	653	718676,98	6033028,96	86	694	717444,4	6032691,29	86	735	716061,25	6032327,76	86	776	714698,34	6031949,98	86	817	713352,45	6031705,7
86	654	718667,21	6033009,63	86	695	717412,41	6032693,77	86	736	716031,73	6032322,05	86	777	714654,12	6031908,22	86	818	713300,65	6031691,42
86	655	718662,58	6032998,57	86	696	717373,39	6032688,91	86	737	716014,01	6032316,76	86	778	714606,43	6031871,6	86	819	713233,43	6031679,2
86	656	718625,21	6032893,76	86	697	717361,94	6032688,32	86	738	715979,39	6032308,63	86	779	714586,92	6031857,78	86	820	713195,37	6031674,77
86	657	718611,08	6032846,67	86	698	717287,6	6032693,7	86	739	715957,85	6032304,91	86	780	714559,35	6031841,91	86	821	713166,67	6031674,65
86	658	718590,96	6032796,5	86	699	717280,67	6032685,55	86	740	715873,29	6032285,92	86	781	714546,63	6031835,45	86	822	713157,25	6031675,06
86	659	718545,03	6032730,24	86	700	717217,62	6032630,8	86	741	715835,52	6032279,93	86	782	714479,61	6031810,93	86	823	713104,91	6031681,99
86	660	718537,62	6032722,13	86	701	717197,67	6032618,85	86	742	715801,88	6032277,03	86	783	714422,84	6031797,55	86	824	713084,04	6031686,64
86	661	718479,47	6032672,87	86	702	717125,73	6032589,17	86	743	715753,29	6032278,44	86	784	714398,96	6031787,35	86	825	713044,33	6031698,43
86	662	718435,11	6032649,12	86	703	717100,7	6032582,47	86	744	715735,89	6032280,36	86	785	714366,55	6031778,99	86	826	713031,11	6031703,36
86	663	718421,98	6032643,43	86	704	717038,69	6032572,67	86	745	715733,75	6032252,8	86	786	714356,1	6031763,74	86	827	712999,77	6031717,14
86	664	718370,08	6032626,41	86	705	716980,4	6032575,31	86	746	715730,78	6032238,7	86	787	714351,62	6031758,75	86	828	712948,92	6031749,93
86	665	718363,15	6032624,82	86	706	716907,25	6032585,82	86	747	715708,38	6032172,13	86	788	714299,52	6031712,62	86	829	712930,54	6031752,01
86	666	718311,52	6032617,59	86	707	716851,17	6032599,47	86	748	715694,28	6032142,67	86	789	714271,58	6031693,35	86	830	712923,56	6031744,08
86	667	718272,9	6032618,08	86	708	716820,08	6032610,29	86	749	715671,55	6032105,12	86	790	714206,18	6031661,43	86	831	712911,21	6031735,72
86	668	718265,9	6032618,61	86	709	716782,38	6032626,36	86	750	715664,56	6032095,28	86	791	714195,53	6031657,74	86	832	712763,31	6031687,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	833	712730,2	6031687,61	86	874	711288,81	6031238,1	86	915	709524,37	6030945,75	86	956	707691,82	6031186,2	86	997	70660,32	6030935,17
86	834	712632,01	6031706,3	86	875	711236,31	6031229,62	86	916	709485,17	6030952,04	86	957	707670,94	6031161,13	86	998	706030,86	6030939,81
86	835	712620,89	6031710,41	86	876	711199,88	6031227,05	86	917	709474,36	6030949,75	86	958	707603,62	6031101,36	86	999	705937,82	6030954,43
86	836	712615,35	6031710,89	86	877	711194,07	6031226,69	86	918	709445,9	6030949,01	86	959	707589,28	6031095,2	86	1000	705911,51	6030964,46
86	837	712557,74	6031722,35	86	878	711144,38	6031228,66	86	919	709429,89	6030949,99	86	960	707551,53	6031053,68	86	1001	705884,75	6030976,33
86	838	712479,86	6031749,37	86	879	711061,2	6031207,5	86	920	709391,32	6030907,16	86	961	707518,74	6031040,09	86	1002	705880,51	6030956,45
86	839	712456,56	6031762,04	86	880	711031,36	6031207,44	86	921	709343,75	6030882,04	86	962	707492,57	6031011,04	86	1003	705818,22	6030873,64
86	840	712416,38	6031788,62	86	881	711024,28	6031207,78	86	922	709312,62	6030869,02	86	963	707351,7	6030963,49	86	1004	705805,35	6030861,6
86	841	712400,7	6031800,93	86	882	710902,04	6031240,21	86	923	709212,29	6030846,15	86	964	707332,17	6030962,01	86	1005	705763,56	6030828,88
86	842	712382,54	6031818,05	86	883	710893,91	6031244,44	86	924	709060,2	6030878,53	86	965	707308,52	6030954,56	86	1006	705615,66	6030780,88
86	843	712368,96	6031793,52	86	884	710822,18	6031308,81	86	925	709059,1	6030879,22	86	966	707279,82	6030953,05	86	1007	705557,19	6030783,56
86	844	712335,81	6031755,78	86	885	710803,24	6031312,64	86	926	709012,55	6030864,11	86	967	707143,97	6030977,77	86	1008	705525,78	6030773,37
86	845	712332,04	6031745,62	86	886	710794,39	6031315,93	86	927	709000,81	6030857,91	86	968	707115,45	6030990,8	86	1009	705490,9	6030772,36
86	846	712317,3	6031719,91	86	887	710764,47	6031329,07	86	928	708977,14	6030833,42	86	969	707062,97	6031038,11	86	1010	705462,93	6030772,96
86	847	712305,54	6031701,56	86	888	710696,65	6031343,62	86	929	708950,52	6030824,8	86	970	707002,96	6031055,1	86	1011	705445,08	6030774,16
86	848	712276,37	6031663,25	86	889	710694,47	6031344,84	86	930	708939,26	6030812,27	86	971	706987,05	6031069,44	86	1012	705410,37	6030783,75
86	849	712266,42	6031652,13	86	890	710676,7	6031347,77	86	931	708791,36	6030764,28	86	972	706953,59	6031081,93	86	1013	705356,39	6030787,86
86	850	712231,4	6031618,88	86	891	710616	6031364,46	86	932	708771,93	6030763,9	86	973	706907,54	6031110,95	86	1014	705326,24	6030794,12
86	851	712216,53	6031606,87	86	892	710582,82	6031379,02	86	933	708744,33	6030764,25	86	974	706895,05	6031120,51	86	1015	705250,65	6030820,66
86	852	712198,82	6031589,45	86	893	710570,36	6031388,23	86	934	708644,3	6030782,74	86	975	706893,26	6031122,45	86	1016	705214,51	6030845,87
86	853	712175,73	6031568,91	86	894	710555,03	6031391,49	86	935	708627,17	6030789,04	86	976	706838	6031097,7	86	1017	705187	6030855,75
86	854	712156,89	6031553,83	86	895	710432,19	6031354,31	86	936	708594,54	6030803,31	86	977	706810,81	6031090,27	86	1018	705071,48	6030959,84
86	855	712136,4	6031538,8	86	896	710430,29	6031351,95	86	937	708579,79	6030816,62	86	978	706747,25	6031080,06	86	1019	705069,58	6030963,23
86	856	712008,9	6031454,02	86	897	710372,17	6031296,88	86	938	708545,18	6030830,13	86	979	706732,37	6031080,04	86	1020	705042,94	6030968,52
86	857	711959,79	6031423,21	86	898	710344,53	6031277,38	86	939	708522,86	6030845,48	86	980	706694,06	6031060,35	86	1021	705019,03	6030963,78
86	858	711927,27	6031405,61	86	899	710281,45	6031246,26	86	940	708464,35	6030836,59	86	981	706660,56	6031047,21	86	1022	704980,43	6030967,09
86	859	711847,75	6031368,77	86	900	710257,5	6031237,78	86	941	708312,26	6030868,99	86	982	706566,5	6031026,89	86	1023	704934,59	6030944,4
86	860	711785,47	6031347,89	86	901	710220,07	6031227,16	86	942	708254,33	6030907,57	86	983	706562,92	6031027,17	86	1024	704913,65	6030936,9
86	861	711778,76	6031346,43	86	902	710198,88	6031222,62	86	943	708232,37	6030926,22	86	984	706512,75	6031010,88	86	1025	704887,09	6030928,26
86	862	711730,62	6031340	86	903	710151,51	6031216,35	86	944	708209,97	6030951,67	86	985	706489,26	6031015,89	86	1026	704869,69	6030925,1
86	863	711669,03	6031343,13	86	904	710119,09	6031215,8	86	945	708191,7	6030947,15	86	986	706480,83	6031013,43	86	1027	704802,16	6030850,62
86	864	711662,2	6031344,19	86	905	710008,25	6031236,21	86	946	708039,62	6030979,54	86	987	706470,17	6031013,07	86	1028	704718,12	6030823,36
86	865	711640,17	6031351,31	86	906	710001,42	6031221,15	86	947	708009,68	6030996,25	86	988	706436,64	6031012,52	86	1029	704676,61	6030777,29
86	866	711567,47	6031318,56	86	907	709897,34	6031105,62	86	948	707906,8	6031093,52	86	989	706401,81	6031013,76	86	1030	704643,58	6030758,71
86	867	711561,5	6031316,91	86	908	709859,32	6031091,28	86	949	707896,43	6031119,39	86	990	706384,82	6031006,54	86	1031	704630,42	6030752,37
86	868	711496,7	6031306,35	86	909	709840,55	6031070,44	86	950	707798,93	6031207,24	86	991	706368,23	6031002,67	86	1032	704515,53	6030722,94
86	869	711449,37	6031313,55	86	910	709792,21	6031016,79	86	951	707788,99	6031237,88	86	992	706315,66	6030995,23	86	1033	704486,3	6030729,17
86	870	711419,12	6031290,09	86	911	709725,27	6030984,34	86	952	707744,26	6031278,17	86	993	706242,36	6031000,43	86	1034	704442,9	6030722,69
86	871	711377,9	6031267,71	86	912	709698,15	6030975,14	86	953	707741,82	6031284,37	86	994	706230,23	6031002,8	86	1035	704414,04	6030719,78
86	872	711365,03	6031261,96	86	913	709617,2	6030959,6	86	954	707735,75	6031275,62	86	995	706226,93	6031003,94	86	1036	704347,93	6030729,53
86	873	711316,7	6031245,19	86	914	709586,92	6030966,05	86	955	707728,58	6031241,96	86	996	706208,22	6030983,17	86	1037	704319,44	6030721,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	1038	704302,62	6030721,42	86	1079	702527,64	6030721,32	86	1120	701159,56	6030786,58	86	1161	699436,36	6030907,85	86	1202	697882,68	6030931,94
86	1039	704277	6030716,91	86	1080	702482,94	6030671,69	86	1121	701102,81	6030812,79	86	1162	699423,53	6030903,68	86	1203	697841,14	6030920,82
86	1040	704148,67	6030738,47	86	1081	702462,34	6030659,47	86	1122	701057,46	6030841,28	86	1163	699388,87	6030865,22	86	1204	697820,63	6030840,49
86	1041	704137,78	6030742,86	86	1082	702438,9	6030646,78	86	1123	701045,68	6030850,24	86	1164	699357,49	6030847,34	86	1205	697814	6030827,72
86	1042	704114,94	6030753,29	86	1083	702400,54	6030624,05	86	1124	700998,31	6030895,18	86	1165	699298,08	6030790,71	86	1206	697711,14	6030714,59
86	1043	704095,34	6030755,79	86	1084	702263,92	6030583,03	86	1125	700988,78	6030906,43	86	1166	699150,18	6030742,71	86	1207	697684,33	6030698,89
86	1044	704078,06	6030759,88	86	1085	702255,48	6030583,69	86	1126	700965,98	6030937,1	86	1167	698998,09	6030775,1	86	1208	697680,59	6030697,81
86	1045	704010,8	6030784,6	86	1086	702186,99	6030588,96	86	1127	700937,86	6030995,8	86	1168	698981,73	6030787,12	86	1209	697603,67	6030607,95
86	1046	703929,46	6030857,88	86	1087	702173,33	6030591,8	86	1128	700934,44	6030998,16	86	1169	698970,09	6030783,33	86	1210	697576,63	6030588,37
86	1047	703906,72	6030868,66	86	1088	702149,81	6030600,08	86	1129	700854,9	6031079,19	86	1170	698895,35	6030769,13	86	1211	697532,41	6030564,67
86	1048	703879,61	6030874,05	86	1089	702135,31	6030589,89	86	1130	700849,08	6031088	86	1171	698892,63	6030768,97	86	1212	697523,63	6030560,87
86	1049	703808,74	6030851,05	86	1090	702102,88	6030556,25	86	1131	700807,63	6031187,24	86	1172	698857,05	6030752,57	86	1213	697496,81	6030553,75
86	1050	703784,77	6030856,16	86	1091	702075,38	6030531,84	86	1132	700806,11	6031194,21	86	1173	698834,18	6030745,81	86	1214	697493,45	6030551,94
86	1051	703656,65	6030883,44	86	1092	702039,45	6030504,48	86	1133	700802,02	6031224,53	86	1174	698764,57	6030733,87	86	1215	697478,78	6030525,26
86	1052	703635,95	6030894,72	86	1093	702004,42	6030483,9	86	1134	700766,93	6031235,49	86	1175	698763,15	6030733,96	86	1216	697427,47	6030457,03
86	1053	703623,8	6030906,04	86	1094	701941,8	6030457,07	86	1135	700753,8	6031242,45	86	1176	698731,22	6030719,45	86	1217	697415,68	6030445,29
86	1054	703619,62	6030901,41	86	1095	701930,3	6030453,61	86	1136	700714,66	6031278,37	86	1177	698698,02	6030707,14	86	1218	697386,36	6030421,6
86	1055	703581,84	6030880,58	86	1096	701870,49	6030442,1	86	1137	700641,41	6031283,85	86	1178	698647,47	6030693,27	86	1219	697350,2	6030378,85
86	1056	703567,94	6030874,18	86	1097	701847,82	6030440,3	86	1138	700634,51	6031285,25	86	1179	698618,44	6030687,97	86	1220	697284,45	6030320,95
86	1057	703506,4	6030856,01	86	1098	701809,18	6030440,77	86	1139	700593,95	6031299,32	86	1180	698580,11	6030683,5	86	1221	697267,62	6030310,63
86	1058	703502,77	6030851,98	86	1099	701779,8	6030443,03	86	1140	700591,21	6031297,8	86	1181	698544,84	6030683,74	86	1222	697195,32	6030288,58
86	1059	703471,68	6030834,35	86	1100	701694,88	6030465,86	86	1141	700565,65	6031274,35	86	1182	698535,48	6030684,35	86	1223	697161,03	6030259,6
86	1060	703457,13	6030827,2	86	1101	701666,35	6030474,94	86	1142	700505,14	6031207,2	86	1183	698434,58	6030708,97	86	1224	697135,77	6030244,89
86	1061	703355,28	6030797,99	86	1102	701659,62	6030478,71	86	1143	700376,33	6031160,81	86	1184	698412,29	6030719,3	86	1225	697112,75	6030232,98
86	1062	703326,17	6030795,39	86	1103	701633,09	6030489,68	86	1144	700349,09	6031157,65	86	1185	698367,57	6030747,32	86	1226	697025,56	6030203,64
86	1063	703260,35	6030801,14	86	1104	701610,7	6030500,97	86	1145	700338,63	6031108,5	86	1186	698334,51	6030772,32	86	1227	697021,83	6030203,01
86	1064	703258,86	6030799,48	86	1105	701570,78	6030525,44	86	1146	700294,92	6031044,7	86	1187	698264,68	6030846,94	86	1228	697012,97	6030200,19
86	1065	703110,96	6030751,49	86	1106	701558,9	6030534,04	86	1147	700275,74	6031023,26	86	1188	698261,78	6030851,34	86	1229	696937,46	6030186,44
86	1066	703100,73	6030750,96	86	1107	701483,32	6030613,68	86	1148	700215,35	6030971,53	86	1189	698208,27	6030920,87	86	1230	696900,31	6030186,82
86	1067	703070,49	6030737,95	86	1108	701474,29	6030628,21	86	1149	700106,82	6030928,22	86	1190	698190,32	6030951,23	86	1231	696890,83	6030187,51
86	1068	702969,99	6030715	86	1109	701460,2	6030673,54	86	1150	700082,55	6030923,65	86	1191	698179,26	6030966,86	86	1232	696812,35	6030203,88
86	1069	702924,58	6030719,53	86	1110	701425,84	6030676,18	86	1151	699943,08	6030878,46	86	1192	698174,32	6030975,01	86	1233	696803,36	6030207,05
86	1070	702873,24	6030702,88	86	1111	701416,68	6030677,92	86	1152	699891,75	6030877,8	86	1193	698150,67	6030999,38	86	1234	696766,94	6030222,69
86	1071	702747,46	6030723,41	86	1112	701377,74	6030688,04	86	1153	699753,19	6030910,58	86	1194	698101,11	6031032,48	86	1235	696741,76	6030237,11
86	1072	702706,09	6030739,72	86	1113	701350,75	6030697,01	86	1154	699669,19	6030986,28	86	1195	698091,39	6031040,77	86	1236	696731,55	6030243,62
86	1073	702679,79	6030751,57	86	1114	701309,05	6030714,46	86	1155	699639,97	6030992,44	86	1196	698062,35	6031070,33	86	1237	696668,44	6030297,53
86	1074	702678,8	6030752,47	86	1115	701293,62	6030725,84	86	1156	699636,51	6030994,18	86	1197	698036,78	6031040,52	86	1238	696666,9	6030299,27
86	1075	702665,99	6030751,81	86	1116	701264,18	6030734,99	86	1157	699628,37	6030989,23	86	1198	697998,96	6031003,6	86	1239	696656,26	6030302,19
86	1076	702594,4	6030766,88	86	1117	701217,39	6030753,95	86	1158	699487,65	6030945,75	86	1199	697974,69	6030983,77	86	1240	696632,94	6030292,72
86	1077	702575,06	6030745,42	86	1118	701199,82	6030762,85	86	1159	699481,66	6030947,02	86	1200	697948,08	6030964,33	86	1241	696618,7	6030289,91
86	1078	702541,43	6030725,42	86	1119	701178,29	6030774,99	86	1160	699467,52	6030942,44	86	1201	697897,95	6030938,16	86	1242	696576,02	6030284,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	1243	696552,64	6030283,5	86	1284	695211,64	6030079,71	86	1325	693543,5	6029665,63	86	1366	694260,99	6029960,86	86	1407	695558,92	6030107,87
86	1244	696507,83	6030284,74	86	1285	695190,83	6030077,48	86	1326	693540,92	6029668,34	86	1367	694277,87	6029962,46	86	1408	695596,57	6030099,82
86	1245	696495,7	6030285,99	86	1286	695155,14	6030085,08	86	1327	693504,83	6029680,03	86	1368	694295	6029964,82	86	1409	695627,66	6030096,23
86	1246	696442,64	6030298,95	86	1287	695103,39	6030075,81	86	1328	693476,07	6029693,16	86	1369	694356,18	6029983,54	86	1410	695661,01	6030095,17
86	1247	696410,11	6030304,96	86	1288	695051,43	6030077,61	86	1329	693466,46	6029700,09	86	1370	694364,76	6029987,77	86	1411	695683	6030096,6
86	1248	696330,19	6030331,71	86	1289	695046,82	6030078,17	86	1330	693449,3	6029694,51	86	1371	694385,3	6029999,45	86	1412	695701,6	6030098,68
86	1249	696315,33	6030339,15	86	1290	694946,7	6030108,76	86	1331	693441,33	6029687,06	86	1372	694454,69	6030076,45	86	1413	695733,16	6030103,73
86	1250	696309,98	6030342,46	86	1291	694927,4	603019,23	86	1332	693420,55	6029674,66	86	1373	694455,77	6030079,52	86	1414	695740,04	6030105,48
86	1251	696286,52	6030337,68	86	1292	694916,9	6030127,16	86	1333	693347,38	6029651,41	86	1374	694498,78	6030121,85	86	1415	695748,9	6030102,89
86	1252	696254,51	6030296,92	86	1293	694839,42	6030143,67	86	1334	693363,95	6029678,85	86	1375	694504,05	6030129,7	86	1416	695804,72	6030097,93
86	1253	696239,76	6030284,19	86	1294	694830,04	6030145,66	86	1335	693415,55	6029704,96	86	1376	694512,38	6030143,84	86	1417	695821,75	6030099,55
86	1254	696207,13	6030259,72	86	1295	694781,59	6030130,72	86	1336	693476,42	6029728,47	86	1377	694536,71	6030141,93	86	1418	695833,95	6030101,23
86	1255	696181,28	6030244,73	86	1296	694750,58	6030128,15	86	1337	693523,94	6029735,02	86	1378	694562,72	6030141,6	86	1419	695915,55	6030131,62
86	1256	696166,65	6030237,18	86	1297	694715,82	6030089,59	86	1338	693571,51	6029740,54	86	1379	694661,32	6030173,6	86	1420	695932,83	6030143,92
86	1257	696127,54	6030221,9	86	1298	694567,92	6030041,6	86	1339	693595,54	6029753,64	86	1380	694705,81	6030222,96	86	1421	695983,6	6030198,57
86	1258	696123,2	6030215,11	86	1299	694557,24	6030041,74	86	1340	693601,94	6029746,94	86	1381	694716,77	6030225,83	86	1422	695994,9	6030216,55
86	1259	696118,82	6030209,51	86	1300	694525,25	6030010,24	86	1341	693613,13	6029738,91	86	1382	694773,34	6030230,52	86	1423	696003,75	6030232,14
86	1260	696088,21	6030178,3	86	1301	694439,8	6029915,43	86	1342	693638,93	6029723,19	86	1383	694833,31	6030249	86	1424	696005,11	6030236,51
86	1261	696079,62	6030163,17	86	1302	694408,96	6029897,92	86	1343	693704,33	6029702,96	86	1384	694842,78	6030251,91	86	1425	696009,16	6030239,83
86	1262	696068,32	6030145,21	86	1303	694400,38	6029893,69	86	1344	693722,2	6029700,66	86	1385	694857,42	6030238,72	86	1426	696040,09	6030271,4
86	1263	695992,38	6030063,42	86	1304	694308,63	6029865,61	86	1345	693758,18	6029699,28	86	1386	694958,8	6030217,13	86	1427	696044,47	6030276,99
86	1264	695970,05	6030047,61	86	1305	694291,52	6029863,26	86	1346	693787,83	6029702,32	86	1387	694961,32	6030217,83	86	1428	696062,85	6030305,78
86	1265	695847,41	6030002,01	86	1306	694266,19	6029860,86	86	1347	693852,96	6029721,4	86	1388	694975,92	6030206,82	86	1429	696082,21	6030311,1
86	1266	695835,21	6030000,34	86	1307	694210,19	6029860,95	86	1348	693860,32	6029725,01	86	1389	694992,2	6030197,97	86	1430	696120,85	6030326,2
86	1267	695809,92	6029997,94	86	1308	694172,45	6029846,33	86	1349	693881,24	6029736,86	86	1390	695058,94	6030177,56	86	1431	696135,46	6030333,76
86	1268	695742,69	6030003,84	86	1309	694107,96	6029774,76	86	1350	693900,6	6029751,15	86	1391	695063,55	6030177,01	86	1432	696152,64	6030343,73
86	1269	695717,41	6029999,81	86	1310	694089,65	6029763,57	86	1351	693908,86	6029758,04	86	1392	695098,19	6030175,81	86	1433	696174,39	6030360,05
86	1270	695689,44	6029996,67	86	1311	694027,14	6029737,21	86	1352	693933	6029781,96	86	1393	695149,35	6030185,22	86	1434	696189,14	6030372,76
86	1271	695666,2	6029995,19	86	1312	694020,57	6029730,37	86	1353	693946,29	6029797,58	86	1394	695185,63	6030177,49	86	1435	696236,77	6030433,44
86	1272	695616,29	6029996,76	86	1313	694009,26	6029717,07	86	1354	693958,38	6029810,16	86	1395	695210,5	6030180,33	86	1436	696238,31	6030436,77
86	1273	695585,18	6030000,33	86	1314	693973,06	6029681,2	86	1355	693969,14	6029823,83	86	1396	695236,15	6030178,19	86	1437	696250,77	6030435,65
86	1274	695528,55	6030012,46	86	1315	693964,8	6029674,31	86	1356	693976,97	6029825,24	86	1397	695256,85	6030174,12	86	1438	696272,8	6030435,95
86	1275	695499,43	6030021,71	86	1316	693935,74	6029652,84	86	1357	693987,04	6029827,91	86	1398	695311,03	6030160,26	86	1439	696330,18	6030447,63
86	1276	695454,69	6030040,01	86	1317	693904,17	6029634,99	86	1358	694038,37	6029849,58	86	1399	695371,06	6030154,28	86	1440	696360,82	6030428,34
86	1277	695437,05	6030048,94	86	1318	693896,82	6029631,4	86	1359	694053,46	6029858,76	86	1400	695391,11	6030156,33	86	1441	696374,91	6030421,29
86	1278	695422,1	6030059,79	86	1319	693799,31	6029602,85	86	1360	694117,97	6029930,35	86	1401	695412,53	6030159,64	86	1442	696428,32	6030403,42
86	1279	695406,33	6030057,36	86	1320	693763,38	6029599,3	86	1361	694163,37	6029947,91	86	1402	695423,61	6030160,22	86	1443	696451,14	6030399,21
86	1280	695376,25	6030054,28	86	1321	693709,45	6029601,34	86	1362	694181,7	6029962,43	86	1403	695445,77	6030164,82	86	1444	696505,96	6030385,59
86	1281	695286,22	6030063,25	86	1322	693691,6	6029603,65	86	1363	694196,74	6029961,07	86	1404	695482,54	6030138,14	86	1445	696518,1	6030384,33
86	1282	695234,72	6030076,41	86	1323	693593,44	6029633,99	86	1364	694223,85	6029960,64	86	1405	695499,88	6030129,36	86	1446	696547,9	6030383,52
86	1283	695222,4	6030078,85	86	1324	693554,68	6029657,6	86	1365	694232,69	6029961,1	86	1406	695529,79	6030117,13	86	1447	696570,82	6030384,6

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	1448	696599,26	6030388,14	86	1489	697635,74	6030786,44	86	1530	698457,78	6030808,51	86	1571	699891,1	6030977,93	86	1612	700991,4	6031080,51
86	1449	696613,51	6030390,95	86	1490	697656,64	6030798,59	86	1531	698475,04	6030800,58	86	1572	699937,87	6030978,46	86	1613	701001,52	6031073,51
86	1450	696650,33	6030405,89	86	1491	697725,19	6030873,99	86	1532	698541,77	6030784,29	86	1573	700036,48	6031010,46	86	1614	701021,81	6031061,19
86	1451	696653,67	6030405,82	86	1492	697731,44	6030885,97	86	1533	698551,12	6030783,66	86	1574	700048,14	6031019,23	86	1615	701024,04	6031049,27
86	1452	696666,38	6030408,1	86	1493	697753,22	6030971,35	86	1534	698574,92	6030783,49	86	1575	700088,52	6031026,66	86	1616	701027,76	6031037,99
86	1453	696682,49	6030396,66	86	1494	697753,45	6030990,48	86	1535	698600,53	6030786,48	86	1576	700160,85	6031055,54	86	1617	701049,98	6030991,6
86	1454	696725,24	6030384,97	86	1495	697755,59	6030993,48	86	1536	698629,59	6030791,81	86	1577	700201,11	6031090,03	86	1618	701065,14	6030971,2
86	1455	696743,36	6030363,96	86	1496	697759,41	6031001,21	86	1537	698663,22	6030801,02	86	1578	700220,3	6031111,47	86	1619	701074,66	6030959,95
86	1456	696785,48	6030327,98	86	1497	697769,54	6031006,08	86	1538	698696,41	6030813,35	86	1579	700249,42	6031154	86	1620	701106,29	6030929,94
86	1457	696795,71	6030321,47	86	1498	697773,09	6031008,51	86	1539	698722,28	6030825,09	86	1580	700266,37	6031233,62	86	1621	701118,07	6030920,97
86	1458	696812,43	6030311,89	86	1499	697796,48	6031011,72	86	1540	698740,52	6030834,99	86	1581	700275,31	6031256,43	86	1622	701148,3	6030901,98
86	1459	696836,69	6030301,47	86	1500	697844,85	6031024,65	86	1541	698759,37	6030833,88	86	1582	700276,77	6031261,64	86	1623	701206,88	6030875,02
86	1460	696845,68	6030298,29	86	1501	697860,12	6031030,87	86	1542	698805,87	6030841,84	86	1583	700319,08	6031255,37	86	1624	701230,98	6030860,13
86	1461	696898,04	6030287,38	86	1502	697893,58	6031048,35	86	1543	698828,72	6030848,63	86	1584	700364,81	6031260,3	86	1625	701245,32	6030852,04
86	1462	696907,51	6030286,69	86	1503	697911,34	6031061,32	86	1544	698872,31	6030868,71	86	1585	700450,61	6031291,21	86	1626	701262,65	6030843,27
86	1463	696932,27	6030286,45	86	1504	697935,61	6031081,15	86	1545	698875,49	6030868,24	86	1586	700511,1	6031358,3	86	1627	701293,85	6030830,62
86	1464	696982,59	6030295,61	86	1505	697960,79	6031105,74	86	1546	698889,31	6030869,08	86	1587	700530,67	6031376,27	86	1628	701327,64	6030820,13
86	1465	696998	6030300,51	86	1506	698004,38	6031156,52	86	1547	698939,02	6030878,53	86	1588	700534,76	6031381,51	86	1629	701334,56	6030818,41
86	1466	697008,52	6030302,31	86	1507	698019,63	6031176,45	86	1548	698957,18	6030884,45	86	1589	700546,02	6031387,17	86	1630	701354,54	6030803,65
86	1467	697066,69	6030321,89	86	1508	698069,26	6031181,63	86	1549	698988,66	6030899,44	86	1590	700561,71	6031396,36	86	1631	701382,37	6030792,03
86	1468	697089,71	6030333,81	86	1509	698097,36	6031189,02	86	1550	698993,55	6030901,03	86	1591	700568,3	6031402,93	86	1632	701409,36	6030783,05
86	1469	697106,54	6030343,6	86	1510	698098,4	6031189,3	86	1551	699043,58	6030864,3	86	1592	700588,68	6031400,88	86	1633	701435,14	6030776,35
86	1470	697142,56	6030374,03	86	1511	698106,5	6031174,8	86	1552	699144,98	6030842,7	86	1593	700601,75	6031402,11	86	1634	701444,3	6030774,61
86	1471	697215,9	6030396,39	86	1512	698120,19	6031156,18	86	1553	699243,58	6030874,7	86	1594	700604,49	6031400,74	86	1635	701488,36	6030771,2
86	1472	697229,96	6030404,94	86	1513	698132,53	6031141,25	86	1554	699297,22	6030925,85	86	1595	700654,44	6031383,39	86	1636	701498,51	6030771,54
86	1473	697273,82	6030443,56	86	1514	698156,2	6031117,1	86	1555	699300,7	6030930,69	86	1596	700661,33	6031381,97	86	1637	701506,38	6030770,61
86	1474	697313,48	6030490,75	86	1515	698165,99	6031108,75	86	1556	699317,55	6030939,43	86	1597	700711,83	6031378,19	86	1638	701531,92	6030769,76
86	1475	697345,08	6030516,28	86	1516	698205,01	6031082,66	86	1557	699334,37	6030949,22	86	1598	700734,97	6031380,13	86	1639	701559,58	6030680,66
86	1476	697356,87	6030528,04	86	1517	698216,33	6031077,2	86	1558	699369,03	6030987,69	86	1599	700749,47	6031378,02	86	1640	701567,32	6030668,17
86	1477	697391,03	6030573,49	86	1518	698227,25	6031063,63	86	1559	699381,86	6030991,84	86	1600	700800,87	6031330,82	86	1641	701617,74	6030615,06
86	1478	697411,05	6030610,12	86	1519	698254,77	6031035,56	86	1560	699413,01	6031026,42	86	1601	700812,42	6031324,69	86	1642	701629,61	6030606,46
86	1479	697415,47	6030623,4	86	1520	698263,23	6031021,42	86	1561	699476,46	6031047,01	86	1602	700856,82	6031310,82	86	1643	701656,19	6030590,18
86	1480	697445,14	6030639,27	86	1521	698274,5	6031005,69	86	1562	699482,45	6031045,74	86	1603	700864,22	6031301,19	86	1644	701678,17	6030579,08
86	1481	697453,34	6030644,75	86	1522	698292,26	6030975,36	86	1563	699576,31	6031074,73	86	1604	700892,72	6031277,07	86	1645	701704,88	6030568,04
86	1482	697484,02	6030652,83	86	1523	698310,3	6030951,64	86	1564	699615,33	6031098,63	86	1605	700900,38	6031261,6	86	1646	701711,85	6030564,15
86	1483	697492,79	6030656,63	86	1524	698317,32	6030943,71	86	1565	699631,04	6031116,06	86	1606	700899,55	6031248,06	86	1647	701787,53	6030542,87
86	1484	697522,13	6030672,38	86	1525	698334,32	6030920,61	86	1566	699656,83	6031096,1	86	1607	700903,93	6031215,59	86	1648	701816,92	6030540,62
86	1485	697542,5	6030687,21	86	1526	698342,09	6030911,46	86	1567	699685,07	6031081,83	86	1608	700905,44	6031208,63	86	1649	701842,62	6030540,3
86	1486	697596,4	6030750,14	86	1527	698348,32	6030901,97	86	1568	699718,86	6031074,72	86	1609	700933,08	6031142,51	86	1650	701861,5	6030541,82
86	1487	697605,95	6030767,77	86	1528	698394,9	6030852,18	86	1569	699721,68	6031069,18	86	1610	700934,19	6031140,8	86	1651	701901,6	6030549,52
86	1488	697608,69	6030778,66	86	1529	698427,96	6030827,18	86	1570	699798,67	6030999,78	86	1611	700938,29	6031134,61	86	1652	701913,11	6030552,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	1653	701954,71	6030570,83	86	1694	703320,97	6030895,38	86	1735	704663,61	6030907,35	86	1776	705973,39	6031048,02	86	1817	707160,95	6031080
86	1654	701984,95	6030588,47	86	1695	703345,1	6030897,59	86	1736	704747,65	6030934,62	86	1777	706017,33	6031041,11	86	1818	707184,02	6031069,53
86	1655	702008,91	6030606,72	86	1696	703413,04	6030917,1	86	1737	704816,46	6031010,48	86	1778	706055,12	6031035,15	86	1819	707274,62	6031053,04
86	1656	702036,41	6030631,13	86	1697	703427,59	6030924,25	86	1738	704819,82	6031017	86	1779	706153,72	6031067,17	86	1820	707303,32	6031054,54
86	1657	702057,47	6030652,89	86	1698	703448,26	6030935,98	86	1739	704856,83	6031023,71	86	1780	706179,25	6031095,49	86	1821	707327,84	6031062,28
86	1658	702069,3	6030667,13	86	1699	703458,18	6030946,98	86	1740	704879,89	6031031,17	86	1781	706185,72	6031097,6	86	1822	707344,08	6031063,32
86	1659	702080,77	6030673,86	86	1700	703470,7	6030948,78	86	1741	704900,82	6031038,67	86	1782	706187,47	6031099,07	86	1823	707438,06	6031095,04
86	1660	702093,13	6030682,54	86	1701	703526,08	6030965,15	86	1742	704942,31	6031059,2	86	1783	706213,52	6031103,53	86	1824	707464,24	6031124,09
86	1661	702108,32	6030694,13	86	1702	703539,97	6030971,56	86	1743	704953,18	6031069,82	86	1784	706228,89	6031108,17	86	1825	707497,01	6031137,68
86	1662	702131,24	6030718,68	86	1703	703565,12	6030985,42	86	1744	704959,07	6031068,46	86	1785	706249,53	6031101,05	86	1826	707534,19	6031178,95
86	1663	702143,7	6030707,47	86	1704	703582,66	6031004,9	86	1745	705013,83	6031063,79	86	1786	706261,64	6031098,68	86	1827	707549,11	6031185,35
86	1664	702193,73	6030689,84	86	1705	703626,05	6031019,44	86	1746	705037,75	6031068,53	86	1787	706310,46	6031095,24	86	1828	707594	6031225,2
86	1665	702207,37	6030686,98	86	1706	703638,21	6031025,19	86	1747	705116,75	6031052,8	86	1788	706345,44	6031100,17	86	1829	707614,88	6031250,28
86	1666	702247,24	6030683,91	86	1707	703684,38	6030982,36	86	1748	705134,44	6031054,47	86	1789	706362,03	6031104,05	86	1830	707639,38	6031287,46
86	1667	702258,72	6030683,04	86	1708	703702,15	6030972,65	86	1749	705142,75	6031037,05	86	1790	706387,77	6031114,98	86	1831	707647,63	6031326,17
86	1668	702349,82	6030710,38	86	1709	703708,11	6030971,37	86	1750	705155,47	6031014,32	86	1791	706419,02	6031113,01	86	1832	707657,64	6031337,1
86	1669	702389,39	6030733,83	86	1710	703803,54	6030951,05	86	1751	705232,49	6030944,94	86	1792	706434,98	6031112,63	86	1833	707688,53	6031381,55
86	1670	702414,73	6030747,56	86	1711	703888,75	6030978,69	86	1752	705260,01	6030935,07	86	1793	706475,63	6031113,42	86	1834	707697,87	6031409,45
86	1671	702428,44	6030755,7	86	1712	703917,8	6030966,44	86	1753	705296,15	6030909,86	86	1794	706484,05	6031115,88	86	1835	707789,7	6031389,92
86	1672	702474,73	6030807,08	86	1713	703943,11	6030961,99	86	1754	705346,5	6030892,17	86	1795	706507,55	6031110,87	86	1836	707796,56	6031384,98
86	1673	702490,99	6030811,91	86	1714	703947,57	6030960,4	86	1755	705376,66	6030885,91	86	1796	706557,73	6031127,16	86	1837	707810,64	6031377,44
86	1674	702520,56	6030829,41	86	1715	703973,47	6030947,85	86	1756	705421,25	6030882,52	86	1797	706561,3	6031126,88	86	1838	707828,26	6031332,67
86	1675	702559,93	6030873,12	86	1716	703977,43	6030946,92	86	1757	705451,94	6030874,05	86	1798	706624,02	6031140,45	86	1839	707873	6031292,36
86	1676	702660,79	6030851,8	86	1717	703979,27	6030943,19	86	1758	705469,79	6030872,85	86	1799	706657,53	6031153,59	86	1840	707882,93	6031261,74
86	1677	702679,94	6030852,79	86	1718	704056,28	6030873,79	86	1759	705488,32	6030872,48	86	1800	706693,4	6031172,02	86	1841	707959,93	6031192,36
86	1678	702703,48	6030860,42	86	1719	704101,16	6030857,31	86	1760	705520,58	6030873,36	86	1801	706701,91	6031181,44	86	1842	707974,69	6031188,2
86	1679	702725,28	6030840,78	86	1720	704118,44	6030853,22	86	1761	705555,95	6030884,84	86	1802	706704,01	6031180,89	86	1843	707990,8	6031148,03
86	1680	702742,79	6030832,89	86	1721	704148,5	6030849,39	86	1762	705572,12	6030882,56	86	1803	706721,75	6031180,03	86	1844	708059,33	6031083,21
86	1681	702784,15	6030816,58	86	1722	704159,53	6030842,89	86	1763	705610,45	6030880,87	86	1804	706742,05	6031180,05	86	1845	708085,11	6031068,73
86	1682	702868,04	6030802,87	86	1723	704186,27	6030831,26	86	1764	705709,05	6030912,88	86	1805	706784,43	6031186,86	86	1846	708186,5	6031047,15
86	1683	702919,39	6030819,53	86	1724	704271,8	6030816,89	86	1765	705736,92	6030934,69	86	1806	706811,62	6031194,3	86	1847	708221,15	6031055,72
86	1684	702964,78	6030814,99	86	1725	704297,44	6030821,43	86	1766	705749,79	6030946,74	86	1807	706867,85	6031219,49	86	1848	708228,97	6031053,94
86	1685	703031,85	6030830,31	86	1726	704314,23	6030821,25	86	1767	705791,32	6031001,93	86	1808	706880,61	6031229,93	86	1849	708254,56	6031053,7
86	1686	703058,98	6030841,69	86	1727	704340,68	6030829,84	86	1768	705806,31	6031072,38	86	1809	706896	6031229,46	86	1850	708258,76	6031046,24
86	1687	703077,1	6030851,28	86	1728	704408,84	6030819,78	86	1769	705820,53	6031073,69	86	1810	706921,12	6031237,6	86	1851	708297,18	6031002,54
86	1688	703087,32	6030850,53	86	1729	704427,99	6030821,7	86	1770	705838,19	6031076,05	86	1811	706955,87	6031200,05	86	1852	708319,17	6030983,9
86	1689	703105,75	6030851,5	86	1730	704479,8	6030829,44	86	1771	705861,45	6031084,66	86	1812	706968,36	6031190,49	86	1853	708357,75	6030958,19
86	1690	703204,35	6030883,47	86	1731	704510,32	6030822,94	86	1772	705917,59	6031072,27	86	1813	706999,08	6031171,12	86	1854	708459,14	6030936,6
86	1691	703230,02	6030911,83	86	1732	704586,87	6030842,53	86	1773	705921,41	6031072,18	86	1814	707032,52	6031158,65	86	1855	708496,34	6030942,07
86	1692	703255,46	6030902,56	86	1733	704600,05	6030848,88	86	1774	705927,41	6031066,79	86	1815	707048,45	6031144,3	86	1856	708508,78	6030945,12
86	1693	703265,52	6030900,24	86	1734	704622,11	6030861,28	86	1775	705947,08	6031058,05	86	1816	707108,45	6031127,31	86	1857	708538,82	6030958,1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	1858	708543.36	6030952.77	86	1899	709959.02	6031386.27	86	1940	711228.89	6031329.47	86	1981	712312.66	6031923.11	86	2022	713190.16	6031774.77
86	1859	708547.78	6030948.8	86	1900	710017.01	6031341.11	86	1941	711264.17	6031335.15	86	1982	712315.86	6031970.71	86	2023	713215.54	6031777.72
86	1860	708590.67	6030919.33	86	1901	710035.18	6031332.98	86	1942	711292.05	6031342.24	86	1983	712311.59	6032002.73	86	2024	713282.77	6031789.94
86	1861	708625.22	6030905.87	86	1902	710043.73	6031329.63	86	1943	711324.31	6031353.43	86	1984	712309.65	6032011.61	86	2025	713317.36	6031799.49
86	1862	708640.03	6030892.51	86	1903	710118.26	6031315.92	86	1944	711337.19	6031359.18	86	1985	712296.64	6032042.91	86	2026	713328.41	6031803.64
86	1863	708661.84	6030882.98	86	1904	710146.3	6031316.35	86	1945	711364.61	6031374.08	86	1986	712298.2	6032049.57	86	2027	713360.69	6031819.19
86	1864	708678.95	6030876.68	86	1905	710177.87	6031320.53	86	1946	711391.14	6031394.66	86	1987	712307.95	6032067.24	86	2028	713381.15	6031831.57
86	1865	708745.54	6030864.38	86	1906	710199.06	6031325.07	86	1947	711408.54	6031410.65	86	1988	712321.6	6032101.45	86	2029	713414.84	6031860.56
86	1866	708786.15	6030864.26	86	1907	710223.96	6031332.13	86	1948	711435.7	6031413.65	86	1989	712325.74	6032115.46	86	2030	713421.44	6031860.56
86	1867	708884.75	6030896.28	86	1908	710247.91	6031340.61	86	1949	711437.97	6031414.48	86	1990	712327.17	6032114.61	86	2031	713449.66	6031864.05
86	1868	708896.03	6030908.79	86	1909	710290.02	6031361.37	86	1950	711491.5	6031406.34	86	1991	712333.6	6032083.93	86	2032	713471.38	6031868.31
86	1869	708922.63	6030917.43	86	1910	710313.62	6031378.1	86	1951	711534.88	6031413.43	86	1992	712335.92	6032077.35	86	2033	713504.49	6031877.87
86	1870	708946.3	6030941.9	86	1911	710352.37	6031414.81	86	1952	711540.84	6031415.1	86	1993	712356.89	6032034.64	86	2034	713516.32	6031882.39
86	1871	708958.04	6030948.09	86	1912	710359.1	6031423.17	86	1953	711596.07	6031440	86	1994	712371.34	6032014.93	86	2035	713522.19	6031878.13
86	1872	709043.74	6030975.91	86	1913	710379.7	6031454.97	86	1954	711617.63	6031459.78	86	1995	712397.19	6031960.44	86	2036	713532.41	6031871.8
86	1873	709062.33	6030996.55	86	1914	710409.52	6031452.34	86	1955	711623.56	6031460.59	86	1996	712410.13	6031937.27	86	2037	713546.59	6031863.84
86	1874	709076.6	6030985.87	86	1915	710422.02	6031453.17	86	1956	711677.53	6031443.14	86	1997	712427.88	6031913.87	86	2038	713598.54	6031845.81
86	1875	709105.69	6030967.73	86	1916	710507.87	6031479.19	86	1957	711684.36	6031442.08	86	1998	712435.77	6031904.94	86	2039	713638.23	6031837.93
86	1876	709207.09	6030946.14	86	1917	710525.37	6031489.56	86	1958	711725.42	6031439.99	86	1999	712462.4	6031879.78	86	2040	713682.92	6031834.18
86	1877	709273.95	6030961.39	86	1918	710534.53	6031496.94	86	1959	711757.37	6031444.25	86	2000	712478.08	6031867.47	86	2041	713694.61	6031834.52
86	1878	709305.09	6030974.4	86	1919	710541.74	6031493.22	86	1960	711764.08	6031445.71	86	2001	712505.04	6031849.64	86	2042	713721.03	6031831.93
86	1879	709336.82	6030991.16	86	1920	710615.85	6031477.44	86	1961	711805.79	6031459.68	86	2002	712525.35	6031838.57	86	2043	713757.16	6031809.78
86	1880	709385.53	6031045.23	86	1921	710628.31	6031468.24	86	1962	711885.14	6031496.44	86	2003	712577.24	6031820.56	86	2044	713770.82	6031802.14
86	1881	709405.94	6031051.85	86	1922	710652.43	6031457.75	86	1963	711906.85	6031508.19	86	2004	712634.86	6031809.09	86	2045	713778.08	6031799.45
86	1882	709411.19	6031051.1	86	1923	710693.03	6031446.56	86	1964	711950.32	6031535.31	86	2005	712645.15	6031808.22	86	2046	713796.4	6031779.26
86	1883	709443.84	6031049.12	86	1924	710719.01	6031442.28	86	1965	712080.64	6031621.96	86	2006	712666.74	6031800.2	86	2047	713803.11	6031772.8
86	1884	709469.16	6031049.75	86	1925	710726.16	6031441.89	86	1966	712094.3	6031631.99	86	2007	712732.4	6031787.71	86	2048	713850.74	6031738.79
86	1885	709479.94	6031052.03	86	1926	710742.14	6031432.83	86	1967	712113.16	6031647.08	86	2008	712758.09	6031787.71	86	2049	713859.52	6031734.29
86	1886	709519.17	6031045.74	86	1927	710810.05	6031418.23	86	1968	712128.51	6031660.74	86	2009	712856.69	6031819.72	86	2050	713917.76	6031715.12
86	1887	709581.71	6031066.05	86	1928	710829.2	6031409.82	86	1969	712149.83	6031681.73	86	2010	712866.57	6031826.39	86	2051	713929.59	6031713.17
86	1888	709611.99	6031059.59	86	1929	710838.04	6031406.53	86	1970	712168.48	6031696.78	86	2011	712896.99	6031860.91	86	2052	713966.24	6031710.5
86	1889	709665.97	6031069.94	86	1930	710865.07	6031401.05	86	1971	712191.87	6031719.01	86	2012	712926.97	6031853.2	86	2053	713992.48	6031711.11
86	1890	709693.07	6031079.14	86	1931	710940.31	6031333.17	86	1972	712201.84	6031730.11	86	2013	712989.27	6031846.11	86	2054	714038.19	6031718.89
86	1891	709737.71	6031100.79	86	1932	710947.53	6031329.42	86	1973	712221.22	6031755.59	86	2014	713012.24	6031827.5	86	2055	714056.36	6031724.2
86	1892	709804.82	6031175.3	86	1933	711028.79	6031307.8	86	1974	712232.99	6031773.93	86	2015	713045.27	6031806.35	86	2056	714084.33	6031732.36
86	1893	709826.39	6031183.42	86	1934	711035.88	6031307.46	86	1975	712242.84	6031791.12	86	2016	713066.14	6031797.15	86	2057	714111.11	6031742.3
86	1894	709842.82	6031189.63	86	1935	711055.99	6031307.49	86	1976	712248.02	6031805.01	86	2017	713079.35	6031792.21	86	2058	714162.86	6031752.39
86	1895	709912.21	6031266.63	86	1936	711132.03	6031326.83	86	1977	712282.98	6031844.84	86	2018	713105.97	6031784.33	86	2059	714173.51	6031756.08
86	1896	709919.85	6031283.49	86	1937	711138.52	6031329.95	86	1978	712286.72	6031851.14	86	2019	713126.82	6031779.7	86	2060	714217.05	6031777.34
86	1897	709932.06	6031314.11	86	1938	711152.34	6031328.13	86	1979	712292.99	6031862.49	86	2020	713161.38	6031775.12	86	2061	714242.3	6031794.8
86	1898	709940.58	6031365.81	86	1939	711188.87	6031326.69	86	1980	712311.37	6031916.3	86	2021	713170.81	6031774.69	86	2062	714277.02	6031825.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	2063	714281,49	6031830,52	86	2104	715458,24	6032029,25	86	2145	716419,21	6032614,15	86	2186	717405,71	6032794,24	86	2227	718424,97	6032756,86
86	2064	714305,42	6031865,44	86	2105	715467,64	6032036,85	86	2146	716424,67	6032621,83	86	2187	717442,41	6032791,38	86	2228	718463,86	6032789,84
86	2065	714359,67	6031879,43	86	2106	715482,09	6032049,75	86	2147	716439,88	6032646,93	86	2188	717455,72	6032791,77	86	2229	718471,26	6032797,97
86	2066	714391,46	6031893,04	86	2107	715560,14	6032126,53	86	2148	716455,38	6032687,86	86	2189	717550,54	6032821,39	86	2230	718501,76	6032841,98
86	2067	714456,63	6031908,39	86	2108	715582,98	6032153,33	86	2149	716460,68	6032708,39	86	2190	717562,12	6032828,59	86	2231	718515,15	6032875,41
86	2068	714501,29	6031924,72	86	2109	715589,96	6032163,18	86	2150	716466,77	6032748,17	86	2191	717579,5	6032844,19	86	2232	718530,04	6032924,95
86	2069	714514,01	6031931,17	86	2110	715605,08	6032188,17	86	2151	716468,79	6032791,53	86	2192	717587,54	6032845,76	86	2233	718569,18	6033034,77
86	2070	714532,41	6031941,77	86	2111	715617,88	6032214,96	86	2152	716481,63	6032793,87	86	2193	717596,32	6032848,81	86	2234	718576,25	6033051,63
86	2071	714545,45	6031951	86	2112	715632,8	6032259,35	86	2153	716503,67	6032799,17	86	2194	717639,7	6032870,01	86	2235	718589,16	6033077,19
86	2072	714593,13	6031987,65	86	2113	715635,77	6032273,43	86	2154	716519,63	6032803,99	86	2195	717663,23	6032887,97	86	2236	718595,21	6033087,36
86	2073	714622,54	6032015,41	86	2114	715639,79	6032325,1	86	2155	716544,57	6032813,38	86	2196	717681,34	6032886,2	86	2237	718600,66	6033094,73
86	2074	714646,75	6032043,4	86	2115	715625,02	6032390,83	86	2156	716577,48	6032828,53	86	2197	717699,47	6032886,55	86	2238	718618,08	6033122,85
86	2075	714673,68	6032083,43	86	2116	715620,51	6032401,81	86	2157	716592,04	6032822,89	86	2198	717748,28	6032895,23	86	2239	718627,51	6033144,05
86	2076	714683,52	6032106,07	86	2117	715613,33	6032415,49	86	2158	716647,63	6032810,86	86	2199	717766,75	6032900,96	86	2240	718633,39	6033160,36
86	2077	714687,97	6032118,3	86	2118	715616,06	6032417,37	86	2159	716671,45	6032809,18	86	2200	717787,67	6032885,09	86	2241	718652,42	6033221,03
86	2078	714691,23	6032111,2	86	2119	715629,59	6032409,25	86	2160	716689,14	6032809	86	2201	717797,86	6032877,24	86	2242	718658,83	6033247,7
86	2079	714703,38	6032089,67	86	2120	715667,32	6032394,62	86	2161	716705,77	6032792,69	86	2202	717823,28	6032860,57	86	2243	718660,03	6033250,12
86	2080	714736,12	6032051	86	2121	715687,76	6032388,97	86	2162	716734,66	6032768,94	86	2203	717875,62	6032831,66	86	2244	718663,33	6033249,92
86	2081	714741,23	6032046,32	86	2122	715719,05	6032382,96	86	2163	716770,82	6032745,28	86	2204	717889,64	6032824,6	86	2245	718703,46	6033256,51
86	2082	714785,52	6032015,59	86	2123	715764,3	6032377,98	86	2164	716790,33	6032736,38	86	2205	717908,96	6032815,83	86	2246	718720,1	6033251,8
86	2083	714798,91	6032009,37	86	2124	715796,68	6032377,04	86	2165	716827,87	6032715,56	86	2206	717949,2	6032802,48	86	2247	718776,85	6033244,25
86	2084	714833,75	6031994,73	86	2125	715826,15	6032379,63	86	2166	716853	6032704,86	86	2207	717972,48	6032797,41	86	2248	718799,02	6033244,67
86	2085	714880,72	6031981,46	86	2126	715851,36	6032383,63	86	2167	716884,07	6032694,02	86	2208	717990,81	6032795,57	86	2249	718842,75	6033251,87
86	2086	714890,18	6031979,99	86	2127	715938,33	6032403,15	86	2168	716921,47	6032684,92	86	2209	718000,06	6032787,16	86	2250	718877,24	6033261,55
86	2087	714920,14	6031977,65	86	2128	715962,32	6032407,3	86	2169	716994,62	6032674,42	86	2210	718020,17	6032773,54	86	2251	718902,4	6033270,47
86	2088	714980,43	6031977,45	86	2129	715985,44	6032412,74	86	2170	717033,49	6032672,67	86	2211	718039,24	6032762,1	86	2252	718913,21	6033275,12
86	2089	714996,82	6031976,26	86	2130	716007,87	6032419,42	86	2171	717074,75	6032679,18	86	2212	718073,02	6032744,36	86	2253	718942,93	6033291,03
86	2090	715006,26	6031967,44	86	2131	716053,47	6032428,23	86	2172	717099,79	6032685,87	86	2213	718101,78	6032732,4	86	2254	718967,8	6033309,27
86	2091	715020,77	6031959,55	86	2132	716070,9	6032426,83	86	2173	717147,88	6032705,7	86	2214	718122,01	6032725,79	86	2255	718970,77	6033306,59
86	2092	715081,11	6031940,05	86	2133	716082,25	6032427,23	86	2174	717163,11	6032714,79	86	2215	718157,28	6032717,72	86	2256	718980,79	6033299,78
86	2093	715119,01	6031934,18	86	2134	716114,44	6032431,54	86	2175	717205,26	6032751,45	86	2216	718166,57	6032716,45	86	2257	719002,66	6033286,81
86	2094	715140,19	6031932,04	86	2135	716166,5	6032442,87	86	2176	717211,44	6032758,54	86	2217	718203,92	6032714,9	86	2258	719037,61	6033272,96
86	2095	715173,95	6031930,44	86	2136	716193,89	6032450,92	86	2177	717232,95	6032788,49	86	2218	718229,85	6032717,95	86	2259	719044,44	6033270,95
86	2096	715193,84	6031930,5	86	2137	716202,74	6032454,22	86	2178	717247,05	6032793,79	86	2219	718257,29	6032723,02	86	2260	719110,86	6033263,24
86	2097	715217,35	6031933,11	86	2138	716241,77	6032473,86	86	2179	717255,22	6032794,95	86	2220	718273,57	6032718,45	86	2261	719149,64	6033265,67
86	2098	715265,59	6031941,4	86	2139	716258,14	6032485,71	86	2180	717284,91	6032797,4	86	2221	718280,57	6032717,91	86	2262	719206,6	6033277,75
86	2099	715300,37	6031950,66	86	2140	716267,98	6032493,6	86	2181	717296,32	6032794,04	86	2222	718306,31	6032717,6	86	2263	719228,85	6033285,99
86	2100	715358,17	6031971,77	86	2141	716283,08	6032501,13	86	2182	717307,59	6032791,82	86	2223	718340,76	6032722,41	86	2264	719234,03	6033281,13
86	2101	715398,5	6031991,9	86	2142	716336,66	6032531,82	86	2183	717356,73	6032788,31	86	2224	718347,71	6032724,01	86	2265	719262,46	6033257,73
86	2102	715411,97	6032001,28	86	2143	716374,08	6032563,19	86	2184	717368,18	6032788,9	86	2225	718382,23	6032735,32	86	2266	719284,49	6033241,96
86	2103	715441,27	6032016,92	86	2144	716402,43	6032593,6	86	2185	717396,72	6032792,45	86	2226	718395,36	6032740,99	86	2267	719315,23	6033222,97



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	2268	719329,53	6033214,93	86	2309	720424,17	6033190,61	86	2350	721524,99	6033125,91	86	2391	722571,57	6033199,83	86	2432	723624,02	6033202,96
86	2269	719355,41	6033203,94	86	2310	720440,49	6033187,17	86	2351	721568,82	6033109,67	86	2392	722605,4	6033205,18	86	2433	723658,99	6033216
86	2270	719364,31	6033200,88	86	2311	720492,39	6033183,08	86	2352	721594,15	6033103,54	86	2393	722618,25	6033208,12	86	2434	723688,41	6033230,76
86	2271	719400,51	6033192,09	86	2312	720514,38	6033185,45	86	2353	721621,76	6033098,87	86	2394	722628,74	6033190,7	86	2435	723702,4	6033238,49
86	2272	719410,69	6033190,61	86	2313	720523,69	6033186,99	86	2354	721631,69	6033097,89	86	2395	722665,52	6033148,42	86	2436	723727,92	6033254,04
86	2273	719425,58	6033157,86	86	2314	720553,94	6033196,45	86	2355	721646,62	6033094,77	86	2396	722682,21	6033133,96	86	2437	723754,03	6033274,25
86	2274	719452,98	6033124,27	86	2315	720591,58	6033194,82	86	2356	721668,9	6033085,48	86	2397	722716,1	6033110,22	86	2438	723762,98	6033282,42
86	2275	719459,48	6033117,85	86	2316	720610,32	6033194,87	86	2357	721674,31	6033082,76	86	2398	722759,12	6033086,31	86	2439	723788,46	6033310,63
86	2276	719509,11	6033082,05	86	2317	720641,19	6033196,45	86	2358	721743,22	6033062,41	86	2399	722786,98	6033068,72	86	2440	723798,83	6033324,57
86	2277	719549,21	6033066,78	86	2318	720654,82	6033195,03	86	2359	721750,03	6033061,68	86	2400	722802,96	6033059,61	86	2441	723804,51	6033333,05
86	2278	719565,42	6033062,52	86	2319	720678,54	6033193,99	86	2360	721781,76	6033060,81	86	2401	722822,81	6033050,81	86	2442	723875,95	6033360,45
86	2279	719607,89	6033056,14	86	2320	720712,29	6033194,63	86	2361	721832,52	6033070,13	86	2402	722855,79	6033038,29	86	2443	723889,58	6033370,14
86	2280	719641,77	6033054,7	86	2321	720749,6	6033200,13	86	2362	721839,35	6033072,31	86	2403	722896,27	6033027,58	86	2444	723902,69	6033380,27
86	2281	719660,59	6033054,79	86	2322	720763,51	6033203,55	86	2363	721842,01	6033072,58	86	2404	722919,16	6033024,03	86	2445	723935,75	6033416,67
86	2282	719696,41	6033058,54	86	2323	720783,55	6033211,73	86	2364	721901,58	6033090,95	86	2405	722949,22	6033021,55	86	2446	724003,36	6033436,94
86	2283	719766,98	6033062,07	86	2324	720815,25	6033200,13	86	2365	721904,41	6033090,34	86	2406	722973,25	6033021,74	86	2447	724066,56	6033457,29
86	2284	719790,96	6033064,7	86	2325	720829,24	6033196,83	86	2366	721956,78	6033086,16	86	2407	722991,77	6033023,57	86	2448	724087,16	6033467,09
86	2285	719811,9	6033064,72	86	2326	720885,4	6033191,83	86	2367	721983,89	6033087,84	86	2408	723006,49	6033025,71	86	2449	724095,35	6033457,46
86	2286	719835,16	6033066,98	86	2327	720903,93	6033193,42	86	2368	722047,85	6033102,59	86	2409	723031,32	6033031,05	86	2450	724154,23	6033411,92
86	2287	719845,72	6033066,97	86	2328	720951,63	6033207,06	86	2369	722056,55	6033106,18	86	2410	723045,23	6033025,5	86	2451	724173,52	6033403,08
86	2288	719872,06	6033065,51	86	2329	720969,23	6033201,49	86	2370	722064,04	6033110,11	86	2411	723056,6	6033022,15	86	2452	724256,21	6033386,31
86	2289	719899,61	6033062,46	86	2330	721003,57	6033193,86	86	2371	722079,47	6033110,61	86	2412	723123,67	6033014,25	86	2453	724271,23	6033386,64
86	2290	719907,29	6033059,55	86	2331	721029,39	6033190,4	86	2372	722127,21	6033126,11	86	2413	723148,51	6033017,1	86	2454	724340,05	6033402,71
86	2291	719946,04	6033049,26	86	2332	721065,17	6033188,86	86	2373	722178,06	6033142,61	86	2414	723160,38	6033019,22	86	2455	724346,48	6033405,48
86	2292	719984,5	6033042,96	86	2333	721083,86	6033189,74	86	2374	722201,22	6033160,05	86	2415	723207,35	6033033,77	86	2456	724376,27	6033421,41
86	2293	720013,73	6033041,06	86	2334	721087,48	6033190,37	86	2375	722207,07	6033161,29	86	2416	723239,56	6033048,27	86	2457	724398,43	6033438,1
86	2294	720037,11	6033040,92	86	2335	721097,12	6033184,59	86	2376	722227,78	6033163,47	86	2417	723266,35	6033062,87	86	2458	724413,96	6033451,56
86	2295	720081,57	6033044,66	86	2336	721114,24	6033176,71	86	2377	722254,39	6033148,68	86	2418	723299,12	6033084,53	86	2459	724421,64	6033452,07
86	2296	720111,91	6033049,66	86	2337	721189,34	6033159,96	86	2378	722287,69	6033135,31	86	2419	723308,79	6033089,95	86	2460	724432,91	6033452,17
86	2297	720118,56	6033051,28	86	2338	721219,46	6033159,77	86	2379	722299,17	6033131,86	86	2420	723315,35	6033089,64	86	2461	724454,83	6033450,19
86	2298	720179,91	6033077,81	86	2339	721243,16	6033162,7	86	2380	722346,82	6033123,61	86	2421	723335,49	6033090,44	86	2462	724477,89	6033436,62
86	2299	720204	6033096,17	86	2340	721254,57	6033159,92	86	2381	722356,14	6033123,15	86	2422	723375,39	6033101,23	86	2463	724524,63	6033419,71
86	2300	720210,09	6033101,59	86	2341	721306,76	6033155,77	86	2382	722376,59	6033123,18	86	2423	723402,98	6033094,49	86	2464	724532,91	6033417,84
86	2301	720243,2	6033143,06	86	2342	721346,05	6033161,78	86	2383	722430,84	6033133,63	86	2424	723415,14	6033093,5	86	2465	724570,79	6033414,22
86	2302	720264,36	6033159,52	86	2343	721359,69	6033165,29	86	2384	722436,98	6033135,72	86	2425	723441,81	6033093,11	86	2466	724579,86	6033410,11
86	2303	720271,38	6033166,02	86	2344	721414,58	6033189,35	86	2385	722481,32	6033157,27	86	2426	723488,73	6033101,22	86	2467	724599,05	6033402,44
86	2304	720286,86	6033183,61	86	2345	721446,31	6033169,21	86	2386	722486,99	6033161,21	86	2427	723497,83	6033103,94	86	2468	724683,7	6033388,46
86	2305	720315,09	6033180,87	86	2346	721469,98	6033159,01	86	2387	722507,47	6033172,36	86	2428	723549,51	6033127,83	86	2469	724722,98	6033392,33
86	2306	720360,06	6033181,61	86	2347	721476,91	6033156,53	86	2388	722528,91	6033188,14	86	2429	723571,45	6033143,83	86	2470	724737,01	6033390,52
86	2307	720393,31	6033186,15	86	2348	721487,53	6033148,57	86	2389	722537,01	6033191,33	86	2430	723608,62	6033180,77	86	2471	724756,1	6033390,31
86	2308	720419,95	6033192,1	86	2349	721511,97	6033132,9	86	2390	722551,65	6033198,23	86	2431	723616,04	6033190,38	86	2472	724773,72	6033390,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	2473	724820,6	6033394,53	86	2514	725768,2	6033595,55	86	2555	726907,23	6033611,5	86	2596	728006,44	6033848,26	86	2637	729218,2	6033931,31
86	2474	724837,87	6033396,61	86	2515	725779,95	6033589,29	86	2556	726936,2	6033625,57	86	2597	728015,51	6033844,82	86	2638	729242,2	6033928,62
86	2475	724859,6	6033400,22	86	2516	725797,9	6033582,34	86	2557	726951,75	6033630,08	86	2598	728038,29	6033837,73	86	2639	729256,25	6033928,03
86	2476	724886,34	6033406,18	86	2517	725821,25	6033568,4	86	2558	727005,17	6033654,48	86	2599	728074,99	6033828,66	86	2640	729305,6	6033924,49
86	2477	724925,86	6033420,43	86	2518	725879,36	6033549,24	86	2559	727023,89	6033668,23	86	2600	728094,45	6033824,87	86	2641	729370,6	6033938,96
86	2478	724936,49	6033425,57	86	2519	725889,21	6033547,6	86	2560	727030,48	6033673,69	86	2601	728116,71	6033821,67	86	2642	729380,2	6033942,85
86	2479	724958,18	6033437,81	86	2520	725931,84	6033534,1	86	2561	727095,31	6033704,94	86	2602	728164,74	6033810,71	86	2643	729395,9	6033947,08
86	2480	724967,66	6033445,18	86	2521	725938,19	6033533,01	86	2562	727117,39	6033717,35	86	2603	728244,26	6033796,51	86	2644	729415,76	6033953,55
86	2481	724983,95	6033450,52	86	2522	725982,32	6033530,44	86	2563	727186,78	6033794,36	86	2604	728289,89	6033793,65	86	2645	729427,79	6033958,15
86	2482	725015	6033455,85	86	2523	726019,05	6033534,24	86	2564	727192,64	6033806,83	86	2605	728310,37	6033795,78	86	2646	729456,9	6033965,57
86	2483	725029,1	6033458,79	86	2524	726026,33	6033535,57	86	2565	727195,64	6033809,76	86	2606	728320,03	6033797,3	86	2647	729464,59	6033963,95
86	2484	725059,37	6033466,23	86	2525	726046,27	6033518,71	86	2566	727223,16	6033808,77	86	2607	728333,14	6033798,05	86	2648	729570,74	6033917,62
86	2485	725089,1	6033476,06	86	2526	726053,86	6033513,33	86	2567	727240,87	6033808,91	86	2608	728385,75	6033808,27	86	2649	729603,85	6033906,47
86	2486	725112,96	6033486,1	86	2527	726078,66	6033498,33	86	2568	727266,54	6033814,47	86	2609	728396,97	6033812,07	86	2650	729647,53	6033895,94
86	2487	725144,4	6033502,73	86	2528	726089,68	6033493,12	86	2569	727270,72	6033811,66	86	2610	728441,81	6033833,79	86	2651	729689,9	6033890,39
86	2488	725160,84	6033513,46	86	2529	726137,41	6033472,34	86	2570	727294,14	6033801,53	86	2611	728454,34	6033842,84	86	2652	729729,18	6033889,49
86	2489	725200,43	6033547,36	86	2530	726161,11	6033463,76	86	2571	727303,13	6033798,31	86	2612	728479,95	6033839,11	86	2653	729744,25	6033889,7
86	2490	725207,85	6033555,64	86	2531	726185,78	6033456,53	86	2572	727359,09	6033786,91	86	2613	728506,37	6033837,19	86	2654	729768,56	6033892,46
86	2491	725237,3	6033598,51	86	2532	726202,81	6033452,32	86	2573	727380,42	6033785,68	86	2614	728531,4	6033836,91	86	2655	729802,28	6033898,41
86	2492	725248,93	6033633,57	86	2533	726232,98	6033446,28	86	2574	727402,41	6033785,62	86	2615	728554,62	6033839,49	86	2656	729817,42	6033901,69
86	2493	725273,47	6033636,28	86	2534	726279,41	6033442,48	86	2575	727464,65	6033803,15	86	2616	728590,63	6033845,63	86	2657	729852,23	6033910,65
86	2494	725282,85	6033637,92	86	2535	726317,09	6033443,8	86	2576	727487,92	6033798,31	86	2617	728618,6	6033852,49	86	2658	729869,16	6033915,81
86	2495	725312,46	6033645,47	86	2536	726353,68	6033442,39	86	2577	727512,56	6033794,77	86	2618	728652,44	6033863,44	86	2659	729891,46	6033923,69
86	2496	725352,88	6033659,13	86	2537	726374,72	6033446,67	86	2578	727576,07	6033789,63	86	2619	728699,84	6033886	86	2660	729906,4	6033929,67
86	2497	725379,25	6033670,2	86	2538	726396,1	6033445,68	86	2579	727605,32	6033788,63	86	2620	728704,2	6033889,16	86	2661	729926,77	6033938,78
86	2498	725406,53	6033684,01	86	2539	726438,26	6033452,45	86	2580	727641,43	6033785,09	86	2621	728747,31	6033899,53	86	2662	729939,77	6033935,84
86	2499	725425,06	6033694,69	86	2540	726452,07	6033456,18	86	2581	727662,81	6033785,33	86	2622	728765,56	6033893,93	86	2663	729963,96	6033933,73
86	2500	725438,29	6033703,41	86	2541	726519,37	6033472,05	86	2582	727708,98	6033793,25	86	2623	728786,73	6033890,2	86	2664	729987,8	6033933,07
86	2501	725458,2	6033718,44	86	2542	726524,77	6033474,35	86	2583	727724,74	6033797,88	86	2624	728831,96	6033887,43	86	2665	730053,58	6033935,2
86	2502	725471,47	6033729,8	86	2543	726529,51	6033475,5	86	2584	727777,15	6033821,99	86	2625	728858,25	6033890,56	86	2666	730073,81	6033937,29
86	2503	725516,7	6033720,27	86	2544	726585,49	6033482,56	86	2585	727798,64	6033837,14	86	2626	728872,72	6033893,25	86	2667	730120,33	6033944,5
86	2504	725595,13	6033707,9	86	2545	726592,95	6033483,57	86	2586	727809,23	6033847,15	86	2627	728896,75	6033900,51	86	2668	730141,42	6033945,24
86	2505	725616,79	6033691,35	86	2546	726632,63	6033493,16	86	2587	727812,39	6033847,11	86	2628	728943,97	6033889,88	86	2669	730169,13	6033948,65
86	2506	725657,78	6033667,95	86	2547	726643,12	6033496,85	86	2588	727866,5	6033835,58	86	2629	728977,66	6033887,2	86	2670	730186,69	6033952,06
86	2507	725666,1	6033663,46	86	2548	726675,92	6033511,87	86	2589	727885	6033837,42	86	2630	729004,07	6033886,82	86	2671	730214,99	6033954,98
86	2508	725682,91	6033655,87	86	2549	726687,99	6033518,76	86	2590	727895,79	6033838,99	86	2631	729042,64	6033892,65	86	2672	730232,84	6033957,63
86	2509	725690,92	6033652,66	86	2550	726713,11	6033522,33	86	2591	727938,89	6033853,75	86	2632	729075,18	6033900,85	86	2673	730252,1	6033961,39
86	2510	725697,16	6033650,93	86	2551	726754,86	6033532,09	86	2592	727965,91	6033849,74	86	2633	729118,29	6033917,21	86	2674	730267,1	6033961,95
86	2511	725705,86	6033644,65	86	2552	726802,35	6033549,77	86	2593	727977,28	6033850,56	86	2634	729162,98	6033940,07	86	2675	730291,19	6033964,67
86	2512	725724,05	6033626,46	86	2553	726841,63	6033570,38	86	2594	727989,77	6033853,04	86	2635	729172,18	6033939,57	86	2676	730305,4	6033967,15
86	2513	725739,67	6033614,22	86	2554	726856,54	6033579,05	86	2595	727996,96	6033850,65	86	2636	729202,68	6033933,68	86	2677	730351,84	6033981,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	2678	730360,52	6033985,09	86	2719	731480,39	6033882,01	86	2760	732598,95	6034150,01	86	2801	733683,01	6034483,32	86	2842	734937,42	6034039,42
86	2679	730388,55	6034000,27	86	2720	731502,52	6033884,41	86	2761	732620,97	6034143,44	86	2802	733732,45	6034466,53	86	2843	734954,16	6034039,58
86	2680	730410,46	6034016,73	86	2721	731518,95	6033887,12	86	2762	732664,91	6034135,5	86	2803	733772,34	6034458,6	86	2844	734970,82	6034041,16
86	2681	730419,54	6034024,56	86	2722	731533,86	6033887,68	86	2763	732684,31	6034134,2	86	2804	733799,01	6034455,11	86	2845	734984,16	6034042,97
86	2682	730454,79	6034064,82	86	2723	731587,22	6033897,84	86	2764	732708,18	6034134,01	86	2805	733811,73	6034454,34	86	2846	735053,7	6034046,54
86	2683	730477,44	6034068,83	86	2724	731623,14	6033909,9	86	2765	732727,99	6034136,05	86	2806	733815,69	6034453,02	86	2847	735087,97	6034044,16
86	2684	730492,11	6034072,47	86	2725	731647,29	6033919,83	86	2766	732743,34	6034138,37	86	2807	733865,72	6034443,05	86	2848	735096,6	6034044,3
86	2685	730506,38	6034076,45	86	2726	731679,03	6033935,34	86	2767	732782,88	6034148,64	86	2808	733903,92	6034440,44	86	2849	735147,42	6034039,85
86	2686	730509,73	6034076,93	86	2727	731700,09	6033947,28	86	2768	732794,99	6034153,15	86	2809	733976	6034430,4	86	2850	735149,51	6034039,26
86	2687	730577,1	6034099,09	86	2728	731731,76	6033972,75	86	2769	732834,22	6034172,87	86	2810	734010,1	6034422,41	86	2851	735214,1	6034032,07
86	2688	730596,38	6034109,92	86	2729	731742,09	6033982,95	86	2770	732857,47	6034198,68	86	2811	734043,96	6034397,76	86	2852	735242,43	6034037,15
86	2689	730621,89	6034115,89	86	2730	731748,14	6033990,57	86	2771	732865,57	6034202,77	86	2812	734069,71	6034386,83	86	2853	735283,54	6034035,34
86	2690	730658,21	6034128,62	86	2731	731761,74	6034000,87	86	2772	732870,9	6034206,36	86	2813	734096,74	6034377,54	86	2854	735302,75	6034035,42
86	2691	730668,98	6034133,61	86	2732	731770,98	6034009,01	86	2773	732934,02	6034250,45	86	2814	734114,54	6034366,79	86	2855	735324,94	6034037,13
86	2692	730693,84	6034147,34	86	2733	731790,74	6034028,86	86	2774	732942,33	6034250,27	86	2815	734124,16	6034361,68	86	2856	735340,54	6034036,65
86	2693	730713,81	6034162,14	86	2734	731833,14	6034044,15	86	2775	732964,31	6034246,8	86	2816	734162,18	6034334,76	86	2857	735357,11	6034036,83
86	2694	730720,98	6034168,2	86	2735	731847,69	6034051,96	86	2776	733005,95	6034244,63	86	2817	734208,86	6034290,84	86	2858	735405,09	6034039,47
86	2695	730747,24	6034196,39	86	2736	731860,64	6034059,63	86	2777	733022,91	6034245,68	86	2818	734235,95	6034248,15	86	2859	735448,22	6034038,77
86	2696	730757,02	6034194,99	86	2737	731903,55	6034066,28	86	2778	733058,48	6034242,91	86	2819	734259,57	6034218,38	86	2860	735646,68	6034023,27
86	2697	730792,3	6034206,43	86	2738	731940,53	6034076,23	86	2779	733077,4	6034244,77	86	2820	734268,06	6034209,56	86	2861	735696,74	6034010,32
86	2698	730823,67	6034189,26	86	2739	731957,11	6034081,5	86	2780	733155,95	6034272,24	86	2821	734310,64	6034175,88	86	2862	735729,65	6034004,7
86	2699	730851,91	6034172,16	86	2740	731979,29	6034089,58	86	2781	733166,32	6034278,63	86	2822	734336,03	6034161,36	86	2863	735762,67	6034001,85
86	2700	730864,63	6034165,09	86	2741	731987,92	6034093,52	86	2782	733214,84	6034324,03	86	2823	734345,41	6034157,41	86	2864	735791,43	6034001,47
86	2701	730940,39	6034143,8	86	2742	732022,13	6034098,95	86	2783	733234,96	6034327,69	86	2824	734363,38	6034149,87	86	2865	735807,16	6033997,72
86	2702	730974,76	6034141,2	86	2743	732049,36	6034106,32	86	2784	733246,93	6034323,53	86	2825	734376,9	6034145,35	86	2866	735863,5	6033992,57
86	2703	731000,4	6034140,88	86	2744	732098,49	6034122,4	86	2785	733254,31	6034322,06	86	2826	734402,23	6034138,67	86	2867	735906,76	6033994,75
86	2704	731037,93	6034150,38	86	2745	732111,01	6034127,07	86	2786	733303,83	6034318,49	86	2827	734448,94	6034129,57	86	2868	735942,51	6033992,09
86	2705	731087,82	6034097,81	86	2746	732138,45	6034138,37	86	2787	733355,32	6034328,03	86	2828	734476,82	6034126,16	86	2869	735998,01	6033990,37
86	2706	731101,5	6034087,86	86	2747	732159,29	6034149,22	86	2788	733385,98	6034338,01	86	2829	734487,16	6034125,62	86	2870	736014,62	6033990,55
86	2707	731108,43	6034081,61	86	2748	732168,25	6034147,73	86	2789	733412,71	6034348,88	86	2830	734513,21	6034121,18	86	2871	736031,26	6033991,86
86	2708	731143,18	6034056,39	86	2749	732186,83	6034146,48	86	2790	733423,25	6034354,08	86	2831	734537,51	6034118,45	86	2872	736061,75	6033991,93
86	2709	731186,67	6034022,58	86	2750	732236,56	6034131,64	86	2791	733443,62	6034365,67	86	2832	734571,99	6034111,02	86	2873	736071,97	6033992,87
86	2710	731226,28	6033984,95	86	2751	732282,52	6034123,58	86	2792	733464,34	6034379,92	86	2833	734612,84	6034099,73	86	2874	736093,73	6033989,45
86	2711	731233,5	6033975,62	86	2752	732400,63	6034116,89	86	2793	733483,37	6034394,92	86	2834	734681,15	6034078,05	86	2875	736114,47	6033987,3
86	2712	731271,61	6033938,02	86	2753	732422,41	6034116,83	86	2794	733523,14	6034430,37	86	2835	734699,81	6034073,1	86	2876	736150,22	6033985,46
86	2713	731283,49	6033929,11	86	2754	732485,52	6034130,55	86	2795	733534,03	6034440,82	86	2836	734766,79	6034058,76	86	2877	736175,93	6033982,6
86	2714	731312,85	6033910,77	86	2755	732490,82	6034132,63	86	2796	733553,13	6034460,61	86	2837	734779,87	6034054,92	86	2878	736213,27	6033974,92
86	2715	731325,18	6033904,76	86	2756	732526,3	6034150,93	86	2797	733572,09	6034483,44	86	2838	734820,8	6034047,38	86	2879	736230,5	6033972,14
86	2716	731374,12	6033888,47	86	2757	732549,22	6034169,72	86	2798	733597,72	6034519,39	86	2839	734832,81	6034046,42	86	2880	736244,76	6033970,46
86	2717	731390,45	6033885,3	86	2758	732563,55	6034163,25	86	2799	733610,7	6034539,49	86	2840	734885,59	6034039,87	86	2881	736280,47	6033959,99
86	2718	731429,22	6033881,62	86	2759	732582,49	6034155,74	86	2800	733674,44	6034487,55	86	2841	734899,29	6034040,61	86	2882	736298,85	6033955,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	2883	736340,47	6033947,5	86	2924	738191,74	6034172,46	86	2965	740173,44	6034590,61	86	3006	741682,46	6034760,35	86	3047	741100,76	6035158,65
86	2884	736348,12	6033941,36	86	2925	738340,17	6034169,43	86	2966	740186,16	6034592,51	86	3007	741725,53	6034771,47	86	3048	741039,42	6035158,65
86	2885	736361,93	6033933,73	86	2926	738354,67	6034169,66	86	2967	740197,55	6034591,47	86	3008	741752,71	6034780,68	86	3049	740975,92	6035154,91
86	2886	736387,92	6033922,71	86	2927	738378,89	6034172,4	86	2968	740279,82	6034591,27	86	3009	741784,77	6034794,18	86	3050	740945,26	6035150,71
86	2887	736459,3	6033898,23	86	2928	738474,74	6034189,25	86	2969	740308,73	6034592,75	86	3010	741826,48	6034808,27	86	3051	740902,77	6035141,5
86	2888	736477,67	6033892,9	86	2929	738504,8	6034195,44	86	2970	740343,38	6034591,99	86	3011	741872,83	6034826,06	86	3052	740857,72	6035125,9
86	2889	736493,78	6033889,05	86	2930	738520,91	6034199,52	86	2971	740390,77	6034592,92	86	3012	741939,96	6034855,2	86	3053	740779,1	6035087,56
86	2890	736527,09	6033884	86	2931	738607,58	6034225,36	86	2972	740404,86	6034592,12	86	3013	741958,28	6034861,8	86	3054	740689,36	6035039,83
86	2891	736596,82	6033879,36	86	2932	738652,95	6034235,75	86	2973	740426,99	6034592,04	86	3014	741977,28	6034869,78	86	3055	740671,67	6035032,41
86	2892	736609,71	6033877,11	86	2933	738665,53	6034239,05	86	2974	740450,38	6034593,63	86	3015	742065,96	6034912,5	86	3056	740655,67	6035027,38
86	2893	736654,65	6033874,39	86	2934	738725,94	6034257,09	86	2975	740516,44	6034592,6	86	3016	742160,86	6034952,43	86	3057	740641,3	6035022,25
86	2894	736753,01	6033881,71	86	2935	738769,01	6034267,78	86	2976	740530,01	6034592,84	86	3017	742217,03	6034972,62	86	3058	740619,85	6035013,67
86	2895	736857,75	6033894,77	86	2936	738852,23	6034298,54	86	2977	740570,93	6034596,36	86	3018	742259,97	6034988,07	86	3059	740578,74	6035002,44
86	2896	736959,1	6033896,91	86	2937	738875,83	6034309,04	86	2978	740583,83	6034597,94	86	3019	742301,27	6035008,54	86	3060	740528,86	6034994,71
86	2897	737080,21	6033905,92	86	2938	738890,47	6034317,1	86	2979	740658,94	6034609,59	86	3020	742370,62	6035085,57	86	3061	740512,2	6034993,23
86	2898	737120	6033894,91	86	2939	738906,21	6034322,48	86	2980	740692,24	6034620,53	86	3021	742392,21	6035186,96	86	3062	740448,2	6034994,23
86	2899	737158,04	6033892,33	86	2940	738967,34	6034347,28	86	2981	740709,13	6034622,76	86	3022	742378,96	6035227,73	86	3063	740434,63	6034993,98
86	2900	737182,01	6033892,14	86	2941	739035,63	6034379,29	86	2982	740718,34	6034624,76	86	3023	742360,18	6035285,54	86	3064	740415,51	6034992,68
86	2901	737206,12	6033894,87	86	2942	739059,67	6034392,65	86	2983	740750,53	6034634,59	86	3024	742283,18	6035354,92	86	3065	740390,6	6034993,53
86	2902	737267,69	6033905,66	86	2943	739100,52	6034420,89	86	2984	740782,95	6034647,55	86	3025	742181,78	6035376,49	86	3066	740340,27	6034992,51
86	2903	737286,84	6033909,99	86	2944	739127,35	6034436,53	86	2985	740800,59	6034653,1	86	3026	742169,88	6035374,1	86	3067	740310,58	6034993,38
86	2904	737327,15	6033921,21	86	2945	739147,43	6034451,42	86	2986	740818,15	6034659,51	86	3027	742124,47	6035364,96	86	3068	740294,3	6034993,19
86	2905	737358,37	6033932,77	86	2946	739238,87	6034528,54	86	2987	740852,89	6034674,12	86	3028	742020,33	6035327,52	86	3069	740273,66	6034991,8
86	2906	737405,72	6033954,93	86	2947	739333,33	6034595,45	86	2988	740869,4	6034681,94	86	3029	741905,98	6035279,7	86	3070	740216,13	6034991,94
86	2907	737429,86	6033968,32	86	2948	739361,93	6034610,93	86	2989	740963,94	6034732,23	86	3030	741812,74	6035235,08	86	3071	740169,91	6034994,89
86	2908	737448,26	6033981,83	86	2949	739368,03	6034613,68	86	2990	741011,14	6034755,18	86	3031	741785,53	6035224,79	86	3072	740158,5	6034993,19
86	2909	737487,49	6034014,18	86	2950	739371,99	6034614,83	86	2991	741015	6034756,01	86	3032	741725	6035198,32	86	3073	740122,59	6034997,94
86	2910	737534,63	6034072,92	86	2951	739416,94	6034634,01	86	2992	741055,2	6034758,38	86	3033	741687,21	6035183,81	86	3074	740103,3	6034999,55
86	2911	737543,49	6034076,74	86	2952	739442,05	6034643,07	86	2993	741091,34	6034758,18	86	3034	741651,04	6035171,78	86	3075	739900,66	6035006,6
86	2912	737627,67	6034067,41	86	2953	739458,91	6034647,65	86	2994	741170,99	6034752	86	3035	741636,55	6035166,33	86	3076	739883,27	6035006,45
86	2913	737714,69	6034059,35	86	2954	739509,11	6034647,05	86	2995	741196,92	6034751,68	86	3036	741610,58	6035155,4	86	3077	739872,64	6035005,72
86	2914	737743,57	6034058,79	86	2955	739538,72	6034639,11	86	2996	741204,88	6034752,2	86	3037	741590,42	6035150,14	86	3078	739843,44	6035006,45
86	2915	737787,56	6034066,04	86	2956	739666,7	6034619,93	86	2997	741231,4	6034751,87	86	3038	741551,7	6035141,32	86	3079	739834,17	6035005,98
86	2916	737855,85	6034085,33	86	2957	739744,1	6034611,25	86	2998	741252,6	6034754,11	86	3039	741541,74	6035140,1	86	3080	739784,5	6035009,73
86	2917	737910,46	6034110,07	86	2958	739816,65	6034605,66	86	2999	741333,99	6034748,84	86	3040	741473,87	6035145,57	86	3081	739722,21	6035016,59
86	2918	737927,76	6034122,68	86	2959	739841,76	6034605,35	86	3000	741447,13	6034745,92	86	3041	741348,4	6035149,1	86	3082	739620,68	6035031,81
86	2919	737965,5	6034153,37	86	2960	739848,47	6034605,68	86	3001	741529,77	6034739,25	86	3042	741257,3	6035155,2	86	3083	739617,14	6035033,19
86	2920	737998,67	6034169,42	86	2961	739880,65	6034604,78	86	3002	741556,32	6034738,88	86	3043	741233,47	6035155,38	86	3084	739546,03	6035047,16
86	2921	738012,65	6034175,4	86	2962	739897,45	6034605,95	86	3003	741570,19	6034740,09	86	3044	741209,87	6035152,76	86	3085	739456,37	6035048,22
86	2922	738070,48	6034181,37	86	2963	740079,67	6034599,61	86	3004	741610,52	6034745,03	86	3045	741187,51	6035152,44	86	3086	739444,31	6035048,01
86	2923	738090,63	6034179,84	86	2964	740136,75	6034592,06	86	3005	741630,72	6034748,56	86	3046	741115,14	6035158,04	86	3087	739417,34	6035046,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	3088	739375,24	6035039,96	86	3129	737543,15	6034479,75	86	3170	735851,34	6034398,9	86	3211	734285,32	6034731,64	86	3252	734929,06	6034540,56
86	3089	739329,14	6035027,42	86	3130	737510,57	6034480,72	86	3171	735794,64	6034404,03	86	3212	734256,52	6034745,05	86	3253	734949,81	6034542,52
86	3090	739313,67	6035022,52	86	3131	737475,68	6034479,43	86	3172	735779,22	6034402,68	86	3213	734244,64	6034749,83	86	3254	735048,08	6034547,54
86	3091	739264,69	6035004,84	86	3132	737335,13	6034433,79	86	3173	735737,53	6034413,47	86	3214	734238,88	6034755,6	86	3255	735130	6034543,93
86	3092	739238,67	6034992,84	86	3133	737288,04	6034411,32	86	3174	735718,53	6034417,41	86	3215	734233,3	6034759,49	86	3256	735203,33	6034537,5
86	3093	739216,86	6034984,83	86	3134	737232,74	6034357,81	86	3175	735595,51	6034436,77	86	3216	734209,89	6034773,51	86	3257	735212,71	6034538,19
86	3094	739191,06	6034973,25	86	3135	737213,01	6034329,49	86	3176	735565,36	6034439,19	86	3217	734194,02	6034780,75	86	3258	735241,47	6034538,31
86	3095	739177,75	6034966,66	86	3136	737198,94	6034305,98	86	3177	735401,07	6034440,01	86	3218	734150,1	6034798,51	86	3259	735286,83	6034536,34
86	3096	739132,03	6034941,9	86	3137	737196,57	6034300,61	86	3178	735344,23	6034437,24	86	3219	734120,76	6034807,83	86	3260	735304,25	6034537,62
86	3097	739118,36	6034933,78	86	3138	737188,94	6034298,48	86	3179	735326,04	6034437,81	86	3220	734058,47	6034822,42	86	3261	735329,03	6034537,89
86	3098	739111,64	6034929,23	86	3139	737168,92	6034294,97	86	3180	735309,47	6034437,63	86	3221	734040,35	6034825,82	86	3262	735342,94	6034537,46
86	3099	739000,48	6034850,49	86	3140	737102,37	6034309,12	86	3181	735288,63	6034436,02	86	3222	733952,24	6034838,09	86	3263	735384,42	6034539,74
86	3100	738987,12	6034840,15	86	3141	736939,18	6034297,01	86	3182	735237,15	6034438,28	86	3223	733918,82	6034840,88	86	3264	735401,57	6034540,15
86	3101	738903,34	6034769,49	86	3142	736832,62	6034294,74	86	3183	735217,93	6034438,21	86	3224	733914,22	6034842,42	86	3265	735565,9	6034539,32
86	3102	738884,71	6034758,51	86	3143	736817,8	6034293,42	86	3184	735202,53	6034436,92	86	3225	733899,23	6034845,34	86	3266	735611,11	6034535,68
86	3103	738850,36	6034734,76	86	3144	736717,9	6034280,72	86	3185	735121,23	6034444,18	86	3226	733888,34	6034857,12	86	3267	735734,1	6034516,31
86	3104	738802,65	6034712,41	86	3145	736653,79	6034275,91	86	3186	735097,83	6034444,88	86	3227	733875,69	6034868,77	86	3268	735762,58	6034510,41
86	3105	738765,69	6034697,63	86	3146	736634,03	6034278,28	86	3187	735092,82	6034445,63	86	3228	733935,61	6034940,06	86	3269	735787,75	6034503,9
86	3106	738711,65	6034680,31	86	3147	736574,13	6034282,26	86	3188	735053,17	6034447,54	86	3229	733966,03	6034937,25	86	3270	735874,53	6034496,29
86	3107	738694,53	6034670,26	86	3148	736547,19	6034291,5	86	3189	734955,08	6034442,53	86	3230	734054,16	6034924,99	86	3271	735881,15	6034494,74
86	3108	738687,18	6034664,52	86	3149	736524,78	6034308,71	86	3190	734933,25	6034440,25	86	3231	734081,43	6034919,9	86	3272	735894,76	6034495,42
86	3109	738647,73	6034649,95	86	3150	736503,42	6034318,08	86	3191	734903,29	6034441,21	86	3232	734143,69	6034905,28	86	3273	735934,32	6034494,8
86	3110	738626,33	6034645,33	86	3151	736485,75	6034324,63	86	3192	734893,44	6034441,08	86	3233	734187,49	6034891,37	86	3274	735965,57	6034492,24
86	3111	738557,2	6034624,69	86	3152	736454,12	6034333,47	86	3193	734873,06	6034444,98	86	3234	734231,41	6034873,62	86	3275	735996,14	6034491,3
86	3112	738511,88	6034614,32	86	3153	736384,04	6034347	86	3194	734858,01	6034448,83	86	3235	734255,37	6034862,73	86	3276	736008,11	6034492,16
86	3113	738499,38	6034611,03	86	3154	736341,14	6034359,58	86	3195	734793,06	6034462,71	86	3236	734290,64	6034841,58	86	3277	736033,1	6034492,49
86	3114	738414,49	6034585,73	86	3155	736308,03	6034366,31	86	3196	734723,23	6034484,74	86	3237	734297,68	6034836,3	86	3278	736059,55	6034495,03
86	3115	738402,2	6034583,13	86	3156	736285,6	6034368,92	86	3197	734662,03	6034501,32	86	3238	734330,81	6034820,84	86	3279	736121,71	6034491,82
86	3116	738328,79	6034570,25	86	3157	736247,67	6034376,75	86	3198	734608,66	6034512,83	86	3239	734370,15	6034797,92	86	3280	736155,87	6034486,46
86	3117	738205,51	6034572,76	86	3158	736229,27	6034379,67	86	3199	734581,89	6034516,73	86	3240	734403,1	6034777,62	86	3281	736181,93	6034485,12
86	3118	738082,96	6034582,1	86	3159	736188,45	6034384,18	86	3200	734571,45	6034517,54	86	3241	734462,95	6034735,21	86	3282	736199,38	6034483,71
86	3119	738057,31	6034582,4	86	3160	736145,53	6034386,74	86	3201	734542,91	6034522,4	86	3242	734495,08	6034708,94	86	3283	736240,18	6034479,2
86	3120	738040,27	6034580,89	86	3161	736106,25	6034392,91	86	3202	734535,76	6034523,2	86	3243	734570,39	6034638,07	86	3284	736267,98	6034474,81
86	3121	737941,25	6034570,65	86	3162	736064,78	6034395,05	86	3203	734532,43	6034528,43	86	3244	734588,26	6034616,66	86	3285	736301,57	6034467,88
86	3122	737883,21	6034555,62	86	3163	736039,16	6034392,3	86	3204	734501,73	6034565,19	86	3245	734629,81	6034610,7	86	3286	736319,61	6034465,77
86	3123	737828,43	6034531,97	86	3164	736013,32	6034392,18	86	3205	734426,48	6034636	86	3246	734683,16	6034599,18	86	3287	736369,36	6034455,65
86	3124	737770,14	6034503,78	86	3165	735998,8	6034391,06	86	3206	734405,05	6034653,53	86	3247	734699,87	6034595,08	86	3288	736407,68	6034444,41
86	3125	737748,27	6034491,45	86	3166	735959,94	6034392,25	86	3207	734345,2	6034695,93	86	3248	734749,89	6034581,25	86	3289	736473,09	6034431,79
86	3126	737730,98	6034478,87	86	3167	735926,17	6034395,01	86	3208	734323,34	6034709,39	86	3249	734818,74	6034559,62	86	3290	736520,68	6034418,46
86	3127	737710,22	6034461,99	86	3168	735899,8	6034395,41	86	3209	734311,99	6034715,41	86	3250	734878,96	6034546,74	86	3291	736538,35	6034411,9
86	3128	737666,44	6034466,04	86	3169	735871,89	6034394,01	86	3210	734306,93	6034718,87	86	3251	734900,69	6034541,21	86	3292	736570,25	6034397,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y	
86	3293	736590,15	6034382,64	86	3334	738639,02	6034753,47	86	3375	740415,02	6035093,01	86	3416	742158,06	6035471,85	611665,28
86	3294	736594,09	6034381,28	86	3335	738663,03	6034767,85	86	3376	740429,41	6035093,96	86	1	742178,21	6035475,8	611629,54
86	3295	736640,67	6034378,19	86	3336	738725,88	6034789,55	86	3377	740449,72	6035094,33	87	1	717524,79	6112810,77	611627,75
86	3296	736655,31	6034376,43	86	3337	738762,79	6034804,3	86	3378	740508,53	6035093,42	87	2	717540,11	6112792,9	611590,75
86	3297	736707,83	6034380,38	86	3338	738800,17	6034821,82	86	3379	740516,74	6035094,15	87	3	717554,11	6112778,16	611507,69
86	3298	736805,15	6034392,74	86	3339	738830,18	6034842,49	86	3380	740569,97	6035102,4	87	4	717580,12	6112753,4	611480,64
86	3299	736827,39	6034394,74	86	3340	738845,88	6034852,01	86	3381	740577,61	6035104,61	87	5	717627,46	6112697,42	611435,26
86	3300	736904,41	6034396,45	86	3341	738922,58	6034916,69	86	3382	740604,11	6035115,21	87	6	717655,19	6112670,42	611389,47
86	3301	736905,63	6034399,91	86	3342	738942,57	6034932,16	86	3383	740625,6	6035122,88	87	7	717704,46	6112630,97	611353,1
86	3302	736950,06	6034464,53	86	3343	739053,71	6035010,92	86	3384	740637,19	6035126,51	87	8	717702,57	6112626,63	611264,49
86	3303	736965,82	6034482,02	86	3344	739063,84	6035017,78	86	3385	740646,38	6035130,38	87	9	717693,65	6112611,36	611252,39
86	3304	737025,46	6034532,93	86	3345	739084,45	6035030,03	86	3386	740741,86	6035180,94	87	10	717681,84	6112601,63	611225,82
86	3305	737116,66	6034572,51	86	3346	739130,17	6035054,76	86	3387	740813,95	6035215,96	87	11	717667,01	6112588,14	611133,69
86	3306	737163,04	6034584,03	86	3347	739150,05	6035064,59	86	3388	740881,49	6035239,33	87	12	717651,78	6112572,82	611061,69
86	3307	737219,73	6034592,46	86	3348	739175,85	6035076,17	86	3389	740923,97	6035248,56	87	13	717551,9	6112519,4	611050,19
86	3308	737249,96	6034594,03	86	3349	739201,88	6035085,72	86	3390	740970,06	6035254,87	87	14	717508,36	6112493,24	610981,32
86	3309	737330,83	6034587,27	86	3350	739230,73	6035099,04	86	3391	741034,2	6035258,64	87	15	717439,36	6112450,22	610944,12
86	3310	737351,06	6034582,78	86	3351	739279,71	6035116,72	86	3392	741051,5	6035259,05	87	16	717374,25	6112381,14	610877,01
86	3311	737364,92	6034586,1	86	3352	739302,84	6035124,02	86	3393	741101,28	6035258,78	87	17	717351,16	6112340,05	610860,79
86	3312	737394,91	6034592,22	86	3353	739348,94	6035136,57	86	3394	741122,91	6035257,88	87	18	717330,25	6112268,51	610798,82
86	3313	737439,19	6034597,84	86	3354	739412,12	6035146,69	86	3395	741188,4	6035252,79	87	19	717326,75	6112232,53	610735,54
86	3314	737521,78	6034590,71	86	3355	739439,58	6035148	86	3396	741202,95	6035252,77	87	20	717326,08	6112202,74	610698,65
86	3315	737543,8	6034585,63	86	3356	739457,55	6035148,33	86	3397	741228,24	6035255,37	87	21	717329,45	6112155,81	610601,1
86	3316	737564,32	6034578,17	86	3357	739547,2	6035147,27	86	3398	741263,95	6035255,11	87	22	717347,43	6112086,31	610571,5
86	3317	737679,9	6034565,35	86	3358	739616,57	6035133,67	86	3399	741353,02	6035249,15	87	23	717364,57	6112049,28	610553,85
86	3318	737693,76	6034575,44	86	3359	739735,09	6035115,89	86	3400	741465,47	6035246,27	87	24	717367,44	6112043,95	610402,78
86	3319	737726,45	6034593,85	86	3360	739793,73	6035109,45	86	3401	741481,98	6035245,39	87	25	717376,22	6112027,67	610342,07
86	3320	737784,82	6034622,1	86	3361	739835,43	6035106,3	86	3402	741537,89	6035240,87	87	26	717391,02	6112003,9	610328,46
86	3321	737843,91	6034647,7	86	3362	739867,43	6035105,72	86	3403	741566,65	6035247,42	87	27	717402,05	6111988,56	610215,11
86	3322	737930,93	6034670,23	86	3363	739878,05	6035106,44	86	3404	741578,37	6035250,48	87	28	717432,68	6111949,9	610092,9
86	3323	738026,59	6034680,15	86	3364	739904,15	6035106,66	86	3405	741597,7	6035258,62	87	29	717496,54	6111896,97	610990,44
86	3324	738052,11	6034682,4	86	3365	740106,77	6035099,61	86	3406	741619,39	6035266,78	87	30	717552,91	6111867,4	610902,77
86	3325	738090,62	6034681,94	86	3366	740135,77	6035097,21	86	3407	741653,43	6035278,1	87	31	717571,75	6111858,98	6109744,18
86	3326	738210,33	6034672,8	86	3367	740159,33	6035094,08	86	3408	741687	6035290,97	87	32	717684,06	6111815,64	610966,84
86	3327	738321,05	6034670,55	86	3368	740164,69	6035094,88	86	3409	741745,4	6035316,53	87	33	717759,41	6111791,04	610965,46
86	3328	738389,92	6034682,88	86	3369	740209,23	6035092,08	86	3410	741773,88	6035327,5	87	34	717780,41	6111785,51	610963,34
86	3329	738470,77	6034706,98	86	3370	740270,39	6035091,93	86	3411	741853,28	6035365,75	87	35	717921,94	6111756,4	6109613,55
86	3330	738489,58	6034711,93	86	3371	740289,08	6035093,17	86	3412	741867,14	6035372	87	36	717979,67	6111739,72	6109593,96
86	3331	738531,71	6034721,57	86	3372	740313,46	6035093,45	86	3413	741971,56	6035415,93	87	37	718045,46	6111716,51	6109563,16
86	3332	738597,73	6034741,27	86	3373	740340,68	6035092,67	86	3414	741989,49	6035422,81	87	38	718116,65	6111689,99	6109535,75
86	3333	738617,66	6034745,58	86	3374	740388,56	6035093,63	86	3415	742095,28	6035459,57	87	39	718135,93	6111678,87	6109506,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
87	81	718526,39	6109501,84	87	122	718032,07	6107944,19	87	163	719188,92	6107022,53	87	204	720566,18	6105411,33	87	245	721499,87	6103804,35
87	82	718465,17	6109474,5	87	123	718041,93	6107892,24	87	164	719241	6107021,02	87	205	720573,29	6105421,43	87	246	721506,36	6103753,06
87	83	718441,97	6109462,25	87	124	718056,55	6107846,32	87	165	719234,43	6107001,5	87	206	720583,7	6105396,02	87	247	721510,55	6103672,55
87	84	718399,71	6109436,19	87	125	718080,78	6107793,3	87	166	719228,78	6106976,97	87	207	720591,06	6105385,44	87	248	721506,13	6103549,45
87	85	718387,8	6109427,82	87	126	718094,91	6107767,58	87	167	719223,95	6106921,62	87	208	720617,12	6105350,43	87	249	721506,28	6103531,87
87	86	718363,7	6109409,57	87	127	718131,67	6107715,38	87	168	719241,33	6106849,83	87	209	720686,75	6105291,65	87	250	721509,37	6103510,61
87	87	718306,26	6109340,95	87	128	718154,76	6107688,28	87	169	719255,05	6106819,37	87	210	720707,76	6105282,41	87	251	721511,62	6103495,22
87	88	718274,87	6109276,49	87	129	718210,7	6107633,34	87	170	719269,65	6106792,62	87	211	720729,78	6105274,21	87	252	721530,74	6103416,13
87	89	718259,25	6109241,16	87	130	718229,66	6107616,9	87	171	719346,57	6106677,8	87	212	720760,73	6105262,67	87	253	721530,91	6103402,58
87	90	718242,79	6109150,64	87	131	718302,31	6107561,58	87	172	719389,56	6106597,81	87	213	720841,07	6105250,32	87	254	721529,28	6103374,78
87	91	718247,36	6109100,98	87	132	718332,66	6107542,5	87	173	719387,81	6106591,15	87	214	720870,43	6105251,85	87	255	721518,81	6103344,58
87	92	718267,77	6109030,21	87	133	718396,89	6107513,55	87	174	719379,54	6106570,7	87	215	720878,19	6105254,38	87	256	721507,77	6103282,57
87	93	718285,73	6108994,47	87	134	718428,56	6107502,52	87	175	719366,68	6106552,14	87	216	720837,68	6105211,79	87	257	721505,99	6103183,81
87	94	718296,66	6108975,38	87	135	718473,16	6107491,05	87	176	719337,87	6106513,31	87	217	720797,87	6105185,42	87	258	721506,23	6103169,79
87	95	718307,71	6108960,01	87	136	718495,07	6107486,69	87	177	719320,29	6106484,95	87	218	720677,85	6105144,67	87	259	721512,32	6103130,16
87	96	718338,36	6108921,35	87	137	718544,47	6107479,73	87	178	719304,34	6106442,24	87	219	720633,22	6105123,04	87	260	721538,35	6103029,37
87	97	718356,01	6108901,84	87	138	718557,25	6107478,34	87	179	719294,33	6106401,91	87	220	720611,74	6105106,95	87	261	721563,4	6102971,75
87	98	718365,13	6108893,03	87	139	718648,26	6107471,43	87	180	719289,71	6106376,3	87	221	720575,22	6105075,59	87	262	721584,89	6102938,08
87	99	718377,45	6108881,11	87	140	718721,04	6107468,32	87	181	719283,78	6106324,05	87	222	720531,94	6105023,11	87	263	721606,68	6102857,38
87	100	718328,16	6108843,06	87	141	718738,2	6107465,55	87	182	719282,76	6106291,02	87	223	720513,12	6104989,73	87	264	721631,95	6102800,82
87	101	718308,66	6108825,87	87	142	718761,24	6107456,01	87	183	719284,47	6106258,21	87	224	720491,3	6104902,15	87	265	721699,83	6102736,41
87	102	718286,12	6108803,21	87	143	718769,42	6107452,37	87	184	719312,08	6106166,73	87	225	720490,45	6104851,88	87	266	721747,25	6102709,36
87	103	718233,85	6108754,74	87	144	718771,75	6107450,71	87	185	719376,62	6106057,57	87	226	720490,7	6104838,12	87	267	721848,6	6102687,79
87	104	718209,71	6108727,94	87	145	718792,27	6107431,82	87	186	719381,02	6106050,47	87	227	720494,52	6104808,3	87	268	721882,04	6102690,18
87	105	718172,95	6108678,83	87	146	718795,42	6107428,14	87	187	719391,14	6106036,28	87	228	720506,12	6104751,78	87	269	722010,66	6102699,57
87	106	718135,17	6108636,37	87	147	718824,91	6107400,25	87	188	719495,02	6105903,19	87	229	720531,49	6104687,49	87	270	722105,51	6102707,63
87	107	718106,43	6108594,27	87	148	718834,01	6107393,24	87	189	719533,59	6105865,57	87	230	720570,24	6104624,32	87	271	722141,58	6102641,65
87	108	718091,96	6108563,13	87	149	718840,47	6107385,52	87	190	719710,27	6105734,54	87	231	720591,83	6104596,68	87	272	722186,82	6102532,01
87	109	718064,96	6108509,42	87	150	718841,85	6107359,06	87	191	719808,57	6105647,47	87	232	720689,07	6104492,6	87	273	722203,94	6102499,4
87	110	718053,98	6108483,04	87	151	718845,37	6107330,74	87	192	719967,66	6105497,7	87	233	720742,13	6104452,12	87	274	722212,75	6102486,87
87	111	718028,17	6108405,94	87	152	718854	6107286,92	87	193	720076,27	6105393,31	87	234	721001,03	6104315,9	87	275	722350,83	6102306,04
87	112	718020,18	6108373,02	87	153	718872,65	6107233,58	87	194	720098,2	6105375,05	87	235	721162,73	6104219,84	87	276	722404,04	6102217,15
87	113	718006,96	6108285,7	87	154	718895,65	6107189,19	87	195	720143,15	6105342,76	87	236	721174,01	6104213,61	87	277	722406	6102211,31
87	114	718002,31	6108235,71	87	155	718905,48	6107172,28	87	196	720169,01	6105327,01	87	237	721217,18	6104197,54	87	278	722412,94	6102171,2
87	115	717998,65	6108156,8	87	156	718927,81	6107143,86	87	197	720232,42	6105307,06	87	238	721305,27	6104175,91	87	279	722423,15	6102103,55
87	116	717998,7	6108137,13	87	157	718951,65	6107118,61	87	198	720277,76	6105300,78	87	239	721311,5	6104174,03	87	280	722428,89	6102077,46
87	117	718001,45	6108112,92	87	158	718995,98	6107084,24	87	199	720315,7	6105299,14	87	240	721395,91	6104105,14	87	281	722445,76	6102019,47
87	118	718006,55	6108083,95	87	159	719000,52	6107080,73	87	200	720369,23	6105301,92	87	241	721421,01	6104070,44	87	282	722451,63	6102002,28
87	119	718011,14	6108063,89	87	160	719051,07	6107052,94	87	201	720457,54	6105327,7	87	242	721421,9	6104061,41	87	283	722470,26	6101954,79
87	120	718027,73	6108005,45	87	161	719109,54	6107033,76	87	202	720501,31	6105352,52	87	243	721438,11	6103949,72	87	284	722480,89	6101932,02
87	121	718028,82	6107971,11	87	162	719162,2	6107025,1	87	203	720511,51	6105358,72	87	244	721457,51	6103888,25	87	285	722511,52	6101875,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
87	286	722519,31	6101862,8	87	327	722389,35	6101389,89	87	368	720602,3	6104186,38	87	409	718653,59	6107008,82	87	450	717940,16	6108868,93
87	287	722568,22	6101810,82	87	328	722371,07	6101416,18	87	369	720469,66	6104287,6	87	410	718633,2	6107043,88	87	451	717969,34	6108907,91
87	288	722601,26	6101786,4	87	329	722291,08	6101662,58	87	370	720372,32	6104391,78	87	411	718629,02	6107051,08	87	452	717989,42	6108930,21
87	289	722608,8	6101779,62	87	330	722292,11	6101673,1	87	371	720318,35	6104460,84	87	412	718606,02	6107095,47	87	453	717948,45	6109072,32
87	290	722604,39	6101767,86	87	331	722267,43	6101699,35	87	372	720275,39	6104530,7	87	413	718578,01	6107175,62	87	454	717944,52	6109113,27
87	291	722596,74	6101737,45	87	332	722247,92	6101732,05	87	373	720211,95	6104691,43	87	414	718534,5	6107178,92	87	455	717942,92	6109135,02
87	292	722590,97	6101678,2	87	333	722217,31	6101788,17	87	374	720200,35	6104747,96	87	415	718502,54	6107182,39	87	456	717984,06	6109361,32
87	293	722622,95	6101579,64	87	334	722190,71	6101845,1	87	375	720190,83	6104822,49	87	416	718453,12	6107189,37	87	457	718005,16	6109408,46
87	294	722660,9	6101526,97	87	335	722172,09	6101892,6	87	376	720190,22	6104856,9	87	417	718398,37	6107200,22	87	458	718038,75	6109477,36
87	295	722669,49	6101515,89	87	336	722157,44	6101935,56	87	377	720191,06	6104907,16	87	418	718353,77	6107211,69	87	459	718182,36	6109648,92
87	296	722747,12	6101422,91	87	337	722140,56	6101993,54	87	378	720215,74	6105006,22	87	419	718274,59	6107239,31	87	460	718206,46	6109667,15
87	297	722793,46	6101382,24	87	338	722126,22	6102058,82	87	379	720191,13	6105009,64	87	420	718219,78	6107263,75	87	461	718236,25	6109688,08
87	298	722838,83	6101353,43	87	339	722118,59	6102109,35	87	380	720032,6	6105059,5	87	421	718196,25	6107274,99	87	462	718284,68	6109718,02
87	299	722855,2	6101344,07	87	340	722101,88	6102137,28	87	381	719967,98	6105098,88	87	422	718120,36	6107322,71	87	463	718342,71	6109748,67
87	300	722894,05	6101325,7	87	341	721974,08	6102304,65	87	382	719923,03	6105131,17	87	423	718047,71	6107378,05	87	464	718403,9	6109776
87	301	722932,66	6101312,14	87	342	721953,35	6102334,08	87	383	719868,2	6105176,79	87	424	718000,27	6107419,12	87	465	718433,2	6109788
87	302	723003,94	6101295,09	87	343	721922,57	6102392,06	87	384	719850,38	6105193,92	87	425	717944,34	6107474,05	87	466	718511,29	6109817,11
87	303	723052,95	6101289,59	87	344	721864,22	6102387,91	87	385	719760,7	6105280,12	87	426	717886,65	6107541,82	87	467	718562,68	6109834,73
87	304	723176,32	6101291,23	87	345	721610,84	6102441,85	87	386	719606,06	6105425,71	87	427	717843,03	6107604,1	87	468	718547,72	6109945,04
87	305	723196,67	6101293,34	87	346	721588,04	6102454,22	87	387	719520,93	6105501,1	87	428	717807,68	6107668,46	87	469	718533,1	6110030,92
87	306	723330,62	6101314,19	87	347	721549,74	6102476,32	87	388	719354,71	6105624,37	87	429	717783,46	6107721,46	87	470	718502,91	6110151,08
87	307	723374,28	6101326,16	87	348	721380,07	6102637,35	87	389	719258,31	6105718,42	87	430	717746,92	6107836,24	87	471	718477,52	6110260,69
87	308	723411,8	6101207,91	87	349	721316,87	6102778,77	87	390	719154,44	6105851,51	87	431	717737,06	6107888,21	87	472	718470,88	6110294,74
87	309	723416,02	6101126,95	87	350	721305,15	6102821,95	87	391	719129,13	6105887,01	87	432	717728,82	6107958,85	87	473	718462,57	6110346,71
87	310	723360,87	6101050,13	87	351	721247,59	6102954,29	87	392	719118,13	6105904,76	87	433	717722,3	6107981,84	87	474	718452,08	6110394,28
87	311	723356,94	6101043,68	87	352	721221,57	6103055,08	87	393	719053,61	6106013,9	87	434	717710,79	6108032	87	475	718441,98	6110403,56
87	312	723354,56	6101038,26	87	353	721206,36	6103154,17	87	394	718984,61	6106242,6	87	435	717705,7	6108060,96	87	476	718370,22	6110485,71
87	313	723345,1	6101012,54	87	354	721205,76	6103189,23	87	395	718982,89	6106275,41	87	436	717698,83	6108121,51	87	477	718350,13	6110503,21
87	314	723342,83	6100996,64	87	355	721207,54	6103288	87	396	718985,43	6106357,97	87	437	717698,69	6108170,68	87	478	718291,67	6110548,27
87	315	723191,94	6100991,35	87	356	721226,7	6103395,83	87	397	718991,35	6106410,22	87	438	717702,35	6108249,58	87	479	718201,02	6110599,93
87	316	723171,92	6100990,72	87	357	721219,74	6103424,65	87	398	719002,88	6106474,24	87	439	717704,23	6108275,6	87	480	718140,58	6110640,48
87	317	723056,58	6100989,34	87	358	721213,69	6103466,25	87	399	719012,9	6106514,57	87	440	717708,13	6108315,16	87	481	718054,79	6110707,58
87	318	722934,02	6101003,04	87	359	721206,4	6103516,24	87	400	719042,09	6106592,75	87	441	717711,6	6108342,59	87	482	717963,42	6110800,62
87	319	722862,74	6101020,11	87	360	721206,04	6103560,24	87	401	719017,76	6106629,15	87	442	717723,43	6108418,96	87	483	717911,52	6110869,47
87	320	722766,21	6101053,97	87	361	721209,99	6103670,12	87	402	718981,27	6106696,03	87	443	717743,43	6108501,28	87	484	717891,39	6110898,23
87	321	722718,79	6101076,55	87	362	721207,55	6103717,07	87	403	718967,56	6106726,48	87	444	717769,24	6108578,37	87	485	717819,34	6111078,2
87	322	722677,84	6101099,94	87	363	721189,45	6103752,92	87	404	718956,62	6106771,67	87	445	717796,68	6108644,3	87	486	717802,02	6111170,35
87	323	722632,47	6101128,74	87	364	721140,78	6103907,7	87	405	718914,66	6106785,43	87	446	717821,24	6108693,13	87	487	717794,09	6111236,77
87	324	722516,62	6101230,45	87	365	721037,61	6103946,1	87	406	718855,44	6106817,82	87	447	717838,92	6108730,66	87	488	717793,43	6111267,03
87	325	722438,91	6101323,54	87	366	721009,39	6103961,66	87	407	718733,25	6106912,52	87	448	717910,82	6108835,93	87	489	717794,18	6111355,64
87	326	722417,43	6101351,22	87	367	720854,32	6104053,77	87	408	718709,42	6106937,78	87	449	717922,8	6108849,4	87	490	717801,06	6111424,34



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
87	491	717803,28	6111446,55	87	532	711749,56	6095470,71	87	573	712816,72	6091114,83	87	614	712995,87	6090149,31	87	655	712099,53	6093762,99
87	492	717808,44	6111473,18	87	533	711784	6095287,22	87	574	712886,49	6090987	87	615	712904,38	6090353,11	87	656	712044,74	6093881,1
87	493	717719,89	6111491,4	87	534	711791,9	6095220,92	87	575	712909,95	6090937,8	87	616	712889,68	6090380,12	87	657	712031,08	6093905,82
87	494	717667,4	6111505,21	87	535	711777,84	6095074,33	87	576	713001,82	6090714,71	87	617	712874,43	6090400,61	87	658	711962,42	6094004,29
87	495	717602,8	6111526,01	87	536	711690,9	6094724,04	87	577	713103,48	6090594,83	87	618	712742,15	6090556,59	87	659	711889,26	6094067,99
87	496	717575,91	6111535,49	87	537	711655,71	6094595,07	87	578	713141,6	6090543,58	87	619	712632,27	6090823,45	87	660	711798,51	6094089,84
87	497	717463,62	6111578,86	87	538	711654,07	6094549,87	87	579	713178,34	6090476,08	87	620	712622,88	6090843,14	87	661	711604,86	6094090,03
87	498	717416,5	6111599,9	87	539	711682,44	6094445,27	87	580	713217,9	6090387,97	87	621	712553,11	6090970,97	87	662	711546,76	6094091,26
87	499	717356,98	6111631,09	87	540	711686,07	6094431,9	87	581	713315,51	6090368,55	87	622	712545,33	6090984,03	87	663	711454,56	6094187,18
87	500	717197,34	6111763,42	87	541	711700,93	6094390,24	87	582	713566,65	6090330,13	87	623	712485,56	6091043,51	87	664	711399,3	6094341,99
87	501	717166,71	6111802,08	87	542	711798,82	6094390,13	87	583	713578,34	6090333,08	87	624	712428,5	6091080,16	87	665	711380,74	6094410,45
87	502	717139,15	6111840,45	87	543	712025,69	6094335,51	87	584	713597,1	6090337,79	87	625	712411,27	6091090,05	87	666	711352,33	6094515,2
87	503	717121,17	6111869,2	87	544	712208,6	6094176,27	87	585	713665,53	6090346,11	87	626	712393,62	6091098,01	87	667	711356,85	6094640,77
87	504	717099,23	6111909,89	87	545	712282,97	6094069,29	87	586	713749,94	6090343,5	87	627	712354,75	6091113,3	87	668	711399,43	6094796,38
87	505	716886,42	6111803,5	87	546	712317,15	6094007,47	87	587	713841,18	6090324,34	87	628	712289,98	6091127,03	87	669	711486,38	6095146,68
87	506	716856,99	6111788,87	87	547	712371,94	6093889,37	87	588	713921,28	6090291,89	87	629	712255,85	6091128,5	87	670	711492,01	6095205,31
87	507	716159,59	6111442,11	87	548	712417,74	6093704,78	87	589	713933,43	6090285,47	87	630	712115,76	6091137,71	87	671	711488,84	6095231,84
87	508	715932,9	6109361,9	87	549	712424,9	6093541,91	87	590	714011,87	6090232,72	87	631	711950,81	6091154,01	87	672	711454,41	6095415,33
87	509	715752,96	6107877,21	87	550	712409,16	6093393,66	87	591	714042,58	6090203	87	632	711915,83	6091166,11	87	673	711425,59	6095487,38
87	510	715597,79	6106741,09	87	551	712358,74	6093200,4	87	592	714057,47	6090192,56	87	633	711899,16	6091187,12	87	674	711387,18	6095521,99
87	511	715273,12	6104893,61	87	552	712320,32	6093099,4	87	593	713965,58	6090206,02	87	634	711908,68	6091286,19	87	675	711348,59	6095556,76
87	512	715250,79	6104770,98	87	553	712286,68	6093042,92	87	594	713955,74	6090206,46	87	635	712028,89	6091694,55	87	676	711167,78	6095637,94
87	513	714861,08	6102632,21	87	554	712244,02	6092980,96	87	595	713932,52	6090199,37	87	636	712037,01	6091746,92	87	677	711087,48	6095655,39
87	514	714821,92	6102357,33	87	555	712191,86	6092895,72	87	596	713810,58	6090125,95	87	637	712043,25	6092047,39	87	678	710813,91	6095657,37
87	515	714818,96	6102336,63	87	556	712198,1	6092884,88	87	597	713803,58	6090121,69	87	638	712059,71	6092245,89	87	679	710677,16	6095705,77
87	516	714801,03	6102210,77	87	557	712281,65	6092719,62	87	598	713787,5	6090104,78	87	639	712060,12	6092272,83	87	680	710673,34	6095715,81
87	517	714726,64	6101688,69	87	558	712332,55	6092547,97	87	599	713749,01	6090038,19	87	640	712059,22	6092284,07	87	681	710703,62	6095855,87
87	518	714726,61	6101688,52	87	559	712357,75	6092316,56	87	600	713716,19	6090045,11	87	641	712034,01	6092515,46	87	682	710793,74	6095990,69
87	519	714726,56	6101688,15	87	560	712360	6092288,43	87	601	713708,52	6090045,43	87	642	712013,66	6092584,14	87	683	710796,56	6095990,21
87	520	714584,29	6100689,8	87	561	712358,98	6092221,1	87	602	713715,62	6090056,57	87	643	711930,11	6092749,39	87	684	710861,9	6095998,8
87	521	714320,9	6098709,02	87	562	712343,29	6092031,86	87	603	713708,51	6090045,43	87	644	711919,39	6092768,04	87	685	710922,55	6096031,41
87	522	714312,59	6098646,42	87	563	712337,23	6091740,67	87	604	713682,47	6090046,28	87	645	711899,79	6092793,51	87	686	710970,21	6096113,54
87	523	714308,71	6098617,18	87	564	712316,97	6091609,75	87	605	713653,78	6090042,88	87	646	711834,99	6092864,99	87	687	710994,34	6096182,33
87	524	713997,85	6097278,98	87	565	712263,75	6091428,93	87	606	713629,32	6090036,67	87	647	711860,09	6092928,89	87	688	711032,05	6096189,48
87	525	713034,24	6097156,62	87	566	712302,83	6091427,06	87	607	713613,23	6090030,83	87	648	711992,1	6093144,61	87	689	711059,68	6096190,91
87	526	713133,16	6096886,46	87	567	712464,69	6091392,76	87	608	713597,84	6090023,75	87	649	712039,35	6093213,23	87	690	711080,31	6096193,71
87	527	713153,62	6096775,85	87	568	712503,57	6091377,47	87	609	713586,86	6090017,8	87	650	712052,8	6093235,81	87	691	711098,4	6096211,97
87	528	713173,7	6096589,71	87	569	712547,7	6091357,59	87	610	713560,68	6090025,46	87	651	712068,17	6093276,21	87	692	711108,97	6096241,95
87	529	713202,56	6095949,64	87	570	712590,78	6091332,84	87	611	713534,74	6090031,21	87	652	712118,59	6093469,48	87	693	711107,62	6096267,86
87	530	713213,26	6095926,95	87	571	712647,83	6091296,21	87	612	713263,49	6090072,72	87	653	712124,88	6093528,78	87	694	711098,19	6096282,94
87	531	711701,19	6095591,62	87	572	712797,23	6091147,51	87	613	713039,27	6090117,32	87	654	712117,85	6093689,16	87	695	711057,74	6096294,7

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
87	696	711012,22	6096304,45	87	737	713571,17	6099146,62	87	778	714798,71	6105750,03	88	9	717191,49	6082899,94	90	11	716346,55	6082853,03
87	697	710991,97	6096327,64	87	738	713513,49	6099282,07	87	779	714808,97	6105885,63	88	10	717011,64	6082976,23	90	12	716362,04	6082844,65
87	698	710992,7	6096346,71	87	739	713583,44	6099472,68	87	780	714861,62	6106537,02	88	11	717015,57	6083018,11	90	13	716392,01	6082854,45
87	699	711001,9	6096369,7	87	740	713694,43	6099775,18	87	781	714870,22	6106615,96	88	12	717000,23	6083137,77	90	14	716434,93	6082873,91
87	700	711014,54	6096392,87	87	741	713709,09	6099815,14	87	782	714873,35	6106665,69	88	13	716987,23	6083154,31	90	15	716475,39	6082871,04
87	701	711067,79	6096400,83	87	742	713730,7	6099869,77	87	783	714900,95	6106957,88	88	14	716973,3	6083149,53	90	16	716514,47	6082850,51
87	702	711127,43	6096419,51	87	743	713954	6100480,47	87	784	714913,05	6107033,06	88	15	716979,85	6083082,06	90	17	716544,35	6082797,1
87	703	711136,44	6096445,95	87	744	714026,14	6100704,42	87	785	714957,9	6107468,24	88	16	716985,43	6082994,27	90	18	716585,54	6082706,74
87	704	711146,36	6096488,02	87	745	714142,63	6100994,43	87	786	715002,73	6107837,62	88	17	716983,83	6082988,03	90	19	716589,6	6082677,71
87	705	711141,86	6096574,37	87	746	714184,93	6101135,15	87	787	715045,42	6108181,34	88	18	716946,93	6083004,15	90	20	716590,58	6082670,68
87	706	711133,54	6096634,54	87	747	714205,56	6101227,6	87	788	715074,47	6108421,56	88	19	716838,27	6083060,61	90	21	716592,62	6082521,62
87	707	711120,02	6096661,54	87	748	714218,18	6101295,97	87	789	715139,44	6108902,78	88	20	716803,09	6083086,03	90	22	716608,74	6082498,85
87	708	711100,75	6096665,73	87	749	714228,52	6101466,55	87	790	715245,61	6109424,25	88	21	716855,76	6083119,67	90	23	716640,66	6082392,33
87	709	711069,67	6096664,11	87	750	714226,91	6101556,51	87	791	715284,13	6109582,06	88	22	716925,12	6083196,67	90	24	716646,25	6082371,31
87	710	711053,18	6096659,9	87	751	714233,57	6101705,31	87	792	715386,13	6109934,09	88	23	716931,13	6083209,56	90	25	716633,23	6082377,47
87	711	711054,94	6096668,79	87	752	714254,36	6101926,87	87	793	715461,38	6110167,74	88	24	716951,65	6083258,02	90	26	716502,08	6082445,61
87	712	711142,11	6096825,88	87	753	714282,56	6102183,41	87	794	715540,71	6110473,12	88	25	716968,94	6083302,62	90	27	716439,62	6082484,13
87	713	711253,74	6096946,23	87	754	714294,96	6102277,56	87	795	715804,33	6111129,14	88	1	716998,49	6083315,79	90	28	716420,22	6082498,16
87	714	711569,61	6097261,99	87	755	714302,43	6102351,88	87	796	715851,51	6111235,61	88	1	716950,47	6084158,96	90	29	716293,52	6082631,37
87	715	711756,42	6097407,01	87	756	714315,78	6102494,53	87	797	716005,32	6111539,68	89	2	716997,7	6084149,9	90	30	716286,68	6082653,03
87	716	711756,95	6097379	87	757	714314,28	6102564,08	87	798	716683,96	6112155,22	89	3	717033,14	6084135,1	90	31	716175,03	6083006,82
87	717	711789,78	6097333,01	87	758	714316,16	6102749,31	87	799	716817,39	6112274,93	89	4	717083,14	6084097,39	90	32	716073,38	6083098,41
87	718	711850,36	6097278,58	87	759	714322,01	6102969,78	87	800	717138,51	6112553,33	89	5	717119,15	6084044,59	90	33	716064,54	6083125,66
87	719	711915,29	6097229,43	87	760	714356,73	6103122,79	87	1	717524,79	6112810,77	89	6	717143,05	6084018,81	90	1	716083,81	6083137,09
87	720	711926,57	6097232,39	87	761	714395,09	6103250,61	87	801	711293,85	6096631,66	89	7	717117,23	6084028,32	91	1	715917,36	6084207,32
87	721	712008,82	6097277,3	87	762	714490,97	6103470,28	87	802	711460,23	6096562,4	89	8	717038,1	6084047,26	91	2	715953,57	6084192,61
87	722	712193,12	6097411,95	87	763	714506,33	6103529,94	87	803	711443,18	6096490,52	89	9	716981,1	6084052,48	91	3	716001,2	6084155,42
87	723	712255,01	6097476,48	87	764	714514,41	6103574,24	87	804	711512,16	6096462,94	89	10	716901,19	6084047,03	91	4	716016,28	6084127,21
87	724	712504,98	6097805,91	87	765	714530,28	6103668,6	87	805	711486,73	6096352,54	89	11	716879,13	6084039,99	91	5	716017,03	6084091,49
87	725	712578,35	6097925,42	87	766	714538,5	6103754,44	87	806	711373,52	6096398,58	89	12	716922,25	6084147,04	91	6	716004,94	6084024,82
87	726	712582,71	6098026,3	87	767	714552,8	6103856,75	87	807	711359,75	6096330,35	89	1	716950,47	6084158,96	91	7	716016,53	6083952,86
87	727	712607,56	6098070,25	87	768	714560,02	6103984,09	87	808	711212,11	6096405,77	90	1	716803,81	6083137,09	91	8	716053,12	6083894,02
87	728	712687,01	6098178,07	87	769	714568,73	6104060,73	87	801	711293,85	6096631,66	90	2	716160,28	6083129,39	91	9	716067,16	6083883,91
87	729	712758,38	6098317	87	770	714570,59	6104135,85	88	1	716998,49	6083315,79	90	3	716263,56	6083067,97	91	10	716065,21	6083853,16
87	730	712813,13	6098401,05	87	771	714565,36	6104324,88	88	2	717079,07	6083274,14	90	4	716351,19	6083024,81	91	11	716087,72	6083770,8
87	731	712861,96	6098476,05	87	772	714585,07	6104478,26	88	3	717101,02	6083243,25	90	5	716391,43	6082992,22	91	12	716118,84	6083711,28
87	732	712946,91	6098492,49	87	773	714597,92	6104586,27	88	4	717157,24	6083155,06	90	6	716399,23	6082959,48	91	13	716128,32	6083695,05
87	733	713118,79	6098549,92	87	774	714625,44	6104733,34	88	5	717226,3	6083112,1	90	7	716373,07	6082926,45	91	14	716179,03	6083641,74
87	734	713287,65	6098598,53	87	775	714638,11	6104933,65	88	6	717246,25	6083078,73	90	8	716356,59	6082905,68	91	15	716217,1	6083614,22
87	735	713417,13	6099038,13	87	776	714678,74	6105172,41	88	7	717246,44	6083036,21	90	9	716346,89	6082893,42	91	16	716186,17	6083588,81
87	736	713580,57	6099124,56	87	777	714762,47	6105493,02	88	8	717212,76	6082944,37	90	10	716340,04	6082868,37	91	17	716136,17	6083578,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
91	18	716097,29	6083577,02	92	32	716228,5	6085612,04	92	73	716117,91	6086037,05	92	114	714274,35	6088845,63	93	35	715220,41	6085806,68
91	19	715998,53	6083591,68	92	33	716239,36	6085590	92	74	716090,58	6086144,01	92	115	714222,79	6088932,5	93	36	715223,44	6085817,26
91	20	715995,93	6083592,88	92	34	716278,43	6085505,52	92	75	716035,31	6086236,03	92	116	714231,14	6089000,2	93	37	715217,19	6085849,13
91	21	715997,26	6083684,11	92	35	716309,96	6085415,86	92	76	716001,35	6086299,7	92	117	714317,14	6089114,25	93	38	715184,25	6085983,51
91	22	715983,71	6083962,98	92	36	716330,23	6085334,09	92	77	715996,53	6086381,46	92	118	714396,27	6089175,91	93	39	715170,54	6086076,64
91	23	715842,49	6084117,96	92	37	716344,25	6085239,7	92	78	716010,59	6086507,73	92	119	714530,71	6089256,11	93	40	715167,38	6086142,27
91	24	715843,08	6084128,44	92	38	716344,93	6085213,68	92	79	716050,89	6086650,27	92	1	714562,11	6089269,33	93	41	715174,72	6086255,05
91	25	715867,44	6084180,34	92	39	716344,93	6085157,03	92	80	716098,86	6086729,62	93	1	715086,15	6087510,22	93	42	715189,81	6086338,78
91	26	715890,17	6084200,85	92	40	716345,89	6085124,16	92	81	716158,77	6086813,18	93	2	715223,7	6087478,07	93	43	715211,04	6086418,39
91	1	715917,36	6084207,32	92	41	716397,25	6084975,36	92	82	716204,54	6086883,18	93	3	715325,02	6087421,03	93	44	715223,99	6086454,65
92	1	714562,11	6089269,33	92	42	716407,89	6084955,05	92	83	716214,52	6086955,73	93	4	715398,14	6087352,08	93	45	715317,37	6086867,5
92	2	714541,2	6089110,22	92	43	716487,87	6084888,74	92	84	716206,65	6087037,19	93	5	715448,29	6087280,87	93	46	715359,67	6086984,46
92	3	714537,99	6089021,95	92	44	716504,45	6084872,92	92	85	716197,68	6087145,95	93	6	715482,41	6087183,71	93	47	715361,37	6086987,78
92	4	714523,29	6088904,67	92	45	716434,68	6084888,6	92	86	716191,14	6087213,63	93	7	715503,34	6086983,22	93	48	715363,34	6087001,58
92	5	714587,45	6088867,51	92	46	716399,4	6084893,29	92	87	716191,14	6087213,63	93	8	715506,49	6086710,94	93	49	715337,06	6087091,93
92	6	714626,59	6088842,31	92	47	716313,27	6084897	92	88	716190,97	6087215,35	93	9	715498,04	6086446,64	93	50	715232,18	6087252,93
92	7	714960,25	6088605,01	92	48	716224,26	6084899,45	92	89	716161,53	6087328,18	93	10	715508,57	6086407,71	93	51	715150,46	6087336,78
92	8	715072,72	6088554,01	92	49	716211,98	6084910,87	92	90	716094,31	6087447,98	93	11	715500,24	6086387,63	93	52	715007,13	6087434,93
92	9	715245,77	6088475,53	92	50	716166,56	6084942,65	92	91	716047,43	6087501,24	93	12	715453,36	6086254,51	93	53	715006,98	6087465,89
92	10	715266,43	6088465,58	92	51	716091,7	6084958,59	92	92	715962,66	6087562,95	93	13	715442,09	6086182,23	93	54	715030,54	6087494,09
92	11	715321,85	6088432,65	92	52	716100,18	6084973,83	92	93	715890,71	6087619,84	93	14	715444,65	6086095,09	93	1	715086,15	6087510,22
92	12	715757,03	6088134,64	92	53	716126,04	6085009,89	92	94	715828,89	6087683,8	93	15	715446,68	6086075,24	94	1	705062,66	6097038,28
92	13	715832,64	6088071,02	92	54	716128,3	6085018,47	92	95	715785,3	6087751,1	93	16	715478,73	6085865,53	94	2	706125,79	6096996,87
92	14	715983,21	6087916,54	92	55	716130,57	6085027,07	92	96	715767,8	6087791,89	93	17	715494,1	6085778,96	94	3	706330	6096946,31
92	15	716044,18	6087840,39	92	56	716123,41	6085069,02	92	97	715763,37	6087802,24	93	18	715475,54	6085731,34	94	4	707791,17	6096765,86
92	16	716216,77	6087575,45	92	57	716082,3	6085110,65	92	98	715730,48	6087838,6	93	19	715466,13	6085699,74	94	5	708104,55	6096839,53
92	17	716277,51	6087442,81	92	58	715994,83	6085216,26	92	99	715676,18	6087872,84	93	20	715452,29	6085633,68	94	6	708144,46	6096828,23
92	18	716354,67	6087177,6	92	59	715949,49	6085301,66	92	100	715644,76	6087894,12	93	21	715448,28	6085582,17	94	7	708455,58	6096742,4
92	19	716373,91	6087063,81	92	60	715918,28	6085400,62	92	101	715617,5	6087920,38	93	22	715452,82	6085548,99	94	8	708554,39	6096670,2
92	20	716369,59	6086967,14	92	61	715913,91	6085477,86	92	102	715562,68	6088039,87	93	23	715482,92	6085414,1	94	9	708727,44	6096611,78
92	21	716340,58	6086763,73	92	62	715910,26	6085547,56	92	103	715486,06	6088145,01	93	24	715501,67	6085363,46	94	10	708878,63	6096578,38
92	22	716290,97	6086606,99	92	63	715888,75	6085626,16	92	104	715435,4	6088205,53	93	25	715560,02	6085254,09	94	11	709031,76	6096589,33
92	23	716279,85	6086585,24	92	64	715887,43	6085703,69	92	105	715255,34	6088277,67	93	26	715559,24	6085254,13	94	12	709404,95	6096615,96
92	24	716193,69	6086204,33	92	65	715928,32	6085904,18	92	106	715111,75	6088324,46	93	27	715372,62	6085234,25	94	13	709688,01	6096636,43
92	25	716175,75	6086143,31	92	66	715974,31	6085955,92	92	107	715018,01	6088367	93	28	715303,48	6085220,66	94	14	709989,69	6096627,54
92	26	716192,23	6086076,08	92	67	715997,35	6085973,41	92	108	714950,06	6088398,39	93	29	715273,4	6085278,11	94	15	710324,29	6096631,51
92	27	716197,27	6086053,25	92	68	716025,41	6085954,84	92	109	714897,8	6088443,5	93	30	715227,86	6085403,36	94	16	710333,23	6096631,15
92	28	716227,74	6085897,87	92	69	716061,93	6085912,75	92	110	714847,21	6088487,26	93	31	715211,24	6085479,39	94	17	710517,34	6096623,7
92	29	716236,41	6085827,58	92	70	716086,72	6085912,14	92	111	714820,41	6088515,5	93	32	715200,37	6085560,25	94	18	710605,5	6096576,33
92	30	716225,06	6085692,46	92	71	716111,87	6085923,75	92	112	714817,48	6088517	93	33	715199,76	6085594,23	94	19	710621,6	6096541,47
92	31	716213,42	6085640,84	92	72	716120,46	6085962,67	92	113	714518,06	6088668,89	93	34	715201,06	6085676,59	94	20	710596,91	6096416,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	21	710349,56	6096046,7	94	62	711429,58	6092909,27	94	103	712649,07	6089699,69	94	144	711253,27	6093279,69	94	185	709073,2	6096071,38
94	22	710337,64	6096026,38	94	63	711421,18	6092834,18	94	104	712654,42	6089594,48	94	145	711339,21	6093420,12	94	186	706940,56	6096258,08
94	23	710320,3	6095977,72	94	64	711420,2	6092801,51	94	105	712663,36	6089526,87	94	146	711232,39	6093447	94	187	706932,16	6096258,81
94	24	710269,44	6095742,37	94	65	711452,19	6092702,93	94	106	712666,18	6089522,63	94	147	711098,93	6093546,03	94	188	705950,49	6096344,75
94	25	710265,19	6095689,68	94	66	711462,32	6092688,71	94	107	712659,58	6089526,72	94	148	710919,61	6093732,58	94	189	705850,7	6096353,93
94	26	710278	6095628,88	94	67	711507,16	6092631,28	94	108	712537,9	6089616,36	94	149	710860,61	6093806,96	94	190	705618,63	6096375,24
94	27	710324,76	6095505,99	94	68	711516,63	6092620,04	94	109	712414,91	6089746,87	94	150	710809,09	6093911,17	94	191	705125,5	6096420,55
94	28	710335,89	6095476,77	94	69	711584,96	6092544,62	94	110	712378,15	6089814,36	94	151	710736,75	6094113,79	94	192	702654,29	6096076,09
94	29	710355,07	6095438,98	94	70	711639,91	6092435,96	94	111	712294,15	6090001,5	94	152	710725,06	6094151,06	94	193	702510,83	6096051,02
94	30	710432,05	6095369,62	94	71	711659,08	6092259,83	94	112	712187,32	6090127,48	94	153	710668,12	6094361,1	94	194	702480,37	6095990,6
94	31	710456,2	6095359,23	94	72	711643,71	6092074,27	94	113	712149,19	6090178,73	94	154	710662,06	6094399,05	94	195	702405,28	6095896,49
94	32	710712,02	6095268,69	94	73	711643,06	6092061,91	94	114	712106,25	6090260,6	94	155	710651,35	6094466,06	94	196	702301,76	6095810,1
94	33	710777,38	6095257,23	94	74	711637,23	6091781,97	94	115	712031,59	6090441,91	94	156	710650,99	6094510,1	94	197	702272,81	6095788,75
94	34	711042,6	6095255,31	94	75	711519,18	6091380,9	94	116	711858,44	6090459,03	94	157	710657,45	6094689,23	94	198	702157,09	6095744,17
94	35	711080,21	6095238,48	94	76	711511,96	6091343,51	94	117	711744,31	6090484,04	94	158	710674,93	6094803,49	94	199	702139,67	6095741,38
94	36	711087,28	6095200,82	94	77	711492,87	6091145,16	94	118	711631,83	6090522,87	94	159	710719,64	6094966,67	94	200	702126,66	6095719,93
94	37	711011,41	6094895,18	94	78	711492,23	6091115,59	94	119	711567,85	6090550,07	94	160	710611,83	6094985,6	94	201	702097,78	6095679,38
94	38	710964,55	6094724,13	94	79	711524,22	6091017,02	94	120	711402,97	6090685,08	94	161	710356	6095076,14	94	202	702016,62	6095601,64
94	39	710957,56	6094678,42	94	80	711535,26	6091001,65	94	121	711348,1	6090754,32	94	162	710295,62	6095102,09	94	203	701980,05	6095581,39
94	40	710951,1	6094499,29	94	81	711611,83	6090905,04	94	122	711299,91	6090815,15	94	163	710103,16	6095275,52	94	204	701942,76	6095564,02
94	41	710951,24	6094481,68	94	82	711638,33	6090871,6	94	123	711272,31	6090853,56	94	164	710055,23	6095369,95	94	205	701881,6	6095504,39
94	42	710957,95	6094439,68	94	83	711704,28	6090817,6	94	124	711192,34	6091099,99	94	165	710003,82	6095505,07	94	206	701834,87	6095474,36
94	43	710959,38	6094434,41	94	84	711729,87	6090806,72	94	125	711193,96	6091173,9	94	166	710016,24	6095506,08	94	207	701755,96	6095446,21
94	44	711014,9	6094229,67	94	85	711842,34	6090767,87	94	126	711213,03	6091372,26	94	167	709813,95	6095489,77	94	208	701770,09	6095433,48
94	45	711019,58	6094214,76	94	86	711887,99	6090757,87	94	127	711231,1	6091465,68	94	168	709741,18	6095468,68	94	209	701783,83	6095425,98
94	46	711091,91	6094012,12	94	87	712079,61	6090738,93	94	128	711337,84	6091828,31	94	169	709697,43	6095466,4	94	210	701831,99	6095398,21
94	47	711112,51	6093970,44	94	88	712229,03	6090728,99	94	129	711342,83	6092068,15	94	170	709655,87	6095466,55	94	211	701912,22	6095371,82
94	48	711136,13	6093940,68	94	89	712266,18	6090660,89	94	130	711344,42	6092099,07	94	171	709622,3	6095468,25	94	212	701954,84	6095354,07
94	49	711315,44	6093754,13	94	90	712383,93	6090374,96	94	131	711357,43	6092255,94	94	172	709569,88	6095433,21	94	213	701982,71	6095328,95
94	50	711368,82	6093714,51	94	91	712401,12	6090342,2	94	132	711347,28	6092349,19	94	173	709552,01	6095421,9	94	214	702053,86	6095313,79
94	51	711455,54	6093692,7	94	92	712416,55	6090321,71	94	133	711335,24	6092373	94	174	709513,1	6095415,24	94	215	702137,68	6095250,37
94	52	711598,4	6093689,67	94	93	712550,71	6090163,28	94	134	711294,1	6092418,39	94	175	709487,16	6095403,5	94	216	702152,01	6095234,93
94	53	711692,22	6093689,54	94	94	712649,39	6089943,42	94	135	711270,46	6092446,48	94	176	709470,73	6095386,49	94	217	702183,64	6095194,29
94	54	711719,65	6093630,4	94	95	712598,98	6089911,88	94	136	711225,62	6092503,91	94	177	709443,95	6095368,94	94	218	702199,4	6095156,3
94	55	711723,55	6093541,39	94	96	712579,38	6089892,04	94	137	711200,28	6092539,46	94	178	709422,37	6095362,03	94	219	702223,7	6095124,82
94	56	711689,62	6093411,33	94	97	712582,68	6089892,76	94	138	711120,3	6092785,89	94	179	709387,09	6095352,13	94	220	702234,33	6095108,36
94	57	711653,38	6093358,19	94	98	712566	6089864,11	94	139	711122,73	6092867,59	94	180	709317,8	6095353,13	94	221	702337,04	6095015,8
94	58	711509,41	6093122,93	94	99	712575,26	6089833,12	94	140	711131,15	6092942,67	94	181	709250	6095369,24	94	222	702350,33	6094993,24
94	59	711501,83	6093109,39	94	100	712609,24	6089798,32	94	141	711162,69	6093070	94	182	709208,56	6095367,07	94	223	702360,79	6094973,53
94	60	711493,82	6093091,63	94	101	712640,63	6089755,82	94	142	711214,34	6093201,43	94	183	709169,07	6095371,95	94	224	702371,42	6094951,39
94	61	711442,19	6092960,19	94	102	712645,96	6089736,67	94	143	711234,3	6093245,81	94	184	709118,4	6095373,79	94	225	702386,77	6094915,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	226	702409,96	6094824,79	94	267	702952,31	6092714,16	94	308	703099,81	6090792,99	94	349	703471,5	6089212,08	94	390	704335,42	6087463,03
94	227	702413,1	6094791,07	94	268	702945,52	6092676,21	94	309	703098,7	6090747,21	94	350	703464,26	6089156,5	94	391	704353,65	6087392,07
94	228	702417,08	6094786,27	94	269	702947,92	6092665,1	94	310	703097,35	6090733,85	94	351	703452,18	6089103,24	94	392	704358,3	6087356,16
94	229	702463,77	6094758,71	94	270	702946,15	6092613,51	94	311	703101,72	6090717,68	94	352	703446,22	6089084,79	94	393	704360,25	6087334,72
94	230	702562,98	6094663,58	94	271	702939,6	6092559,2	94	312	703101,88	6090689,95	94	353	703451,4	6089049,99	94	394	704385,39	6087257,21
94	231	702580,59	6094632,54	94	272	702950,25	6092539,75	94	313	703100,28	6090650,34	94	354	703454,21	6089021,64	94	395	704407,85	6087242,18
94	232	702594,16	6094604,9	94	273	702986,71	6092411,19	94	314	703103,39	6090641,14	94	355	703449,07	6088948,59	94	396	704466,3	6087198,92
94	233	702614,51	6094526,7	94	274	702987,82	6092380,22	94	315	703115,34	6090593,27	94	356	703445,88	6088932,22	94	397	704492,24	6087177,37
94	234	702640,13	6094503,59	94	275	703013,15	6092291,35	94	316	703124,06	6090540,09	94	357	703422,7	6088864,97	94	398	704602,57	6087074,39
94	235	702665,1	6094456,41	94	276	703013,55	6092275	94	317	703126,53	6090521,35	94	358	703434,97	6088820,84	94	399	704632,27	6087042,23
94	236	702685,89	6094406,88	94	277	703013,37	6092200,91	94	318	703128,66	6090496,63	94	359	703412,32	6088689,86	94	400	704665,3	6087000,73
94	237	702708,93	6094306,21	94	278	703009,51	6092153,61	94	319	703128,34	6090488,44	94	360	703399,11	6088658,13	94	401	704682,27	6086977,15
94	238	702700,93	6094220,08	94	279	702996,32	6092072,35	94	320	703151,36	6090472,48	94	361	703389,38	6088637,06	94	402	704716,6	6086904,52
94	239	702689,94	6094174,64	94	280	703004,7	6091985,42	94	321	703163,03	6090461,79	94	362	703313,39	6088552,73	94	403	704760,18	6086767,22
94	240	702691,25	6094172,03	94	281	703009,4	6091979,61	94	322	703210,36	6090406,51	94	363	703315,98	6088543,03	94	404	704773,26	6086700,72
94	241	702701,44	6094151,63	94	282	703025,82	6091969,14	94	323	703218,4	6090394,39	94	364	703315,58	6088510,04	94	405	704778,56	6086635,43
94	242	702714,78	6094120,65	94	283	703048,02	6091958,92	94	324	703260,66	6090291,19	94	365	703333,04	6088478,23	94	406	704784,63	6086606,6
94	243	702727,35	6094086,3	94	284	703067,31	6091944,19	94	325	703263,79	6090276,04	94	366	703346,03	6088459,77	94	407	704856,78	6086579,42
94	244	702739,11	6094045,33	94	285	703133,81	6091893,38	94	326	703269,25	6090233,13	94	367	703383,57	6088376,25	94	408	704946,01	6086558,11
94	245	702753,91	6093975,39	94	286	703141,13	6091885,33	94	327	703274,93	6090215,85	94	368	703411,81	6088274,01	94	409	705009,55	6086514,62
94	246	702776,09	6093888,28	94	287	703170,83	6091846,8	94	328	703277,53	6090202	94	369	703414,3	6088258,7	94	410	705078,19	6086453,35
94	247	702784,98	6093829,76	94	288	703218,81	6091698,94	94	329	703282,24	6090187,47	94	370	703416,38	6088257,48	94	411	705093,29	6086435,77
94	248	702786,04	6093809,45	94	289	703218,93	6091681,07	94	330	703282,39	6090175,94	94	371	703491,58	6088195,63	94	412	705095,69	6086434,98
94	249	702795,59	6093777,36	94	290	703241,98	6091654,63	94	331	703289,55	6090137,66	94	372	703535,77	6088145,24	94	413	705211,16	6086330,91
94	250	702807,22	6093734,85	94	291	703281,57	6091563,34	94	332	703277,77	6090072,61	94	373	703551,17	6088124,89	94	414	705227,85	6086301,75
94	251	702817,45	6093671,17	94	292	703300,32	6091487,53	94	333	703283,5	6090054,93	94	374	703593,79	6088093,51	94	415	705244,4	6086268,64
94	252	702805,88	6093602,84	94	293	703308,73	6091430,98	94	334	703295,96	6090030,42	94	375	703613,71	6088091,32	94	416	705267,16	6086207,06
94	253	702808,36	6093587,19	94	294	703294,97	6091324,29	94	335	703310,7	6090006,18	94	376	703713,98	6088061,35	94	417	705270,12	6086195,21
94	254	702808,66	6093578,96	94	295	703282,87	6091286,29	94	336	703327,1	6089952,96	94	377	703717,37	6088060,34	94	418	705275,66	6086185,18
94	255	702810,98	6093571,36	94	296	703264,24	6091240,94	94	337	703353,93	6089865,88	94	378	703832,85	6087956,28	94	419	705292,11	6086138,97
94	256	702823,71	6093499,1	94	297	703246,78	6091211,07	94	338	703321,55	6089713,83	94	379	703834,1	6087954,13	94	420	705301,22	6086132,05
94	257	702808,07	6093386,6	94	298	703240,61	6091201,84	94	339	703306,53	6089693,08	94	380	703880,64	6087923,24	94	421	705336,64	6086107,4
94	258	702806,79	6093318,11	94	299	703176,93	6091133,69	94	340	703314,08	6089672,46	94	381	703923,58	6087887,05	94	422	705389,3	6086053,01
94	259	702791,31	6093230,9	94	300	703162,3	6091091,28	94	341	703346,5	6089642,9	94	382	703947,87	6087867,48	94	423	705401,1	6086049,28
94	260	702811,8	6093212,45	94	301	703124,63	6091034,44	94	342	703369,89	6089599,39	94	383	704028,6	6087846,79	94	424	705507,05	6085953,81
94	261	702853,91	6093110,05	94	302	703117,29	6091025,73	94	343	703387,62	6089558,71	94	384	704143,63	6087743,44	94	425	705516,58	6085945,23
94	262	702856,7	6093096,58	94	303	703106,38	6091016,1	94	344	703396,17	6089545,52	94	385	704158,84	6087720,14	94	426	705517,17	6085943,82
94	263	702892,88	6093052,33	94	304	703103,16	6090977,29	94	345	703444,1	6089397,74	94	386	704232,23	6087650,99	94	427	705572,02	6085894,38
94	264	702940,86	6092904,47	94	305	703101,39	6090969,24	94	346	703442,74	6089377,56	94	387	704256,57	6087597,51	94	428	705585,54	6085872,08
94	265	702936,36	6092845,12	94	306	703075,69	6090897,63	94	347	703472,94	6089284,48	94	388	704289,6	6087563,18	94	429	705639,9	6085818,25
94	266	702956,62	6092782,72	94	307	703074,81	6090896,66	94	348	703473,15	6089258,07	94	389	704317,27	6087509,33	94	430	705667,07	6085765,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	431	705716,1	6085642,23	94	472	706250,54	6083553,65	94	513	707160,12	6081659,09	94	554	708729,39	6080079,56	94	595	710869,62	6078928,06
94	432	705736,91	6085546,97	94	473	706265,31	6083508,13	94	514	707139,37	6081533,19	94	555	708738,79	6080075,74	94	596	710895,49	6078878,75
94	433	705734,65	6085491,46	94	474	706292,04	6083484,59	94	515	707145,22	6081515,17	94	556	708762,11	6080065,08	94	597	710917,26	6078825,75
94	434	705729,38	6085452,08	94	475	706327,24	6083447,02	94	516	707208,92	6081510,17	94	557	708841,68	6079995,27	94	598	710932,88	6078775,72
94	435	705729,8	6085320,72	94	476	706350,93	6083422,75	94	517	707221,58	6081507,51	94	558	708850,37	6079997,41	94	599	710948,16	6078705,84
94	436	705725,78	6085303,85	94	477	706392,86	6083379,78	94	518	707295,91	6081481,22	94	559	708888,63	6079996,95	94	600	710963,63	6078678,51
94	437	705729,41	6085297,21	94	478	706436,48	6083343,25	94	519	707411,38	6081377,15	94	560	708921,27	6079994,49	94	601	711050,47	6078549,12
94	438	705733,95	6085284,33	94	479	706495,62	6083276,47	94	520	707419,56	6081364,03	94	561	709032,06	6079964,07	94	602	711107,23	6078480,43
94	439	705771,71	6085243,38	94	480	706539,36	6083165,69	94	521	707475,9	6081307,14	94	562	709074,86	6079942,84	94	603	711128,44	6078459,75
94	440	705796,06	6085197,61	94	481	706543,52	6083142,29	94	522	707479,99	6081297,24	94	563	709134,6	6079935,14	94	604	711153,72	6078449,25
94	441	705811,9	6085160,45	94	482	706570,86	6083042,09	94	523	707543,15	6081279,82	94	564	709183,54	6079923,59	94	605	711233,97	6078429,77
94	442	705823,21	6085111,57	94	483	706597,33	6082950,76	94	524	707584,58	6081254,25	94	565	709209,25	6079925	94	606	711298,55	6078419,1
94	443	705845,7	6085064,09	94	484	706593,49	6082884,86	94	525	707603,64	6081240,25	94	566	709230,14	6079924,63	94	607	711392,25	6078401,15
94	444	705857,79	6085026,22	94	485	706587,22	6082847,97	94	526	707677,71	6081161,74	94	567	709253,55	6079922,62	94	608	711460,24	6078387,27
94	445	705865,02	6085009,5	94	486	706587,4	6082814,81	94	527	707725,09	6081022,94	94	568	709278,93	6079918,53	94	609	711547,43	6078380,24
94	446	705878,42	6084990,48	94	487	706554,62	6082676,83	94	528	707726,64	6081004,13	94	569	709301,41	6079913,14	94	610	711615,82	6078376,98
94	447	705926,41	6084842,62	94	488	706544,85	6082660,96	94	529	707735,04	6080996,13	94	570	709322,57	6079906,49	94	611	711737,96	6078344,54
94	448	705922,07	6084821,71	94	489	706542,94	6082652	94	530	707760,78	6080965,14	94	571	709340,87	6079899,47	94	612	711818,75	6078298,64
94	449	705995,31	6084755,72	94	490	706553,98	6082635,69	94	531	707771,49	6080956,36	94	572	709351,4	6079894,86	94	613	711861,85	6078268,63
94	450	706012,2	6084726,15	94	491	706559,78	6082617,82	94	532	707826,06	6080900,83	94	573	709559,81	6079798,99	94	614	711967,43	6078180,47
94	451	706032,9	6084684,63	94	492	706576,54	6082601,58	94	533	707838,43	6080887,46	94	574	709570,76	6079793,69	94	615	711989,28	6078160,31
94	452	706063,98	6084566,32	94	493	706619,61	6082549,26	94	534	707854,4	6080869,11	94	575	709603,74	6079774,1	94	616	712024,93	6078123,96
94	453	706064,02	6084563,89	94	494	706623,54	6082541,62	94	535	707879,77	6080835,45	94	576	709623,8	6079760,4	94	617	712049,27	6078119,64
94	454	706084,42	6084476,6	94	495	706681,09	6082490,08	94	536	707904,24	6080789,41	94	577	709835,93	6079615,46	94	618	712071,12	6078114,88
94	455	706086,57	6084397,58	94	496	706694,96	6082468,97	94	537	707909,19	6080777,78	94	578	709890,42	6079576,71	94	619	712166,01	6078090,56
94	456	706076,71	6084313,08	94	497	706744,11	6082429,92	94	538	707917,14	6080770,27	94	579	709947,87	6079540,96	94	620	712205,38	6078077,52
94	457	706056,6	6084237,84	94	498	706774,53	6082397,22	94	539	707962,71	6080715,54	94	580	709953,69	6079539,24	94	621	712313,01	6078033,39
94	458	706087,68	6084176,27	94	499	706806,59	6082356,12	94	540	707966,02	6080706,8	94	581	710057,81	6079528,82	94	622	712335,51	6078023,05
94	459	706131,57	6084124,78	94	500	706826,98	6082319,28	94	541	708030,63	6080695,57	94	582	710165,22	6079497,44	94	623	712384,8	6077991,53
94	460	706190,33	6084061,1	94	501	706853,04	6082263,2	94	542	708052,71	6080687,55	94	583	710180,3	6079489,19	94	624	712627,13	6077801,15
94	461	706221,6	6084020,87	94	502	706882,59	6082195,36	94	543	710228,58	6080672,81	94	584	710228,58	6079460,96	94	625	712733,54	6077716,45
94	462	706239,84	6083990,64	94	503	706890,94	6082169,4	94	544	708202,11	6080568,75	94	585	710268,61	6079432,98	94	626	712771,99	6077706,02
94	463	706248,12	6083976,7	94	504	706918,14	6082156,12	94	545	708211,41	6080540,11	94	586	710383,3	6079337,99	94	627	712906,98	6077652,77
94	464	706289,88	6083838,86	94	505	706932,7	6082145,65	94	546	708282,45	6080467,05	94	587	710403,56	6079319,6	94	628	712958,44	6077644,8
94	465	706269,89	6083714,45	94	506	706991,86	6082103,1	94	547	708319,72	6080352,23	94	588	710608,58	6079115,84	94	629	713010,15	6077641,93
94	466	706262,54	6083695,56	94	507	707014,32	6082081,1	94	548	708342,26	6080342,63	94	589	710617,23	6079109,97	94	630	713067,2	6077649,77
94	467	706251,44	6083670,8	94	508	707056,08	6082030,07	94	549	708453,8	6080242,12	94	590	710630,96	6079104,17	94	631	713092,49	6077652,17
94	468	706253,39	6083664,85	94	509	707101,29	6081910,1	94	550	708563,44	6080213,97	94	591	710665,45	6079092,83	94	632	713130,76	6077651,71
94	469	706255,86	6083635,35	94	510	707105,42	6081881,93	94	551	708592,11	6080197,3	94	592	710708,03	6079075,09	94	633	713188,06	6077647,38
94	470	706257,81	6083600,98	94	511	707139,04	6081790,12	94	552	708650,81	6080158,67	94	593	710776,31	6079027,29	94	634	713268,32	6077630,04
94	471	706248,39	6083556,79	94	512	707156,54	6081708,82	94	553	708707,18	6080101,92	94	594	710822,41	6078984,32	94	635	713327,99	6077608,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	636	713361,48	6077593,69	94	677	715966,78	6076623,78	94	718	719136,9	6075501,86	94	759	721343,71	6074862,9	94	800	723014,55	6074105,87
94	637	713459,03	6077514,39	94	678	715981,78	6076616,57	94	719	719154,92	6075496,44	94	760	721430,21	6074828,9	94	801	723069,28	6074111,15
94	638	713541,62	6077411,94	94	679	716031,58	6076584,63	94	720	719204,71	6075476,42	94	761	721466,9	6074818,34	94	802	723100,13	6074110,99
94	639	713590,66	6077428,48	94	680	716236,49	6076422,68	94	721	719227,06	6075457,15	94	762	721518,73	6074808,87	94	803	723124,44	6074115,19
94	640	713670,98	6077443,81	94	681	716269,22	6076418,28	94	722	719253,53	6075454,23	94	763	721601,19	6074780,98	94	804	723131,41	6074115,41
94	641	713717,24	6077442,65	94	682	716352,47	6076427,09	94	723	719316,81	6075442,03	94	764	721615,37	6074773,27	94	805	723166,88	6074121,68
94	642	713783,44	6077435,87	94	683	716368,44	6076428,35	94	724	719378,78	6075420,73	94	765	721626,33	6074770,52	94	806	723211,32	6074113,21
94	643	713879,73	6077409,28	94	684	716476,44	6076414,19	94	725	719438,66	6075442,7	94	766	721665,73	6074756,86	94	807	723247,03	6074120,93
94	644	713937,21	6077382,27	94	685	716565,75	6076385,31	94	726	719530,27	6075455,15	94	767	721710,96	6074745,72	94	808	723280,26	6074120,84
94	645	713969,21	6077363,38	94	686	716609,81	6076367,11	94	727	719555,11	6075457,5	94	768	721782,31	6074733,94	94	809	723317,36	6074126,51
94	646	714031,2	6077321,38	94	687	716708,75	6076312,03	94	728	719651,22	6075446,91	94	769	721811,73	6074722,21	94	810	723360,83	6074142,85
94	647	714092,34	6077331,17	94	688	716761,49	6076274,54	94	729	719713,67	6075429,55	94	770	721836,94	6074710,79	94	811	723458,08	6074171,16
94	648	714120,48	6077331,31	94	689	716867,45	6076180,53	94	730	719759	6075424,26	94	771	721840,7	6074708,57	94	812	723522,47	6074182,48
94	649	714167,39	6077329,35	94	690	716918,58	6076139,03	94	731	719807,7	6075414,11	94	772	721874,11	6074695,37	94	813	723575,08	6074185,91
94	650	714269,97	6077306,68	94	691	716930,33	6076133,56	94	732	719824,21	6075409,21	94	773	721903,64	6074678,91	94	814	723620,02	6074195,86
94	651	714335,75	6077279,39	94	692	716946,24	6076133,44	94	733	719830,88	6075408,32	94	774	721941,29	6074662,81	94	815	723648,92	6074200,81
94	652	714357,11	6077269,54	94	693	717021,92	6076123,23	94	734	719876,7	6075394,34	94	775	721996,66	6074632,15	94	816	723704,36	6074207,52
94	653	714386,37	6077252,47	94	694	717081,82	6076107,2	94	735	719923,83	6075385,81	94	776	722041,15	6074611,48	94	817	723747,38	6074215,85
94	654	714430,51	6077223,25	94	695	717140,56	6076084,63	94	736	719966,69	6075371,91	94	777	722097,15	6074574,49	94	818	723788,88	6074220,92
94	655	714533,5	6077222,1	94	696	717153,63	6076077,55	94	737	719980,14	6075368,67	94	778	722106,09	6074567,03	94	819	723817,11	6074221,07
94	656	714580,75	6077221,57	94	697	717328,52	6075977,17	94	738	719987,54	6075367,73	94	779	722168	6074532,38	94	820	723869,73	6074218,85
94	657	714690,27	6077199,56	94	698	717544,29	6075852,39	94	739	720042,48	6075355,58	94	780	722212,35	6074501,81	94	821	723938,91	6074228,18
94	658	714715,6	6077189,29	94	699	717744,4	6075765,02	94	740	720074,23	6075345,34	94	781	722265,76	6074457,44	94	822	723979,04	6074238,33
94	659	714831,67	6077147,22	94	700	717872,3	6075706,22	94	741	720109,97	6075330,83	94	782	722305,55	6074431,55	94	823	724012,17	6074240,19
94	660	714865,77	6077132,41	94	701	718108,06	6075614,8	94	742	720237,04	6075292,98	94	783	722366,43	6074379,14	94	824	724049,41	6074246,13
94	661	714881,54	6077123,76	94	702	718213,62	6075590,85	94	743	720257,7	6075286,01	94	784	722369,27	6074375,94	94	825	724081	6074251,18
94	662	714959,63	6077077,86	94	703	718241,08	6075586,6	94	744	720298,58	6075270,51	94	785	722386,32	6074371,03	94	826	724112,68	6074254,53
94	663	715051,04	6077043,58	94	704	718272,98	6075589,63	94	745	720337,83	6075261,14	94	786	722439,67	6074349,97	94	827	724180,96	6074258,1
94	664	715125,02	6077018,84	94	705	718384,18	6075574,43	94	746	720357,45	6075254,82	94	787	722463,06	6074336,66	94	828	724216,29	6074257,36
94	665	715166,16	6077001,58	94	706	718391,76	6075571,88	94	747	720370,27	6075253,18	94	788	722489,66	6074324,51	94	829	724254,55	6074263,14
94	666	715211,07	6076973,42	94	707	718406,76	6075572,66	94	748	720458,53	6075227,75	94	789	722517,73	6074308,23	94	830	724283,77	6074266,09
94	667	715325,12	6076887,02	94	708	718512	6075582,36	94	749	720465,23	6075224,63	94	790	722586,1	6074263,46	94	831	724327,21	6074265,21
94	668	715362,13	6076881,08	94	709	718622,91	6075598,56	94	750	720503,67	6075212,92	94	791	722614,42	6074252,75	94	832	724358,19	6074266,83
94	669	715459,23	6076859,01	94	710	718650,73	6075601,33	94	751	720543,79	6075188,33	94	792	722644,47	6074239,44	94	833	724389,69	6074277,26
94	670	715510,3	6076836,37	94	711	718693,36	6075600,52	94	752	720620,42	6075132,63	94	793	722661,35	6074230,13	94	834	724399,3	6074279,18
94	671	715548,72	6076826,11	94	712	718780,13	6075592,68	94	753	720628,51	6075129,48	94	794	722692,89	6074211,4	94	835	724442,63	6074284,6
94	672	715637,14	6076798,26	94	713	718820,69	6075589,03	94	754	720691,97	6075113,08	94	795	722709,19	6074204,84	94	836	724489,82	6074279,07
94	673	715707,02	6076774,75	94	714	718930,12	6075557,46	94	755	720792,34	6075104,47	94	796	722831,34	6074150,1	94	837	724534,18	6074284,72
94	674	715747,74	6076757,64	94	715	718987,89	6075509,04	94	756	720869,51	6075087,42	94	797	722873,39	6074140,16	94	838	724555,78	6074285,07
94	675	715797,62	6076725,64	94	716	719011,51	6075512,12	94	757	721010,23	6075036,13	94	798	722909,3	6074129,27	94	839	724600,62	6074284
94	676	715867,05	6076670,71	94	717	719034,63	6075514,22	94	758	721043,83	6075021,51	94	799	722959,23	6074110,66	94	840	724611,62	6074285,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	841	724647,22	6074289,9	94	882	726351,56	6074110,08	94	923	726752,8	6073421,17	94	964	724933,75	6073689,48	94	1005	723434,36	6073536,75
94	842	724674,88	6074290,05	94	883	726404,93	6074090,49	94	924	726719,52	6073416,59	94	965	724902,54	6073686,21	94	1006	723341,97	6073522,66
94	843	724692	6074289,39	94	884	726419,71	6074087,2	94	925	726687,02	6073416,65	94	966	724873,68	6073686,11	94	1007	723317,52	6073520,16
94	844	724698,36	6074288,16	94	885	726509,33	6074057,65	94	926	726565,77	6073423,47	94	967	724823,45	6073688,32	94	1008	723302,96	6073514,52
94	845	724712,78	6074289,96	94	886	726528,81	6074054,6	94	927	726507,05	6073432,67	94	968	724783,84	6073683,64	94	1009	723292,08	6073512,2
94	846	724747,13	6074289,79	94	887	726554,31	6074048,98	94	928	726474,68	6073441,08	94	969	724743,39	6073687,67	94	1010	723244,9	6073505,97
94	847	724766,41	6074288,58	94	888	726585,83	6074040,21	94	929	726419,22	6073461,5	94	970	724711,78	6073683,73	94	1011	723190,61	6073508,05
94	848	724771,53	6074287,76	94	889	726622,81	6074027,69	94	930	726412,6	6073464,71	94	971	724688,95	6073686,58	94	1012	723169,57	6073510,78
94	849	724788,74	6074289,7	94	890	726639,33	6074020,95	94	931	726409,01	6073465,93	94	972	724642,28	6073671,42	94	1013	723160,55	6073513,58
94	850	724817,59	6074289,81	94	891	726688,96	6074018,15	94	932	726399,49	6073468,02	94	973	724569,54	6073682,85	94	1014	723134,97	6073509,17
94	851	724869,92	6074287,5	94	892	726706,77	6074020,6	94	933	726368,41	6073477,88	94	974	724531,28	6073678,08	94	1015	723100,68	6073509,33
94	852	724884,69	6074289,83	94	893	726741,24	6074022,14	94	934	726334,52	6073482,84	94	975	724507,95	6073677,77	94	1016	723091,13	6073509,94
94	853	724915,9	6074293,11	94	894	726775,2	6074021,7	94	935	726179,66	6073533,47	94	976	724486,54	6073678,31	94	1017	723032,73	6073504,27
94	854	724962,12	6074291,54	94	895	726863,07	6074015,64	94	936	726116,29	6073548,76	94	977	724481,45	6073676,65	94	1018	722991,14	6073504,98
94	855	724970,28	6074292,31	94	896	726912,92	6074012,18	94	937	725906,25	6073609,62	94	978	724466,42	6073673,79	94	1019	722866,62	6073515,78
94	856	725050,1	6074283,25	94	897	727062,05	6074000,13	94	938	725867,53	6073615,58	94	979	724425,78	6073668,88	94	1020	722787,67	6073533,59
94	857	725056,92	6074283,78	94	898	727218,49	6073985,22	94	939	725805,87	6073635,46	94	980	724337,55	6073664,29	94	1021	722755,5	6073545,58
94	858	725107,31	6074279,45	94	899	727260,86	6073978,1	94	940	725780,99	6073639,89	94	981	724314,3	6073664,68	94	1022	722717,09	6073559,89
94	859	725182,07	6074275,32	94	900	727403,51	6073943,5	94	941	725739,97	6073644,88	94	982	724272,07	6073658,31	94	1023	722665,34	6073572,11
94	860	725201,8	6074277,05	94	901	727562,75	6073913,27	94	942	725693,72	6073657,37	94	983	724242,87	6073655,35	94	1024	722611,11	6073590,53
94	861	725242,85	6074272,86	94	902	727584,35	6073908,34	94	943	725687,09	6073658,46	94	984	724198,7	6073656,29	94	1025	722477,55	6073650,62
94	862	725258,09	6074272,89	94	903	727861,12	6073834,37	94	944	725678,48	6073658,31	94	985	724190,19	6073657,1	94	1026	722459,6	6073657,23
94	863	725381,03	6074259,34	94	904	727883,37	6073827,49	94	945	725613,24	6073665,47	94	986	724159,99	6073655,54	94	1027	722426,88	6073671,54
94	864	725435,93	6074246,31	94	905	728064,82	6073763,58	94	946	725591,5	6073666,31	94	987	724091,74	6073644,64	94	1028	722410,02	6073680,84
94	865	725494,46	6074261,01	94	906	728101,43	6073747,87	94	947	725550,03	6073654,63	94	988	724061,22	6073641,34	94	1029	722377,22	6073700,29
94	866	725536,64	6074265,93	94	907	728216,93	6073643,8	94	948	725508,39	6073647,35	94	989	724044,57	6073640,41	94	1030	722342,69	6073713,36
94	867	725555,85	6074267,55	94	908	728264,93	6073495,94	94	949	725472,23	6073643,25	94	990	724019,15	6073632,92	94	1031	722312,65	6073726,66
94	868	725583,14	6074267,73	94	909	728251,83	6073434,32	94	950	725446,39	6073642,05	94	991	723923,71	6073620,05	94	1032	722284,59	6073742,94
94	869	725659,82	6074264,77	94	910	728232,57	6073343,89	94	951	725390,38	6073644,69	94	992	723899,23	6073617,77	94	1033	722210,25	6073791,59
94	870	725698,85	6074259,39	94	911	728128,52	6073228,88	94	952	725352,99	6073649,98	94	993	723871	6073617,61	94	1034	722182,83	6073804,57
94	871	725704,09	6074259,47	94	912	728040,57	6073199,84	94	953	725325,82	6073655,13	94	994	723827,09	6073619,48	94	1035	722158,14	6073821,03
94	872	725757,67	6074255,56	94	913	727980,66	6073180,38	94	954	725270,2	6073668,3	94	995	723808,06	6073615,78	94	1036	722086,96	6073844,91
94	873	725805,93	6074247,64	94	914	727865,22	6073197,05	94	955	725218,75	6073673,77	94	996	723786,77	6073612,45	94	1037	722060,04	6073860,43
94	874	725835,65	6074241,2	94	915	727694,77	6073257,1	94	956	725214,64	6073674,7	94	997	723735,66	6073606,26	94	1038	722008,66	6073893,72
94	875	725878,83	6074229,54	94	916	727439,95	6073325,2	94	957	725207,63	6073674,08	94	998	723682,56	6073594,51	94	1039	721947,36	6073946,42
94	876	725906,94	6074225,65	94	917	727283,92	6073354,78	94	958	725175,46	6073674,11	94	999	723637,1	6073588,02	94	1040	721944,05	6073950,17
94	877	725958,94	6074213,57	94	918	727269,01	6073358	94	959	725074,21	6073679,71	94	1000	723594,33	6073585,24	94	1041	721923,56	6073963,5
94	878	725992,61	6074204,05	94	919	727140,07	6073389,31	94	960	725056,41	6073682,26	94	1001	723546,89	6073571,14	94	1042	721895,43	6073984,21
94	879	726025,83	6074198,95	94	920	727007,23	6073401,98	94	961	724998,93	6073685,7	94	1002	723533,98	6073565,35	94	1043	721849,36	6074022,48
94	880	726090,58	6074181,42	94	921	726913,61	6073409,52	94	962	724976,86	6073689,5	94	1003	723486,24	6073548,58	94	1044	721832,83	6074031,81
94	881	726275,66	6074127,95	94	922	726866,38	6073413,33	94	963	724941,39	6073690,69	94	1004	723464,35	6073542,91	94	1045	721807,77	6074043,42



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	1046	721751.76	6074080.39	94	1087	719653.4	6074833.35	94	1128	716735.85	6075561.49	94	1169	713803	6076747.65	94	1210	715123.48	6076539.38
94	1047	721743.08	6074087.62	94	1088	719640.04	6074836.8	94	1129	716621.64	6075614.95	94	1170	713780.17	6076758.13	94	1211	715190.32	6076507.29
94	1048	721724.27	6074096.54	94	1089	719579.18	6074843.5	94	1130	716568.8	6075649.34	94	1171	713718.84	6076799.66	94	1212	715217.75	6076498.7
94	1049	721679.58	6074121.24	94	1090	719568.9	6074846.35	94	1131	716473.74	6075726.86	94	1172	713689.44	6076825.37	94	1213	715298.67	6076485.71
94	1050	721640.54	6074137.84	94	1091	719539.39	6074830	94	1132	716387.19	6075803.66	94	1173	713674.93	6076819.29	94	1214	715316.11	6076484.44
94	1051	721614.34	6074152.41	94	1092	719485.02	6074804.12	94	1133	716352.72	6075822.94	94	1174	713599.35	6076798.69	94	1215	715371.16	6076460.02
94	1052	721585.5	6074163.81	94	1093	719371.55	6074775.34	94	1134	716280.62	6075815.92	94	1175	713559.16	6076793.46	94	1216	715387.09	6076454.51
94	1053	721562.78	6074165.72	94	1094	719343.03	6074775.22	94	1135	716225.09	6075818.17	94	1176	713502.93	6076936.79	94	1217	715431.3	6076443.29
94	1054	721532.78	6074170.53	94	1095	719302.58	6074776.95	94	1136	716096.46	6075835.42	94	1177	713505.27	6076993.11	94	1218	715510.46	6076418.38
94	1055	721457.58	6074192.98	94	1096	719179.04	6074809.45	94	1137	715999.94	6075865.53	94	1178	713509.5	6076992.48	94	1219	715562.88	6076400.76
94	1056	721454.45	6074194.39	94	1097	719155.25	6074822.98	94	1138	715948.4	6075891.98	94	1179	713529.22	6076991.56	94	1220	715645.77	6076335.18
94	1057	721429.43	6074200.66	94	1098	719121.48	6074844.27	94	1139	715899.29	6075923.57	94	1180	713572.36	6076997.09	94	1221	715662.41	6076324.52
94	1058	721366.15	6074224.39	94	1099	719096.76	6074868.68	94	1140	715686.23	6076091.99	94	1181	713597.54	6077003.94	94	1222	715792.3	6076263.35
94	1059	721361.25	6074227.04	94	1100	719083.38	6074870.37	94	1141	715571.46	6076146.16	94	1182	713650.08	6077025.95	94	1223	716020.44	6076080.65
94	1060	721344.16	6074230.16	94	1101	719037.05	6074883.61	94	1142	715521.56	6076178.15	94	1183	713698	6077042.1	94	1224	716039.81	6076070.12
94	1061	721314.89	6074237.04	94	1102	719027.67	6074879.18	94	1143	715466.01	6076222.1	94	1184	713725.78	6077039.25	94	1225	716090.85	6076043.93
94	1062	721250.23	6074255.68	94	1103	718914.63	6074850.63	94	1144	715376.58	6076250.59	94	1185	713751.24	6077027.38	94	1226	716123.06	6076033.86
94	1063	721223.57	6074264.74	94	1104	718812.31	6074872.41	94	1145	715337.78	6076260.46	94	1186	713801.69	6076993.19	94	1227	716251.69	6076016.61
94	1064	721108.47	6074309.99	94	1105	718762.58	6074883	94	1146	715289.99	6076277	94	1187	713850.69	6076950.33	94	1228	716270.2	6076015.86
94	1065	721081.91	6074321.95	94	1106	718659.41	6074969.48	94	1147	715264.09	6076288.48	94	1188	713871.12	6076936.48	94	1229	716275.53	6076016.28
94	1066	720784.94	6074478.94	94	1107	718640.77	6074994.14	94	1148	715186.03	6076301	94	1189	713929.54	6076912.24	94	1230	716373.48	6076026.64
94	1067	720701.3	6074509.42	94	1108	718590.97	6074986.86	94	1149	715103.74	6076326.76	94	1190	713969.49	6076904.81	94	1231	716433.16	6076007.35
94	1068	720615.53	6074516.78	94	1109	718575.08	6074984.98	94	1150	715032.52	6076361.01	94	1191	714019.38	6076905.89	94	1232	716503.83	6075967.83
94	1069	720566.01	6074525.25	94	1110	718455.92	6074973.98	94	1151	714987.61	6076389.17	94	1192	714040.21	6076909.2	94	1233	716609.97	6075873.78
94	1070	720460.84	6074552.42	94	1111	718365.96	6074969.07	94	1152	714887.67	6076464.88	94	1193	714119.26	6076930.57	94	1234	716694.99	6075804.78
94	1071	720426.82	6074563.41	94	1112	718255.34	6074984.2	94	1153	714845.24	6076479.26	94	1194	714132.95	6076930.01	94	1235	716712.6	6075793.31
94	1072	720366.01	6074587.15	94	1113	718250.26	6074983.78	94	1154	714724.43	6076524.56	94	1195	714173.45	6076913.2	94	1236	716820.47	6075742.95
94	1073	720338.76	6074599.38	94	1114	718188.75	6074986.9	94	1155	714693.41	6076538.23	94	1196	714235.14	6076872.39	94	1237	716862.11	6075733.57
94	1074	720298.66	6074623.98	94	1115	718111.49	6074998.85	94	1156	714677.64	6076546.88	94	1197	714244.89	6076866.7	94	1238	716930.73	6075733.11
94	1075	720242.1	6074665.06	94	1116	718090.93	6075002.77	94	1157	714600.99	6076591.95	94	1198	714312.91	6076833.68	94	1239	716965.62	6075723.76
94	1076	720186.94	6074679.64	94	1117	717953.61	6075033.92	94	1158	714519.23	6076621.56	94	1199	714355.48	6076823.66	94	1240	717128.2	6075630.45
94	1077	720140.42	6074690.74	94	1118	717911.48	6075046.79	94	1159	714402.2	6076622.89	94	1200	714373.33	6076823.45	94	1241	717363.13	6075494.74
94	1078	720103.77	6074702.02	94	1119	717646.53	6075149.55	94	1160	714395.77	6076688.72	94	1201	714557.3	6076821.37	94	1242	717583.3	6075398.44
94	1079	720055.11	6074720.44	94	1120	717629.52	6075156.75	94	1161	714185.84	6076672.78	94	1202	714573.84	6076814.75	94	1243	717718.9	6075336.22
94	1080	719916.35	6074761.79	94	1121	717501.38	6075215.73	94	1162	714153.93	6076688.33	94	1203	714686.54	6076773.89	94	1244	717983.86	6075233.47
94	1081	719870.1	6074779.95	94	1122	717288.45	6075308.67	94	1163	714124.67	6076705.4	94	1204	714779.12	6076719.47	94	1245	717997.91	6075229.18
94	1082	719844.98	6074786.57	94	1123	717272.18	6075316.37	94	1164	714104.04	6076719.05	94	1205	714784.37	6076716.6	94	1246	718142.08	6075196.72
94	1083	719791.68	6074797.21	94	1124	717258.26	6075323.94	94	1165	714092.26	6076715.88	94	1206	714794.72	6076712.04	94	1247	718219.35	6075184.78
94	1084	719737.19	6074814.83	94	1125	717028.25	6075456.96	94	1166	714029.8	6076705.95	94	1207	714915.53	6076666.75	94	1248	718239.85	6075183.73
94	1085	719721.77	6074816.88	94	1126	716895.57	6075533.13	94	1167	713973.65	6076704.63	94	1208	714982.38	6076644.32	94	1249	718277.7	6075187.77
94	1086	719675.85	6074826.69	94	1127	716860.77	6075533.36	94	1168	713853.81	6076726.9	94	1209	715108.51	6076548.76	94	1250	718318.48	6075174.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	1251	718355,55	6075169,02	94	1292	719806,11	6075001,05	94	1333	721594,49	6074363,41	94	1374	723022,32	6073704,21	94	1415	724313,17	6073864,47
94	1252	718437,56	6075173,37	94	1293	719813,18	6075000,73	94	1334	721608,7	6074362,18	94	1375	723027,45	6073704,61	94	1416	724327,13	6073864,23
94	1253	718556,7	6075184,36	94	1294	719853,42	6074987,69	94	1335	721655,1	6074353,04	94	1376	723086,98	6073710,8	94	1417	724415,36	6073868,83
94	1254	718669,14	6075200,64	94	1295	719876,2	6074983,12	94	1336	721667,03	6074345,89	94	1377	723113,13	6073709,17	94	1418	724428,91	6073870,46
94	1255	718740,55	6075194,19	94	1296	719883,47	6074982,55	94	1337	721684,82	6074338,86	94	1378	723124,55	6073709,12	94	1419	724443,93	6073873,33
94	1256	718802	6075112,88	94	1297	719889,51	6074980,03	94	1338	721698,47	6074334,94	94	1379	723147,94	6073713,16	94	1420	724465,61	6073880,4
94	1257	718819,15	6075090,19	94	1298	719915,35	6074973,21	94	1339	721731,49	6074316,21	94	1380	723155,19	6073715,31	94	1421	724475,21	6073878,89
94	1258	718853,53	6075061,37	94	1299	719928,57	6074971,58	94	1340	721742,78	6074311,31	94	1381	723167,32	6073715,51	94	1422	724520,86	6073878,02
94	1259	718904,22	6075050,57	94	1300	719944,31	6074966,49	94	1341	721763,1	6074303,93	94	1382	723172,46	6073716,43	94	1423	724535,21	6073879,81
94	1260	718941,89	6075060,1	94	1301	719957,75	6074959,84	94	1342	721815,23	6074274,92	94	1383	723195,33	6073709,34	94	1424	724558,72	6073884,5
94	1261	718995,71	6075085,61	94	1302	719973,52	6074953,66	94	1343	721850,84	6074258,5	94	1384	723216,38	6073706,61	94	1425	724574,23	6073884,2
94	1262	719028,08	6075103,69	94	1303	720119,24	6074910,24	94	1344	721880,04	6074234,11	94	1385	723234,47	6073705,91	94	1426	724591,04	6073877,8
94	1263	719033,03	6075099,03	94	1304	720174,69	6074889,24	94	1345	721898,72	6074221,78	94	1386	723250,21	6073707,99	94	1427	724631,86	6073871,39
94	1264	719063,54	6075080,43	94	1305	720186,92	6074885,48	94	1346	721922,93	6074210,86	94	1387	723261,09	6073710,32	94	1428	724679,4	6073886,8
94	1265	719100,47	6075069,86	94	1306	720237,29	6074873,46	94	1347	721963,43	6074188,03	94	1388	723284,14	6073719,88	94	1429	724701,36	6073883,68
94	1266	719122,83	6075067,94	94	1307	720249,73	6074868,35	94	1348	722023,36	6074138,23	94	1389	723301,87	6073719,57	94	1430	724715,6	6073885,45
94	1267	719140,01	6075063,44	94	1308	720275,05	6074861,65	94	1349	722032,74	6074131,32	94	1390	723320,08	6073721,86	94	1431	724733,76	6073889,05
94	1268	719162,41	6075060,22	94	1309	720304,14	6074857,94	94	1350	722075,87	6074103,26	94	1391	723404,15	6073734,69	94	1432	724743,22	6073886,62
94	1269	719185,62	6075059,52	94	1310	720306,65	6074856,77	94	1351	722097,12	6074079,33	94	1392	723414,15	6073736,73	94	1433	724773,42	6073883,57
94	1270	719189,75	6075058,73	94	1311	720326,72	6074851,07	94	1352	722117,56	6074061,74	94	1393	723436,05	6073742,41	94	1434	724785,18	6073884,89
94	1271	719197,72	6075043,81	94	1312	720416,34	6074785,94	94	1353	722168,95	6074028,45	94	1394	723451,96	6073748,01	94	1435	724810,73	6073889,29
94	1272	719228,3	6075013,64	94	1313	720429,72	6074777,73	94	1354	722177,91	6074023,26	94	1395	723479,41	6073760,33	94	1436	724882,51	6073886,13
94	1273	719262,06	6074992,33	94	1314	720438,81	6074773,67	94	1355	722222,02	6074002,84	94	1396	723559,43	6073783,6	94	1437	724892,12	6073886,17
94	1274	719269,99	6074987,83	94	1315	720499,62	6074749,94	94	1356	722236,27	6073997,53	94	1397	723624,09	6073787,82	94	1438	724902,51	6073887,26
94	1275	719311,16	6074977	94	1316	720510,94	6074746,27	94	1357	722261,87	6073990,16	94	1398	723659,24	6073789,97	94	1439	724933,4	6073892,12
94	1276	719351,62	6074975,25	94	1317	720616,13	6074719,08	94	1358	722277,06	6073981,07	94	1399	723701,88	6073803,86	94	1440	724951,59	6073889,93
94	1277	719361,13	6074975,29	94	1318	720632,65	6074716,25	94	1359	722305,58	6073968,5	94	1400	723762,87	6073811,22	94	1441	724968,76	6073889,36
94	1278	719398,95	6074984,89	94	1319	720744,88	6074706,63	94	1360	722394,24	6073910,46	94	1401	723812,04	6073820,5	94	1442	724978,66	6073890,35
94	1279	719453,33	6075010,77	94	1320	720866,58	6074662,28	94	1361	722403,6	6073905,03	94	1402	723879,39	6073817,66	94	1443	724985,94	6073888,27
94	1280	719464,19	6075016,79	94	1321	721172,86	6074500,32	94	1362	722413,61	6073900,6	94	1403	723888,8	6073817,72	94	1444	725017,79	6073884,52
94	1281	719514,44	6075048,89	94	1322	721181,71	6074496,33	94	1363	722464,43	6073881,36	94	1404	723896,96	6073818,47	94	1445	725022,95	6073884,75
94	1282	719563,78	6075055,59	94	1323	721296,83	6074451,08	94	1364	722517,83	6073849,89	94	1405	723992,41	6073831,34	94	1446	725033,14	6073882,98
94	1283	719632,83	6075036,38	94	1324	721305,7	6074448,06	94	1365	722528,73	6073845,14	94	1406	724020,37	6073839,58	94	1447	725055,44	6073881,66
94	1284	719664,87	6075032,87	94	1325	721370,37	6074429,41	94	1366	722553,29	6073836,1	94	1407	724049,99	6073841,24	94	1448	725065,91	6073882,57
94	1285	719673,03	6075033,32	94	1326	721380,13	6074427,12	94	1367	722693,26	6073773,11	94	1408	724060,16	6073842,34	94	1449	725085,24	6073879,62
94	1286	719687,3	6075029,63	94	1327	721430,08	6074418,01	94	1368	722711,34	6073766,97	94	1409	724138,92	6073854,94	94	1450	725186,48	6073874,03
94	1287	719701,71	6075027,87	94	1328	721457,11	6074402,76	94	1369	722741,28	6073759,9	94	1410	724194,49	6073857,84	94	1451	725197,21	6073874,02
94	1288	719732,83	6075018,62	94	1329	721478,2	6074394,86	94	1370	722775,29	6073751,89	94	1411	724217,71	6073855,6	94	1452	725211,17	6073875,49
94	1289	719748,13	6075015,35	94	1330	721520,27	6074384,29	94	1371	722857,61	6073721,19	94	1412	724232,45	6073855,3	94	1453	725235,3	6073872,41
94	1290	719761,75	6075013,56	94	1331	721539,42	6074375,71	94	1372	722883,93	6073715,25	94	1413	724242,18	6073856,27	94	1454	725247,75	6073872,45
94	1291	719766,22	6075011,32	94	1332	721564,49	6074368,22	94	1373	723008,44	6073704,45	94	1414	724302,55	6073865,41	94	1455	725262,36	6073869,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	1456	725284,97	6073866,78	94	1497	726709,1	6073616,53	94	1538	726357,03	6073897,04	94	1579	725067,34	6074083,82	94	1620	724224,47	6074056,1
94	1457	725300,43	6073866,91	94	1498	726725,91	6073618,86	94	1539	726338,23	6073901,25	94	1580	725053,87	6074082,59	94	1621	724206,15	6074057,84
94	1458	725372	6073849,94	94	1499	726735,72	6073621,07	94	1540	726328,2	6073906,92	94	1581	725046,48	6074083,87	94	1622	724191,42	6074058,16
94	1459	725381,06	6073848,22	94	1500	726753,24	6073621,84	94	1541	726305,68	6073915,17	94	1582	725025,42	6074085,23	94	1623	724123,14	6074054,59
94	1460	725418,46	6073842,93	94	1501	726897,49	6073611,69	94	1542	726224,92	6073934,2	94	1583	725013,41	6074088,66	94	1624	724112,58	6074053,47
94	1461	725437,11	6073842,05	94	1502	727024,78	6073601,43	94	1543	726026,53	6073991,45	94	1584	724980,71	6074092,37	94	1625	724033,64	6074040,87
94	1462	725461,81	6073843,19	94	1503	727173,35	6073587,26	94	1544	726017	6073995,21	94	1585	724962,73	6074090,27	94	1626	723990,27	6074038,43
94	1463	725473,86	6073844,56	94	1504	727321,23	6073551,5	94	1545	725995,4	6074001,06	94	1586	724943,5	6074092,57	94	1627	723953,32	6074029,08
94	1464	725515,5	6073851,85	94	1505	727484,52	6073520,53	94	1546	725951,8	6074007,75	94	1587	724926,32	6074093,16	94	1628	723950,4	6074027,7
94	1465	725534,93	6073857,31	94	1506	727753,97	6073448,52	94	1547	725940,34	6074014,74	94	1588	724915,91	6074092,07	94	1629	723878,97	6074018,08
94	1466	725553,89	6073864,79	94	1507	727931,75	6073385,89	94	1548	725898,91	6074025,6	94	1589	724881,24	6074086,59	94	1630	723850,28	6074019,29
94	1467	725575,37	6073867,29	94	1508	727970,24	6073380,33	94	1549	725887,6	6074026,04	94	1590	724808,78	6074089,79	94	1631	723808,72	6074021,03
94	1468	725634,45	6073865,02	94	1509	727996,38	6073388,82	94	1550	725871,5	6074031	94	1591	724799,16	6074089,74	94	1632	723799,3	6074020,98
94	1469	725650,2	6073861,23	94	1510	728019,53	6073396,33	94	1551	725839,85	6074035,41	94	1592	724787,4	6074088,43	94	1633	723785,47	6074019,28
94	1470	725675,15	6073858,5	94	1511	728054,21	6073434,84	94	1552	725830,49	6074035,22	94	1593	724772,31	6074085,83	94	1634	723735,4	6074009,58
94	1471	725701,75	6073858,95	94	1512	728059,8	6073461,09	94	1553	725783,44	6074047,91	94	1594	724753,93	6074088,75	94	1635	723672,97	6074002,04
94	1472	725736,14	6073853,31	94	1513	728065	6073485,52	94	1554	725773,54	6074050,07	94	1595	724734,65	6074089,95	94	1636	723663,34	6074000,39
94	1473	725792,18	6073838,17	94	1514	728049	6073534,8	94	1555	725725,28	6074057,98	94	1596	724723,2	6074090,02	94	1637	723603,4	6073987,11
94	1474	725820,47	6073834,73	94	1515	728010,49	6073569,5	94	1556	725707,41	6074059,28	94	1597	724708,96	6074088,24	94	1638	723555,48	6073982,69
94	1475	725828,05	6073834,88	94	1516	727998,29	6073574,73	94	1557	725684,5	6074058,91	94	1598	724699,51	6074086,38	94	1639	723514,01	6073978,92
94	1476	725841,12	6073830,87	94	1517	727809,42	6073640,94	94	1558	725671,48	6074062,02	94	1599	724683,99	6074089,32	94	1640	723416,77	6073950,61
94	1477	725860,61	6073827,52	94	1518	727532,65	6073714,91	94	1559	725652,05	6074064,69	94	1600	724657,64	6074089,95	94	1641	723403,74	6073945,81
94	1478	725867,67	6073823,23	94	1519	727361,02	6073747,73	94	1560	725575,37	6074067,66	94	1601	724645,77	6074088,63	94	1642	723377,67	6073934,12
94	1479	725897,94	6073813,48	94	1520	727213,62	6073783,52	94	1561	725559,87	6074067,08	94	1602	724627,58	6074085,47	94	1643	723368,89	6073931,84
94	1480	725953,86	6073804,87	94	1521	727199,51	6073785,9	94	1562	725517,69	6074062,14	94	1603	724614,52	6074080,34	94	1644	723291,2	6073919,97
94	1481	725966,43	6073800,4	94	1522	727043,06	6073800,81	94	1563	725492,62	6074055,84	94	1604	724595,58	6074084,03	94	1645	723266,93	6073921,02
94	1482	726171,81	6073741,13	94	1523	726880,38	6073813,75	94	1564	725470,98	6074047,33	94	1605	724551,79	6074084,89	94	1646	723257,45	6073920,97
94	1483	726245,13	6073723,74	94	1524	726761,4	6073821,97	94	1565	725445,61	6074042,89	94	1606	724544,6	6074084,78	94	1647	723226,18	6073914,22
94	1484	726259,93	6073715,26	94	1525	726750,07	6073822,11	94	1566	725437,23	6074042,5	94	1607	724530,25	6074082,99	94	1648	723221,38	6073912,35
94	1485	726293,21	6073705,09	94	1526	726717,19	6073820,67	94	1567	725413,7	6074045,83	94	1608	724507,04	6074078,36	94	1649	723177,29	6073921,73
94	1486	726303,71	6073703,8	94	1527	726700,37	6073818,34	94	1568	725334,84	6074064,52	94	1609	724493,42	6074078,7	94	1650	723153,12	6073917,45
94	1487	726397,2	6073672,99	94	1528	726695,52	6073817,25	94	1569	725310,95	6074067,21	94	1610	724486,45	6074080,75	94	1651	723146,59	6073915,45
94	1488	726426,19	6073668,75	94	1529	726598,19	6073822,72	94	1570	725294,81	6074067,08	94	1611	724453,05	6074084,66	94	1652	723134,86	6073915,24
94	1489	726442,6	6073663,56	94	1530	726585,03	6073826,14	94	1571	725280,5	6074070,28	94	1612	724438,6	6074082,85	94	1653	723111,46	6073911,21
94	1490	726462,78	6073659,1	94	1531	726570,32	6073833,27	94	1572	725258,49	6074072,68	94	1613	724429	6074080,93	94	1654	723107,79	6073910,11
94	1491	726488,64	6073650,37	94	1532	726558,7	6073838,03	94	1573	725247,85	6074072,67	94	1614	724405,84	6074073,26	94	1655	723091,11	6073911,15
94	1492	726506,58	6073641,68	94	1533	726521,71	6073850,53	94	1574	725242,72	6074074	94	1615	724395,27	6074068,26	94	1656	723079,69	6073911,2
94	1493	726525,07	6073634,85	94	1534	726511,21	6073853,45	94	1575	725212,23	6074077,11	94	1616	724323,68	6074064,53	94	1657	723016,26	6073904,75
94	1494	726557,44	6073626,43	94	1535	726494,55	6073857,14	94	1576	725188,59	6074074,43	94	1617	724308,13	6074065,9	94	1658	722914,79	6073913,55
94	1495	726577,01	6073623,37	94	1536	726485,56	6073860,9	94	1577	725105,05	6074079,04	94	1618	724294,18	6074066,15	94	1659	722839,36	6073941,67
94	1496	726698,26	6073616,57	94	1537	726443,2	6073868,63	94	1578	725095,4	6074081,32	94	1619	724284,45	6074065,15	94	1660	722827,39	6073945,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	1661	722766,68	6073959,64	94	1702	721540,17	6074585,72	94	1743	719670,57	6075233,71	94	1784	717228,3	6075803,85	94	1825	714615	6077014,02
94	1662	722726,08	6073977,9	94	1703	721510,23	6074602,61	94	1744	719597,56	6075254,01	94	1785	717049,61	6075906,28	94	1826	714578,49	6077021,37
94	1663	722632,24	6074020,13	94	1704	721482,75	6074611,91	94	1745	719565,53	6075257,54	94	1786	717030,03	6075913,79	94	1827	714562,8	6077021,54
94	1664	722606,5	6074029,86	94	1705	721421,05	6074623,18	94	1746	719557,25	6075256,76	94	1787	716970,12	6075929,84	94	1828	714380,13	6077023,6
94	1665	722553,52	6074061,07	94	1706	721365,69	6074639,14	94	1747	719465,64	6075244,31	94	1788	716944,91	6075933,24	94	1829	714340,05	6077043,04
94	1666	722543,51	6074065,5	94	1707	721260,13	6074680,64	94	1748	719425,25	6075229,48	94	1789	716885,29	6075933,64	94	1830	714275,9	6077085,49
94	1667	722494,75	6074083,97	94	1708	720952,88	6074843,15	94	1749	719361,65	6075188,88	94	1790	716811,57	6075968,01	94	1831	714266,15	6077091,17
94	1668	722408,08	6074140,71	94	1709	720941,67	6074848,03	94	1750	719352,79	6075184,65	94	1791	716737,85	6076027,84	94	1832	714193,23	6077121,76
94	1669	722398,71	6074146,14	94	1710	720800,96	6074899,29	94	1751	719343,89	6075201,64	94	1792	716628,6	6076124,78	94	1833	714159,05	6077129,31
94	1670	722369,43	6074159,02	94	1711	720775,23	6074904,97	94	1752	719305,39	6075236,31	94	1793	716611,03	6076137,27	94	1834	714112,13	6077131,27
94	1671	722348,72	6074171,62	94	1712	720658,11	6074915,02	94	1753	719278,89	6075245,44	94	1794	716518,86	6076188,74	94	1835	714102,75	6077131,22
94	1672	722330,93	6074178,63	94	1713	720566,84	6074938,63	94	1754	719215,62	6075257,64	94	1795	716504,17	6076194,81	94	1836	714081,73	6077127,85
94	1673	722298,98	6074187,82	94	1714	720523,61	6074955,49	94	1755	719199,65	6075259,41	94	1796	716414,86	6076223,68	94	1837	713999,92	6077105,71
94	1674	722271,82	6074200,36	94	1715	720426,09	6075026,35	94	1756	719179,77	6075260	94	1797	716378,85	6076228,4	94	1838	713986,09	6077105,42
94	1675	722237,86	6074222,37	94	1716	720412,72	6075034,55	94	1757	719165,31	6075263,79	94	1798	716266,4	6076216,64	94	1839	713969,95	6077112,02
94	1676	722216,67	6074246,26	94	1717	720379,23	6075044,76	94	1758	719150,22	6075266,39	94	1799	716166,74	6076230,02	94	1840	713928,88	6077147,95
94	1677	722196,38	6074263,72	94	1718	720376,48	6075045,09	94	1759	719113,76	6075298,05	94	1800	716139,94	6076243,78	94	1841	713919,09	6077155,49
94	1678	722146,81	6074295,98	94	1719	720374,31	6075046,1	94	1760	719097,18	6075304,72	94	1801	715907,42	6076427,56	94	1842	713856,92	6077197,62
94	1679	722084,42	6074347,8	94	1720	720344,89	6075054,58	94	1761	719079,13	6075310,16	94	1802	715890,82	6076438,21	94	1843	713846,26	6077203,91
94	1680	722069,63	6074357,99	94	1721	720313,55	6075058,57	94	1762	719045,04	6075314,28	94	1803	715760,95	6076499,37	94	1844	713795,11	6077227,83
94	1681	722017,15	6074387,58	94	1722	720306,13	6075061,63	94	1763	718998,31	6075308,49	94	1804	715673,42	6076568,61	94	1845	713763,01	6077236,7
94	1682	721997,64	6074396,76	94	1723	720291,35	6075066,4	94	1764	718961,78	6075296,29	94	1805	715656,78	6076579,28	94	1846	713696,82	6077243,49
94	1683	721968,86	6074420,78	94	1724	720239,63	6075078,74	94	1765	718928,59	6075277,43	94	1806	715643,22	6076584,98	94	1847	713681,39	6077243,87
94	1684	721950,2	6074433,1	94	1725	720179,89	6075101,1	94	1766	718873,55	6075350,28	94	1807	715597,87	6076600,23	94	1848	713654,62	6077238,75
94	1685	721906,02	6074453,44	94	1726	720038,83	6075143,12	94	1767	718839,16	6075379,1	94	1808	715571,45	6076609,1	94	1849	713582,75	6077214,53
94	1686	721850,33	6074484,44	94	1727	720026,39	6075149,26	94	1768	718802,7	6075389,61	94	1809	715488,68	6076635,11	94	1850	713532,33	6077193,7
94	1687	721839,04	6074489,35	94	1728	720012,76	6075154,79	94	1769	718789,2	6075390,83	94	1810	715444,59	6076646,47	94	1851	713524,53	6077192,65
94	1688	721819,2	6074496,57	94	1729	719981,04	6075165,01	94	1770	718675,36	6075401,11	94	1811	715378,06	6076675,98	94	1852	713512,81	6077194,35
94	1689	721783,16	6074517,02	94	1730	719962,72	6075169,08	94	1771	718661,15	6075401,37	94	1812	715337,82	6076684,59	94	1853	713458,99	6077206,49
94	1690	721765,37	6074524,04	94	1731	719953,54	6075170,23	94	1772	718651,86	6075400,46	94	1813	715322,69	6076684,63	94	1854	713422,22	6077241,28
94	1691	721755,22	6074526,95	94	1732	719945,45	6075173,57	94	1773	718555,69	6075383,48	94	1814	715263,83	6076694,08	94	1855	713303,05	6077388,9
94	1692	721745,99	6074532,43	94	1733	719915,29	6075180,84	94	1774	718421,16	6075372,92	94	1815	715221,36	6076714,46	94	1856	713270,52	6077415,32
94	1693	721737,58	6074536,24	94	1734	719904,04	6075181,74	94	1775	718364,14	6075369,95	94	1816	715090,16	6076813,84	94	1857	713259,36	6077420,19
94	1694	721708,19	6074547,95	94	1735	719862,07	6075195,35	94	1776	718320,45	6075384,63	94	1817	715075,2	6076823,21	94	1858	713199,69	6077441,95
94	1695	721665,9	6074554,94	94	1736	719836,36	6075200,02	94	1777	718283,4	6075389,68	94	1818	715061,48	6076828,97	94	1859	713172,94	6077447,73
94	1696	721664,59	6074554,83	94	1737	719804,51	6075209,83	94	1778	718236,79	6075384,67	94	1819	714984,12	6076854,85	94	1860	713115,66	6077452,07
94	1697	721632,52	6074562,17	94	1738	719782,29	6075212,79	94	1779	718176,13	6075394,05	94	1820	714873,11	6076896,48	94	1861	713102,89	6077452,22
94	1698	721618,79	6074562,3	94	1739	719750,72	6075222,17	94	1780	718049,4	6075422,8	94	1821	714780,07	6076951,17	94	1862	713094,47	6077451,43
94	1699	721609,23	6074563,83	94	1740	719734,49	6075225,55	94	1781	717794,16	6075521,78	94	1822	714774,81	6076954,04	94	1863	713018,31	6077440,96
94	1700	721594,09	6074570,61	94	1741	719724,77	6075226,75	94	1782	717664,31	6075581,54	94	1823	714763,44	6076958,98	94	1864	712937,5	6077445,43
94	1701	721577,56	6074576,33	94	1742	719681,08	6075234,3	94	1783	717453,84	6075673,41	94	1824	714643,84	6077002,33	94	1865	712854,47	6077458,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	1866	712697,95	6077519,99	94	1907	710262,34	6079177,67	94	1948	708586,87	6079908,92	94	1989	707794,76	6080606,55	94	2030	707092,32	6081300,33
94	1867	712675,98	6077525,96	94	1908	710255,59	6079183,8	94	1949	708584,57	6079923,45	94	1990	707779,57	6080624,79	94	2031	707073,05	6081285,95
94	1868	712649,44	6077529,98	94	1909	710140,92	6079278,78	94	1950	708569,67	6079962,3	94	1991	707741,26	6080661,01	94	2032	707044,79	6081252
94	1869	712619,38	6077551,4	94	1910	710127,56	6079288,11	94	1951	708540,73	6079991,41	94	1992	707719,98	6080711,11	94	2033	707038,52	6081234,61
94	1870	712502,44	6077644,5	94	1911	710074,26	6079319,06	94	1952	708482,04	6080030,05	94	1993	707711,82	6080726,46	94	2034	707017,73	6081253,09
94	1871	712260,98	6077834,18	94	1912	710038,45	6079329,53	94	1953	708472,48	6080035,63	94	1994	707703,36	6080737,68	94	2035	707003,58	6081257,77
94	1872	712244,55	6077844,69	94	1913	709914,52	6079342,02	94	1954	708430,11	6080046,49	94	1995	707683,28	6080760,48	94	2036	707000,17	6081264,47
94	1873	712237,05	6077848,14	94	1914	709865,04	6079356,7	94	1955	708390,02	6080047,75	94	1996	707628,7	6080816	94	2037	707001,97	6081272,92
94	1874	712129,42	6077892,28	94	1915	709779,36	6079410,01	94	1956	708365,44	6080047,18	94	1997	707614,16	6080827,95	94	2038	706992,18	6081311,17
94	1875	712116,3	6077896,63	94	1916	709722,99	6079450,14	94	1957	708343,84	6080055,76	94	1998	707612,06	6080832,99	94	2039	706991,22	6081313,15
94	1876	712021,41	6077920,95	94	1917	709651,58	6079498,93	94	1958	708329,29	6080060,28	94	1999	707597,08	6080851,04	94	2040	706991,77	6081317,99
94	1877	711955,9	6077932,91	94	1918	709490,8	6079608,8	94	1959	708303,77	6080066,13	94	2000	707581,28	6080866,06	94	2041	706992,28	6081334,47
94	1878	711922,3	6077942,7	94	1919	709479,8	6079615,33	94	1960	708304,44	6080070,78	94	2001	707557,78	6080882,69	94	2042	706979,4	6081378,64
94	1879	711846,37	6078020,09	94	1920	709267,74	6079712,96	94	1961	708305,79	6080080,3	94	2002	707521,79	6080899,01	94	2043	706968,5	6081397,86
94	1880	711839,09	6078026,8	94	1921	709254,99	6079718,03	94	1962	708289,8	6080129,58	94	2003	707514,93	6080900,39	94	2044	706969,51	6081403,71
94	1881	711733,54	6078114,95	94	1922	709239,8	6079722,17	94	1963	708251,3	6080164,28	94	2004	707510,32	6080914,6	94	2045	706970,85	6081425,98
94	1882	711719,17	6078124,95	94	1923	709230,7	6079723,71	94	1964	708238,55	6080169,7	94	2005	707517,21	6080925,39	94	2046	706954,85	6081475,28
94	1883	711647,01	6078166,18	94	1924	709221,62	6079724,59	94	1965	708207,13	6080180,57	94	2006	707528,01	6080976,08	94	2047	706941,44	6081491,8
94	1884	711606,28	6078177	94	1925	709212,7	6079724,81	94	1966	708190,87	6080184,69	94	2007	707525,54	6081006,49	94	2048	706926,41	6081506,73
94	1885	711534,61	6078180,41	94	1926	709195,21	6079723,47	94	1967	708166,82	6080188,72	94	2008	707509,75	6081052,76	94	2049	706929,31	6081520,78
94	1886	711432,09	6078188,68	94	1927	709185,56	6079721,74	94	1968	708160,73	6080195,16	94	2009	707485,07	6081078,93	94	2050	706931,27	6081536,4
94	1887	711352,24	6078204,96	94	1928	709174,71	6079718,98	94	1969	708155,92	6080228,98	94	2010	707465,99	6081092,95	94	2051	706932,3	6081558,95
94	1888	711260,91	6078222,44	94	1929	709149,36	6079725,93	94	1970	708140,79	6080269,39	94	2011	707452,19	6081101,46	94	2052	706935,47	6081563
94	1889	711194,13	6078233,42	94	1930	709088,58	6079740,28	94	1971	708130,73	6080283,59	94	2012	707413,36	6081112,17	94	2053	706939,32	6081571,5
94	1890	711091,33	6078258,35	94	1931	709068,06	6079742,94	94	1972	708130,5	6080308,77	94	2013	707378,22	6081114,52	94	2054	706953,23	6081606,49
94	1891	711016,1	6078289,62	94	1932	709016,74	6079744,21	94	1973	708114,49	6080358,07	94	2014	707366,37	6081114,59	94	2055	706960,19	6081648,68
94	1892	710959,73	6078344,64	94	1933	708998,87	6079757,03	94	1974	708087,36	6080385,99	94	2015	707346,18	6081109,6	94	2056	706960,06	6081650,81
94	1893	710889,79	6078429,26	94	1934	708943,1	6079784,71	94	1975	708049,68	6080411,98	94	2016	707328,78	6081128,33	94	2057	706956,87	6081694,18
94	1894	710793,16	6078573,22	94	1935	708906,17	6079794,84	94	1976	708034,16	6080459,77	94	2017	707326,81	6081129,94	94	2058	706951,03	6081721,28
94	1895	710759,03	6078633,49	94	1936	708873,52	6079797,31	94	1977	707995,68	6080494,45	94	2018	707327,24	6081133,2	94	2059	706910,31	6081832,48
94	1896	710737,27	6078732,97	94	1937	708860,78	6079797,46	94	1978	707984,37	6080499,36	94	2019	707325,21	6081148,7	94	2060	706903,19	6081881,09
94	1897	710732,08	6078749,64	94	1938	708824,28	6079788,5	94	1979	707962,28	6080507,39	94	2020	707321,9	6081164,36	94	2061	706888,12	6081921,08
94	1898	710710,3	6078802,63	94	1939	708800,07	6079777,43	94	1980	707927,68	6080513,39	94	2021	707307,95	6081198,16	94	2062	706874,2	6081938,09
94	1899	710701,67	6078819,08	94	1940	708777,98	6079778,87	94	1981	707905,27	6080513,14	94	2022	707279,28	6081227,11	94	2063	706851,74	6081960,1
94	1900	710685,93	6078837,85	94	1941	708753,05	6079789,06	94	1982	707902,16	6080514,19	94	2023	707254,45	6081243,57	94	2064	706827,18	6081977,76
94	1901	710639,82	6078880,8	94	1942	708744,47	6079797,38	94	1983	707878,57	6080518,81	94	2024	707250,2	6081257,25	94	2065	706734,93	6082022,67
94	1902	710617,08	6078896,72	94	1943	708733,99	6079816,63	94	1984	707854,16	6080520,54	94	2025	707243,45	6081268,17	94	2066	706713,44	6082057,82
94	1903	710602,88	6078902,64	94	1944	708708,14	6079854,26	94	1985	707846,86	6080518,16	94	2026	707204,95	6081302,86	94	2067	706704,86	6082097,2
94	1904	710560,61	6078916,53	94	1945	708671,15	6079886,72	94	1986	707820,43	6080548,29	94	2027	707180,16	6081311,62	94	2068	706698,9	6082115,7
94	1905	710521,14	6078933,22	94	1946	708636,11	6079901,36	94	1987	707810,89	6080569,04	94	2028	707167,51	6081314,3	94	2069	706693,29	6082128,66
94	1906	710480,85	6078960,53	94	1947	708599,96	6079908,71	94	1988	707807,35	6080573,35	94	2029	707141,61	6081316,33	94	2070	706671,51	6082178,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	2071	706645,43	6082234,86	94	2112	706047,08	6083539,89	94	2153	705635,58	6085047,94	94	2194	704975,59	6086266,21	94	2235	704121,66	6087454,21
94	2072	706638,63	6082247,15	94	2113	706057,86	6083590,57	94	2154	705627,7	6085081,99	94	2195	704970,97	6086266,97	94	2236	704095,34	6087481,55
94	2073	706627,95	6082260,84	94	2114	706056,35	6083618,66	94	2155	705611,88	6085119,14	94	2196	704962,19	6086283,81	94	2237	704083,81	6087489,69
94	2074	706597,54	6082293,54	94	2115	706053,88	6083648,18	94	2156	705603,76	6085134,39	94	2197	704944,87	6086303,99	94	2238	704076,54	6087515,07
94	2075	706574,1	6082312,16	94	2116	706039,98	6083690,52	94	2157	705580,9	6085159,19	94	2198	704876,23	6086365,26	94	2239	704064,28	6087542,02
94	2076	706548,95	6082326,59	94	2117	706049,19	6083733,79	94	2158	705563,93	6085172,26	94	2199	704855,05	6086379,75	94	2240	704029,71	6087574,59
94	2077	706513,78	6082380,11	94	2118	706071,8	6083758,88	94	2159	705553,76	6085201,12	94	2200	704809,3	6086390,69	94	2241	704005,98	6087588,05
94	2078	706475,61	6082414,31	94	2119	706075,94	6083768,09	94	2160	705523,32	6085256,19	94	2201	704790	6086390,63	94	2242	703975,98	6087634,01
94	2079	706461,46	6082420,87	94	2120	706083,28	6083786,98	94	2161	705513,95	6085267,42	94	2202	704686,26	6086429,72	94	2243	703937,64	6087668,45
94	2080	706451,67	6082440,29	94	2121	706089,94	6083828,46	94	2162	705518,66	6085274,29	94	2203	704645,76	6086436,02	94	2244	703895,17	6087679,34
94	2081	706444,88	6082448,53	94	2122	706076,03	6083874,4	94	2163	705529,6	6085320,08	94	2204	704619,13	6086430,96	94	2245	703861,04	6087680,36
94	2082	706437,3	6082457,72	94	2123	706053,65	6083911,89	94	2164	705529,14	6085465,13	94	2205	704614,78	6086429,51	94	2246	703796,24	6087732,53
94	2083	706410,96	6082483,21	94	2124	706043,23	6083925,3	94	2165	705536,23	6085518,06	94	2206	704601,99	6086442,43	94	2247	703751,58	6087770,17
94	2084	706396,87	6082493,29	94	2125	706033,89	6083935,43	94	2166	705536,98	6085536,56	94	2207	704571,59	6086462,62	94	2248	703732,54	6087782,83
94	2085	706386,02	6082526,73	94	2126	705981,76	6083991,92	94	2167	705530,04	6085568,31	94	2208	704583,09	6086484,34	94	2249	703708,74	6087791,39
94	2086	706359,62	6082565,39	94	2127	705919,77	6084064,65	94	2168	705481,01	6085691,73	94	2209	704593,88	6086535,02	94	2250	703693,04	6087794,86
94	2087	706326,48	6082594,54	94	2128	705863,55	6084175,97	94	2169	705471,95	6085709,27	94	2210	704591,86	6086550,47	94	2251	703669,45	6087839,54
94	2088	706336,28	6082610,09	94	2129	705843,74	6084247,6	94	2170	705441,64	6085739,28	94	2211	704580,04	6086606,56	94	2252	703664,9	6087847,31
94	2089	706347,08	6082660,76	94	2130	705856,17	6084271,03	94	2171	705425,44	6085749,58	94	2212	704573,72	6086684,48	94	2253	703626,41	6087881,98
94	2090	706343,39	6082720,72	94	2131	705863,79	6084290,95	94	2172	705404,08	6085785,4	94	2213	704569,35	6086706,66	94	2254	703591,86	6087892,31
94	2091	706367,86	6082754,13	94	2132	705883,14	6084364,21	94	2173	705365,58	6085820,09	94	2214	704525,78	6086843,97	94	2255	703551,79	6087896,72
94	2092	706376,26	6082767,79	94	2133	705886,43	6084392,37	94	2174	705353,58	6085824,16	94	2215	704514,32	6086868,16	94	2256	703535,66	6087897,19
94	2093	706387,18	6082813,78	94	2134	705884,47	6084466,2	94	2175	705348,63	6085836,25	94	2216	704508,67	6086876,02	94	2257	703517,9	6087894,65
94	2094	706386,92	6082864,36	94	2135	705876,43	6084500,6	94	2176	705310,14	6085870,94	94	2217	704475,63	6086917,53	94	2258	703485,21	6087928,15
94	2095	706396,09	6082918,39	94	2136	705863,86	6084529,87	94	2177	705278,49	6085880,9	94	2218	704465,73	6086928,26	94	2259	703459,05	6087947,38
94	2096	706397,39	6082940,36	94	2137	705864,05	6084555,92	94	2178	705263,21	6085883,02	94	2219	704355,84	6087030,84	94	2260	703427,93	6087957,28
94	2097	706383,86	6082985,61	94	2138	705853,69	6084595,35	94	2179	705260,27	6085892,03	94	2220	704347,19	6087038,01	94	2261	703416,16	6087958,98
94	2098	706374,25	6083002,09	94	2139	705832,99	6084636,89	94	2180	705251,88	6085909,56	94	2221	704288,73	6087081,28	94	2262	703399,32	6087992,35
94	2099	706348	6083098,3	94	2140	705827,36	6084646,75	94	2181	705249,11	6085915,36	94	2222	704280,79	6087086,59	94	2263	703393,91	6088001,76
94	2100	706342,25	6083130,56	94	2141	705788,87	6084681,43	94	2182	705222,31	6085943,05	94	2223	704223,66	6087120,69	94	2264	703384,13	6088014,51
94	2101	706327,66	6083167,48	94	2142	705753,89	6084698,51	94	2183	705183,34	6085970,17	94	2224	704207,54	6087127,07	94	2265	703341,04	6088063,66
94	2102	706307,96	6083189,76	94	2143	705725,84	6084737,73	94	2184	705125,73	6086014,01	94	2225	704209,21	6087151,15	94	2266	703315,98	6088084,27
94	2103	706256,62	6083232,74	94	2144	705708,12	6084766,3	94	2185	705117,29	6086024,74	94	2226	704207,81	6087177,93	94	2267	703223,05	6088138,15
94	2104	706182,55	6083308,64	94	2145	705716,18	6084782,52	94	2186	705111,32	6086057,74	94	2227	704191,8	6087227,22	94	2268	703216,85	6088147,76
94	2105	706145,98	6083347,66	94	2146	705726,47	6084832,22	94	2187	705100,43	6086088,36	94	2228	704170,38	6087250,9	94	2269	703221,44	6088179,95
94	2106	706131,71	6083360,24	94	2147	705710,49	6084881,51	94	2188	705082,22	6086121,31	94	2229	704162,78	6087256,98	94	2270	703222,31	6088199,29
94	2107	706098,11	6083384,6	94	2148	705690,75	6084908,05	94	2189	705072,91	6086158,59	94	2230	704160,53	6087321,07	94	2271	703218,83	6088220,72
94	2108	706098,59	6083395,39	94	2149	705670,1	6084955,9	94	2190	705065,33	6086179,11	94	2231	704159,76	6087330,42	94	2272	703190,59	6088322,96
94	2109	706082,59	6083444,69	94	2150	705655	6085003,15	94	2191	705048,78	6086212,21	94	2232	704155,1	6087366,3	94	2273	703178,08	6088350,81
94	2110	706031,16	6083515,85	94	2151	705643,62	6085027,18	94	2192	705043,22	6086221,94	94	2233	704149,02	6087389,96	94	2274	703164,53	6088369,17
94	2111	706039,03	6083526,74	94	2152	705634,69	6085036,03	94	2193	705004,73	6086256,62	94	2234	704130,87	6087436,26	94	2275	703132,11	6088427,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	2276	703113.08	6088449.36	94	2317	703136.51	6089589.79	94	2358	702926.49	6090507.72	94	2399	703080.07	6091321.94	94	2440	702747.99	6092654.69
94	2277	703097.59	6088462.57	94	2318	703127.69	6089601.43	94	2359	702917.78	6090560.9	94	2400	703085.9	6091331.91	94	2441	702742.99	6092677.77
94	2278	703104.71	6088475.06	94	2319	703107.78	6089624.05	94	2360	702913.8	6090576.86	94	2401	703092.1	6091347.03	94	2442	702748.11	6092709.59
94	2279	703115.36	6088512.95	94	2320	703087.25	6089661.62	94	2361	702900.04	6090617.43	94	2402	703104.2	6091385.01	94	2443	702755.25	6092749.45
94	2280	703116.04	6088532.63	94	2321	703085.72	6089708.48	94	2362	702899.13	6090631.03	94	2403	703108.79	6091420.59	94	2444	702756.69	6092772.31
94	2281	703105.37	6088572.69	94	2322	703083	6089747.3	94	2363	702901.84	6090698.04	94	2404	703105.99	6091439.44	94	2445	702740.69	6092821.61
94	2282	703100.37	6088582.54	94	2323	703094.44	6089752.1	94	2364	702901.79	6090707.28	94	2405	703087.23	6091515.24	94	2446	702731.14	6092833.34
94	2283	703095.05	6088591.77	94	2324	703111.04	6089765.59	94	2365	702893.99	6090736.11	94	2406	703074.02	6091545.68	94	2447	702732.54	6092837.37
94	2284	703069.66	6088617.5	94	2325	703125.12	6089779.79	94	2366	702897.6	6090748.33	94	2407	703055.41	6091567	94	2448	702739	6092868.68
94	2285	703088.59	6088627.82	94	2326	703143.21	6089804.79	94	2367	702899.52	6090767.32	94	2408	703024.79	6091593.4	94	2449	702740.93	6092894.07
94	2286	703095.13	6088632.44	94	2327	703153.99	6089855.47	94	2368	702899.89	6090782.59	94	2409	702999.54	6091617.34	94	2450	702724.93	6092943.37
94	2287	703137.16	6088664.77	94	2328	703139.59	6089902.24	94	2369	702891.26	6090818.36	94	2410	703007.83	6091631.31	94	2451	702711.04	6092960.35
94	2288	703148.86	6088677.37	94	2329	703120.31	6089934.14	94	2370	702885.08	6090832.11	94	2411	703018.68	6091672.96	94	2452	702677.06	6092993.67
94	2289	703176.35	6088689.55	94	2330	703102.23	6089969.73	94	2371	702877.71	6090845.64	94	2412	703018.93	6091679.51	94	2453	702670.29	6093009.68
94	2290	703211.03	6088728.02	94	2331	703096.97	6089978.86	94	2372	702867.23	6090858.2	94	2413	703018.87	6091688.55	94	2454	702657.89	6093069.34
94	2291	703227.48	6088766.78	94	2332	703091.86	6089986.07	94	2373	702863.64	6090887.62	94	2414	703002.88	6091737.81	94	2455	702643.85	6093103.46
94	2292	703235.04	6088810.45	94	2333	703092.83	6089992.3	94	2374	702857.29	6090909.67	94	2415	702992.99	6091750.67	94	2456	702605.36	6093138.16
94	2293	703223.37	6088852.39	94	2334	703093.87	6090012.8	94	2375	702860.82	6090914.95	94	2416	702985.67	6091758.73	94	2457	702601.54	6093138.98
94	2294	703197.26	6088900.63	94	2335	703077.88	6090062.09	94	2376	702865.23	6090924.88	94	2417	702957.06	6091780.57	94	2458	702592.33	6093159.26
94	2295	703205.6	6088905.69	94	2336	703074.61	6090066.86	94	2377	702871.87	6090942.37	94	2418	702928.77	6091792.8	94	2459	702570.39	6093194.95
94	2296	703240.29	6088944.19	94	2337	703081.45	6090082.11	94	2378	702876.07	6090964.99	94	2419	702905.76	6091808.77	94	2460	702570.07	6093201.04
94	2297	703249.37	6088970.52	94	2338	703089.62	6090127.25	94	2379	702897.34	6090988.6	94	2420	702895.32	6091815.12	94	2461	702601.15	6093290.95
94	2298	703252.56	6088986.89	94	2339	703084.75	6090153.32	94	2380	702905.91	6091012.46	94	2421	702878.88	6091823.76	94	2462	702606.62	6093321.81
94	2299	703254.27	6089011.24	94	2340	703082.21	6090161.06	94	2381	702907.69	6091020.51	94	2422	702873.5	6091827.75	94	2463	702608.47	6093421.04
94	2300	703253.33	6089020.68	94	2341	703082.31	6090177.07	94	2382	702909.91	6091047.31	94	2423	702865.99	6091838.74	94	2464	702618.74	6093451.7
94	2301	703240.8	6089105.39	94	2342	703069.63	6090216.12	94	2383	702908.74	6091058.19	94	2424	702857.99	6091848.95	94	2465	702623.79	6093488.71
94	2302	703251.46	6089130.59	94	2343	703069.55	6090220.97	94	2384	702906.58	6091071.5	94	2425	702839.59	6091869.54	94	2466	702619.54	6093512.78
94	2303	703256.92	6089147.5	94	2344	703067.64	6090235.87	94	2385	702900.8	6091092.36	94	2426	702830.66	6091886.7	94	2467	702609.05	6093547.1
94	2304	703269.01	6089200.77	94	2345	703064.54	6090251.02	94	2386	702892.7	6091112.78	94	2427	702820.45	6091903.92	94	2468	702608.44	6093576.79
94	2305	703271.42	6089219.29	94	2346	703050.44	6090285.42	94	2387	702914.56	6091119.97	94	2428	702809.75	6091921.51	94	2469	702605.13	6093597.64
94	2306	703273.08	6089265.29	94	2347	703043.63	6090295.68	94	2388	702941.94	6091135.03	94	2429	702794.57	6092078.88	94	2470	702603.89	6093602.2
94	2307	703273.01	6089274.08	94	2348	703027.86	6090314.1	94	2389	702964.05	6091154.58	94	2430	702811.88	6092185.65	94	2471	702610.25	6093617.71
94	2308	703257.01	6089323.38	94	2349	703016.18	6090324.8	94	2390	702971.39	6091163.3	94	2431	702813.16	6092201.41	94	2472	702617.54	6093660.77
94	2309	703239.44	6089347	94	2350	702994.07	6090340.13	94	2391	702983.96	6091182.25	94	2432	702813.22	6092280.95	94	2473	702614.12	6093681.99
94	2310	703242.56	6089363.57	94	2351	702940.13	6090362.9	94	2392	702993.04	6091208.57	94	2433	702800.93	6092324.05	94	2474	702602.48	6093724.5
94	2311	703244.16	6089387.34	94	2352	702937.65	6090364.75	94	2393	702994.39	6091215.48	94	2434	702788.66	6092346.32	94	2475	702587.35	6093775
94	2312	703228.19	6089436.6	94	2353	702935.35	6090367.4	94	2394	702996.1	6091239.82	94	2435	702786.77	6092400.79	94	2476	702585.05	6093819.37
94	2313	703210.66	6089463.63	94	2354	702927.02	6090408.53	94	2395	702991.39	6091262.83	94	2436	702774.62	6092443.64	94	2477	702582.09	6093838.87
94	2314	703186.35	6089519.41	94	2355	702924.94	6090444.2	94	2396	703036.54	6091277.63	94	2437	702745.01	6092497.74	94	2478	702558.89	6093929.95
94	2315	703178.55	6089533.93	94	2356	702928.04	6090468.31	94	2397	703051.49	6091288.7	94	2438	702737.58	6092556.27	94	2479	702543.25	6094003.87
94	2316	703146.14	6089563.5	94	2357	702928.72	6090486.23	94	2398	703073.92	6091312.7	94	2439	702747.39	6092637.5	94	2480	702539.33	6094017.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	2481	702526.76	6094051.88	94	2522	701849.66	6095181.64	94	2563	702163.84	6095956.68	95	12	714904.89	6087714.74	96	24	714061.92	6089950.7
94	2482	702522.31	6094062.22	94	2523	701749.84	6095214.48	94	2564	702173.48	6095963.8	95	13	714960.74	6087648.65	96	25	714001.25	6089977.4
94	2483	702496.75	6094113.42	94	2524	701683.81	6095252.57	94	2565	702216.34	6095999.56	95	14	714975.9	6087587.71	96	26	713928.68	6089971.1
94	2484	702474.39	6094153	94	2525	701652.58	6095269.1	94	2566	702276.99	6096050.18	95	15	714959.5	6087549.54	96	27	713888.93	6089958.33
94	2485	702474.65	6094153.7	94	2526	701650.01	6095274.76	94	2567	702302.03	6096081.57	95	16	714917	6087525.56	96	28	713880.33	6089952.02
94	2486	702484.35	6094179.38	94	2527	701642.86	6095287.82	94	2568	702336.49	6096149.88	95	17	714895.33	6087521.92	96	29	713878.91	6089950.98
94	2487	702487.99	6094191.22	94	2528	701604.36	6095322.5	94	2569	702347.08	6096200.16	95	18	714878.73	6087521.8	96	30	713850.62	6089970.79
94	2488	702506.32	6094267.09	94	2529	701577.55	6095335.25	94	2570	702344.49	6096250	95	19	714829.31	6087553.49	96	31	713846.21	6089976.57
94	2489	702508.98	6094295.81	94	2530	701544.14	6095397.14	94	2571	702331.61	6096294.15	95	20	714768.21	6087641.89	96	32	713835.19	6089987.26
94	2490	702501.31	6094329.36	94	2531	701523.49	6095482.55	94	2572	702322.45	6096309.9	95	21	714718.13	6087760.33	96	33	713867.71	6090043.49
94	2491	702480.52	6094378.89	94	2532	701517.25	6095578.61	94	2573	702296.82	6096336.76	95	22	714690.16	6087826.1	96	1	713968.81	6090104.37
94	2492	702472.2	6094394.63	94	2533	701515.78	6095590.31	94	2574	702242.6	6096375.65	95	23	714644.45	6087899.26	97	1	689236.85	6075961.92
94	2493	702433.7	6094429.31	94	2534	701506.43	6095641	94	2575	702229.75	6096383.48	95	24	714551.42	6087998.25	97	2	689274.81	6075933.95
94	2494	702422.92	6094434.03	94	2535	701491.96	6095677.32	94	2576	702182.48	6096406.45	95	25	714507.9	6088048.79	97	3	689319.89	6075897.88
94	2495	702424.62	6094467.38	94	2536	701470.36	6095700.3	94	2577	702149.35	6096424.47	95	26	714498.58	6088113.36	97	4	689325.52	6075789.38
94	2496	702424.61	6094477.69	94	2537	701469.34	6095709.24	94	2578	702141.95	6096432.98	95	27	714521.83	6088176.56	97	5	689361.1	6075751.23
94	2497	702414.47	6094516.63	94	2538	701477.26	6095761.88	94	2579	702139.85	6096438.31	95	28	714554.56	6088205.67	97	6	689406.19	6075745.56
94	2498	702400.9	6094544.28	94	2539	701484.75	6095806.97	94	2580	702138.7	6096476.27	95	1	714595.16	6088217.28	97	7	689457.56	6075711.43
94	2499	702395.03	6094554.61	94	2540	701498.53	6095760.84	94	2581	702149.63	6096508.3	96	1	713968.81	6090104.37	97	8	689493.49	6075666.91
94	2500	702361.96	6094586.32	94	2541	701502.52	6095725.54	94	2582	702187.28	6096556.7	96	2	714127.76	6090081.1	97	9	689497.98	6075627.65
94	2501	702285.31	6094631.59	94	2542	701518.01	6095682.29	94	2583	702196.88	6096571.6	96	3	714137.61	6090080.64	97	10	689470.3	6075579.37
94	2502	702232.94	6094694.66	94	2543	701555.01	6095648.39	94	2584	702225.08	6096625.3	96	4	714141.05	6090080.94	97	11	689448.69	6075478.01
94	2503	702215.78	6094750.67	94	2544	701584.2	6095632.9	94	2585	702235.87	6096675.96	96	5	714189.55	6090086.83	97	12	689451.19	6075455.21
94	2504	702210.62	6094806.25	94	2545	701634.88	6095622.1	94	2586	702235.6	6096678.02	96	6	714260.4	6090017.2	97	13	689457.04	6075420.42
94	2505	702202.89	6094836.58	94	2546	701683.96	6095627.55	94	2587	702552.33	6096744.38	96	7	714367.44	6089869.9	97	14	689486.53	6075344.63
94	2506	702184	6094879.61	94	2547	701726.64	6095642.77	94	2588	703130.55	6096839.25	96	8	714382.38	6089848.13	97	15	689511.93	6075313
94	2507	702169.1	6094906.83	94	2548	701772.64	6095672.32	94	2589	703716.07	6096932.1	96	9	714396.29	6089825.42	97	16	689534.73	6075289.9
94	2508	702130.61	6094941.53	94	2549	701800.72	6095699.71	94	2590	703938.02	6096955.66	96	10	714480.3	6089679.48	97	17	689586.31	6075252.12
94	2509	702097.4	6094948.6	94	2550	701819	6095726.39	94	2591	704358.75	6096987.13	96	11	714542.59	6089496.52	97	18	689639.81	6075227.96
94	2510	702095.52	6094954.27	94	2551	701835.47	6095734.88	94	1	705062.66	6097038.28	96	12	714563.37	6089342.18	97	19	689651.76	6075141.69
94	2511	702055.85	6095015.71	94	2552	701895.46	6095762.83	95	1	714595.16	6088217.28	96	13	714566.82	6089305.21	97	20	689667.57	6075017.99
94	2512	702045.73	6095028.85	94	2553	701907.66	6095769.59	95	2	714650.48	6088204.45	96	14	714541.92	6089340.81	97	21	689688.68	6074950.72
94	2513	702031.08	6095044.91	94	2554	701934.71	6095795.5	95	3	714709.53	6088169.14	96	15	714491.71	6089429.32	97	22	689741.74	6074849.12
94	2514	702029.62	6095051.73	94	2555	701963.59	6095836.06	95	4	714772.22	6088128.1	96	16	714427.98	6089576.01	97	23	689795.49	6074720.83
94	2515	702015.7	6095085.31	94	2556	701971.21	6095848.64	95	5	714807.94	6088078.31	96	17	714424.62	6089594	97	24	689812.19	6074689.24
94	2516	702005.16	6095098.86	94	2557	701996.34	6095903.95	95	6	714823.33	6088031.1	96	18	714372.43	6089612.3	97	25	689848	6074634.75
94	2517	701990.84	6095114.32	94	2558	702001.6	6095918.46	95	7	714816.83	6087986.28	96	19	714287.1	6089641.43	97	26	689909.58	6074574.67
94	2518	701962.9	6095135.44	94	2559	702005.77	6095933.49	95	8	714783.09	6087935.76	96	20	714244.11	6089674.22	97	27	689987.72	6074526.08
94	2519	701912.21	6095146.24	94	2560	702067.98	6095933.2	95	9	714776.82	6087872.7	96	21	714187.7	6089778.94	97	28	690002.48	6074517.73
94	2520	701900.3	6095142.9	94	2561	702078.68	6095934.34	95	10	714795.63	6087838	96	22	714139.45	6089878.28	97	29	690109.35	6074464.39
94	2521	701863.87	6095175.72	94	2562	702125.26	6095941.83	95	11	714839.22	6087770.71	96	23	714129.33	6089887.74	97	30	690178.2	6074444.35



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	31	690221,63	6074439,87	97	72	691365,07	6074765,87	97	113	692078,57	6072736,58	97	154	693069,4	6073209,86	97	195	694255,68	6072081,55
97	32	690252,62	6074439,07	97	73	691372,44	6074784,85	97	114	692118,11	6072725,3	97	155	693065,6	6073198,55	97	196	694332,95	6072124,01
97	33	690277,3	6074441,9	97	74	691376,27	6074774,54	97	115	692200,78	6072710,7	97	156	693056,46	6073148,58	97	197	694391,59	6072152,74
97	34	690298,7	6074445,72	97	75	691396,07	6074735,07	97	116	692245,98	6072707,94	97	157	693053,48	6073102,26	97	198	694436,07	6072162,65
97	35	690322,67	6074451,58	97	76	691423,04	6074694,98	97	117	692344,57	6072739,92	97	158	693085,47	6073003,67	97	199	694478,12	6072166,94
97	36	690357,45	6074445,51	97	77	691437,25	6074662,57	97	118	692380,26	6072769,47	97	159	693127,44	6072957,04	97	200	694502,91	6072173,13
97	37	690402,27	6074442,8	97	78	691452,63	6074634,06	97	119	692394,77	6072784,63	97	160	693146,24	6072941,82	97	201	694539,53	6072122,77
97	38	690450,41	6074451,27	97	79	691526,64	6074566,24	97	120	692428,46	6072832,07	97	161	693181,26	6072919,06	97	202	694568,21	6072078,12
97	39	690461,04	6074454,51	97	80	691557,38	6074549,93	97	121	692441,71	6072894,28	97	162	693268,33	6072897,24	97	203	694628,06	6072024,19
97	40	690477,22	6074462,06	97	81	691585,29	6074543,98	97	122	692519,77	6072894,96	97	163	693293,55	6072896,75	97	204	694645,2	6072008,74
97	41	690482,16	6074457,6	97	82	691589,41	6074537,38	97	123	692608,11	6072920,73	97	164	693307,85	6072896,98	97	205	694708,94	6071988,73
97	42	690496,88	6074450,45	97	83	691586,77	6074506,3	97	124	692657,07	6072948,47	97	165	693361,43	6072907,22	97	206	694727,99	6071986,12
97	43	690506,59	6074441,12	97	84	691574,01	6074473,55	97	125	692667,3	6072954,69	97	166	693383,55	6072914,68	97	207	694765,62	6071984,54
97	44	690529,11	6074423,39	97	85	691555,26	6074418,55	97	126	692736,68	6073031,68	97	167	693405,98	6072925,52	97	208	694828,35	6071998,09
97	45	690561,98	6074402,37	97	86	691544,8	6074343,55	97	127	692754,13	6073080,85	97	168	693473,44	6072914,59	97	209	694844,22	6072004,32
97	46	690605,63	6074381,11	97	87	691548,79	6074266,81	97	128	692762,1	6073118,17	97	169	693483,13	6072915,63	97	210	694880,07	6072022,75
97	47	690675,19	6074361,8	97	88	691550,55	6074248,73	97	129	692766,24	6073170,35	97	170	693471,74	6072896,64	97	211	694897	6072041,51
97	48	690703,67	6074359,22	97	89	691570,78	6074107,93	97	130	692756,14	6073212,75	97	171	693449,9	6072802,8	97	212	694905,16	6072050,57
97	49	690732,01	6074358,7	97	90	691587,12	6073894,44	97	131	692786,26	6073255,66	97	172	693450,83	6072747,61	97	213	694915,2	6072056,96
97	50	690805,5	6074376,84	97	91	691599,1	6073797,83	97	132	692807,51	6073331,11	97	173	693482,83	6072649,03	97	214	694984,58	6072133,96
97	51	690831,86	6074389	97	92	691608,92	6073729,95	97	133	692809,12	6073351,89	97	174	693500,69	6072625,5	97	215	695000,78	6072210,03
97	52	690846,7	6074396,61	97	93	691611,66	6073715,08	97	134	692809,46	6073377,81	97	175	693526,51	6072596,24	97	216	695067,08	6072150,28
97	53	690893,91	6074423,36	97	94	691639,82	6073588,73	97	135	692777,48	6073476,39	97	176	693550,23	6072573,46	97	217	695168,45	6072128,68
97	54	690904,16	6074429,59	97	95	691645,89	6073567,2	97	136	692766,56	6073491,62	97	177	693636,88	6072502,93	97	218	695177,67	6072129,33
97	55	690905,71	6074431,15	97	96	691685,14	6073453,06	97	137	692786,69	6073506,96	97	178	693632,07	6072496,37	97	219	695224,46	6072132,86
97	56	690928,11	6074453,72	97	97	691706,51	6073409,25	97	138	692803,88	6073522,23	97	179	693610,46	6072395	97	220	695257,06	6072138,03
97	57	690984,31	6074406,75	97	98	691766,43	6073317,41	97	139	692816,91	6073539,09	97	180	693629,13	6072320,41	97	221	695306,82	6072150,22
97	58	690996,66	6074400,97	97	99	691777,91	6073301,55	97	140	692863,7	6073529,12	97	181	693640,25	6072296,7	97	222	695360,77	6072172,16
97	59	691064,31	6074372,1	97	100	691818	6073251,58	97	141	692893,58	6073532,95	97	182	693650,98	6072276,78	97	223	695388,05	6072188,22
97	60	691153,33	6074356,29	97	101	691803,17	6073237,2	97	142	692917,79	6073537,92	97	183	693688,97	6072215,13	97	224	695390,09	6072182,9
97	61	691251,91	6074388,26	97	102	691764,08	6073184,33	97	143	692959,8	6073544,26	97	184	693715,27	6072182,61	97	225	695409,13	6072145,43
97	62	691273,39	6074403,33	97	103	691742,48	6073082,95	97	144	692995,3	6073546,99	97	185	693757,99	6072139,83	97	226	695498,11	6072009,17
97	63	691335,62	6074475,43	97	104	691758,87	6073013,39	97	145	693004,67	6073541,81	97	186	693781,53	6072119,67	97	227	695554,57	6071952,12
97	64	691342,82	6074491,25	97	105	691770,62	6072986,44	97	146	693022,4	6073516,42	97	187	693836,73	6072079,34	97	228	695628,11	6071903,13
97	65	691351,2	6074511,94	97	106	691776,31	6072969,3	97	147	692998,12	6073489,44	97	188	693863,88	6072062,62	97	229	695731,06	6071838,36
97	66	691365,43	6074573,99	97	107	691798,34	6072923,5	97	148	692976,54	6073388,07	97	189	693921,92	6072036,04	97	230	695746,1	6071830,36
97	67	691366,94	6074597	97	108	691813,9	6072902,63	97	149	692991,04	6073323,01	97	190	694003,91	6072018,16	97	231	695767,16	6071819,95
97	68	691367,1	6074620,52	97	109	691848,41	6072862,12	97	150	692999,29	6073302,72	97	191	694063,64	6072018,24	97	232	695789,22	6071772,17
97	69	691335,12	6074719,11	97	110	691907,58	6072814,78	97	151	693016,78	6073269,2	97	192	694088,36	6072021,06	97	233	695803,04	6071747,1
97	70	691334,2	6074720,47	97	111	691978,3	6072777,59	97	152	693038,26	6073241,68	97	193	694138,31	6072029,98	97	234	695841,55	6071703,35
97	71	691344,26	6074733,3	97	112	691994,92	6072770,05	97	153	693063,04	6073215,09	97	194	694197,49	6072050,46	97	235	695879,36	6071671,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	236	695948,04	6071605,11	97	277	697808,15	6071563,25	97	318	697599,76	6070759,42	97	359	698411,26	6068824,03	97	400	700131,61	6068313,76
97	237	695959,39	6071595	97	278	697829,21	6071619,55	97	319	697592,9	6070718,3	97	360	698505,21	6068818,02	97	401	700110,01	6068212,4
97	238	696024,39	6071541,31	97	279	697838,3	6071678,34	97	320	697584,44	6070580,31	97	361	698528,38	6068817,88	97	402	700129,2	6068136,69
97	239	696105,71	6071477,15	97	280	697839,73	6071678,81	97	321	697566,81	6070516,52	97	362	698619,33	6068822,61	97	403	700141,34	6068111,22
97	240	696139,53	6071455,58	97	281	697868,28	6071697,5	97	322	697561,91	6070493,75	97	363	698659,91	6068828,95	97	404	700154,14	6068088,34
97	241	696142,92	6071439,56	97	282	697936,97	6071774,05	97	323	697549,5	6070413,59	97	364	698716,73	6068843,89	97	405	700168,15	6068075,7
97	242	696170,46	6071373,78	97	283	697949,92	6071805,96	97	324	697547,22	6070377,69	97	365	698774,74	6068869,55	97	406	700190,47	6068012,83
97	243	696247,45	6071304,41	97	284	697968,11	6071864,9	97	325	697547,35	6070372,57	97	366	698824,56	6068902,1	97	407	700218,96	6067978,15
97	244	696276,36	6071292,4	97	285	698017,5	6071967,7	97	326	697549,08	6070306,81	97	367	698842,93	6068886,93	97	408	700223,79	6067973,45
97	245	696308,11	6071282,06	97	286	698053,79	6071974,39	97	327	697506,82	6070096,1	97	368	698879,41	6068862,99	97	409	700220,68	6067953,54
97	246	696380,56	6071272,47	97	287	698088,94	6071984,24	97	328	697503,08	6070048,13	97	369	698897,34	6068854,93	97	410	700228,66	6067907,06
97	247	696405,78	6071275,39	97	288	698128,95	6071999,52	97	329	697508,77	6069915,79	97	370	698975,76	6068824,21	97	411	700235,22	6067884,9
97	248	696461,65	6071285,49	97	289	698166,48	6072018,61	97	330	697530,23	6069835,45	97	371	699034,94	6068814,61	97	412	700259,23	6067832,8
97	249	696510,95	6071301,2	97	290	698203,55	6072053,98	97	331	697551,63	6069793,35	97	372	699045,9	6068796,22	97	413	700336,22	6067763,41
97	250	696558,38	6071323,74	97	291	698237,84	6072047,17	97	332	697562,15	6069775,12	97	373	699122,9	6068726,85	97	414	700349,34	6067757,32
97	251	696622,59	6071358,28	97	292	698242,83	6072045,13	97	333	697634,64	6069708,11	97	374	699224,27	6068705,26	97	415	700379,7	6067744,49
97	252	696636,73	6071366,64	97	293	698258,66	6072017,59	97	334	697680,83	6069683,05	97	375	699261,53	6068710,74	97	416	700467,97	6067729,01
97	253	696648,94	6071377,55	97	294	698269,47	6072002,49	97	335	697700,43	6069631,1	97	376	699311,3	6068722,94	97	417	700513,75	6067736,77
97	254	696690,09	6071353,81	97	295	698240,91	6071992,93	97	336	697746,52	6069589,57	97	377	699372,62	6068749,44	97	418	700544,3	6067745,72
97	255	696791,46	6071332,22	97	296	698186,01	6071939,98	97	337	697756,51	6069546,86	97	378	699389,98	6068762,17	97	419	700609,05	6067697,95
97	256	696806,8	6071333,62	97	297	698165,91	6071911,34	97	338	697774,24	6069505,78	97	379	699425,65	6068770,29	97	420	700625,29	6067687,92
97	257	696837,8	6071337,64	97	298	698151,41	6071887,29	97	339	697790,1	6069476,17	97	380	699462,34	6068784,52	97	421	700653,71	6067602,53
97	258	696899,44	6071356,03	97	299	698134,15	6071838,89	97	340	697818,38	6069436,95	97	381	699472,89	6068763,34	97	422	700676,36	6067565,57
97	259	696952,1	6071381,58	97	300	698113,81	6071745,43	97	341	697889,06	6069376,73	97	382	699484,14	6068743,63	97	423	700706,81	6067538,13
97	260	696973,71	6071393,76	97	301	698109,67	6071716,38	97	342	697927,62	6069361,84	97	383	699561,13	6068674,26	97	424	700723,67	6067486,13
97	261	697000,31	6071414,4	97	302	698104,7	6071642,83	97	343	698001,85	6069341,71	97	384	699617,57	6068659,95	97	425	700737,94	6067466,82
97	262	697036,66	6071447,85	97	303	698077,79	6071530,41	97	344	698064,67	6069335	97	385	699647,17	6068652,45	97	426	700758,09	6067442,66
97	263	697049,14	6071438,1	97	304	698048,34	6071404	97	345	698095,69	6069338,15	97	386	699685,24	6068651,52	97	427	700820,83	6067392,6
97	264	697081,59	6071417,37	97	305	698044,32	6071380,42	97	346	698081,16	6069269,94	97	387	699700,58	6068651,72	97	428	700847,22	6067381,44
97	265	697182,97	6071395,79	97	306	698040,69	6071347,34	97	347	698083,14	6069250,52	97	388	699759,22	6068665,85	97	429	700870,12	6067373,62
97	266	697259,74	6071415,5	97	307	698024,95	6071346,75	97	348	698092,25	6069189,98	97	389	699773,16	6068641,68	97	430	700918,72	6067366,88
97	267	697316,37	6071442,87	97	308	697965,19	6071334,33	97	349	698079,5	6069117,45	97	390	699850,17	6068572,29	97	431	700926,88	6067351,8
97	268	697380,19	6071421,34	97	309	697898,1	6071309,22	97	350	698080,71	6069103,56	97	391	699862,99	6068566,31	97	432	700928,91	6067349,97
97	269	697406,91	6071414,35	97	310	697859,28	6071289,66	97	351	698086,98	6069052,28	97	392	699973,65	6068519,41	97	433	700930,47	6067319,91
97	270	697506,3	6071395,5	97	311	697834,28	6071270,49	97	352	698117,76	6068967,58	97	393	700008,29	6068508,32	97	434	700953,93	6067235,75
97	271	697553,97	6071392,27	97	312	697752,59	6071196,93	97	353	698129,06	6068951,89	97	394	700168,07	6068472,76	97	435	700977,88	6067191,08
97	272	697593,55	6071395,67	97	313	697708,21	6071139,11	97	354	698161,14	6068911,55	97	395	700203,43	6068469,79	97	436	700986,39	6067176,67
97	273	697684,81	6071427,12	97	314	697661,13	6071046,14	97	355	698226,85	6068857,87	97	396	700198,61	6068444,83	97	437	701032,16	6067127,04
97	274	697706	6071442,96	97	315	697639,77	6070965,25	97	356	698247,83	6068848,63	97	397	700200,42	6068432,13	97	438	701064,97	6067101,75
97	275	697750,8	6071481,3	97	316	697637,15	6070910,55	97	357	698284,55	6068834,94	97	398	700189,87	6068418,17	97	439	701096,19	6067082
97	276	697799	6071542,46	97	317	697617,69	6070824,19	97	358	698360,97	6068822,41	97	399	700161,78	6068366,27	97	440	701108,41	6067076,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	441	701143,26	6067061,37	97	482	701640,61	6065524,28	97	523	703100,93	6065752,41	97	564	704242,9	6065733,6	97	605	705423,92	6065065,43
97	442	701152,35	6067031,64	97	483	701643,19	6065501	97	524	703104,51	6065755,39	97	565	704256,74	6065708,52	97	606	705525,29	6065043,85
97	443	701175,86	6066981,25	97	484	701650,95	6065455,5	97	525	703136,09	6065788,53	97	566	704333,72	6065639,15	97	607	705590,07	6065058,24
97	444	701207,57	6066943,52	97	485	701680,35	6065380,19	97	526	703169,5	6065835,68	97	567	704435,1	6065617,55	97	608	705617,24	6065069,24
97	445	701238,77	6066914,53	97	486	701757,35	6065310,8	97	527	703175,84	6065849,34	97	568	704450,47	6065618,94	97	609	705646,21	6065084,32
97	446	701284,06	6066882,88	97	487	701771,49	6065304,27	97	528	703195,85	6065897,18	97	569	704478,01	6065622,52	97	610	705676,34	6065081,63
97	447	701332,93	6066865,49	97	488	701792,64	6065295,49	97	529	703211,11	6065984,87	97	570	704542,97	6065642,59	97	611	705724,86	6065083,04
97	448	701366,61	6066858,25	97	489	701879,88	6065280,44	97	530	703206,67	6066030,7	97	571	704557,77	6065650,11	97	612	705747,15	6065088,54
97	449	701414,76	6066853,87	97	490	701921,66	6065283,33	97	531	703194,14	6066082,76	97	572	704628,35	6065635,09	97	613	705771,7	6065067,4
97	450	701460,45	6066855,29	97	491	701941,59	6065282,5	97	532	703176,37	6066128,53	97	573	704645,62	6065636,74	97	614	705811,35	6065040,79
97	451	701506,25	6066863,21	97	492	701986,85	6065258,84	97	533	703181,09	6066155,12	97	574	704669,99	6065640,13	97	615	705875,69	6065020,72
97	452	701517,14	6066823,91	97	493	702003,78	6065251,17	97	534	703230,31	6066156,22	97	575	704695,51	6065649,24	97	616	705910,07	6065016,1
97	453	701532,2	6066794,09	97	494	702037,79	6065237,63	97	535	703270,48	6066164,68	97	576	704715,75	6065636,62	97	617	705947,1	6065014,59
97	454	701542,97	6066775,33	97	495	702122,24	6065223,71	97	536	703352,28	6066147,25	97	577	704817,13	6065615,04	97	618	706040,08	6065044,76
97	455	701555,18	6066759,94	97	496	702168,1	6065228,17	97	537	703370,37	6066149,02	97	578	704849,84	6065619,46	97	619	706067,22	6065021,09
97	456	701556,99	6066757,57	97	497	702247,8	6065253,96	97	538	703390,02	6066151,86	97	579	704894,14	6065629,24	97	620	706069,6	6065019,79
97	457	701575,64	6066714,55	97	498	702299,46	6065284,1	97	539	703427,71	6066164,07	97	580	704953,07	6065653,91	97	621	706049,84	6064927,08
97	458	701599,57	6066673,85	97	499	702321,3	6065301,62	97	540	703435,75	6066161,64	97	581	704993,57	6065641,77	97	622	706052,35	6064904,25
97	459	701610,42	6066664,09	97	500	702326,91	6065298,83	97	541	703492,93	6066153,09	97	582	705046,15	6065635,97	97	623	706056,98	6064876,76
97	460	701577,83	6066614,5	97	501	702426,31	6065278,24	97	542	703536,48	6066153,23	97	583	705078,49	6065635,03	97	624	706086,47	6064801
97	461	701566,73	6066595,45	97	502	702452,35	6065279,59	97	543	703557,86	6066155,5	97	584	705160,27	6065657,25	97	625	706130,54	6064752,7
97	462	701545,15	6066494,06	97	503	702486,07	6065282,82	97	544	703615,87	6066164,82	97	585	705194,56	6065675,02	97	626	706148,31	6064738,71
97	463	701552,41	6066450,08	97	504	702541,48	6065282,45	97	545	703659,06	6066176,86	97	586	705211,36	6065684,81	97	627	706174,19	6064722,08
97	464	701576,68	6066364,04	97	505	702589,49	6065284,33	97	546	703705,97	6066195,8	97	587	705231,28	6065698,92	97	628	706137,32	6064711,28
97	465	701591,57	6066326,39	97	506	702622,39	6065278,03	97	547	703724,27	6066171,23	97	588	705242,27	6065693,94	97	629	706110,21	6064699,2
97	466	701620,58	6066270,32	97	507	702670,42	6065274,74	97	548	703793,86	6066112,49	97	589	705310,89	6065666,56	97	630	706082,73	6064684,28
97	467	701630,44	6066253,36	97	508	702736,11	6065289,49	97	549	703851,88	6066086,69	97	590	705380,01	6065655,15	97	631	706013,34	6064607,27
97	468	701719,02	6066126,72	97	509	702801,33	6065316,29	97	550	703942,63	6066070,14	97	591	705376,4	6065632,24	97	632	706006,03	6064591,21
97	469	701750,07	6066091,87	97	510	702834,22	6065333,52	97	551	703952,33	6066073,28	97	592	705374,22	6065590,65	97	633	705987,12	6064544,34
97	470	701812,33	6066036,62	97	511	702881,83	6065376,71	97	552	704041,22	6066102,11	97	593	705375,72	6065574,44	97	634	705973,01	6064482,51
97	471	701854,28	6066007,98	97	512	702908,02	6065409,58	97	553	704053,32	6066110,49	97	594	705377,94	6065557,97	97	635	705970,64	6064446,11
97	472	701888,26	6065992,13	97	513	702929,79	6065443,38	97	554	704060,11	6066111,11	97	595	705360,84	6065544,84	97	636	705970,48	6064422,66
97	473	701871,13	6065972,03	97	514	702943,01	6065476,12	97	555	704074,46	6066098,41	97	596	705333,34	6065519,95	97	637	706002,47	6064324,07
97	474	701845,11	6065933,09	97	515	702945,52	6065484,4	97	556	704134,45	6066066,13	97	597	705289,34	6065462,46	97	638	706032,11	6064280,01
97	475	701830,35	6065894,99	97	516	702955,68	6065490,14	97	557	704201,99	6066051,76	97	598	705267,74	6065361,08	97	639	706093,46	6064221,19
97	476	701800,87	6065787,23	97	517	702964,4	6065496,12	97	558	704198,18	6066030,81	97	599	705270,72	6065335,58	97	640	706128,73	6064199,54
97	477	701795,02	6065741,88	97	518	703016,42	6065533,94	97	559	704217,56	6065954,68	97	600	705282,67	6065270,06	97	641	706142,48	6064191,84
97	478	701761,72	6065728,51	97	519	703077,1	6065604,94	97	560	704229,37	6065930,07	97	601	705295,59	6065213,3	97	642	706180,05	6064177,23
97	479	701740,32	6065712,49	97	520	703098,42	6065681,42	97	561	704220,52	6065899,82	97	602	705322,68	6065149,56	97	643	706267,4	6064153,06
97	480	701710,16	6065686,62	97	521	703101,56	6065724,78	97	562	704212,72	6065833,17	97	603	705386,61	6065087,46	97	644	706409,63	6064108,01
97	481	701662,19	6065625,64	97	522	703101,82	6065749,68	97	563	704230,87	6065759,66	97	604	705410,85	6065072,73	97	645	706503,71	6064055,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	646	706527,69	6064045,63	97	687	707945,93	6062946,21	97	728	709728,47	6062480,95	97	769	711299,52	6061995,47	97	810	711713,86	6061037,65
97	647	706572,25	6064029,81	97	688	707960,3	6062938,13	97	729	709744,3	6062471,94	97	770	711360,33	6061967,15	97	811	711742,56	6060944,32
97	648	706649,65	6064018,55	97	689	707973,25	6062932,1	97	730	709773,59	6062459,83	97	771	711454,87	6061948,89	97	812	711765,66	6060906,35
97	649	706694,35	6064026,02	97	690	708043,07	6062902,55	97	731	709824,18	6062443,44	97	772	711596,79	6061962,29	97	813	711842,66	6060836,97
97	650	706721,67	6064033,84	97	691	708090,93	6062889,03	97	732	709859,42	6062432,75	97	773	711642,12	6061978,01	97	814	711863,09	6060827,94
97	651	706752,2	6064047,73	97	692	708273,58	6062861,21	97	733	709885,16	6062423,26	97	774	711678,23	6061964,22	97	815	711936,17	6060800,45
97	652	706773,07	6064044,91	97	693	708376,71	6062848,06	97	734	709949,95	6062410,98	97	775	711715,34	6061954,43	97	816	711968,23	6060791,88
97	653	706810,45	6064043,65	97	694	708412,3	6062846,75	97	735	709989,5	6062410,11	97	776	711756,14	6061948,07	97	817	711961,16	6060734,37
97	654	706827,54	6064043,81	97	695	708488,36	6062851,3	97	736	710004,32	6062410,34	97	777	711798,68	6061945,91	97	818	711990,01	6060640,81
97	655	706902,84	6064062,83	97	696	708500,45	6062812,44	97	737	710025,44	6062412,66	97	778	711813,21	6061945,69	97	819	712018,37	6060594,32
97	656	706938,24	6064079,6	97	697	708515,82	6062787,54	97	738	710046,02	6062408,08	97	779	711818,48	6061912,63	97	820	712082,94	6060536,13
97	657	706961,52	6064092,58	97	698	708592,82	6062718,17	97	739	710053,28	6062404,22	97	780	711829,71	6061871,24	97	821	712095,36	6060524,93
97	658	707030,89	6064169,58	97	699	708665,01	6062685,15	97	740	710103,14	6062372,93	97	781	711854,99	6061814,66	97	822	712115,47	6060516,04
97	659	707034,06	6064176,97	97	700	708711,6	6062652,51	97	741	710118,61	6062364,14	97	782	711873,73	6061790,14	97	823	712129,45	6060510,74
97	660	707047,66	6064170,59	97	701	708766,52	6062610,93	97	742	710148,67	6062351,77	97	783	711899,05	6061761,83	97	824	712136,89	6060474,66
97	661	707110,74	6064158,27	97	702	708796,41	6062592,21	97	743	710215,62	6062330,4	97	784	711957,32	6061716,95	97	825	712165,62	6060397,14
97	662	707097,49	6064136,43	97	703	708883,05	6062570,4	97	744	710260,46	6062321,53	97	785	712000,48	6061700,88	97	826	712171,98	6060381,97
97	663	707090,3	6064123,54	97	704	708909,4	6062569,83	97	745	710304,54	6062317,99	97	786	712044,67	6061690,03	97	827	712190,39	6060342,56
97	664	707070,23	6064059,18	97	705	708924,16	6062570,04	97	746	710331,04	6062317,62	97	787	712102,89	6061684,52	97	828	712240,31	6060115,08
97	665	707061,02	6063990,45	97	706	709021,92	6062601,51	97	747	710400,56	6062333,98	97	788	712123,23	6061686,27	97	829	712251,77	6060041,13
97	666	707059,33	6063958,11	97	707	709049,18	6062619,02	97	748	710405,75	6062336,25	97	789	712098,65	6061652,06	97	830	712281,67	6059962,77
97	667	707060,82	6063907,61	97	708	709113,4	6062686,54	97	749	710461,16	6062304,42	97	790	712082,89	6061626,21	97	831	712288,36	6059953,1
97	668	707076,6	6063839,47	97	709	709126,81	6062709,68	97	750	710562,54	6062282,84	97	791	712072,59	6061602,27	97	832	712336,18	6059888,1
97	669	707108,2	6063765,39	97	710	709133,78	6062722,96	97	751	710587,27	6062285,67	97	792	712045,41	6061525,77	97	833	712396,86	6059833,66
97	670	707122,17	6063738,47	97	711	709139,58	6062735,67	97	752	710633,66	6062293,94	97	793	712023,98	6061537,7	97	834	712462,8	6059795,33
97	671	707162,82	6063672,94	97	712	709177,7	6062754,46	97	753	710699,21	6062318,21	97	794	711951,41	6061558,69	97	835	712549,76	6059718,3
97	672	707175,41	6063655,65	97	713	709225,78	6062798,24	97	754	710724,6	6062315,61	97	795	711894,35	6061563,97	97	836	712672,64	6059604,48
97	673	707224,41	6063595,35	97	714	709252,32	6062831,82	97	755	710755,48	6062314,83	97	796	711865,53	6061564,54	97	837	712710,65	6059576,8
97	674	707257,77	6063531,97	97	715	709273,63	6062865,02	97	756	710789,59	6062319,58	97	797	711814,96	6061555,31	97	838	712890,39	6059475,87
97	675	707267	6063516,21	97	716	709283,73	6062891,3	97	757	710822,85	6062327,15	97	798	711784,19	6061545,47	97	839	712897,46	6059472,08
97	676	707278,71	6063500	97	717	709287,24	6062873,33	97	758	710887,3	6062354,41	97	799	711756,19	6061522,71	97	840	712916,73	6059463,5
97	677	707351,72	6063408,87	97	718	709296,54	6062846,48	97	759	710912,19	6062373,48	97	800	711710,2	6061502,64	97	841	713113,25	6059388,15
97	678	707382,71	6063377,87	97	719	709317,77	6062803,03	97	760	710933,96	6062393,06	97	801	711666,2	6061462,5	97	842	713137,25	6059380,63
97	679	707478,51	6063301,05	97	720	709354,16	6062761,1	97	761	710947,58	6062346,45	97	802	711627,67	6061414,53	97	843	713275,62	6059346,69
97	680	707598,08	6063187,21	97	721	709414,82	6062708,2	97	762	710970,11	6062306,65	97	803	711606,2	6061376,71	97	844	713314,37	6059341,12
97	681	707630,9	6063161,88	97	722	709455,44	6062680,76	97	763	710976,35	6062296,36	97	804	711584,61	6061275,34	97	845	713484,31	6059333,52
97	682	707643,66	6063153,98	97	723	709521,24	6062662,59	97	764	710987,66	6062280,66	97	805	711595,95	6061218,55	97	846	713503,67	6059333,59
97	683	707721,56	6063105,55	97	724	709533,36	6062641,15	97	765	711026,8	6062231,48	97	806	711615,24	6061164,42	97	847	713577,18	6059351,74
97	684	707758,47	6063075,98	97	725	709567,29	6062601,41	97	766	711050,54	6062206,45	97	807	711635,88	6061122,62	97	848	713657,56	6059388,85
97	685	707824,23	6063023,25	97	726	709624,08	6062550,23	97	767	711157,59	6062111,41	97	808	711693,09	6061064,81	97	849	713682,64	6059402,67
97	686	707844,1	6063009,2	97	727	709651,31	6062529,61	97	768	711258,75	6062023,04	97	809	711714,93	6061050,31	97	850	713752,02	6059479,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	851	713772,59	6059548,03	97	892	715462,87	6060220,54	97	933	717080,89	6060001,82	97	974	717866,75	6059127,34	97	1015	719379	6059205,79
97	852	713778,23	6059597,72	97	893	715519,61	6060255,52	97	934	717111,87	6059977,15	97	975	717899,74	6059079,96	97	1016	719400,31	6059282,26
97	853	713779,24	6059630,73	97	894	715610,73	6060320,77	97	935	717104,34	6059951,76	97	976	717947,63	6059031,65	97	1017	719404,35	6059337,87
97	854	713765,68	6059693,44	97	895	715665,35	6060271,48	97	936	717096,33	6059884,37	97	977	718010,98	6058986,51	97	1018	719415,22	6059453,96
97	855	713756,2	6059717,65	97	896	715697,66	6060254,95	97	937	717113,26	6059813,64	97	978	718036,26	6058971,16	97	1019	719428,14	6059485,37
97	856	713739,16	6059750,79	97	897	715750,32	6060236,77	97	938	717139,72	6059753,95	97	979	718073,88	6058956,56	97	1020	719488,1	6059594,05
97	857	713755,76	6059828,69	97	898	715803,53	6060226,38	97	939	717154,79	6059726,1	97	980	718134,01	6058939,93	97	1021	719500,17	6059623,16
97	858	713750,82	6059863,64	97	899	715825,98	6060222,87	97	940	717231,8	6059656,73	97	981	718171,83	6058933,3	97	1022	719530,71	6059717,22
97	859	713743,01	6059897,21	97	900	715848,18	6060210,42	97	941	717342,16	6059603,07	97	982	718231,61	6058928,65	97	1023	719557,73	6059769,5
97	860	713761,77	6059911,91	97	901	715904,49	6060169,81	97	942	717379,15	6059589,43	97	983	718269,62	6058916,52	97	1024	719596,24	6059805,28
97	861	713816,56	6059978,51	97	902	715930,64	6060153,84	97	943	717453,8	6059569,98	97	984	718311,41	6058882,32	97	1025	719670,64	6059843,89
97	862	713837,62	6060051,5	97	903	715993,63	6060134,18	97	944	717514,72	6059563,76	97	985	718373,12	6058835,25	97	1026	719813,35	6059886,36
97	863	713843,88	6060120,96	97	904	716038,39	6060127,93	97	945	717562,89	6059572,25	97	986	718379,31	6058831,35	97	1027	719900,19	6059915,65
97	864	713844,42	6060149,34	97	905	716075,43	6060126,42	97	946	717612,4	6059587,41	97	987	718403,59	6058816,08	97	1028	719904,47	6059915
97	865	713830,08	6060213,99	97	906	716159,56	6060149,88	97	947	717662,81	6059610,91	97	988	718418,64	6058809,19	97	1029	720006,21	6059855,38
97	866	713811,18	6060260,72	97	907	716189,27	6060165,79	97	948	717691,87	6059633,85	97	989	718515,92	6058769,33	97	1030	720016,51	6059849,74
97	867	713808,64	6060265,61	97	908	716203,72	6060174,34	97	949	717715,82	6059656,64	97	990	718534,38	6058762,8	97	1031	720091,22	6059815,35
97	868	713869,5	6060281,87	97	909	716273,11	6060251,34	97	950	717738,34	6059686,86	97	991	718549,31	6058758,34	97	1032	720112,02	6059807,17
97	869	713871,79	6060277,67	97	910	716280,61	6060267,88	97	951	717785,06	6059683,83	97	992	718569,7	6058719,81	97	1033	720127,62	6059798,27
97	870	713929,51	6060219,51	97	911	716290,15	6060291,72	97	952	717847,75	6059697,36	97	993	718578,71	6058704,47	97	1034	720147,37	6059789,34
97	871	713961,9	6060198,14	97	912	716293,77	6060313,5	97	953	717868,79	6059705,62	97	994	718655,71	6058635,09	97	1035	720171,23	6059780,15
97	872	713981,19	6060186,92	97	913	716360,69	6060336,7	97	954	717870,55	6059704,35	97	995	718713,46	6058616,01	97	1036	720182,44	6059774,23
97	873	714045,98	6060166,79	97	914	716411,99	6060367,16	97	955	717887,87	6059696,55	97	996	718778,68	6058605,04	97	1037	720201,02	6059765,91
97	874	714135,47	6060154,99	97	915	716419,34	6060369,61	97	956	717952,05	6059671,15	97	997	718822,32	6058602,54	97	1038	720233,92	6059753,16
97	875	714172,06	6060153,54	97	916	716485,96	6060366,21	97	957	718022,1	6059657,15	97	998	718838,96	6058604,09	97	1039	720262,53	6059744,47
97	876	714270,64	6060185,54	97	917	716500,71	6060366	97	958	718053,93	6059656,57	97	999	718881,77	6058609,94	97	1040	720275,4	6059741,59
97	877	714306,5	6060215,26	97	918	716521,58	6060366,46	97	959	718050,29	6059639,49	97	1000	718915,64	6058617,59	97	1041	720289,95	6059736,3
97	878	714334,6	6060244,7	97	919	716518,35	6060332,69	97	960	718058,14	6059593,46	97	1001	718982,77	6058639,03	97	1042	720339	6059725,2
97	879	714346,56	6060258,45	97	920	716517,72	6060303,26	97	961	718069,04	6059556,32	97	1002	719030,85	6058661,81	97	1043	720343,67	6059724,74
97	880	714361,61	6060277,39	97	921	716531,81	6060239,18	97	962	718093,19	6059503,76	97	1003	719072,67	6058698,07	97	1044	720385,96	6059713,04
97	881	714542,08	6060208,19	97	922	716560,73	6060167,05	97	963	718103,28	6059494,67	97	1004	719126,92	6058760,19	97	1045	720431,45	6059705,94
97	882	714785,94	6060117,91	97	923	716568,68	6060149,66	97	964	718083,85	6059495,73	97	1005	719137,05	6058772,81	97	1046	720464,59	6059704,64
97	883	714819,55	6060108,7	97	924	716606,63	6060076,2	97	965	718062,5	6059495,75	97	1006	719181,14	6058832,39	97	1047	720482,91	6059704,75
97	884	714974,13	6060080,53	97	925	716616,56	6060059,08	97	966	717983,3	6059474,86	97	1007	719228,71	6058890,53	97	1048	720505,12	6059706,28
97	885	715020,41	6060077,57	97	926	716657,74	6060013,11	97	967	717955,29	6059460,82	97	1008	719252,12	6058926,37	97	1049	720525,08	6059703,57
97	886	715033,18	6060078,64	97	927	716699,01	6059979,33	97	968	717935,89	6059449,71	97	1009	719273,7	6059027,74	97	1050	720513,85	6059684,28
97	887	715160,81	6060093,51	97	928	716734,84	6059955,92	97	969	717866,53	6059372,73	97	1010	719270,49	6059067,34	97	1051	720498,15	6059650,11
97	888	715218,26	6060109,12	97	929	716836,23	6059934,35	97	970	717851,75	6059339,79	97	1011	719268,08	6059075,61	97	1052	720484,11	6059606,27
97	889	715311,6	6060150,2	97	930	716891,93	6059939,18	97	971	717835,11	6059264,66	97	1012	719276,23	6059080,35	97	1053	720482,74	6059599,26
97	890	715366,13	6060177,24	97	931	716968,48	6059962,05	97	972	717834,53	6059241,27	97	1013	719332,07	6059134,65	97	1054	720478,96	6059562,87
97	891	715435,78	6060206,61	97	932	717025,31	6059992,42	97	973	717834,74	6059225,92	97	1014	719365,47	6059183,08	97	1055	720479,06	6059537,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	1056	720486,1	6059494,23	97	1097	720460,79	6058835,84	97	1138	721314,13	6058315,3	97	1179	722533,16	6057789,71	97	1220	723320,18	6057477,51
97	1057	720488,68	6059484,94	97	1098	720498,55	6058808,72	97	1139	721322,06	6058308,34	97	1180	722596,01	6057805,15	97	1221	723354,05	6057455,04
97	1058	720505,93	6059446,64	97	1099	720513,97	6058798,27	97	1140	721360,73	6058281,73	97	1181	722622,12	6057816,29	97	1222	723370,97	6057446,16
97	1059	720496,78	6059451,1	97	1100	720534,47	6058786,24	97	1141	721399,04	6058261,55	97	1182	722652,52	6057832,5	97	1223	723409,23	6057431,37
97	1060	720455,52	6059473,93	97	1101	720558,13	6058776,12	97	1142	721435,33	6058247,3	97	1183	722665,86	6057841,96	97	1224	723443,5	6057422,05
97	1061	720412,63	6059489,94	97	1102	720566,76	6058771,46	97	1143	721467,44	6058238,19	97	1184	722692,53	6057862,52	97	1225	723480,44	6057415,63
97	1062	720408,16	6059492,06	97	1103	720628,04	6058751,73	97	1144	721517,87	6058232,5	97	1185	722707,41	6057875,23	97	1226	723490,15	6057414,87
97	1063	720348,36	6059509,58	97	1104	720669,85	6058741,37	97	1145	721523,06	6058224,07	97	1186	722721,86	6057888,82	97	1227	723516,17	6057414,55
97	1064	720334,04	6059511,43	97	1105	720717,44	6058734,89	97	1146	721538,5	6058203,33	97	1187	722740,8	6057908,04	97	1228	723555,46	6057416,85
97	1065	720297,93	6059512,82	97	1106	720741,4	6058733,08	97	1147	721550,98	6058188,64	97	1188	722766,54	6057940,69	97	1229	723619,18	6057431,3
97	1066	720250,1	6059504,43	97	1107	720793,17	6058732,3	97	1148	721600,6	6058146,62	97	1189	722787,24	6057973,46	97	1230	723636,62	6057438,4
97	1067	720231,61	6059498,81	97	1108	720806,62	6058732,54	97	1149	721617,47	6058136,51	97	1190	722796,33	6057989,43	97	1231	723670,09	6057455,87
97	1068	720180,86	6059475,21	97	1109	720828,01	6058736,4	97	1150	721649,2	6058116,38	97	1191	722808,31	6058018,29	97	1232	723713,29	6057484,51
97	1069	720160,39	6059461,48	97	1110	720866,12	6058732,05	97	1151	721670,71	6058106,13	97	1192	722811,06	6058026,74	97	1233	723736,6	6057502,57
97	1070	720158,4	6059459,4	97	1111	720892,45	6058731,4	97	1152	721699,62	6058089,75	97	1193	722816,22	6058050,85	97	1234	723784,67	6057545,83
97	1071	720100,66	6059398,87	97	1112	720901,37	6058728,5	97	1153	721723,29	6058079,55	97	1194	722860,17	6058045,15	97	1235	723810,57	6057574,04
97	1072	720086,13	6059373,84	97	1113	720923,67	6058723,78	97	1154	721761,83	6058065,8	97	1195	722876,96	6058045,64	97	1236	723831,23	6057601,71
97	1073	720064,71	6059295,92	97	1114	720960,31	6058711,7	97	1155	721802,75	6058055,89	97	1196	722877,4	6058044,35	97	1237	723839,28	6057601,55
97	1074	720063,59	6059278,75	97	1115	720971,4	6058709,5	97	1156	721838,47	6058051,14	97	1197	722875,4	6058012,11	97	1238	723860,07	6057603,73
97	1075	720063,44	6059255,3	97	1116	720981,72	6058705,82	97	1157	721875,26	6058049,68	97	1198	722877,12	6057998,9	97	1239	723898,98	6057609,88
97	1076	720064,92	6059239,3	97	1117	720994,79	6058698,66	97	1158	721895,07	6058050,82	97	1199	722876,47	6057978,81	97	1240	723976,77	6057639,7
97	1077	720066,9	6059224,43	97	1118	721005,26	6058693,71	97	1159	721913,87	6058026,55	97	1200	722882,31	6057940,16	97	1241	724014,45	6057665,47
97	1078	720073,16	6059194,81	97	1119	721036,87	6058679,83	97	1160	721993,51	6057939,56	97	1201	722888,82	6057914,37	97	1242	724025,59	6057675,03
97	1079	720083,14	6059160,52	97	1120	721057,15	6058667,56	97	1161	722018,74	6057914,91	97	1202	722899,54	6057883,11	97	1243	724035,92	6057663,27
97	1080	720105,54	6059110,48	97	1121	721079,16	6058660,56	97	1162	722032,28	6057899,55	97	1203	722905,2	6057870,2	97	1244	724067,26	6057635,42
97	1081	720113,67	6059097,52	97	1122	721084,74	6058656,65	97	1163	722056,82	6057876,07	97	1204	722920,66	6057841,49	97	1245	724079,31	6057626,78
97	1082	720136,28	6059068,84	97	1123	721103,42	6058648,15	97	1164	722093,69	6057846,33	97	1205	722932,6	6057824,19	97	1246	724104,98	6057611,17
97	1083	720169,85	6059033,39	97	1124	721125,4	6058642,11	97	1165	722118,09	6057829,5	97	1206	722945,87	6057807,21	97	1247	724146,88	6057595,42
97	1084	720191,77	6059013,42	97	1125	721136,14	6058636,38	97	1166	722134,62	6057819,79	97	1207	722973,15	6057775,92	97	1248	724152,2	6057594,08
97	1085	720201,63	6059005,71	97	1126	721128,51	6058585,93	97	1167	722153,96	6057809,84	97	1208	722997,03	6057752,73	97	1249	724160,62	6057592,78
97	1086	720231,47	6058982,35	97	1127	721130,89	6058563,93	97	1168	722173,33	6057801,15	97	1209	723025,13	6057729,67	97	1250	724164,93	6057562,64
97	1087	720249,76	6058969,62	97	1128	721133,11	6058550,32	97	1169	722201,1	6057791,09	97	1210	723045,68	6057708,73	97	1251	724171,46	6057535,04
97	1088	720296,8	6058940,57	97	1129	721160,84	6058476,71	97	1170	722264,91	6057772,99	97	1211	723148,08	6057611,62	97	1252	724174,61	6057513,3
97	1089	720313,96	6058931,17	97	1130	721182,89	6058441,45	97	1171	722281,63	6057770,8	97	1212	723164,91	6057597,34	97	1253	724175,79	6057495,74
97	1090	720341,82	6058913,99	97	1131	721196,02	6058423,51	97	1172	722317,94	6057769,41	97	1213	723183,57	6057583,19	97	1254	724186,5	6057445,52
97	1091	720360,7	6058904,61	97	1132	721208,29	6058408,54	97	1173	722337,31	6057771,35	97	1214	723193,16	6057573,63	97	1255	724187,09	6057440,66
97	1092	720383,95	6058894,91	97	1133	721220,67	6058394,78	97	1174	722354,56	6057773,95	97	1215	723230,35	6057544,47	97	1256	724201,86	6057385,63
97	1093	720411,43	6058875,82	97	1134	721245,15	6058370	97	1175	722393,92	6057784,04	97	1216	723242	6057537,36	97	1257	724210,84	6057364,69
97	1094	720419,28	6058871,29	97	1135	721258,85	6058357,36	97	1176	722435,64	6057799,64	97	1217	723253,36	6057528,29	97	1258	724217,75	6057342,65
97	1095	720423,73	6058867,81	97	1136	721282	6058337,91	97	1177	722440,11	6057798,16	97	1218	723270,74	6057515,83	97	1259	724220,86	6057336,01
97	1096	720442,69	6058850,52	97	1137	721302,19	6058323,02	97	1178	722513,63	6057788,24	97	1219	723283,05	6057507,97	97	1260	724214,26	6057313,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	1261	724213,02	6057301,7	97	1302	724983,84	6056314	97	1343	725893,29	6055759,2	97	1384	726502,57	6056690,71	97	1425	726909,71	6057206,62
97	1262	724212,22	6057270,62	97	1303	725006,67	6056290,34	97	1344	725902,86	6055770,56	97	1385	726503,02	6056699,61	97	1426	726933,12	6057199,32
97	1263	724226,65	6057205,78	97	1304	725031,59	6056268,43	97	1345	725917,76	6055790,61	97	1386	726503	6056720,13	97	1427	726962,6	6057193,25
97	1264	724232,1	6057192,34	97	1305	725054,13	6056251,26	97	1346	725936,25	6055819,09	97	1387	726500,3	6056739,38	97	1428	726998,14	6057180,98
97	1265	724249,68	6057158,58	97	1306	725069,97	6056240,84	97	1347	725943,2	6055831,11	97	1388	726507,36	6056756,96	97	1429	727037,85	6057166,52
97	1266	724281,79	6057120,51	97	1307	725086,78	6056222,53	97	1348	725975,17	6055829,89	97	1389	726509,8	6056765,05	97	1430	727053,05	6057158,31
97	1267	724291,85	6057111,23	97	1308	725098,51	6056210,81	97	1349	725993,3	6055830,01	97	1390	726518,05	6056833,26	97	1431	727081,52	6057147,38
97	1268	724324,38	6057086,8	97	1309	725115,89	6056187,99	97	1350	726063,25	6055846,58	97	1391	726515,76	6056854,8	97	1432	727106,9	6057133,22
97	1269	724351,32	6057071,15	97	1310	725144,59	6056154,81	97	1351	726074,92	6055851,69	97	1392	726513,97	6056865,87	97	1433	727116,36	6057124,45
97	1270	724393,83	6057055,22	97	1311	725158,79	6056140	97	1352	726103,57	6055867,14	97	1393	726484,27	6056942,94	97	1434	727158,88	6057089,98
97	1271	724413,78	6057014,58	97	1312	725174,4	6056125,33	97	1353	726127,28	6055885,16	97	1394	726467,93	6056965,28	97	1435	727193,98	6057067,19
97	1272	724425	6056998,63	97	1313	725184,81	6056113,63	97	1354	726147,66	6055903,19	97	1395	726458,49	6056980,37	97	1436	727202,5	6057063,23
97	1273	724444,03	6056975,97	97	1314	725207,42	6056091,92	97	1355	726177,02	6055935,59	97	1396	726447,18	6056996,07	97	1437	727190,94	6057024,42
97	1274	724456,29	6056963,43	97	1315	725214,62	6056086,03	97	1356	726185,92	6055947,88	97	1397	726428,95	6057018,96	97	1438	727178,7	6057015,37
97	1275	724499,22	6056930,01	97	1316	725218,74	6056080,98	97	1357	726201,94	6055974,08	97	1398	726407,52	6057041,85	97	1439	727167,25	6057005,79
97	1276	724541,83	6056905,66	97	1317	725238,2	6056060,25	97	1358	726209,61	6055990,44	97	1399	726393,3	6057054,84	97	1440	727133,06	6056968,96
97	1277	724582,24	6056890,3	97	1318	725254,73	6056044,98	97	1359	726218,31	6056013,04	97	1400	726413,02	6057063,59	97	1441	727111,41	6056938,78
97	1278	724609,65	6056883,15	97	1319	725285,93	6056001,37	97	1360	726229,69	6056048,9	97	1401	726437,93	6057076,88	97	1442	727095,75	6056913,02
97	1279	724644,04	6056878,2	97	1320	725295,39	6055989,18	97	1361	726234,81	6056068,33	97	1402	726452,64	6057085,57	97	1443	727075,36	6056846,33
97	1280	724642,72	6056847,15	97	1321	725318,89	6055961,21	97	1362	726238,7	6056086,8	97	1403	726467,13	6057095,92	97	1444	727074,28	6056837,52
97	1281	724643,6	6056835,51	97	1322	725345,6	6055935,41	97	1363	726242,71	6056117,46	97	1404	726489,94	6057113,79	97	1445	727073,09	6056802,84
97	1282	724643,18	6056809,97	97	1323	725363,14	6055912,03	97	1364	726243,61	6056134,7	97	1405	726527,44	6057152,34	97	1446	727100,19	6056712,22
97	1283	724647,77	6056762,45	97	1324	725368,3	6055903,8	97	1365	726243,61	6056155,63	97	1406	726547,86	6057179,98	97	1447	727110,9	6056694,32
97	1284	724648,85	6056727,1	97	1325	725402,82	6055863,52	97	1366	726240,15	6056195,77	97	1407	726565,26	6057208,08	97	1448	727150,12	6056649,97
97	1285	724651,44	6056703,81	97	1326	725411,4	6055855,85	97	1367	726218,2	6056259,97	97	1408	726573,38	6057226,15	97	1449	727190,8	6056615,84
97	1286	724656,21	6056675,89	97	1327	725416,23	6055849,83	97	1368	726239,94	6056292,14	97	1409	726579,52	6057241,91	97	1450	727222,78	6056593,88
97	1287	724656,4	6056663,9	97	1328	725452,22	6055815,02	97	1369	726260,13	6056357,45	97	1410	726584,48	6057243,31	97	1451	727231,95	6056588,84
97	1288	724673,65	6056592,37	97	1329	725456,37	6055811,9	97	1370	726261,18	6056365,59	97	1411	726627,27	6057249,55	97	1452	727237,04	6056585,07
97	1289	724687,2	6056562,17	97	1330	725475,32	6055794,73	97	1371	726262,56	6056401,67	97	1412	726643,88	6057252,88	97	1453	727262,65	6056568,93
97	1290	724701,94	6056535,12	97	1331	725487,19	6055785,27	97	1372	726251,19	6056452,1	97	1413	726648,51	6057252,13	97	1454	727271,46	6056564,28
97	1291	724727,72	6056497,43	97	1332	725503,17	6055769,81	97	1373	726281,53	6056457,14	97	1414	726678,71	6057250,51	97	1455	727318,64	6056533,6
97	1292	724762,17	6056458,98	97	1333	725541,32	6055740,88	97	1374	726308,61	6056464,85	97	1415	726690,14	6057248,27	97	1456	727333,47	6056524,83
97	1293	724801,69	6056424,95	97	1334	725588,73	6055713,53	97	1375	726349,62	6056481,63	97	1416	726706,99	6057246,17	97	1457	727366,22	6056507,38
97	1294	724818,64	6056411,86	97	1335	725620,26	6055700,7	97	1376	726368,22	6056491,77	97	1417	726727,95	6057245,44	97	1458	727379,32	6056501,28
97	1295	724834,69	6056400,79	97	1336	725629,24	6055697,91	97	1377	726381,4	6056499,61	97	1418	726751,08	6057240,52	97	1459	727406,2	6056489,94
97	1296	724860,59	6056385,66	97	1337	725653,7	6055692,87	97	1378	726403,46	6056516,22	97	1419	726803,02	6057234,94	97	1460	727436,33	6056474,08
97	1297	724905,06	6056364,32	97	1338	725658,35	6055691,29	97	1379	726423,56	6056533,62	97	1420	726840,17	6057224,87	97	1461	727468,94	6056454,8
97	1298	724937,63	6056350,67	97	1339	725733,63	6055680,77	97	1380	726449,14	6056560,26	97	1421	726846,9	6057224,31	97	1462	727515,96	6056420,31
97	1299	724951,72	6056345,77	97	1340	725753,65	6055682,69	97	1381	726456,74	6056569,82	97	1422	726857,56	6057221,77	97	1463	727523,49	6056413,24
97	1300	724955,32	6056344,03	97	1341	725839,04	6055713,59	97	1382	726478,47	6056603,58	97	1423	726862	6057219,91	97	1464	727560,41	6056385,86
97	1301	724971,39	6056329,22	97	1342	725851,07	6055721,56	97	1383	726488,6	6056626,7	97	1424	726906,46	6057207,15	97	1465	727575,91	6056376,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	1466	727593,8	6056359,46	97	1507	728840,23	6055612,81	97	1548	729870,78	6055410,34	97	1589	730905,06	6054582,73	97	1630	731487,22	6055412,43
97	1467	727616,42	6056339,61	97	1508	728887,45	6055596,36	97	1549	729895,13	6055388,09	97	1590	730914,17	6054580,32	97	1631	731519,4	6055410,49
97	1468	727625,56	6056327,77	97	1509	728916,04	6055588,73	97	1550	729923,53	6055366,44	97	1591	730918,24	6054578,6	97	1632	731558,53	6055406,85
97	1469	727653,4	6056298,37	97	1510	728977,06	6055577,19	97	1551	729955,79	6055346,12	97	1592	731006,74	6054563,01	97	1633	731578,07	6055406,02
97	1470	727674,47	6056274,81	97	1511	728989,99	6055573,42	97	1552	729981,07	6055326,42	97	1593	731028,86	6054565,41	97	1634	731589,68	6055406,08
97	1471	727699,35	6056251,03	97	1512	729006,39	6055569,37	97	1553	729999,38	6055313,7	97	1594	731088,73	6054575,27	97	1635	731628,88	6055402,97
97	1472	727713,07	6056235,99	97	1513	729030,81	6055564,44	97	1554	730023,95	6055298,6	97	1595	731145,17	6054593,46	97	1636	731643,15	6055398,78
97	1473	727741,39	6056210,34	97	1514	729049,13	6055561,62	97	1555	730037,85	6055290,81	97	1596	731155,7	6054598,68	97	1637	731659,66	6055394,86
97	1474	727767,14	6056191,16	97	1515	729069,69	6055559,43	97	1556	730045,34	6055287,4	97	1597	731175,73	6054610,11	97	1638	731669,52	6055391,16
97	1475	727788,42	6056177,31	97	1516	729106,61	6055552,55	97	1557	730070,64	6055268,22	97	1598	731193,29	6054622,91	97	1639	731689,18	6055384,89
97	1476	727817,52	6056160,91	97	1517	729125,16	6055550	97	1558	730100,53	6055249,52	97	1599	731211,64	6054637,86	97	1640	731703,5	6055381,13
97	1477	727824,9	6056156,96	97	1518	729148,96	6055547,83	97	1559	730118,72	6055241,05	97	1600	731244,61	6054671,93	97	1641	731739,7	6055368,25
97	1478	727847	6056147,28	97	1519	729177,47	6055547,3	97	1560	730149,04	6055222,29	97	1601	731248,55	6054677,12	97	1642	731758,52	6055357,09
97	1479	727863,19	6056138,02	97	1520	729227,87	6055551,44	97	1561	730174,41	6055203,25	97	1602	731267,53	6054707,36	97	1643	731782,33	6055346,85
97	1480	727900,47	6056123,49	97	1521	729275,3	6055561,33	97	1562	730264,19	6055109,52	97	1603	731281,84	6054739,12	97	1644	731793,02	6055343,04
97	1481	727928,21	6056115,8	97	1522	729330,64	6055579,62	97	1563	730274,79	6055099,23	97	1604	731291,88	6054788,2	97	1645	731798,51	6055338,59
97	1482	727942,52	6056112,92	97	1523	729377,92	6055602,14	97	1564	730293,71	6055082,2	97	1605	731311,93	6054810,58	97	1646	731833,66	6055315,75
97	1483	727966,69	6056104,35	97	1524	729389,29	6055610,09	97	1565	730324,95	6055051,05	97	1606	731338,29	6054853,69	97	1647	731865,46	6055302,86
97	1484	727981,59	6056099,85	97	1525	729416,12	6055630,28	97	1566	730328,14	6055046,43	97	1607	731345,83	6054867,15	97	1648	731891,33	6055294,84
97	1485	728000,09	6056091,21	97	1526	729471,37	6055676,52	97	1567	730347,07	6055023,03	97	1608	731367,66	6054955,77	97	1649	731929,42	6055275,11
97	1486	728003,6	6056088,6	97	1527	729486,62	6055690,84	97	1568	730359,36	6055000,16	97	1609	731367,16	6054979,38	97	1650	731949,11	6055266,01
97	1487	728031,97	6056071,01	97	1528	729510,37	6055715,61	97	1569	730397,5	6054945,98	97	1610	731368,1	6054996,89	97	1651	731941,22	6055235,24
97	1488	728049,47	6056063,09	97	1529	729537,28	6055739,3	97	1570	730401,98	6054936,91	97	1611	731368,26	6055014,44	97	1652	731940,45	6055227,63
97	1489	728086,44	6056038,23	97	1530	729571,92	6055779,04	97	1571	730413,54	6054916,59	97	1612	731368	6055026,66	97	1653	731929,38	6055221,91
97	1490	728105,79	6056019,04	97	1531	729578,61	6055789,14	97	1572	730424,27	6054901,63	97	1613	731367,07	6055038,12	97	1654	731901,93	6055200,48
97	1491	728143,72	6055984,91	97	1532	729599,44	6055816,02	97	1573	730445,24	6054875,04	97	1614	731363,31	6055072,3	97	1655	731893,3	6055192,46
97	1492	728155,26	6055975,31	97	1533	729606	6055826,16	97	1574	730462,69	6054855,65	97	1615	731341,94	6055142,74	97	1656	731858,64	6055149,88
97	1493	728170,79	6055963,33	97	1534	729616,42	6055844,18	97	1575	730471,5	6054847,07	97	1616	731330,82	6055163,63	97	1657	731847,22	6055131,09
97	1494	728209,55	6055928,37	97	1535	729625,37	6055865,64	97	1576	730501,62	6054822,9	97	1617	731317,55	6055186,39	97	1658	731839,97	6055118,08
97	1495	728222,17	6055915,42	97	1536	729626,78	6055827,85	97	1577	730511,81	6054816,21	97	1618	731332,36	6055209,46	97	1659	731826,41	6055084,13
97	1496	728245,89	6055894,63	97	1537	729631,67	6055793,14	97	1578	730529,4	6054805,94	97	1619	731349	6055255,01	97	1660	731824,42	6055077,42
97	1497	728265,76	6055879,81	97	1538	729640,38	6055755,49	97	1579	730610,37	6054764,02	97	1620	731351,06	6055263,85	97	1661	731816,19	6055015,33
97	1498	728271,78	6055874,35	97	1539	729649,54	6055726,25	97	1580	730648,54	6054738,42	97	1621	731356	6055319,67	97	1662	731816,56	6055003,62
97	1499	728307,39	6055848,5	97	1540	729674,12	6055664,8	97	1581	730663,31	6054727,25	97	1622	731355,29	6055325,38	97	1663	731842,32	6054915,32
97	1500	728341,8	6055777,67	97	1541	729692,08	6055630,16	97	1582	730671,07	6054720,01	97	1623	731362,73	6055338,06	97	1664	731851,81	6054899,3
97	1501	728480,08	6055750,42	97	1542	729723,21	6055585,34	97	1583	730709,73	6054691,2	97	1624	731376,84	6055373,84	97	1665	731875,34	6054872,01
97	1502	728506,93	6055738,12	97	1543	729740,3	6055564,12	97	1584	730739,71	6054669,86	97	1625	731397,12	6055401,13	97	1666	731879,93	6054842,61
97	1503	728531,81	6055728,67	97	1544	729773,38	6055528,28	97	1585	730752,38	6054662,49	97	1626	731408,53	6055419,52	97	1667	731883,46	6054829,22
97	1504	728583,5	6055712,84	97	1545	729788,81	6055507,04	97	1586	730764,73	6054653,25	97	1627	731432,83	6055415,61	97	1668	731909,13	6054771,19
97	1505	728729,99	6055660,24	97	1546	729812,4	6055477,38	97	1587	730792,45	6054635,82	97	1628	731467,36	6055413,09	97	1669	731932,75	6054741,44
97	1506	728826,06	6055618,36	97	1547	729852,25	6055429,72	97	1588	730865,45	6054597,88	97	1629	731482,09	6055413,29	97	1670	731940,79	6054733,07



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	1671	731994,2	6054693,44	97	1712	732280,87	6053631,39	97	1753	733427,56	6054005,53	97	1794	733741,14	6053245,67	97	1835	734847,16	6053472,26
97	1672	732010,27	6054686,72	97	1713	732409,05	6053612,02	97	1754	733455,63	6054011,72	97	1795	733782,22	6053216,47	97	1836	734851,94	6053482,3
97	1673	732019,3	6054668,68	97	1714	732426,22	6053601,47	97	1755	733487,58	6054012,4	97	1796	733811,12	6053201,05	97	1837	734857,78	6053495,5
97	1674	731983,5	6054654,38	97	1715	732444,04	6053591,79	97	1756	733502,18	6054013,76	97	1797	733845,38	6053187,39	97	1838	734870,03	6053532,77
97	1675	731921,66	6054590,83	97	1716	732478,23	6053578,16	97	1757	733529,75	6054012,61	97	1798	733854,4	6053184,72	97	1839	734872,03	6053541,69
97	1676	731909,5	6054570,91	97	1717	732521,13	6053565,48	97	1758	733539,45	6054012,81	97	1799	733901,08	6053176,78	97	1840	734876,56	6053595,75
97	1677	731901,97	6054557,45	97	1718	732538,94	6053561,09	97	1759	733554,24	6054010,87	97	1800	733918,38	6053175,92	97	1841	734870,42	6053635,6
97	1678	731880,21	6054460,32	97	1719	732604,32	6053548,13	97	1760	733590,62	6054009,46	97	1801	733938,84	6053175,94	97	1842	734867,67	6053646,2
97	1679	731880,66	6054447,12	97	1720	732653,69	6053544,59	97	1761	733627,54	6054012,9	97	1802	733960,44	6053178,25	97	1843	734855,44	6053673,98
97	1680	731897,42	6054376,74	97	1721	732659,04	6053545,49	97	1762	733639,56	6054012,35	97	1803	733982,35	6053181,8	97	1844	734856,1	6053676,48
97	1681	731905,1	6054359,35	97	1722	732698,85	6053552,18	97	1763	733683,17	6054006,98	97	1804	734015,67	6053190,17	97	1845	734882	6053689,99
97	1682	731920,33	6054331,17	97	1723	732717,16	6053557,48	97	1764	733713,55	6054005,57	97	1805	734019,96	6053191,67	97	1846	734895,96	6053699,91
97	1683	731928,76	6054318,88	97	1724	732730,39	6053558,64	97	1765	733724,15	6054003,45	97	1806	734064,88	6053172,67	97	1847	734909,15	6053710,17
97	1684	731933,6	6054309,54	97	1725	732760,13	6053562,38	97	1766	733725,46	6054003,06	97	1807	734121,03	6053158,06	97	1848	734916,43	6053718,25
97	1685	731943,4	6054292,69	97	1726	732831,58	6053585,55	97	1767	733730,87	6053993,88	97	1808	734154,98	6053151,07	97	1849	734932,97	6053717,01
97	1686	731957,27	6054273,84	97	1727	732837,95	6053589,06	97	1768	733742	6053978,38	97	1809	734193,34	6053146,66	97	1850	734961,98	6053721,73
97	1687	731971,39	6054256,82	97	1728	732846,95	6053592,48	97	1769	733760,01	6053955,71	97	1810	734225,43	6053146,08	97	1851	734990,7	6053709,38
97	1688	731977,38	6054250,47	97	1729	732879,28	6053608,22	97	1770	733763,75	6053951,76	97	1811	734239,5	6053146,32	97	1852	735011,05	6053702,54
97	1689	731987,83	6054235,98	97	1730	732917,56	6053624,97	97	1771	733760,86	6053947,8	97	1812	734252,42	6053147,41	97	1853	735064,45	6053692,41
97	1690	731993,45	6054228,99	97	1731	732968,61	6053654,38	97	1772	733749,06	6053945,53	97	1813	734304,61	6053153,55	97	1854	735072,73	6053691,97
97	1691	731997,45	6054222,75	97	1732	733002,58	6053678,72	97	1773	733677,86	6053916,84	97	1814	734337,56	6053160,26	97	1855	735093,5	6053691,99
97	1692	732002,45	6054189,65	97	1733	733029,69	6053702,38	97	1774	733651,41	6053898,67	97	1815	734353,56	6053164,95	97	1856	735188,79	6053721,91
97	1693	732009,59	6054158,92	97	1734	733036,42	6053709,43	97	1775	733623,41	6053875,25	97	1816	734382,87	6053176,09	97	1857	735199,76	6053728,77
97	1694	732032,13	6054089,14	97	1735	733063,63	6053745,19	97	1776	733612,33	6053864,12	97	1817	734400,44	6053184,39	97	1858	735235,51	6053758,37
97	1695	732054,71	6054041,66	97	1736	733072,66	6053760,87	97	1777	733581,92	6053824,84	97	1818	734441,81	6053193,42	97	1859	735242,16	6053765,35
97	1696	732084,56	6054005,68	97	1737	733081,24	6053763,23	97	1778	733572,27	6053807,75	97	1819	734492,61	6053211,96	97	1860	735254,49	6053776,32
97	1697	732093,25	6053997,41	97	1738	733087,86	6053766,03	97	1779	733550,53	6053722,96	97	1820	734508,52	6053220,36	97	1861	735271,51	6053786,32
97	1698	732112,75	6053981,06	97	1739	733119,07	6053782,56	97	1780	733550,44	6053697,79	97	1821	734553,61	6053238,53	97	1862	735313,27	6053822,53
97	1699	732134,5	6053965,08	97	1740	733150,56	6053804,65	97	1781	733582,43	6053599,2	97	1822	734574,1	6053248,17	97	1863	735320,02	6053830,24
97	1700	732162,11	6053948,04	97	1741	733213,35	6053877,19	97	1782	733588,32	6053590,27	97	1823	734605,99	6053265,45	97	1864	735346,58	6053863,72
97	1701	732172,71	6053942,64	97	1742	733232,51	6053935,51	97	1783	733639,56	6053537,01	97	1824	734611,67	6053267,44	97	1865	735369,88	6053859,67
97	1702	732213,92	6053927,06	97	1743	733233,79	6053943,27	97	1784	733665,44	6053518,58	97	1825	734653,85	6053288,25	97	1866	735394,57	6053859,92
97	1703	732236,78	6053921,21	97	1744	733236,2	6053986,33	97	1785	733678,35	6053510,72	97	1826	734684,99	6053313,2	97	1867	735424,28	6053863,71
97	1704	732253,66	6053917,5	97	1745	733233,95	6053998,45	97	1786	733671,12	6053492,67	97	1827	734689,89	6053318,02	97	1868	735456,41	6053870,27
97	1705	732257,33	6053848,09	97	1746	733241,71	6053997,77	97	1787	733669,89	6053488,51	97	1828	734709,53	6053329,57	97	1869	735468,01	6053857,3
97	1706	732260,71	6053820,61	97	1747	733269,87	6053997,26	97	1788	733661,84	6053420,94	97	1829	734722,37	6053338,65	97	1870	735491,81	6053835,33
97	1707	732265,2	6053797,44	97	1748	733290,43	6053999,3	97	1789	733663,69	6053399,11	97	1830	734752,86	6053362,04	97	1871	735498,92	6053826,8
97	1708	732293,82	6053726,48	97	1749	733307,44	6053999,63	97	1790	733671,03	6053360,69	97	1831	734776,25	6053383,07	97	1872	735525,66	6053800,23
97	1709	732311,77	6053699,67	97	1750	733313,9	6053998,98	97	1791	733675,83	6053344,48	97	1832	734807,2	6053415,69	97	1873	735562,21	6053770,2
97	1710	732343,28	6053663,11	97	1751	733344,44	6053998,24	97	1792	733699,92	6053292,15	97	1833	734825,62	6053438,15	97	1874	735598,41	6053746,5
97	1711	732359,46	6053648,37	97	1752	733395,71	6054001,14	97	1793	733732,27	6053253,83	97	1834	734832,43	6053447,81	97	1875	735620,43	6053736,7

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	1876	735632,06	6053728,48	97	1917	736776,82	6053916,5	97	1958	737439,77	6053156,46	97	1999	737738,99	6052435,01	97	2040	738342,92	6051498,86
97	1877	735651,47	6053716,39	97	1918	736851,77	6053919,15	97	1959	737478,39	6053130,74	97	2000	737740,1	6052426,77	97	2041	738362,27	6051471,77
97	1878	735703,62	6053687,85	97	1919	736880,35	6053923,73	97	1960	737493,22	6053123,93	97	2001	737770,58	6052344,54	97	2042	738380,8	6051441,38
97	1879	735708,83	6053685,11	97	1920	736893,9	6053925,9	97	1961	737512,92	6053115,84	97	2002	737801,62	6052307,45	97	2043	738391,14	6051426,92
97	1880	735736,27	6053673,59	97	1921	736897,29	6053926,83	97	1962	737590,9	6053100,82	97	2003	737814,45	6052295,41	97	2044	738440,42	6051364
97	1881	735763,04	6053664,65	97	1922	736911,57	6053927,39	97	1963	737608,75	6053101,15	97	2004	737859,96	6052263,1	97	2045	738458,6	6051343,79
97	1882	735787,96	6053658,07	97	1923	736930,37	6053889,48	97	1964	737665,59	6053112,54	97	2005	737884,46	6052246,98	97	2046	738476,91	6051326,02
97	1883	735818,43	6053652,08	97	1924	736936,73	6053880,27	97	1965	737685,7	6053119,71	97	2006	737903,33	6052236,47	97	2047	738484,51	6051316,61
97	1884	735867,44	6053648,61	97	1925	736946,67	6053866,67	97	1966	737705,78	6053128,13	97	2007	737908,98	6052231,02	97	2048	738506,17	6051293,77
97	1885	735876,7	6053649,15	97	1926	736979,17	6053831,85	97	1967	737716,36	6053133,25	97	2008	737919,69	6052216,06	97	2049	738527,06	6051274,93
97	1886	735933,41	6053661,02	97	1927	736988,65	6053823,84	97	1968	737738,02	6053145,48	97	2009	737942,1	6052187,66	97	2050	738546,29	6051259,63
97	1887	735944,59	6053665,11	97	1928	737026,81	6053798,52	97	1969	737744,2	6053149,83	97	2010	737958,92	6052168,48	97	2051	738556,28	6051252,62
97	1888	735984,73	6053685,17	97	1929	737038,06	6053792,97	97	1970	737744,37	6053141,54	97	2011	737965,57	6052156,89	97	2052	738567,23	6051246,05
97	1889	736001,45	6053696,41	97	1930	737109,66	6053773,16	97	1971	737748,2	6053093,14	97	2012	737978,66	6052136,65	97	2053	738518,92	6051086,38
97	1890	736015,05	6053709,32	97	1931	737124,32	6053771,93	97	1972	737756,72	6053049,13	97	2013	737994,39	6052115,6	97	2054	738449,74	6050967,73
97	1891	736027,5	6053713,33	97	1932	737151,46	6053771,5	97	1973	737761,62	6053033,49	97	2014	738042,23	6052059,6	97	2055	738443,76	6050970,66
97	1892	736071,33	6053734,68	97	1933	737175,75	6053774,26	97	1974	737775,09	6053000,84	97	2015	738061,8	6052031,96	97	2056	738383,99	6051006,59
97	1893	736105,45	6053762,64	97	1934	737195,17	6053777,68	97	1975	737780,52	6052990,41	97	2016	738076,78	6052013,29	97	2057	738374,01	6051013,58
97	1894	736114,92	6053772,31	97	1935	737224,12	6053785,05	97	1976	737790,17	6052973,86	97	2017	738083,61	6052005,76	97	2058	738325,94	6051071,85
97	1895	736129,87	6053793,13	97	1936	737235,37	6053788,82	97	1977	737802,07	6052957,43	97	2018	738097,33	6051985,35	97	2059	738305,03	6051050,69
97	1896	736142,22	6053794,61	97	1937	737252,52	6053797,11	97	1978	737808,18	6052949,82	97	2019	738108,15	6051966,56	97	2060	738262,87	6051115,19
97	1897	736161,45	6053798,28	97	1938	737257,93	6053789,07	97	1979	737838,1	6052919,76	97	2020	738116,59	6051954,55	97	2061	738249,44	6051128,22
97	1898	736233,01	6053827,01	97	1939	737280,05	6053765,5	97	1980	737851,85	6052908,62	97	2021	738138,36	6051925,86	97	2062	738203,96	6051178,79
97	1899	736251,75	6053839,85	97	1940	737296,3	6053717,74	97	1981	737888,56	6052885,03	97	2022	738156,07	6051905,51	97	2063	738154,68	6051241,7
97	1900	736309,25	6053900,91	97	1941	737304,54	6053704,11	97	1982	737909,5	6052832,68	97	2023	738178,06	6051883,46	97	2064	738128,88	6051277,85
97	1901	736323,92	6053926,17	97	1942	737319,92	6053687,56	97	1983	737939,89	6052788,48	97	2024	738198,58	6051856,83	97	2065	738111,93	6051305,31
97	1902	736332,22	6053947,47	97	1943	737326,69	6053644,49	97	1984	737948,13	6052773,09	97	2025	738203,89	6051848,08	97	2066	738090,98	6051335,33
97	1903	736371,51	6053956,06	97	1944	737329,01	6053636,01	97	1985	737921,79	6052750,73	97	2026	738221,45	6051824,92	97	2067	738062,41	6051385,44
97	1904	736383,22	6053960,73	97	1945	737354,2	6053579,81	97	1986	737911,58	6052739,45	97	2027	738228,52	6051816,88	97	2068	738049,87	6051410,73
97	1905	736388,92	6053962,26	97	1946	737390,69	6053537,81	97	1987	737891,67	6052713,57	97	2028	738237,66	6051804,41	97	2069	738021,56	6051480,57
97	1906	736403,15	6053959,63	97	1947	737399,48	6053530,15	97	1988	737883,8	6052701,39	97	2029	738252,41	6051777,44	97	2070	738009,98	6051516,76
97	1907	736422,44	6053956,98	97	1948	737439,64	6053503,04	97	1989	737873,57	6052683,64	97	2030	738264,93	6051760,23	97	2071	737988,2	6051635,82
97	1908	736452,33	6053949,38	97	1949	737418,78	6053479,01	97	1990	737863,62	6052662,92	97	2031	738278,46	6051743,57	97	2072	737986,27	6051639,27
97	1909	736467,47	6053944,09	97	1950	737403,57	6053459,29	97	1991	737851,27	6052654,08	97	2032	738286,35	6051730,5	97	2073	737951,5	6051685,3
97	1910	736503,25	6053935,19	97	1951	737383,97	6053428,45	97	1992	737824,34	6052632,91	97	2033	738287,16	6051727,44	97	2074	737943,37	6051693,46
97	1911	736555,12	6053927,27	97	1952	737378,87	6053418,52	97	1993	737805,36	6052615,92	97	2034	738286,53	6051671,62	97	2075	737899,07	6051744,33
97	1912	736608,89	6053918,08	97	1953	737357,03	6053316,6	97	1994	737798,06	6052608,49	97	2035	738286,79	6051658,92	97	2076	737877,3	6051773
97	1913	736646,96	6053912,27	97	1954	737365,56	6053268,33	97	1995	737764,72	6052563,39	97	2036	738296,04	6051608,32	97	2077	737856,23	6051803,02
97	1914	736716,55	6053910,09	97	1955	737368,64	6053258,29	97	1996	737759,04	6052552,74	97	2037	738307,62	6051572,13	97	2078	737841,9	6051826,93
97	1915	736733,26	6053910,26	97	1956	737392,11	6053207,98	97	1997	737749,53	6052508,06	97	2038	738318,95	6051544,19	97	2079	737816,69	6051858,38
97	1916	736758,3	6053913,17	97	1957	737430,51	6053164,32	97	1998	737737,46	6052451,35	97	2039	738331,49	6051518,91	97	2080	737805,01	6051874,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	2081	737766,05	6051920,46	97	2122	736234,86	6053482,74	97	2163	734287,48	6052849,09	97	2204	732480,53	6053266,47	97	2245	731289,17	6054329,62
97	2082	737726,72	6051973,12	97	2123	736176,87	6053454,48	97	2164	734255,15	6052846,38	97	2205	732435,99	6053277,44	97	2246	731278,65	6054324,4
97	2083	737714,65	6051991,8	97	2124	736169,42	6053447,42	97	2165	734219,97	6052845,76	97	2206	732393,09	6053290,12	97	2247	731137,54	6054278,91
97	2084	737699,72	6052009,96	97	2125	736148,25	6053433,23	97	2166	734187,87	6052846,35	97	2207	732307,62	6053324,21	97	2248	731077,67	6054269,05
97	2085	737676,98	6052024,91	97	2126	736047,91	6053383,09	97	2167	734091,97	6052857,41	97	2208	732281,81	6053338,1	97	2249	731022,39	6054263,07
97	2086	737609,07	6052076,26	97	2127	736036,74	6053378,99	97	2168	734050,92	6052866,21	97	2209	732238,95	6053364,5	97	2250	730850,84	6054286,36
97	2087	737596,22	6052088,29	97	2128	735894,99	6053349,37	97	2169	734000,25	6052880,87	97	2210	732210,76	6053383,86	97	2251	730828,06	6054292,42
97	2088	737518,66	6052181,01	97	2129	735883,1	6053348,67	97	2170	733954,48	6052875,99	97	2211	732157,23	6053426,29	97	2252	730729,01	6054330,31
97	2089	737442,45	6052386,6	97	2130	735760,58	6053357,36	97	2171	733903,36	6052875,94	97	2212	732141,05	6053441,04	97	2253	730653,94	6054369,32
97	2090	737437,52	6052435,7	97	2131	735730,09	6053363,33	97	2172	733886,05	6052876,82	97	2213	732062,29	6053532,41	97	2254	730588,74	6054410,21
97	2091	737448,71	6052487,97	97	2132	735667,82	6053379,79	97	2173	733769,35	6052896,67	97	2214	732041,9	6053562,95	97	2255	730513,81	6054463,55
97	2092	737491,45	6052689,14	97	2133	735641,05	6053388,72	97	2174	733760,32	6052899,33	97	2215	731984,14	6053706,09	97	2256	730506,27	6054470,04
97	2093	737500,55	6052706,29	97	2134	735572,41	6053417,52	97	2175	733674,7	6052933,46	97	2216	731956,58	6053723,1	97	2257	730474,07	6054493,8
97	2094	737557,62	6052783,52	97	2135	735559,38	6053424,41	97	2176	733640,45	6052951,69	97	2217	731934,81	6053739,09	97	2258	730457,21	6054505,1
97	2095	737537,69	6052811,26	97	2136	735507,33	6053452,88	97	2177	733537,75	6053024,68	97	2218	731886,1	6053779,92	97	2259	730391,3	6054539,22
97	2096	737398,74	6052838,03	97	2137	735475,81	6053472,54	97	2178	733528,86	6053032,83	97	2219	731877,4	6053788,2	97	2260	730347,32	6054564,92
97	2097	737379,06	6052846,12	97	2138	735461,98	6053478,9	97	2179	733447,98	6053128,62	97	2220	731802,77	6053878,13	97	2261	730337,11	6054571,6
97	2098	737341,98	6052863,15	97	2139	735408,81	6053513,73	97	2180	733387,76	6053259,43	97	2221	731746,32	6053996,81	97	2262	730261,83	6054632
97	2099	737245,45	6052927,44	97	2140	735363,3	6053476,83	97	2181	733382,98	6053275,65	97	2222	731723,76	6054066,62	97	2263	730253,03	6054640,58
97	2100	737236,19	6052935,3	97	2141	735347,37	6053466,81	97	2182	733364,58	6053371,72	97	2223	731717,44	6054093,86	97	2264	730209,38	6054689,06
97	2101	737140,18	6053044,45	97	2142	735141,77	6053402,29	97	2183	733362,32	6053399,37	97	2224	731691,47	6054129,16	97	2265	730188,41	6054715,65
97	2102	737081,48	6053170,21	97	2143	735132,53	6053374,15	97	2184	733337,19	6053425,49	97	2225	731685,07	6054140,16	97	2266	730161,6	6054753,08
97	2103	737078,41	6053180,24	97	2144	735114,76	6053335,83	97	2185	733330,51	6053435,68	97	2226	731673,46	6054160,1	97	2267	730143,32	6054785,2
97	2104	737057,08	6053300,95	97	2145	735077,92	6053274,76	97	2186	733296,59	6053540,14	97	2227	731668,4	6054167,64	97	2268	730107,42	6054836,63
97	2105	737088,27	6053447,52	97	2146	735071,1	6053265,09	97	2187	733282,59	6053530,62	97	2228	731630,3	6054238,13	97	2269	730099,15	6054852,04
97	2106	737075,31	6053476,41	97	2147	735025,06	6053208,93	97	2188	733270,55	6053524,25	97	2229	731622,63	6054255,5	97	2270	730087,03	6054864,11
97	2107	736905,64	6053523,38	97	2148	734994,11	6053176,31	97	2189	733253,52	6053501,89	97	2230	731580,73	6054431,48	97	2271	730073,75	6054876,07
97	2108	736890,39	6053530,93	97	2149	734935,67	6053123,7	97	2190	733246,79	6053494,84	97	2231	731580,01	6054451,05	97	2272	730047,26	6054901,78
97	2109	736807,62	6053585,87	97	2150	734905,17	6053100,31	97	2191	733179,06	6053435,66	97	2232	731629,23	6054670,87	97	2273	729976,04	6054976,14
97	2110	736795	6053594,26	97	2151	734873,05	6053077,63	97	2192	733153,7	6053417,27	97	2233	731607,45	6054720,09	97	2274	729964,1	6054981,93
97	2111	736785,52	6053602,26	97	2152	734856,87	6053067,95	97	2193	733132,14	6053402,46	97	2234	731594,56	6054697,05	97	2275	729889,42	6055028,72
97	2112	736775,16	6053613,36	97	2153	734817,38	6053036,32	97	2194	733106,95	6053387,14	97	2235	731568,21	6054653,94	97	2276	729883,07	6055033,52
97	2113	736748,91	6053610,32	97	2154	734762,81	6053008,8	97	2195	733065,97	6053363,85	97	2236	731562,93	6054648,04	97	2277	729866,69	6055042,71
97	2114	736707,14	6053609,89	97	2155	734717,15	6052984,06	97	2196	733015,33	6053341,4	97	2237	731556,86	6054618,4	97	2278	729842,12	6055057,81
97	2115	736637,55	6053612,07	97	2156	734665,93	6052959,97	97	2197	732953,69	6053311,73	97	2238	731547,51	6054597,1	97	2279	729796,32	6055089,6
97	2116	736600,57	6053617,82	97	2157	734611,33	6052937,94	97	2198	732931,65	6053303,35	97	2239	731535,12	6054570,93	97	2280	729782,98	6055100,01
97	2117	736524,11	6053628,15	97	2158	734505,74	6052899,93	97	2199	732797,55	6053264,36	97	2240	731487,65	6054495,35	97	2281	729763,52	6055112,27
97	2118	736464,41	6053637,28	97	2159	734490,23	6052896,56	97	2200	732760,61	6053259,99	97	2241	731483,71	6054490,16	97	2282	729692,48	6055166,4
97	2119	736422,41	6053592,7	97	2160	734438,02	6052876,71	97	2201	732682,72	6053246,89	97	2242	731401,31	6054404,97	97	2283	729668,15	6055188,64
97	2120	736396,55	6053575,08	97	2161	734422,02	6052872,02	97	2202	732669,33	6053244,63	97	2243	731383,15	6054390,18	97	2284	729621,8	6055237,09
97	2121	736300,5	6053536,49	97	2162	734339,66	6052855,24	97	2203	732545,88	6053253,5	97	2244	731339,26	6054358,16	97	2285	729581,99	6055284,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	2286	729553,35	6055320,54	97	2327	727726,76	6055870,44	97	2368	726532,63	6056025,06	97	2409	724833,25	6056042,87	97	2450	723234,53	6057178,59
97	2287	729540,26	6055338	97	2328	727712,34	6055878,69	97	2369	726528,76	6056006,57	97	2410	724808,35	6056064,77	97	2451	723214,26	6057189,19
97	2288	729532,81	6055346,08	97	2329	727688,48	6055889,37	97	2370	726515,95	6055957,98	97	2411	724784,76	6056089,22	97	2452	723129,64	6057245,33
97	2289	729423,26	6055293,89	97	2330	727640,91	6055915,69	97	2371	726504,57	6055922,12	97	2412	724762,91	6056099,12	97	2453	723104,28	6057266,14
97	2290	729371,77	6055276,9	97	2331	727587,76	6055950,25	97	2372	726482,81	6055865,65	97	2413	724720,99	6056119,65	97	2454	723065,64	6057293,81
97	2291	729253,18	6055252,15	97	2332	727561,97	6055969,46	97	2373	726469,5	6055837,67	97	2414	724664,14	6056153,55	97	2455	723019,77	6057330,32
97	2292	729193,11	6055247,35	97	2333	727491,14	6056033,58	97	2374	726429,51	6055772,17	97	2415	724648,11	6056164,62	97	2456	722983,48	6057357,99
97	2293	729121,84	6055248,71	97	2334	727484,33	6056041,04	97	2375	726420,18	6055759,28	97	2416	724605,7	6056197,36	97	2457	722941,39	6057393,7
97	2294	729098,05	6055250,87	97	2335	727466,88	6056057,76	97	2376	726346,74	6055678,31	97	2417	724566,17	6056231,39	97	2458	722839	6057490,8
97	2295	729051,67	6055257,27	97	2336	727408,27	6056122,42	97	2377	726326,37	6055660,28	97	2418	724480,05	6056327,51	97	2459	722821,4	6057508,33
97	2296	729026,17	6055262,01	97	2337	727382,72	6056145,77	97	2378	726267,08	6055615,2	97	2419	724450	6056371,62	97	2460	722806,48	6057520,57
97	2297	729017,17	6055262,98	97	2338	727303,3	6056203,82	97	2379	726242,35	6055601,87	97	2420	724413,16	6056439,25	97	2461	722769,96	6057556,01
97	2298	728971,39	6055270,02	97	2339	727289,86	6056211,75	97	2380	726195,46	6055576,6	97	2421	724399,61	6056469,44	97	2462	722740,03	6057540,05
97	2299	728946,97	6055274,96	97	2340	727277,63	6056218,2	97	2381	726183,78	6055571,47	97	2422	724363,26	6056607,02	97	2463	722713,91	6057528,91
97	2300	728907,73	6055284,62	97	2341	727262,55	6056224,56	97	2382	726109,92	6055553,98	97	2423	724355,37	6056653,21	97	2464	722556,8	6057490,29
97	2301	728860,16	6055293,62	97	2342	727229,79	6056239,8	97	2383	726017,29	6055471,39	97	2424	724353,83	6056667,14	97	2465	722529,25	6057488,3
97	2302	728788,69	6055312,71	97	2343	727221,31	6056244,23	97	2384	726002,56	6055461,63	97	2425	724348,66	6056670,12	97	2466	722473,08	6057495,88
97	2303	728741,46	6055329,17	97	2344	727191,94	6056259,91	97	2385	725789,09	6055384,44	97	2426	724241,33	6056753,65	97	2467	722399,22	6057476,94
97	2304	728706,02	6055343,04	97	2345	727154,86	6056281,81	97	2386	725749,26	6055380,83	97	2427	724229,08	6056766,22	97	2468	722381,99	6057474,35
97	2305	728619,1	6055380,93	97	2346	727103,53	6056315,2	97	2387	725636,46	6055391,26	97	2428	724209,03	6056790,04	97	2469	722333,57	6057469,45
97	2306	728530,23	6055412,84	97	2347	727085,06	6056326,84	97	2388	725540,11	6055411,09	97	2429	724182,46	6056821,66	97	2470	722242,79	6057472,99
97	2307	728488,74	6055427,74	97	2348	727077,62	6056330,94	97	2389	725531,13	6055413,87	97	2430	724169,37	6056829,53	97	2471	722226,08	6057475,17
97	2308	728443,9	6055441,46	97	2349	726997,7	6056385,78	97	2390	725452,3	6055445,95	97	2431	724088,07	6056890,58	97	2472	722141,93	6057495,72
97	2309	728386	6055463,18	97	2350	726957,02	6056419,93	97	2391	725426,97	6055459,81	97	2432	724077,99	6056899,87	97	2473	722119,87	6057501,92
97	2310	728366,62	6055471,85	97	2351	726858,96	6056530,81	97	2392	725389,69	6055481,6	97	2433	723997,74	6056995,08	97	2474	722050,43	6057527,09
97	2311	728343,66	6055482,84	97	2352	726840,87	6056560,66	97	2393	725324,37	6055531,16	97	2434	723953,78	6057079,43	97	2475	722031,08	6057535,78
97	2312	728323,27	6055493,83	97	2353	726802,98	6056687,41	97	2394	725294,31	6055553,96	97	2435	723948,33	6057092,87	97	2476	722008,49	6057546,58
97	2313	728158,8	6055587,49	97	2354	726802,54	6056675,56	97	2395	725244,83	6055598,67	97	2436	723932,72	6057163,04	97	2477	721982,71	6057560,71
97	2314	728094,01	6055633,21	97	2355	726767,62	6056515,53	97	2396	725216,11	6055627,55	97	2437	723912,28	6057254,99	97	2478	721966,17	6057570,39
97	2315	728066,37	6055653,84	97	2356	726746,05	6056467,14	97	2397	725202,62	6055639,61	97	2438	723912,41	6057259,87	97	2479	721905,19	6057612,51
97	2316	728007,01	6055705,83	97	2357	726691,71	6056382,74	97	2398	725134,72	6055717,02	97	2439	723879,26	6057234,18	97	2480	721868,31	6057642,24
97	2317	728001,18	6055711,82	97	2358	726684,11	6056373,18	97	2399	725116,26	6055741,61	97	2440	723833,61	6057203,94	97	2481	721806,96	6057700,95
97	2318	727978,15	6055732,59	97	2359	726620,19	6056306,56	97	2400	725088,91	6055768,02	97	2441	723749,93	6057160,25	97	2482	721802,22	6057706,34
97	2319	727971,73	6055737,55	97	2360	726600,09	6056289,16	97	2401	725065,4	6055796	97	2442	723732,48	6057153,13	97	2483	721771,98	6057736,72
97	2320	727942,87	6055761,61	97	2361	726544,91	6056247,67	97	2402	725041,75	6055826,49	97	2443	723713,04	6057148,7	97	2484	721749,29	6057761,53
97	2321	727898,16	6055802,23	97	2362	726533,97	6056241,14	97	2403	725025,78	6055848,81	97	2444	723573,18	6057117,03	97	2485	721660,91	6057782,92
97	2322	727895,54	6055803,45	97	2363	726539,28	6056222,67	97	2404	725002,59	6055873,47	97	2445	723531,82	6057114,59	97	2486	721622,35	6057796,66
97	2323	727867,26	6055820,98	97	2364	726542,22	6056190,05	97	2405	724952,94	6055921,3	97	2446	723470,86	6057115,39	97	2487	721563,18	6057822,19
97	2324	727857,12	6055824,52	97	2365	726543,55	6056171,27	97	2406	724917,46	6055958,29	97	2447	723457,01	6057116,2	97	2488	721531,29	6057839,8
97	2325	727847,92	6055826,38	97	2366	726543,54	6056118,95	97	2407	724888,76	6055991,47	97	2448	723364,65	6057132,22	97	2489	721512,77	6057848,81
97	2326	727819,95	6055834,13	97	2367	726542,63	6056101,72	97	2408	724870,11	6056014,82	97	2449	723330,2	6057141,6	97	2490	721446,29	6057888,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	2491	721425	6057905,64	97	2532	720092,02	6058714,02	97	2573	718837,94	6058302,6	97	2614	715712,18	6059938,2	97	2655	712138,45	6059670,45
97	2492	721368,8	6057953,97	97	2533	720046,32	6058745,87	97	2574	718728,84	6058308,85	97	2615	715692,77	6059941,99	97	2656	712094,26	6059710,11
97	2493	721353,31	6057958,37	97	2534	720006,62	6058776,95	97	2575	718663,62	6058319,83	97	2616	715622,62	6059966,19	97	2657	712046,44	6059775,12
97	2494	721262,61	6057993,97	97	2535	719951,8	6058826,83	97	2576	718519,28	6058367,52	97	2617	715552,48	6059929,86	97	2658	712029,73	6059799,28
97	2495	721220,62	6058016,07	97	2536	719918,22	6058862,28	97	2577	718364,88	6058506,64	97	2618	715491,91	6059904,32	97	2659	711954,97	6059995,17
97	2496	721163,66	6058054,95	97	2537	719861,73	6058934,02	97	2578	718304,79	6058531,24	97	2619	715455,13	6059885,88	97	2660	711944,92	6060060,02
97	2497	721139,31	6058070,67	97	2538	719857,08	6058941,33	97	2579	718267,14	6058548,53	97	2620	715432,58	6059875,28	97	2661	711904,24	6060245,45
97	2498	721088,84	6058107,92	97	2539	719850,82	6058951,37	97	2580	718191,01	6058596,41	97	2621	715339,23	6059834,2	97	2662	711899,87	6060254,81
97	2499	721065,7	6058127,36	97	2540	719794,81	6059076,43	97	2581	718139,93	6058635,37	97	2622	715195,57	6059795,18	97	2663	711884	6060292,75
97	2500	721031,44	6058158,95	97	2541	719784,8	6059110,72	97	2582	718053,99	6058650,44	97	2623	715067,95	6059780,3	97	2664	711866,13	6060340,96
97	2501	721006,96	6058183,73	97	2542	719769,17	6059184,82	97	2583	717993,85	6058667,06	97	2624	715036,03	6059777,63	97	2665	711766,41	6060430,81
97	2502	720976,03	6058218,1	97	2543	719767,19	6059199,68	97	2584	717899,82	6058703,61	97	2625	714920,34	6059785,04	97	2666	711733,33	6060484,85
97	2503	720963,74	6058233,09	97	2544	719763,49	6059239,68	97	2585	717836,6	6058741,99	97	2626	714765,69	6059813,22	97	2667	711707,43	6060568,87
97	2504	720930,95	6058277,94	97	2545	719763,88	6059298,31	97	2586	71786,8	6058777,47	97	2627	714681,65	6059836,25	97	2668	711706,22	6060569,4
97	2505	720906,06	6058317,68	97	2546	719765	6059315,49	97	2587	717773,37	6058787,03	97	2628	714426,11	6059930,98	97	2669	711513,72	6060742,85
97	2506	720864,41	6058428,24	97	2547	719818,56	6059510,28	97	2588	717653,65	6058907,79	97	2629	714187,68	6059853,59	97	2670	711485,65	6060788,72
97	2507	720855,41	6058431,99	97	2548	719836,21	6059541,98	97	2589	717614,79	6058963,85	97	2630	714096,23	6059857,22	97	2671	711455,5	6060886,8
97	2508	720832,94	6058434,52	97	2549	719843,67	6059554,32	97	2590	717534,81	6059210,29	97	2631	714088,79	6059858,21	97	2672	711383,94	6060959,12
97	2509	720822,25	6058432,59	97	2550	719873,62	6059585,71	97	2591	717534,29	6059248,68	97	2632	714084,14	6059842,06	97	2673	711332,3	6061063,64
97	2510	720788,61	6058431,97	97	2551	719867,43	6059589,11	97	2592	717534,67	6059264,59	97	2633	714046,7	6059796,59	97	2674	711313,03	6061117,77
97	2511	720736,85	6058432,76	97	2552	719798,19	6059568,48	97	2593	717530,34	6059263,82	97	2634	714079,18	6059646,36	97	2675	711284,68	6061259,73
97	2512	720676,94	6058437,29	97	2553	719785,84	6059530,43	97	2594	717378,05	6059279,33	97	2635	714076,66	6059563,8	97	2676	711338,63	6061513,15
97	2513	720629,35	6058443,74	97	2554	719755,67	6059457,61	97	2595	717303,4	6059298,79	97	2636	714071,01	6059514,12	97	2677	711350,69	6061535,39
97	2514	720585,2	6058454,55	97	2555	719709,32	6059373,22	97	2596	717210,95	6059332,91	97	2637	714019,58	6059343,25	97	2678	711367,42	6061564,45
97	2515	720505	6058476,92	97	2556	719703,69	6059313,02	97	2597	717095,35	6059389,15	97	2638	713846,14	6059150,72	97	2679	711440,03	6061654,83
97	2516	720480,17	6058485,9	97	2557	719699,89	6059260,53	97	2598	716902,86	6059562,59	97	2639	713783,43	6059116,15	97	2680	711234,12	6061694,61
97	2517	720475,89	6058486,6	97	2558	719646,57	6059069,34	97	2599	716863,79	6059635,25	97	2640	713703,06	6059079,04	97	2681	711163,07	6061727,91
97	2518	720460,35	6058492,04	97	2559	719612,74	6059012,59	97	2600	716851,85	6059634,4	97	2641	713519,3	6059033,64	97	2682	711061,17	6061796,85
97	2519	720444,93	6058498,62	97	2560	719579,34	6058964,16	97	2601	716598,4	6059688,36	97	2642	713470,9	6059033,47	97	2683	710960,01	6061885,21
97	2520	720430,33	6058503,9	97	2561	719550,89	6058936,51	97	2602	716508,8	6059746,88	97	2643	713300,93	6059041,08	97	2684	710851,13	6061981,84
97	2521	720421,2	6058508,76	97	2562	719519,68	6058789,93	97	2603	716467,53	6059780,67	97	2644	713204,06	6059054,98	97	2685	710814,14	6062020,88
97	2522	720398,03	6058518,66	97	2563	719461,18	6058700,34	97	2604	716364,62	6059895,58	97	2645	713065,71	6059088,93	97	2686	710771,09	6062014,88
97	2523	720346,78	6058548,75	97	2564	719418,24	6058647,86	97	2605	716353,69	6059914,39	97	2646	713005,71	6059107,71	97	2687	710733,83	6062015,82
97	2524	720336,7	6058555,51	97	2565	719378,51	6058594,16	97	2606	716331,1	6059901,04	97	2647	712809,2	6059183,08	97	2688	710686,37	6061998,27
97	2525	720285,6	6058591,87	97	2566	719353,14	6058562,62	97	2607	716301,39	6059885,12	97	2648	712761,03	6059204,52	97	2689	710639,98	6061990
97	2526	720237,26	6058631,36	97	2567	719298,9	6058500,52	97	2608	716091,06	6059826,48	97	2649	712743,33	6059214	97	2690	710578,15	6061982,91
97	2527	720232,98	6058633,14	97	2568	719194,36	6058409,87	97	2609	715998,42	6059830,26	97	2650	712563,6	6059314,93	97	2691	710379,02	6062025,3
97	2528	720227,12	6058635,59	97	2569	719074,16	6058352,94	97	2610	715955,01	6059836,08	97	2651	712468,53	6059384,14	97	2692	710346,65	6062017,67
97	2529	720205,38	6058646,42	97	2570	719007,04	6058331,49	97	2611	715938,59	6059841,21	97	2652	712348,11	6059495,68	97	2693	710280,4	6062018,6
97	2530	720175,45	6058664,6	97	2571	718922,33	6058312,34	97	2612	715794,2	6059886,27	97	2653	712286,03	6059550,67	97	2694	710236,33	6062022,18
97	2531	720139,07	6058684,99	97	2572	718879,51	6058306,5	97	2613	715728,81	6059926,2	97	2654	712245,93	6059573,97	97	2695	710124,23	6062044,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	2696	710057,26	6062065,67	97	2737	707391	6062969,67	97	2778	705003,03	6065145,44	97	2819	702850,27	6065011,68	97	2860	700689,22	6067093,9
97	2697	709982,17	6062096,58	97	2738	707280,65	6063074,73	97	2779	704992,02	6065192,86	97	2820	702686,02	6064974,8	97	2861	700679,42	6067129,01
97	2698	709957,81	6062110,4	97	2739	707216,9	6063125,86	97	2780	704987,18	6065216,21	97	2821	702567,92	6064982,9	97	2862	700527,51	6067250,21
97	2699	709943,36	6062110,72	97	2740	707194,81	6063143,57	97	2781	704975,26	6065281,72	97	2822	702527,84	6064981,98	97	2863	700507,36	6067274,36
97	2700	709781,37	6062141,43	97	2741	707117,34	6063221,07	97	2782	704968,46	6065339,97	97	2823	702499,87	6064982,3	97	2864	700471,74	6067322,66
97	2701	709763,99	6062147,84	97	2742	707044,32	6063312,2	97	2783	704958,86	6065335,94	97	2824	702467,96	6064979,65	97	2865	700454,87	6067374,66
97	2702	709731,65	6062157,71	97	2743	707015,05	6063352,73	97	2784	704914,56	6065326,18	97	2825	702441,91	6064978,3	97	2866	700424,41	6067402,09
97	2703	709681,04	6062174,1	97	2744	706991,98	6063392,1	97	2785	704832,73	6065315,1	97	2826	702385,81	6064989,93	97	2867	700398,62	6067443,99
97	2704	709607,85	6062204,39	97	2745	706972,51	6063429,1	97	2786	704706,49	6065341,98	97	2827	702198,75	6064929,4	97	2868	700262,9	6067467,8
97	2705	709568,25	6062226,91	97	2746	706942,33	6063466,25	97	2787	704687,16	6065339,28	97	2828	702162,93	6064925,72	97	2869	700232,54	6067480,62
97	2706	709491,11	6062275,56	97	2747	706910,88	6063509,45	97	2788	704643,95	6065335,15	97	2829	702137,84	6064923,77	97	2870	700199,77	6067495,87
97	2707	709423,03	6062327,08	97	2748	706866,87	6063580,28	97	2789	704588,67	6065346,92	97	2830	701926,73	6064958,58	97	2871	700007,28	6067669,33
97	2708	709366,24	6062378,26	97	2749	706831,93	6063647,56	97	2790	704516,68	6065324,68	97	2831	701892,71	6064972,12	97	2872	699947,27	6067799,55
97	2709	709341,77	6062406,93	97	2750	706800,33	6063721,64	97	2791	704489,13	6065321,1	97	2832	701861,17	6064986,41	97	2873	699940,71	6067821,73
97	2710	709318,99	6062413,2	97	2751	706795,49	6063742,55	97	2792	704450,7	6065317,62	97	2833	701677,39	6065018,14	97	2874	699933,55	6067863,32
97	2711	709280,97	6062438,89	97	2752	706777	6063737,25	97	2793	704197,27	6065371,59	97	2834	701656,24	6065026,93	97	2875	699916,22	6067912,22
97	2712	709279,26	6062437,09	97	2753	706665,25	6063718,62	97	2794	704006,39	6065543,58	97	2835	701620,89	6065043,24	97	2876	699902,19	6067924,87
97	2713	709212,67	6062367,08	97	2754	706471,79	6063746,76	97	2795	704004,78	6065545,04	97	2836	701428,4	6065216,71	97	2877	699870,19	6067982,08
97	2714	709184,16	6062348,76	97	2755	706427,24	6063762,59	97	2796	703970,21	6065607,77	97	2837	701354,89	6065405,01	97	2878	699858,06	6068007,55
97	2715	708939,77	6062270,11	97	2756	706367,26	6063788,4	97	2797	703958,17	6065633,8	97	2838	701347,12	6065450,5	97	2879	699810,09	6068196,8
97	2716	708902,9	6062269,55	97	2757	706290,22	6063830,78	97	2798	703922,89	6065776,65	97	2839	701340,67	6065508,67	97	2880	699822,93	6068257,08
97	2717	708876,53	6062270,12	97	2758	706181,99	6063865,07	97	2799	703731,37	6065811,61	97	2840	701394,65	6065762,1	97	2881	699745,78	6068289,79
97	2718	708659,96	6062324,65	97	2759	706099,96	6063887,77	97	2800	703683,97	6065832,35	97	2841	701511,75	6065910,94	97	2882	699713,71	6068304,75
97	2719	708585,25	6062371,46	97	2760	706006,02	6063924,28	97	2801	703657,41	6065844,93	97	2842	701473,04	6065954,39	97	2883	699661,65	6068351,67
97	2720	708534,72	6062409,7	97	2761	705971,65	6063943,56	97	2802	703635,14	6065863,73	97	2843	701378,5	6066089,87	97	2884	699659,76	6068352,21
97	2721	708515,47	6062423,21	97	2762	705936,4	6063965,19	97	2803	703605,54	6065858,97	97	2844	701353,86	6066132,26	97	2885	699638,01	6068352,66
97	2722	708476,76	6062440,79	97	2763	705782,99	6064112,24	97	2804	703552,09	6065853,29	97	2845	701324,82	6066188,35	97	2886	699424,68	6068406,71
97	2723	708456,38	6062450,6	97	2764	705750,53	6064160,59	97	2805	703524,28	6065852,63	97	2846	701287,63	6066282,49	97	2887	699392,71	6068435,51
97	2724	708346,25	6062549,84	97	2765	705670,54	6064407,05	97	2806	703491,87	6065852,75	97	2847	701263,36	6066368,53	97	2888	699382,79	6068431,23
97	2725	708338,95	6062550,11	97	2766	705670,94	6064465,7	97	2807	703485,5	6065853,7	97	2848	701245,21	6066478,46	97	2889	699333,02	6068419,04
97	2726	708228,39	6062564,29	97	2767	705673,32	6064502,1	97	2808	703472,91	6065781,22	97	2849	701265,44	6066573,42	97	2890	699239,87	6068405,31
97	2727	708045,71	6062592,1	97	2768	705708,59	6064656,69	97	2809	703452,89	6065733,39	97	2850	701147,6	6066615,32	97	2891	698986,1	6068459,58
97	2728	707926,07	6062625,93	97	2769	705727,48	6064703,54	97	2810	703437,04	6065699,22	97	2851	701034,39	6066694,46	97	2892	698897,43	6068539,51
97	2729	707856,24	6062655,47	97	2770	705745,79	6064743,71	97	2811	703390,78	6065633,94	97	2852	701021,32	6066706,6	97	2893	698866,2	6068544,56
97	2730	707823,84	6062670,57	97	2771	705750,99	6064749,49	97	2812	703344,63	6065468,49	97	2853	701003,19	6066723,44	97	2894	698816,83	6068563,91
97	2731	707809,49	6062678,65	97	2772	705674,42	6064773,55	97	2813	703193	6065290,99	97	2854	700923,91	6066817,76	97	2895	698793,21	6068553,46
97	2732	707787,91	6062690,8	97	2773	705540,89	6064743,92	97	2814	703181,87	6065282,89	97	2855	700911,11	6066845,23	97	2896	698736,39	6068538,51
97	2733	707686,08	6062753,8	97	2774	705287,47	6064797,87	97	2815	703142,91	6065222,42	97	2856	700881,67	6066863,84	97	2897	698634,93	6068522,68
97	2734	707636,37	6062788,92	97	2775	705254,8	6064816,11	97	2816	703116,71	6065189,54	97	2857	700848,85	6066889,13	97	2898	698543,98	6068517,96
97	2735	707547,64	6062860,05	97	2776	705230,57	6064830,85	97	2817	702997,71	6065081,57	97	2858	700734,43	6067013,2	97	2899	698486,03	6068518,29
97	2736	707473,04	6062906,37	97	2777	705070,73	6064986,07	97	2818	702915,47	6065038,48	97	2859	700713,15	6067049,24	97	2900	698406,48	6068523,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
97	2901	698370,6	6068522,23	97	2942	697094,86	6071117,95	97	2983	694338,93	6071785,52	97	3024	691767,72	6072549,01	97	3065	689866	6074250,23
97	2902	698179,59	6068553,54	97	2943	697083,13	6071111,34	97	2984	694190,99	6071734,29	97	3025	691619,81	6072667,34	97	3066	689829,12	6074271,05
97	2903	698142,88	6068567,24	97	2944	697030,46	6071085,79	97	2985	694141,05	6071725,4	97	3026	691585,29	6072707,85	97	3067	689750,98	6074319,64
97	2904	698090,39	6068590,33	97	2945	696876,39	6071039,8	97	2986	694079,23	6071718,32	97	3027	691546,39	6072760,04	97	3068	689596,99	6074469,82
97	2905	697926,14	6068724,53	97	2946	696845,39	6071035,78	97	2987	694051,42	6071717,64	97	3028	691498,86	6072858,26	97	3069	689560,24	6074525,79
97	2906	697894,06	6068764,86	97	2947	696807,06	6071032,29	97	2988	694002,81	6071717,83	97	3029	691491,33	6072874,53	97	3070	689518,49	6074604,77
97	2907	697865,8	6068804,12	97	2948	696694,66	6071056,24	97	2989	693797,84	6071762,54	97	3030	691489,89	6072878,88	97	3071	689469,65	6074721,36
97	2908	697788,86	6069015,87	97	2949	696675,79	6071046,76	97	2990	693747,76	6071785,27	97	3031	691483,52	6072893,48	97	3072	689422,49	6074811,7
97	2909	697782,58	6069067,14	97	2950	696638,3	6071029,19	97	2991	693727,42	6071795,08	97	3032	691442,57	6073067,37	97	3073	689369,67	6074979,92
97	2910	697779,84	6069098,67	97	2951	696515,07	6070989,94	97	2992	693659,51	6071836,84	97	3033	691474,18	6073215,73	97	3074	689360,73	6075049,85
97	2911	697752,6	6069109,18	97	2952	696459,19	6070979,84	97	2993	693604,32	6071877,2	97	3034	691454,55	6073245,79	97	3075	689320,91	6075079,02
97	2912	697575,9	6069259,74	97	2953	696396,16	6070972,55	97	2994	693545,5	6071927,59	97	3035	691401,16	6073355,35	97	3076	689298,1	6075102,14
97	2913	697553,94	6069289,8	97	2954	696215	6070996,52	97	2995	693524,87	6071948,25	97	3036	691361,87	6073469,59	97	3077	689234,58	6075181,17
97	2914	697538,15	6069312,7	97	2955	696183,26	6071006,87	97	2996	693502,78	6071970,37	97	3037	691346,68	6073523,38	97	3078	689160,88	6075370,63
97	2915	697498,52	6069386,73	97	2956	696110,99	6071036,86	97	2997	693437,03	6072051,65	97	3038	691318,51	6073649,74	97	3079	689155,02	6075405,43
97	2916	697480,78	6069427,81	97	2957	695918,51	6071210,33	97	2998	693395,15	6072119,49	97	3039	691311,69	6073686,94	97	3080	689148,78	6075462,42
97	2917	697477,6	6069441,39	97	2958	695898,52	6071258,07	97	2999	693368,3	6072169,25	97	3040	691301,87	6073754,82	97	3081	689202,76	6075715,84
97	2918	697448,48	6069467,63	97	2959	695829,49	6071312,71	97	3000	693357,18	6072192,97	97	3041	691289,98	6073848,53	97	3082	689214,09	6075736,81
97	2919	697439,1	6069492,49	97	2960	695768,03	6071363,51	97	3001	693310,55	6072379,4	97	3042	691287,86	6073869,58	97	3083	689236,37	6075775,77
97	2920	697310,2	6069611,65	97	2961	695739,67	6071388,83	97	3002	693312,19	6072387,08	97	3043	691587,12	6073894,44	97	3084	689276,95	6075818,7
97	2921	697283,92	6069657,25	97	2962	695677,86	6071448,37	97	3003	693301,36	6072397,48	97	3044	691553,07	6073891,62	97	1	689236,85	6075961,92
97	2922	697262,52	6069699,32	97	2963	695647,36	6071474,24	97	3004	693275,53	6072426,74	97	3045	691537,92	6073890,37	98	1	713538,7	6088448,22
97	2923	697208,83	6069900,2	97	2964	695551,1	6071583,63	97	3005	693230,87	6072485,56	97	3046	691287,86	6073869,58	98	2	713555,24	6088437,93
97	2924	697203,02	6070035,29	97	2965	695539,71	6071604,26	97	3006	693188,72	6072615,45	97	3047	691272,08	6074075,12	98	3	713701,54	6088375,81
97	2925	697212,35	6070155,18	97	2966	695456,17	6071656,68	97	3007	693044,79	6072651,53	97	3048	691270,06	6074089,18	98	4	713734,37	6088380,04
97	2926	697247,97	6070332,73	97	2967	695387,8	6071702,34	97	3008	692957,24	6072708,43	97	3049	691168,91	6074056,35	98	5	713824,81	6088391,73
97	2927	697247,33	6070356,97	97	2968	695256,61	6071834,89	97	3009	692938,44	6072723,65	97	3050	690946,38	6074095,89	98	6	713882,32	6088371,06
97	2928	697247	6070369,78	97	2969	695247,02	6071833,36	97	3010	692894,05	6072772,98	97	3051	690941,22	6074098,09	98	7	713881,81	6088370,97
97	2929	697252,7	6070459,51	97	2970	695203,05	6071830,07	97	3011	692830,77	6072702,74	97	3052	690928,62	6074103,47	98	8	713916,04	6088360,62
97	2930	697265,1	6070539,68	97	2971	695184,04	6071828,75	97	3012	692805,16	6072687,21	97	3053	690747,59	6074058,77	98	9	713953,15	6088312,5
97	2931	697277,34	6070596,59	97	2972	695113,58	6071843,76	97	3013	692756,21	6072659,45	97	3054	690676,76	6074060,11	98	10	713962,99	6088258,64
97	2932	697286,6	6070630,06	97	2973	695078,67	6071805,01	97	3014	692647,89	6072627,86	97	3055	690648,27	6074062,67	98	11	713968,24	6088204,35
97	2933	697293,13	6070736,67	97	2974	695068,6	6071798,59	97	3015	692611,79	6072577,02	97	3056	690474,41	6074110,97	98	12	713974,65	6088169,95
97	2934	697310,3	6070839,47	97	2975	695043,54	6071770,79	97	3016	692597,29	6072561,85	97	3057	690425,51	6074134,82	98	13	713993,38	6088151,99
97	2935	697326,3	6070897,31	97	2976	694953,88	6071724,72	97	3017	692508,04	6072487,96	97	3058	690412,43	6074143,21	98	14	714010,3	6088104,92
97	2936	697338,42	6070951,06	97	2977	694938,02	6071718,5	97	3018	692261,57	6072408	97	3059	690338,22	6074147,7	98	15	714013	6088061,03
97	2937	697339,79	6070979,58	97	2978	694781,2	6071684,61	97	3019	692148,54	6072414,96	97	3060	690329,93	6074146,23	98	16	714008,16	6088046,23
97	2938	697375,45	6071114,62	97	2979	694687,12	6071688,58	97	3020	692065,87	6072429,56	97	3061	690268,21	6074139,15	98	17	713753,13	6088194,01
97	2939	697351,01	6071119,27	97	2980	694668,08	6071691,2	97	3021	691967,02	6072457,74	97	3062	690190,74	6074141,14	98	18	713734,49	6088204,8
97	2940	697320,7	6071127,2	97	2981	694508,74	6071741,2	97	3022	691883,38	6072491,19	97	3063	690147,3	6074145,62	98	19	713565,57	6088365,41
97	2941	697198,56	6071095,87	97	2982	694414,5	6071826,13	97	3023	691841,84	6072510,05	97	3064	689975,22	6074195,67	98	1	713538,7	6088448,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
99	1	713275,07	6089665,87	100	15	713448,6	6088818,89	101	40	693384,18	6074132,75	101	81	695890,07	6072852,51	101	122	698513,62	6072691,48
99	2	713461	6089637,43	100	1	713448,33	6088821,1	101	41	693479,74	6074046,72	101	82	695925,58	6072787,79	101	123	698553,52	6072675,09
99	3	713555,02	6089609,9	101	1	692051,47	6075048,94	101	42	693552,61	6073981,13	101	83	695945,88	6072743,26	101	124	698590,8	6072675,95
99	4	713568,03	6089606,61	101	2	692102,81	6074975,33	101	43	693604,18	6073907,29	101	84	695971,99	6072672,29	101	125	698711,46	6072571,75
99	5	713616,33	6089557,17	101	3	692149,2	6074926,76	101	44	693613,65	6073893,19	101	85	695997,05	6072583,9	101	126	698745,59	6072538,73
99	6	713642,96	6089526,67	101	4	692208,18	6074859,67	101	45	693624,19	6073876,24	101	86	696021,65	6072493,31	101	127	698751,93	6072531,03
99	7	713680,72	6089483,46	101	5	692260,64	6074845,22	101	46	693685,33	6073773,22	101	87	696025,5	6072483,2	101	128	698817,4	6072451,49
99	8	713796,04	6089411,65	101	6	692285,87	6074856,94	101	47	693725,53	6073640,36	101	88	696027,78	6072479,76	101	129	698835,15	6072421,97
99	9	713855,52	6089348,35	101	7	692337,77	6074914,01	101	48	693763	6073636,15	101	89	696080,86	6072446,63	101	130	698845,63	6072403,05
99	10	713863,19	6089291,34	101	8	692423,86	6074970,02	101	49	693805,94	6073623,97	101	90	696137,16	6072418,8	101	131	698868,37	6072371,35
99	11	713850,92	6089250,16	101	9	692491,14	6075001,05	101	50	693896,95	6073588,28	101	91	696329,64	6072245,35	101	132	698887,59	6072332,53
99	12	713767,37	6089138,16	101	10	692490,98	6075000,87	101	51	694089,43	6073414,82	101	92	696350,79	6072209,86	101	133	698919,47	6072288,79
99	13	713749,49	6089109,4	101	11	692418,72	6074915,18	101	52	694129,41	6073339,95	101	93	696366,34	6072184,84	101	134	698957,01	6072219,52
99	14	713734,71	6089040,01	101	12	692360,51	6074866,25	101	53	694146,82	6073299,46	101	94	696377,14	6072164,79	101	135	699019,52	6072078,79
99	15	713717,2	6089041,46	101	13	692310,85	6074829,51	101	54	694149,84	6073287,02	101	95	696420,56	6072122,96	101	136	699060,67	6071919,82
99	16	713669,88	6089064,34	101	14	692292,95	6074822,74	101	55	694179,03	6073235,39	101	96	696466,19	6072085,38	101	137	699075,18	6071756,18
99	17	713666,73	6089065,86	101	15	692279,47	6074782,68	101	56	694199,17	6073194,14	101	97	696594,15	6072126,89	101	138	699076,46	6071737,94
99	18	713532,24	6089236,79	101	16	692259,49	6074735,79	101	57	694246,04	6073012,77	101	98	696642,97	6072127,68	101	139	699072,52	6071644,09
99	19	713503,56	6089273,22	101	17	692279,89	6074681,51	101	58	694347,51	6072927,51	101	99	696711,98	6072115,99	101	140	699049,03	6071472,46
99	20	713460,29	6089324,73	101	18	692287,8	6074633,32	101	59	694379,42	6072885,04	101	100	696750,61	6072144,7	101	141	699026,25	6071376,94
99	21	713363,27	6089440,22	101	19	692293,73	6074578,23	101	60	694389,14	6072871,14	101	101	696997,07	6072224,66	101	142	698988,7	6071268,18
99	22	713265,11	6089551,69	101	20	692288,5	6074475,62	101	61	694417,9	6072876,32	101	102	697052,51	6072224,46	101	143	698961,46	6071204,14
99	23	713251,26	6089574,05	101	21	692286,14	6074460,33	101	62	694531,5	6073000,23	101	103	697085,01	6072222,56	101	144	698792,19	6071014,39
99	24	713245,4	6089597,99	101	22	692282,61	6074418,2	101	63	694586,97	6073031,39	101	104	697169,89	6072199,5	101	145	698762,49	6070994,72
99	25	713247,48	6089624,67	101	23	692252,53	6074290,38	101	64	694624,73	6073049,55	101	105	697183,44	6072203,92	101	146	698697,59	6070969,31
99	26	713270,67	6089661,24	101	24	692265,39	6074200,95	101	65	694815,71	6073098,35	101	106	697196,26	6072206,28	101	147	698689,09	6070930,37
99	1	713275,07	6089665,87	101	25	692269,02	6074167,91	101	66	694860,17	6073098,69	101	107	697249,09	6072264,91	101	148	698660,04	6070839,73
100	1	713448,33	6088821,1	101	26	692271,86	6074130,59	101	67	694910,67	6073096,83	101	108	697239,09	6072319,65	101	149	698626,85	6070762,4
100	2	713485,43	6088772,65	101	27	692376,31	6074171,76	101	68	695068,19	6073065,21	101	109	697231,61	6072383,63	101	150	698612,77	6070732,37
100	3	713508,6	6088742,42	101	28	692382,98	6074173,38	101	69	695094,42	6073055,37	101	110	697280,95	6072627,69	101	151	698520,69	6070605,74
100	4	713559,51	6088694,26	101	29	692418,27	6074212,53	101	70	695103,99	6073051,75	101	111	697297,5	6072661,67	101	152	698509,3	6070594,34
100	5	713611,09	6088639,41	101	30	692478,34	6074245,87	101	71	695124,11	6073042,89	101	112	697470,95	6072854,15	101	153	698427,92	6070528,51
100	6	713613,96	6088617,99	101	31	692506,46	6074259,05	101	72	695141,44	6073042,13	101	113	697582,24	6072908,13	101	154	698276,42	6070479,36
100	7	713606,47	6088574,12	101	32	692692,84	6074305,66	101	73	695184,96	6073035,99	101	114	697644,73	6072929,38	101	155	698273,1	6070459,47
100	8	713605,49	6088568,43	101	33	692726,94	6074307,43	101	74	695201,35	6073030,82	101	115	697774,86	6072955,08	101	156	698267,19	6070424,06
100	9	713525,26	6088506,81	101	34	692908,11	6074283,44	101	75	695217,35	6073038,88	101	116	697898,32	6072962,72	101	157	698370,57	6070445,05
100	10	713519,77	6088506,57	101	35	692931,92	6074275,68	101	76	695262,09	6073055,61	101	117	697933,37	6072963,32	101	158	698518,07	6070428,06
100	11	713501,46	6088562,93	101	36	692998,77	6074247,93	101	77	695411,43	6073086,64	101	118	698070,28	6072960,85	101	159	698563,25	6070432,26
100	12	713485,6	6088611,85	101	37	693092,92	6074242,5	101	78	695537,88	6073077,14	101	119	698288,69	6072906,28	101	160	698816,68	6070378,29
100	13	713488,8	6088700,1	101	38	693141,95	6074234,25	101	79	695570,62	6073070,42	101	120	698460,14	6072762,76	101	161	698973,65	6070252,99
100	14	713489,64	6088706,78	101	39	693286,24	6074186,54	101	80	695697,6	6073025,96	101	121	698506,53	6072701,57	101	162	698996,67	6070225,37



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	163	699032,17	6070177,23	101	204	701586,8	6067732,48	101	245	704200,5	6066815,45	101	286	706997,15	6065089,32	101	327	708944,39	6063793,87
101	164	699044,34	6070139,72	101	205	701611,27	6067690,43	101	246	704241,48	6066806,92	101	287	707223,42	6065048,19	101	328	709190,85	6063873,84
101	165	699058,72	6070128,82	101	206	701621,26	6067671,15	101	247	704247,47	6066804,81	101	288	707251,81	6065035,8	101	329	709299,69	6063850,67
101	166	699089,24	6070095,59	101	207	701644,19	6067586,71	101	248	704293,84	6066829,42	101	289	707278,95	6065022,98	101	330	709368,25	6063864,67
101	167	699140,68	6070029,26	101	208	701695,8	6067582,37	101	249	704502,4	6066887,11	101	290	707386,57	6064948,96	101	331	709428,04	6063864,2
101	168	699220,64	6069782,8	101	209	701751,41	6067569,95	101	250	704710,36	6066853,53	101	291	707415,67	6064922,75	101	332	709464,74	6063861,72
101	169	699221,32	6069755,09	101	210	701869,62	6067527,36	101	251	704744,11	6066840,37	101	292	707465,34	6064864,55	101	333	709658,38	6063808,22
101	170	699221,17	6069711,86	101	211	701942,71	6067481,73	101	252	704789,58	6066819,97	101	293	707529,08	6064849,31	101	334	709681,93	6063795,4
101	171	699195,61	6069595,57	101	212	701985,09	6067449,92	101	253	704953,88	6066885,68	101	294	707557,29	6064833,75	101	335	709746,81	6063757,81
101	172	699378,89	6069655,05	101	213	702037,42	6067418,43	101	254	704976,7	60666657	101	295	707589,99	6064814,33	101	336	709915,76	6063597,17
101	173	699425,63	6069655,29	101	214	702170,29	6067302,09	101	255	705004,9	6066617,82	101	296	707613,43	6064800,4	101	337	709916,27	6063595,94
101	174	699464,11	6069653,68	101	215	702197,23	6067268,4	101	256	705080,9	6066391,21	101	297	707773,65	6064648,67	101	338	710001,75	6063564,21
101	175	699531,69	6069635,96	101	216	702226,13	6067228,31	101	257	705177,35	6066420,85	101	298	707813,22	6064589,61	101	339	710194,25	6063390,76
101	176	699670,8	6069599,46	101	217	702287,23	6067040,06	101	258	705231,63	6066422,45	101	299	707855,1	6064555,03	101	340	710262,09	6063230,81
101	177	699863,28	6069426,02	101	218	702372,27	6066945,21	101	259	705353,77	6066394,82	101	300	707891,14	6064518,51	101	341	710267,76	6063206,22
101	178	699865,77	6069421,49	101	219	702452,24	6066698,76	101	260	705502,61	6066443,11	101	301	707954,69	6064439,44	101	342	710273,74	6063163,58
101	179	699905,89	6069385,35	101	220	702448,32	6066639,76	101	261	705565,01	6066445,2	101	302	707970,31	6064413,72	101	343	710305,91	6063314,63
101	180	700026,8	6069361,92	101	221	702468,63	6066654,52	101	262	705808,24	6066390,8	101	303	707994,96	6064370,21	101	344	710332,31	6063360,27
101	181	700094,34	6069330,16	101	222	702486,44	6066672,37	101	263	705939,21	6066294,34	101	304	708059,33	6064149,46	101	345	710343,14	6063376,92
101	182	700255,21	6069318,2	101	223	702493,34	6066680,64	101	264	705971,89	6066260,82	101	305	708049,86	6064052,22	101	346	710475,6	6063513,94
101	183	700315,94	6069192,42	101	224	702605,23	6066779,88	101	265	706033,4	6066183,83	101	306	708044,92	6064001,44	101	347	710512,78	6063539,59
101	184	700569,36	6069138,44	101	225	702851,7	6066859,86	101	266	706057,12	6066110,77	101	307	708037,85	6063973,34	101	348	710550,17	6063561,62
101	185	700635,54	6069094,75	101	226	702896,53	6066861,06	101	267	706104,5	6066068,06	101	308	708032,5	6063956,99	101	349	710571,52	6063572,97
101	186	700763,8	6069054,95	101	227	702935,65	6066852,47	101	268	706117,56	6066046,81	101	309	708041,45	6063919,18	101	350	710780,59	6063630,94
101	187	700823,71	6069022,37	101	228	702970,84	6066864,81	101	269	706140,97	6066006,43	101	310	708008,45	6063764,14	101	351	710879,12	6063626,34
101	188	701001,81	6068856,55	101	229	703002,97	6066870,07	101	270	706192,68	6065832,44	101	311	708043,84	6063730,44	101	352	710901,24	6063623,09
101	189	701021,42	6068796,12	101	230	703012,54	6066871,1	101	271	706247,79	6065815,23	101	312	708102,08	6063694,19	101	353	711056,15	6063573,74
101	190	701081,78	6068610,08	101	231	703039,92	6066901,49	101	272	706371,07	6065726,51	101	313	708150,62	6063659,79	101	354	711192,08	6063472,14
101	191	701027,82	6068356,67	101	232	703165,86	6066960,21	101	273	706402,64	6065694,43	101	314	708238,78	6063589,11	101	355	711246,26	6063414,96
101	192	700982,57	6068306,45	101	233	703194,21	6066968,9	101	274	706464,87	6065626,19	101	315	708268,21	6063570,9	101	356	711301,87	6063344,6
101	193	701025,96	6068294,37	101	234	703314,73	6066990,16	101	275	706496,47	6065587,86	101	316	708372,87	6063554,97	101	357	711364,83	6063248,32
101	194	701116,77	6068258,72	101	235	703568,16	6066936,17	101	276	706502,54	6065579,73	101	317	708418,55	6063549,18	101	358	711387,03	6063211,24
101	195	701204,54	6068179,62	101	236	703587,68	6066918,58	101	277	706585,6	6065520,63	101	318	708485,78	6063553,2	101	359	711525,91	6063178,28
101	196	701208,75	6068178,78	101	237	703657,68	6066935,98	101	278	706625,89	6065484,32	101	319	708496,45	6063556,39	101	360	711614,63	6063120,45
101	197	701265,45	6068151,24	101	238	703743,77	6066949,41	101	279	706652,24	6065458,92	101	320	708590,07	6063574,77	101	361	711646,71	6063094,32
101	198	701457,93	6067977,79	101	239	703809,85	6066953,79	101	280	706690,43	6065432,63	101	321	708673,53	6063583,01	101	362	711750,49	6062978,7
101	199	701494,02	6067866,58	101	240	703864,32	6066943,66	101	281	706813,39	6065311,98	101	322	708697,61	6063584,77	101	363	711809,2	6062852,83
101	200	701507,56	6067854,38	101	241	704040,06	6066910,94	101	282	706870,9	6065231,76	101	323	708789,06	6063686,27	101	364	711814,48	6062835,56
101	201	701530,07	6067816,04	101	242	704083,37	6066891,58	101	283	706883,99	6065212,58	101	324	708861,78	6063715,51	101	365	711817,54	6062818,29
101	202	701543,05	6067791,52	101	243	704106,58	6066880,48	101	284	706930,1	6065122,84	101	325	708899,47	6063761,21	101	366	711933,02	6062793,7
101	203	701550,25	6067765,4	101	244	704176,73	6066817,27	101	285	706946,21	6065081,71	101	326	708908,84	6063768,52	101	367	712019,47	6062775,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	368	712112,09	6062714,27	101	409	713880,36	6061025,15	101	450	717137,52	6060893,94	101	491	720044,54	6060602,78	101	532	721399,37	6059285,61
101	369	712131,63	6062698,01	101	410	713899,73	6060999,13	101	451	717147,41	6060876,51	101	492	720065,63	6060596,06	101	533	721430,25	6059275,36
101	370	712138,1	6062700,95	101	411	713953,04	6060997,9	101	452	717151,89	6060861,14	101	493	720199,44	6060553,44	101	534	721445,48	6059266,64
101	371	712318,45	6062744,79	101	412	714007,63	6060992,51	101	453	717278,96	6060762,05	101	494	720225,14	6060539,37	101	535	721468,5	6059258,07
101	372	712489,29	6062724,07	101	413	714129,07	6060956,92	101	454	717299,97	6060737,99	101	495	720338,79	6060472,77	101	536	721507,58	6059246,45
101	373	712531,11	6062711,42	101	414	714187,67	6060980,79	101	455	717333,69	6060693,32	101	496	720360,76	6060462,71	101	537	721558,18	6059228,41
101	374	712613,7	6062678,19	101	415	714243,05	6060991,93	101	456	717418,08	6060675,36	101	497	720426,4	6060434,93	101	538	721612,31	6059205,78
101	375	712806,19	6062504,75	101	416	714315,57	6061001,05	101	457	717427,36	6060673,38	101	498	720439,37	6060427,57	101	539	721646,55	6059189,9
101	376	712817,04	6062481,95	101	417	714529,47	6060965,14	101	458	717619,86	6060499,94	101	499	720468,1	6060414,75	101	540	721721,47	6059142,95
101	377	712862,88	6062385,38	101	418	714600,84	6060936,22	101	459	717635,42	6060474,32	101	500	720481,83	6060410,74	101	541	721765,84	6059109,31
101	378	712871,72	6062357,86	101	419	714790,28	6060863,58	101	460	717643,32	6060460,38	101	501	720503,86	6060406,65	101	542	721883,31	6058982,93
101	379	712889,76	6062281,65	101	420	714988,22	6060790,3	101	461	717646,18	6060450,56	101	502	720589,29	6060402,37	101	543	721923,17	6058902,86
101	380	712899,66	6062217,99	101	421	715015,15	6060785,41	101	462	717737,49	6060432,94	101	503	720616,56	6060398,18	101	544	721968,64	6058872,44
101	381	712904,93	6062167,08	101	422	715058	6060806,7	101	463	717780,45	6060413,05	101	504	720668,99	6060393,6	101	545	721975,78	6058866,36
101	382	712902,41	6062084,51	101	423	715087,79	6060820,43	101	464	717857,24	6060436,03	101	505	720680,65	6060391,34	101	546	722061,09	6058772,2
101	383	712897,89	6062044,77	101	424	715128,3	6060837,51	101	465	718031,52	6060414,26	101	506	720813	6060345,83	101	547	722070,52	6058770,68
101	384	712862,11	6061925,9	101	425	715132,97	6060840,4	101	466	718066,2	6060403,51	101	507	720895,02	6060300,88	101	548	722218,55	6058722,39
101	385	712933,43	6061727,4	101	426	715143,45	6060847,93	101	467	718141,01	6060373,09	101	508	720907,34	6060295,36	101	549	722221,5	6058720,66
101	386	712936,44	6061701,23	101	427	715153,73	6060861,83	101	468	718219,15	6060384,84	101	509	720943,52	6060273,25	101	550	722253,28	6058746,77
101	387	712939,03	6061670,11	101	428	715282,44	6060983,38	101	469	718263,29	6060385,2	101	510	720974,41	6060255,28	101	551	722282,34	6058764,34
101	388	712885,08	6061416,69	101	429	715371,41	6061041,54	101	470	718324,47	6060382,99	101	511	720983,99	6060251,35	101	552	722298,11	6058775,13
101	389	712828,04	6061328,92	101	430	715451,93	6061083,94	101	471	718533,77	6060328,67	101	512	721068,36	6060195,4	101	553	722430,75	6058835,87
101	390	712814,11	6061311,73	101	431	715524,44	6061114,04	101	472	718577,94	6060303,24	101	513	721105,9	6060168,07	101	554	722449	6058841,19
101	391	712716,42	6061223,83	101	432	715690,37	6061151,65	101	473	718611,4	6060281,65	101	514	721189,33	6060091,53	101	555	722562,8	6058860,43
101	392	712720,33	6061218,74	101	433	715740,69	6061149,66	101	474	718741,3	6060160,11	101	515	721206,87	6060071,32	101	556	722661,53	6058854,2
101	393	712794,22	6061028,37	101	434	715774,56	6061155,15	101	475	718756,76	6060139,37	101	516	721248,81	6060015,62	101	557	722662,86	6058855,4
101	394	712807,28	6060949,81	101	435	715827,32	6061166,11	101	476	718775,18	6060112,9	101	517	721280,83	6059958,38	101	558	722799,16	6058917,2
101	395	712830,35	6060971,09	101	436	715903,09	6061175,9	101	477	718848,76	6059886,23	101	518	721287,98	6059943,39	101	559	722831,18	6058926,25
101	396	712847,94	6061029,53	101	437	715981,97	6061161,56	101	478	718869,22	6059949,23	101	519	721305,74	6059878,64	101	560	722941,85	6058944,61
101	397	713021,39	6061222,02	101	438	716129,36	6061134,77	101	479	718899,38	6060022,01	101	520	721321,58	6059857,99	101	561	723084,67	6058931,47
101	398	713047,24	6061237,71	101	439	716163,05	6061120,08	101	480	718951,38	6060122,61	101	521	721363,53	6059778,57	101	562	723096,36	6058928,67
101	399	713066,43	6061248,57	101	440	716190,21	6061107,23	101	481	719055,13	6060259,12	101	522	721366,94	6059770,41	101	563	723166,7	6058906,19
101	400	713287,04	6061312,89	101	441	716253,56	6061050,14	101	482	719139,07	6060337,14	101	523	721403,92	6059619,3	101	564	723184,17	6058899,16
101	401	713349,1	6061312,27	101	442	716363,47	6061071	101	483	719207,35	6060390,39	101	524	721408,16	6059565,84	101	565	723221,96	6058882,08
101	402	713375,53	6061310,35	101	443	716385,41	6061087,91	101	484	719249,33	6060414,81	101	525	721387,83	6059396,28	101	566	723231,05	6058877,49
101	403	713496,38	6061286,43	101	444	716631,88	6061167,9	101	485	719364,65	6060474,66	101	526	721378,36	6059364,64	101	567	723343,91	6058798,71
101	404	713526,53	6061276,47	101	445	716655,17	6061169,12	101	486	719452,5	6060510,16	101	527	721361,15	6059319,82	101	568	723350,13	6058792,95
101	405	713597,06	6061247,06	101	446	716908,6	6061115,17	101	487	719604,48	6060555,4	101	528	721355,35	6059304,7	101	569	723429,79	6058698,28
101	406	713645,95	6061218,53	101	447	717046,06	6061011,94	101	488	719720,92	6060594,84	101	529	721361,67	6059301,69	101	570	723444,54	6058675,1
101	407	713695,91	6061185,27	101	448	717066,99	6060989,68	101	489	719855,5	6060620,63	101	530	721369,21	6059297,12	101	571	723490,03	6058584,13
101	408	713765,95	6061136,25	101	449	717122,03	6060919,44	101	490	719954,04	6060616,03	101	531	721394,29	6059289,16	101	572	723492,59	6058577,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	573	723496,25	6058561,45	101	614	725139,2	6057394,23	101	655	726190,69	6057870,45	101	696	727731,17	6057604,81	101	737	729276,98	6056524,14
101	574	723502,37	6058551	101	615	725168,74	6057364,07	101	656	726240,27	6057855,18	101	697	727792,73	6057567,61	101	738	729346,39	6056578,44
101	575	723570,43	6058323,88	101	616	725230,95	6057286,43	101	657	726284,32	6057877,23	101	698	727802,82	6057560,49	101	739	729395,8	6056606,66
101	576	723570,9	6058282,9	101	617	725233,71	6057282,19	101	658	726301,98	6057883,89	101	699	727852,54	6057520,34	101	740	729425,44	6056621,42
101	577	723570,62	6058273,48	101	618	725240,04	6057272,41	101	659	726356,96	6057907,19	101	700	727860,11	6057513,39	101	741	729595,7	6056671,11
101	578	723567,5	6058261,18	101	619	725292,98	6057164,27	101	660	726405,1	6057920,92	101	701	727921,32	6057440,96	101	742	729629,24	6056673,93
101	579	723643,19	6058288,97	101	620	725307,74	6057121,84	101	661	726470,38	6057934,91	101	702	727941,32	6057417,3	101	743	729790,9	6056655,9
101	580	723669,36	6058294,13	101	621	725322,02	6057072,81	101	662	726522,92	6057942,54	101	703	727949,53	6057404,4	101	744	729800,06	6056653,32
101	581	723711,8	6058323,03	101	622	725333,65	6057023,71	101	663	726571,95	6057951	101	704	728019,05	6057226,11	101	745	729891,83	6056617,42
101	582	723784,8	6058362,26	101	623	725346,46	6056934,37	101	664	726611,05	6057954,17	101	705	728022,07	6057209,5	101	746	729965,25	6056571,59
101	583	723794,71	6058366,56	101	624	725346,52	6056925,74	101	665	726666,53	6057953,98	101	706	728029,42	6057146,21	101	747	729971,05	6056567,21
101	584	723865,75	6058391,27	101	625	725413,53	6056874,76	101	666	726690,95	6057952,55	101	707	728031,37	6057078,86	101	748	730071,71	6056466,13
101	585	723883,72	6058396,04	101	626	725456,36	6056835,35	101	667	726740,77	6057947,09	101	708	728007,52	6056926,23	101	749	730076,3	6056459,97
101	586	723962,22	6058409,28	101	627	725485,39	6056804,55	101	668	726749,58	6057945,68	101	709	728047,43	6056896,01	101	750	730119,13	6056440,57
101	587	723987,44	6058414,44	101	628	725504,04	6056790,56	101	669	726776,36	6057943,76	101	710	728071,02	6056872,99	101	751	730145,77	6056425,95
101	588	724007,24	6058418,01	101	629	725515,69	6056810,49	101	670	726785,58	6057942,14	101	711	728086,34	6056859,96	101	752	730170,54	6056411,37
101	589	724103,05	6058440,03	101	630	725556,96	6056867,8	101	671	726793,21	6057941,67	101	712	728158,4	6056784,4	101	753	730217,14	6056380,29
101	590	724134,3	6058441,66	101	631	725587,54	6056904,49	101	672	726811,35	6057938,59	101	713	728163,15	6056778,26	101	754	730230,96	6056369,9
101	591	724214,22	6058439,43	101	632	725603,41	6056921,45	101	673	726893,34	6057930,1	101	714	728261,52	6056742,62	101	755	730293,3	6056314,37
101	592	724229,03	6058437,82	101	633	725594,12	6056936,57	101	674	726928,4	6057920,1	101	715	728330,55	6056710,03	101	756	730301,87	6056305,36
101	593	724402,55	6058386,11	101	634	725568,02	6056981,42	101	675	726995,12	6057909,46	101	716	728359,21	6056692,26	101	757	730344,82	6056253,56
101	594	724449,66	6058358,69	101	635	725522,52	6057085,1	101	676	727036,47	6057899,56	101	717	728372,06	6056686,32	101	758	730356,22	6056237,78
101	595	724533,09	6058340,94	101	636	725517,01	6057102,86	101	677	727075,56	6057886,8	101	718	728418,32	6056659,12	101	759	730387,34	6056197,27
101	596	724574,09	6058317,58	101	637	725495,31	6057224,85	101	678	727104,75	6057879,89	101	719	728423,94	6056655,8	101	760	730394,55	6056185,07
101	597	724611,32	6058292,21	101	638	725500,31	6057304,27	101	679	727150,82	6057865,52	101	720	728494,48	6056608,39	101	761	730405,41	6056169,43
101	598	724621,44	6058284,63	101	639	725502,53	6057339,57	101	680	727190,93	6057855,57	101	721	728573,11	6056542,94	101	762	730461,92	6056050,59
101	599	724726,03	6058178,52	101	640	725509,96	6057380,83	101	681	727235,54	6057840,37	101	722	728586,39	6056529,37	101	763	730469,94	6056025,7
101	600	724746,43	6058149,28	101	641	725540,16	6057483,76	101	682	727291,69	6057819,93	101	723	728598,41	6056518,55	101	764	730493,43	6055898,08
101	601	724818,97	6057966,7	101	642	725547,37	6057501,15	101	683	727347,92	6057795,47	101	724	728634,42	6056488,91	101	765	730494,02	6055862,15
101	602	724824,93	6057934,04	101	643	725563,87	6057536,97	101	684	727359,66	6057789,27	101	725	728683,68	6056444,5	101	766	730493,52	6055837,31
101	603	724836,65	6057876,19	101	644	725601,7	6057599,41	101	685	727389,61	6057777,76	101	726	728693,31	6056435,23	101	767	730492,85	6055833,7
101	604	724840,96	6057839,68	101	645	725615,81	6057619,31	101	686	727421,85	6057760,05	101	727	728780,97	6056385,33	101	768	730525,55	6055813,45
101	605	724842,66	6057819,65	101	646	725657,39	6057670,37	101	687	727444,51	6057749,58	101	728	728815,85	6056374,05	101	769	730562,49	6055788,24
101	606	724848,13	6057787,24	101	647	725675,7	6057690,07	101	688	727493,24	6057721,17	101	729	728973,09	6056317,58	101	770	730608,12	6055753,99
101	607	724858,92	6057685,81	101	648	725765,99	6057766,6	101	689	727501,43	6057715,76	101	730	729003,97	6056305,33	101	771	730644,49	6055721,76
101	608	724874,76	6057675,87	101	649	725801,37	6057789,98	101	690	727540,8	6057682,91	101	731	729055,25	6056282,98	101	772	730674,7	6055763,6
101	609	724891,49	6057663,19	101	650	725908,21	6057842,45	101	691	727554,53	6057676,84	101	732	729084,4	6056327,27	101	773	730682,74	6055771,87
101	610	725008,89	6057536,85	101	651	725926,21	6057848,78	101	692	727575,07	6057666,18	101	733	729152,95	6056410,32	101	774	730743,74	6055825,18
101	611	725020,76	6057518,17	101	652	726048,89	6057875,15	101	693	727605,66	6057642,76	101	734	729183,15	6056439,79	101	775	730772,38	6055845,5
101	612	725045,85	6057469,74	101	653	726077,71	6057877,32	101	694	727657,43	6057635,37	101	735	729244,25	6056488,62	101	776	730780,43	6055864,99
101	613	725065,11	6057456,49	101	654	726183,61	6057871,6	101	695	727666,51	6057632,25	101	736	729263,33	6056511,36	101	777	730866	6055985,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	778	730878,06	6055997,54	101	819	732630,27	6055617,17	101	860	733678,51	6054712,14	101	901	733994,24	6054301,89	101	942	732942,88	6054411,06
101	779	730965,93	6056070,01	101	820	732641,8	6055598,54	101	861	733717,5	6054708,88	101	902	733956,86	6054331,67	101	943	732890,12	6054389,99
101	780	731079,07	6056124,66	101	821	732653,28	6055579,04	101	862	733768,89	6054702,55	101	903	733915,95	6054356,96	101	944	732872,95	6054379,79
101	781	731090,14	6056128,36	101	822	732687,35	6055509,26	101	863	733828,03	6054697,36	101	904	733901,58	6054365,04	101	945	732835,52	6054348,36
101	782	731223,47	6056153,74	101	823	732691,47	6055498,87	101	864	733869,96	6054689,02	101	905	733867,63	6054378,6	101	946	732827,76	6054340,07
101	783	731295,45	6056152,32	101	824	732716,8	6055413,12	101	865	733914,76	6054677,93	101	906	733829,28	6054389,99	101	947	732800,57	6054303,19
101	784	731312,36	6056150,76	101	825	732725,12	6055371,6	101	866	733953,11	6054666,55	101	907	733811,35	6054394,42	101	948	732787,29	6054279,61
101	785	731387,96	6056137,91	101	826	732734,19	6055299,29	101	867	734038,01	6054632,64	101	908	733769,41	6054402,77	101	949	732766,47	6054208,84
101	786	731399,42	6056135,04	101	827	732734,84	6055266,73	101	868	734073,92	6054612,42	101	909	733724,42	6054406,53	101	950	732765,62	6054200,41
101	787	731427,21	6056125,44	101	828	732734,42	6055235,15	101	869	734114,75	6054587,19	101	910	733717	6054406,3	101	951	732764,87	6054169,79
101	788	731489,77	6056118,17	101	829	732714,64	6055102,1	101	870	734208,15	6054512,72	101	911	733680,76	6054410,78	101	952	732774,34	6054123,79
101	789	731516,61	6056112,29	101	830	732713,36	6055097,71	101	871	734243,16	6054477,2	101	912	733665,17	6054412,08	101	953	732733,96	6054084,82
101	790	731553,75	6056109,5	101	831	732690,73	6055040,17	101	872	734298,23	6054408,68	101	913	733631,03	6054413,61	101	954	732728,1	6054076,75
101	791	731577,6	6056108,93	101	832	732710,96	6054923,07	101	873	734327,01	6054390,73	101	914	733611,7	6054413,52	101	955	732711,69	6054050
101	792	731598,79	6056106,96	101	833	732707,06	6054879,68	101	874	734334,89	6054384,83	101	915	733583,37	6054410,94	101	956	732704,6	6054034,84
101	793	731605,04	6056106,99	101	834	732721,51	6054854,23	101	875	734382,55	6054344,2	101	916	733576,42	6054411,85	101	957	732688,55	6053978,6
101	794	731699,82	6056098,46	101	835	732725,7	6054845,67	101	876	734404,37	6054323,09	101	917	733546,47	6054413,51	101	958	732687,65	6053971,82
101	795	731733,16	6056096,21	101	836	732771,17	6054700,79	101	877	734428,25	6054294,11	101	918	733531,09	6054413,19	101	959	732687,2	6053960,19
101	796	731766,04	6056090,44	101	837	732772,64	6054691,15	101	878	734544,83	6054421,58	101	919	733511	6054414,67	101	960	732679,62	6053957,05
101	797	731831,48	6056074,32	101	838	732775,39	6054664,32	101	879	734557,31	6054430,08	101	920	733485,85	6054414,94	101	961	732675,77	6053956,92
101	798	731856,12	6056066,47	101	839	732872,17	6054702,96	101	880	734644,87	6054187,49	101	921	733461,78	6054412,35	101	962	732652,82	6053953,07
101	799	731892,19	6056056,18	101	840	732886,27	6054706,38	101	881	734630,46	6054119,4	101	922	733426,78	6054411,64	101	963	732650,27	6054001,35
101	800	731944,77	6056036,54	101	841	732944,82	6054716,93	101	882	734534,46	6054047,89	101	923	733406,48	6054409,54	101	964	732646,33	6054031,63
101	801	732026,06	6056007,11	101	842	732966,26	6054719,49	101	883	734311,2	6053883,93	101	924	733378,18	6054404,72	101	965	732638,92	6054067,19
101	802	732056,77	6055995,16	101	843	732999,47	6054722,33	101	884	734279,01	6053918,71	101	925	733357	6054400,06	101	966	732629,78	6054098,2
101	803	732075,75	6055983,91	101	844	733043,01	6054719,99	101	885	734273,47	6053922,9	101	926	733338,43	6054399,01	101	967	732623,01	6054115,81
101	804	732092,48	6055976,85	101	845	733062,95	6054719,94	101	886	734275,76	6053943,83	101	927	733311,89	6054400,25	101	968	732615,15	6054133,6
101	805	732128,72	6055958,97	101	846	733115	6054717,12	101	887	734243,76	6054042,42	101	928	733272,12	6054399,49	101	969	732606,79	6054150,3
101	806	732150,25	6055944,97	101	847	733221,2	6054705,2	101	888	734233,65	6054056,03	101	929	733256,77	6054398,49	101	970	732603,57	6054156,73
101	807	732194,95	6055926,82	101	848	733236,71	6054701,94	101	889	734224,36	6054072,24	101	930	733229,22	6054400,94	101	971	732592,5	6054176,05
101	808	732238,05	6055904,5	101	849	733261,34	6054699,61	101	890	734195,6	6054107,18	101	931	733225,9	6054401,75	101	972	732567,61	6054211,14
101	809	732244,35	6055901,68	101	850	733306,26	6054700,55	101	891	734173,77	6054128,27	101	932	733182,71	6054407,56	101	973	732513,68	6054262,51
101	810	732278,94	6055888,57	101	851	733323,19	6054699,87	101	892	734154,7	6054144,52	101	933	733176,28	6054407,73	101	974	732489,2	6054278,37
101	811	732302,41	6055877,42	101	852	733360,37	6054706,32	101	893	734146,82	6054150,44	101	934	733159,45	6054411,26	101	975	732471,38	6054288,65
101	812	732315,04	6055871,21	101	853	733411,13	6054711,58	101	894	734117,65	6054168,63	101	935	733122,24	6054415,5	101	976	732431,43	6054303,89
101	813	732348,82	6055852,3	101	854	733444,52	6054712,46	101	895	734106,94	6054173,6	101	936	733108,23	6054415,78	101	977	732420,04	6054306,89
101	814	732384,85	6055830,28	101	855	733470,21	6054714,88	101	896	734087,2	6054191,3	101	937	733083,11	6054418,47	101	978	732389,7	6054311,84
101	815	732389,51	6055827,94	101	856	733533,07	6054714,22	101	897	734082,12	6054197,6	101	938	733057,73	6054419,61	101	979	732387,4	6054326,6
101	816	732468,46	6055777,89	101	857	733575,07	6054711,89	101	898	734066,65	6054213,8	101	939	733015,11	6054422,39	101	980	732384,95	6054335,86
101	817	732475,62	6055772,35	101	858	733596,05	6054713,47	101	899	734054,65	6054234,76	101	940	732980,4	6054418,68	101	981	732371,43	6054371,85
101	818	732516,45	6055740,76	101	859	733644,37	6054713,66	101	900	734029,28	6054266,33	101	941	732956,98	6054414,47	101	982	732377,26	6054381,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	983	732383,81	6054393,01	101	1024	732253,07	6055560,36	101	1065	731267,9	6055853,24	101	1106	730649,55	6055285,72	101	1147	729967,77	6056179,84
101	984	732391,94	6054411,13	101	1025	732239,69	6055566,98	101	1066	731239,11	6055853,8	101	1107	730643,85	6055293,96	101	1148	729943,83	6056189,67
101	985	732396,25	6054422,15	101	1026	732192,13	6055596,06	101	1067	731185,78	6055843,66	101	1108	730620,58	6055321,8	101	1149	729872,61	6056210,88
101	986	732403,55	6054447,17	101	1027	732178,62	6055603,62	101	1068	731174,71	6055839,93	101	1109	730572,86	6055369,38	101	1150	729867,85	6056223,48
101	987	732422,38	6054468,05	101	1028	732150,09	6055617,25	101	1069	731129,45	6055818,07	101	1110	730548,31	6055391,84	101	1151	729857,59	6056244,73
101	988	732451,56	6054510,3	101	1029	732117,39	6055629,44	101	1070	731094,3	6055789,09	101	1111	730452,31	6055492,09	101	1152	729845,24	6056266,68
101	989	732455,32	6054517,61	101	1030	732107,44	6055633,89	101	1071	731082,24	6055776,59	101	1112	730427,86	6055513,76	101	1153	729837,85	6056277,29
101	990	732475,53	6054582,97	101	1031	732058,54	6055659,24	101	1072	731048,01	6055728,55	101	1113	730382,22	6055547,99	101	1154	729830,84	6056286,7
101	991	732476,42	6054589,85	101	1032	732026,74	6055672,15	101	1073	731035,86	6055699,13	101	1114	730367,45	6055558,07	101	1155	729790,58	6056327,14
101	992	732477,79	6054625,85	101	1033	732017,48	6055675,01	101	1074	731032,41	6055688,5	101	1115	730318,38	6055588,46	101	1156	729784,77	6056331,51
101	993	732475,75	6054645,71	101	1034	731992,3	6055691,39	101	1075	731029,13	6055663,41	101	1116	730303,93	6055596,59	101	1157	729755,41	6056349,84
101	994	732474,28	6054655,36	101	1035	731959,97	6055707,29	101	1076	731024,53	6055628,27	101	1117	730294,33	6055601,18	101	1158	729718,69	6056364,19
101	995	732456,09	6054713,32	101	1036	731951,73	6055710,78	101	1077	730989,8	6055620,91	101	1118	730266,6	6055622,1	101	1159	729709,55	6056366,77
101	996	732451,89	6054721,87	101	1037	731941,14	6055715,25	101	1078	730979,63	6055617,01	101	1119	730237,2	6055640,51	101	1160	729644,88	6056373,99
101	997	732440,1	6054742,63	101	1038	731920,33	6055727,57	101	1079	730942,29	6055598	101	1120	730218,59	6055649,05	101	1161	729627,43	6056372,42
101	998	732417,43	6054771,4	101	1039	731889,64	6055739,52	101	1080	730932,17	6055590,98	101	1121	730194,18	6055668,09	101	1162	729559,31	6056352,56
101	999	732412,2	6054776,93	101	1040	731841,54	6055756,73	101	1081	730922,45	6055583,78	101	1122	730177,69	6055679,66	101	1163	729529,67	6056337,79
101	1000	732400,88	6054792,2	101	1041	731837,47	6055757,63	101	1082	730898,04	6055562,45	101	1123	730152,08	6055695,79	101	1164	729509,91	6056326,5
101	1001	732394,18	6054815,87	101	1042	731815,97	6055765,65	101	1083	730890,01	6055554,18	101	1124	730141,15	6055708,51	101	1165	729482,15	6056304,78
101	1002	732403,91	6054842,38	101	1043	731800,86	6055769,62	101	1084	730855,85	6055506,88	101	1125	730147,94	6055716,74	101	1166	729468,49	6056292,01
101	1003	732405,94	6054851,01	101	1044	731786,32	6055775,09	101	1085	730850,73	6055497,02	101	1126	730169,1	6055749,77	101	1167	729440,52	6056258,68
101	1004	732411,02	6054907,43	101	1045	731756,62	6055782,92	101	1086	730833,67	6055449,56	101	1127	730179,04	6055772,73	101	1168	729423,7	6056249,42
101	1005	732402,97	6054954,13	101	1046	731740,21	6055788,18	101	1087	730831,58	6055440,17	101	1128	730181,38	6055779,18	101	1169	729392,88	6056224,79
101	1006	732400,48	6054962,46	101	1047	731714,03	6055794,62	101	1088	730827,13	6055408,12	101	1129	730193,23	6055843,23	101	1170	729362,68	6056195,33
101	1007	732385,76	6054994,39	101	1048	731681,15	6055800,4	101	1089	730825,36	6055377,2	101	1130	730193,72	6055868,07	101	1171	729335,27	6056162,11
101	1008	732397,64	6055065,44	101	1049	731647,71	6055802,64	101	1090	730825,32	6055356,72	101	1131	730193,5	6055882,43	101	1172	729298,04	6056105,57
101	1009	732394,87	6055097,88	101	1050	731606,64	6055806,64	101	1091	730796,22	6055326,06	101	1132	730184,1	6055933,49	101	1173	729286,81	6056086,3
101	1010	732390,93	6055114,66	101	1051	731585,71	6055806,53	101	1092	730783,04	6055303,17	101	1133	730176,07	6055958,37	101	1174	729277,61	6056066,88
101	1011	732410,99	6055146,29	101	1052	731549,91	6055809,85	101	1093	730772,87	6055279,64	101	1134	730153,46	6056005,91	101	1175	729267,01	6056048,43
101	1012	732424,92	6055181,43	101	1053	731536,7	6055810,16	101	1094	730767,33	6055264,16	101	1135	730143,64	6056019,81	101	1176	729260,17	6056032,03
101	1013	732426,19	6055185,82	101	1054	731530,03	6055811,27	101	1095	730759,8	6055237,31	101	1136	730155,41	6056033,75	101	1177	729252,65	6056022,27
101	1014	732434,1	6055239,04	101	1055	731494,51	6055813,96	101	1096	730753,55	6055207,11	101	1137	730116,02	6056058,96	101	1178	729239,4	6056010,58
101	1015	732434,26	6055283,65	101	1056	731479,32	6055813,76	101	1097	730750,03	6055182,51	101	1138	730110,22	6056065,39	101	1179	729227,26	6055998,96
101	1016	732430,63	6055312,57	101	1057	731466,56	6055815,8	101	1098	730748,09	6055158,19	101	1139	730101,27	6056077,79	101	1180	729204,95	6055975,71
101	1017	732422,31	6055354,09	101	1058	731425,68	6055824,73	101	1099	730747,64	6055143,92	101	1140	730084,09	6056098,52	101	1181	729174,48	6055949,99
101	1018	732412,17	6055388,39	101	1059	731386,22	6055829,32	101	1100	730745,19	6055145,19	101	1141	730075,52	6056107,53	101	1182	729169,8	6055948,44
101	1019	732408,05	6055398,79	101	1060	731365,38	6055829,65	101	1101	730738,01	6055157,82	101	1142	730050,59	6056129,75	101	1183	729135,32	6055954,56
101	1020	732394,41	6055426,7	101	1061	731359,55	6055832,27	101	1102	730702,7	6055207,97	101	1143	730036,77	6056140,12	101	1184	729119,99	6055956,79
101	1021	732378,34	6055453,66	101	1062	731326,51	6055843,66	101	1103	730699,69	6055214,9	101	1144	730018,11	6056152,56	101	1185	729100,95	6055958,84
101	1022	732332,92	6055503	101	1063	731315,06	6055846,54	101	1104	730684,03	6055244,07	101	1145	729993,37	6056167,15	101	1186	729093,89	6055960,26
101	1023	732284,67	6055540,34	101	1064	731284,81	6055851,68	101	1105	730663,52	6055270,51	101	1146	729982,71	6056172,99	101	1187	729079,81	6055964,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	1188	729061,07	6055968,86	101	1229	727762,54	6056736,11	101	1270	727189,01	6057537,68	101	1311	725964,88	6057538,06	101	1352	725634,71	6056319,96
101	1189	729005,14	6055979,44	101	1230	727697,8	6056783,58	101	1271	727132,85	6057558,12	101	1312	725931,77	6057516,14	101	1353	725634,22	6056290,78
101	1190	728979,11	6055988,5	101	1231	727681,28	6056794,48	101	1272	727105,96	6057567,24	101	1313	725895,65	6057485,52	101	1354	725666,22	6056192,19
101	1191	728883,93	6056030	101	1232	727635,87	6056821,33	101	1273	727102,38	6057568,95	101	1314	725877,34	6057465,83	101	1355	725673,86	6056180,67
101	1192	728871,59	6056034,9	101	1233	727594,58	6056843,33	101	1274	727037,66	6057587,11	101	1315	725860,7	6057445,41	101	1356	725684,72	6056169,5
101	1193	728714,32	6056091,36	101	1234	727604,14	6056847,97	101	1275	727033,26	6057587,57	101	1316	725846,58	6057425,52	101	1357	725678,03	6056162,39
101	1194	728661,23	6056107,86	101	1235	727616,31	6056856,09	101	1276	727015,5	6057593,1	101	1317	725831,45	6057400,53	101	1358	725672,69	6056171,88
101	1195	728523,69	6056186,19	101	1236	727653,86	6056888,51	101	1277	726997,11	6057597,48	101	1318	725824,85	6057386,21	101	1359	725648,05	6056202,69
101	1196	728512,93	6056195,05	101	1237	727658,82	6056894,01	101	1278	726966,48	6057607,47	101	1319	725817,64	6057368,81	101	1360	725641,02	6056209,9
101	1197	728497,98	6056206,2	101	1238	727687,2	6056934,61	101	1279	726925,15	6057617,36	101	1320	725806,13	6057329,6	101	1361	725621,02	6056227,81
101	1198	728482,54	6056221,44	101	1239	727691,82	6056943,33	101	1280	726893,29	6057622,34	101	1321	725798,14	6057286,38	101	1362	725612,06	6056234,83
101	1199	728463,27	6056238,82	101	1240	727706,25	6056965,71	101	1281	726861,29	6057631,47	101	1322	725795,25	6057240,49	101	1363	725606,97	6056240,9
101	1200	728433,29	6056265,86	101	1241	727716,85	6056990,52	101	1282	726814,2	6057636,52	101	1323	725803,93	6057191,7	101	1364	725568,51	6056294,66
101	1201	728421,55	6056275,65	101	1242	727719,96	6056999,39	101	1283	726741,95	6057645,96	101	1324	725809,43	6057173,94	101	1365	725541,49	6056325,28
101	1202	728405,94	6056287,7	101	1243	727731,13	6057070,86	101	1284	726739,48	6057645,82	101	1325	725827,64	6057132,46	101	1366	725520,35	6056344,8
101	1203	728378,38	6056312,5	101	1244	727729,48	6057130,57	101	1285	726688,33	6057651,27	101	1326	725858,83	6057079,3	101	1367	725512,49	6056354,46
101	1204	728358,38	6056332,95	101	1245	727726,53	6057155,88	101	1286	726673,33	6057652,71	101	1327	725872,37	6057060,85	101	1368	725484,1	6056382,94
101	1205	728326,93	6056359,12	101	1246	727723,52	6057172,5	101	1287	726648,87	6057654,15	101	1328	725940,21	6056978,66	101	1369	725473,44	6056391,68
101	1206	728256,39	6056406,53	101	1247	727695,71	6057243,82	101	1288	726626,69	6057654,22	101	1329	725952,45	6056965,13	101	1370	725455,3	6056410,88
101	1207	728235,64	6056418,75	101	1248	727689,4	6057253,78	101	1289	726598,98	6057651,86	101	1330	725962,35	6056951,44	101	1371	725440,73	6056424,6
101	1208	728222,61	6056424,78	101	1249	727656,9	6057292,23	101	1290	726567,29	6057646,4	101	1331	725994,97	6056909,38	101	1372	725424,71	6056443,11
101	1209	728194,12	6056442,45	101	1250	727649,33	6057299,18	101	1291	726559,07	6057644,31	101	1332	726018,97	6056873,63	101	1373	725411,94	6056460,94
101	1210	728134,39	6056470,49	101	1251	727629,44	6057315,25	101	1292	726513,6	6057637,69	101	1333	725979,47	6056857,49	101	1374	725384,63	6056491,73
101	1211	728098,06	6056483,36	101	1252	727619,36	6057322,35	101	1293	726487,5	6057632,09	101	1334	725941,74	6056832,31	101	1375	725375,99	6056499,68
101	1212	728091,39	6056485,03	101	1253	727594,75	6057337,23	101	1294	726439,36	6057618,36	101	1335	725907,4	6056803,32	101	1376	725356,83	6056520,53
101	1213	728060,58	6056495,94	101	1254	727568,88	6057348,2	101	1295	726390,18	6057596,16	101	1336	725866	6056759,49	101	1377	725339,57	6056537,21
101	1214	728033,75	6056502,33	101	1255	727559,79	6057351,33	101	1296	726353,07	6057577,59	101	1337	725834,04	6056729,05	101	1378	725320,36	6056553,67
101	1215	728028,75	6056505,19	101	1256	727485,91	6057361,88	101	1297	726345,76	6057572,91	101	1338	725818,28	6056712,22	101	1379	725299,78	6056569,1
101	1216	728010,35	6056513,44	101	1257	727435,02	6057400,46	101	1298	726318,66	6057551,81	101	1339	725787,72	6056675,54	101	1380	725285,35	6056578,55
101	1217	728001,74	6056516,79	101	1258	727418,09	6057409,28	101	1299	726297,05	6057531,77	101	1340	725771,2	6056652,6	101	1381	725283,49	6056580,19
101	1218	727996,12	6056519,96	101	1259	727398,05	6057418,14	101	1300	726276,26	6057509,33	101	1341	725758,1	6056630,12	101	1382	725272,49	6056593,65
101	1219	727981,08	6056535,72	101	1260	727383,28	6057423,6	101	1301	726266,31	6057517,57	101	1342	725749,08	6056609,67	101	1383	725253	6056614,3
101	1220	727961,47	6056554,48	101	1261	727379,01	6057427,05	101	1302	726229,72	6057541,59	101	1343	725741,63	6056589,87	101	1384	725210,14	6056653,76
101	1221	727956,78	6056560,43	101	1262	727371,22	6057435,34	101	1303	726223,7	6057544,54	101	1344	725729,88	6056540,14	101	1385	725180,38	6056676,4
101	1222	727930,82	6056587,7	101	1263	727335,76	6057465,23	101	1304	726195,79	6057557,61	101	1345	725728,38	6056525,7	101	1386	725164,02	6056686,57
101	1223	727920,62	6056600,9	101	1264	727327,57	6057470,64	101	1305	726142,79	6057573,96	101	1346	725727,57	6056494,51	101	1387	725149,15	6056694,97
101	1224	727891,81	6056631,14	101	1265	727308,08	6057482	101	1306	726135,7	6057575,1	101	1347	725729,02	6056486,25	101	1388	725114,38	6056712,03
101	1225	727868,61	6056650,84	101	1266	727285,71	6057491,95	101	1307	726093,34	6057577,39	101	1348	725705,05	6056465,32	101	1389	725082,56	6056724,17
101	1226	727837,64	6056681,08	101	1267	727253,18	6057510,2	101	1308	726074,7	6057575,9	101	1349	725692,6	6056452,2	101	1390	725065,04	6056731,49
101	1227	727797,82	6056711,24	101	1268	727222,48	6057521,99	101	1309	726025,62	6057565,35	101	1350	725659,67	6056405,73	101	1391	725052,02	6056737,87
101	1228	727780,32	6056721,33	101	1269	727211,49	6057527,9	101	1310	726007,62	6057559,04	101	1351	725656,2	6056398,97	101	1392	725048,55	6056757,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	1393	725047,67	6056785,89	101	1434	724551,41	6057740,68	101	1475	723611,5	6057953,97	101	1516	722880,9	6058628,18	101	1557	721918,21	6058471,28
101	1394	725044,09	6056823,56	101	1435	724547,62	6057764,86	101	1476	723595,26	6057942,24	101	1517	722826,38	6058603,46	101	1558	721874,31	6058459,2
101	1395	725044,46	6056846,76	101	1436	724544,05	6057782,31	101	1477	723587,72	6057936,18	101	1518	722779,68	6058561,4	101	1559	721869,98	6058457,45
101	1396	725044,02	6056853,18	101	1437	724543,78	6057791,41	101	1478	723560,33	6057909,55	101	1519	722763,36	6058541,22	101	1560	721868,59	6058469,28
101	1397	725045,41	6056869,01	101	1438	724542,67	6057804,47	101	1479	723532,54	6057876,82	101	1520	722754,57	6058527,72	101	1561	721861,42	6058503,54
101	1398	725046,63	6056900,56	101	1439	724538,36	6057840,96	101	1480	723510,53	6057845,18	101	1521	722709,41	6058544,13	101	1562	721856,56	6058519,61
101	1399	725046,52	6056918,74	101	1440	724531,83	6057873,21	101	1481	723507,51	6057839,8	101	1522	722677,05	6058551,6	101	1563	721843,74	6058551,73
101	1400	725041,4	6056954,48	101	1441	724528,82	6057883,63	101	1482	723495,25	6057847,62	101	1523	722632,07	6058556,74	101	1564	721837,36	6058564,41
101	1401	725029,77	6057003,59	101	1442	724523,51	6057912,73	101	1483	723482,25	6057858,03	101	1524	722629,1	6058556,73	101	1565	721826,47	6058583,36
101	1402	725024,05	6057023,19	101	1443	724494,49	6057985,77	101	1484	723458,91	6057874,16	101	1525	722624,34	6058557,59	101	1566	721814,74	6058600,39
101	1403	725009,29	6057065,63	101	1444	724483,14	6058001,85	101	1485	723436,27	6057894,15	101	1526	722578,43	6058560,49	101	1567	721780,6	6058638,04
101	1404	724988,12	6057108,87	101	1445	724441,31	6058044,28	101	1486	723415,64	6057909,79	101	1527	722532,9	6058552,79	101	1568	721773,46	6058644,18
101	1405	724979,06	6057122,84	101	1446	724431,19	6058051,57	101	1487	723324,28	6057996,44	101	1528	722514,67	6058547,47	101	1569	721734,31	6058670,34
101	1406	724954,17	6057153,9	101	1447	724416,3	6058062,03	101	1488	723304,65	6058016,65	101	1529	722461,61	6058523,18	101	1570	721712,37	6058679,93
101	1407	724924,62	6057184,07	101	1448	724396,66	6058073,36	101	1489	723287,97	6058032,01	101	1530	722444,59	6058511,22	101	1571	721705,66	6058682,4
101	1408	724895	6057208,97	101	1449	724306,82	6058092,49	101	1490	723278,98	6058039,39	101	1531	722416,79	6058494,83	101	1572	721669,39	6058689,99
101	1409	724868,9	6057226,9	101	1450	724298,53	6058098,65	101	1491	723279,82	6058063,88	101	1532	722375,5	6058459,18	101	1573	721669,02	6058705,3
101	1410	724846,44	6057240,26	101	1451	724285,3	6058107,38	101	1492	723279,67	6058081,11	101	1533	722372,34	6058455,59	101	1574	721657,28	6058763,18
101	1411	724826,28	6057248,44	101	1452	724266,11	6058118,54	101	1493	723269,63	6058134,11	101	1534	722364,13	6058448,14	101	1575	721651,63	6058778,73
101	1412	724814,47	6057253,24	101	1453	724196,7	6058139,22	101	1494	723251,56	6058188,19	101	1535	722330,92	6058409,3	101	1576	721631,38	6058819,43
101	1413	724800,7	6057257,48	101	1454	724181,9	6058140,81	101	1495	723248,31	6058196,79	101	1536	722324,34	6058399,22	101	1577	721584,38	6058869,98
101	1414	724787,69	6057315,3	101	1455	724149,93	6058141,71	101	1496	723249,23	6058198,63	101	1537	722313,54	6058380,6	101	1578	721540,1	6058903,56
101	1415	724783,11	6057326,4	101	1456	724118,68	6058140,08	101	1497	723270,4	6058282,44	101	1538	722292,78	6058310,51	101	1579	721510,12	6058922,33
101	1416	724767,09	6057357,38	101	1457	724037,28	6058118,07	101	1498	723270,5	6058308,25	101	1539	722291,23	6058295,88	101	1580	721496,42	6058928,68
101	1417	724756,96	6057373,35	101	1458	724012,81	6058113,06	101	1499	723243,27	6058399,09	101	1540	722290,42	6058264,59	101	1581	721442,3	6058951,32
101	1418	724709,99	6057423,88	101	1459	723997,25	6058111,89	101	1500	723232,39	6058417,23	101	1541	722296,31	6058225,69	101	1582	721422,07	6058958,53
101	1419	724693,27	6057436,55	101	1460	723985,58	6058109,93	101	1501	723220,84	6058430,48	101	1542	722299,3	6058213,93	101	1583	721373,32	6058973,02
101	1420	724663,24	6057455,4	101	1461	723960,81	6058105,75	101	1502	723211,7	6058471	101	1543	722307,82	6058192,06	101	1584	721365,52	6058976,46
101	1421	724617,74	6057472,01	101	1462	723942,83	6058100,97	101	1503	723209,13	6058477,79	101	1544	722301,01	6058199,12	101	1585	721343,64	6058984,63
101	1422	724604,02	6057475,21	101	1463	723914,42	6058091,1	101	1504	723190,92	6058514,19	101	1545	722284,21	6058215,09	101	1586	721321,39	6058991,46
101	1423	724590,63	6057491,94	101	1464	723904,52	6058086,78	101	1505	723177,85	6058534,78	101	1546	722233,52	6058270,45	101	1587	721293,81	6059007,8
101	1424	724580,17	6057519,54	101	1465	723875,32	6058071,11	101	1506	723145,98	6058572,64	101	1547	722220,08	6058311,3	101	1588	721264,63	6059016,85
101	1425	724573,79	6057546,02	101	1466	723829,37	6058039,67	101	1507	723139,75	6058578,41	101	1548	722197,83	6058357,73	101	1589	721257,85	6059021,6
101	1426	724572,06	6057562,99	101	1467	723796,99	6058011,97	101	1508	723094,61	6058609,92	101	1549	722180,04	6058381,97	101	1590	721232,78	6059029,58
101	1427	724566,55	6057601,15	101	1468	723789,1	6058003,6	101	1509	723087,02	6058613,75	101	1550	722112,04	6058438,56	101	1591	721225,24	6059034,12
101	1428	724563,22	6057618,64	101	1469	723782,57	6058003,1	101	1510	723071,9	6058620,28	101	1551	722100,24	6058444,15	101	1592	721214,77	6059039,08
101	1429	724560,31	6057630,93	101	1470	723756,64	6058003,31	101	1511	723054,44	6058627,61	101	1552	722082,11	6058454,82	101	1593	721175,18	6059056,47
101	1430	724560,24	6057658,79	101	1471	723727,06	6057999,55	101	1512	723026,3	6058636,6	101	1553	722022,89	6058474,13	101	1594	721155,91	6059067,1
101	1431	724557,67	6057681,96	101	1472	723703,2	6057994,67	101	1513	723014,61	6058639,43	101	1554	722011,66	6058475,95	101	1595	721132,29	6059077,29
101	1432	724555,22	6057696,45	101	1473	723646,71	6057973,94	101	1514	722957,48	6058644,66	101	1555	721969,49	6058478,2	101	1596	721092,12	6059091,63
101	1433	724553,38	6057723,3	101	1474	723624,02	6057961,46	101	1515	722913,21	6058637,33	101	1556	721949,09	6058476,08	101	1597	721063,58	6059099,5





Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	1803	713978,11	6060693,61	101	1844	713216,94	6060147,9	101	1885	712411,25	6061359,27	101	1926	711969,88	6062433,11	101	1967	710584,64	6062963,64
101	1804	713923,51	6060699	101	1845	713246,05	6060126,38	101	1886	712433,31	6061421,43	101	1927	711962,95	6062440,84	101	1968	710602,88	6062940,27
101	1805	713896,22	6060699,64	101	1846	713274,16	6060108,96	101	1887	712454,73	6061426,54	101	1928	711939,95	6062466,79	101	1969	710603,93	6062924,17
101	1806	713893,34	6060700,25	101	1847	713303,12	6060099,4	101	1888	712483,89	6061435,47	101	1929	711920,08	6062483,33	101	1970	710607,05	6062892,13
101	1807	713862,95	6060696,33	101	1848	713286,19	6060080,6	101	1889	712534,22	6061458,95	101	1930	711883,03	6062507,72	101	1971	710611,8	6062878,58
101	1808	713834	6060689,97	101	1849	713274,18	6060051,67	101	1890	712580,78	6061500,85	101	1931	711781,65	6062529,32	101	1972	710590,69	6062861,42
101	1809	713797,79	6060682,72	101	1850	713267,09	6060029,89	101	1891	712594,7	6061518,02	101	1932	711756,93	6062526,48	101	1973	710575,4	6062845,99
101	1810	713750,01	6060666,15	101	1851	713257,51	6059957,46	101	1892	712617,51	6061553,13	101	1933	711698,96	6062516,14	101	1974	710539,22	6062796
101	1811	713736,52	6060669,63	101	1852	713289,52	6059858,88	101	1893	712639,11	6061654,5	101	1934	711643,41	6062497,44	101	1975	710524,06	6062724,74
101	1812	713710,58	6060749,59	101	1853	713307,43	6059835,29	101	1894	712635,06	6061693,12	101	1935	711643,93	6062505,99	101	1976	710519,37	6062726,92
101	1813	713703,2	6060760,2	101	1854	713316,23	6059825,32	101	1895	712604,1	606179,26	101	1936	711611,93	6062604,57	101	1977	710424,35	6062745,41
101	1814	713639,47	6060845,75	101	1855	713304,21	6059808,06	101	1896	712583,36	6061805,98	101	1937	711550,09	6062665,36	101	1978	710361,6	6062742,14
101	1815	713593,71	6060890,18	101	1856	713290,1	6059784,52	101	1897	712549,33	6061842,9	101	1938	711531,11	6062677,22	101	1979	710297,1	6062724,76
101	1816	713523,67	6060939,21	101	1857	713284,23	6059756,92	101	1898	712535,8	6061856,69	101	1939	711535,83	6062699,35	101	1980	710294,61	6062725,55
101	1817	713480,17	6060968,08	101	1858	713244,88	6059766,57	101	1899	712543,25	6061880,23	101	1940	711527,31	6062747,58	101	1981	710260,09	6062747,23
101	1818	713460,62	6060979,5	101	1859	713073,74	6059832,2	101	1900	712552,09	6061950,37	101	1941	711522,02	6062764,87	101	1982	710247,56	6062754,46
101	1819	713432,41	6060991,26	101	1860	712927,38	6059914,38	101	1901	712550,04	6061968,07	101	1942	711498,55	6062815,2	101	1983	710206,97	6062776,01
101	1820	713402,26	6061001,22	101	1861	712820,26	6060013,62	101	1902	712552,86	6061971,39	101	1943	711457,03	6062861,45	101	1984	710159,5	6062793,08
101	1821	713353,91	6061010,78	101	1862	712713,4	6060108,32	101	1903	712578,9	6062010,35	101	1944	711424,94	6062887,6	101	1985	710076,55	6062811,77
101	1822	713327,49	6061012,69	101	1863	712681,26	6060131,54	101	1904	712599,46	6062078,69	101	1945	711389,46	6062910,71	101	1986	710021,21	6062816,61
101	1823	713302,66	6061012,94	101	1864	712639,23	6060155,97	101	1905	712603,98	6062118,43	101	1946	711297,39	6062932,57	101	1987	709998,35	6062814,1
101	1824	713214,41	6060987,22	101	1865	712632,88	6060194,48	101	1906	712605	6062151,47	101	1947	711234,48	6062932,23	101	1988	709987,32	6062812,25
101	1825	713184,89	6060970,1	101	1866	712576,69	6060450,41	101	1907	712602,89	6062171,83	101	1948	711205,77	6062930,95	101	1989	709920,84	6062833,08
101	1826	713115,5	6060893,09	101	1867	712562,56	6060492,05	101	1908	712592,98	6062235,51	101	1949	711186,06	6062958,9	101	1990	709879,41	6062859,21
101	1827	713094,94	6060824,77	101	1868	712538,27	6060544,06	101	1909	712585,77	6062265,98	101	1950	711112,88	6063084,82	101	1991	709864,32	6062872,8
101	1828	713091,56	6060794,95	101	1869	712523,94	6060582,66	101	1910	712576,93	6062293,5	101	1951	711050,5	6063180,2	101	1992	709856,29	6062889,3
101	1829	713090,98	6060776	101	1870	712522,99	6060617,14	101	1911	712554,26	6062341,25	101	1952	711028,25	6063208,35	101	1993	709879,43	6062909,01
101	1830	713036,25	6060758,23	101	1871	712513,02	6060669,94	101	1912	712477,25	6062410,63	101	1953	710974,07	6063265,53	101	1994	709895,09	6062923,92
101	1831	712986,66	6060712,52	101	1872	712497,42	6060716,85	101	1913	712444,22	6062423,92	101	1954	710919,7	6063306,18	101	1995	709925,6	6062956,23
101	1832	712977,41	6060700,52	101	1873	712492,1	6060727,9	101	1914	712402,41	6062436,55	101	1955	710857,75	6063325,92	101	1996	709958,38	6063002,71
101	1833	712957,63	6060669,24	101	1874	712513,8	6060812,96	101	1915	712334,06	6062444,85	101	1956	710835,61	6063329,17	101	1997	709979,97	6063104,09
101	1834	712936,41	6060594,37	101	1875	712514,95	6060854,17	101	1916	712261,94	6062427,32	101	1957	710796,21	6063331,01	101	1998	709975,11	6063138,7
101	1835	712934,41	6060569,57	101	1876	712514,76	6060870,2	101	1917	712243,44	6062418,95	101	1958	710712,58	6063307,82	101	1999	709969,44	6063163,27
101	1836	712934,04	6060543,06	101	1877	712512,32	6060892,6	101	1918	712217	6062404,49	101	1959	710691,22	6063296,46	101	2000	709942,3	6063227,26
101	1837	712966,04	6060444,48	101	1878	712497,94	6060979,1	101	1919	712161,75	6062351,04	101	1960	710676,27	6063287,65	101	2001	709865,31	6063296,64
101	1838	713029,23	6060382,85	101	1879	712468,39	6061055,27	101	1920	712145,66	6062327,99	101	1961	710647,84	6063267,89	101	2002	709821,82	6063312,78
101	1839	713056,43	6060366,15	101	1880	712448,87	6061080,65	101	1921	712131,54	6062304,43	101	1962	710594,86	6063213,1	101	2003	709767,49	6063326,05
101	1840	713070,24	6060358,39	101	1881	712410,44	6061123,09	101	1922	712123,23	6062285,86	101	1963	710584,03	6063196,44	101	2004	709695,75	6063347,46
101	1841	713143,55	6060339,63	101	1882	712357,66	6061163,49	101	1923	712068,26	6062330,89	101	1964	710573,47	6063178,19	101	2005	709691,59	6063366,83
101	1842	713136,06	6060298,46	101	1883	712371,7	6061191,85	101	1924	712005,04	6062344,35	101	1965	710551,88	6063076,82	101	2006	709663,81	6063433,68
101	1843	713168,06	6060199,88	101	1884	712388,86	6061242,81	101	1925	711979,91	6062421,82	101	1966	710552,64	6063062,23	101	2007	709596,23	6063497,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	2008	709521.93	6063540.66	101	2049	707741.52	6063903.58	101	2090	706650.49	6065013.19	101	2131	705057.28	6066066.59	101	2172	703599.26	6066600.85
101	2009	709444.49	6063562.05	101	2050	707724.97	6063973.5	101	2091	706632.05	6065049.09	101	2132	705042.64	6066056.82	101	2173	703542.48	6066562.19
101	2010	709407.77	6063564.54	101	2051	707721.88	6063980.56	101	2092	706569.3	6065136.97	101	2133	705041.57	6066057.38	101	2174	703518.5	6066579.36
101	2011	709383.86	6063564.73	101	2052	707739.41	6064024.65	101	2093	706520.1	6065185.25	101	2134	704940.19	6066078.98	101	2175	703508.71	6066599.24
101	2012	709325.49	6063552.82	101	2053	707746.56	6064046.55	101	2094	706459.03	6065227.3	101	2135	704905.88	6066074.18	101	2176	703431.7	6066668.62
101	2013	709314.12	6063548.66	101	2054	707753.63	6064074.65	101	2095	706424.86	6065261.2	101	2136	704863.72	6066064.52	101	2177	703330.33	6066690.22
101	2014	709307.84	6063552.33	101	2055	707759.41	6064133.85	101	2096	706384.57	6065297.5	101	2137	704851.46	6066060.24	101	2178	703282.13	6066681.71
101	2015	709206.47	6063573.91	101	2056	707733.64	6064222.15	101	2097	706347.11	6065324.13	101	2138	704850.61	6066064.17	101	2179	703253.77	6066673.02
101	2016	709107.88	6063541.92	101	2057	707702.75	6064275.95	101	2098	706298.43	6065350.94	101	2139	704840.78	6066089.26	101	2180	703203.4	6066649.55
101	2017	709093.65	6063531.78	101	2058	707677.33	6064307.58	101	2099	706255.57	6065408.51	101	2140	704822.35	6066125.14	101	2181	703133.68	6066571.75
101	2018	709084.28	6063524.45	101	2059	707650.61	6064334.67	101	2100	706242.94	6065423.82	101	2141	704808.83	6066143.57	101	2182	703119.95	6066574.55
101	2019	709035.41	6063465.22	101	2060	707641.28	6064344.12	101	2101	706180.71	6065492.07	101	2142	704788.6	6066168.08	101	2183	703095.58	6066575.97
101	2020	709023.9	6063463.02	101	2061	707609.81	6064370.09	101	2102	706160.64	6065512.18	101	2143	704788.34	6066169.15	101	2184	703073.46	6066576.03
101	2021	708952.54	6063434.33	101	2062	707590.34	6064383.06	101	2103	706111.34	6065547.67	101	2144	704789.1	6066289.88	101	2185	703051.51	6066573.68
101	2022	708883.17	6063357.33	101	2063	707524.14	6064481.5	101	2104	706047.03	6065567.75	101	2145	704788.59	6066305.5	101	2186	703019.36	6066568.42
101	2023	708865.38	6063306.58	101	2064	707460.05	6064542.18	101	2105	706029.85	6065570.07	101	2146	704784.7	6066359.7	101	2187	702960.45	6066547.64
101	2024	708856.48	6063263.14	101	2065	707403.91	6064575.53	101	2106	705992.8	6065571.57	101	2147	704752.94	6066454.34	101	2188	702903.02	6066560.79
101	2025	708782.38	6063282.68	101	2066	707392.62	6064581.75	101	2107	705894.22	6065539.58	101	2148	704741.67	6066470.01	101	2189	702867.3	6066559.93
101	2026	708731.54	6063284.92	101	2067	707301.21	6064603.61	101	2108	705853.26	6065494.13	101	2149	704718.85	6066498.7	101	2190	702768.71	6066527.93
101	2027	708712.35	6063284.84	101	2068	707266.87	6064603.54	101	2109	705834.78	6065499.36	101	2150	704653.13	6066552.42	101	2191	702723.95	6066488.25
101	2028	708619.61	6063275.88	101	2069	707248.61	6064659.81	101	2110	705810.28	6065574.9	101	2151	704634.95	6066560.57	101	2192	702708.49	6066469.68
101	2029	708582.16	6063268.54	101	2070	707214.66	6064699.6	101	2111	705844.28	6065605.42	101	2152	704601.18	6066573.74	101	2193	702664.4	6066425.51
101	2030	708541.97	6063256.57	101	2071	707185.54	6064725.81	101	2112	705863.32	6065628.82	101	2153	704518	6066587.17	101	2194	702621.25	6066394.09
101	2031	708511.54	6063253.87	101	2072	707142.5	6064755.41	101	2113	705886.39	6065664.26	101	2154	704434.59	6066564.1	101	2195	702574.52	6066358.36
101	2032	708408.5	6063247.69	101	2073	707103.28	6064772.93	101	2114	705907.98	6065765.62	101	2155	704374.37	6066532.16	101	2196	702517.77	6066290.27
101	2033	708331.37	6063257.49	101	2074	707012.77	6064789.39	101	2115	705881.2	6065855.7	101	2156	704362.59	6066525.38	101	2197	702505.84	6066261.57
101	2034	708176.02	6063281.13	101	2075	706974.74	6064783.71	101	2116	705852.56	6065904.58	101	2157	704275.96	6066471.59	101	2198	702484.88	6066197.49
101	2035	708143.48	6063294.9	101	2076	706931.56	6064772.95	101	2117	705805.17	6065947.28	101	2158	704263.6	6066466.61	101	2199	702475.21	6066124.81
101	2036	708065.19	6063343.34	101	2077	706870.99	6064746.63	101	2118	705781.46	6066020.35	101	2159	704230.48	6066495.21	101	2200	702477.23	6066104.98
101	2037	707962.74	6063425.46	101	2078	706856.49	6064736.28	101	2119	705756.85	6066051.15	101	2160	704180.3	6066512.88	101	2201	702481.33	6066078.2
101	2038	707943.34	6063439.21	101	2079	706831.47	6064716.67	101	2120	705724.17	6066084.67	101	2161	704139.51	6066521.39	101	2202	702494.65	6066030.89
101	2039	707859.11	6063491.6	101	2080	706824.3	6064712.74	101	2121	705671.78	6066123.26	101	2162	704088.12	6066525.33	101	2203	702513.15	6065986.86
101	2040	707748.45	6063596.96	101	2081	706787.94	6064709.42	101	2122	705574.49	6066145	101	2163	704059.44	6066520.64	101	2204	702529.78	6065955.41
101	2041	707735.67	6063608.13	101	2082	706749.26	6064707.41	101	2123	705518.23	6066143.19	101	2164	704047.12	6066543.56	101	2205	702561.8	6065917.4
101	2042	707716.76	6063623.3	101	2083	706673.26	6064682.75	101	2124	705419.64	6066111.2	101	2165	703970.13	6066612.93	101	2206	702596.84	6065884.98
101	2043	707650.45	6063676.48	101	2084	706669.42	6064701.74	101	2125	705392.63	6066090.19	101	2166	703917.55	6066636.72	101	2207	702585.77	6065865.39
101	2044	707622.43	6063711.45	101	2085	706653.91	6064744.74	101	2126	705377.61	6066076.28	101	2167	703894.84	6066640.94	101	2208	702566.27	6065804.76
101	2045	707631.78	6063714.17	101	2086	706658.89	6064750.07	101	2127	705335.88	6066100.43	101	2168	703825.46	6066653.87	101	2209	702551.65	6065794.16
101	2046	707650.55	6063725.21	101	2087	706671.96	6064773.86	101	2128	705239.6	6066122.23	101	2169	703764.03	6066649.75	101	2210	702532.64	6065778.78
101	2047	707705.88	6063786.61	101	2088	706693.56	6064875.23	101	2129	705192.96	6066120.91	101	2170	703729.61	6066644.38	101	2211	702480.23	6065714.11
101	2048	707719.93	6063802.21	101	2089	706680.01	6064937.92	101	2130	705099.68	6066092.25	101	2171	703660.3	6066627.28	101	2212	702468.85	6065684.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	2213	702431,07	6065712,93	101	2254	701576,23	6067293,81	101	2295	700666,75	6068402,74	101	2336	699078,69	6069213,97	101	2377	698245,18	6070097,73
101	2214	702409,06	6065722,93	101	2255	701555	6067291,57	101	2296	700690,89	6068416,14	101	2337	699073,18	6069216,12	101	2378	698192,59	6070048,02
101	2215	702354,5	6065732,82	101	2256	701505,02	6067283,57	101	2297	700760,26	6068493,13	101	2338	698994,62	6069280,77	101	2379	698167,95	6070014,31
101	2216	702361,28	6065747,8	101	2257	701486,61	6067278,58	101	2298	700781,86	6068594,49	101	2339	698958,55	6069304,38	101	2380	698151,14	6069987,05
101	2217	702378,86	6065840,79	101	2258	701483,78	6067284,24	101	2299	700771,72	6068625,74	101	2340	698857,17	6069325,97	101	2381	698133,72	6069937,98
101	2218	702360,85	6065896,28	101	2259	701453,91	6067328,11	101	2300	700749,87	6068693,08	101	2341	698802,21	6069321,85	101	2382	698131,91	6069929,52
101	2219	702384,7	6065938,86	101	2260	701379,49	6067393,6	101	2301	700678,62	6068759,4	101	2342	698778,79	6069318,67	101	2383	698126,56	6069934,35
101	2220	702406,29	6066040,24	101	2261	701365,95	6067400,03	101	2302	700627,35	6068787,41	101	2343	698745,5	6069312,13	101	2384	698036,5	6069956,2
101	2221	702404,31	6066059,72	101	2262	701376,83	6067451,14	101	2303	700562,37	6068807,57	101	2344	698675,12	6069283,63	101	2385	697989,02	6069956,41
101	2222	702397,45	6066105,24	101	2263	701354,63	6067532,91	101	2304	700508,09	6068814,68	101	2345	698632,84	6069255,22	101	2386	697976,43	6069968,97
101	2223	702367,42	6066184,34	101	2264	701344,64	6067552,19	101	2305	700470,16	6068846,3	101	2346	698583,39	6069222,88	101	2387	697930,62	6070003,12
101	2224	702330,16	6066227,04	101	2265	701334,85	6067569	101	2306	700432,91	6068870,89	101	2347	698577,92	6069221,44	101	2388	697905,24	6070016,89
101	2225	702286,81	6066264,39	101	2266	701288,78	6067610,53	101	2307	700331,54	6068892,48	101	2348	698519,17	6069218,39	101	2389	697904,2	6070041,88
101	2226	702247,08	6066291,09	101	2267	701277,59	6067651,04	101	2308	700305,19	6068889,35	101	2349	698514,57	6069218,68	101	2390	697946,14	6070250,15
101	2227	702213,29	6066304,6	101	2268	701264,61	6067675,57	101	2309	700215,09	6068872,54	101	2350	698576,2	6069289,13	101	2391	697949,98	6070294,82
101	2228	702083,87	6066342,85	101	2269	701255,61	6067690,89	101	2310	700113,1	6068895,24	101	2351	698655,91	6069342,01	101	2392	697948	6070370,19
101	2229	702056,1	6066355,69	101	2270	701236,37	6067708,22	101	2311	700082,71	6068908,11	101	2352	698671,89	6069353,79	101	2393	697954,38	6070411,41
101	2230	702033,49	6066375,76	101	2271	701237,97	6067715,74	101	2312	700041,94	6068981,51	101	2353	698723,7	6069396,08	101	2394	697955,87	6070421,01
101	2231	701989,67	6066438,29	101	2272	701205,99	6067814,31	101	2313	700034,87	6068993,26	101	2354	698749,01	6069420,82	101	2395	697975,99	6070493,78
101	2232	701994,51	6066439,63	101	2273	701128,99	6067883,69	101	2314	699957,88	6069062,63	101	2355	698798,43	6069478,56	101	2396	697982,86	6070534,9
101	2233	702049,94	6066464,6	101	2274	701078,05	6067908,36	101	2315	699900,3	6069089,53	101	2356	698863,8	6069559,96	101	2397	697991,32	6070672,89
101	2234	702119,32	6066541,59	101	2275	701060,49	6067911,91	101	2316	699805,56	6069107,89	101	2357	698886,05	6069594,36	101	2398	698007,26	6070731,4
101	2235	702128,74	6066561,45	101	2276	701057,29	6067921,79	101	2317	699763,72	6069097,82	101	2358	698902,66	6069630,24	101	2399	698023,12	6070801,65
101	2236	702144,24	6066609,54	101	2277	700980,3	6067991,17	101	2318	699755,1	6069115,04	101	2359	698920,84	6069712,9	101	2400	698052,2	6070775,43
101	2237	702149,17	6066635,89	101	2278	700943,99	6068005,43	101	2319	699717,41	6069153,19	101	2360	698920,73	6069767,2	101	2401	698075,28	6070764,96
101	2238	702152,32	6066683,15	101	2279	700903,79	6068016,85	101	2320	699707,16	6069173,93	101	2361	698888,73	6069865,8	101	2402	698165,88	6070748,47
101	2239	702120,33	6066781,74	101	2280	700878,85	6068022,22	101	2321	699630,16	6069243,31	101	2362	698868,17	6069892,33	101	2403	698264,46	6070780,45
101	2240	702078,94	6066827,89	101	2281	700851,34	6068026,35	101	2322	699619,23	6069248,22	101	2363	698837,63	6069925,53	101	2404	698296,99	6070806,79
101	2241	702018,87	6066876,9	101	2282	700824,36	6068036,66	101	2323	699611,33	6069262,55	101	2364	698799,44	6069954,52	101	2405	698308,41	6070818,19
101	2242	701996,23	6066891,69	101	2283	700791,11	6068061,1	101	2324	699560,52	6069308,33	101	2365	698780,23	6070013,77	101	2406	698345,22	6070868,84
101	2243	701999,27	6066902,66	101	2284	700739,87	6068105,75	101	2325	699534,34	6069331,93	101	2366	698766,02	6070033,01	101	2407	698350,87	6070880,85
101	2244	702006,19	6066966,25	101	2285	700699,3	6068133,17	101	2326	699451,66	6069353,62	101	2367	698743	6070060,61	101	2408	698384,05	6070958,18
101	2245	701974,2	6067064,85	101	2286	700680,94	6068139,89	101	2327	699413,18	6069355,2	101	2368	698680,22	6070110,74	101	2409	698395,68	6070994,42
101	2246	701962,63	6067080,87	101	2287	700661,16	6068200,9	101	2328	699394,48	6069355,11	101	2369	698578,84	6070132,32	101	2410	698426,69	6071136,44
101	2247	701935,69	6067114,57	101	2288	700613,8	6068245,66	101	2329	699295,9	6069323,12	101	2370	698547,32	6070129,12	101	2411	698431,25	6071175,08
101	2248	701882,55	6067161,1	101	2289	700599,88	6068283,17	101	2330	699233,81	6069259,21	101	2371	698513,07	6070116,8	101	2412	698432,11	6071217,76
101	2249	701817,01	6067200,55	101	2290	700614,28	6068304,09	101	2331	699217,23	6069231,95	101	2372	698483,81	6070128,37	101	2413	698470,7	6071209,54
101	2250	701762,4	6067241,56	101	2291	700632,27	6068355,96	101	2332	699209,93	6069218,87	101	2373	698452,14	6070137,52	101	2414	698494,43	6071212,19
101	2251	701733,17	6067259,8	101	2292	700635,27	6068371,25	101	2333	699204	6069205,11	101	2374	698386,17	6070145,1	101	2415	698524,16	6071217,34
101	2252	701685,89	6067276,84	101	2293	700636,45	6068387,86	101	2334	699178,9	6069211,42	101	2375	698328,18	6070133,36	101	2416	698599,01	6071246,67
101	2253	701630,32	6067289,26	101	2294	700651,57	6068395,64	101	2335	699119,63	6069217,22	101	2376	698285,79	6070117,95	101	2417	698626,21	6071264,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	2418	698693,92	6071340,58	101	2459	697534,53	6072373,63	101	2500	696152,61	6071964,09	101	2541	694608,37	6072638,9	101	2582	693477,81	6073339,96
101	2419	698704,81	6071366,2	101	2460	697546,25	6072309,44	101	2501	696134,25	6071980,19	101	2542	694591,77	6072586,11	101	2583	693454,34	6073393,63
101	2420	698742,36	6071474,97	101	2461	697575,26	6072236,44	101	2502	696123,05	6072004,44	101	2543	694567,07	6072591,91	101	2584	693442,19	6073416,2
101	2421	698751,48	6071513,16	101	2462	697613,68	6072192,76	101	2503	696111,29	6072026,26	101	2544	694524,79	6072591,53	101	2585	693457,04	6073485,94
101	2422	698774,97	6071684,81	101	2463	697661,77	6072151,94	101	2504	696092,49	6072056,49	101	2545	694516,27	6072591,26	101	2586	693454,85	6073528,12
101	2423	698776,55	6071722,35	101	2464	697637,16	6072100,75	101	2505	696077,69	6072081,88	101	2546	694466,77	6072582,36	101	2587	693427,07	6073619,92
101	2424	698761,5	6071893,28	101	2465	697589,94	6072108,33	101	2506	696000,7	6072151,26	101	2547	694435,78	6072572,65	101	2588	693361,71	6073729,74
101	2425	698745,05	6071956,87	101	2466	697563,11	6072105,11	101	2507	695934,58	6072183,89	101	2548	694408,75	6072562,37	101	2589	693306,36	6073809,2
101	2426	698682,54	6072097,62	101	2467	697536,96	6072100,17	101	2508	695842,76	6072241,2	101	2549	694383,7	6072559,82	101	2590	693239	6073869,85
101	2427	698667,52	6072125,32	101	2468	697465,22	6072071,39	101	2509	695811,01	6072262,4	101	2550	694360,59	6072556,08	101	2591	693149,77	6073919,01
101	2428	698654,78	6072142,81	101	2469	697395,83	6071994,42	101	2510	695756,46	6072345,93	101	2551	694281,39	6072538,46	101	2592	693092,06	6073938,09
101	2429	698638,05	6072163,35	101	2470	697379,35	6071917,02	101	2511	695735,76	6072400,11	101	2552	694236,76	6072522,81	101	2593	693043,04	6073946,35
101	2430	698637	6072166,29	101	2471	697328,11	6071927,93	101	2512	695707,21	6072505,2	101	2553	694168,47	6072489,36	101	2594	692999,38	6073948,86
101	2431	698616,42	6072207,87	101	2472	697276,49	6071918,35	101	2513	695683,09	6072590,23	101	2554	694184,46	6072564,32	101	2595	692916,17	6073942,31
101	2432	698605,61	6072222,96	101	2473	697245,8	6071908,35	101	2514	695672,63	6072618,62	101	2555	694181,87	6072587,55	101	2596	692867,69	6073978,15
101	2433	698593,81	6072237,9	101	2474	697198,84	6071885,96	101	2515	695652,33	6072663,15	101	2556	694176,7	6072617,88	101	2597	692821,63	6073995,76
101	2434	698572,55	6072276,21	101	2475	697187,27	6071874,79	101	2516	695638,14	6072689,03	101	2557	694147,3	6072693,24	101	2598	692815	6073997,91
101	2435	698565,45	6072288,01	101	2476	697172,35	6071885,49	101	2517	695561,14	6072758,42	101	2558	694139,37	6072704,57	101	2599	692742,54	6074007,51
101	2436	698536,73	6072322,93	101	2477	697146,54	6071901,23	101	2518	695510,35	6072776,21	101	2559	694107,45	6072747,03	101	2600	692708,42	6074005,73
101	2437	698502,6	6072355,94	101	2478	697067,34	6071922,73	101	2519	695477,6	6072782,91	101	2560	694038,39	6072805,07	101	2601	692633,86	6073987,1
101	2438	698454,33	6072390,42	101	2479	697034,85	6071924,65	101	2520	695427,02	6072786,71	101	2561	693937,02	6072826,67	101	2602	692618,84	6073980,05
101	2439	698439,41	6072397,27	101	2480	697012,66	6071924,74	101	2521	695367,29	6072774,3	101	2562	693921,88	6072825,29	101	2603	692605,76	6073973,92
101	2440	698372	6072424,96	101	2481	696914,08	6071892,75	101	2522	695322,55	6072757,58	101	2563	693902,22	6072822,78	101	2604	692581,72	6073960,58
101	2441	698334,97	6072436,13	101	2482	696893,75	6071877,64	101	2523	695283,7	6072738	101	2564	693916,94	6072848	101	2605	692522,59	6073894,95
101	2442	698304,26	6072442,24	101	2483	696865,03	6071853,34	101	2524	695237,25	6072696,2	101	2565	693902,29	6072881,2	101	2606	692489,36	6073890,12
101	2443	698297,81	6072461,8	101	2484	696834,99	6071821,72	101	2525	695206,11	6072718,71	101	2566	693941,02	6072916,85	101	2607	692446,78	6073879,82
101	2444	698285,03	6072488,48	101	2485	696798,2	6071773,36	101	2526	695143,06	6072738,6	101	2567	693949,27	6072985,01	101	2608	692395,34	6073859,54
101	2445	698275,61	6072508,17	101	2486	696771,76	6071792,95	101	2527	695117,09	6072742,27	101	2568	693929,26	6073062,43	101	2609	692349,32	6073833,58
101	2446	698267,2	6072520,15	101	2487	696747,63	6071803,32	101	2528	695099,54	6072744,73	101	2569	693909,13	6073103,67	101	2610	692327,32	6073823,42
101	2447	698220,81	6072581,32	101	2488	696712,2	6071815,86	101	2529	695061,22	6072746,41	101	2570	693897,15	6073124,84	101	2611	692305,29	6073816,08
101	2448	698152,22	6072638,73	101	2489	696644,39	6071827,35	101	2530	695040,72	6072741,93	101	2571	693879,35	6073145,97	101	2612	692260,65	6073804,24
101	2449	698064,85	6072660,57	101	2490	696609,74	6071826,96	101	2531	695018,97	6072761,53	101	2572	693870,88	6073180,92	101	2613	692203,05	6073778,69
101	2450	697927,95	6072663,03	101	2491	696511,15	6071794,98	101	2532	694998,4	6072770,61	101	2573	693853,47	6073221,41	101	2614	692191	6073770,22
101	2451	697913,91	6072662,79	101	2492	696496,96	6071784,87	101	2533	694962,59	6072784,05	101	2574	693837,48	6073251,35	101	2615	692158,52	6073745,58
101	2452	697793,49	6072655,33	101	2493	696473,91	6071766,88	101	2534	694899,58	6072796,7	101	2575	693760,48	6073320,74	101	2616	692101,18	6073677,04
101	2453	697741,44	6072645,05	101	2494	696455,79	6071750,89	101	2535	694849,08	6072798,56	101	2576	693724,09	6073335,02	101	2617	692089,8	6073653,98
101	2454	697678,94	6072623,79	101	2495	696444,76	6071739,9	101	2536	694831,3	6072798,43	101	2577	693681,14	6073347,19	101	2618	692075,34	6073638,51
101	2455	697634,42	6072602,2	101	2496	696420,95	6071761,29	101	2537	694754,9	6072778,92	101	2578	693616,17	6073354,49	101	2619	692052,61	6073615,86
101	2456	697565,05	6072525,2	101	2497	696338,46	6071803,6	101	2538	694717,15	6072760,75	101	2579	693556,05	6073351,36	101	2620	692028,22	6073686,78
101	2457	697551,26	6072496,85	101	2498	696274,23	6071854,28	101	2539	694694,96	6072748,28	101	2580	693510,19	6073343,57	101	2621	692004,15	6073794,8
101	2458	697531,54	6072399,22	101	2499	696220,4	6071898,78	101	2540	694627,14	6072674,32	101	2581	693479,11	6073334,47	101	2622	691995,68	6073853,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	2623	691986,32	6073927,65	102	21	747039,82	6029956,5	102	62	744730,61	6029696,52	102	103	742787,9	6029390,01	102	144	740287,77	6029223,44
101	2624	691969,55	6074145,05	102	22	746986,94	6029951,15	102	63	744701,99	6029674,26	102	104	742747,11	6029384,7	102	145	740266,73	6029220,1
101	2625	691968,09	6074158,25	102	23	746969,3	6029950,19	102	64	744681,96	6029660,64	102	105	742741,85	6029384,02	102	146	740252,6	6029218,35
101	2626	691948,23	6074296,65	102	24	746871,16	6029948,28	102	65	744594,2	6029621,93	102	106	742671,85	6029388,55	102	147	740127,13	6029193,93
101	2627	691946,71	6074325,81	102	25	746797,48	6029949,73	102	66	744529,26	6029605,01	102	107	742642,33	6029393,98	102	148	740109,78	6029191,07
101	2628	691951,39	6074339,56	102	26	746760,64	6029954,75	102	67	744477,06	6029596,2	102	108	742581,83	6029411,83	102	149	740059,52	6029184,29
101	2629	691969,83	6074385,9	102	27	746755,59	6029954,48	102	68	744459,78	6029594,84	102	109	742524,4	6029435,6	102	150	740046,64	6029181,58
101	2630	691983,33	6074443,23	102	28	746705,69	6029956,02	102	69	744405,61	6029586,31	102	110	742427,8	6029450,28	102	151	740000,51	6029175,57
101	2631	691987,74	6074495,89	102	29	746526,78	6029976,55	102	70	744390,32	6029582,07	102	111	742425,17	6029447,47	102	152	739973,8	6029174,3
101	2632	691991,72	6074521,59	102	30	746455,57	6029976,27	102	71	744368,77	6029573,35	102	112	742369,85	6029401,25	102	153	739962,87	6029174,47
101	2633	691993,81	6074562,65	102	31	746396,07	6029955,36	102	72	744357,85	6029570,29	102	113	742330,8	6029379,85	102	154	739954,8	6029169,9
101	2634	691991,43	6074584,68	102	32	746356,49	6029944,42	102	73	744304,52	6029555,34	102	114	742262,4	6029348,69	102	155	739822,58	6029131,39
101	2635	691983,52	6074632,85	102	33	746231,7	6029918,95	102	74	744275,35	6029550,58	102	115	742169,04	6029323,29	102	156	739716,74	6029152,08
101	2636	691956,01	6074706,11	102	34	746187,31	6029913,28	102	75	744233,71	6029538,01	102	116	742046,65	6029310,52	102	157	739645,61	6029141,07
101	2637	691919,79	6074764,4	102	35	746133,37	6029915,33	102	76	744221,01	6029537,11	102	117	742031,18	6029309,31	102	158	739636,06	6029138,4
101	2638	691970,83	6074825,7	102	36	746107,81	6029918,62	102	77	744144,96	6029542,85	102	118	741984,93	6029310,47	102	159	739570,88	6029127,74
101	2639	691976,69	6074838,23	102	37	746076,63	6029920,55	102	78	744140,46	6029543,76	102	119	741932,83	6029315,8	102	160	739555,17	6029127,49
101	2640	692003,16	6074900,37	102	38	745974	6029932,22	102	79	744122,37	6029544,38	102	120	741885,29	6029306,17	102	161	739534,28	6029124,72
101	2641	692013,06	6074929,8	102	39	745851,31	6029943,82	102	80	744114,16	6029543,9	102	121	741820,56	6029300,44	102	162	739505,28	6029124,37
101	2642	692042,83	6075047,67	102	40	745842,97	6029942,58	102	81	744077,94	6029544,21	102	122	741738,75	6029307,41	102	163	739434,12	6029133,26
101	1	692051,47	6075048,94	102	41	745797,44	6029948,04	102	82	743992,57	6029550,06	102	123	741670,05	6029322,91	102	164	739390,25	6029144,17
102	1	746542,24	6030577,38	102	42	745746,87	6029949,36	102	83	743966,88	6029552,94	102	124	741641,82	6029330,73	102	165	739337,9	6029163,74
102	2	746577,63	6030575,44	102	43	745695,74	6029947,9	102	84	743709,24	6029593,06	102	125	741514,44	6029372,9	102	166	739297,11	6029157,08
102	3	746737,86	6030557,05	102	44	745663,38	6029948,71	102	85	743670,18	6029601,86	102	126	741428,52	6029402,87	102	167	739229,07	6029141,88
102	4	746758,55	6030560,66	102	45	745573,54	6029955,87	102	86	743654,96	6029606,36	102	127	741397,42	6029400,04	102	168	739216,16	6029135,37
102	5	746828,9	6030549,93	102	46	745523,69	6029955,77	102	87	743635,67	6029610,06	102	128	741279,75	6029378,22	102	169	739191,98	6029126
102	6	746865,92	6030549,06	102	47	745499,26	6029952,38	102	88	743616,92	6029602,85	102	129	741258,03	6029362,29	102	170	739155,36	6029114,44
102	7	746944,79	6030550,6	102	48	745330,24	6029934,39	102	89	743590,5	6029589,85	102	130	741223,68	6029343,07	102	171	738999,18	6029075,94
102	8	746952,09	6030551,36	102	49	745323,91	6029933,21	102	90	743499,83	6029550,14	102	131	741163,64	6029314,48	102	172	738973,17	6029070,73
102	9	747005,59	6030556,57	102	50	745196,96	6029895,36	102	91	743476,89	6029541,21	102	132	741050,11	6029285,67	102	173	738968,07	6029069,07
102	10	747113,76	6030558,78	102	51	745185,75	6029890,67	102	92	743418,55	6029521,17	102	133	740990,87	6029282,58	102	174	738926,5	6029058,69
102	11	747138,42	6030558,23	102	52	745104,21	6029869,31	102	93	743379,85	6029510,72	102	134	740974,3	6029286,1	102	175	738904,87	6029054,9
102	12	747213,99	6030553,45	102	53	745092,92	6029868,01	102	94	743251,43	6029485,06	102	135	740950,27	6029265,33	102	176	738882,44	6029051,84
102	13	747331,43	6030521,28	102	54	745027,14	6029853,69	102	95	743183,92	6029473,19	102	136	740804,97	6029217,46	102	177	738849,27	6029048,59
102	14	747446,97	6030417,22	102	55	744993,49	6029848,08	102	96	743170,01	6029469,59	102	137	740779,55	6029215,91	102	178	738815,33	6029032,43
102	15	747495	6030269,33	102	56	744933,89	6029834,05	102	97	743141,72	6029463,73	102	138	740746,46	6029216	102	179	738754,25	6029012,75
102	16	747462,63	6030117,25	102	57	744892,93	6029816,32	102	98	743059,65	6029450,79	102	139	740729,36	6029217	102	180	738677,67	6028998,64
102	17	747358,58	6030001,7	102	58	744884,07	6029811,68	102	99	742999,21	6029439,11	102	140	740662,02	6029228,7	102	181	738667,88	6028990,9
102	18	747210,69	6029953,68	102	59	744852,84	6029798,08	102	100	742967,69	6029431,1	102	141	740626,66	6029239,1	102	182	738644,12	6028973,77
102	19	747176,03	6029953,88	102	60	744844,72	6029793,46	102	101	742917,4	6029420,54	102	142	740537,46	6029265,36	102	183	738630,29	6028966,52
102	20	747112,76	6029957,88	102	61	744818,7	6029774,06	102	102	742839,07	6029400,75	102	143	740505,81	6029266,08	102	184	738594,77	6028947,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	185	738588,39	6028945,29	102	226	736976,64	6028724,47	102	267	735635,03	6028402,69	102	308	734259,53	6028462,25	102	349	732752,71	6027938,24
102	186	738490,97	6028923,2	102	227	736952,27	6028724,18	102	268	735618,45	6028399,16	102	309	734246,85	6028462,71	102	350	732714,16	6027937,3
102	187	738483,11	6028922,77	102	228	736925,18	6028724,97	102	269	735571,33	6028392,93	102	310	734238,16	6028458,88	102	351	732639,98	6027945,05
102	188	738411,24	6028927,66	102	229	736892,79	6028730,93	102	270	735539,34	6028392,62	102	311	734223,44	6028446,94	102	352	732592,2	6027956,17
102	189	738343,49	6028940,56	102	230	736880,91	6028729,11	102	271	735488,43	6028397,29	102	312	734208,51	6028437,85	102	353	732548,31	6027970
102	190	738263,27	6028968,03	102	231	736837,67	6028729,96	102	272	735455,51	6028403,15	102	313	734171,5	6028416,79	102	354	732516,21	6027982,88
102	191	738233,67	6028984,25	102	232	736816,61	6028708,4	102	273	735407,64	6028415,86	102	314	734086,97	6028384,36	102	355	732467,27	6028000,49
102	192	738190,58	6029003,02	102	233	736806,93	6028702,38	102	274	735400,43	6028418,41	102	315	734078,47	6028382,5	102	356	732455,9	6027999,89
102	193	738165,65	6029011,68	102	234	736799,04	6028697,66	102	275	735382,78	6028419,96	102	316	734054,39	6028379,27	102	357	732360,44	6027971,54
102	194	738162,15	6029007,75	102	235	736750,11	6028675,75	102	276	735353,95	6028417,34	102	317	734041,75	6028370,03	102	358	732323,76	6027963,11
102	195	738101,87	6028956,13	102	236	736714	6028662,47	102	277	735342,17	6028418,59	102	318	734024,66	6028359,72	102	359	732292,42	6027957,94
102	196	738081,17	6028943,84	102	237	736624,49	6028640,85	102	278	735323,57	6028414,56	102	319	734008,19	6028350,53	102	360	732259,22	6027954,37
102	197	738072,74	6028939,3	102	238	736553,05	6028647,05	102	279	735291,01	6028410,21	102	320	733915,35	6028317,24	102	361	732219,6	6027953,82
102	198	737975,37	6028906,61	102	239	736540,96	6028647,09	102	280	735217,38	6028382,01	102	321	733877,09	6028310,29	102	362	732166,44	6027958,31
102	199	737938,68	6028902,51	102	240	736475,25	6028654,58	102	281	735208,02	6028378,83	102	322	733849,2	6028307,06	102	363	731992,25	6027988,76
102	200	737918,23	6028903,35	102	241	736458,97	6028658,29	102	282	735196,96	6028377,72	102	323	733839,71	6028286,23	102	364	731927,01	6028007,99
102	201	737883,39	6028897,98	102	242	736389,2	6028683,57	102	283	735126,72	6028362,97	102	324	733735,64	6028170,69	102	365	731906,29	6028016,75
102	202	737869,23	6028894,45	102	243	736374,55	6028691,39	102	284	735080,46	6028361,41	102	325	733698,1	6028149,97	102	366	731882,45	6028024,51
102	203	737839,22	6028888,58	102	244	736371,76	6028693,69	102	285	734988,56	6028372,7	102	326	733667,08	6028135,64	102	367	731839,04	6028042,51
102	204	737780,68	6028880,23	102	245	736351,42	6028683,78	102	286	734961,38	6028380,43	102	327	733571,83	6028112,08	102	368	731826,6	6028050,88
102	205	737763,45	6028878,28	102	246	736344,76	6028681,52	102	287	734907,67	6028401,46	102	328	733560,43	6028107,73	102	369	731810,02	6028032,48
102	206	737712,61	6028874,15	102	247	736264,19	6028666,11	102	288	734898,57	6028406,07	102	329	733468,85	6028088,34	102	370	731776,09	6028013,44
102	207	737663,81	6028875,56	102	248	736232,67	6028665,97	102	289	734835,72	6028448,91	102	330	733388,12	6028095,06	102	371	731752,89	6028002,36
102	208	737628,78	6028879,47	102	249	736217,32	6028668,69	102	290	734828,27	6028455,52	102	331	733338,62	6028106,05	102	372	731723,86	6027980,1
102	209	737566,18	6028898,21	102	250	736210,37	6028660,74	102	291	734784,1	6028506,84	102	332	733334,72	6028106,36	102	373	731575,97	6027932,09
102	210	737488,2	6028869,63	102	251	736194,91	6028645,03	102	292	734757,63	6028509,77	102	333	733279,93	6028106,19	102	374	731558,63	6027931,34
102	211	737467,31	6028862,82	102	252	736144,32	6028603,73	102	293	734746,1	6028513	102	334	733274,4	6028105,02	102	375	731524,96	6027923,01
102	212	737432,93	6028852,99	102	253	736049,63	6028563,3	102	294	734691,68	6028534,12	102	335	733227,78	6028098,91	102	376	731501,86	6027920,97
102	213	737416,32	6028848,75	102	254	736038,23	6028560,61	102	295	734682,38	6028538,8	102	336	733189,99	6028097,71	102	377	731433,58	6027928,25
102	214	737348,95	6028833,6	102	255	735985,02	6028553,02	102	296	734652,95	6028543,36	102	337	733181,32	6028097,46	102	378	731404,91	6027931,85
102	215	737340,04	6028829,11	102	256	735958,65	6028553,9	102	297	734603,83	6028549,9	102	338	733143,69	6028093,14	102	379	731366,89	6027940,38
102	216	737285,8	6028807,51	102	257	735923,74	6028543,06	102	298	734598,39	6028548,82	102	339	733106,28	6028099,73	102	380	731343,29	6027923,45
102	217	737248,91	6028793,48	102	258	735907,11	6028539,83	102	299	734581,39	6028549,24	102	340	733092	6028085,38	102	381	731224,08	6027878,32
102	218	737221,64	6028785,11	102	259	735888,43	6028537,54	102	300	734565,26	6028546,26	102	341	733042,72	6028045,4	102	382	731210,01	6027876,2
102	219	737195,3	6028778,31	102	260	735877,62	6028528,67	102	301	734536,29	6028536,57	102	342	733020,18	6028032,13	102	383	731181,33	6027873,34
102	220	737178,44	6028774,77	102	261	735839,15	6028507,51	102	302	734527,25	6028534,75	102	343	732997,32	6028019,97	102	384	731137,99	6027874,21
102	221	737132,3	6028768,76	102	262	735829,55	6028499,87	102	303	734483,36	6028529,19	102	344	732958,59	6027998	102	385	731128,62	6027875,07
102	222	737127,3	6028768,65	102	263	735809,52	6028485,65	102	304	734462,21	6028528,84	102	345	732910,58	6027976,11	102	386	731057,64	6027890,46
102	223	737112,75	6028761,28	102	264	735757,51	6028460,57	102	305	734439,46	6028529,26	102	346	732862,45	6027959,07	102	387	731049,15	6027893,41
102	224	737063,09	6028741,44	102	265	735746,09	6028450,54	102	306	734415,93	6028511,18	102	347	732809,83	6027945,66	102	388	731034,04	6027899,86
102	225	737047,09	6028736,66	102	266	735724,83	6028437,7	102	307	734284,81	6028464,52	102	348	732784,64	6027941,61	102	389	731030,16	6027898

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	390	731006,96	6027890,45	102	431	729245,87	6027697,13	102	472	727168,03	6027445,53	102	513	725363,14	6027410,79	102	554	723243,92	6027532,39
102	391	730977,16	6027882,41	102	432	729228,26	6027699,36	102	473	727130,69	6027438,66	102	514	725326,7	6027410,28	102	555	723236,54	6027538,8
102	392	730965,63	6027879,93	102	433	729174,36	6027713,55	102	474	727091,99	6027434,1	102	515	725188,76	6027443,05	102	556	723127,25	6027510,14
102	393	730949,31	6027874,47	102	434	729168,5	6027708,57	102	475	727043,7	6027435,59	102	516	725176,27	6027453,03	102	557	723072,83	6027514,57
102	394	730900,34	6027862,54	102	435	729137,62	6027685,59	102	476	726981,79	6027404,11	102	517	725143,71	6027440,54	102	558	723044,4	6027381,01
102	395	730844,48	6027853,99	102	436	729024,42	6027641,42	102	477	726949,28	6027392,23	102	518	725127,19	6027436,63	102	559	723003,24	6027320,09
102	396	730815,6	6027851,09	102	437	728966,07	6027631,5	102	478	726915,29	6027379,81	102	519	725073,89	6027429,02	102	560	722945,96	6027254,37
102	397	730769,17	6027852,26	102	438	728901,7	6027612,04	102	479	726898,47	6027375,81	102	520	725051	6027428,35	102	561	722883,05	6027199,78
102	398	730739,97	6027855,27	102	439	728884,57	6027605,62	102	480	726873,26	6027367,93	102	521	724947,19	6027444,19	102	562	722804,63	6027163,67
102	399	730686,96	6027865,61	102	440	728794,81	6027586,91	102	481	726840,95	6027355,7	102	522	724940,58	6027446,43	102	563	722754,81	6027148,95
102	400	730665,78	6027871,77	102	441	728681,47	6027584,63	102	482	726761,22	6027337,44	102	523	724900,62	6027463,28	102	564	722685,33	6027137,05
102	401	730627,39	6027886,72	102	442	728596,32	6027595,26	102	483	726735,16	6027335,32	102	524	724893,99	6027467,49	102	565	722647,88	6027140,87
102	402	730625,1	6027887,61	102	443	728578,24	6027600,23	102	484	726604,88	6027357,64	102	525	724858,57	6027470,66	102	566	722596,86	6027146,08
102	403	730542,69	6027872,39	102	444	728557,47	6027594,51	102	485	726585,15	6027366,08	102	526	724840,09	6027474,99	102	567	722498,72	6027115,04
102	404	730503,16	6027867,68	102	445	728502,94	6027559,79	102	486	726552,12	6027363,51	102	527	724647,46	6027436,7	102	568	722471,92	6027114,84
102	405	730436,14	6027864,18	102	446	728467,59	6027524,3	102	487	726477,71	6027368,9	102	528	724604,51	6027431,33	102	569	722370,04	6027118,62
102	406	730397,21	6027864,67	102	447	728411,86	6027460,87	102	488	726437,61	6027376,9	102	529	724452,41	6027463,7	102	570	722252,39	6027147,44
102	407	730347,16	6027868,56	102	448	728398,54	6027446,66	102	489	726414,55	6027382,47	102	530	724407,03	6027492,21	102	571	722166,95	6027188,13
102	408	730316,55	6027872,54	102	449	728351,78	6027399,94	102	490	726382,49	6027391,54	102	531	724379,64	6027513,04	102	572	722084,86	6027262,06
102	409	730274,97	6027880,11	102	450	728303,01	6027360,48	102	491	726327,88	6027412,95	102	532	724333,78	6027561,99	102	573	722068,22	6027251,91
102	410	730241,57	6027891,4	102	451	728287,57	6027351,11	102	492	726296,86	6027431,18	102	533	724298,46	6027557,03	102	574	722030,53	6027232,89
102	411	730203,44	6027891,25	102	452	728239,8	6027324,04	102	493	726271,79	6027448,03	102	534	724194,7	6027579,12	102	575	722006,78	6027222,94
102	412	730110,08	6027905,75	102	453	728107,33	6027285,39	102	494	726229,38	6027487,14	102	535	724156,05	6027571,87	102	576	721984,44	6027207,34
102	413	730056,58	6027923,33	102	454	728056,62	6027284,67	102	495	726202,94	6027480,73	102	536	724134,03	6027573,36	102	577	721975,59	6027196,27
102	414	730032,93	6027920,31	102	455	728003,45	6027288,94	102	496	726147,79	6027472,68	102	537	724050,14	6027546,12	102	578	721941,99	6027162,25
102	415	730014,19	6027919,92	102	456	727943,78	6027299,13	102	497	726067,14	6027489,83	102	538	724035,37	6027545,71	102	579	721934,04	6027155,37
102	416	729961,72	6027920,45	102	457	727857,88	6027327,62	102	498	725974,69	6027479,13	102	539	723963,62	6027545,49	102	580	721901,29	6027130,79
102	417	729946,67	6027921,53	102	458	727749,63	6027420,99	102	499	725955,75	6027477,53	102	540	723912,95	6027527,38	102	581	721890,45	6027123,92
102	418	729931,28	6027918,34	102	459	727729,48	6027449,29	102	500	725894,17	6027480,67	102	541	723888,57	6027522,48	102	582	721836,22	6027096,9
102	419	729902,56	6027887,29	102	460	727685,04	6027491,42	102	501	725850,85	6027487,36	102	542	723856,47	6027479,3	102	583	721823,58	6027092,12
102	420	729845,9	6027839,52	102	461	727656,29	6027522,87	102	502	725828,73	6027485,41	102	543	723843,01	6027466,4	102	584	721769,32	6027077,24
102	421	729801,62	6027810,71	102	462	727622,7	6027565,26	102	503	725799,03	6027486,29	102	544	723826,14	6027451,42	102	585	721734,68	6027071,16
102	422	729653,72	6027762,7	102	463	727557,31	6027551,83	102	504	725795,36	6027482,96	102	545	723812,01	6027439,77	102	586	721712,71	6027068,13
102	423	729621,4	6027762,77	102	464	727532,18	6027551,56	102	505	725695,99	6027441,47	102	546	723776,97	6027405,83	102	587	721679,47	6027065,14
102	424	729553,4	6027766,55	102	465	727436,62	6027554,58	102	506	725655,55	6027432,63	102	547	723629,07	6027357,82	102	588	721652,92	6027064,94
102	425	729497,29	6027762,76	102	466	727399,78	6027550,34	102	507	725601,04	6027417,03	102	548	723476,99	6027390,19	102	589	721642,07	6027065,33
102	426	729485,25	6027757,04	102	467	727374,93	6027544,12	102	508	725572,54	6027414,49	102	549	723446,61	6027408	102	590	721568,17	6027077,36
102	427	729449,08	6027736,96	102	468	727356,04	6027534,91	102	509	725537,04	6027412,41	102	550	723411,12	6027431,7	102	591	721559,51	6027079,91
102	428	729369,15	6027706,52	102	469	727321,91	6027512,63	102	510	725484,62	6027414,27	102	551	723312,45	6027483,81	102	592	721507,87	6027100,46
102	429	729349,41	6027702,06	102	470	727298,9	6027499,11	102	511	725423,77	6027422,02	102	552	723265,28	6027519,33	102	593	721502,11	6027103,55
102	430	729299,17	6027695,17	102	471	727254,23	6027475,47	102	512	725416,66	6027422,35	102	553	723260,83	6027522,52	102	594	721471,61	6027097,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	595	721443,88	6027094,26	102	636	719492,4	6026904,27	102	677	717486,47	6026846,69	102	718	715489,91	6026349,48	102	759	714094,54	6026390,37
102	596	721395,23	6027074,88	102	637	719465,58	6026873,27	102	678	717435,04	6026824,73	102	719	715477,41	6026346,88	102	760	714028,86	6026358,35
102	597	721385,87	6027072,93	102	638	719401,98	6026817,9	102	679	717420,57	6026821,66	102	720	715415,61	6026350,05	102	761	714020,28	6026355,38
102	598	721375,96	6027069,96	102	639	719254,08	6026769,89	102	680	717413,12	6026813,4	102	721	715408,96	6026351,08	102	762	713998,75	6026351,19
102	599	721304,96	6027057,6	102	640	719189,33	6026773,52	102	681	717290,73	6026770,08	102	722	715391,73	6026356,65	102	763	713984,28	6026343,37
102	600	721272,07	6027057,62	102	641	719142,25	6026781,34	102	682	717288,24	6026767,33	102	723	715358,95	6026321,33	102	764	713879,6	6026311,89
102	601	721263,49	6027056,5	102	642	719074,52	6026803,63	102	683	717228,65	6026716,46	102	724	715351,67	6026315,01	102	765	713853,3	6026309,49
102	602	721243,26	6027046,21	102	643	719040,75	6026800,9	102	684	717212,39	6026706,62	102	725	715318,04	6026289,65	102	766	713838,46	6026309,64
102	603	721226,83	6027032,16	102	644	718888,65	6026833,27	102	685	717103,33	6026645,27	102	726	715292,75	6026274,94	102	767	713779,89	6026296,16
102	604	721198,31	6027011,66	102	645	718831,55	6026884,72	102	686	717073,73	6026626,91	102	727	715227,95	6026241,35	102	768	713755,25	6026293,23
102	605	721149,17	6026985,88	102	646	718767,52	6026867,47	102	687	717058,29	6026615,31	102	728	715169,96	6026218,58	102	769	713735,21	6026291,5
102	606	721110,42	6026969,92	102	647	718687,99	6026884,4	102	688	717007,68	6026588,92	102	729	715116,94	6026203,88	102	770	713703,84	6026291,51
102	607	721018,12	6026948,09	102	648	718685,86	6026883,71	102	689	716982,41	6026578,68	102	730	715073,85	6026195,27	102	771	713691,97	6026292,13
102	608	721004,43	6026947,16	102	649	718638,33	6026885	102	690	716885,13	6026557,06	102	731	715062,23	6026193,82	102	772	713645,81	6026298,17
102	609	720910,21	6026957,86	102	650	718609,7	6026888,06	102	691	716842,48	6026563,46	102	732	715040,69	6026191,92	102	773	713627,18	6026302,1
102	610	720900,57	6026955,47	102	651	718601,74	6026890,42	102	692	716701,63	6026517,72	102	733	714995,3	6026192,98	102	774	713552,63	6026328,43
102	611	720748,47	6026987,85	102	652	718566,93	6026900,78	102	693	716683,92	6026517,71	102	734	714983,53	6026194,16	102	775	713544,24	6026332,79
102	612	720726,06	6027000,52	102	653	718532,16	6026889,33	102	694	716605,82	6026484,58	102	735	714942,27	6026201,2	102	776	713480,92	6026376,8
102	613	720692,33	6027021,53	102	654	718492,99	6026879,35	102	695	716539,15	6026469,18	102	736	714915,36	6026207,75	102	777	713473,72	6026383,32
102	614	720670,42	6027043,07	102	655	718462,82	6026873,29	102	696	716487,24	6026461,91	102	737	714871,46	6026224,03	102	778	713435,52	6026428,22
102	615	720640,53	6027047,27	102	656	718442,16	6026870,23	102	697	716436,03	6026463,62	102	738	714796,42	6026229,33	102	779	713427,04	6026431,05
102	616	720599,46	6027061,4	102	657	718413,76	6026867,39	102	698	716378,12	6026470,53	102	739	714787,45	6026231,12	102	780	713398,95	6026447,33
102	617	720553,08	6027076,3	102	658	718407,86	6026867,83	102	699	716320,6	6026483,21	102	740	714709,89	6026258,08	102	781	713384,6	6026456,74
102	618	720513,13	6027032,33	102	659	718380,16	6026853,15	102	700	716281,25	6026496,03	102	741	714704,66	6026261,64	102	782	713362,89	6026478,52
102	619	720365,24	6026984,31	102	660	718354	6026840,87	102	701	716237,88	6026514,03	102	742	714647,63	6026300,43	102	783	713317,29	6026484,2
102	620	720347,13	6026983,92	102	661	718314,31	6026825,57	102	702	716219,4	6026527,03	102	743	714642,29	6026305,12	102	784	713311,49	6026486,01
102	621	720314,21	6026984,19	102	662	718294,79	6026819,59	102	703	716199,34	6026514,01	102	744	714589,04	6026366,86	102	785	713271,16	6026502,4
102	622	720249,64	6026937,15	102	663	718222,43	6026806,81	102	704	716117,19	6026476,82	102	745	714580,36	6026384,16	102	786	713258,5	6026501,12
102	623	720236,29	6026927,96	102	664	718205,61	6026805,93	102	705	716031,46	6026452,7	102	746	714568,63	6026388,26	102	787	713249,57	6026500,97
102	624	720163,43	6026893,56	102	665	718095,79	6026820,68	102	706	715986,7	6026430,58	102	747	714525,69	6026400,88	102	788	713191,27	6026446,29
102	625	720081,67	6026867,67	102	666	718077,61	6026826,68	102	707	715973,18	6026424,95	102	748	714492,69	6026415,97	102	789	713154	6026425,72
102	626	720006,63	6026854,09	102	667	718035,34	6026844,31	102	708	715948,19	6026405,16	102	749	714476,86	6026409,24	102	790	713147,31	6026422,62
102	627	719961,31	6026855,14	102	668	718007,76	6026869,18	102	709	715925,3	6026388,73	102	750	714448,01	6026401,19	102	791	713062,38	6026397,64
102	628	719908,67	6026860,36	102	669	717966,44	6026863,92	102	710	715777,4	6026340,72	102	751	714393,72	6026391,31	102	792	713029,42	6026394,18
102	629	719808,94	6026889,62	102	670	717814,34	6026896,3	102	711	715744,03	6026340,05	102	752	714352,08	6026387,84	102	793	713003,12	6026396,79
102	630	719760,62	6026891,39	102	671	717804,7	6026901,68	102	712	715704,79	6026346,92	102	753	714303,41	6026389,25	102	794	712981,01	6026384,36
102	631	719635,18	6026923,97	102	672	717673,27	6026929,66	102	713	715676,99	6026341,35	102	754	714291,83	6026390,53	102	795	712940,08	6026365,37
102	632	719593,69	6026961,35	102	673	717620,37	6026913,78	102	714	715634,38	6026342,16	102	755	714214,03	6026410,44	102	796	712917,52	6026356,89
102	633	719587,76	6026960,24	102	674	717588,78	6026889,01	102	715	715604,95	6026344,81	102	756	714133,87	6026421,31	102	797	712887,36	6026318,86
102	634	719547,21	6026955,34	102	675	717509,23	6026852,58	102	716	715600,37	6026346,14	102	757	714128,73	6026415,7	102	798	712878,59	6026311,46
102	635	719526,6	6026955,06	102	676	717492,63	6026847,75	102	717	715566,2	6026342,04	102	758	714117,09	6026406,53	102	799	712848,31	6026288,99



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	800	712781,48	6026256,58	102	841	711379,01	6026087,69	102	882	709746,45	6026090,84	102	923	708468,5	6025986,51	102	964	706998,48	6025606,93
102	801	712765,54	6026251,15	102	842	711280,03	6026109,14	102	883	709734,77	6026091,6	102	924	708430,67	6025992,13	102	965	706859,95	6025561,07
102	802	712684,48	6026235,58	102	843	711249,11	6026122,85	102	884	709649,79	6026114,93	102	925	708409,8	6025996,59	102	966	706841,46	6025559,76
102	803	712639,09	6026236,66	102	844	711246,41	6026124,7	102	885	709593,89	6026121,57	102	926	708390,89	6026002,92	102	967	706689,31	6025592,18
102	804	712630,3	6026237,53	102	845	711185,64	6026138,44	102	886	709571,23	6026128,28	102	927	708366,71	6025988,65	102	968	706670,09	6025590,52
102	805	712523,59	6026268,83	102	846	711170,18	6026144,58	102	887	709531,86	6026144,01	102	928	708296,73	6025960	102	969	706666,53	6025590,7
102	806	712458,08	6026314,1	102	847	711144,55	6026156,18	102	888	709489,48	6026087,84	102	929	708271,49	6025953,22	102	970	706609,08	6025593,67
102	807	712449,47	6026321,92	102	848	711094,35	6026193,99	102	889	709482,11	6026068,12	102	930	708240,74	6025946,66	102	971	706485,03	6025553,41
102	808	712433	6026341,28	102	849	711067,53	6026202,98	102	890	709455,5	6026025,24	102	931	708209,2	6025941,64	102	972	706470,37	6025552,78
102	809	712426,32	6026345,46	102	850	711013,68	6026238,16	102	891	709448,55	6026015,93	102	932	708177,63	6025938,32	102	973	706331,72	6025580,37
102	810	712418,9	6026351,05	102	851	711009,82	6026241,33	102	892	709387,89	6025955,02	102	933	708140,91	6025937,54	102	974	706310,94	6025590,09
102	811	712347,54	6026247,56	102	852	710969,89	6026285,92	102	893	709372,44	6025943,41	102	934	708133,04	6025935,31	102	975	706254,16	6025578,29
102	812	712329,78	6026458,67	102	853	710938,76	6026264,77	102	894	709355,64	6025931,68	102	935	708073	6025924,74	102	976	706240,85	6025574,72
102	813	712327,4	6026466,74	102	854	710884,52	6026209,34	102	895	709326,14	6025914,83	102	936	708054,84	6025923,48	102	977	706232,28	6025565,86
102	814	712325,1	6026467,24	102	855	710874,66	6026202,1	102	896	709307,21	6025905,39	102	937	708015,14	6025928,34	102	978	706223,22	6025557,57
102	815	712309,6	6026474,86	102	856	710860,32	6026192,19	102	897	709260,72	6025886,87	102	938	707977,23	6025913,23	102	979	706183,93	6025527,18
102	816	712290,04	6026492,47	102	857	710785,06	6026157,03	102	898	709233,35	6025878,53	102	939	707968	6025910,83	102	980	706141,07	6025500,43
102	817	712262,84	6026470,4	102	858	710776,09	6026154,27	102	899	709162,64	6025865,97	102	940	707909,5	6025901,75	102	981	706117,6	6025489,45
102	818	712245,17	6026444,28	102	859	710703,44	6026141,41	102	900	709146,29	6025865,05	102	941	707898,47	6025885,37	102	982	706109,9	6025478,79
102	819	712231,9	6026249,07	102	860	710632,88	6026146,35	102	901	709084,17	6025868,02	102	942	707892,33	6025878,31	102	983	706103,3	6025472,12
102	820	712169,09	6026374,59	102	861	710611,16	6026134,95	102	902	709060,35	6025871,65	102	943	707829,06	6025823,29	102	984	706053,18	6025431,31
102	821	712145,54	6026360,55	102	862	710604,59	6026132,25	102	903	709006,81	6025884,93	102	944	707793,94	6025804,59	102	985	706008,03	6025407,21
102	822	712099,07	6026343,9	102	863	710505,9	6026110,06	102	904	708971,29	6025897,31	102	945	707758,09	6025776,81	102	986	705997,19	6025402,56
102	823	712046,44	6026292,48	102	864	710477,91	6026109,82	102	905	708942,15	6025909,75	102	946	707689,8	6025743,9	102	987	705972,21	6025372,43
102	824	712033,56	6026284,07	102	865	710441,88	6026115,64	102	906	708917,2	6025905,33	102	947	707678,59	6025740,16	102	988	705967,13	6025367,75
102	825	711978,4	6026255,88	102	866	710393,14	6026123,53	102	907	708883,17	6025902,75	102	948	707598,99	6025725,07	102	989	705927,32	6025336,89
102	826	711971,89	6026253,37	102	867	710386,15	6026125,72	102	908	708815,17	6025906,96	102	949	707597,01	6025725,08	102	990	705906,79	6025324,78
102	827	711918,11	6026241,88	102	868	710339,51	6026144,75	102	909	708803,55	6025909,02	102	950	707578,63	6025715,92	102	991	705899,22	6025319,55
102	828	711906,71	6026228,34	102	869	710301,68	6026164,9	102	910	708760,16	6025920,09	102	951	707560,96	6025709,27	102	992	705865,28	6025300,54
102	829	711883	6026211,4	102	870	710276,6	6026164,65	102	911	708734,18	6025928,82	102	952	707525,34	6025699,82	102	993	705859,11	6025297,59
102	830	711752,5	6026164,82	102	871	710142,02	6026197,44	102	912	708700,9	6025936,35	102	953	707379,01	6025652,85	102	994	705757,85	6025269,53
102	831	711721,96	6026161,94	102	872	710118,52	6026210,34	102	913	708687,72	6025940,58	102	954	707359,81	6025652,77	102	995	705738,37	6025267,96
102	832	711712,23	6026163,44	102	873	710095,23	6026221,04	102	914	708640,63	6025953,32	102	955	707357,31	6025651,8	102	996	705699,45	6025270,89
102	833	711642,84	6026132,79	102	874	710072,38	6026235,78	102	915	708618,58	6025963,61	102	956	707346,46	6025649,94	102	997	705680,65	6025255,65
102	834	711617,36	6026126,11	102	875	710056,48	6026224,9	102	916	708604,28	6025973,94	102	957	707310,82	6025645,94	102	998	705581,39	6025214,2
102	835	711588,86	6026119,99	102	876	710022,01	6026205,63	102	917	708584,98	6025975,65	102	958	707259,83	6025653,02	102	999	705549,02	6025207,13
102	836	711539,65	6026105,71	102	877	710011,21	6026200,47	102	918	708577,92	6025977,29	102	959	707219,97	6025641,05	102	1000	705500,38	6025200,58
102	837	711494,31	6026096,32	102	878	709995,75	6026195,92	102	919	708570,24	6025980,11	102	960	707186,09	6025637,59	102	1001	705464,56	6025200,84
102	838	711440,04	6026089,38	102	879	709941,78	6026146,13	102	920	708555,13	6025977,71	102	961	707066,56	6025658,62	102	1002	705457,9	6025201,28
102	839	711417,57	6026087,36	102	880	709921,42	6026133,64	102	921	708523,37	6025978,36	102	962	707047,15	6025647,65	102	1003	705430,95	6025208,74
102	840	711388,73	6026087,26	102	881	709781,47	6026090,61	102	922	708491,99	6025980,67	102	963	707011,31	6025615,09	102	1004	705328,4	6025178,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	1005	705302,97	6025179,79	102	1046	703643,62	6024859,67	102	1087	702486,02	6024441,06	102	1128	700891,98	6024213,31	102	1169	701572,07	6023861,54
102	1006	705289,58	6025178,56	102	1047	703639,43	6024857,83	102	1088	702435,87	6024423,83	102	1129	700868,28	6024192,03	102	1170	701620,81	6023877,29
102	1007	705218,7	6025188	102	1048	703544,62	6024833,66	102	1089	702422,77	6024420,59	102	1130	700799,26	6024165,34	102	1171	701681,44	6023889,62
102	1008	705136,09	6025161,89	102	1049	703498,15	6024829,83	102	1090	702366,27	6024412,22	102	1131	700758,65	6024123,1	102	1172	701744,41	6023907,26
102	1009	705104,67	6025161,89	102	1050	703369,5	6024851,49	102	1091	702339,82	6024410,85	102	1132	700707,9	6024096,68	102	1173	701804,12	6023915,65
102	1010	705098,12	6025162,25	102	1051	703339,61	6024864,84	102	1092	702315,11	6024410,58	102	1133	700694,93	6024091,43	102	1174	701830,32	6023918,17
102	1011	705089,55	6025163,94	102	1052	703281,54	6024904,73	102	1093	702303,36	6024410,93	102	1134	700597,77	6024069,85	102	1175	701859,68	6023912,16
102	1012	705014,47	6025146,99	102	1053	703266,49	6024909,67	102	1094	702260,65	6024403,67	102	1135	700541,5	6024081,84	102	1176	701888,22	6023921,77
102	1013	704984,56	6025146,76	102	1054	703255,11	6024915,79	102	1095	702224,18	6024403,98	102	1136	700563,6	6024069,1	102	1177	701924,51	6023924,4
102	1014	704903,15	6025159,96	102	1055	703222,88	6024902,7	102	1096	702182,22	6024406,9	102	1137	700630,94	6024012,31	102	1178	701981,49	6023912,27
102	1015	704854,16	6025171,31	102	1056	703216,6	6024901,4	102	1097	702149,4	6024414,49	102	1138	700636,58	6024005,67	102	1179	701985,11	6023912,91
102	1016	704825,17	6025180,64	102	1057	703171,21	6024895,54	102	1098	702041,62	6024379,52	102	1139	700654,24	6023995,01	102	1180	702045,85	6023917,49
102	1017	704780,7	6025198,98	102	1058	703146,18	6024896,75	102	1099	702029,91	6024378,91	102	1140	700662,35	6023989,28	102	1181	702197,94	6023885,1
102	1018	704746,19	602518,65	102	1059	703144,3	6024894,46	102	1100	701877,83	6024411,3	102	1141	700702,07	6023951,52	102	1182	702241,51	6023845,83
102	1019	704668,39	6025284,51	102	1060	703135,18	6024886,29	102	1101	701859,62	6024421,03	102	1142	700711,64	6023943,37	102	1183	702302,12	6023829,32
102	1020	704660,34	6025294,16	102	1061	703098,32	6024858,1	102	1102	701841,02	6024431,88	102	1143	700722,36	6023933,35	102	1184	702387,62	6023819,92
102	1021	704649,14	6025294,09	102	1062	703089,58	6024852,67	102	1103	701793,11	602442,08	102	1144	700735,69	6023923,37	102	1185	702401,71	6023816,02
102	1022	704612,22	6025262,22	102	1063	703080,79	6024845,46	102	1104	701783,43	6024450,8	102	1145	700751,37	6023920,1	102	1186	702457,81	6023794,17
102	1023	704588,13	6025247,99	102	1064	703050,09	6024823,42	102	1105	701775,5	6024452,32	102	1146	700757,13	6023917,21	102	1187	702490,42	6023764,8
102	1024	704507,77	6025224,75	102	1065	703045,59	6024819,73	102	1106	701742,66	6024464,49	102	1147	700829,62	6023851,9	102	1188	702501,54	6023766,83
102	1025	704501,37	6025216,63	102	1066	703004,47	6024778,03	102	1107	701713,53	6024461,37	102	1148	700920,92	6023878,32	102	1189	702539,98	6023771,32
102	1026	704428,8	6025150,39	102	1067	702987,36	6024758,08	102	1108	701561,44	6024493,76	102	1149	700927,73	6023879,02	102	1190	702663,93	6023751,51
102	1027	704414,37	6025141,32	102	1068	702937,31	6024711,62	102	1109	701537,91	6024513,15	102	1150	700942,65	6023880,16	102	1191	702684,08	6023743,71
102	1028	704357,04	6025113,46	102	1069	702913,45	6024694,07	102	1110	701518,82	6024457,65	102	1151	701029,15	6023872,08	102	1192	702711,64	6023731,35
102	1029	704330,3	6025103,83	102	1070	702898,94	6024684,05	102	1111	701422,72	6024348	102	1152	701034,42	6023870,81	102	1193	702827,15	6023627,26
102	1030	704244,04	6025086,43	102	1071	702884,97	6024679,51	102	1112	701396,64	6024329,7	102	1153	701100,01	6023846,5	102	1194	702831,21	6023616,71
102	1031	704234,2	6025086,59	102	1072	702848,52	6024649,96	102	1113	701373,75	6024316,24	102	1154	701123,91	6023832,96	102	1195	702845,72	6023606,01
102	1032	704178,17	6025038,56	102	1073	702847,27	6024649,45	102	1114	701348,42	6024302,82	102	1155	701199,22	6023768,13	102	1196	702852,36	6023601,11
102	1033	704174,72	6025036,38	102	1074	702844,42	6024645,47	102	1115	701317,11	6024288,48	102	1156	701204,23	6023761,88	102	1197	702862,14	6023591,06
102	1034	704125,02	6024990,84	102	1075	702834,67	6024635,9	102	1116	701310,01	6024285,7	102	1157	701259,89	6023719,87	102	1198	702897,14	6023547,67
102	1035	704085,4	6024960,19	102	1076	702803,12	6024591,51	102	1117	701279,29	6024275,57	102	1158	701264,52	6023714,9	102	1199	702908,19	6023531
102	1036	704078,12	6024955,48	102	1077	702795,39	6024583,45	102	1118	701248,85	6024267,32	102	1159	701275,18	6023701,24	102	1200	702940,56	6023431,24
102	1037	704032,09	6024905,99	102	1078	702775,29	6024566,85	102	1119	701212,81	6024259,88	102	1160	701300,48	6023684,25	102	1201	702978,84	6023435,7
102	1038	704003,31	6024885,25	102	1079	702759,53	6024544,96	102	1120	701192,99	6024257,04	102	1161	701350,18	6023673,66	102	1202	703032,4	6023431,81
102	1039	703932,45	6024851,48	102	1080	702747,91	6024533,13	102	1121	701166,05	6024254,42	102	1162	701360,65	6023686,14	102	1203	703068,29	6023460,13
102	1040	703926,06	6024849,42	102	1081	702743,86	6024529,83	102	1122	701139,48	6024253,03	102	1163	701365,32	6023693,31	102	1204	703136,21	6023505,42
102	1041	703849,03	6024835,18	102	1082	702697,14	6024491,67	102	1123	701094,84	6024254,4	102	1164	701384,65	6023719,77	102	1205	703142,79	6023511,25
102	1042	703825,64	6024834,79	102	1083	702643,18	6024463,96	102	1124	701010,07	6024220,46	102	1165	701403,29	6023742,57	102	1206	703175,46	6023536,39
102	1043	703744,97	6024848,76	102	1084	702623,69	6024456,32	102	1125	700972,71	6024213,42	102	1166	701445,91	6023785,14	102	1207	703214,28	6023562,23
102	1044	703736,35	6024846,24	102	1085	702540,68	6024436,81	102	1126	700944,26	6024209,46	102	1167	701474,46	6023808,44	102	1208	703336,2	6023607,72
102	1045	703716,16	6024844,55	102	1086	702515,53	6024434,78	102	1127	700919,52	6024207,43	102	1168	701500,86	6023827,67	102	1209	703340,74	6023608,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	1210	703361,35	6023640,53	102	1251	704981,44	6023699,39	102	1292	706311,32	6023565,63	102	1333	707688,59	6023376,16	102	1374	709075	6023216,81
102	1211	703365,58	6023645,89	102	1252	705012,27	6023704,24	102	1293	706361,67	6023564,01	102	1334	707702,57	6023368,56	102	1375	709088,05	6023211,59
102	1212	703394,03	6023671,88	102	1253	705061,64	6023709,39	102	1294	706373,68	6023562,61	102	1335	707714,99	6023361,38	102	1376	709113,06	6023200,25
102	1213	703409,92	6023709,01	102	1254	705077,23	6023710,61	102	1295	706410,19	6023556,07	102	1336	707746,49	6023340,4	102	1377	709201,03	6023120,96
102	1214	703514,07	6023824,55	102	1255	705122,88	6023709,51	102	1296	706437,75	6023549,33	102	1337	707779,76	6023315,05	102	1378	709255,39	6023144,47
102	1215	703526,66	6023832,72	102	1256	705136,63	6023708,13	102	1297	706482,9	6023534,43	102	1338	707782,02	6023312,91	102	1379	709284,95	6023151,72
102	1216	703656,73	6023879,16	102	1257	705205,84	6023692,76	102	1298	706511,68	6023521,47	102	1339	707826,28	6023296,73	102	1380	709318,6	6023157,98
102	1217	703687,8	6023882,61	102	1258	705232,36	6023683,47	102	1299	706517,87	6023517,89	102	1340	707878,91	6023262,54	102	1381	709386,5	6023166,62
102	1218	703705,45	6023884,06	102	1259	705255,61	6023674,22	102	1300	706567,65	6023503,67	102	1341	707886,65	6023256,24	102	1382	709411,96	6023173,93
102	1219	703741,7	6023884,42	102	1260	705310,49	6023649,28	102	1301	706576,88	6023499,06	102	1342	707949,56	6023186,36	102	1383	709417,12	6023176,06
102	1220	703783,7	6023881,38	102	1261	705340,02	6023633,65	102	1302	706627,56	6023482,34	102	1343	707980,03	6023125,06	102	1384	709462,08	6023190,59
102	1221	703823,31	6023877,85	102	1262	705367,7	6023617	102	1303	706652,55	6023468,64	102	1344	707982,3	6023118,77	102	1385	709471,17	6023192,75
102	1222	703882,97	6023868,75	102	1263	705431,66	6023573,67	102	1304	706754,51	6023375,24	102	1345	707992,95	6023066,22	102	1386	709489,56	6023198,97
102	1223	703966,75	6023864,94	102	1264	705451,13	6023559,3	102	1305	706761,64	6023364,65	102	1346	708011,31	6023027,59	102	1387	709542,92	6023211,68
102	1224	704108,77	6023854,71	102	1265	705466,54	6023546,96	102	1306	706778,65	6023312,25	102	1347	708013,27	6023021,52	102	1388	709572,22	6023215,91
102	1225	704153,91	6023865,98	102	1266	705516,88	6023495,52	102	1307	706782,74	6023309,67	102	1348	708022,98	6022968,81	102	1389	709599,35	6023218,55
102	1226	704181,62	6023868,18	102	1267	705524,26	6023485,9	102	1308	706793,14	6023301,76	102	1349	708049,65	6022943,79	102	1390	709665,94	6023214,6
102	1227	704264,22	6023861,03	102	1268	705537,96	6023466,53	102	1309	706799,32	6023298	102	1350	708097,97	6022951,71	102	1391	709675,1	6023213,03
102	1228	704273,36	6023858,94	102	1269	705556,39	6023433,8	102	1310	706835,58	6023316,65	102	1351	708127,89	6022976,52	102	1392	709708,22	6023202,54
102	1229	704342,86	6023833,71	102	1270	705563,78	6023418,38	102	1311	706848,57	6023321,77	102	1352	708173,78	6023000,94	102	1393	709721,21	6023202,24
102	1230	704378,29	6023812,44	102	1271	705580,38	6023412,84	102	1312	706942,89	6023342,19	102	1353	708179,91	6023003,54	102	1394	709849,38	6023169,56
102	1231	704384,01	6023808,44	102	1272	705624,43	6023433,34	102	1313	706971,69	6023337,92	102	1354	708240,47	6023017,76	102	1395	709883,02	6023148,62
102	1232	704387,73	6023805,1	102	1273	705631,47	6023435,48	102	1314	707032,65	6023328,87	102	1355	708269,96	6023041,81	102	1396	709904,93	6023141,23
102	1233	704398,93	6023802,66	102	1274	705655,1	6023439,63	102	1315	707097,68	6023352,22	102	1356	708307,05	6023062,31	102	1397	709941,99	6023133,82
102	1234	704450,32	6023786,55	102	1275	705659,54	6023441,95	102	1316	707128,61	6023358,36	102	1357	708313,4	6023065,27	102	1398	709951,08	6023131,09
102	1235	704480,78	6023773,89	102	1276	705776,23	6023475,72	102	1317	707157,2	6023362,62	102	1358	708424,22	6023092,75	102	1399	710001,25	6023110,97
102	1236	704501,96	6023764,09	102	1277	705800,49	6023477,61	102	1318	707201,52	6023366,71	102	1359	708461,97	6023092,35	102	1400	710032,85	6023092,33
102	1237	704531,79	6023746,66	102	1278	705812,56	6023479,56	102	1319	707223,03	6023367,06	102	1360	708473,35	6023091,51	102	1401	710039,76	6023087,67
102	1238	704607,12	6023697,45	102	1279	705837,72	6023482,55	102	1320	707245,79	6023366,61	102	1361	708560,27	6023067,2	102	1402	710055,25	6023083,39
102	1239	704619,04	6023688,18	102	1280	705901,55	6023487,31	102	1321	707254,75	6023369,79	102	1362	708600,53	6023103,42	102	1403	710092,8	6023087,71
102	1240	704651,83	6023657,27	102	1281	705933,74	6023485,85	102	1322	707266,32	6023372,98	102	1363	708611,66	6023110,64	102	1404	710114,42	6023085,67
102	1241	704687,99	6023651,66	102	1282	705935,9	6023486,8	102	1323	707279,99	6023375,42	102	1364	708660,72	6023136,23	102	1405	710167,82	6023132,72
102	1242	704698,4	6023647,73	102	1283	706036,12	6023511,54	102	1324	707282,11	6023376,91	102	1365	708669,43	6023139,79	102	1406	710179,51	6023140,22
102	1243	704728,92	6023634,25	102	1284	706053,38	6023512,69	102	1325	707351,61	6023410,23	102	1366	708700,04	6023154,31	102	1407	710274,29	6023179,99
102	1244	704745,34	6023623	102	1285	706079,12	6023510,04	102	1326	707363,01	6023414	102	1367	708723,47	6023162,97	102	1408	710327,37	6023192,16
102	1245	704777,37	6023633,8	102	1286	706109,52	6023521,29	102	1327	707441,44	6023428,69	102	1368	708758,7	6023179,51	102	1409	710378,88	6023199,35
102	1246	704784,47	6023637,95	102	1287	706131,12	6023526,29	102	1328	707476,61	6023429,12	102	1369	708800,84	6023195,61	102	1410	710408,13	6023199,44
102	1247	704827,52	6023658,77	102	1288	706182,82	6023533,54	102	1329	707543,6	6023421,63	102	1370	708815,43	6023202,87	102	1411	710442,37	6023197,88
102	1248	704862,69	6023672,43	102	1289	706223,16	6023551,67	102	1330	707589,76	6023411,13	102	1371	708864,28	6023222,1	102	1412	710454,65	6023195,99
102	1249	704930,82	6023690,07	102	1290	706232,43	6023554,24	102	1331	707618,07	6023403,21	102	1372	708877,95	6023226,14	102	1413	710476,44	6023208,75
102	1250	704949,42	6023692,61	102	1291	706291,95	6023564,35	102	1332	707647,05	6023393,55	102	1373	708947,46	6023238,04	102	1414	710556,06	6023232,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	1415	710591,18	6023268,49	102	1456	712540,59	6023191,83	102	1497	714054,07	6022792	102	1538	715466,22	6022984,04	102	1579	716797,83	6023070,92
102	1416	710609,21	6023279,53	102	1457	712554,28	6023190,89	102	1498	714103,64	6022787,52	102	1539	715555,54	6022955	102	1580	716890,48	6023058,63
102	1417	710749,23	6023322,64	102	1458	712588,53	6023186,57	102	1499	714116,31	6022784,43	102	1540	715578,27	6022942,87	102	1581	716915,37	6023051,26
102	1418	710766,61	6023323,16	102	1459	712611,94	6023182,22	102	1500	714184,04	6022799,28	102	1541	715688,18	6022841,72	102	1582	716943,92	6023039,87
102	1419	710864,93	6023309,24	102	1460	712634,71	6023177,08	102	1501	714218,22	6022799,13	102	1542	715695,07	6022830,98	102	1583	716967,26	6023042,67
102	1420	710902,79	6023297,22	102	1461	712671,13	6023167,39	102	1502	714258,87	6022789,95	102	1543	715718,33	6022772,61	102	1584	716997,49	6023042,72
102	1421	710930,66	6023286,85	102	1462	712716,43	6023150,03	102	1503	714264,68	6022794,08	102	1544	715767,89	6022758,49	102	1585	717010,72	6023042,08
102	1422	710975,91	6023267,41	102	1463	712742,52	6023155,13	102	1504	714291,97	6022809,82	102	1545	715770,84	6022757	102	1586	717069,74	6023033,28
102	1423	711017,33	6023247,63	102	1464	712773,71	6023155,13	102	1505	714302,62	6022815,23	102	1546	715795,17	6022754,65	102	1587	717090,2	6023028,1
102	1424	711097,94	6023187,65	102	1465	712782,87	6023154,66	102	1506	714423,23	6022847,49	102	1547	715801,52	6022753,13	102	1588	717117,42	6023019,84
102	1425	711104,22	6023181,1	102	1466	712903,77	6023122,28	102	1507	714448,8	6022847,96	102	1548	715868,26	6022728,55	102	1589	717159,47	6023004,86
102	1426	711139,13	6023136,98	102	1467	712944,64	6023096,15	102	1508	714457,5	6022845,91	102	1549	715872,99	6022724,92	102	1590	717172,53	6022999,23
102	1427	711159,59	6023088,87	102	1468	712967,65	6023100,11	102	1509	714464,29	6022850,87	102	1550	715874,26	6022725,06	102	1591	717205,1	6022994,96
102	1428	711183,03	6023099,05	102	1469	713002,7	6023100,04	102	1510	714496,82	6022869,2	102	1551	715894,13	6022721,91	102	1592	717244,23	6022985,18
102	1429	711190,08	6023100,91	102	1470	713012,86	6023097,55	102	1511	714524,54	6022882,64	102	1552	715897,49	6022722,94	102	1593	717264,13	6022979,46
102	1430	711250,34	6023110,23	102	1471	713026,67	6023107,53	102	1512	714607,92	6022908,92	102	1553	715914,61	6022744,9	102	1594	717284,27	6022972,92
102	1431	711292,55	6023108,93	102	1472	713061,23	6023126,85	102	1513	714652,84	6022916,13	102	1554	715919,72	6022749,36	102	1595	717293,01	6022969,31
102	1432	711296,35	6023110,7	102	1473	713096,76	6023143,77	102	1514	714684,85	6022919,53	102	1555	715953,81	6022775,11	102	1596	717339,22	6022972,62
102	1433	711407,36	6023138,29	102	1474	713165,98	6023167,01	102	1515	714712,2	6022919,92	102	1556	716020,2	6022807,4	102	1597	717491,31	6022940,24
102	1434	711434,1	6023138,49	102	1475	713201,79	6023174,35	102	1516	714730,83	6022922,73	102	1557	716027,47	6022809,88	102	1598	717543,99	6022906
102	1435	711446,14	6023138,06	102	1476	713246,49	6023180,06	102	1517	714759,93	6022925,68	102	1558	716110,24	6022825,63	102	1599	717550,72	6022900,54
102	1436	711476,17	6023140,67	102	1477	713262,07	6023180,62	102	1518	714805,78	6022924,56	102	1559	716125,92	6022832,26	102	1600	717576,61	6022871,76
102	1437	711508,51	6023177,82	102	1478	713374,84	6023162,57	102	1519	714822,04	6022922,92	102	1560	716128,74	6022832,92	102	1601	717589,1	6022873,46
102	1438	711527,11	6023190,66	102	1479	713381,69	6023160,07	102	1520	714855,71	6022922,31	102	1561	716142,09	6022840,46	102	1602	717610,62	6022875,35
102	1439	711675,01	6023238,66	102	1480	713415,1	6023145,5	102	1521	714857,03	6022921,98	102	1562	716150,55	6022844,61	102	1603	717667,86	6022870,21
102	1440	711750,29	6023233,1	102	1481	713526,17	6023048,09	102	1522	714874,41	6022930,19	102	1563	716236,39	6022869,3	102	1604	717695,58	6022883,29
102	1441	711805,08	6023222,13	102	1482	713531,24	6023040,72	102	1523	714881,42	6022932,41	102	1564	716243,21	6022875,37	102	1605	717714,14	6022889,16
102	1442	711865,81	6023284,25	102	1483	713573,81	6022991,4	102	1524	714956,81	6022946,14	102	1565	716274,12	6022893,43	102	1606	717789,05	6022902,72
102	1443	711893,1	6023300,13	102	1484	713599,48	6022942,52	102	1525	714973,4	6022946,7	102	1566	716367,14	6022926,97	102	1607	717823,79	6022902,06
102	1444	711997,11	6023334,34	102	1485	713602,14	6022936,1	102	1526	715015,98	6022944,95	102	1567	716376,37	6022928,65	102	1608	717871,16	6022911,61
102	1445	712028,75	6023337,6	102	1486	713618,87	6022861,87	102	1527	715047,09	6022941,44	102	1568	716395,29	6022930,86	102	1609	717948,14	6022916,56
102	1446	712078	6023336,11	102	1487	713628,8	6022853,23	102	1528	715055,6	6022940,27	102	1569	716470,63	6023007	102	1610	717978,21	6022912,64
102	1447	712099,18	6023333,73	102	1488	713637,23	6022850,27	102	1529	715094,61	6022951,74	102	1570	716493,23	6023020,68	102	1611	718010,73	6022930,36
102	1448	712201,5	6023303,1	102	1489	713674,62	6022834,29	102	1530	715122,69	6022954,96	102	1571	716583,48	6023055,98	102	1612	718021,54	6022935,22
102	1449	712210,35	6023298,6	102	1490	713690,95	6022825,71	102	1531	715141,37	6022956,53	102	1572	716604,98	6023060,57	102	1613	718123,45	6022960,85
102	1450	712287,25	6023237,3	102	1491	713736,68	6022795,59	102	1532	715219,42	6022939,91	102	1573	716652,19	6023066,81	102	1614	718153,15	6022962,75
102	1451	712304,77	6023233,71	102	1492	713765,19	6022795,43	102	1533	715281,18	6022969,08	102	1574	716680,54	6023067,09	102	1615	718173,37	6022970,08
102	1452	712373,79	6023221,7	102	1493	713816,75	6022786,34	102	1534	715290,26	6022971,95	102	1575	716713,49	6023062,48	102	1616	718181,9	6022972,33
102	1453	712468,17	6023203,23	102	1494	713920,64	6022812,66	102	1535	715348,61	6022984,22	102	1576	716715,54	6023063,09	102	1617	718243,19	6022981,59
102	1454	712479,58	6023197,95	102	1495	713939,28	6022813,13	102	1536	715394,76	6022988,76	102	1577	716750,64	6023067,9	102	1618	718352,94	6023017,22
102	1455	712495,9	6023198,1	102	1496	714050,59	6022793,33	102	1537	715457,53	6022985,44	102	1578	716775,77	6023070,26	102	1619	718416,56	6023003,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	1620	718440,12	6023007,15	102	1661	719852,76	6023239,92	102	1702	721136,45	6022863,69	102	1743	722631	6022719,47	102	1784	723899,44	6022735,17
102	1621	718447,92	6023011,31	102	1662	719858,43	6023232,62	102	1703	721204,53	6022875,18	102	1744	722679,43	6022741,28	102	1785	723923,4	6022749,2
102	1622	718456,53	6023015	102	1663	719871,56	6023230,15	102	1704	721234,16	6022876,07	102	1745	722695,55	6022745,76	102	1786	723949,11	6022762,69
102	1623	718559,15	6023038,83	102	1664	719889,84	6023225,19	102	1705	721274,86	6022874,39	102	1746	722760,51	6022756,39	102	1787	723972,34	6022771,51
102	1624	718582,93	6023039,37	102	1665	719935,06	6023208,93	102	1706	721305,55	6022871,01	102	1747	722805,3	6022757,12	102	1788	723995,04	6022796,31
102	1625	718622,17	6023032	102	1666	719958,29	6023198,05	102	1707	721309,52	6022870,13	102	1748	722868,14	6022751,19	102	1789	724066,03	6022819,34
102	1626	718633,47	6023036,24	102	1667	720028,92	6023148,05	102	1708	721371,05	6022880,14	102	1749	722879,77	6022748,84	102	1790	724068,33	6022821,44
102	1627	718647,52	6023038,36	102	1668	720033,81	6023143,39	102	1709	721382,18	6022880,77	102	1750	722890,45	6022745,55	102	1791	724195,44	6022867,64
102	1628	718676,82	6023041,33	102	1669	720047,53	6023126,86	102	1710	721415,57	6022880,65	102	1751	722922,36	6022749,43	102	1792	724215,91	6022870,14
102	1629	718717,9	6023039,25	102	1670	720060,12	6023122,56	102	1711	721435,2	6022879,48	102	1752	722966,21	6022748,53	102	1793	724236,71	6022871,95
102	1630	718738,56	6023038,19	102	1671	720090,57	6023109,68	102	1712	721482,18	6022872,94	102	1753	722973,19	6022747,87	102	1794	724275,47	6022864,42
102	1631	718772,2	6023032,96	102	1672	720095,53	6023109,28	102	1713	721491,56	6022870,88	102	1754	722981,5	6022745,83	102	1795	724318,75	6022871,34
102	1632	718810,56	6023024,4	102	1673	720102,32	6023107,81	102	1714	721563,08	6022845,27	102	1755	722985,22	6022746,98	102	1796	724470,85	6022838,95
102	1633	718835,13	6023017,2	102	1674	720175,52	6023081,76	102	1715	721569,77	6022841,85	102	1756	722994,22	6022748,2	102	1797	724528,02	6022787,45
102	1634	718866,64	6023015,27	102	1675	720194,2	6023071,39	102	1716	721571,38	6022840,57	102	1757	723018,98	6022750,51	102	1798	724544,03	6022782,86
102	1635	718888,02	6023013,19	102	1676	720200,53	6023067,57	102	1717	721620,13	6022834,08	102	1758	723062,17	6022749,66	102	1799	724634,11	6022701,69
102	1636	718911,13	6023010,1	102	1677	720297,39	6022973,86	102	1718	721636,25	6022829,05	102	1759	723096,71	6022746,48	102	1800	724653,12	6022693,81
102	1637	718988,16	6023022,44	102	1678	720303,94	6022963,43	102	1719	721676,38	6022812,67	102	1760	723155,88	6022747,29	102	1801	724674,6	6022683,88
102	1638	719012,55	6023025,36	102	1679	720320,24	6022962,92	102	1720	721702,29	6022815,05	102	1761	723183,49	6022746,4	102	1802	724720,32	6022659,43
102	1639	719028,7	6023026,59	102	1680	720424,76	6022940,66	102	1721	721752,32	6022813,49	102	1762	723199,61	6022745,14	102	1803	724725,25	6022661,76
102	1640	719039,23	6023028,41	102	1681	720476,07	6022919,62	102	1722	721758,85	6022819,23	102	1763	723223,53	6022742,24	102	1804	724777,31	6022680,7
102	1641	719048,54	6023030,8	102	1682	720498,64	6022909,28	102	1723	721791,76	6022839,51	102	1764	723245,64	6022738,69	102	1805	724817,98	6022691,34
102	1642	719068,78	6023034,03	102	1683	720517,9	6022898,56	102	1724	721838,94	6022862,98	102	1765	723285,97	6022729,22	102	1806	724871,53	6022700,29
102	1643	719070,86	6023036,5	102	1684	720525,99	6022899,03	102	1725	721845,49	6022865,55	102	1766	723335,6	6022713,91	102	1807	724898,76	6022702,27
102	1644	719136,52	6023094,24	102	1685	720551,21	6022899,29	102	1726	721874,14	6022881,78	102	1767	723383,47	6022694,48	102	1808	724963,59	6022691,45
102	1645	719149,53	6023116,55	102	1686	720573,28	6022898,57	102	1727	721886,29	6022888,01	102	1768	723480,8	6022615,51	102	1809	724981,49	6022709,99
102	1646	719154,84	6023124,68	102	1687	720632,12	6022890,85	102	1728	721932,13	6022927,98	102	1769	723503,6	6022587,24	102	1810	724993,31	6022719,97
102	1647	719242,67	6023212,17	102	1688	720664,38	6022883,29	102	1729	721961,35	6022944,87	102	1770	723521,8	6022562,13	102	1811	725023,35	6022742,22
102	1648	719258,31	6023222,04	102	1689	720694,99	6022874,39	102	1730	722067,41	6022978,69	102	1771	723529,82	6022547,58	102	1812	725051,35	6022758,42
102	1649	719275,38	6023231,09	102	1690	720719,41	6022865,87	102	1731	722097,92	6022981,69	102	1772	723539,82	6022558,69	102	1813	725095,42	6022770,67
102	1650	719297,73	6023256,78	102	1691	720756,81	6022849,88	102	1732	722203,95	6022968,18	102	1773	723568,83	6022576,89	102	1814	725107,67	6022780,43
102	1651	719310,3	6023268,89	102	1692	720768,4	6022843,66	102	1733	722215,55	6022964,52	102	1774	723661,92	6022615,2	102	1815	725138,38	6022798,48
102	1652	719355,19	6023304,54	102	1693	720788,91	6022832,05	102	1734	722261,61	6022945,67	102	1775	723686,48	6022620,75	102	1816	725205,48	6022825,49
102	1653	719412,77	6023333,66	102	1694	720825,68	6022800,78	102	1735	722335,23	6022892,13	102	1776	723724,79	6022626,05	102	1817	725216,89	6022836,54
102	1654	719439,24	6023343,64	102	1695	720848,38	6022805,89	102	1736	722379,56	6022879,4	102	1777	723749,48	6022653,47	102	1818	725296,89	6022873,12
102	1655	719515,77	6023361,5	102	1696	720932,43	6022798,42	102	1737	722419,97	6022864,33	102	1778	723775,54	6022668,56	102	1819	725306,23	6022875,82
102	1656	719563,75	6023365,9	102	1697	720940,84	6022796,44	102	1738	722465,94	6022843,03	102	1779	723789,36	6022675,69	102	1820	725374,12	6022887,26
102	1657	719616,84	6023363,96	102	1698	720975,36	6022783,83	102	1739	722490,21	6022829,2	102	1780	723806,85	6022680,4	102	1821	725453,29	6022880,89
102	1658	719640,54	6023360,99	102	1699	720999,94	6022809,12	102	1740	722506,6	6022818,81	102	1781	723821,82	6022697,03	102	1822	725461,28	6022879,14
102	1659	719739,54	6023330,54	102	1700	721015,51	6022819,77	102	1741	722553,37	6022782,17	102	1782	723877,64	6022725,47	102	1823	725534,2	6022853,17
102	1660	719767,47	6023314,77	102	1701	721111,85	6022856,55	102	1742	722576,84	6022769,36	102	1783	723897,28	6022733,02	102	1824	725548,67	6022845,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	1825	725610,18	6022789,85	102	1866	726970,86	6022925,6	102	1907	728469,45	6023444,65	102	1948	729750,52	6023541,77	102	1989	731338,61	6023628,81
102	1826	725621,32	6022784,82	102	1867	727019,92	6022924,15	102	1908	728483,68	6023442,57	102	1949	729756,58	6023547,14	102	1990	731349,05	6023611
102	1827	725643,64	6022783,3	102	1868	727053,98	6022950,62	102	1909	728520,41	6023433,16	102	1950	729769,64	6023555,33	102	1991	731359,24	6023614,11
102	1828	725653,05	6022781,54	102	1869	727076,81	6022973,99	102	1910	728556,99	6023429,77	102	1951	729899,73	6023599,07	102	1992	731422,49	6023678,67
102	1829	725703,39	6022764,34	102	1870	727089,95	6022984,77	102	1911	728568,35	6023436,31	102	1952	729919,41	6023600,65	102	1993	731433,58	6023686,03
102	1830	725763,48	6022777,06	102	1871	727117	6023004,57	102	1912	728576,93	6023440,64	102	1953	730023,93	6023587,61	102	1994	731571,34	6023733,34
102	1831	725777,36	6022777,63	102	1872	727120,64	6023006,51	102	1913	728661,24	6023468,47	102	1954	730030,73	6023585,51	102	1995	731603,98	6023747,16
102	1832	725879,51	6022763,72	102	1873	727173,99	6023098,68	102	1914	728670,65	6023470,1	102	1955	730054,86	6023575,7	102	1996	731627,47	6023752,55
102	1833	725888,23	6022760,95	102	1874	727217,4	6023156,21	102	1915	728706,03	6023474,06	102	1956	730073,89	6023584,97	102	1997	731646,45	6023755,99
102	1834	725933,7	6022742,28	102	1875	727255,97	6023196,24	102	1916	728763,94	6023471,47	102	1957	730116,58	6023598,19	102	1998	731666,36	6023765,79
102	1835	725976,04	6022716,05	102	1876	727308,76	6023239,8	102	1917	728792,49	6023467,42	102	1958	730161,33	6023621,83	102	1999	731684,09	6023772,08
102	1836	725981,81	6022711,79	102	1877	727382,51	6023274,47	102	1918	728824,37	6023457,32	102	1959	730179,13	6023629,26	102	2000	731769,01	6023789,01
102	1837	726046,18	6022646,76	102	1878	727427,24	6023288,47	102	1919	728842,54	6023456,86	102	1960	730270,36	6023651,48	102	2001	731798,2	6023789,12
102	1838	726055,41	6022633,87	102	1879	727440,13	6023298,32	102	1920	728854,63	6023455,61	102	1961	730285,99	6023652,62	102	2002	731809,66	6023788,6
102	1839	726117,63	6022645,06	102	1880	727462,59	6023315,48	102	1921	728915,74	6023442,77	102	1962	730385,36	6023632,15	102	2003	731828,7	6023785
102	1840	726156,57	6022649,65	102	1881	727489,44	6023331,01	102	1922	728927,52	6023438,97	102	1963	730394,48	6023642,78	102	2004	731846,42	6023790,13
102	1841	726180,83	6022649,93	102	1882	727516,69	6023344,91	102	1923	728957,03	6023426,79	102	1964	730416,26	6023658,02	102	2005	731857,97	6023791,23
102	1842	726200,67	6022649,36	102	1883	727570,73	6023366,22	102	1924	728981,04	6023428,74	102	1965	730497,76	6023695,02	102	2006	731870,9	6023792,19
102	1843	726241,08	6022643,78	102	1884	727593,31	6023372,67	102	1925	729035,21	6023426,2	102	1966	730507,02	6023697,66	102	2007	731881,47	6023789,96
102	1844	726252,02	6022648,46	102	1885	727660,31	6023383,86	102	1926	729057,04	6023437,29	102	1967	730568,75	6023708,4	102	2008	731929,98	6023811,23
102	1845	726266,29	6022656,19	102	1886	727687,51	6023384,05	102	1927	729070,07	6023442,26	102	1968	730577,97	6023709,01	102	2009	731939,3	6023813,65
102	1846	726284,08	6022668,94	102	1887	727726,22	6023382,55	102	1928	729161,52	6023461,59	102	1969	730588,9	6023718,31	102	2010	731998,26	6023822,64
102	1847	726334,35	6022699,62	102	1888	727807,9	6023367,93	102	1929	729188,89	6023461,78	102	1970	730609,94	6023732,85	102	2011	732012,01	6023823,21
102	1848	726360,57	6022720,62	102	1889	727825,44	6023362,05	102	1930	729202,41	6023461,24	102	1971	730643,25	6023751,57	102	2012	732069,61	6023819,89
102	1849	726386,62	6022738,11	102	1890	727869,38	6023372,49	102	1931	729327,14	6023428,7	102	1972	730655,97	6023757,7	102	2013	732081,52	6023818,05
102	1850	726422,94	6022759,62	102	1891	727895,97	6023377,56	102	1932	729340,8	6023421,56	102	1973	730696,79	6023773,78	102	2014	732106,8	6023810,43
102	1851	726440,77	6022772,13	102	1892	727931,65	6023382,71	102	1933	729351,2	6023413,04	102	1974	730739,5	6023787,09	102	2015	732122,94	6023824,64
102	1852	726461,86	6022784,62	102	1893	727958,91	6023385,39	102	1934	729357,04	6023412,33	102	1975	730786,69	6023797,73	102	2016	732143,41	6023837,46
102	1853	726472,24	6022790,2	102	1894	727981,59	6023383,93	102	1935	729368,48	6023408,88	102	1976	730849,57	6023808,12	102	2017	732210,13	6023868,46
102	1854	726495,63	6022801,53	102	1895	728042,74	6023394,65	102	1936	729418,55	6023388,81	102	1977	730926,3	6023802,95	102	2018	732223,55	6023872,8
102	1855	726545,33	6022822,98	102	1896	728077,12	6023389,87	102	1937	729443,28	6023374,77	102	1978	730959,62	6023801,79	102	2019	732286,01	6023884,27
102	1856	726621,89	6022844,55	102	1897	728111,64	6023394,45	102	1938	729448,98	6023379,16	102	1979	730991,94	6023798,94	102	2020	732295,7	6023890,84
102	1857	726673,03	6022851,88	102	1898	728168,03	6023385,73	102	1939	729459,77	6023384,59	102	1980	731033,06	6023797,79	102	2021	732340,11	6023931,84
102	1858	726690,82	6022853,87	102	1899	728173,11	6023387,66	102	1940	729467,13	6023392,1	102	1981	731060,84	6023794,79	102	2022	732359,46	6023945,17
102	1859	726724,1	6022865,67	102	1900	728228,97	6023399,37	102	1941	729512,1	6023427,85	102	1982	731128,47	6023779,43	102	2023	732427,72	6023978,78
102	1860	726752,37	6022874,21	102	1901	728270,71	6023416,82	102	1942	729575,6	6023450,88	102	1983	731155,13	6023770,03	102	2024	732447,6	6023984,73
102	1861	726774,98	6022883,29	102	1902	728289,33	6023421,16	102	1943	729577,86	6023452,63	102	1984	731191,65	6023754,36	102	2025	732498,03	6023996,86
102	1862	726816,28	6022896,53	102	1903	728310,46	6023424,36	102	1944	729623,8	6023475,69	102	1985	731212,1	6023742,91	102	2026	732507,57	6023998,31
102	1863	726870,02	6022909,55	102	1904	728347,13	6023437,73	102	1945	729643,65	6023493,74	102	1986	731236,83	6023727,77	102	2027	732536,78	6024001,28
102	1864	726888,88	6022913,48	102	1905	728363,84	6023441,27	102	1946	729684,44	6023512,79	102	1987	731286,63	6023689,59	102	2028	732560,93	6024001,56
102	1865	726934,63	6022921,51	102	1906	728410,44	6023447,39	102	1947	729695,69	6023520,88	102	1988	731293,29	6023683,26	102	2029	732578,55	6024001,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	2030	732605,34	6023999,08	102	2071	733966,91	6023893,42	102	2112	735549,02	6023767,01	102	2153	737036,82	6023826,63	102	2194	738489,43	6024319,68
102	2031	732643,36	6023994,55	102	2072	734037,5	6023922,23	102	2113	735576,15	6023749,4	102	2154	737042,09	6023832,55	102	2195	738531,01	6024320,01
102	2032	732682,83	6024008,55	102	2073	734046,22	6023923,98	102	2114	735591,69	6023748,81	102	2155	737049,02	6023839,07	102	2196	738544,34	6024334,81
102	2033	732690,29	6024014,18	102	2074	734089,94	6023929,49	102	2115	735748,48	6023728,9	102	2156	737091,6	6023872,54	102	2197	738563,27	6024346,63
102	2034	732716,26	6024029,25	102	2075	734161,07	6023924,74	102	2116	735790,95	6023720,37	102	2157	737131,43	6023896,02	102	2198	738579,24	6024355,87
102	2035	732728,8	6024035,71	102	2076	734177,47	6023921,66	102	2117	735836,24	6023707,81	102	2158	737171,21	6023911,62	102	2199	738592,39	6024362,94
102	2036	732786,7	6024058,31	102	2077	734236,65	6023901,48	102	2118	735861,89	6023699,43	102	2159	737175,99	6023914,22	102	2200	738633,53	6024381,26
102	2037	732798,32	6024061,5	102	2078	734285,33	6023909,36	102	2119	735888,32	6023689,48	102	2160	737206,32	6023938,6	102	2201	738647,5	6024386,28
102	2038	732862,33	6024071,87	102	2079	734307,3	6023909,91	102	2120	735918,81	6023676,01	102	2161	737225,65	6023950,65	102	2202	738733,1	6024403,44
102	2039	732915,69	6024069,87	102	2080	734396,77	6023897,89	102	2121	735942,21	6023662,73	102	2162	737263,59	6023970,57	102	2203	738763,26	6024403,71
102	2040	732930,07	6024068,06	102	2081	734410,42	6023893,91	102	2122	735979,79	6023656,92	102	2163	737276,53	6023976,23	102	2204	738798,92	6024394,94
102	2041	733028,79	6024037,67	102	2082	734432,48	6023885,92	102	2123	736014,17	6023648,32	102	2164	737312,26	6023989,23	102	2205	738829,67	6024403,12
102	2042	733046,03	6024027,21	102	2083	734532,84	6023867,39	102	2124	736036,36	6023641,08	102	2165	737335,12	6023995,94	102	2206	738834,14	6024405,19
102	2043	733065,11	6024027,54	102	2084	734554,4	6023858,03	102	2125	736081,78	6023680,17	102	2166	737399,98	6024007,47	102	2207	738909,61	6024428,69
102	2044	733072,71	6024026,55	102	2085	734632,45	6023837,52	102	2126	736099,95	6023691,24	102	2167	737408,83	6024008,05	102	2208	738913,53	6024429,37
102	2045	733136,86	6024041,79	102	2086	734673,74	6023846,03	102	2127	736166,09	6023720,46	102	2168	737425,96	6024011,38	102	2209	738946,61	6024435,05
102	2046	733169,12	6024041,78	102	2087	734718,45	6023849,71	102	2128	736179,79	6023724,62	102	2169	737451,2	6024014,86	102	2210	738981,78	6024438,99
102	2047	733183,32	6024046,04	102	2088	734777,49	6023846,97	102	2129	736251,54	6023737,21	102	2170	737462,09	6024026,08	102	2211	739013,34	6024439,46
102	2048	733200,24	6024048,33	102	2089	734790,17	6023845,13	102	2130	736272,22	6023738,22	102	2171	737514,99	6024069,75	102	2212	739056,81	6024458,78
102	2049	733224,98	6024050,65	102	2090	734796,5	6023844,19	102	2131	736347,49	6023732,42	102	2172	737540,39	6024084,52	102	2213	739141,31	6024482,3
102	2050	733294,83	6024046,12	102	2091	734829,93	6023837,36	102	2132	736361,44	6023729,56	102	2173	737571,68	6024100,71	102	2214	739171,14	6024485,25
102	2051	733324,96	6024040,6	102	2092	734850,48	6023831,92	102	2133	736397,96	6023719,61	102	2174	737607,01	6024116,23	102	2215	739279,87	6024469,05
102	2052	733407,2	6024012,74	102	2093	734910,11	6023809,13	102	2134	736415,75	6023713,54	102	2175	737640,43	6024128,4	102	2216	739288,13	6024470,16
102	2053	733420,32	6024005,56	102	2094	734938,89	6023792,8	102	2135	736455,13	6023696,87	102	2176	737690,33	6024141,85	102	2217	739326,18	6024466,45
102	2054	733439,2	6024002,19	102	2095	734949,23	6023784,96	102	2136	736483,48	6023680,41	102	2177	737701,65	6024143,88	102	2218	739393,48	6024462,39
102	2055	733505,06	6023981,26	102	2096	735031,37	6023777,34	102	2137	736491,63	6023675,07	102	2178	737738,9	6024148,16	102	2219	739399,89	6024461,27
102	2056	733531,2	6023969,08	102	2097	735038,35	6023775,68	102	2138	736516,73	6023655,86	102	2179	737767,11	6024148,31	102	2220	739480,89	6024434,23
102	2057	733600,49	6023920,39	102	2098	735104,28	6023751,29	102	2139	736555,41	6023639,45	102	2180	737798,8	6024146,99	102	2221	739493,35	6024441,05
102	2058	733607,59	6023913,69	102	2099	735125,67	6023738,15	102	2140	736576,45	6023625,02	102	2181	737843,57	6024141,73	102	2222	739528,67	6024457,47
102	2059	733625,23	6023893,11	102	2100	735127,49	6023737,86	102	2141	736633,94	6023652,92	102	2182	737862,58	6024138,03	102	2223	739540,36	6024462,01
102	2060	733653,32	6023875,79	102	2101	735136,88	6023745,91	102	2142	736726,3	6023684,33	102	2183	737886,68	6024137,15	102	2224	739583,51	6024482,52
102	2061	733681,02	6023855,42	102	2102	735166,56	6023762,86	102	2143	736745,74	6023690,21	102	2184	737927,28	6024168,75	102	2225	739628,56	6024499,66
102	2062	733716,84	6023824,13	102	2103	735181,36	6023770,22	102	2144	736776,34	6023698,37	102	2185	737999,23	6024202,86	102	2226	739660,72	6024509,02
102	2063	733726,54	6023828,76	102	2104	735221,77	6023786,8	102	2145	736795,94	6023718,93	102	2186	738006,3	6024205,13	102	2227	739728,99	6024520,58
102	2064	733746,15	6023836,99	102	2105	735235,34	6023791,24	102	2146	736802,82	6023724,9	102	2187	738082,26	6024219,03	102	2228	739750,09	6024521,18
102	2065	733768,71	6023842,51	102	2106	735313,13	6023805,74	102	2147	736836,11	6023749,96	102	2188	738144,23	6024215,83	102	2229	739805,91	6024513,42
102	2066	733781,21	6023849,36	102	2107	735365,01	6023808	102	2148	736864,98	6023766,5	102	2189	738266,9	6024272,01	102	2230	739845,95	6024515,47
102	2067	733821,3	6023867,69	102	2108	735434,85	6023802,86	102	2149	736879,86	6023773,97	102	2190	738317,46	6024289,64	102	2231	739880,57	6024515,25
102	2068	733836,78	6023873,44	102	2109	735460,61	6023797,91	102	2150	736942,05	6023793,43	102	2191	738379,61	6024305,27	102	2232	739920,95	6024512,67
102	2069	733908,07	6023890,34	102	2110	735515,98	6023781,6	102	2151	736987,96	6023812,99	102	2192	738419,96	6024312,52	102	2233	739961	6024507,39
102	2070	733942,1	6023893,63	102	2111	735524,74	6023778,06	102	2152	737010,72	6023819,91	102	2193	738472,19	6024318,27	102	2234	740014,63	6024496,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	2235	740033,34	6024491,56	102	2276	741371,14	6024414,65	102	2317	743222,83	6024261,78	102	2358	741544,5	6023779,76	102	2399	739958,51	6023884,43
102	2236	740087,63	6024515,58	102	2277	741390,63	6024414,78	102	2318	743338,37	6024157,71	102	2359	741539,63	6023782,47	102	2400	739931,17	6023891,69
102	2237	740094,74	6024517,77	102	2278	741421,97	6024413,56	102	2319	743386,4	6024009,82	102	2360	741512,78	6023783,14	102	2401	739887,57	6023906,93
102	2238	740131,81	6024533,57	102	2279	741496,56	6024401,13	102	2320	743354,03	6023857,72	102	2361	741487,82	6023785,58	102	2402	739877,2	6023911,42
102	2239	740137,79	6024534,96	102	2280	741534,81	6024389,66	102	2321	743335,99	6023837,7	102	2362	741408,12	6023796,22	102	2403	739862,39	6023914,4
102	2240	740147,8	6024536,37	102	2281	741551,37	6024383,2	102	2322	743249,96	6023742,18	102	2363	741380,68	6023804,74	102	2404	739859,51	6023914,58
102	2241	740161,65	6024542,41	102	2282	741622,88	6024378,81	102	2323	743160,4	6023713,11	102	2364	741368,78	6023809,45	102	2405	739809,26	6023911,98
102	2242	740203,31	6024556,98	102	2283	741694,21	6024366,1	102	2324	743102,07	6023694,17	102	2365	741348,74	6023807,09	102	2406	739784,29	6023912,92
102	2243	740214,86	6024560,08	102	2284	741779,71	6024337,68	102	2325	743100,85	6023694,39	102	2366	741329,59	6023805,47	102	2407	739770,79	6023907,11
102	2244	740265,68	6024569,17	102	2285	741802,9	6024324,58	102	2326	743069,75	6023677,95	102	2367	741198,57	6023828,11	102	2408	739762,77	6023901,73
102	2245	740297,11	6024571,81	102	2286	741814,63	6024323,64	102	2327	743061	6023674,26	102	2368	741175,17	6023837,84	102	2409	739726,98	6023881,83
102	2246	740347,25	6024570,25	102	2287	741897,41	6024302,56	102	2328	743015,54	6023659,33	102	2369	741154,1	6023847,56	102	2410	739629,09	6023835,83
102	2247	740368,88	6024567,75	102	2288	741912,58	6024312,85	102	2329	742966,51	6023647,43	102	2370	741125,84	6023863,47	102	2411	739603,63	6023825,25
102	2248	740407,49	6024560,69	102	2289	741995,83	6024350,34	102	2330	742922,7	6023640,2	102	2371	741096,08	6023860,83	102	2412	739590,3	6023820,44
102	2249	740439,55	6024552,67	102	2290	742001,57	6024351,93	102	2331	742882,73	6023636,59	102	2372	741031,65	6023864,41	102	2413	739541,98	6023807,35
102	2250	740487,21	6024536,35	102	2291	742041,6	6024360,15	102	2332	742863,68	6023635,49	102	2373	740984,5	6023872,17	102	2414	739493,97	6023798,59
102	2251	740517,45	6024523,08	102	2292	742094,9	6024375,4	102	2333	742805,64	6023633,96	102	2374	740899,91	6023899,41	102	2415	739455,64	6023794,11
102	2252	740533,14	6024515,65	102	2293	742116,11	6024379,1	102	2334	742736,39	6023640,19	102	2375	740869,09	6023914,7	102	2416	739432,34	6023793,8
102	2253	740544,64	6024509,4	102	2294	742152,02	6024383,15	102	2335	742720,13	6023643,59	102	2376	740848,52	6023926,22	102	2417	739415,3	6023794,22
102	2254	740559,56	6024513,29	102	2295	742207,3	6024371,38	102	2336	742675,48	6023656,57	102	2377	740796,05	6023958,51	102	2418	739304,42	6023818,49
102	2255	740602,5	6024529,83	102	2296	742222,21	6024372,74	102	2337	742662,13	6023661,62	102	2378	740748,66	6023941,74	102	2419	739273,51	6023832,46
102	2256	740662,91	6024558,63	102	2297	742252,97	6024372,78	102	2338	742631,69	6023675,05	102	2379	740712,28	6023932,23	102	2420	739229,07	6023868,81
102	2257	740671,77	6024561,61	102	2298	742336,28	6024368,59	102	2339	742603,66	6023691,32	102	2380	740669,7	6023914,81	102	2421	739210,89	6023870,9
102	2258	740741,01	6024576,17	102	2299	742433,66	6024368,46	102	2340	742527,61	6023741,07	102	2381	740624,24	6023900,31	102	2422	739169,34	6023856,8
102	2259	740761,53	6024577,8	102	2300	742465,71	6024366,7	102	2341	742425,66	6023766,72	102	2382	740591,49	6023892,66	102	2423	739129,62	6023847,24
102	2260	740800,3	6024577,32	102	2301	742511,34	6024361,75	102	2342	742416,82	6023767,69	102	2383	740538,86	6023885,19	102	2424	739075,03	6023839,33
102	2261	740861,15	6024572,62	102	2302	742552,66	6024354,31	102	2343	742328,14	6023767,8	102	2384	740508,61	6023885,16	102	2425	739035,82	6023838,8
102	2262	740913,8	6024563,8	102	2303	742710,51	6024314,61	102	2344	742313,43	6023768,19	102	2385	740494,19	6023885,85	102	2426	739009,19	6023829,17
102	2263	740943,51	6024556,06	102	2304	742767,06	6024294,07	102	2345	742247,52	6023771,5	102	2386	740427,7	6023896,65	102	2427	738970,24	6023818,84
102	2264	740965,69	6024549,35	102	2305	742803,24	6024276,59	102	2346	742210,79	6023768,95	102	2387	740409,48	6023901,74	102	2428	738964,2	6023816,26
102	2265	741003,46	6024536,33	102	2306	742835,57	6024257,53	102	2347	742185,1	6023774,41	102	2388	740354,12	6023923,37	102	2429	738927,87	6023800,71
102	2266	741041,96	6024519,98	102	2307	742838,89	6024260,09	102	2348	742174,2	6023768,83	102	2389	740313,22	6023946,26	102	2430	738922,09	6023799,36
102	2267	741070,54	6024503,77	102	2308	742877,83	6024281,46	102	2349	742151,97	6023756,23	102	2390	740295,17	6023931,51	102	2431	738899,29	6023774,04
102	2268	741113,94	6024472,67	102	2309	742888,53	6024286,34	102	2350	742095,78	6023731,71	102	2391	740244,56	6023905,12	102	2432	738888,44	6023767,08
102	2269	741122,79	6024465,04	102	2310	742997,5	6024312,99	102	2351	742040,21	6023704,94	102	2392	740227,13	6023898,05	102	2433	738855,82	6023740,19
102	2270	741147,35	6024464,76	102	2311	743020,72	6024313,31	102	2352	742004,6	6023693,04	102	2393	740198,51	6023888,08	102	2434	738823,29	6023735,27
102	2271	741160,81	6024463,72	102	2312	743035,61	6024312,94	102	2353	741993,57	6023683,04	102	2394	740177,89	6023882,04	102	2435	738766,44	6023721,11
102	2272	741181,99	6024463,13	102	2313	743078,86	6024308,7	102	2354	741845,68	6023635,02	102	2395	740109,22	6023870,37	102	2436	738740,68	6023715,34
102	2273	741217,16	6024461,18	102	2314	743107,08	6024303,86	102	2355	741693,59	6023667,37	102	2396	740078,74	6023869,84	102	2437	738690,72	6023708,49
102	2274	741316,86	6024438,14	102	2315	743109,54	6024303,1	102	2356	741587,61	6023757,58	102	2397	740043,14	6023871,68	102	2438	738616,84	6023713,79
102	2275	741356,26	6024421,58	102	2316	743180,08	6024281,48	102	2357	741583,34	6023763,42	102	2398	740002,27	6023876,24	102	2439	738590,15	6023719,05



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	2440	738521,16	6023719,24	102	2481	736938,35	6023117,62	102	2522	735685,38	6023112,24	102	2563	734232,6	6023249,13	102	2604	733041,06	6023409,63
102	2441	738506,19	6023717,6	102	2482	736926,44	6023116,59	102	2523	735648,51	6023135,97	102	2564	734220,61	6023247,44	102	2605	733007,41	6023412,99
102	2442	738490,03	6023713,53	102	2483	736910,14	6023112,26	102	2524	735542,29	6023149,45	102	2565	734194,38	6023244,91	102	2606	732979,71	6023404,9
102	2443	738385,5	6023665,5	102	2484	736897,02	6023107,81	102	2525	735508,09	6023147,77	102	2566	734166,57	6023244,75	102	2607	732952,76	6023402,51
102	2444	738323,97	6023633,01	102	2485	736880,46	6023094,28	102	2526	735443,4	6023151,58	102	2567	734154,78	6023245,21	102	2608	732831,58	6023422,18
102	2445	738199,36	6023598,65	102	2486	736857,16	6023077,53	102	2527	735422,54	6023155,08	102	2568	734050,54	6023269,66	102	2609	732818,14	6023417,18
102	2446	738196,62	6023598,75	102	2487	736806,58	6023051,17	102	2528	735403,1	6023160,55	102	2569	734026,92	6023269,97	102	2610	732757,29	6023403,99
102	2447	738191,82	6023595,68	102	2488	736771,66	6023036,99	102	2529	735386,6	6023151,35	102	2570	734008,28	6023271,45	102	2611	732731,25	60233399
102	2448	738142,48	6023570,28	102	2489	736727,75	6023022,97	102	2530	735378,02	6023147,3	102	2571	733976,67	6023278,13	102	2612	732691,31	6023394,11
102	2449	738120,64	6023561,47	102	2490	736683,2	6023012,46	102	2531	735291,75	6023121,55	102	2572	733960,59	6023271,05	102	2613	732657,32	6023392,24
102	2450	738038,47	6023541,21	102	2491	736650,92	6023006,67	102	2532	735261,79	6023117,32	102	2573	733954,77	6023269,55	102	2614	732646,38	6023392,6
102	2451	737981,64	6023535,85	102	2492	736644,26	6023005,85	102	2533	735236,93	6023108,75	102	2574	733947,54	6023264,49	102	2615	732617,43	6023363,83
102	2452	737951,94	6023535,77	102	2493	736637,71	6023004,1	102	2534	735229,16	6023107,51	102	2575	733927,27	6023252,44	102	2616	732609,7	6023357,64
102	2453	737936,62	6023536,5	102	2494	736573,36	6022993,65	102	2535	735197,61	6023104,19	102	2576	733916,91	6023246,82	102	2617	732585,49	6023340,16
102	2454	737921,57	6023535,75	102	2495	736536,94	6022993,96	102	2536	735128,7	6023113,92	102	2577	733842,24	6023218,4	102	2618	732507,71	6023304,25
102	2455	737896,2	6023535,61	102	2496	736522,57	6022994,96	102	2537	735105,64	6023105,08	102	2578	733804,76	6023209,6	102	2619	732498,74	6023301,57
102	2456	737818,6	6023538,44	102	2497	736430,94	6023016,07	102	2538	735073,36	6023100,04	102	2579	733780,78	6023205	102	2620	732475,73	6023297,6
102	2457	737814,99	6023535,09	102	2498	736420,28	6023020,37	102	2539	735042,65	6023096,85	102	2580	733756,44	6023201,33	102	2621	732458,7	6023289,57
102	2458	737774,36	6023503,46	102	2499	736396,24	6023031,32	102	2540	734933,54	6023111,35	102	2581	733727,47	6023198,41	102	2622	732447,18	6023285,94
102	2459	737754,75	6023491,77	102	2500	736369,92	6023046,47	102	2541	734911,11	6023118,7	102	2582	733700,39	6023198,22	102	2623	732414,15	6023279,99
102	2460	737740,1	6023483,76	102	2501	736354,38	6023056,49	102	2542	734872,55	6023134,33	102	2583	733693,28	6023198,5	102	2624	732408,47	6023275,43
102	2461	737688,29	6023461,52	102	2502	736345,8	6023058,79	102	2543	734848,81	6023145,78	102	2584	733660,02	6023203,49	102	2625	732378,65	6023258,25
102	2462	737681,64	6023459,37	102	2503	736326,03	6023066,96	102	2544	734804,57	6023173,4	102	2585	733642,17	6023205,02	102	2626	732364,01	6023252,84
102	2463	737669,75	6023457,18	102	2504	736304,19	6023077,01	102	2545	734798,73	6023177,8	102	2586	733605,41	6023210,46	102	2627	732361,11	6023250,65
102	2464	737633,6	6023440,95	102	2505	736296,55	6023081,76	102	2546	734785,44	6023180,19	102	2587	733582,24	6023215,39	102	2628	732316,01	6023226,57
102	2465	737611,07	6023433,66	102	2506	736281,96	6023075,02	102	2547	734746,01	6023191,88	102	2588	733555,79	6023222,26	102	2629	732307,2	6023222,79
102	2466	737543,07	6023420,01	102	2507	736253,29	6023064,81	102	2548	734695	6023212,24	102	2589	733526,56	6023231,3	102	2630	732204,41	6023198,86
102	2467	737524,4	6023418,47	102	2508	736179,26	6023050	102	2549	734681,48	6023223,37	102	2590	733478,91	6023250,68	102	2631	732171,63	6023199,84
102	2468	737515,49	6023416,73	102	2509	736102,49	6023019,63	102	2550	734652,51	6023219,5	102	2591	733455,63	6023262,52	102	2632	732168,14	6023198,82
102	2469	737504,02	6023408,93	102	2510	736086,06	6023016,69	102	2551	734626,43	6023219,27	102	2592	733419,09	6023284,56	102	2633	732154,04	6023196,37
102	2470	737465,87	6023387,93	102	2511	736048,6	6023012,35	102	2552	734609,13	6023219,87	102	2593	733405,13	6023294,41	102	2634	732118,26	6023192,34
102	2471	737438,7	6023375,85	102	2512	735990,66	6023014,94	102	2553	734535,82	6023231,6	102	2594	733377,22	6023316,65	102	2635	732063,04	6023198,34
102	2472	737426,28	6023362,55	102	2513	735978,6	6023016,65	102	2554	734495,09	6023243,43	102	2595	733359,88	6023332,27	102	2636	732031,23	6023185,97
102	2473	737355,41	6023302,39	102	2514	735927,46	6023028,55	102	2555	734450,27	6023260,43	102	2596	733291,03	6023354,86	102	2637	731943,24	6023166,97
102	2474	737336,82	6023291,16	102	2515	735916,28	6023032,21	102	2556	734439,54	6023265,51	102	2597	733215,62	6023409,5	102	2638	731933,28	6023166,37
102	2475	737262,45	6023260,47	102	2516	735873,25	6023050,09	102	2557	734422,6	6023266,67	102	2598	733201,31	6023423,74	102	2639	731877,35	6023174,44
102	2476	737220,74	6023249,49	102	2517	735841,88	6023068,53	102	2558	734401,56	6023270,71	102	2599	733193,61	6023433,23	102	2640	731841,44	6023169,07
102	2477	737201,66	6023245,95	102	2518	735832,36	6023069,11	102	2559	734375,06	6023279,8	102	2600	733185,19	6023430,83	102	2641	731806,43	6023173,68
102	2478	737155,19	6023230,87	102	2519	735784,79	6023075,87	102	2560	734342,9	6023286,52	102	2601	733181,32	6023430,19	102	2642	731800,87	6023166,65
102	2479	737112,62	6023192,84	102	2520	735770,93	6023078,99	102	2561	734277,76	6023258,92	102	2602	733118,71	6023419,79	102	2643	731728,67	6023100,84
102	2480	737076,1	6023164,94	102	2521	735700,41	6023104,44	102	2562	734268,46	6023256,43	102	2603	733104,3	6023420,06	102	2644	731699,51	6023084,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	2645	731693,49	60223081,16	102	2686	730226,9	6022956,7	102	2727	728368,04	6022819,06	102	2768	726938,95	6022302,97	102	2809	726196,8	6022143,54
102	2646	731676,2	6023075,38	102	2687	730221,78	6022951,01	102	2728	728366,21	6022817,71	102	2769	726907,3	6022293,4	102	2810	726237,83	6022139,32
102	2647	731670,68	6023067,87	102	2688	730175,11	6022926,25	102	2729	728302,02	6022786,21	102	2770	726872,25	6022280,26	102	2811	726268,73	6022138,55
102	2648	731636,91	6023034,89	102	2689	730166,49	6022922,61	102	2730	728275,86	6022777,04	102	2771	726788,41	6022256,47	102	2812	726291,15	6022140,42
102	2649	731600,67	6023004,67	102	2690	730065,26	6022899,35	102	2731	728192,16	6022760,54	102	2772	726762,18	6022254,06	102	2813	726313,07	6022143,61
102	2650	731565,24	6022979,88	102	2691	730024,79	6022899,97	102	2732	728140,09	6022762,37	102	2773	726749,1	6022254,58	102	2814	726353,49	6022151,81
102	2651	731545,62	6022968,12	102	2692	730015,58	6022900,74	102	2733	728131,24	6022763,45	102	2774	726712,19	6022232,83	102	2815	726392,57	6022164,01
102	2652	731524,93	6022956,89	102	2693	729920,12	6022927,89	102	2734	728068,5	6022778,07	102	2775	726675,85	6022204,28	102	2816	726461,81	6022193,68
102	2653	731439,05	6022925,83	102	2694	729899,04	6022904,73	102	2735	728055,64	6022774,73	102	2776	726619,15	6022169,66	102	2817	726478,25	6022201,62
102	2654	731417,75	6022921,64	102	2695	729773,47	6022860,16	102	2736	728042,85	6022763,37	102	2777	726594,13	6022151,56	102	2818	726525,91	6022227,41
102	2655	731375,39	6022916,39	102	2696	729768,89	6022859,43	102	2737	727969,42	6022728,78	102	2778	726573,57	6022139,35	102	2819	726539,61	6022235,55
102	2656	731329,89	6022917,46	102	2697	729748,77	6022844,66	102	2738	727948,88	6022722,32	102	2779	726525,92	6022113,55	102	2820	726561,97	6022252,09
102	2657	731310,64	6022919,39	102	2698	729691,53	6022816,15	102	2739	727874,42	6022708,9	102	2780	726501,25	6022101,63	102	2821	726621,33	6022288,27
102	2658	731204,04	6022950,67	102	2699	729673,54	6022803,99	102	2740	727870,23	6022708,7	102	2781	726432,01	6022071,96	102	2822	726656,46	6022316,27
102	2659	731185,03	6022960,85	102	2700	729629,3	6022785,41	102	2741	727827,2	6022702,25	102	2782	726373,38	6022053,66	102	2823	726689,51	6022335,45
102	2660	731097,48	6023034,89	102	2701	729626,68	6022782,88	102	2742	727788,97	6022702,68	102	2783	726332,97	6022045,48	102	2824	726697,99	6022340,66
102	2661	731038,05	6023055,7	102	2702	729583,93	6022748,3	102	2743	727774,18	6022703,8	102	2784	726300,09	6022040,69	102	2825	726708,9	6022348,27
102	2662	731018,75	6023066,46	102	2703	729563,92	6022734,99	102	2744	727664,77	6022734,48	102	2785	726285,12	6022039,34	102	2826	726719,19	6022352,71
102	2663	730992,04	6023082,62	102	2704	729416,01	6022686,96	102	2745	727660,03	6022732,52	102	2786	726273,94	6022038,55	102	2827	726734,77	6022354,94
102	2664	730967,2	6023099,51	102	2705	729303,92	6022702,47	102	2746	727659,06	6022728,08	102	2787	726227,58	6022039,72	102	2828	726756,97	6022354,07
102	2665	730939	6023120,77	102	2706	729261,61	6022720,12	102	2747	727633,24	6022655,97	102	2788	726186,55	6022043,93	102	2829	726777,13	6022355,97
102	2666	730899,69	6023156,37	102	2707	729154,06	6022817,03	102	2748	727616,85	6022627,72	102	2789	726178,54	6022045,35	102	2830	726837,1	6022374,02
102	2667	730886,29	6023170,86	102	2708	729127,9	6022811,29	102	2749	727606,41	6022611,79	102	2790	726150,21	6022040,11	102	2831	726875,22	6022388,31
102	2668	730877,59	6023182,06	102	2709	729115,88	6022811,81	102	2750	727553,2	6022550,59	102	2791	726115,58	6022035,75	102	2832	726909,99	6022398,81
102	2669	730840,95	6023163,2	102	2710	729104,13	6022807,56	102	2751	727542,13	6022540,92	102	2792	726083,6	6022030,15	102	2833	726926,71	6022404,7
102	2670	730821,33	6023155,17	102	2711	729093,13	6022805,8	102	2752	727507,67	6022514,82	102	2793	726028,37	6022023,5	102	2834	726948,24	6022413,36
102	2671	730795,84	6023145,85	102	2712	729061,39	6022802,45	102	2753	727498,58	6022509,73	102	2794	726008,16	6022021,76	102	2835	726974,29	6022419,66
102	2672	730740,21	6023089,43	102	2713	728998,36	6022815,7	102	2754	727476,61	6022497,42	102	2795	725992,41	6022021,35	102	2836	726989,55	6022411,25
102	2673	730663,52	6023053,86	102	2714	728942,51	6022805,52	102	2755	727463,99	6022469,3	102	2796	725953,83	6022021,37	102	2837	727004,65	6022404,34
102	2674	730654,17	6023051,01	102	2715	728924,68	6022804,93	102	2756	727415,25	6022399,99	102	2797	725930,58	6022022,32	102	2838	727039,32	6022390,12
102	2675	730634,38	6023047,56	102	2716	728878,89	6022807,54	102	2757	727402,91	6022386,88	102	2798	725934,66	6022122,41	102	2839	727076,08	6022378,99
102	2676	730603,6	6023030,81	102	2717	728852,29	6022806,62	102	2758	727359,53	6022348,83	102	2799	725953,86	6022121,5	102	2840	727087,45	6022376,71
102	2677	730586,37	6023023,09	102	2718	728772,12	6022814,61	102	2759	727336,61	6022332,76	102	2800	725992,45	6022121,5	102	2841	727137,21	6022373,09
102	2678	730485,07	6022997,6	102	2719	728760,17	6022817,46	102	2760	727266,48	6022299,24	102	2801	726002,94	6022121,76	102	2842	727159,22	6022374,92
102	2679	730462,9	6022996,09	102	2720	728725,8	6022830,12	102	2761	727234,87	6022288,89	102	2802	726016,42	6022122,92	102	2843	727203,73	6022384,06
102	2680	730397,47	6022999,82	102	2721	728722,1	6022828,76	102	2762	727168,1	6022275,17	102	2803	726071,66	6022129,56	102	2844	727235,34	6022394,39
102	2681	730373,98	6023003,76	102	2722	728646,34	6022811,58	102	2763	727142,42	6022273,09	102	2804	726092,97	6022133,3	102	2845	727282,11	6022416,76
102	2682	730325,18	6023019,34	102	2723	728594	6022804,2	102	2764	727067,77	6022278,54	102	2805	726100,94	6022135,15	102	2846	727290,06	6022422,19
102	2683	730323,08	6023019,41	102	2724	728530,86	6022801,88	102	2765	727056,42	6022280,82	102	2806	726109,21	6022135,72	102	2847	727301,04	6022430,1
102	2684	730279,07	6022984,34	102	2725	728402,56	6022830,28	102	2766	727001,27	6022297,49	102	2807	726132,03	6022138,58	102	2848	727329,96	6022455,47
102	2685	730244,69	6022965,11	102	2726	728375,13	6022821,73	102	2767	726965,33	6022312,29	102	2808	726177,39	6022146,96	102	2849	727342,29	6022468,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	2850	727374,8	6022514,79	102	2891	728321,43	6022906,61	102	2932	729641,63	6022904,19	102	2973	730589,81	6023136,97	102	3014	731627,76	6023163,74
102	2851	727385	6022538,46	102	2892	728397,27	6022930,69	102	2933	729653,69	6022908,44	102	2974	730596,48	6023141,87	102	3015	731648,69	6023170,72
102	2852	727388,44	6022544,8	102	2893	728413,32	6022935,01	102	2934	729694,24	6022928,65	102	2975	730625,23	6023146,88	102	3016	731674,15	6023184,84
102	2853	727395,05	6022574,75	102	2894	728429,1	6022923,68	102	2935	729712,67	6022942,15	102	2976	730634,56	6023149,7	102	3017	731722,29	6023228,71
102	2854	727424,14	6022583,07	102	2895	728527,26	6022901,95	102	2936	729720,09	6022948,28	102	2977	730685,69	6023173,43	102	3018	731728,11	6023236,09
102	2855	727430,51	6022586,13	102	2896	728588,79	6022904,19	102	2937	729726,52	6022955,19	102	2978	730745,94	6023234,53	102	3019	731739,18	6023253,37
102	2856	727453,15	6022598,81	102	2897	728623,67	6022909,12	102	2938	729728,81	6022956,01	102	2979	730773,33	6023244,04	102	3020	731741,03	6023253,91
102	2857	727476,13	6022616,19	102	2898	728687,11	6022922,57	102	2939	729730,34	6022955,81	102	2980	730803,04	6023255,89	102	3021	731749,06	6023258,53
102	2858	727487,19	6022625,89	102	2899	728693,74	6022925,05	102	2940	729757,48	6022959,01	102	2981	730834	6023271,81	102	3022	731758,14	6023264,1
102	2859	727493,15	6022632,76	102	2900	728724,29	6022940,42	102	2941	729834,53	6022988,73	102	2982	730846,3	6023279,57	102	3023	731760,94	6023266,62
102	2860	727522,67	6022666,71	102	2901	728738,88	6022931,26	102	2942	729856,54	6023005,24	102	2983	730876,24	6023304,11	102	3024	731767,9	6023267,56
102	2861	727533,11	6022682,62	102	2902	728783,4	6022914,87	102	2943	729874,93	6023028,31	102	2984	730880,99	6023303,56	102	3025	731788,88	6023275,32
102	2862	727544,03	6022701,46	102	2903	728795,34	6022912,02	102	2944	729897,07	6023037,78	102	2985	730919,75	6023302,21	102	3026	731836,22	6023269,06
102	2863	727561,25	6022749,52	102	2904	728848,79	6022906,68	102	2945	729898,98	6023039,38	102	2986	730921,63	6023297,28	102	3027	731872,13	6023274,44
102	2864	727567,95	6022780,14	102	2905	728882,25	6022907,86	102	2946	729927,53	6023034,66	102	2987	730928	6023284,66	102	3028	731928,06	6023266,35
102	2865	727587,36	6022813,57	102	2906	728888,86	6022906,93	102	2947	729929,77	6023032,73	102	2988	730938,8	6023265,85	102	3029	731937,01	6023266,91
102	2866	727614	6022821,1	102	2907	728922,04	6022905,05	102	2948	729949,45	6023021,69	102	2989	730961,34	6023237,18	102	3030	731995,68	6023279,56
102	2867	727657,02	6022838,9	102	2908	728937,3	6022905,53	102	2949	730023,86	6023000,52	102	2990	730973,19	6023224,38	102	3031	732022,33	6023289,7
102	2868	727672,43	6022847,56	102	2909	728987,68	6022914,7	102	2950	730033,07	6022999,77	102	2991	730999,39	6023200,65	102	3032	732045,77	6023300,25
102	2869	727687,12	6022834,93	102	2910	728991,73	6022915,99	102	2951	730060,04	6022999,35	102	2992	731027,01	6023179,77	102	3033	732049,43	6023299,26
102	2870	727705,82	6022824,93	102	2911	729056,17	6022902,46	102	2952	730127,53	6023014,85	102	2993	731043,98	6023168,26	102	3034	732113,04	6023292,33
102	2871	727781,73	6022803,64	102	2912	729077,32	6022904,68	102	2953	730136,15	6023018,5	102	2994	731070,67	6023152,07	102	3035	732136,9	6023295,02
102	2872	727796,51	6022802,53	102	2913	729088,32	6022906,44	102	2954	730167,25	6023035	102	2995	731083,53	6023144,9	102	3036	732150,99	6023297,47
102	2873	727821,98	6022802,24	102	2914	729103,22	6022912,14	102	2955	730175,2	6023043,81	102	2996	731134,27	6023127,13	102	3037	732161,17	6023300,41
102	2874	727862,83	6022808,62	102	2915	729122,69	6022911,3	102	2956	730179,55	6023045	102	2997	731140,16	6023125,94	102	3038	732166,56	6023299,81
102	2875	727869,2	6022808,9	102	2916	729168,39	6022921,3	102	2957	730201,63	6023055,51	102	2998	731156,16	6023120,56	102	3039	732199,2	6023298,86
102	2876	727918,85	6022817,84	102	2917	729189,42	6022914,88	102	2958	730224,55	6023068,33	102	2999	731169,89	6023102,01	102	3040	732267,72	6023314,81
102	2877	727939,38	6022824,3	102	2918	729203,32	6022913,2	102	2959	730254,91	6023092,5	102	3000	731232,62	6023048,95	102	3041	732276,53	6023318,59
102	2878	727988,34	6022847,35	102	2919	729211,37	6022912,86	102	2960	730261,6	6023098,99	102	3001	731249,52	6023039,89	102	3042	732306,6	6023334,65
102	2879	728016,86	6022872,69	102	2920	729219,9	6022896,29	102	2961	730280,74	6023120,43	102	3002	731320,58	6023019,03	102	3043	732313,59	6023339,94
102	2880	728039,79	6022871,89	102	2921	729230,08	6022878,71	102	2962	730285,15	6023126,14	102	3003	731339,85	6023017,11	102	3044	732331,3	6023346,49
102	2881	728063,62	6022878,24	102	2922	729307,1	6022809,33	102	2963	730287,65	6023126,71	102	3004	731370,17	6023016,4	102	3045	732339,62	6023350,95
102	2882	728099,53	6022872,15	102	2923	729336,07	6022797,29	102	2964	730307,67	6023120,81	102	3005	731398,42	6023019,89	102	3046	732353,96	6023359,42
102	2883	728101,62	6022872,56	102	2924	729410,8	6022786,97	102	2965	730322,27	6023119,28	102	3006	731419,69	6023024,08	102	3047	732371,09	6023373,15
102	2884	728143,37	6022862,83	102	2925	729509,39	6022818,98	102	2966	730339,42	6023118,84	102	3007	731476,96	6023044,78	102	3048	732417,11	6023381,44
102	2885	728152,23	6022861,76	102	2926	729528,37	6022831,61	102	2967	730390,57	6023102,51	102	3008	731497,64	6023056,08	102	3049	732428,62	6023385,08
102	2886	728186,94	6022860,54	102	2927	729556,86	6022854,64	102	2968	730414,07	6023098,57	102	3009	731510,73	6023063,87	102	3050	732446,31	6023393,42
102	2887	728242,74	6022871,55	102	2928	729567,49	6022864,96	102	2969	730457,68	6023096,07	102	3010	731542,78	6023086,38	102	3051	732470,15	6023397,53
102	2888	728268,9	6022880,71	102	2929	729568,95	6022866,94	102	2970	730477,9	6023097,48	102	3011	731566,94	6023106,53	102	3052	732479,12	6023400,2
102	2889	728311,7	6022901,72	102	2930	729619,03	6022887,99	102	2971	730545,43	6023114,47	102	3012	731600,69	6023139,5	102	3053	732530,97	6023424,14
102	2890	728318,38	6022906,55	102	2931	729635	6022898,64	102	2972	730562,65	6023122,19	102	3013	731613,29	6023156,63	102	3054	732547,11	6023435,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	3055	732554,84	6023441,99	102	3096	733524,39	6023339,87	102	3137	734493,12	6023350,92	102	3178	735745,89	6023193,66	102	3219	736768,94	6023143,94
102	3056	732585,18	6023472,15	102	3097	733556,16	6023326,96	102	3138	734523,02	6023339,6	102	3179	735792,91	6023176,69	102	3220	736802,65	6023161,52
102	3057	732591,49	6023479,92	102	3098	733585,39	6023317,92	102	3139	734563,73	6023327,77	102	3180	735806,76	6023173,56	102	3221	736818,18	6023172,69
102	3058	732595,44	6023486	102	3099	733603,01	6023313,33	102	3140	734612,6	6023319,95	102	3181	735838,48	6023169,06	102	3222	736833,48	6023184,85
102	3059	732605,39	6023494,88	102	3100	733626,19	6023308,42	102	3141	734629,9	6023319,35	102	3182	735874,31	6023166,86	102	3223	736843,21	6023195,27
102	3060	732617,98	6023493,37	102	3101	733650,7	6023304,79	102	3142	734647,29	6023319,5	102	3183	735900,02	6023150,16	102	3224	736881,1	6023208,15
102	3061	732652,1	6023492,24	102	3102	733662,09	6023303,81	102	3143	734679,32	6023323,79	102	3184	735918,72	6023139,29	102	3225	736909,13	6023215,61
102	3062	732685,81	6023494,09	102	3103	733697,08	6023298,55	102	3144	734691,18	6023326,35	102	3185	735947,42	6023127,37	102	3226	736929,74	6023217,39
102	3063	732712,44	6023497,36	102	3104	733704,19	6023298,27	102	3145	734704,3	6023331,72	102	3186	735958,59	6023123,72	102	3227	737021,59	6023248,94
102	3064	732727,19	6023500,17	102	3105	733722,24	6023298,41	102	3146	734740,48	6023301,45	102	3187	735992,68	6023115,79	102	3228	737045,93	6023267,53
102	3065	732732,49	6023500,56	102	3106	733741,57	6023300,35	102	3147	734774,49	6023287,88	102	3188	736004,75	6023114,08	102	3229	737097,83	6023313,93
102	3066	732784,64	6023511,53	102	3107	733765,9	6023304,01	102	3148	734813,93	6023276,17	102	3189	736043,38	6023112,35	102	3230	737156,21	6023332,9
102	3067	732795,84	6023515,52	102	3108	733781,89	6023307,09	102	3149	734846,76	6023270,28	102	3190	736068,36	6023115,23	102	3231	737167,9	6023341,26
102	3068	732821,44	6023527	102	3109	733819,38	6023315,88	102	3150	734857,76	6023258,69	102	3191	736084,8	6023118,18	102	3232	737195,28	6023346,33
102	3069	732832,96	6023529,13	102	3110	733869,15	6023334,82	102	3151	734864,79	6023253,39	102	3192	736159,12	6023147,79	102	3233	737237	6023357,31
102	3070	732848,31	6023522,22	102	3111	733893,03	6023348,49	102	3152	734894,27	6023234,98	102	3193	736162,87	6023147,76	102	3234	737286,57	6023377,77
102	3071	732864	6023516,06	102	3112	733909,49	6023360,26	102	3153	734918,38	6023223,41	102	3194	736219,68	6023159,12	102	3235	737300,89	6023386,38
102	3072	732947,55	6023502,51	102	3113	733917,5	6023364,57	102	3154	734942,27	6023213,85	102	3195	736248,33	6023169,34	102	3236	737338,99	6023418,51
102	3073	732969,48	6023504,51	102	3114	733929,26	6023366,39	102	3155	734964,68	6023206,51	102	3196	736281,02	6023184,42	102	3237	737343,96	6023423,87
102	3074	732998,31	6023513,37	102	3115	733935,53	6023368,01	102	3156	735037,43	6023196,85	102	3197	736298,3	6023194,71	102	3238	737361,09	6023438,56
102	3075	733035,85	6023509,62	102	3116	733966,71	6023381,72	102	3157	735057,91	6023198,98	102	3198	736304,62	6023199,68	102	3239	737380,17	6023458,98
102	3076	733079,73	6023516,86	102	3117	734016,12	6023371,26	102	3158	735090,18	6023204,02	102	3199	736315,26	6023188,31	102	3240	737411,21	6023471,94
102	3077	733086,41	6023518,75	102	3118	734034,76	6023369,8	102	3159	735118,02	6023214,68	102	3200	736320,82	6023184,17	102	3241	737417,25	6023475,78
102	3078	733089,68	6023520,21	102	3119	734060,87	6023369,47	102	3160	735192,4	6023204,2	102	3201	736349,67	6023166,23	102	3242	737424,07	6023478,92
102	3079	733113,48	6023519,79	102	3120	734068,55	6023370,03	102	3161	735213,41	6023206,41	102	3202	736364,23	6023159,51	102	3243	737449,5	6023492,92
102	3080	733157,81	6023527,15	102	3121	734085,25	6023362,53	102	3162	735221,21	6023207,65	102	3203	736384	6023151,35	102	3244	737467,81	6023505,69
102	3081	733166,97	6023529,75	102	3122	734158,83	6023345,28	102	3163	735246,14	6023216,24	102	3204	736397,79	6023147,63	102	3245	737474,84	6023511,55
102	3082	733187,58	6023538,67	102	3123	734170,63	6023344,79	102	3164	735277,8	6023220,7	102	3205	736424,16	6023130,62	102	3246	737485,73	6023512,96
102	3083	733211,94	6023537,73	102	3124	734189,16	6023344,91	102	3165	735335,31	6023237,87	102	3206	736441,73	6023120,53	102	3247	737510,69	6023517,81
102	3084	733223,39	6023540,65	102	3125	734206,64	6023346,59	102	3166	735343,89	6023241,92	102	3207	736457,75	6023113,23	102	3248	737534,83	6023519,8
102	3085	733244,38	6023529,09	102	3126	734218,63	6023348,28	102	3167	735367,5	6023255,06	102	3208	736468,41	6023108,92	102	3249	737580,16	6023528,9
102	3086	733271,94	6023494,72	102	3127	734242,55	6023353,13	102	3168	735386,41	6023270,17	102	3209	736529,49	6023094,86	102	3250	737602,72	6023536,22
102	3087	733286,24	6023480,49	102	3128	734251,84	6023355,64	102	3169	735397,83	6023265,45	102	3210	736543,86	6023093,86	102	3251	737638,95	6023552,47
102	3088	733336,51	6023444,06	102	3129	734302,95	6023377,29	102	3170	735439,15	6023253,82	102	3211	736568,14	6023093,65	102	3252	737650,94	6023554,68
102	3089	733395,06	6023424,85	102	3130	734306,98	6023379,71	102	3171	735460,04	6023250,31	102	3212	736609,58	6023100,22	102	3253	737657,59	6023556,82
102	3090	733402,58	6023423,62	102	3131	734332,81	6023388,26	102	3172	735503,16	6023247,78	102	3213	736616,32	6023102,02	102	3254	737692,11	6023571,65
102	3091	733408,78	6023423,27	102	3132	734381,16	6023378,17	102	3173	735546,16	6023249,9	102	3214	736625,05	6023104,37	102	3255	737706,76	6023579,64
102	3092	733444,2	6023391,1	102	3133	734392,97	6023378,47	102	3174	735671,1	6023234,05	102	3215	736638,66	6023106,05	102	3256	737719,84	6023587,45
102	3093	733462,79	6023376,27	102	3134	734420,43	6023369,04	102	3175	735691,12	6023228,49	102	3216	736660,17	6023109,91	102	3257	737746,92	6023608,55
102	3094	733476,78	6023366,41	102	3135	734441,47	6023365,02	102	3176	735701	6023220,77	102	3217	736704,73	6023120,44	102	3258	737757,87	6023618,68
102	3095	733501,12	6023351,73	102	3136	734467,1	6023363,25	102	3177	735731,65	6023201,06	102	3218	736734,01	6023129,77	102	3259	737773,56	6023630,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	3260	737786,85	6023642,72	102	3301	739266,07	6023964,96	102	3342	740391,65	6024016,87	102	3383	741589,97	6023868,98	102	3424	743336,47	6023947,26
102	3261	737820,96	6023638,56	102	3302	739318,99	6023921,67	102	3343	740399,6	6024012,58	102	3384	741616,92	6023857,63	102	3425	743304,45	6024045,85
102	3262	737899,84	6023635,68	102	3303	739343,92	6023910,49	102	3344	740436,51	6023998,16	102	3385	741646,14	6023847,69	102	3426	743267,59	6024080,49
102	3263	737916,76	6023635,78	102	3304	739417,84	6023894,33	102	3345	740454,72	6023993,05	102	3386	741668,41	6023816,71	102	3427	743261,08	6024094,84
102	3264	737936,55	6023636,72	102	3305	739434,9	6023893,89	102	3346	740499,05	6023985,86	102	3387	741739,07	6023756,58	102	3428	743249,29	6024111,16
102	3265	737956,62	6023635,79	102	3306	739450,42	6023894,1	102	3347	740513,48	6023985,15	102	3388	741840,46	6023735	102	3429	743242,57	6024119,53
102	3266	737976,42	6023635,84	102	3307	739475,96	6023897,09	102	3348	740533,64	6023985,2	102	3389	741939,06	6023767,02	102	3430	743177,36	6024172,57
102	3267	738028,43	6023640,84	102	3308	739523,98	6023905,86	102	3349	740568,72	6023990,17	102	3390	741956,86	6023783,74	102	3431	743138,81	6024190,24
102	3268	738083,22	6023654,35	102	3309	739556,2	6023914,57	102	3350	740601,47	6023997,82	102	3391	741967,08	6023786,08	102	3432	743117,36	6024196,82
102	3269	738105,06	6023663,15	102	3310	739569,51	6023919,41	102	3351	740631,78	6024007,49	102	3392	742008,49	6023799,91	102	3433	743090,14	6024205,16
102	3270	738137,95	6023680,09	102	3311	739586,49	6023926,44	102	3352	740680,52	6024027,43	102	3393	742054,08	6023821,89	102	3434	743061,93	6024210
102	3271	738157,31	6023692,46	102	3312	739684,39	6023972,46	102	3353	740723,32	6024038,63	102	3394	742058,62	6023824,84	102	3435	743033,09	6024212,83
102	3272	738165,31	6023699,59	102	3313	739708,24	6023985,73	102	3354	740755,11	6024049,87	102	3395	742064,4	6023826,69	102	3436	743002,72	6024213,01
102	3273	738194,14	6023698,65	102	3314	739723,55	6023996,07	102	3355	740761,41	6024052,71	102	3396	742102,6	6023843,35	102	3437	742930,07	6024195,23
102	3274	738277,21	6023721,56	102	3315	739745,36	6024005,11	102	3356	740787,99	6024067,25	102	3397	742154,91	6023872,37	102	3438	742919,37	6024190,35
102	3275	738341,1	6023755,28	102	3316	739763,88	6024013,92	102	3357	740791,73	6024070,01	102	3398	742172,64	6023875,95	102	3439	742893,41	6024176,11
102	3276	738456,92	6023808,46	102	3317	739768,56	6024013,32	102	3358	740804,51	6024074,84	102	3399	742205,57	6023868,94	102	3440	742867,67	6024156,24
102	3277	738488,41	6023816,38	102	3318	739804,1	6024011,99	102	3359	740810,46	6024073,29	102	3400	742245,53	6023871,86	102	3441	742845,33	6024135,91
102	3278	738515,8	6023819,39	102	3319	739860,13	6024014,87	102	3360	740823,57	6024062,01	102	3401	742328,26	6023867,94	102	3442	742838,93	6024135,68
102	3279	738600,09	6023819,15	102	3320	739875,52	6024013,88	102	3361	740849,59	6024043,01	102	3402	742422,3	6023867,81	102	3443	742776,44	6024176,55
102	3280	738636,23	6023812,01	102	3321	739903,27	6024008,31	102	3362	740900,86	6024011,58	102	3403	742443,38	6023865,53	102	3444	742757,76	6024187,38
102	3281	738685,5	6023808,48	102	3322	739914,08	6024004,64	102	3363	740914,56	6024003,9	102	3404	742568,35	6023834,07	102	3445	742723,7	6024203,81
102	3282	738718,8	6023813,05	102	3323	739927,78	6023998,62	102	3364	740944,36	6023989,13	102	3405	742658,48	6023775,1	102	3446	742685,86	6024217,51
102	3283	738786,72	6023828,49	102	3324	739956,84	6023988,46	102	3365	741000,76	6023970,97	102	3406	742677,17	6023764,27	102	3447	742528,08	6024257,25
102	3284	738799,25	6023833,4	102	3325	739984,19	6023981,22	102	3366	741047,91	6023963,22	102	3407	742697,46	6023755,3	102	3448	742500,53	6024262,19
102	3285	738834,33	6023851,33	102	3326	740013,37	6023975,75	102	3367	741090,86	6023960,82	102	3408	742710,82	6023750,27	102	3449	742454,89	6024267,16
102	3286	738844,78	6023858,03	102	3327	740054,22	6023971,19	102	3368	741126,89	6023964,2	102	3409	742740,58	6023741,61	102	3450	742433,53	6024268,33
102	3287	738875,29	6023891,93	102	3328	740077,97	6023969,98	102	3369	741153,63	6023963,12	102	3410	742756,84	6023738,21	102	3451	742333,69	6024268,46
102	3288	738883,1	6023893,04	102	3329	740104	6023970,38	102	3370	741199,58	6023936,78	102	3411	742803,01	6023734,07	102	3452	742247,95	6024272,77
102	3289	738904,85	6023898,18	102	3330	740149,78	6023978,16	102	3371	741213,63	6023930,28	102	3412	742866,22	6023735,79	102	3453	742227,43	6024272,75
102	3290	738947,47	6023916,38	102	3331	740170,39	6023984,19	102	3372	741237,02	6023920,56	102	3413	742913,71	6023739,92	102	3454	742212,52	6024271,38
102	3291	738953,52	6023917,97	102	3332	740189,47	6023990,83	102	3373	741324,37	6023905,46	102	3414	742942,93	6023744,76	102	3455	742157,24	6024283,16
102	3292	738983,51	6023925,95	102	3333	740206,92	6023997,9	102	3374	741356,73	6023908,84	102	3415	742991,96	6023756,65	102	3456	742133,29	6024280,44
102	3293	739018,53	6023938,82	102	3334	740240,65	6024015,5	102	3375	741380,52	6023912,32	102	3416	743022,25	6023766,6	102	3457	742112,11	6024276,75
102	3294	739069,81	6023939,33	102	3335	740274,46	6024043,13	102	3376	741410,35	6023900,36	102	3417	743027,05	6023768,62	102	3458	742071,37	6024265,11
102	3295	739106,2	6023944,61	102	3336	740282,97	6024051,78	102	3377	741437,79	6023891,86	102	3418	743045,53	6023758,39	102	3459	742064,19	6024262,19
102	3296	739145,92	6023954,16	102	3337	740307,31	6024059,81	102	3378	741507,56	6023883,14	102	3419	743146,92	6023736,81	102	3460	742054,35	6024260,83
102	3297	739180,39	6023965,85	102	3338	740315,77	6024063,48	102	3379	741514,9	6023883,67	102	3420	743157,5	6023740,25	102	3461	742028,35	6024255,44
102	3298	739196,43	6023972,98	102	3339	740319,57	6024061,3	102	3380	741526,8	6023882,6	102	3421	743245,52	6023768,83	102	3462	742022,61	6024253,85
102	3299	739201,38	6023971,64	102	3340	740329,32	6024054,03	102	3381	741555,93	6023882,11	102	3422	743304,42	6023834,23	102	3463	741967,11	6024228,86
102	3300	739261,16	6023964,77	102	3341	740350,07	6024040,49	102	3382	741572,12	6023879,13	102	3423	743314,89	6023845,85	102	3464	741946,33	6024214,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	3465	741923,38	6024202,14	102	3506	740703,77	6024466,74	102	3547	739580,04	6024370	102	3588	738404,04	6024208,15	102	3629	737230,23	6023830,01
102	3466	741911,45	6024198,37	102	3507	740694,9	6024463,75	102	3548	739564,9	6024364,12	102	3589	738341,88	6024192,53	102	3630	737219,77	6023824,32
102	3467	741901,76	6024193,78	102	3508	740658,76	6024446,52	102	3549	739541,36	6024353,18	102	3590	738308,17	6024180,77	102	3631	737181,49	6023809,28
102	3468	741872,08	6024207,16	102	3509	740589,87	6024419,98	102	3550	739524,83	6024344,14	102	3591	738257,59	6024157,91	102	3632	737146,13	6023788,55
102	3469	741806,63	6024223,84	102	3510	740585,16	6024416,49	102	3551	739511,82	6024336,4	102	3592	738158,67	6024111,89	102	3633	737117,73	6023766,24
102	3470	741777,48	6024226,18	102	3511	740566,33	6024411,56	102	3552	739499,75	6024328,24	102	3593	738156,44	6024112,59	102	3634	737110,8	6023759,71
102	3471	741765,56	6024230,2	102	3512	740541,15	6024403,17	102	3553	739484,55	6024321,09	102	3594	738128,87	6024116,9	102	3635	737088,67	6023734,86
102	3472	741746,58	6024241,63	102	3513	740533,46	6024400,02	102	3554	739470,77	6024329,56	102	3595	738087,48	6024119,04	102	3636	737076,25	6023732,81
102	3473	741734,24	6024248,48	102	3514	740496,89	6024421,41	102	3555	739449,07	6024338,03	102	3596	738036,84	6024109,76	102	3637	737055,06	6023728,11
102	3474	741677,23	6024267,42	102	3515	740487,66	6024426,44	102	3556	739439,23	6024343,76	102	3597	738029,77	6024107,51	102	3638	737039,94	6023724,14
102	3475	741604,88	6024280,3	102	3516	740477,21	6024431,39	102	3557	739382,68	6024362,63	102	3598	737981,79	6024084,75	102	3639	737017,18	6023717,19
102	3476	741558,44	6024283,3	102	3517	740446,97	6024444,67	102	3558	739376,26	6024363,75	102	3599	737955,78	6024064,65	102	3640	736983,39	6023702,82
102	3477	741548,59	6024282,79	102	3518	740415,19	6024455,53	102	3559	739331,4	6024366,45	102	3600	737946,64	6024056,3	102	3641	736924,75	6023684,46
102	3478	741530,37	6024284,25	102	3519	739293,13	6024463,58	102	3560	739293,35	6024370,16	102	3601	737930,4	6024037,26	102	3642	736909,88	6023677
102	3479	741506,07	6024293,73	102	3520	740357,39	6024468,27	102	3561	739272,58	6024367,34	102	3602	737905,97	6024036,26	102	3643	736890,63	6023665,98
102	3480	741467,8	6024305,21	102	3521	740335,76	6024470,78	102	3562	739263,45	6024370,27	102	3603	737851,15	6024038,25	102	3644	736868,44	6023649,26
102	3481	741418,07	6024313,51	102	3522	740302,33	6024471,83	102	3563	739254,3	6024372,31	102	3604	737824,45	6024043,43	102	3645	736861,56	6023643,29
102	3482	741386,73	6024314,73	102	3523	740274,77	6024469,47	102	3564	739176,36	6024385,25	102	3605	737794,6	6024046,94	102	3646	736840,33	6023621,02
102	3483	741368,49	6024314,61	102	3524	740240,9	6024463,4	102	3565	739153,8	6024382,95	102	3606	737762,93	6024048,27	102	3647	736825,34	6023607,57
102	3484	741349,29	6024312,66	102	3525	740229,35	6024460,3	102	3566	739097,45	6024367,27	102	3607	737744,12	6024048,16	102	3648	736771,5	6023593,45
102	3485	741330,74	6024323,09	102	3526	740201,57	6024450,58	102	3567	739034,83	6024339,46	102	3608	737719,3	6024045,3	102	3649	736758,54	6023589,53
102	3486	741317,44	6024329,27	102	3527	740176,64	6024439,74	102	3568	738987	6024338,98	102	3609	737707,98	6024043,28	102	3650	736666,19	6023588,12
102	3487	741278,03	6024345,84	102	3528	740160,57	6024437,46	102	3569	738963,56	6024336,36	102	3610	737674,71	6024034,32	102	3651	736621,63	6023536,51
102	3488	741211,57	6024361,19	102	3529	740154,61	6024436,06	102	3570	738926,55	6024330	102	3611	737641,28	6024022,14	102	3652	736586,95	6023507,97
102	3489	741176,41	6024363,17	102	3530	740091,17	6024409,04	102	3571	738919,73	6024327,88	102	3612	737617,73	6024011,8	102	3653	736584,22	6023505,17
102	3490	741156,11	6024363,66	102	3531	740088,39	6024407,19	102	3572	738876,24	6024314,35	102	3613	737586,45	6023995,59	102	3654	736573,76	6023511,81
102	3491	741139,75	6024364,91	102	3532	740074,03	6024400,85	102	3573	738863,81	6024308,58	102	3614	737569,52	6023985,76	102	3655	736556,95	6023517,09
102	3492	741114,09	6024365,22	102	3533	740060,52	6024392,64	102	3574	738816,92	6024296,15	102	3615	737534,25	6023956,63	102	3656	736552,46	6023521,1
102	3493	741093,36	6024363,37	102	3534	740048,75	6024381,9	102	3575	738809,37	6024292,77	102	3616	737517,06	6023938,77	102	3657	736509,93	6023550,22
102	3494	741072,71	6024376,04	102	3535	740019,76	6024391,73	102	3576	738805,27	6024293,01	102	3617	737503,25	6023927,92	102	3658	736484,16	6023561,18
102	3495	741048,6	6024396,79	102	3536	739994,89	6024398,43	102	3577	738762,21	6024303,59	102	3618	737469,82	6023917,15	102	3659	736474,33	6023564,55
102	3496	741019,66	6024417,53	102	3537	739941,26	6024409,21	102	3578	738750,86	6024303,71	102	3619	737468,18	6023916,2	102	3660	736463,18	6023570,64
102	3497	740996,49	6024430,77	102	3538	739914,56	6024412,74	102	3579	738738,32	6024303,44	102	3620	737445,07	6023913,09	102	3661	736436,69	6023591,35
102	3498	740970,82	6024441,66	102	3539	739874,18	6024415,32	102	3580	738681,26	6024291,99	102	3621	737421,73	6023908,54	102	3662	736428,55	6023596,68
102	3499	740933,04	6024454,71	102	3540	739851,09	6024415,47	102	3581	738667,28	6024286,99	102	3622	737406,56	6023907,55	102	3663	736409,65	6023607,66
102	3500	740918,26	6024459,16	102	3541	739807,9	6024413,25	102	3582	738639,86	6024274,79	102	3623	737363,31	6023899,86	102	3664	736383,39	6023618,78
102	3501	740888,55	6024466,89	102	3542	739752,38	6024421,08	102	3583	738616,07	6024261,55	102	3624	737340,48	6023893,17	102	3665	736365,6	6023624,84
102	3502	740853,45	6024472,79	102	3543	739734,21	6024420,57	102	3584	738598,86	6024250,83	102	3625	737316,65	6023884,49	102	3666	736341,27	6023631,49
102	3503	740792,6	6024477,48	102	3544	739688,7	6024412,88	102	3585	738570,88	6024219,76	102	3626	737303,72	6023878,83	102	3667	736327,31	6023634,35
102	3504	740766,75	6024477,8	102	3545	739656,52	6024403,51	102	3586	738494,65	6024219,69	102	3627	737278,41	6023865,56	102	3668	736277,13	6023638,22
102	3505	740749,92	6024476,43	102	3546	739626,5	6024392,1	102	3587	738430,93	6024213	102	3628	737260,84	6023854,6	102	3669	736256,76	6023637,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	3670	736208.93	6023628.82	102	3711	735007.88	6023680.02	102	3752	733808.3	6023750.01	102	3793	732774.65	6023946.69	102	3834	731793.69	6023689.08
102	3671	736195.23	6023624.66	102	3712	734950.43	6023685.34	102	3753	733784.88	6023744.65	102	3794	732762.13	6023940.23	102	3835	731774.23	6023689
102	3672	736151.14	6023605.17	102	3713	734936.31	6023684.23	102	3754	733765.26	6023736.42	102	3795	732744.82	6023930.2	102	3836	731717.62	6023677.72
102	3673	736136.3	6023596.17	102	3714	734922.66	6023680.27	102	3755	733747.91	6023728.14	102	3796	732730.63	6023919.47	102	3837	731699.88	6023671.43
102	3674	736095.44	6023561.01	102	3715	734887.95	6023706.6	102	3756	733700.76	6023702.49	102	3797	732723.99	6023918.27	102	3838	731674.95	6023659.16
102	3675	736083.2	6023547.2	102	3716	734864.63	6023719.94	102	3757	733697.18	6023702.81	102	3798	732663.54	6023896.84	102	3839	731649.81	6023654.93
102	3676	736077.56	6023546.45	102	3717	734824.88	6023735.11	102	3758	733696.4	6023702.97	102	3799	732660.6	6023895.23	102	3840	731626.35	6023649.55
102	3677	736035.53	6023534.48	102	3718	734801.93	6023741.05	102	3759	733686.8	6023711.59	102	3800	732648.06	6023893.15	102	3841	731590.86	6023634.54
102	3678	736016.61	6023542.45	102	3719	734782.04	6023745.11	102	3760	733646.79	6023752.84	102	3801	732593.49	6023899.66	102	3842	731579.67	6023633.57
102	3679	735989.87	6023551.18	102	3720	734763.02	6023747.88	102	3761	733621.68	6023774.76	102	3802	732575.64	6023900.97	102	3843	731488.09	6023602.04
102	3680	735955.48	6023559.78	102	3721	734723.66	6023749.72	102	3762	733593.99	6023795.13	102	3803	732558.11	6023901.47	102	3844	731478.06	6023595.37
102	3681	735919.09	6023565.41	102	3722	734682.33	6023746.28	102	3763	733566.27	6023812.23	102	3804	732542	6023901.27	102	3845	731420.4	6023536.51
102	3682	735907.84	6023566.1	102	3723	734636.39	6023736.8	102	3764	733561.92	6023814.10	102	3805	732522.52	6023899.31	102	3846	731414.51	6023527.27
102	3683	735888.02	6023578.5	102	3724	734623.29	6023732.46	102	3765	733539.03	6023840.71	102	3806	732513	6023897.87	102	3847	731388.23	6023519.29
102	3684	735873.33	6023586.79	102	3725	734596.15	6023745.32	102	3766	733531.9	6023847.41	102	3807	732479.37	6023889.77	102	3848	731377.28	6023514.21
102	3685	735853	6023595.78	102	3726	734524.71	6023764.06	102	3767	733485.73	6023879.87	102	3808	732459.48	6023883.12	102	3849	731352.67	6023500.59
102	3686	735826.57	6023605.74	102	3727	734518.14	6023764.53	102	3768	733463.95	6023889.95	102	3809	732413.97	6023861.17	102	3850	731332.74	6023484.23
102	3687	735809.47	6023611.32	102	3728	734492.92	6023775.57	102	3769	733420.05	6023903.9	102	3810	732397.48	6023849.79	102	3851	731303.06	6023495.58
102	3688	735764.2	6023623.88	102	3729	734404.04	6023791.97	102	3770	733403.67	6023907.1	102	3811	732357.75	6023813.1	102	3852	731281.8	6023501.21
102	3689	735735.87	6023629.57	102	3730	734399.04	6023791.75	102	3771	733388.58	6023908.16	102	3812	732354.9	6023809.64	102	3853	731268.38	6023549.94
102	3690	735579.09	6023649.46	102	3731	734382.34	6023797.79	102	3772	733361.72	6023923.54	102	3813	732349.22	6023806.27	102	3854	731254.6	6023574.3
102	3691	735543.87	6023650.81	102	3732	734368.68	6023801.79	102	3773	733306.9	6023942.11	102	3814	732331.17	6023793.5	102	3855	731224.4	6023610.6
102	3692	735538.56	6023655.07	102	3733	734309.03	6023809.79	102	3774	733276.77	6023947.63	102	3815	732324.37	6023786.92	102	3856	731217.75	6023616.92
102	3693	735503.55	6023677.81	102	3734	734297.52	6023809.59	102	3775	733230.2	6023950.65	102	3816	732305.36	6023786.89	102	3857	731184.54	6023642.37
102	3694	735487.35	6023685.17	102	3735	734290.56	6023809.35	102	3776	733213.72	6023949.11	102	3817	732254.3	6023777.49	102	3858	731159.81	6023657.52
102	3695	735478.58	6023688.71	102	3736	734247.94	6023802.46	102	3777	733196.77	6023946.81	102	3818	732240.88	6023773.16	102	3859	731146.17	6023665.15
102	3696	735441.67	6023699.57	102	3737	734227.24	6023796.78	102	3778	733178.13	6023941.22	102	3819	732196.4	6023752.5	102	3860	731121.83	6023675.6
102	3697	735415.91	6023704.54	102	3738	734212.97	6023804.85	102	3779	733160.19	6023941.92	102	3820	732177.46	6023740.65	102	3861	731095.16	6023684.99
102	3698	735369.35	6023707.96	102	3739	734159	6023823.25	102	3780	733142.07	6023941.79	102	3821	732143.2	6023710.47	102	3862	731050.08	6023695.25
102	3699	735318.36	6023705.74	102	3740	734142.57	6023826.34	102	3781	733077.75	6023925.89	102	3822	732115.51	6023704.21	102	3863	731022.31	6023698.25
102	3700	735266.48	6023696.07	102	3741	734095.16	6023829.51	102	3782	733066.12	6023927.42	102	3823	732066.21	6023719.09	102	3864	730990.55	6023699.14
102	3701	735252.93	6023691.63	102	3742	734066.02	6023825.82	102	3783	733045.79	6023927.03	102	3824	732054.3	6023720.94	102	3865	730985.33	6023698.83
102	3702	735225.99	6023680.58	102	3743	734057.3	6023824.07	102	3784	733023.44	6023921.47	102	3825	732015.9	6023723.15	102	3866	730974.95	6023700.18
102	3703	735211.18	6023673.22	102	3744	733987.84	6023795.73	102	3785	733020.22	6023924.81	102	3826	732003.47	6023722.64	102	3867	730956.14	6023701.71
102	3704	735191.39	6023661.92	102	3745	733983.68	6023792.51	102	3786	733008.74	6023933.03	102	3827	731964.18	6023716.64	102	3868	730944.24	6023702.48
102	3705	735156.8	6023632.16	102	3746	733971.21	6023793.44	102	3787	732983.31	6023948.47	102	3828	731954.85	6023714.25	102	3869	730910.71	6023703.3
102	3706	735117.53	6023638.8	102	3747	733947.32	6023793.61	102	3788	732917.49	6023968.73	102	3829	731895.42	6023688.16	102	3870	730903.51	6023704.68
102	3707	735094.15	6023639.11	102	3748	733919.14	6023790.83	102	3789	732903.13	6023970.54	102	3830	731876.11	6023692.19	102	3871	730854.79	6023708.12
102	3708	735085.66	6023645.61	102	3749	733871.6	6023779.54	102	3790	732867.55	6023971.86	102	3831	731855.95	6023690.45	102	3872	730808.69	6023700.25
102	3709	735058.8	6023662.08	102	3750	733856.13	6023773.8	102	3791	732824.86	6023964.96	102	3832	731831.95	6023683.5	102	3873	730769.3	6023691.5
102	3710	735014.84	6023678.33	102	3751	733829.4	6023761.6	102	3792	732813.26	6023961.76	102	3833	731805.12	6023688.56	102	3874	730726.59	6023678.2

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	3875	730699,39	6023667,47	102	3916	729566,62	6023343,84	102	3957	728594,64	6023336,1	102	3998	727451,16	6023191,05	102	4039	726295,66	6022558,23
102	3876	730686,66	6023661,35	102	3917	729536,64	6023320,03	102	3958	728583,19	6023326,16	102	3999	727412,44	6023178,92	102	4040	726253,87	6022540,31
102	3877	730664,46	6023648,87	102	3918	729530,39	6023314	102	3959	728570,24	6023321,33	102	4000	727363,28	6023155,8	102	4041	726240,78	6022543,33
102	3878	730646,54	6023636,43	102	3919	729524,1	6023305,51	102	3960	728550,04	6023328,8	102	4001	727328,09	6023126,76	102	4042	726197,81	6022549,26
102	3879	730621,86	6023615,43	102	3920	729503,49	6023295,16	102	3961	728535,84	6023332,22	102	4002	727289,51	6023086,73	102	4043	726177,95	6022549,83
102	3880	730612,77	6023612,19	102	3921	729483,61	6023279,88	102	3962	728500,41	6023335,5	102	4003	727260,57	6023048,37	102	4044	726161,78	6022549,64
102	3881	730600,6	6023610,19	102	3922	729453,94	6023265,62	102	3963	728469,22	6023343,48	102	4004	727210,12	6022961,66	102	4045	726135,82	6022546,59
102	3882	730575,52	6023608,48	102	3923	729443,12	6023271,63	102	3964	728455,01	6023345,56	102	4005	727204,94	6022952,03	102	4046	726070,62	6022534,54
102	3883	730534,36	6023601,33	102	3924	729396,76	6023285,01	102	3965	728415,66	6023347,38	102	4006	727197,76	6022934,56	102	4047	726057,82	6022533,68
102	3884	730525,1	6023598,7	102	3925	729393,97	6023287,58	102	3966	728384,57	6023343,31	102	4007	727171,51	6022920,56	102	4048	726026,14	6022528,96
102	3885	730470,77	6023574,03	102	3926	729373,08	6023299,59	102	3967	728367,89	6023339,78	102	4008	727153,47	6022907,37	102	4049	726013,1	6022525,93
102	3886	730452,98	6023561,51	102	3927	729339,69	6023312,99	102	3968	728331,89	6023326,66	102	4009	727140,34	6022896,59	102	4050	725999,86	6022524,35
102	3887	730416,39	6023518,86	102	3928	729328,25	6023316,42	102	3969	728312,11	6023323,67	102	4010	727116,22	6022871,92	102	4051	725977,89	6022569,93
102	3888	730407,7	6023520,09	102	3929	729311,99	6023318,37	102	3970	728293,48	6023319,31	102	4011	727112,84	6022870,01	102	4052	725965,13	6022587,97
102	3889	730398,23	6023528,27	102	3930	729294,3	6023332,87	102	3971	728257,49	6023304,26	102	4012	727085,96	6022849,12	102	4053	725922,21	6022631,31
102	3890	730390,28	6023532,22	102	3931	729281,66	6023339,48	102	3972	728208,52	6023293,99	102	4013	727061,32	6022826,36	102	4054	725916,45	6022635,59
102	3891	730291,2	6023552,63	102	3932	729198,5	6023361,18	102	3973	728196,51	6023289,46	102	4014	727055,03	6022818,07	102	4055	725888,22	6022653,07
102	3892	730278,56	6023551,68	102	3933	729184,97	6023361,7	102	3974	728178,83	6023284,88	102	4015	727025	6022822,96	102	4056	725857,9	6022665,52
102	3893	730217,74	6023536,87	102	3934	729166,73	6023361,6	102	3975	728116,85	6023294,45	102	4016	727007,22	6022824,81	102	4057	725849,17	6022668,28
102	3894	730199,95	6023529,44	102	3935	729105,76	6023348,69	102	3976	728082,98	6023289,78	102	4017	726976,08	6022825,6	102	4058	725781,08	6022677,56
102	3895	730168,14	6023512,64	102	3936	729092,75	6023343,73	102	3977	728047,95	6023294,65	102	4018	726951,93	6022822,87	102	4059	725768,7	6022677,08
102	3896	730162,81	6023508,91	102	3937	729055,11	6023324,61	102	3978	728000,11	6023286,26	102	4019	726906,17	6022814,84	102	4060	725707,61	6022664,14
102	3897	730117,73	6023494,94	102	3938	729051,48	6023321,97	102	3979	727992,19	6023283,58	102	4020	726893,61	6022812,23	102	4061	725697,61	6022660,32
102	3898	730096,59	6023484,65	102	3939	729042,55	6023324,42	102	3980	727964,13	6023285,4	102	4021	726839,85	6022799,22	102	4062	725695,79	6022660,51
102	3899	730075,22	6023472,57	102	3940	729025,78	6023326,9	102	3981	727945,96	6023283,6	102	4022	726812,32	6022790,4	102	4063	725688,31	6022664,76
102	3900	730058,16	6023460,26	102	3941	728986,26	6023328,73	102	3982	727910,27	6023278,46	102	4023	726785,58	6022779,64	102	4064	725634,49	6022683,14
102	3901	730032,81	6023476,98	102	3942	728961,21	6023326,63	102	3983	727892,56	6023275,07	102	4024	726753,09	6022769,83	102	4065	725625,06	6022684,92
102	3902	730001,1	6023489,86	102	3943	728937,78	6023323,05	102	3984	727835,05	6023261,4	102	4025	726740,73	6022765,65	102	4066	725594,64	6022686,96
102	3903	729994,32	6023491,97	102	3944	728926,44	6023331,44	102	3985	727821,36	6023255,63	102	4026	726713,01	6022755,26	102	4067	725565,06	6022700,01
102	3904	729924,62	6023500,65	102	3945	728896,83	6023343,65	102	3986	727792,47	6023267,64	102	4027	726687,19	6022752,75	102	4068	725502,5	6022756,8
102	3905	729909,12	6023499,37	102	3946	728885,06	6023347,44	102	3987	727776,81	6023272,75	102	4028	726656,05	6022745,44	102	4069	725488,72	6022763,96
102	3906	729822,39	6023470,21	102	3947	728844,33	6023356,02	102	3988	727722,36	6023282,49	102	4029	726585,02	6022731,05	102	4070	725440,11	6022781,27
102	3907	729811,09	6023463,15	102	3948	728832,22	6023357,26	102	3989	727683,66	6023283,98	102	4030	726535,32	6022709,61	102	4071	725432,1	6022783,01
102	3908	729805,04	6023457,78	102	3949	728811,54	6023357,78	102	3990	727665,52	6023283,87	102	4031	726509,34	6022696,46	102	4072	725379,33	6022787,26
102	3909	729750,22	6023436,9	102	3950	728778,4	6023368,28	102	3991	727620,87	6023276,41	102	4032	726495,29	6022688,12	102	4073	725334,06	6022779,63
102	3910	729738,95	6023428,79	102	3951	728749,86	6023372,33	102	3992	727598,28	6023269,94	102	4033	726478,29	6022675,96	102	4074	725324,74	6022776,94
102	3911	729698,16	6023409,76	102	3952	728711,24	6023374,05	102	3993	727562,24	6023255,74	102	4034	726441,13	6022654,12	102	4075	725271,4	6022752,55
102	3912	729676,71	6023390,25	102	3953	728687,68	6023371,42	102	3994	727535,01	6023241,82	102	4035	726416,54	6022637,59	102	4076	725252,74	6022734,46
102	3913	729671,78	6023388,41	102	3954	728678,24	6023369,8	102	3995	727517,1	6023231,47	102	4036	726390,25	6022616,43	102	4077	725244,79	6022733,17
102	3914	729632,38	6023368,64	102	3955	728622,03	6023351,24	102	3996	727492,74	6023212,88	102	4037	726338,61	6022584,94	102	4078	725237	6022731,19
102	3915	729630,11	6023366,89	102	3956	728613,46	6023346,9	102	3997	727476,64	6023198,48	102	4038	726320,2	6022571,51	102	4079	725187,78	6022711,36



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	4080	725162,19	6022696,43	102	4121	723835,19	6022586,67	102	4162	722806,4	6022657,01	102	4203	721739,61	6022714,15	102	4244	720641,57	6022785,8
102	4081	725145,5	6022683,13	102	4122	723821,37	6022579,55	102	4163	722765,73	6022656,38	102	4204	721707,5	6022715,05	102	4245	720609,31	6022793,34
102	4082	725098,47	6022670,07	102	4123	723804	6022569,47	102	4164	722722,42	6022649,31	102	4205	721663,43	6022710,45	102	4246	720570,09	6022798,51
102	4083	725092,64	6022666,96	102	4124	723770,02	6022531,73	102	4165	722706,29	6022644,81	102	4206	721654,42	6022708,95	102	4247	720548,01	6022799,2
102	4084	725077,87	6022658,25	102	4125	723754,23	6022528,07	102	4166	722651,15	6022619,98	102	4207	721637,62	6022720,73	102	4248	720531,21	6022799,04
102	4085	725057,83	6022643,39	102	4126	723742,28	6022527,74	102	4167	722644,94	6022615,95	102	4208	721606,38	6022733,46	102	4249	720492,95	6022796,7
102	4086	725046,01	6022633,42	102	4127	723708,55	6022523,09	102	4168	722630,22	6022602,84	102	4209	721590,26	6022738,51	102	4250	720465,43	6022813,27
102	4087	725017,38	6022603,75	102	4128	723683,99	6022517,54	102	4169	722596,54	6022616,64	102	4210	721532,22	6022746,23	102	4251	720453,16	6022820,06
102	4088	725008,51	6022592,42	102	4129	723621,95	6022491,98	102	4170	722593,02	6022621,78	102	4211	721524,3	6022752,64	102	4252	720438,12	6022826,98
102	4089	725002,25	6022582,79	102	4130	723594,33	6022474,69	102	4171	722527,17	6022682,4	102	4212	721517,66	6022756,02	102	4253	720386,8	6022847,99
102	4090	724989,2	6022588,05	102	4131	723578,82	6022457,47	102	4172	722508,67	6022692,72	102	4213	721469,98	6022773,11	102	4254	720317,12	6022862,84
102	4091	724903,98	6022602,27	102	4132	723530,64	6022441,12	102	4173	722496,59	6022696,67	102	4214	721460,6	6022775,18	102	4255	720293,95	6022863,56
102	4092	724879,05	6022600,45	102	4133	723521,86	6022433,78	102	4174	722491,38	6022702,96	102	4215	721429,29	6022779,53	102	4256	720245,49	6022866,93
102	4093	724843,36	6022594,47	102	4134	723505,25	6022447,44	102	4175	722484,49	6022709,57	102	4216	721409,65	6022780,7	102	4257	720234,13	6022866,23
102	4094	724802,7	6022583,81	102	4135	723481,4	6022457,76	102	4176	722453,03	6022734,22	102	4217	721387,39	6022780,77	102	4258	720221,52	6022906,36
102	4095	724767,97	6022571,22	102	4136	723449,18	6022486,97	102	4177	722436,64	6022744,59	102	4218	721376,66	6022780,17	102	4259	720213,39	6022919,35
102	4096	724731,55	6022553,88	102	4137	723437,82	6022507,61	102	4178	722420,46	6022753,82	102	4219	721335,15	6022773,42	102	4260	720148,82	6022981,82
102	4097	724690,67	6022561,53	102	4138	723425,67	6022524,35	102	4179	722378,36	6022773,26	102	4220	721313,49	6022767,31	102	4261	720130,04	6022992,56
102	4098	724629,11	6022594,69	102	4139	723402,87	6022552,62	102	4180	722351,41	6022783,3	102	4221	721294,64	6022771,48	102	4262	720081,24	6023009,94
102	4099	724614,79	6022601,28	102	4140	723337,99	6022605,28	102	4181	722308,46	6022795,88	102	4222	721263,95	6022774,84	102	4263	720074,46	6023011,38
102	4100	724578,65	6022616,76	102	4141	723306,08	6022618,22	102	4182	722285,01	6022798,62	102	4223	721236,82	6022775,97	102	4264	720060,48	6023012,5
102	4101	724575,57	6022624,28	102	4142	723256,44	6022633,55	102	4183	722273,19	6022813,22	102	4224	721209,74	6022775,17	102	4265	720053,93	6023016,73
102	4102	724498,53	6022693,64	102	4143	723237,18	6022638,06	102	4184	722266,86	6022819,56	102	4225	721164,37	6022767,52	102	4266	720027,74	6023027,81
102	4103	724482,53	6022698,25	102	4144	723229,54	6022639,86	102	4185	722216,13	6022856,45	102	4226	721139,77	6022760,38	102	4267	720012,09	6023033,15
102	4104	724425,36	6022749,76	102	4145	723208,27	6022643,31	102	4186	722185,41	6022869,02	102	4227	721070,02	6022735,78	102	4268	719993,04	6023036,81
102	4105	724323,97	6022771,34	102	4146	723191,76	6022645,3	102	4187	722173,82	6022872,69	102	4228	721057,18	6022726,96	102	4269	719964,78	6023070,86
102	4106	724280,98	6022764,36	102	4147	723175,65	6022646,56	102	4188	722103,14	6022881,69	102	4229	721035,44	6022703,48	102	4270	719959,88	6023075,52
102	4107	724241,92	6022771,95	102	4148	723157,25	6022647,16	102	4189	722079,64	6022879,29	102	4230	721032,31	6022701,7	102	4271	719912,81	6023108,85
102	4108	724207,58	6022768,25	102	4149	723092,78	6022646,28	102	4190	722008,93	6022856,75	102	4231	721006,37	6022681,67	102	4272	719893,75	6023117,71
102	4109	724122,85	6022737,46	102	4150	723052,98	6022649,94	102	4191	722000,51	6022852,22	102	4232	720973,6	6022676,19	102	4273	719863,6	6023128,55
102	4110	724120,54	6022735,34	102	4151	723024,19	6022650,52	102	4192	721986,65	6022843,98	102	4233	720963,41	6022682,36	102	4274	719845,33	6023133,53
102	4111	724049,55	6022712,31	102	4152	722998,68	6022647,76	102	4193	721944,12	6022806,91	102	4234	720918,04	6022698,95	102	4275	719813,88	6023139,41
102	4112	724025,13	6022685,21	102	4153	722984,01	6022643,22	102	4194	721941,28	6022803,62	102	4235	720909,63	6022700,92	102	4276	719797,42	6023141,15
102	4113	723995,6	6022673,99	102	4154	722963,79	6022648,16	102	4195	721923,5	6022794,66	102	4236	720853,59	6022705,9	102	4277	719789,37	6023157,11
102	4114	723969,93	6022660,54	102	4155	722956,8	6022648,83	102	4196	721888,66	6022774,92	102	4237	720814,48	6022697,11	102	4278	719773,67	6023178,49
102	4115	723953,95	6022651,19	102	4156	722927,57	6022649,44	102	4197	721875,52	6022769,76	102	4238	720785,08	6022706,22	102	4279	719716,83	6023228,39
102	4116	723947,06	6022644,26	102	4157	722899,85	6022646,05	102	4198	721844,07	6022754,12	102	4239	720739,55	6022744,91	102	4280	719704,38	6023235,69
102	4117	723943,52	6022643,5	102	4158	722892,93	6022644,7	102	4199	721813,36	6022735,23	102	4240	720719,05	6022756,53	102	4281	719694,05	6023241,35
102	4118	723913,55	6022632	102	4159	722886,67	6022642,43	102	4200	721783,29	6022708,76	102	4241	720711,32	6022760,68	102	4282	719628,04	6023261,63
102	4119	723876,33	6022613,04	102	4160	722859,93	6022650,7	102	4201	721773,65	6022707,7	102	4242	720686,39	6022771,33	102	4283	719604,36	6023264,61
102	4120	723858,16	6022592,85	102	4161	722848,3	6022653,03	102	4202	721755,74	6022712,38	102	4243	720661,98	6022779,86	102	4284	719568,96	6023265,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	4285	719525,58	6023261,85	102	4326	718487,35	6022919,25	102	4367	717125,88	6022910,53	102	4408	716008,33	6022691,13	102	4449	714816,06	6022822,88
102	4286	719474,57	6023249,93	102	4327	718464,68	6022907,17	102	4368	717083,81	6022925,51	102	4409	715985,58	6022673,95	102	4450	714795,71	6022824,92
102	4287	719448,07	6023239,96	102	4328	718449,61	6022907,77	102	4369	717065,65	6022931,02	102	4410	715980,48	6022669,51	102	4451	714765,14	6022825,67
102	4288	719409,71	6023220,56	102	4329	718421,77	6022903,68	102	4370	717045,2	6022936,2	102	4411	715954,15	6022635,72	102	4452	714745,73	6022823,73
102	4289	719379,78	6023196,78	102	4330	718358,15	6022917,22	102	4371	717005,86	6022942,07	102	4412	715906,28	6022620,82	102	4453	714719,71	6022819,79
102	4290	719367,22	6023184,68	102	4331	718259,55	6022885,22	102	4372	716992,63	6022942,71	102	4413	715879,46	6022625,07	102	4454	714690,06	6022819,52
102	4291	719344,16	6023158,19	102	4332	718253,42	6022880,54	102	4373	716972,47	6022942,67	102	4414	715854,33	6022622,26	102	4455	714668,71	6022817,26
102	4292	719339,61	6023151,92	102	4333	718247,71	6022881,75	102	4374	716945,67	6022939,46	102	4415	715848,17	6022619,93	102	4456	714623,79	6022810,04
102	4293	719311,58	6023137,26	102	4334	718207,32	6022875,47	102	4375	716929,5	6022936,29	102	4416	715822,77	6022639,34	102	4457	714568,21	6022792,54
102	4294	719297,18	6023128,18	102	4335	718198,78	6022873,24	102	4376	716921,02	6022941,65	102	4417	715778,29	6022655,73	102	4458	714540,49	6022779,09
102	4295	719238,64	6023069,84	102	4336	718169,14	6022862,49	102	4377	716886,94	6022955,24	102	4418	715771,94	6022657,25	102	4459	714518,8	6022766,86
102	4296	719233,33	6023061,72	102	4337	718156,88	6022862,8	102	4378	716862,03	6022962,62	102	4419	715739,76	6022660,18	102	4460	714501,25	6022754,08
102	4297	719222,48	6023043,04	102	4338	718130,51	6022860,96	102	4379	716800,28	6022970,8	102	4420	715722,5	6022669,23	102	4461	714492,42	6022746,88
102	4298	719215,16	6023022,8	102	4339	718062,57	6022843,88	102	4380	716780,98	6022970,28	102	4421	715655,39	6022688,35	102	4462	714486,16	6022739,12
102	4299	719208,41	6023020,59	102	4340	718051,77	6022839,03	102	4381	716764,22	6022968,68	102	4422	715639,49	6022703,48	102	4463	714449,41	6022747,82
102	4300	719190,98	6023010,21	102	4341	718024,8	6022824,34	102	4382	716729,13	6022963,89	102	4423	715638,97	6022706,18	102	4464	714428,43	6022747,51
102	4301	719147,25	6022971,73	102	4342	718005,77	6022809,73	102	4383	716720,09	6022961,21	102	4424	715610,79	6022776,93	102	4465	714348,02	6022725,99
102	4302	719134,75	6022957,02	102	4343	717953,35	6022816,55	102	4384	716679,31	6022966,95	102	4425	715604,19	6022787,22	102	4466	714337,38	6022720,58
102	4303	719125,31	6022942,83	102	4344	717877,62	6022811,68	102	4385	716657,4	6022966,81	102	4426	715530,91	6022854,65	102	4467	714319,2	6022710,08
102	4304	719117,43	6022941,72	102	4345	717828,08	6022801,7	102	4386	716625,92	6022962,64	102	4427	715510,05	6022865,79	102	4468	714305,85	6022700,62
102	4305	719105,39	6022938,91	102	4346	717822,81	6022802,17	102	4387	716604,43	6022958,06	102	4428	715450,52	6022885,15	102	4469	714292,46	6022690,3
102	4306	719073,31	6022933,77	102	4347	717794,26	6022802,74	102	4388	716544,26	6022934,52	102	4429	715441,83	6022886,54	102	4470	714284,03	6022682,59
102	4307	719060,15	6022930,42	102	4348	717744,32	6022793,68	102	4389	716525,14	6022923,01	102	4430	715399,97	6022888,76	102	4471	714281,01	6022683,86
102	4308	719041,1	6022927,12	102	4349	717725,75	6022787,82	102	4390	716465,02	6022862,24	102	4431	715359,39	6022884,66	102	4472	714213,4	6022699,12
102	4309	719020,28	6022925,51	102	4350	717682,81	6022767,57	102	4391	716453,18	6022841,96	102	4432	715320,48	6022876,49	102	4473	714189,25	6022699,27
102	4310	719004,03	6022923,58	102	4351	717672,07	6022770,31	102	4392	716449,93	6022832,27	102	4433	715311,43	6022873,62	102	4474	714125,57	6022685,33
102	4311	718917,38	6022909,68	102	4352	717615,83	6022775,36	102	4393	716419,92	6022833,13	102	4434	715262,88	6022850,7	102	4475	714114,85	6022680,46
102	4312	718909,15	6022909,34	102	4353	717589,6	6022772,61	102	4394	716394,35	6022830,14	102	4435	715255,6	6022845,64	102	4476	714091,47	6022687,68
102	4313	718874,77	6022913,94	102	4354	717557,2	6022761,89	102	4395	716385,14	6022828,46	102	4436	715229,99	6022838,77	102	4477	714082,09	6022689,73
102	4314	718860,52	6022915,33	102	4355	717548,06	6022770,13	102	4396	716323,12	6022806,1	102	4437	715146,58	6022856,53	102	4478	714031,56	6022694,29
102	4315	718817,77	6022917,95	102	4356	717536,25	6022776,03	102	4397	716297,72	6022791,38	102	4438	715106,06	6022852,27	102	4479	714028,7	6022694,19
102	4316	718782,39	6022928,31	102	4357	717526,5	6022779,59	102	4398	716280,09	6022775,69	102	4439	715058,86	6022838,4	102	4480	714014,8	6022699,81
102	4317	718756,83	6022934,01	102	4358	717487,68	6022822,75	102	4399	716261,66	6022773,98	102	4440	715055,23	6022839,05	102	4481	713940,59	6022713,01
102	4318	718720,6	6022939,37	102	4359	717480,94	6022828,21	102	4400	716194,58	6022754,67	102	4441	715037,68	6022841,73	102	4482	713925,85	6022712,67
102	4319	718682,03	6022941,34	102	4360	717445,84	6022851,02	102	4401	716186,11	6022750,53	102	4442	715004,75	6022845,45	102	4483	713850,19	6022693,49
102	4320	718662,5	6022939,36	102	4361	717344,43	6022872,61	102	4402	716164,58	6022738,18	102	4443	714976,38	6022846,61	102	4484	713826,62	6022682,07
102	4321	718648,44	6022937,24	102	4362	717277,33	6022867,75	102	4403	716148,22	6022734,64	102	4444	714962,03	6022846,14	102	4485	713814,4	6022686
102	4322	718630,58	6022930,5	102	4363	717253,36	6022877,68	102	4404	716127,44	6022725,87	102	4445	714911,75	6022836,99	102	4486	713761,23	6022695,39
102	4323	718584,2	6022939,25	102	4364	717219,94	6022888,04	102	4405	716114,19	6022725,62	102	4446	714904,74	6022834,76	102	4487	713735,78	6022695,55
102	4324	718564,37	6022938,84	102	4365	717180,82	6022897,82	102	4406	716059,86	6022715,13	102	4447	714869,77	6022818,22	102	4488	713708,64	6022689,96
102	4325	718495,96	6022922,94	102	4366	717144,23	6022902,61	102	4407	716052,59	6022712,63	102	4448	714853,9	6022822,19	102	4489	713676,56	6022715,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	4490	713644,21	6022737,14	102	4531	712645,37	6023070,62	102	4572	711311,13	6023005,63	102	4613	710149,11	6022982,89	102	4654	709144,58	6023041,66
102	4491	713629,13	6022745,09	102	4532	712608,87	6023080,34	102	4573	711305,62	6023007,29	102	4614	710098,02	6022987,73	102	4655	709067,57	6023111,05
102	4492	713604,21	6022755,74	102	4533	712593,68	6023083,78	102	4574	711288,56	6023009,23	102	4615	710073,96	6022985,01	102	4656	709050,89	6023118,6
102	4493	713590,86	6022760,4	102	4534	712570,29	6023088,11	102	4575	711255,55	6023010,23	102	4616	710035,31	6022978,25	102	4657	709037,69	6023123,88
102	4494	713578,39	6022762,82	102	4535	712496,82	6023097,97	102	4576	711215,37	6023004,01	102	4617	710026,25	6022986,16	102	4658	708952,66	6023138,05
102	4495	713555,06	6022785,12	102	4536	712470,48	6023097,53	102	4577	711208,32	6023002,17	102	4618	710011,48	6022993,34	102	4659	708906,33	6023130,1
102	4496	713534,63	6022801,45	102	4537	712455,21	6023095,58	102	4578	711151,88	6022977,68	102	4619	709990,95	6022998,34	102	4660	708892,65	6023126,05
102	4497	713524,14	6022815,49	102	4538	712442,02	6023104,99	102	4579	711149,11	6022975,93	102	4620	709984,72	6023004,01	102	4661	708860,09	6023113,26
102	4498	713524,47	6022831,87	102	4539	712427,9	6023111,55	102	4580	711197,9	6022976,58	102	4621	709976,82	6023009,34	102	4662	708838,42	6023102,45
102	4499	713509,58	6022897,89	102	4540	712340,91	6023128,36	102	4581	711106,78	6022981,23	102	4622	709955,76	6023021,76	102	4663	708826,33	6023098,65
102	4500	713506,92	6022904,3	102	4541	712337,74	6023128,25	102	4582	711102,82	6022989,83	102	4623	709922,32	6023035,18	102	4664	708801,26	6023088,88
102	4501	713489,81	6022936,9	102	4542	712285,09	6023137,43	102	4583	711096,17	6022999,64	102	4624	709913,23	6023037,91	102	4665	708762,19	6023070,52
102	4502	713454,15	6022978,18	102	4543	712280,27	6023139,79	102	4584	711084,22	6023010,13	102	4625	709876,38	6023045,27	102	4666	708734,73	6023060,38
102	4503	713450,36	6022981,52	102	4544	712235,84	6023148,87	102	4585	711082,2	6023018,82	102	4626	709870,49	6023045,89	102	4667	708698,66	6023043,56
102	4504	713443,65	6022991,36	102	4545	712227,51	6023159,46	102	4586	711055,12	6023082,48	102	4627	709861,28	6023051,41	102	4668	708665,94	6023026,49
102	4505	713369,62	6023056,29	102	4546	712164,86	6023209,4	102	4587	711031,85	6023111,9	102	4628	709836,1	6023059,89	102	4669	708655,13	6023019,49
102	4506	713347,33	6023066,01	102	4547	712156,19	6023213,8	102	4588	711025,59	6023118,44	102	4629	709832,85	6023062,33	102	4670	708608,86	6022977,86
102	4507	713340,48	6023068,5	102	4548	712087,97	6023234,23	102	4589	710971,84	6023158,42	102	4630	709803,89	6023080,36	102	4671	708601,5	6022968,77
102	4508	713265,3	6023080,56	102	4549	712066,79	6023236,61	102	4590	710936,37	6023175,4	102	4631	709718,44	6023102,15	102	4672	708593,36	6022956,26
102	4509	713251,69	6023080,06	102	4550	712033,95	6023237,6	102	4591	710891,12	6023194,85	102	4632	709696,05	6023102,33	102	4673	708549,99	6022965,88
102	4510	713221,9	6023076,26	102	4551	712010,52	6023235,12	102	4592	710872,54	6023201,77	102	4633	709658,11	6023114,35	102	4674	708542,19	6022970,32
102	4511	713186,09	6023068,92	102	4552	711941,19	6023212,3	102	4593	710834,66	6023213,78	102	4634	709648,94	6023115,92	102	4675	708465,98	6022991,64
102	4512	713139,94	6023053,42	102	4553	711920,33	6023200,26	102	4594	710769,12	6023223,07	102	4635	709604,55	6023118,56	102	4676	708454,59	6022992,48
102	4513	713104,23	6023036,41	102	4554	711858,93	6023137,45	102	4595	710754,44	6023222,63	102	4636	709586,47	6023116,79	102	4677	708429,42	6022992,75
102	4514	713081,19	6023023,53	102	4555	711844,61	6023112,99	102	4596	710661,01	6023193,88	102	4637	709557,17	6023112,58	102	4678	708355,55	6022974,43
102	4515	713064,88	6023011,74	102	4556	711838,4	6023097,48	102	4597	710645,68	6023184,48	102	4638	709521,6	6023104,09	102	4679	708349,2	6022971,48
102	4516	713053,5	6023002,6	102	4557	711820,96	6023110,22	102	4598	710616,36	6023154,5	102	4639	709498,84	6023096,41	102	4680	708324,47	6022957,82
102	4517	713042,81	6022992,56	102	4558	711792,39	6023122,11	102	4599	710608,86	6023146,82	102	4640	709485,27	6023093,17	102	4681	708290,85	6022930,4
102	4518	713034,81	6022990,83	102	4559	711783,27	6023125,11	102	4600	710527,05	6023122,34	102	4641	709455,29	6023083,5	102	4682	708287,66	6022927,16
102	4519	712999,42	6022999,96	102	4560	711730,39	6023134,96	102	4601	710496,46	6023104,53	102	4642	709444,67	6023079,11	102	4683	708285,75	6022927,05
102	4520	712972,86	6023000,11	102	4561	711680,22	6023138,68	102	4602	710465,08	6023093,66	102	4643	709435,99	6023076,68	102	4684	708219,11	6022911,4
102	4521	712926,34	6022992,13	102	4562	711581,62	6023106,67	102	4603	710437,83	6023097,85	102	4644	709430,69	6023075,9	102	4685	708213	6022908,79
102	4522	712915,31	6022988,56	102	4563	711566,25	6023096,01	102	4604	710403,59	6023099,4	102	4645	709402,82	6023067,76	102	4686	708182,4	6022892,52
102	4523	712900,74	6023004,52	102	4564	711521,66	6023044,78	102	4605	710384,09	6023099,34	102	4646	709331,25	6023058,65	102	4687	708146,48	6022862,73
102	4524	712891	6023012,16	102	4565	711516,7	6023041,02	102	4606	710349,74	6023094,54	102	4647	709308,82	6023054,44	102	4688	708141,81	6022857,84
102	4525	712858,28	6023033,08	102	4566	711487,85	6023041,14	102	4607	710296,66	6023082,38	102	4648	709279,25	6023047,22	102	4689	708139,34	6022854,35
102	4526	712777,68	6023054,67	102	4567	711448,81	6023037,75	102	4608	710233,48	6023055,86	102	4649	709217,97	6023020,74	102	4690	708104,83	6022851,8
102	4527	712768,53	6023055,14	102	4568	711430,38	6023038,43	102	4609	710222,32	6023048,73	102	4650	709209,98	6023015,38	102	4691	708070,73	6022846,16
102	4528	712747,72	6023055,14	102	4569	711412,57	6023038,31	102	4610	710178,4	6023010,01	102	4651	709207,54	6023015,88	102	4692	708039,96	6022838,39
102	4529	712701,35	6023046,09	102	4570	711338,55	6023019,9	102	4611	710170,58	6023000,77	102	4652	709171,87	6023018,07	102	4693	708030,43	6022841,31
102	4530	712684,84	6023055,51	102	4571	711328,25	6023015,11	102	4612	710162,64	6022988,83	102	4653	709152,14	6023018,33	102	4694	708021,56	6022843,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	4695	708013.43	6022849.36	102	4736	707026.55	6023230.56	102	4777	705965.37	6023390.37	102	4818	704818.83	6023542.02	102	4859	703484.36	6023620.56
102	4696	707994.46	6022858.23	102	4737	706985.73	6023236.62	102	4778	705954.17	6023384.32	102	4819	704778.23	6023528.64	102	4860	703444.19	6023583.87
102	4697	707989.44	6022864.8	102	4738	706948.09	6023242.2	102	4779	705945.65	6023385.54	102	4820	704734.93	6023507.89	102	4861	703439.97	6023578.52
102	4698	707941.98	6022909.32	102	4739	706885.21	6023228.58	102	4780	705906.76	6023387.31	102	4821	704726.08	6023515.8	102	4862	703418.79	6023545.46
102	4699	707924.78	6022920.84	102	4740	706872.23	6023223.48	102	4781	705845.31	6023382.7	102	4822	704683.43	6023545.06	102	4863	703409.82	6023525.14
102	4700	707927.39	6022939.66	102	4741	706836.5	6023205.08	102	4782	705828.52	6023380.72	102	4823	704663.08	6023554.04	102	4864	703406.51	6023516.35
102	4701	707917.97	6022990.76	102	4742	706819.49	6023192.74	102	4783	705812.38	6023378.1	102	4824	704652.68	6023557.97	102	4865	703403.94	6023505.41
102	4702	707916.02	6022996.84	102	4743	706804.41	6023180.52	102	4784	705784.03	6023375.88	102	4825	704598.89	6023566.33	102	4866	703373.91	6023511.12
102	4703	707898.46	6023033.76	102	4744	706796.26	6023177.47	102	4785	705706.23	6023353.39	102	4826	704592.69	6023574.49	102	4867	703350.07	6023508.57
102	4704	707888.15	6023084.71	102	4745	706789.69	6023178.83	102	4786	705690.85	6023344.99	102	4827	704584.87	6023583.4	102	4868	703268.8	6023478.22
102	4705	707885.88	6023090.97	102	4746	706781.74	6023186.34	102	4787	705660.61	6023339.69	102	4828	704557.51	6023609.17	102	4869	703230.96	6023453.04
102	4706	707865.56	6023131.84	102	4747	706748.28	6023211.85	102	4788	705653.59	6023337.54	102	4829	704545.6	6023618.45	102	4870	703209.18	6023436.28
102	4707	707823.63	6023178.45	102	4748	706736.66	6023218.9	102	4789	705602.85	6023313.95	102	4830	704517.19	6023636.92	102	4871	703197.46	6023425.91
102	4708	707815.87	6023184.73	102	4749	706722.07	6023230.01	102	4790	705588.77	6023303.92	102	4831	704510.87	6023640.33	102	4872	703123.85	6023376.82
102	4709	707780.79	6023207.53	102	4750	706698.91	6023244.57	102	4791	705579.44	6023308.78	102	4832	704476.36	6023663.27	102	4873	703098.72	6023356.99
102	4710	707735.33	6023224.14	102	4751	706677.63	6023310.13	102	4792	705522.83	6023327.66	102	4833	704456.46	6023674.89	102	4874	703078.94	6023338.63
102	4711	707729.47	6023225.51	102	4752	706671.7	6023318.95	102	4793	705511.04	6023329.71	102	4834	704442.34	6023681.42	102	4875	703066.56	6023325.18
102	4712	707719.11	6023235.38	102	4753	706603.73	6023381.2	102	4794	705489.22	6023331.03	102	4835	704411.89	6023694.07	102	4876	703033.68	6023332.1
102	4713	707685.84	6023260.72	102	4754	706582.06	6023393.13	102	4795	705473.44	6023375.33	102	4836	704377.63	6023704.84	102	4877	702984.05	6023335.7
102	4714	707664.84	6023274.7	102	4755	706531.37	6023409.85	102	4796	705466.25	6023390.21	102	4837	704349.82	6023710.88	102	4878	702960.73	6023333.12
102	4715	707643.1	6023286.96	102	4756	706522.89	6023414.11	102	4797	705453.95	6023412.01	102	4838	704342.68	6023711.94	102	4879	702944.36	6023330.31
102	4716	707615.41	6023298.55	102	4757	706472.92	6023428.38	102	4798	705437.44	6023434.55	102	4839	704326.71	6023726.32	102	4880	702924.39	6023322.72
102	4717	707586.41	6023308.21	102	4758	706466.19	6023432.25	102	4799	705403.88	6023468.84	102	4840	704320.99	6023730.32	102	4881	702919.75	6023323.71
102	4718	707567.54	6023313.49	102	4759	706444.12	6023442.12	102	4800	705388.48	6023481.19	102	4841	704297.37	6023744.49	102	4882	702898.07	6023338.9
102	4719	707521.38	6023323.99	102	4760	706414.01	6023452.06	102	4801	705375.51	6023490.76	102	4842	704251.03	6023761.31	102	4883	702880.02	6023355.15
102	4720	707476.72	6023328.98	102	4761	706386.43	6023458.79	102	4802	705311.52	6023534.11	102	4843	704241.88	6023763.41	102	4884	702873.8	6023356.7
102	4721	707446.64	6023328.69	102	4762	706362.12	6023463.15	102	4803	705293.09	6023545.2	102	4844	704186.83	6023768.19	102	4885	702855.67	6023361.22
102	4722	707394.36	6023318.89	102	4763	706350.08	6023464.56	102	4804	705265	6023560.07	102	4845	704162.42	6023766.21	102	4886	702856.18	6023377.9
102	4723	707382.94	6023315.13	102	4764	706316.53	6023465.61	102	4805	705214.76	6023582.81	102	4846	704114.32	6023754.12	102	4887	702824.18	6023476.5
102	4724	707336.63	6023292.92	102	4765	706298.71	6023464.45	102	4806	705199.27	6023588.96	102	4847	704111.99	6023754.08	102	4888	702813.7	6023492.31
102	4725	707320.56	6023281.38	102	4766	706259.05	6023457.7	102	4807	705172.77	6023598.24	102	4848	703959.8	6023765.05	102	4889	702790.39	6023521.22
102	4726	707292.84	6023276.41	102	4767	706249.75	6023455.14	102	4808	705126.61	6023608.5	102	4849	703873.17	6023768.96	102	4890	702780.59	6023531.28
102	4727	707281.25	6023273.24	102	4768	706201.71	6023433.55	102	4809	705112.87	6023609.88	102	4850	703808.2	6023778.88	102	4891	702750.6	6023553.41
102	4728	707261.32	6023266.14	102	4769	706188.3	6023433.6	102	4810	705082.43	6023610.61	102	4851	703741.49	6023784.29	102	4892	702743.15	6023572.75
102	4729	707221.06	6023266.94	102	4770	706153.64	6023428.73	102	4811	705022.67	6023604.64	102	4852	703710.65	6023784.04	102	4893	702666.14	6023642.15
102	4730	707206.73	6023266.71	102	4771	706132.26	6023423.77	102	4812	705002.12	6023601.39	102	4853	703667.81	6023779.63	102	4894	702647.76	6023650.39
102	4731	707167.17	6023262.98	102	4772	706098.11	6023411.14	102	4813	704966.56	6023593.9	102	4854	703581.09	6023748.68	102	4895	702627.81	6023658.11
102	4732	707148.11	6023260.14	102	4773	706085.46	6023409.93	102	4814	704944.38	6023590.88	102	4855	703568.55	6023740.54	102	4896	702545.18	6023671.32
102	4733	707117.2	6023254	102	4774	706058.59	6023412.71	102	4815	704898.97	6023579.11	102	4856	703499.12	6023663.51	102	4897	702519.55	6023668.33
102	4734	707061.43	6023233.99	102	4775	706043.07	6023411.65	102	4816	704863.8	6023565.44	102	4857	703488.72	6023639.3	102	4898	702499.26	6023664.62
102	4735	707043.1	6023223.82	102	4776	705976.26	6023395.16	102	4817	704835.1	6023551.57	102	4858	703485.95	6023631.46	102	4899	702468.66	6023654.2

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	4900	702412.32	6023704.97	102	4941	701122.24	6023704.09	102	4982	700047.68	6024072.97	102	5023	701063.5	6024347.67	102	5064	702024.7	6024478.91
102	4901	702374.92	6023719.52	102	4942	701072.03	6023747.31	102	4983	700036.09	6024094.99	102	5024	701075.31	6024357.75	102	5065	702036.42	6024479.52
102	4902	702360.83	6023723.44	102	4943	701054.51	6023757.3	102	4984	700001.98	6024134.91	102	5025	701079.35	6024356.54	102	5066	702135.02	6024511.53
102	4903	702296.84	6023730.47	102	4944	701010.78	6023773.5	102	4985	699997.32	6024139.09	102	5026	701101.26	6024354.04	102	5067	702141.25	6024517.9
102	4904	702288.68	6023728.43	102	4945	701005.51	6023774.78	102	4986	699954.91	6024168.22	102	5027	701134.28	6024353.02	102	5068	702189.18	6024506.79
102	4905	702283.98	6023732.66	102	4946	700947.85	6023780.16	102	4987	699941.45	6024181.05	102	5028	701160.85	6024354.41	102	5069	702231.14	6024503.88
102	4906	702205.08	6023754.17	102	4947	700937.92	6023779.4	102	4988	699929.26	6024189.67	102	5029	701178.81	6024356.17	102	5070	702255.45	6024503.67
102	4907	702198.3	6023754.58	102	4948	700931.11	6023778.71	102	4989	699928.09	6024193.72	102	5030	701198.62	6024358.99	102	5071	702299.85	6024511.22
102	4908	702152.44	6023795.9	102	4949	700862.26	6023758.78	102	4990	699932.55	6024197.34	102	5031	701222.65	6024363.96	102	5072	702318.14	6024510.66
102	4909	702051.05	6023817.49	102	4950	700855.8	6023755.57	102	4991	699943.22	6024208.08	102	5032	701253.09	6024372.21	102	5073	702334.62	6024510.85
102	4910	701992.78	6023813.08	102	4951	700835.99	6023744.26	102	4992	699953.34	6024222.09	102	5033	701273.57	6024378.96	102	5074	702361.07	6024512.23
102	4911	701987.4	6023812.11	102	4952	700826.76	6023737.36	102	4993	699965.38	6024231.19	102	5034	701280.67	6024381.74	102	5075	702398.74	6024517.8
102	4912	701929.71	6023824.41	102	4953	700818.76	6023737.39	102	4994	699972.19	6024237.17	102	5035	701301.55	6024391.29	102	5076	702411.83	6024521.03
102	4913	701895.64	6023821.91	102	4954	700799.88	6023734.41	102	4995	699996.24	6024268.03	102	5036	701326.87	6024404.72	102	5077	702445.26	6024532.52
102	4914	701866.01	6023811.94	102	4955	700788.65	6023758.62	102	4996	700051.75	6024256.2	102	5037	701342.13	6024413.68	102	5078	702461.73	6024540.18
102	4915	701835.52	6023818.17	102	4956	700711.64	6023828.01	102	4997	700054.97	6024254.41	102	5038	701364.38	6024429.37	102	5079	702472.91	6024542.75
102	4916	701818.06	6023816.5	102	4957	700706.7	6023830.49	102	4998	700156.36	6024232.82	102	5039	701429.62	6024503.15	102	5080	702510.32	6024534.78
102	4917	701758.34	6023808.1	102	4958	700687.35	6023834.51	102	4999	700167.57	6024234.13	102	5040	701447.86	6024556.17	102	5081	702531.83	6024536.54
102	4918	701706.96	6023793.7	102	4959	700684.36	6023837.22	102	5000	700189.71	6024232.55	102	5041	701451.65	6024575.82	102	5082	702587.18	6024549.56
102	4919	701701.79	6023791.48	102	4960	700655.88	6023858.6	102	5001	700204.84	6024232.22	102	5042	701453.46	6024601.53	102	5083	702606.66	6024557.18
102	4920	701695.35	6023790.9	102	4961	700604.54	6023907.52	102	5002	700210.75	6024230.27	102	5043	701469.82	6024613.45	102	5084	702642.64	6024575.67
102	4921	701651.59	6023782	102	4962	700596.42	6023913.25	102	5003	700224.64	6024227.93	102	5044	701477.88	6024618.09	102	5085	702676.5	6024603.31
102	4922	701602.84	6023766.26	102	4963	700571.78	6023928.15	102	5004	700246.18	6024226.67	102	5045	701489.91	6024626.55	102	5086	702688.1	6024615.13
102	4923	701555.36	6023743.68	102	4964	700569.33	6023929.11	102	5005	700330.53	6024204.43	102	5046	701500.71	6024632.59	102	5087	702703.56	6024636.58
102	4924	701537.77	6023730.85	102	4965	700560.25	6023941.07	102	5006	700341.78	6024204.02	102	5047	701502.04	6024633.8	102	5088	702723.12	6024652.77
102	4925	701509.22	6023707.55	102	4966	700555.87	6023946.05	102	5007	700359.78	6024204.14	102	5048	701535.96	6024626.58	102	5089	702730.75	6024660.73
102	4926	701480.8	6023679.18	102	4967	700510.96	6023983.92	102	5008	700384.88	6024210.94	102	5049	701537.43	6024625.25	102	5090	702762.48	6024705.32
102	4927	701462.17	6023656.38	102	4968	700491.12	6023995.4	102	5009	700457.63	6024195.46	102	5050	701567.67	6024612.83	102	5091	702772.4	6024715.03
102	4928	701455.13	6023646.76	102	4969	700453.84	6024009.91	102	5010	700481.22	6024197.41	102	5051	701572.62	6024611.25	102	5092	702782.66	6024729.4
102	4929	701396.74	6023577.42	102	4970	700448.63	6024011.38	102	5011	700491.17	6024191.44	102	5052	701606.94	6024582.97	102	5093	702794.02	6024733.95
102	4930	701395.21	6023573.86	102	4971	700400.59	6024018.62	102	5012	700592.56	6024169.87	102	5053	701708.33	6024561.37	102	5094	702826.8	6024760.53
102	4931	701385.48	6023574.63	102	4972	700377.28	6024018.63	102	5013	700657.33	6024184.23	102	5054	701730.01	6024563.68	102	5095	702829.43	6024763.17
102	4932	701360.31	6023572.61	102	4973	700343.06	6024013.87	102	5014	700670.31	6024189.49	102	5055	701753.17	6024567.44	102	5096	702844.44	6024768.04
102	4933	701280.25	6023589.66	102	4974	700337.39	6024012.58	102	5015	700704.15	6024207.11	102	5056	701755.88	6024565.69	102	5097	702877.97	6024792.28
102	4934	701265.49	6023587.84	102	4975	700298.44	6024027.27	102	5016	700744.76	6024249.33	102	5057	701799.22	6024549.57	102	5098	702911.33	6024823.25
102	4935	701230.63	6023611.76	102	4976	700268.29	6024034.97	102	5017	700813.77	6024276.03	102	5058	701803.07	6024548.63	102	5099	702930.72	6024845.88
102	4936	701213.93	6023616.79	102	4977	700233.38	6024038.44	102	5018	700861.04	6024318.78	102	5059	701822.26	6024546	102	5100	702977.97	6024893.77
102	4937	701212.67	6023619.21	102	4978	700225.23	6024044.09	102	5019	700914.33	6024307.43	102	5060	701838.6	6024531.29	102	5101	702991.65	6024905
102	4938	701191.24	6023646.67	102	4979	700201.98	6024058.02	102	5020	700935.22	6024309.18	102	5061	701887.33	6024520.9	102	5102	702999.3	6024909.73
102	4939	701186.61	6023651.63	102	4980	700100.59	6024079.61	102	5021	700954.16	6024311.82	102	5062	701907.17	6024509.17	102	5103	703017.28	6024922.88
102	4940	701130.04	6023694.04	102	4981	700066.8	6024076.15	102	5022	700991.54	6024318.87	102	5063	701923.32	6024500.52	102	5104	703031.77	6024934.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	5105	703043,82	6024942,1	102	5146	704207,66	6025187,21	102	5187	705411,98	6025304,71	102	5228	706479,83	6025653,41	102	5269	707646,85	6025835,13
102	5106	703068,39	6024960,89	102	5147	704238,83	6025186,42	102	5188	705425,03	6025312,15	102	5229	706578,43	6025685,4	102	5270	707658,05	6025838,87
102	5107	703077,51	6024969,05	102	5148	704296,35	6025198,03	102	5189	705464,66	6025301,21	102	5230	706594,33	6025696,41	102	5271	707703,58	6025860,81
102	5108	703100,56	6024997,42	102	5149	704323,08	6025207,67	102	5190	705471,29	6025300,75	102	5231	706596,79	6025699,17	102	5272	707729,98	6025881,26
102	5109	703125,1	6024997,6	102	5150	704361,3	6025226,23	102	5191	705495,18	6025300,56	102	5232	706610,81	6025694,62	102	5273	707736,64	6025887,89
102	5110	703166	6024995,54	102	5151	704374,3	6025234,39	102	5192	705527,61	6025304,94	102	5233	706623,5	6025692,64	102	5274	707744,19	6025891,11
102	5111	703196,27	6024999,45	102	5152	704422,68	6025278,55	102	5193	705559,98	6025312,01	102	5234	706653,91	6025691,07	102	5275	707774,55	6025907,28
102	5112	703202,55	6025000,74	102	5153	704434,75	6025293,88	102	5194	705626,14	6025339,65	102	5235	706664,89	6025690,5	102	5276	707816,73	6025943,98
102	5113	703270,9	6025028,84	102	5154	704445,56	6025310,79	102	5195	705658,85	6025366,14	102	5236	706681,32	6025692,03	102	5277	707822,87	6025951,05
102	5114	703272,54	6025030,07	102	5155	704451,61	6025310,03	102	5196	705667,53	6025374,84	102	5237	706692,95	6025693,62	102	5278	707850,08	6025991,38
102	5115	703296,76	6025007,26	102	5156	704539,15	6025335,34	102	5197	705682,59	6025371,76	102	5238	706695,33	6025694,34	102	5279	707854,86	6026005,75
102	5116	703311,99	6024998,87	102	5157	704557,71	6025346,22	102	5198	705733,17	6025367,95	102	5239	706725,5	6025686,65	102	5280	707888,94	6026000,96
102	5117	703334,05	6024991,64	102	5158	704598,97	6025381,84	102	5199	705748,41	6025369,22	102	5240	706726,72	6025685,6	102	5281	707902,37	6026001,44
102	5118	703336,97	6024988,21	102	5159	704608,88	6025393,08	102	5200	705815,92	6025387,92	102	5241	706734,87	6025681,35	102	5282	707942,66	6026007,69
102	5119	703342,18	6024983,53	102	5160	704613,26	6025399,52	102	5201	705822,09	6025390,88	102	5242	706836,25	6025659,76	102	5283	707951,89	6026010,1
102	5120	703385,1	6024954,03	102	5161	704639,02	6025394,61	102	5202	705844,72	6025403,55	102	5243	706852,51	6025660,91	102	5284	707997,49	6026028,25
102	5121	703400,72	6024946,89	102	5162	704653,3	6025394,14	102	5203	705854,28	6025410,15	102	5244	706944,86	6025691,5	102	5285	707999,86	6026029,55
102	5122	703407,18	6024944,28	102	5163	704670,23	6025394,32	102	5204	705872,82	6025420,88	102	5245	706956,8	6025699,09	102	5286	708049,64	6026023,47
102	5123	703492,93	6024929,82	102	5164	704713,27	6025403,07	102	5205	705899,35	6025441,45	102	5246	706993,86	6025732,74	102	5287	708053,77	6026023,73
102	5124	703536	6024933,42	102	5165	704722,82	6025377,76	102	5206	705904,44	6025446,13	102	5247	707007,11	6025739,72	102	5288	708065,73	6026024,6
102	5125	703599,23	6024949,54	102	5166	704737,37	6025358,07	102	5207	705939,8	6025489,15	102	5248	707022,74	6025748,87	102	5289	708105,75	6026031,65
102	5126	703622,77	6024959,85	102	5167	704745,1	6025348,86	102	5208	705957,72	6025494,6	102	5249	707044,79	6025765,46	102	5290	708127,5	6026038,25
102	5127	703626,87	6024962,06	102	5168	704796,98	6025304,95	102	5209	705968,57	6025499,24	102	5250	707056,35	6025775,98	102	5291	708135,39	6026037,6
102	5128	703710,96	6024944,56	102	5169	704815,61	6025293,99	102	5210	705998,67	6025515,32	102	5251	707071,05	6025762,74	102	5292	708172,42	6026038,32
102	5129	703726,35	6024945,87	102	5170	704826,19	6025288,18	102	5211	706032,09	6025542,52	102	5252	707092,41	6025753,15	102	5293	708193,47	6026040,54
102	5130	703745,51	6024951,49	102	5171	704855,85	6025275,94	102	5212	706038,68	6025549,19	102	5253	707180,88	6025737,57	102	5294	708225,01	6026045,55
102	5131	703760,14	6024946,32	102	5172	704884,82	6025266,62	102	5213	706052,6	6025568,44	102	5254	707207,38	6025740,38	102	5295	708245,51	6026049,91
102	5132	703826,01	6024934,93	102	5173	704917,48	6025259,06	102	5214	706088,12	6025585,41	102	5255	707251,08	6025753,52	102	5296	708270,75	6026056,7
102	5133	703843,83	6024935,17	102	5174	704921,56	6025258,48	102	5215	706129,43	6025611,17	102	5256	707305,62	6025745,92	102	5297	708317,41	6026075,81
102	5134	703895,18	6024944,67	102	5175	704928,36	6025256,3	102	5216	706155,62	6025631,44	102	5257	707329,38	6025748,59	102	5298	708337,5	6026087,6
102	5135	703901,56	6024946,74	102	5176	704986,08	6025246,89	102	5217	706164,69	6025639,73	102	5258	707340,24	6025750,47	102	5299	708345,23	6026093,14
102	5136	703948,81	6024969,24	102	5177	705009,27	6025246,99	102	5218	706178,87	6025654,42	102	5259	707346,94	6025753,1	102	5300	708370,5	6026106,94
102	5137	703971,84	6024985,97	102	5178	705075,38	6025261,92	102	5219	706182,38	6025656,64	102	5260	707373,8	6025752,84	102	5301	708373,55	6026107,77
102	5138	704018,58	6025036,21	102	5179	705083,66	6025265,55	102	5220	706191,48	6025665,29	102	5261	707471	6025783,94	102	5302	708380,85	6026107,53
102	5139	704030,95	6025044,23	102	5180	705087,36	6025265,4	102	5221	706220,21	6025671,94	102	5262	707480,19	6025789,79	102	5303	708388,28	6026108,73
102	5140	704057,37	6025064,66	102	5181	705103,39	6025262,23	102	5222	706228,22	6025675,16	102	5263	707482,4	6025792,01	102	5304	708430,66	6026094,53
102	5141	704113,99	6025116,53	102	5182	705130,88	6025261,88	102	5223	706294,29	6025688,89	102	5264	707487,1	6025792,77	102	5305	708451,53	6026090,08
102	5142	704123,67	6025122,55	102	5183	705213,5	6025287,99	102	5224	706327,95	6025699,73	102	5265	707525,76	6025803,01	102	5306	708486,63	6026083,9
102	5143	704164,04	6025157,16	102	5184	705284,37	6025278,56	102	5225	706349,75	6025682,55	102	5266	707543,42	6025809,64	102	5307	708502,62	6026080,22
102	5144	704191,24	6025187,67	102	5185	705297,76	6025279,79	102	5226	706373,82	6025671,25	102	5267	707574,41	6025825,1	102	5308	708518,17	6026078,35
102	5145	704202,89	6025186,86	102	5186	705323,19	6025278,67	102	5227	706466,26	6025652,83	102	5268	707593,79	6025825,07	102	5309	708549,93	6026077,7

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
102	5310	708568,18	6026080,6	102	5351	709528,2	6026263,33	102	5392	710649,71	6026244,81	102	5433	711716,75	6026261,95	102	5474	712858,67	6026440,64
102	5311	708579,71	6026080,67	102	5352	709543,62	6026250,5	102	5393	710698,23	6026241,42	102	5434	711741,5	6026264,33	102	5475	712871,81	6026446,69
102	5312	708583,06	6026081,26	102	5353	709565,63	6026237,9	102	5394	710746,66	6026249,98	102	5435	711828,49	6026295,39	102	5476	712904,88	6026459,1
102	5313	708600,7	6026074,8	102	5354	709599,7	6026224,29	102	5395	710755,65	6026252,75	102	5436	711846,62	6026308,42	102	5477	712932,15	6026471,76
102	5314	708607,77	6026073,17	102	5355	709622,33	6026217,59	102	5396	710805,81	6026276,18	102	5437	711867,55	6026333,32	102	5478	712964,03	6026490,07
102	5315	708639,84	6026070,31	102	5356	709664,66	6026212,57	102	5397	710815,38	6026282,79	102	5438	711873,95	6026333,54	102	5479	712975,15	6026499,04
102	5316	708664,07	6026052,82	102	5357	709741,23	6026191,52	102	5398	710825,23	6026290,04	102	5439	711935,77	6026346,76	102	5480	713024,21	6026494,17
102	5317	708681,53	6026044,72	102	5358	709752,91	6026190,76	102	5399	710870,56	6026336,35	102	5440	711942,27	6026349,27	102	5481	713041,36	6026495,82
102	5318	708721,38	6026034,94	102	5359	709776,27	6026190,63	102	5400	710874,77	6026342,34	102	5441	711979,05	6026368,07	102	5482	713048,6	6026496,83
102	5319	708731,59	6026031,65	102	5360	709869,56	6026219,3	102	5401	710919,12	6026372,48	102	5442	711991,75	6026376,35	102	5483	713105,22	6026513,46
102	5320	708764,95	6026024,13	102	5361	709887,27	6026230,14	102	5402	710948,34	6026396,7	102	5443	712048,04	6026431,6	102	5484	713111,91	6026516,57
102	5321	708792,08	6026014,99	102	5362	709936,89	6026275,89	102	5403	710955,53	6026403,9	102	5444	712095,61	6026447,34	102	5485	713136,76	6026530,29
102	5322	708821	6026007,62	102	5363	709942,63	6026283,35	102	5404	710989,17	6026416,37	102	5445	712114,59	6026458,57	102	5486	713188,36	6026578,65
102	5323	708832,63	6026005,55	102	5364	709968,18	6026290,9	102	5405	711002,4	6026410,49	102	5446	712156,46	6026494,9	102	5487	713195,34	6026588,05
102	5324	708877,97	6026002,75	102	5365	709978,99	6026296,06	102	5406	711005,2	6026406,91	102	5447	712169,74	6026510,12	102	5488	713202,16	6026599,03
102	5325	708909,35	6026005,15	102	5366	710001,97	6026308,89	102	5407	711016,9	6026397,24	102	5448	712189,19	6026538,89	102	5489	713206,74	6026601,33
102	5326	708947,48	6026011,91	102	5367	710026,46	6026325,81	102	5408	711020,02	6026385,94	102	5449	712218,96	6026563	102	5490	713240,23	6026600,87
102	5327	708954,26	6026013,81	102	5368	710036,39	6026330,74	102	5409	711032,15	6026364,73	102	5450	712233,22	6026577,29	102	5491	713253,3	6026601,12
102	5328	708960,3	6026013,83	102	5369	710056,44	6026342,14	102	5410	711073,25	6026318,81	102	5451	712238,41	6026584,49	102	5492	713275,95	6026603,58
102	5329	708979,13	6026002,59	102	5370	710070,68	6026352,17	102	5411	711077,12	6026315,64	102	5452	712293,32	6026602,24	102	5493	713296,59	6026603,91
102	5330	709004,23	6025991,86	102	5371	710090,65	6026346,98	102	5412	711113,02	6026292,18	102	5453	712318,68	6026596,8	102	5494	713309,49	6026594,51
102	5331	709039,76	6025979,48	102	5372	710097,18	6026339,79	102	5413	711139,84	6026283,2	102	5454	712355,09	6026564,05	102	5495	713341,15	6026581,65
102	5332	709075,45	6025970,63	102	5373	710106,84	6026332,09	102	5414	711190,04	6026245,38	102	5455	712368,93	6026557,28	102	5496	713346,95	6026579,86
102	5333	709099,27	6025967	102	5374	710140,72	6026310,25	102	5415	711207,12	6026237,65	102	5456	712400,04	6026550,52	102	5497	713407,83	6026572,24
102	5334	709139,87	6025964,98	102	5375	710162,77	6026300,34	102	5416	711222,58	6026231,51	102	5457	712407	6026544,4	102	5498	713439,44	6026540,51
102	5335	709157,02	6025965,94	102	5376	710187,51	6026286,63	102	5417	711283,04	6026217,83	102	5458	712418,56	6026504,95	102	5499	713453,8	6026531,1
102	5336	709204,16	6025974,32	102	5377	710277,23	6026264,78	102	5418	711286,45	6026217,6	102	5459	712431,52	6026482,06	102	5500	713472,53	6026520,25
102	5337	709231,55	6025982,66	102	5378	710300,09	6026264,98	102	5419	711294,6	6026212,05	102	5460	712479,09	6026431,06	102	5501	713498,43	6026511,6
102	5338	709262,53	6025995,01	102	5379	710319,36	6026269,72	102	5420	711317,43	6026202,01	102	5461	712486,54	6026425,47	102	5502	713507,42	6026496,91
102	5339	709281,47	6026004,43	102	5380	710329,06	6026263,79	102	5421	711383,42	6026187,72	102	5462	712497,73	6026418,47	102	5503	713540,95	6026457,52
102	5340	709301,14	6026015,68	102	5381	710385	6026233,96	102	5422	711393,13	6026187,28	102	5463	712516,79	6026396,04	102	5504	713548,15	6026451
102	5341	709327,78	6026035,11	102	5382	710416,08	6026221,27	102	5423	711412,37	6026187,37	102	5464	712525,4	6026388,21	102	5505	713590,37	6026421,65
102	5342	709368,22	6026075,7	102	5383	710423,08	6026219,07	102	5424	711427,35	6026188,72	102	5465	712569,08	6026358,04	102	5506	713598,11	6026417,62
102	5343	709375,16	6026085,03	102	5384	710436,11	6026216,97	102	5425	711481,62	6026195,65	102	5466	712640,23	6026337,17	102	5507	713647,81	6026400,08
102	5344	709392,92	6026113,61	102	5385	710479,6	6026209,93	102	5426	711511,86	6026201,91	102	5467	712649,01	6026336,3	102	5508	713666,46	6026396,14
102	5345	709405,76	6026148	102	5386	710500,7	6026210,06	102	5427	711553,56	6026214,02	102	5468	712679,27	6026335,59	102	5509	713697,23	6026392,13
102	5346	709414,65	6026154,95	102	5387	710566,49	6026224,85	102	5428	711600,25	6026224,69	102	5469	712733,31	6026345,95	102	5510	713709,09	6026391,51
102	5347	709421,48	6026161,34	102	5388	710573,06	6026227,54	102	5429	711603,7	6026226,04	102	5470	712749,25	6026351,38	102	5511	713730,01	6026391,51
102	5348	709463,1	6026216,62	102	5389	710605,86	6026244,75	102	5430	711617,48	6026229,66	102	5471	712793,81	6026372,99	102	5512	713768,01	6026395,58
102	5349	709468,23	6026227,67	102	5390	710618,36	6026254,97	102	5431	711675,77	6026255,39	102	5472	712814	6026387,98	102	5513	713809,75	6026405,19
102	5350	709490,57	6026239,23	102	5391	710645,51	6026245,63	102	5432	711690,52	6026265,94	102	5473	712822,77	6026395,38	102	5514	713823,13	6026409,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
102	5515	713848,09	6026409,48	102	5556	714865,73	6026323,9	102	5597	716090,07	6026573,21	102	5638	717583,39	6027006,08	102	5679	719035,54	6026900,88
102	5516	713868,69	6026411,41	102	5557	714883,15	6026328,23	102	5598	716144,84	6026598	102	5639	717640,25	6027023,14	102	5680	719093,26	6026905,72
102	5517	713938,48	6026432,4	102	5558	714895,41	6026321,22	102	5599	716205,93	6026637,67	102	5640	717661,57	6027033,19	102	5681	719100,41	6026899,28
102	5518	713946,87	6026436,72	102	5559	714939,04	6026305,04	102	5600	716224,54	6026647,63	102	5641	717675,05	6027040,68	102	5682	719158,63	6026880,12
102	5519	713960,89	6026444,86	102	5560	714965,94	6026298,5	102	5601	716237	6026635,88	102	5642	717700,11	6027022,82	102	5683	719205,7	6026872,31
102	5520	713987,68	6026450,05	102	5561	714993,45	6026293,79	102	5602	716283,36	6026603,22	102	5643	717801,51	6027001,24	102	5684	719248,87	6026869,88
102	5521	713996,24	6026453,01	102	5562	715005,22	6026292,63	102	5603	716312,27	6026591,23	102	5644	717826,36	6027004,45	102	5685	719347,47	6026901,89
102	5522	714040,03	6026474,37	102	5563	715035,48	6026291,91	102	5604	716351,63	6026578,4	102	5645	717832,69	6027001,37	102	5686	719389,86	6026938,81
102	5523	714055,06	6026485,14	102	5564	715061,46	6026294,64	102	5605	716389,97	6026569,96	102	5646	717859,83	6026985,5	102	5687	719416,71	6026969,81
102	5524	714066,68	6026494,31	102	5565	715090,18	6026300,38	102	5606	716447,89	6026563,04	102	5647	717961,23	6026963,93	102	5688	719443,71	6027009,91
102	5525	714104,91	6026535,96	102	5566	715143,21	6026315,06	102	5607	716482,03	6026561,9	102	5648	717990,79	6026967,69	102	5689	719450,5	6027041,8
102	5526	714108,66	6026533,58	102	5567	715181,87	6026330,26	102	5608	716516,64	6026566,76	102	5649	718033,29	6026976,33	102	5690	719455,18	6027043,65
102	5527	714136,34	6026521,99	102	5568	715246,67	6026363,84	102	5609	716583,31	6026582,15	102	5650	718080,82	6026933,52	102	5691	719479,66	6027056,28
102	5528	714145,05	6026519,09	102	5569	715263,53	6026373,65	102	5610	716647,31	6026609,3	102	5651	718109,01	6026921,76	102	5692	719526,61	6027055,13
102	5529	714218,78	6026509,09	102	5570	715285,94	6026390,54	102	5611	716660,86	6026618,46	102	5652	718127,18	6026915,77	102	5693	719541,99	6027055,33
102	5530	714234,13	6026510,26	102	5571	715293,22	6026396,89	102	5612	716675,95	6026617,7	102	5653	718200,4	6026905,93	102	5694	719569,02	6027058,59
102	5531	714248,56	6026503,94	102	5572	715322,23	6026428,14	102	5613	716696,42	6026617,73	102	5654	718217,23	6026906,81	102	5695	719618,02	6027067,93
102	5532	714302,83	6026490,05	102	5573	715328,1	6026436	102	5614	716795,02	6026649,72	102	5655	718265,45	6026915,32	102	5696	719620,02	6027067,82
102	5533	714314,44	6026488,77	102	5574	715344,79	6026462,8	102	5615	716814,53	6026666,84	102	5656	718284,99	6026921,3	102	5697	719680,67	6027013,17
102	5534	714346,87	6026487,83	102	5575	715350,9	6026466,07	102	5616	716879,92	6026657,04	102	5657	718311,44	6026931,5	102	5698	719764,29	6026991,46
102	5535	714384,92	6026491,05	102	5576	715374,84	6026466,03	102	5617	716944,77	6026671,46	102	5658	718337,61	6026943,78	102	5699	719815,61	6026989,57
102	5536	714421,12	6026497,63	102	5577	715424,34	6026450,02	102	5618	716970,03	6026681,7	102	5659	718351,26	6026950,85	102	5700	719833,39	6026989,7
102	5537	714449,97	6026505,69	102	5578	715431,01	6026448,99	102	5619	717003,78	6026699,3	102	5660	718383,42	6026969,3	102	5701	719836,5	6026990,71
102	5538	714497,59	6026525,91	102	5579	715472,2	6026446,88	102	5620	717019,41	6026711,04	102	5661	718408,55	6026967,38	102	5702	719847,39	6026980,88
102	5539	714506,65	6026531,23	102	5580	715490,98	6026450,78	102	5621	717052,36	6026731,49	102	5662	718427,49	6026969,27	102	5703	719918,57	6026960,01
102	5540	714532,64	6026507,81	102	5581	715501,72	6026447,81	102	5622	717163,31	6026793,9	102	5663	718448,15	6026972,33	102	5704	719971,21	6026954,78
102	5541	714566,76	6026492,21	102	5582	715561	6026442,04	102	5623	717174,14	6026800,46	102	5664	718468,26	6026976,38	102	5705	720001,43	6026954,07
102	5542	714599,39	6026482,61	102	5583	715587,71	6026445,23	102	5624	717213,88	6026834,37	102	5665	718507,42	6026986,35	102	5706	720051,45	6026963,15
102	5543	714608,56	6026479,4	102	5584	715594,25	6026446,46	102	5625	717220,45	6026841,65	102	5666	718533,46	6026994,93	102	5707	720133,2	6026989,01
102	5544	714619,14	6026476,8	102	5585	715600,16	6026448,51	102	5626	717234,75	6026862,44	102	5667	718555,81	6027004,03	102	5708	720181,78	6027011,96
102	5545	714621,98	6026476,66	102	5586	715613,95	6026444,53	102	5627	717270,5	6026866,2	102	5668	718559,2	6027005,8	102	5709	720281,98	6027084,58
102	5546	714643,04	6026472,37	102	5587	715643,38	6026441,88	102	5628	717358,61	6026897,39	102	5669	718598,85	6026994,01	102	5710	720347,96	6027084,05
102	5547	714650,18	6026469,09	102	5588	715671,78	6026441,34	102	5629	717375,31	6026915,94	102	5670	718620,33	6026987,62	102	5711	720360,03	6027084,3
102	5548	714653,18	6026460,95	102	5589	715701,74	6026447,34	102	5630	717401,25	6026919,63	102	5671	718648,96	6026984,57	102	5712	720458,62	6027116,31
102	5549	714673,03	6026421,37	102	5590	715742,7	6026440,18	102	5631	717412,02	6026922,18	102	5672	718680,65	6026983,71	102	5713	720527,27	6027191,89
102	5550	714684,98	6026407,52	102	5591	715772,19	6026440,71	102	5632	717461,62	6026943,38	102	5673	718682,79	6026984,38	102	5714	720528,56	6027194,37
102	5551	714708,54	6026380,21	102	5592	715870,79	6026472,73	102	5633	717464,62	6026943,88	102	5674	718762,31	6026967,46	102	5715	720536,18	6027189,6
102	5552	714713,87	6026375,5	102	5593	715886,04	6026483,68	102	5634	717481,23	6026948,71	102	5675	718843,25	6026989,25	102	5716	720565,95	6027177,33
102	5553	714755,38	6026347,27	102	5594	715921,29	6026511,55	102	5635	717534,27	6026973,02	102	5676	718854,97	6026995,26	102	5717	720631,07	6027156,43
102	5554	714807,09	6026329,31	102	5595	715942,35	6026520,37	102	5636	717562,35	6026995,03	102	5677	718857,13	6026991,86	102	5718	720673,13	6027141,94
102	5555	714816,05	6026327,51	102	5596	715995,43	6026546,57	102	5637	717572,44	6027004,5	102	5678	718934,14	6026922,46	102	5719	720715,25	6027136,01



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	5720	720745.3	6027106.52	102	5761	721868.6	6027231.19	102	5802	723272.98	6027637.45	102	5843	725104.21	6027534.1	102	5884	726614.59	6027462.68
102	5721	720779.02	6027085.49	102	5762	721876.56	6027238.05	102	5803	723294.4	6027618.87	102	5844	725120.74	6027537.99	102	5885	726629.12	6027455.97
102	5722	720793.96	6027077.05	102	5763	721898.96	6027260.73	102	5804	723315.44	6027606.58	102	5845	725170.92	6027557.24	102	5886	726643.09	6027450.2
102	5723	720895.36	6027055.48	102	5764	721904.57	6027267.41	102	5805	723359.21	6027572.35	102	5846	725189.62	6027567.89	102	5887	726729.95	6027435.32
102	5724	720916.13	6027060.64	102	5765	721917	6027283.93	102	5806	723462.43	6027517.83	102	5847	725234.26	6027532.25	102	5888	726752.36	6027437.17
102	5725	720925.42	6027056.98	102	5766	721931.77	6027292.4	102	5807	723502.21	6027491.27	102	5848	725326.21	6027510.41	102	5889	726805.52	6027449.34
102	5726	720933.74	6027054.54	102	5767	721956.29	6027310.35	102	5808	723522.46	6027479.39	102	5849	725357.92	6027510.79	102	5890	726840.46	6027462.61
102	5727	720999.22	6027047.15	102	5768	721991.82	6027325.25	102	5809	723623.86	6027457.81	102	5850	725413.33	6027522.76	102	5891	726871.93	6027472.44
102	5728	721010.76	6027047.96	102	5769	722016.96	6027337.92	102	5810	723722.46	6027489.82	102	5851	725432.82	6027521.83	102	5892	726892.25	6027477.24
102	5729	721072.29	6027062.5	102	5770	722030.75	6027346.32	102	5811	723748.35	6027517.06	102	5852	725496.88	6027513.65	102	5893	726935.22	6027492.95
102	5730	721111.03	6027078.47	102	5771	722058.94	6027374.29	102	5812	723762.5	6027528.71	102	5853	725531.82	6027512.42	102	5894	726996.4	6027523.72
102	5731	721143.8	6027095.65	102	5772	722078.45	6027374.77	102	5813	723773.74	6027538.72	102	5854	725563.61	6027514.21	102	5895	727015	6027534.42
102	5732	721166.85	6027112.34	102	5773	722116.51	6027383.51	102	5814	723787.2	6027551.61	102	5855	725592.11	6027516.76	102	5896	727021.36	6027538.79
102	5733	721190.73	6027133.24	102	5774	722118.86	6027377.94	102	5815	723827.07	6027605.23	102	5856	725638.48	6027531.4	102	5897	727053.71	6027535.11
102	5734	721207.6	6027139.79	102	5775	722135.41	6027346.72	102	5816	723828.75	6027611.53	102	5857	725674.6	6027539.3	102	5898	727086.78	6027534.11
102	5735	721236.25	6027154.43	102	5776	722212.42	6027277.33	102	5817	723879.22	6027621.64	102	5858	725740.85	6027566.96	102	5899	727112.57	6027537.14
102	5736	721249.45	6027155.65	102	5777	722295.33	6027237.89	102	5818	723946.11	6027645.58	102	5859	725766.18	6027590.04	102	5900	727149.92	6027544
102	5737	721267.37	6027157.99	102	5778	722373.76	6027218.69	102	5819	724044.93	6027646.1	102	5860	725772.96	6027588.37	102	5901	727207.38	6027563.97
102	5738	721281.98	6027157.46	102	5779	722475.63	6027214.9	102	5820	724128.81	6027673.33	102	5861	725790.77	6027586.38	102	5902	727252.05	6027587.62
102	5739	721299.75	6027157.6	102	5780	722493.5	6027215.04	102	5821	724150.84	6027671.88	102	5862	725823.51	6027585.42	102	5903	727267.4	6027596.62
102	5740	721347.08	6027165.83	102	5781	722589.57	6027245.42	102	5822	724190.99	6027679.39	102	5863	725852.69	6027588.36	102	5904	727306.53	6027622.16
102	5741	721361.24	6027170.09	102	5782	722595.83	6027249.34	102	5823	724191.85	6027678.6	102	5864	725909.48	6027579.61	102	5905	727340.45	6027638.71
102	5742	721374.96	6027172.94	102	5783	722619.06	6027243.28	102	5824	724293.25	6027657.02	102	5865	725950.54	6027577.54	102	5906	727381.82	6027649.07
102	5743	721426.16	6027193.35	102	5784	722634.7	6027241.68	102	5825	724327.84	6027661.89	102	5866	725963.17	6027578.58	102	5907	727432.47	6027654.9
102	5744	721446.69	6027195.05	102	5785	722680.1	6027237.03	102	5826	724361.17	6027669.58	102	5867	726061.31	6027589.97	102	5908	727455.33	6027651.64
102	5745	721457.32	6027196.58	102	5786	722726.43	6027244.99	102	5827	724410.51	6027623.3	102	5868	726142.57	6027572.66	102	5909	727552.1	6027651.82
102	5746	721478.36	6027200.77	102	5787	722776.26	6027259.69	102	5828	724413.37	6027621.7	102	5869	726179.34	6027578.03	102	5910	727610.93	6027663.92
102	5747	721518.34	6027211	102	5788	722828.54	6027283.77	102	5829	724440.26	6027592.74	102	5870	726236.35	6027591.87	102	5911	727631.42	6027671.46
102	5748	721538.4	6027197.87	102	5789	722870.48	6027320.16	102	5830	724467.65	6027571.91	102	5871	726251.95	6027589.95	102	5912	727654.46	6027673.22
102	5749	721553.35	6027189.67	102	5790	722927.75	6027385.88	102	5831	724497.9	6027552.92	102	5872	726269.26	6027589.43	102	5913	727668.63	6027672.02
102	5750	721587.77	6027175.96	102	5791	722955.2	6027426.5	102	5832	724599.29	6027531.33	102	5873	726282.55	6027572.71	102	5914	727676.84	6027659.47
102	5751	721596.45	6027173.41	102	5792	722976.78	6027527.9	102	5833	724627.92	6027534.89	102	5874	726327.61	6027531.15	102	5915	727687.38	6027644.88
102	5752	721645.71	6027165.39	102	5793	722959.57	6027582.19	102	5834	724843.54	6027577.77	102	5875	726352.68	6027514.31	102	5916	727734.78	6027585.05
102	5753	721674.26	6027165.14	102	5794	722982.14	6027586.45	102	5835	724856.7	6027573.94	102	5876	726373.36	6027502.17	102	5917	727753.95	6027564.09
102	5754	721702.72	6027167.76	102	5795	723054.07	6027615.26	102	5836	724881.47	6027568.14	102	5877	726409.76	6027487.89	102	5918	727805.42	6027515.27
102	5755	721717.36	6027169.78	102	5796	723056.67	6027617.14	102	5837	724927.94	6027563.97	102	5878	726441.82	6027478.8	102	5919	727831.2	6027479.07
102	5756	721752	6027175.87	102	5797	723068.99	6027614.46	102	5838	724946.11	6027552.49	102	5879	726457.2	6027475.1	102	5920	727903.36	6027416.82
102	5757	721788.17	6027185.78	102	5798	723122.04	6027610.13	102	5839	724972.74	6027541.25	102	5880	726497.29	6027467.1	102	5921	727960.63	6027397.83
102	5758	721800.82	6027190.56	102	5799	723200.66	6027630.75	102	5840	724979.36	6027539.01	102	5881	726546.91	6027463.49	102	5922	728020.31	6027387.64
102	5759	721836.96	6027208.57	102	5800	723224.53	6027642.59	102	5841	725048.56	6027528.45	102	5882	726576.03	6027465.77	102	5923	728055.75	6027384.8
102	5760	721846.78	6027214.79	102	5801	723252.57	6027638.43	102	5842	725068.68	6027529.03	102	5883	726604.68	6027469.17	102	5924	728102.12	6027385.39

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	5925	728190,43	6027411,14	102	5966	729943,53	6028021,96	102	6007	731176,12	6027973,32	102	6048	732747,49	6028038,23	102	6089	734015,97	6028475,99
102	5926	728238,2	6027438,22	102	5967	729962,75	6028020,58	102	6008	731195,23	6027975,25	102	6049	732768,79	6028040,47	102	6090	734024,82	6028475,99
102	5927	728248,49	6027444,47	102	5968	730015,22	6028020,04	102	6009	731209,3	6027977,35	102	6050	732793,97	6028044,52	102	6091	734057,11	6028480,33
102	5928	728281	6027470,78	102	5969	730027,7	6028020,3	102	6010	731288,77	6028007,44	102	6051	732829,04	6028053,47	102	6092	734065,62	6028482,19
102	5929	728327,75	6027517,49	102	5970	730057,45	6028024,11	102	6011	731311,38	6028024	102	6052	732877,17	6028070,51	102	6093	734121,96	6028503,81
102	5930	728336,65	6027526,97	102	5971	730068,54	6028026,37	102	6012	731318,45	6028032,49	102	6053	732909,18	6028085,1	102	6094	734168,93	6028530,93
102	5931	728394,45	6027592,74	102	5972	730090,8	6028017,19	102	6013	731357,51	6028046,95	102	6054	732949,1	6028107,75	102	6095	734190,14	6028548,13
102	5932	728439,81	6027638,3	102	5973	730140,82	6028001,05	102	6014	731379,74	6028039,63	102	6055	732973,17	6028120,54	102	6096	734207,75	6028554,34
102	5933	728516,37	6027687,05	102	5974	730203,05	6027991,38	102	6015	731417,36	6028031,2	102	6056	732988,21	6028129,4	102	6097	734226,21	6028563,25
102	5934	728563,81	6027700,12	102	5975	730254,57	6027991,58	102	6016	731496,64	6028020,97	102	6057	733021,05	6028156,05	102	6098	734254,31	6028562,23
102	5935	728586,54	6027701,8	102	5976	730292,93	6027978,61	102	6017	731514,06	6028022,55	102	6058	733068,89	6028204,3	102	6099	734274,01	6028564,06
102	5936	728622,82	6027691,83	102	5977	730334,51	6027971,04	102	6018	731546,54	6028031,04	102	6059	733072,33	6028204,76	102	6100	734361,41	6028595,17
102	5937	728679,57	6027684,74	102	5978	730354,91	6027968,39	102	6019	731570,74	6028032,09	102	6060	733138,47	6028193,13	102	6101	734386,51	6028614,44
102	5938	728789,59	6027686,92	102	5979	730404,99	6027964,51	102	6020	731669,35	6028064,11	102	6061	733160,62	6028195,53	102	6102	734403,6	6028630,06
102	5939	728849,44	6027699,39	102	5980	730430,93	6027964,16	102	6021	731694,17	6028083,11	102	6062	733171,64	6028197,34	102	6103	734464,05	6028628,95
102	5940	728869,61	6027706,95	102	5981	730497,95	6027967,66	102	6022	731699,27	6028087,71	102	6063	733222,57	6028198,91	102	6104	734478,15	6028629,19
102	5941	728943,09	6027729,15	102	5982	730524,29	6027970,8	102	6023	731732,88	6028103,79	102	6064	733253,62	6028202,98	102	6105	734507,4	6028632,89
102	5942	729007,65	6027740,13	102	5983	730612,83	6027987,12	102	6024	731755,5	6028116,46	102	6065	733269,31	6028206,31	102	6106	734516,44	6028634,73
102	5943	729083,11	6027769,58	102	5984	730620,26	6027990,05	102	6025	731804,92	6028171,33	102	6066	733338,49	6028206,5	102	6107	734539,8	6028642,53
102	5944	729103,69	6027784,89	102	5985	730635,88	6027996,23	102	6026	731824,89	6028175,6	102	6067	733353,45	6028205,33	102	6108	734575,61	6028649,25
102	5945	729140,4	6027816,06	102	5986	730643,69	6027989,22	102	6027	731844,52	6028158,62	102	6068	733409,81	6028192,81	102	6109	734593,18	6028648,82
102	5946	729153,46	6027828,13	102	5987	730660,68	6027980,78	102	6028	731884,52	6028131,71	102	6069	733463,63	6028188,32	102	6110	734606,11	6028651,36
102	5947	729171,12	6027819,8	102	5988	730693,71	6027967,92	102	6029	731913,46	6028119,71	102	6070	733524,67	6028201,25	102	6111	734619,77	6028648,56
102	5948	729189,94	6027812,08	102	5989	730714,89	6027961,77	102	6030	731941,36	6028110,62	102	6071	733543,83	6028208,57	102	6112	734666,99	6028642,52
102	5949	729240,81	6027798,69	102	5990	730750,23	6027954,87	102	6031	731966	6028100,21	102	6072	733551,52	6028208,34	102	6113	734713,36	6028635,33
102	5950	729258,42	6027796,47	102	5991	730779,44	6027951,86	102	6032	732009,5	6028087,39	102	6073	733625,07	6028226,54	102	6114	734736,8	6028623,49
102	5951	729293,96	6027795,16	102	5992	730810,39	6027951,07	102	6033	732183,68	6028056,95	102	6074	733656,09	6028240,86	102	6115	734773,08	6028609,43
102	5952	729327,46	6027799,77	102	5993	730829,64	6027953,02	102	6034	732219,12	6028053,96	102	6075	733681,13	6028254,67	102	6116	734784,59	6028606,19
102	5953	729347,2	6027804,2	102	5994	730884,89	6027961,47	102	6035	732254,01	6028054,35	102	6076	733750,51	6028331,71	102	6117	734826,17	6028601,6
102	5954	729400,47	6027824,5	102	5995	730917,54	6027969,42	102	6036	732276,15	6028056,75	102	6077	733757,76	6028347,61	102	6118	734858,09	6028573,64
102	5955	729439,43	6027846,11	102	5996	730939,11	6027976,63	102	6037	732307,48	6028061,9	102	6078	733763,82	6028362,62	102	6119	734859,56	6028571,27
102	5956	729472,04	6027861,42	102	5997	730956,07	6027980,29	102	6038	732331,93	6028067,53	102	6079	733781,58	6028384,02	102	6120	734894,7	6028530,45
102	5957	729552,81	6027866,86	102	5998	730975,94	6027985,66	102	6039	732437,66	6028098,94	102	6080	733789,9	6028389,83	102	6121	734902,16	6028523,85
102	5958	729626,97	6027862,74	102	5999	730999,15	6027993,21	102	6040	732464,65	6028100,63	102	6081	733821,63	6028403	102	6122	734944,05	6028495,28
102	5959	729648,5	6027862,69	102	6000	731024,84	6028005,49	102	6041	732476,21	6028100,8	102	6082	733825,71	6028405,75	102	6123	734952,95	6028490,76
102	5960	729747,16	6027894,74	102	6001	731051,99	6028001,61	102	6042	732487,12	6028099,96	102	6083	733833,9	6028405,87	102	6124	734988,77	6028476,74
102	5961	729791,28	6027923,45	102	6002	731056,86	6027998,71	102	6043	732551,83	6028076,48	102	6084	733859,21	6028408,81	102	6125	735015,95	6028469,01
102	5962	729829,07	6027955,3	102	6003	731082,04	6027987,99	102	6044	732585,64	6028062,9	102	6085	733897,48	6028415,76	102	6126	735077,2	6028461,5
102	5963	729883,73	6028014,39	102	6004	731090,52	6027985,04	102	6045	732614,89	6028053,68	102	6086	733959,38	6028437,96	102	6127	735121,5	6028462,97
102	5964	729887	6028017,09	102	6005	731137,85	6027974,78	102	6046	732662,66	6028042,57	102	6087	733987,23	6028454,03	102	6128	735181,95	6028475,66
102	5965	729924,16	6028017,94	102	6006	731147,21	6027973,91	102	6047	732712,11	6028037,4	102	6088	734005,28	6028467,21	102	6129	735184,19	6028476,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	6130	735192,98	6028477,83	102	6171	736258,98	6028766,1	102	6212	737394,34	6028946,44	102	6253	738784,59	6029127,74	102	6294	740735,17	6029316,96
102	6131	735272,8	6028508,47	102	6172	736312,68	6028776,37	102	6213	737439,81	6028959,1	102	6254	738824,67	6029146,8	102	6295	740752,27	6029315,98
102	6132	735302,36	6028512,41	102	6173	736319,33	6028778,63	102	6214	737453,73	6028963,63	102	6255	738872,66	6029151,49	102	6296	740774,33	6029315,91
102	6133	735321,45	6028516,56	102	6174	736364,22	6028800,36	102	6215	737563,21	6029003,77	102	6256	738887,61	6029153,53	102	6297	740798,89	6029317,4
102	6134	735331,82	6028519,32	102	6175	736381,01	6028812,76	102	6216	737570,98	6028999,59	102	6257	738909,24	6029157,32	102	6298	740895,75	6029349,32
102	6135	735348,74	6028517,33	102	6176	736422,09	6028779,51	102	6217	737639,84	6028978,98	102	6258	738936,95	6029164,24	102	6299	740937,16	6029385,1
102	6136	735381,9	6028520,56	102	6177	736434,68	6028772,78	102	6218	737674,86	6028975,1	102	6259	738949,39	6029168,3	102	6300	740942,99	6029391,65
102	6137	735414,38	6028517,69	102	6178	736481,19	6028755,92	102	6219	737707,4	6028974,13	102	6260	738975,21	6029173,17	102	6301	740985,65	6029382,58
102	6138	735426,75	6028515,31	102	6179	736497,48	6028752,22	102	6220	737766,54	6028979,36	102	6261	739131,39	6029211,66	102	6302	741044,89	6029385,67
102	6139	735441,19	6028510,18	102	6180	736541,28	6028747,23	102	6221	737825,08	6028987,72	102	6262	739155,81	6029219,37	102	6303	741120,59	6029404,86
102	6140	735473,1	6028501,73	102	6181	736557,79	6028747,16	102	6222	737845,08	6028991,62	102	6263	739179,99	6029228,73	102	6304	741180,61	6029433,46
102	6141	735506,04	6028495,86	102	6182	736560,31	6028746,54	102	6223	737863,65	6028996,24	102	6264	739196,97	6029237,3	102	6305	741203,51	6029446,28
102	6142	735539,97	6028492,73	102	6183	736619,27	6028740,85	102	6224	737910,38	6029003,44	102	6265	739278,11	6029255,44	102	6306	741221,9	6029459,78
102	6143	735566,11	6028492,93	102	6184	736684,22	6028758,08	102	6225	737933,45	6029002,5	102	6266	739357,48	6029268,38	102	6307	741236,86	6029472,11
102	6144	735597,52	6028497,07	102	6185	736704,72	6028764,46	102	6226	737960,21	6029005,58	102	6267	739371,83	6029257,25	102	6308	741383,74	6029499,35
102	6145	735614,12	6028500,62	102	6186	736747,75	6028783,67	102	6227	738025,13	6029027,37	102	6268	739414,43	6029241,34	102	6309	741441,07	6029504,56
102	6146	735673,98	6028523,95	102	6187	736762,09	6028792,39	102	6228	738047,35	6029040,12	102	6269	739458,3	6029230,42	102	6310	741545,89	6029467,96
102	6147	735691,57	6028534,54	102	6188	736807,12	6028838,47	102	6229	738087,54	6029074,54	102	6270	739505,75	6029224,49	102	6311	741673,27	6029425,81
102	6148	735704,78	6028546,11	102	6189	736834,09	6028830,77	102	6230	738095,58	6029083,52	102	6271	739529,06	6029224,71	102	6312	741692,09	6029420,59
102	6149	735709,57	6028547,73	102	6190	736848,24	6028829,55	102	6231	738124,78	6029126,12	102	6272	739550,25	6029227,51	102	6313	741760,8	6029405,07
102	6150	735755,01	6028569,65	102	6191	736875,69	6028829,11	102	6232	738126,2	6029129,58	102	6273	739565,66	6029227,73	102	6314	741815,33	6029400,43
102	6151	735775,98	6028584,99	102	6192	736892,27	6028831,64	102	6233	738148,27	6029131,58	102	6274	739609,11	6029234,85	102	6315	741876,1	6029405,89
102	6152	735784,28	6028592,48	102	6193	736928,07	6028825,05	102	6234	738173,28	6029116,97	102	6275	739624,41	6029239,11	102	6316	741918,26	6029414,42
102	6153	735797,82	6028598,73	102	6194	736955,18	6028824,28	102	6235	738198,82	6029106,12	102	6276	739715,37	6029253,19	102	6317	741926,65	6029417,08
102	6154	735823,09	6028612,65	102	6195	736971,42	6028824,45	102	6236	738226,99	6029096,37	102	6277	739721,99	6029250,01	102	6318	741995,12	6029410,88
102	6155	735843,74	6028629,61	102	6196	737018,38	6028832,58	102	6237	738278,05	6029074,14	102	6278	739817,36	6029231,38	102	6319	742025,96	6029409,31
102	6156	735859,9	6028634,74	102	6197	737034,39	6028837,37	102	6238	738308,75	6029057,24	102	6279	739905,51	6029257,05	102	6320	742036,27	6029410,11
102	6157	735888,06	6028638,13	102	6198	737067,49	6028850,59	102	6239	738362,23	6029038,93	102	6280	739937,48	6029275,23	102	6321	742158,66	6029422,88
102	6158	735904,68	6028641,35	102	6199	737086,45	6028860,2	102	6240	738429,97	6029026,02	102	6281	739944,53	6029274,68	102	6322	742220,9	6029439,81
102	6159	735945,86	6028654,16	102	6200	737102,22	6028869,28	102	6241	738477,89	6029022,76	102	6282	739969,11	6029274,33	102	6323	742289,31	6029470,96
102	6160	735979,8	6028653,02	102	6201	737105,13	6028868,6	102	6242	738485,38	6029023,18	102	6283	739995,29	6029275,57	102	6324	742315,34	6029485,24
102	6161	736015,27	6028658,08	102	6202	737127,08	6028868,74	102	6243	738550,34	6029037,9	102	6284	740026,04	6029279,58	102	6325	742352,22	6029516,05
102	6162	736026,69	6028660,76	102	6203	737157,84	6028872,76	102	6244	738556,7	6029040,51	102	6285	740042,53	6029283,04	102	6326	742389,42	6029555,63
102	6163	736089,8	6028687,72	102	6204	737174,7	6028876,3	102	6245	738589,6	6029057,77	102	6286	740096,42	6029290,29	102	6327	742392,27	6029557,82
102	6164	736123,54	6028715,25	102	6205	737192,26	6028880,83	102	6246	738605,45	6029069,18	102	6287	740107,99	6029292,2	102	6328	742430,04	6029551,22
102	6165	736138,98	6028730,95	102	6206	737219,54	6028889,2	102	6247	738622,78	6029083,02	102	6288	740236,91	6029317,3	102	6329	742551,46	6029532,77
102	6166	736154,42	6028748,61	102	6207	737244,12	6028898,55	102	6248	738624,96	6029084,75	102	6289	740268,56	6029321,71	102	6330	742620,11	6029504,37
102	6167	736168,87	6028767,22	102	6208	737254,21	6028903,17	102	6249	738636,68	6029098,86	102	6290	740497,24	6029366,41	102	6331	742660,43	6029492,45
102	6168	736177,22	6028774,01	102	6209	737260,64	6028905,04	102	6250	738657,83	6029098,42	102	6291	740552,98	6029365,17	102	6332	742689,97	6029487,03
102	6169	736178,84	6028775,98	102	6210	737294,98	6028918,53	102	6251	738672,48	6029098,64	102	6292	740577,91	6029357,83	102	6333	742736,63	6029484
102	6170	736234,82	6028766,08	102	6211	737314,93	6028928,59	102	6252	738723,52	6029108,05	102	6293	740690,28	6029324,76	102	6334	742740,14	6029484,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	6335	742767,33	6029488	102	6376	744627,44	6029744,63	102	6417	746799,85	6030049,84	102	6458	745692,26	6030448,64	102	6499	743799,52	6030085,69
102	6336	742818,47	6029498,75	102	6377	744645,38	6029756,85	102	6418	746869,21	6030048,39	102	6459	745601,07	6030455,9	102	6500	743782,99	6030090,58
102	6337	742894,65	6029518,09	102	6378	744664,45	6029771,7	102	6419	746967,36	6030050,29	102	6460	745584,87	6030456,53	102	6501	743763,89	6030095,22
102	6338	742947,14	6029529,09	102	6379	744757,42	6029853,53	102	6420	746979,11	6030050,93	102	6461	745490,42	6030456,11	102	6502	743686,83	6030110,04
102	6339	742976,61	6029536,72	102	6380	744766,33	6029859,52	102	6421	747033,64	6030056,52	102	6462	745470,95	6030454,13	102	6503	743653,77	6030113,62
102	6340	743042,34	6029549,42	102	6381	744788,44	6029876,64	102	6422	747114,99	6030058,07	102	6463	745441,91	6030449,74	102	6504	743636,92	6030114,01
102	6341	743126,13	6029562,63	102	6382	744807,87	6029887,7	102	6423	747182,36	6030053,79	102	6464	745265,35	6030430,97	102	6505	743621,7	6030113,79
102	6342	743145	6029566,56	102	6383	744837,6	6029900,36	102	6424	747205,47	6030053,68	102	6465	745249,55	6030428,64	102	6506	743610,16	6030112,85
102	6343	743162,76	6029571,14	102	6384	744849,75	6029906,73	102	6425	747304,06	6030085,69	102	6466	745216,08	6030422,35	102	6507	743558,05	6030107,1
102	6344	743231,82	6029583,25	102	6385	744902,27	6029929,47	102	6426	747373,43	6030162,71	102	6467	745195,85	6030417,45	102	6508	743534,03	6030102,96
102	6345	743360,23	6029608,91	102	6386	744974,87	6029946,56	102	6427	747395,01	6030264,1	102	6468	745038,49	6030370,52	102	6509	743517,47	6030099,05
102	6346	743386,04	6029615,88	102	6387	745005,86	6029951,53	102	6428	747362,98	6030362,7	102	6469	745018,12	6030363,23	102	6510	743491,59	6030091,95
102	6347	743444,37	6029635,9	102	6388	745076,49	6029966,61	102	6429	747285,96	6030432,08	102	6470	745001,01	6030360,37	102	6511	743421,12	6030063,95
102	6348	743459,66	6029641,87	102	6389	745092,69	6029968,78	102	6430	747207,67	6030453,51	102	6471	744927,67	6030344,41	102	6512	743400,22	6030054,5
102	6349	743550,34	6029681,58	102	6390	745147,08	6029983,02	102	6431	747132,09	6030458,31	102	6472	744909,1	6030341,74	102	6513	743383,36	6030045,68
102	6350	743575,61	6029694,26	102	6391	745163,21	6029989,77	102	6432	747115,65	6030458,68	102	6473	744891,69	6030338,45	102	6514	743306,53	6030012,05
102	6351	743618,79	6029710,85	102	6392	745300,3	6030030,66	102	6433	747010,81	6030456,58	102	6474	744793,16	6030315,24	102	6515	743268,65	6029999,04
102	6352	743633,41	6029712,46	102	6393	745315,66	6030033,53	102	6434	746955,88	6030451,08	102	6475	744759,52	6030304,09	102	6516	743155,74	6029976,48
102	6353	743678,68	6029703,76	102	6394	745488,67	6030051,94	102	6435	746951,01	6030450,57	102	6476	744683,84	6030271,34	102	6517	743086,02	6029964,31
102	6354	743698,61	6029697,86	102	6395	745516,07	6030055,89	102	6436	746865,72	6030448,91	102	6477	744664,51	6030261,83	102	6518	743070,41	6029960,94
102	6355	743724,65	6029692	102	6396	745577,44	6030056	102	6437	746827,58	6030449,82	102	6478	744657,93	6030259,52	102	6519	743054,23	6029956,77
102	6356	743982,3	6029651,87	102	6397	745671,31	6030048,52	102	6438	746763,77	6030460,66	102	6479	744625,34	6030244,66	102	6520	742969,71	6029943,33
102	6357	743999,42	6029649,95	102	6398	745692,88	6030047,99	102	6439	746738,28	6030456,21	102	6480	744564,12	6030209,41	102	6521	742893,41	6029928,56
102	6358	744084,79	6029644,09	102	6399	745746,76	6030049,53	102	6440	746566,21	6030475,96	102	6481	744543,65	6030194,19	102	6522	742879,19	6029925,28
102	6359	744108,93	6029643,9	102	6400	745788,91	6030048,41	102	6441	746542,62	6030477,26	102	6482	744533,61	6030185,68	102	6523	742859,34	6029919,91
102	6360	744122,99	6029644,73	102	6401	745837,75	6030042,57	102	6442	746449,08	6030476,88	102	6483	744523,16	6030178,65	102	6524	742799,45	6029907,15
102	6361	744134,25	6029643,92	102	6402	745850,56	6030044,44	102	6443	746401,3	6030476,04	102	6484	744502,58	6030162,77	102	6525	742734,49	6029890,47
102	6362	744152,38	6029643,54	102	6403	745984,37	6030031,82	102	6444	746385,34	6030474,57	102	6485	744426,12	6030095,49	102	6526	742704,97	6029902,69
102	6363	744165,09	6029640,92	102	6404	746087,97	6030020,04	102	6445	746370,6	6030472,61	102	6486	744420,08	6030093,92	102	6527	742682,12	6029912,16
102	6364	744215,79	6029637,11	102	6405	746115,34	6030018,6	102	6446	746330,59	6030463,01	102	6487	744393,33	6030091,19	102	6528	742635,66	6029925,1
102	6365	744226,07	6029637,84	102	6406	746146,12	6030014,65	102	6447	746242,96	6030432,21	102	6488	744306,06	6030077,43	102	6529	742492,58	6029946,84
102	6366	744266,68	6029650,62	102	6407	746182,09	6030013,29	102	6448	746164,18	6030416,13	102	6489	744222,59	6030054,29	102	6530	742411,4	6029961,14
102	6367	744288,36	6029654,17	102	6408	746211,67	6030017,06	102	6449	746155,91	6030417,21	102	6490	744201,7	6030045,83	102	6531	742366,17	6029963,92
102	6368	744305,1	6029658,85	102	6409	746336,48	6030042,52	102	6450	746134,9	6030418,77	102	6491	744194,62	6030044,69	102	6532	742333,48	6029959,49
102	6369	744331,2	6029666,16	102	6410	746362,87	6030049,81	102	6451	746124,19	6030419,01	102	6492	744188,33	6030042,4	102	6533	742270,55	6029945,62
102	6370	744353,73	6029675,29	102	6411	746437,79	6030076,16	102	6452	746203,9	6030430,38	102	6493	744164,33	6030044,47	102	6534	742204,66	6029918,03
102	6371	744389,08	6029685,06	102	6412	746453,86	6030076,4	102	6453	745866,92	6030445,2	102	6494	744152,91	6030044,13	102	6535	742191,56	6029908,76
102	6372	744448,03	6029694,36	102	6413	746532,32	6030076,69	102	6454	745847,97	6030446,09	102	6495	744138,65	6030045,17	102	6536	742132,39	6029863,23
102	6373	744469,21	6029696,02	102	6414	746717,09	6030055,49	102	6455	745830,17	6030445,79	102	6496	744113,81	6030045,4	102	6537	742108,62	6029841,69
102	6374	744504,02	6029701,88	102	6415	746750,37	6030054,46	102	6456	745813,56	6030448,42	102	6497	744099,39	6030044,56	102	6538	742087,38	6029819,11
102	6375	744568,92	6029718,82	102	6416	746761,31	6030055,1	102	6457	745751,78	6030450,05	102	6498	744035,43	6030048,94	102	6539	742084,62	6029817,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	6540	742015.32	6029810.62	102	6581	739476.3	6029657.42	102	6622	737997.45	6029536.35	102	6663	736803.22	6029275.48	102	6704	735703.47	6029007.02
102	6541	741926.09	6029819.75	102	6582	739423.1	6029672.11	102	6623	737986.42	6029531.84	102	6664	736760.39	6029277.85	102	6705	735694.33	6029004.35
102	6542	741895.25	6029820.52	102	6583	739409.1	6029673.95	102	6624	737953.32	6029514.48	102	6665	736749.96	6029277.25	102	6706	735641.33	6028980.06
102	6543	741845.13	6029811.4	102	6584	739372.43	6029675.41	102	6625	737917.43	6029491.13	102	6666	736683.33	6029261.79	102	6707	735624.24	6028968.81
102	6544	741817.93	6029802.78	102	6585	739350.64	6029673.08	102	6626	737879.57	6029459.19	102	6667	736674.58	6029258.09	102	6708	735599.54	6028948.36
102	6545	741789.81	6029809.13	102	6586	739207.9	6029649.8	102	6627	737861.62	6029439.78	102	6668	736643.5	6029241.6	102	6709	735585.43	6028941.86
102	6546	741673.29	6029847.68	102	6587	739196.44	6029647.6	102	6628	737853.84	6029433.75	102	6669	736629.36	6029231.54	102	6710	735559.03	6028927
102	6547	741532.23	6029896.97	102	6588	739112.77	6029628.89	102	6629	737834.62	6029416.8	102	6670	736619.86	6029224.12	102	6711	735549.33	6028924.36
102	6548	741455.73	6029907.91	102	6589	739106.96	6029628.24	102	6630	737811.33	6029393.42	102	6671	736595.18	6029200.98	102	6712	735510.85	6028907.01
102	6549	741338.24	6029897.38	102	6590	739022.29	6029598.45	102	6631	737793.69	6029390.71	102	6672	736556.34	6029226.99	102	6713	735479.86	6028912.97
102	6550	741319.84	6029894.85	102	6591	739019.26	6029596.53	102	6632	737775.87	6029387.12	102	6673	736523.6	6029240.2	102	6714	735459.68	6028915.77
102	6551	741112.87	6029856.46	102	6592	738887.11	6029563.95	102	6633	737758.36	6029382.78	102	6674	736514.63	6029242.9	102	6715	735397.71	6028921.23
102	6552	741040.36	6029827.53	102	6593	738869.54	6029561.09	102	6634	737716.53	6029376.79	102	6675	736445.98	6029251.29	102	6716	735369.7	6028921.74
102	6553	741022.37	6029814.33	102	6594	738839.62	6029553.79	102	6635	737706.97	6029381.97	102	6676	736412.06	6029248.16	102	6717	735348.21	6028919.74
102	6554	740950.52	6029829.62	102	6595	738826.03	6029549.36	102	6636	737680.33	6029393.73	102	6677	736379.53	6029242.2	102	6718	735331.98	6028922.58
102	6555	740918.26	6029826.89	102	6596	738792.62	6029546.08	102	6637	737637.05	6029406.36	102	6678	736347.22	6029233.48	102	6719	735302.56	6028923.08
102	6556	740860.27	6029812.79	102	6597	738746.29	6029544.51	102	6638	737615.81	6029410.02	102	6679	736308.37	6029218.5	102	6720	735252.18	6028913.89
102	6557	740821.18	6029796.83	102	6598	738669.24	6029524.66	102	6639	737573.26	6029412.76	102	6680	736295.9	6029212.13	102	6721	735240.06	6028910.04
102	6558	740793.96	6029783.2	102	6599	738656.45	6029518.46	102	6640	737556.9	6029412.05	102	6681	736285.95	6029214.14	102	6722	735218.76	6028911.27
102	6559	740743.77	6029752.97	102	6600	738636.87	6029507.41	102	6641	737518.78	6029406.35	102	6682	736276.56	6029213.67	102	6723	735193.85	6028908.4
102	6560	740719.66	6029733.63	102	6601	738634.9	6029506.3	102	6642	737462.79	6029392.35	102	6683	736213.05	6029194.18	102	6724	735177	6028905.37
102	6561	740640.63	6029756.87	102	6602	738627.02	6029499.67	102	6643	737442.43	6029386.09	102	6684	736196.88	6029197.9	102	6725	735134.29	6028892.66
102	6562	740588.58	6029764.97	102	6603	738598.39	6029499.74	102	6644	737322.72	6029342.19	102	6685	736167.14	6029197.89	102	6726	735128.88	6028890.39
102	6563	740484.61	6029767.33	102	6604	738510.36	6029490.35	102	6645	737300.88	6029335.96	102	6686	736152.68	6029195.01	102	6727	735121.96	6028897.11
102	6564	740469.66	6029767.11	102	6605	738472.34	6029482.36	102	6646	737202.94	6029313.91	102	6687	736142.59	6029197.99	102	6728	735113.57	6028909.67
102	6565	740441.66	6029763.66	102	6606	738463.28	6029479.5	102	6647	737156.78	6029297.38	102	6688	736135.86	6029198.86	102	6729	735073.9	6028951.69
102	6566	740198.68	6029716.15	102	6607	738414.28	6029456.43	102	6648	737131.33	6029284.56	102	6689	736099.45	6029200.3	102	6730	735064.34	6028959.25
102	6567	740167.21	6029711.79	102	6608	738410.03	6029453.52	102	6649	737125.86	6029282.76	102	6690	736027.43	6029182.8	102	6731	735037.69	6028977.08
102	6568	740037.14	6029686.44	102	6609	738379.73	6029466.71	102	6650	737105.31	6029289.45	102	6691	736019.88	6029179.39	102	6732	735018.55	6028987.61
102	6569	739981.78	6029678.99	102	6610	738365.21	6029472.37	102	6651	737093.38	6029291.34	102	6692	735993.3	6029164.87	102	6733	734991.58	6028998.95
102	6570	739960.78	6029675.13	102	6611	738350.21	6029477.55	102	6652	737051.53	6029293.55	102	6693	735958.07	6029132.55	102	6734	734982.61	6029001.96
102	6571	739882.45	6029681.08	102	6612	738297.03	6029510.1	102	6653	737028.16	6029290.94	102	6694	735933.98	6029113.68	102	6735	734931.83	6029012.02
102	6572	739863.36	6029681.62	102	6613	738283.44	6029517.72	102	6654	737013.65	6029288.47	102	6695	735925.03	6029105.52	102	6736	734915.12	6029013.13
102	6573	739844.39	6029681.14	102	6614	738260.4	6029527.83	102	6655	736977.45	6029278.7	102	6696	735887.39	6029059.09	102	6737	734891.47	6029013.31
102	6574	739776.09	6029665.28	102	6615	738209.92	6029540.75	102	6656	736961.9	6029272.91	102	6697	735885.81	6029056.41	102	6738	734864.34	6029007.54
102	6575	739774.24	6029664.48	102	6616	738200.35	6029541.9	102	6657	736922.88	6029253.26	102	6698	735851.34	6029050.42	102	6739	734805.95	6029026.29
102	6576	739759.3	6029666.49	102	6617	738165.91	6029543.08	102	6658	736906.1	6029241.26	102	6699	735842.1	6029047.65	102	6740	734725.66	6029038.72
102	6577	739734.08	6029663.56	102	6618	738142.56	6029541.73	102	6659	736898.41	6029246.21	102	6700	735817.77	6029036.83	102	6741	734685.55	6029043.92
102	6578	739650.02	6029648.35	102	6619	738137.35	6029543.27	102	6660	736876.59	6029255.75	102	6701	735811.56	6029036.9	102	6742	734677.38	6029046.24
102	6579	739551.42	6029633.1	102	6620	738074.49	6029551.47	102	6661	736856.66	6029263.07	102	6702	735729.79	6029014.69	102	6743	734643.8	6029052.78
102	6580	739538.3	6029630.26	102	6621	738063.06	6029551.1	102	6662	736819.92	6029272.74	102	6703	735723.04	6029011.19	102	6744	734629.03	6029054.36

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	6745	734597,31	6029055,23	102	6786	733463,38	6028629	102	6827	731975,72	6028557,83	102	6868	730726,9	6028399,88	102	6909	729286,8	6028217,03
102	6746	734581,6	6029053,97	102	6787	733433,68	6028597,79	102	6828	731946,2	6028567,18	102	6869	730640,89	6028414,42	102	6910	729274,12	6028224,94
102	6747	734569,62	6029051,4	102	6788	733426,48	6028599,39	102	6829	731887,02	6028576,49	102	6870	730615,19	6028411,79	102	6911	729240,15	6028241,33
102	6748	734535,36	6029052,51	102	6789	733398,72	6028603,53	102	6830	731808,96	6028576,96	102	6871	730594,01	6028409,26	102	6912	729188,28	6028258,06
102	6749	734469,99	6029036,01	102	6790	733361,66	6028606,43	102	6831	731797,32	6028576,68	102	6872	730541,46	6028395,58	102	6913	729157,57	6028263,5
102	6750	734461,97	6029033,53	102	6791	733345,49	6028607,03	102	6832	731765,95	6028572,55	102	6873	730515,63	6028384,93	102	6914	729112,21	6028266,3
102	6751	734447,24	6029029,86	102	6792	733237,6	6028606,51	102	6833	731684,51	6028555,18	102	6874	730491,07	6028372,04	102	6915	729023,9	6028240,53
102	6752	734352,77	6029031,57	102	6793	733206,52	6028602,41	102	6834	731608,33	6028528,83	102	6875	730463,81	6028366,95	102	6916	728974,43	6028212,08
102	6753	734338,68	6029031,33	102	6794	733188,22	6028598,54	102	6835	731596,69	6028521,58	102	6876	730423,05	6028364,83	102	6917	728934,66	6028178,13
102	6754	734288,08	6029022,07	102	6795	733142,53	6028597,15	102	6836	731584,48	6028516,02	102	6877	730396,22	6028366,91	102	6918	728905,65	6028145,92
102	6755	734245,28	6029008,38	102	6796	733106,34	6028605,06	102	6837	731558,37	6028501,71	102	6878	730391,21	6028367,83	102	6919	728884,72	6028125,51
102	6756	734218,61	6028997,67	102	6797	733072,28	6028606,1	102	6838	731532,68	6028481,91	102	6879	730348,1	6028382,3	102	6920	728863,6	6028121,92
102	6757	734210,12	6028993,54	102	6798	733055,7	6028605,93	102	6839	731511,48	6028462,65	102	6880	730310	6028389,08	102	6921	728839,19	6028116,18
102	6758	734188,8	6028981,48	102	6799	733039,97	6028604,49	102	6840	731484,38	6028427,12	102	6881	730280,82	6028391,6	102	6922	728741,73	6028086,5
102	6759	734166,6	6028964,11	102	6800	732988,57	6028597,7	102	6841	731479,42	6028428,05	102	6882	730274,12	6028392,18	102	6923	728700,93	6028085,74
102	6760	734157,56	6028963,06	102	6801	732951,64	6028589,23	102	6842	731473,88	6028431,51	102	6883	730234,93	6028392,03	102	6924	728659,32	6028097,16
102	6761	734126,39	6028956,89	102	6802	732920,16	6028578,78	102	6843	731442,78	6028444,21	102	6884	730208,11	6028408,51	102	6925	728595,86	6028104,04
102	6762	734114,91	6028953,65	102	6803	732900,86	6028571,23	102	6844	731408,96	6028454,81	102	6885	730194,22	6028416,3	102	6926	728514,85	6028098,14
102	6763	734062,8	6028930,45	102	6804	732868,68	6028556,7	102	6845	731386,05	6028460,52	102	6886	730092,83	6028437,88	102	6927	728476,3	6028091,47
102	6764	734053,64	6028924,7	102	6805	732842,07	6028542,17	102	6846	731367,18	6028464,06	102	6887	730063,08	6028434,09	102	6928	728380,95	6028065,18
102	6765	734026,55	6028915,16	102	6806	732798,6	6028504,01	102	6847	731326,23	6028467,46	102	6888	729998,01	6028420,76	102	6929	728326,62	6028041,04
102	6766	733985,75	6028895,35	102	6807	732776,59	6028478,15	102	6848	731307,96	6028466,99	102	6889	729979,17	6028420,95	102	6930	728204,53	6027963,32
102	6767	733968,03	6028884,1	102	6808	732758,56	6028460,05	102	6849	731224,43	6028443,86	102	6890	729959,53	6028423,59	102	6931	728171,66	6027936,64
102	6768	733954,84	6028873,42	102	6809	732726,93	6028442,2	102	6850	731211,92	6028437,21	102	6891	729922,5	6028425,09	102	6932	728106,22	6027870,93
102	6769	733946,35	6028872,15	102	6810	732721,22	6028440,17	102	6851	731196,84	6028428,32	102	6892	729890,15	6028418,37	102	6933	728097,69	6027861,81
102	6770	733920,76	6028866,61	102	6811	732690,85	6028452,13	102	6852	731186,83	6028418,27	102	6893	729849,21	6028416,18	102	6934	728063,32	6027822,68
102	6771	733881,78	6028855,47	102	6812	732634,65	6028472,35	102	6853	731144,79	6028408,91	102	6894	729815,71	6028411,57	102	6935	728039,9	6027844,9
102	6772	733842,5	6028839,57	102	6813	732603,27	6028484,37	102	6854	731143,4	6028410,25	102	6895	729749,69	6028396,36	102	6936	728006,92	6027886,51
102	6773	733825,89	6028830,71	102	6814	732546,95	6028497,05	102	6855	731122,54	6028422,12	102	6896	729720,28	6028386,74	102	6937	727974,47	6027936,05
102	6774	733811,18	6028822,03	102	6815	732497,75	6028500,86	102	6856	731021,15	6028443,68	102	6897	729708,06	6028381,66	102	6938	727910,18	6027997,91
102	6775	733789,3	6028806,92	102	6816	732479,51	6028501,42	102	6857	730984,03	6028438,23	102	6898	729675,77	6028364,68	102	6939	727842,48	6028038,63
102	6776	733768,45	6028807,39	102	6817	732447,45	6028500,79	102	6858	730971	6028435,05	102	6899	729646,73	6028341,76	102	6940	727830,22	6028045,43
102	6777	733753,6	6028807,16	102	6818	732419,6	6028499,27	102	6859	730923,94	6028417,03	102	6900	729603	6028300,14	102	6941	727756,11	6028066,57
102	6778	733726,25	6028803,84	102	6819	732385,25	6028496,58	102	6860	730908,92	6028408,97	102	6901	729571,76	6028266,95	102	6942	727672,17	6028073,68
102	6779	733710,29	6028800,78	102	6820	732343,89	6028488,9	102	6861	730894,52	6028400,46	102	6902	729562,76	6028267,45	102	6943	727644,85	6028074,13
102	6780	733639,04	6028772,09	102	6821	732230,8	6028455,3	102	6862	730877,58	6028385,26	102	6903	729541,2	6028267,48	102	6944	727573,02	6028068,68
102	6781	733613,3	6028746,73	102	6822	732100,94	6028478,01	102	6863	730865,73	6028378,08	102	6904	729421,38	6028259,43	102	6945	727519,05	6028056,91
102	6782	733585,02	6028734,97	102	6823	732076,12	6028487,84	102	6864	730850,36	6028367,24	102	6905	729382,8	6028253,01	102	6946	727509,01	6028053,2
102	6783	733526,4	6028694,24	102	6824	732071,41	6028492,38	102	6865	730821,5	6028359,65	102	6906	729360,67	6028247,05	102	6947	727430,48	6028055,68
102	6784	733490,45	6028652,86	102	6825	732058,9	6028502,73	102	6866	730819,66	6028361,3	102	6907	729335,49	6028238,44	102	6948	727413,73	6028055,51
102	6785	733486,14	6028649,53	102	6826	732006,3	6028545,3	102	6867	730804,28	6028368,34	102	6908	729309,64	6028227,63	102	6949	727401,29	6028054,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	6950	727323.02	6028045.48	102	6991	725842.07	6027995.03	102	7032	724249.28	6028112.47	102	7073	722659.37	6027885.37	102	7114	721357.11	6027619.76
102	6951	727297.29	6028040.79	102	6992	725796.97	6028026.5	102	7033	724192.86	6028101.25	102	7074	722639.46	6027870.61	102	7115	721347.48	6027619.14
102	6952	727222.86	6028022.16	102	6993	725695.58	6028048.09	102	7034	724126.71	6028078.19	102	7075	722572.33	6027814.12	102	7116	721258.94	6027591.96
102	6953	727183.67	6028007.88	102	6994	725596.99	6028016.07	102	7035	724109.92	6028081.35	102	7076	722559.98	6027803.72	102	7117	721246.81	6027584.59
102	6954	727119.69	6027976.66	102	6995	725531.08	6027945.61	102	7036	724062.54	6028084.52	102	7077	722510.52	6027741.48	102	7118	721217.25	6027555.37
102	6955	727098.5	6027964.66	102	6996	725516.1	6027918.7	102	7037	723963.95	6028052.5	102	7078	722488.93	6027640.07	102	7119	721205.25	6027553.81
102	6956	727057.34	6027937.8	102	6997	725471.35	6027920.51	102	7038	723956.08	6028046.13	102	7079	722485.09	6027635.64	102	7120	721165.16	6027551.75
102	6957	727030.2	6027939.95	102	6998	725435.94	6027920.45	102	7039	723900.66	6028045.74	102	7080	722442.25	6027634	102	7121	721136.6	6027548.2
102	6958	726982.6	6027940.76	102	6999	725434.75	6027922.71	102	7040	723843.61	6028034.31	102	7081	722414.76	6027667.97	102	7122	721126.13	6027546.12
102	6959	726968.84	6027940.51	102	7000	725425.25	6027932.63	102	7041	723789.93	6028015.08	102	7082	722357.15	6027724.9	102	7123	721071.09	6027526.51
102	6960	726910.49	6027928.58	102	7001	725404.33	6027947.45	102	7042	723770.77	6028020.63	102	7083	722307.33	6027760.9	102	7124	721048.48	6027513.63
102	6961	726890.72	6027921.36	102	7002	725379.47	6027962.5	102	7043	723746.74	6028025.8	102	7084	722260.42	6027777.84	102	7125	721033.63	6027501.91
102	6962	726868.65	6027913.29	102	7003	725304.46	6027983.71	102	7044	723694.13	6028030.01	102	7085	722235.84	6027783.4	102	7126	721005.21	6027488.54
102	6963	726828.41	6027893.19	102	7004	725267.93	6027986.64	102	7045	723595.54	6027998.01	102	7086	722195.02	6027788.27	102	7127	720978.72	6027473.43
102	6964	726801.35	6027873.9	102	7005	725241.55	6027986.99	102	7046	723587.33	6027991.19	102	7087	722106.16	6027789.73	102	7128	720970.36	6027475.67
102	6965	726776.92	6027861.55	102	7006	725218.1	6027979.37	102	7047	723578.68	6027987.03	102	7088	722092.5	6027789.47	102	7129	720927.72	6027514.08
102	6966	726753.48	6027855.06	102	7007	725174.06	6027988.75	102	7048	723548.26	6028022.82	102	7089	722043.23	6027778.16	102	7130	720880.84	6027531.03
102	6967	726744.8	6027861.27	102	7008	725122.37	6027979.15	102	7049	723541.58	6028028.9	102	7090	722037.07	6027780.35	102	7131	720831.7	6027542.13
102	6968	726719.08	6027876.94	102	7009	725110.63	6027988.87	102	7050	723497.82	6028059.15	102	7091	721959.58	6027791.64	102	7132	720777.18	6027546.76
102	6969	726617.68	6027898.52	102	7010	725085.98	6028003.65	102	7051	723467.81	6028071.49	102	7092	721906.9	6027781.71	102	7133	720744.08	6027540.81
102	6970	726578.24	6027885.71	102	7011	725035.13	6028021.44	102	7052	723458.5	6028074.48	102	7093	721855.43	6027764.61	102	7134	720720.7	6027548.3
102	6971	726562.09	6027915.84	102	7012	725029.37	6028022.61	102	7053	723407.53	6028083.72	102	7094	721806.81	6027741.86	102	7135	720699.65	6027564.2
102	6972	726485.08	6027985.22	102	7013	724978.83	6028026.41	102	7054	723395.55	6028084.33	102	7095	721775.36	6027716.64	102	7136	720669.94	6027582.8
102	6973	726462.96	6027994.85	102	7014	724957.35	6028023.29	102	7055	723375.12	6028084.3	102	7096	721734.97	6027662.52	102	7137	720658.54	6027604.38
102	6974	726429.63	6028007.07	102	7015	724942.58	6028021.16	102	7056	723341.23	6028079.61	102	7097	721729.98	6027652.09	102	7138	720553	6027602.96
102	6975	726350.35	6028019.01	102	7016	724930.9	6028018.37	102	7057	723331.86	6028077.49	102	7098	721726.23	6027638.35	102	7139	720493.28	6027595.15
102	6976	726325.69	6028016.24	102	7017	724868.53	6027991.6	102	7058	723296.12	6028065.75	102	7099	721716.39	6027631.09	102	7140	720426.75	6027594.71
102	6977	726274.68	6027999.59	102	7018	724853.86	6027980.28	102	7059	723278.81	6028058.21	102	7100	721708.5	6027627.15	102	7141	720328.15	6027562.71
102	6978	726271.77	6028000.53	102	7019	724826.78	6027980.69	102	7060	723251.5	6028043.51	102	7101	721689.05	6027616.03	102	7142	720279.7	6027530.35
102	6979	726257.02	6028003.33	102	7020	724798.17	6027977.11	102	7061	723221.2	6028048.01	102	7102	721667.93	6027600.25	102	7143	720239.49	6027485.47
102	6980	726209.96	6028006.43	102	7021	724674.88	6027952.6	102	7062	723181.55	6028049.91	102	7103	721658.39	6027591.79	102	7144	720207.09	6027485.38
102	6981	726146.63	6027992.62	102	7022	724673.97	6027955.41	102	7063	723102.73	6028029.3	102	7104	721652.12	6027594.27	102	7145	720108.49	6027453.37
102	6982	726135.62	6027987.5	102	7023	724609.39	6028013.61	102	7064	723085.31	6028020.65	102	7105	721587.41	6027612.92	102	7146	720018.07	6027387.87
102	6983	726090.5	6027991.85	102	7024	724596.95	6028024.81	102	7065	723041.96	6028025.08	102	7106	721527.87	6027620.69	102	7147	720016.41	6027389.38
102	6984	726042.37	6027990.28	102	7025	724586.84	6028028.64	102	7066	722985.11	6028024.31	102	7107	721510.27	6027620.24	102	7148	719931.71	6027411.14
102	6985	726025.74	6027989.05	102	7026	724555.85	6028075.73	102	7067	722886.51	6027992.31	102	7108	721490.37	6027618.2	102	7149	719892.16	6027412.6
102	6986	725943.96	6027979.58	102	7027	724493.95	6028098.35	102	7068	722869.12	6027979.64	102	7109	721481.21	6027616.79	102	7150	719862.4	6027439.41
102	6987	725907.89	6027985.14	102	7028	724392.56	6028119.95	102	7069	722858.04	6027970.63	102	7110	721445.26	6027607.81	102	7151	719848.04	6027446.02
102	6988	725894.39	6027986.78	102	7029	724371.66	6028117.74	102	7070	722833.83	6027966.06	102	7111	721440.61	6027606.18	102	7152	719823.62	6027456.14
102	6989	725867	6027989.13	102	7030	724333.53	6028111.71	102	7071	722780.48	6027947.95	102	7112	721431.68	6027609.7	102	7153	719790.4	6027461.86
102	6990	725848.11	6027989.44	102	7031	724304.75	6028100.67	102	7072	722677.95	6027896.06	102	7113	721422.86	6027612.24	102	7154	719716.12	6027481.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	7155	719681,86	6027483,19	102	7196	718141,75	6027388,55	102	7237	716746,05	6027077,12	102	7278	715288,37	6026875,91	102	7319	714456,74	6026996,19
102	7156	719661,98	6027483,14	102	7197	718068,58	6027398,37	102	7238	716702,03	6027064,91	102	7279	715249,32	6026867,19	102	7320	714417,78	6026997,96
102	7157	719620,56	6027470	102	7198	718052,91	6027394,54	102	7239	716679,51	6027057,18	102	7280	715223,62	6026859,6	102	7321	714398,12	6026996,3
102	7158	719603,43	6027470,98	102	7199	718022,76	6027421,69	102	7240	716643,56	6027042,42	102	7281	715205,96	6026853,09	102	7322	714326,26	6026971,33
102	7159	719576,39	6027467,73	102	7200	717987,15	6027435,75	102	7241	716610,65	6027025,17	102	7282	715166,33	6026833,22	102	7323	714300,91	6026971,83
102	7160	719515,14	6027456,04	102	7201	717965,68	6027441,92	102	7242	716601,4	6027017,04	102	7283	715148,26	6026819,99	102	7324	714260,01	6026965,4
102	7161	719447,6	6027457,74	102	7202	717898,19	6027450,02	102	7243	716588,75	6027016,11	102	7284	715142,05	6026814,9	102	7325	714245,68	6026961,61
102	7162	719432,24	6027457,51	102	7203	717865,52	6027447,16	102	7244	716516,57	6026994,95	102	7285	715132,79	6026804,47	102	7326	714219,3	6026949,91
102	7163	719412,96	6027455,57	102	7204	717860,02	6027446,3	102	7245	716443,17	6027061,09	102	7286	715120,59	6026797,92	102	7327	714183,92	6026962,2
102	7164	719372,31	6027449,48	102	7205	717858,82	6027447,38	102	7246	716377,11	6027081,39	102	7287	715110,07	6026790,61	102	7328	714158,19	6026967,33
102	7165	719292,97	6027419,42	102	7206	717832,43	6027458,54	102	7247	716321,2	6027088,41	102	7288	715065,76	6026757,64	102	7329	714118,25	6026971,13
102	7166	719271,83	6027401,85	102	7207	717817,27	6027463,71	102	7248	716285,86	6027089,69	102	7289	715040,71	6026732,85	102	7330	714114,02	6026972,77
102	7167	719191,85	6027370,21	102	7208	717760,81	6027471,54	102	7249	716256,78	6027086,02	102	7290	715033	6026725,21	102	7331	714056,36	6026985,76
102	7168	719156,5	6027351,97	102	7209	717758,21	6027473,91	102	7250	716196,87	6027073,97	102	7291	715001,42	6026749,92	102	7332	714039,05	6026987,02
102	7169	719127,89	6027327,11	102	7210	717656,82	6027495,48	102	7251	716149,27	6027057,98	102	7292	714991,02	6026754,86	102	7333	714013,94	6026987,3
102	7170	719089,13	6027359,83	102	7211	717634,81	6027493,11	102	7252	716075	6027021,91	102	7293	714985,28	6026757,36	102	7334	713934,96	6026966,52
102	7171	719044,47	6027369,78	102	7212	717625,94	6027491,66	102	7253	716009,37	6026986,75	102	7294	714948,49	6026764,11	102	7335	713925,18	6026961,64
102	7172	719017,93	6027393,7	102	7213	717607,12	6027484,36	102	7254	715994,93	6026978,2	102	7295	714922,7	6026789,37	102	7336	713905,56	6026950,42
102	7173	718950,94	6027414,11	102	7214	717558,96	6027488,4	102	7255	715952,27	6026950,51	102	7296	714908,31	6026798,26	102	7337	713856,16	6026873,41
102	7174	718871,91	6027423,65	102	7215	717555	6027488,19	102	7256	715869,08	6026927,1	102	7297	714893,88	6026806,39	102	7338	713829,68	6026859,14
102	7175	718845,87	6027425,08	102	7216	717456,4	6027456,2	102	7257	715834,67	6026913,88	102	7298	714873,18	6026812,75	102	7339	713816,46	6026847,68
102	7176	718791,26	6027424,52	102	7217	717429,41	6027435,19	102	7258	715776,32	6026885,08	102	7299	714867,47	6026815,52	102	7340	713805,34	6026838,03
102	7177	718782,9	6027424,26	102	7218	717423,73	6027429,94	102	7259	715757,88	6026878,7	102	7300	714828,67	6026829,59	102	7341	713799,04	6026830,81
102	7178	718734,15	6027408,44	102	7219	717384,25	6027377,79	102	7260	715714,32	6026857,43	102	7301	714822,68	6026831,09	102	7342	713786,76	6026812,65
102	7179	718674,94	6027420,9	102	7220	717379,72	6027376,41	102	7261	715705,16	6026850,85	102	7302	714810,61	6026836,16	102	7343	713776,13	6026809,04
102	7180	718634,08	6027409,51	102	7221	717357,08	6027362,72	102	7262	715675,57	6026850,15	102	7303	714798,76	6026842,14	102	7344	713747,82	6026831,34
102	7181	718609,2	6027416,59	102	7222	717324,96	6027331,69	102	7263	715669,66	6026848,96	102	7304	714755	6026857,37	102	7345	713743,55	6026833,63
102	7182	718585,23	6027418,86	102	7223	717273,07	6027338,57	102	7264	715662,31	6026851,59	102	7305	714741	6026870,76	102	7346	713742,95	6026836,33
102	7183	718559,68	6027422,33	102	7224	717256,24	6027337,69	102	7265	715649,47	6026853,47	102	7306	714725,94	6026885,16	102	7347	713740,31	6026842,82
102	7184	718522,68	6027424,02	102	7225	717197,05	6027325,47	102	7266	715617,55	6026881,07	102	7307	714717,8	6026890,7	102	7348	713737,65	6026849,33
102	7185	718454,24	6027408,1	102	7226	717181,48	6027319,7	102	7267	715578,6	6026896,06	102	7308	714696,13	6026903,53	102	7349	713720,21	6026882,73
102	7186	718435,8	6027400,21	102	7227	717142,06	6027299,91	102	7268	715569,75	6026898,43	102	7309	714680,61	6026911,01	102	7350	713698,67	6026910,3
102	7187	718405,64	6027384,11	102	7228	717112,07	6027270,4	102	7269	715507,29	6026905,03	102	7310	714632,05	6026926,94	102	7351	713690,59	6026918,97
102	7188	718389,69	6027371,86	102	7229	717101,99	6027270,12	102	7270	715473,52	6026900,39	102	7311	714617,46	6026929,51	102	7352	713650,53	6026952,04
102	7189	718376,19	6027372,95	102	7230	717004,15	6027238,6	102	7271	715466,35	6026898,76	102	7312	714598,03	6026931,73	102	7353	713627,05	6026965,84
102	7190	718357,69	6027373,58	102	7231	716996,67	6027233,79	102	7272	715448,97	6026891,43	102	7313	714590,89	6026939,03	102	7354	713578,88	6026983,06
102	7191	718324,89	6027373,03	102	7232	716927,28	6027156,78	102	7273	715418,3	6026894,28	102	7314	714581,2	6026946,89	102	7355	713566,92	6026985,68
102	7192	718243,49	6027351,01	102	7233	716912,65	6027119,13	102	7274	715401,1	6026892,82	102	7315	714546,08	6026969,72	102	7356	713536,65	6026995,97
102	7193	718231,59	6027344,86	102	7234	716910,47	6027111,22	102	7275	715353,39	6026882,32	102	7316	714529,1	6026977,4	102	7357	713530,91	6026997,05
102	7194	718206,32	6027364,79	102	7235	716845,63	6027074,56	102	7276	715338,52	6026876,86	102	7317	714518,11	6026981,78	102	7358	713483,77	6027000,17
102	7195	718178,1	6027376,55	102	7236	716789,21	6027084,15	102	7277	715321,62	6026880,46	102	7318	714472,65	6026993,9	102	7359	713440,01	6026990,62



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	7360	713382,03	6027005,38	102	7401	712295,18	6027008,86	102	7442	711391,5	6026628,41	102	7483	710396,1	6026691,62	102	7524	709135,21	6026492,87
102	7361	713314,06	6027007,79	102	7402	712278,5	6027008,69	102	7443	711383,91	6026634,08	102	7484	710384,73	6026695,06	102	7525	709127,74	6026482,83
102	7362	713296,52	6027007,65	102	7403	712270,32	6027007,93	102	7444	711355,03	6026652,04	102	7485	710344,13	6026702,93	102	7526	709119,88	6026479,86
102	7363	713292,79	6027007,22	102	7404	712226,31	6027011,15	102	7445	711333,54	6026661,06	102	7486	710328,31	6026703,87	102	7527	709106,38	6026471,57
102	7364	713271,93	6027023,4	102	7405	712200,24	6027008,08	102	7446	711306,48	6026686,45	102	7487	710300,75	6026721,03	102	7528	709079,47	6026446,48
102	7365	713225,53	6027040,23	102	7406	712193,09	6027006,76	102	7447	711303,38	6026689,36	102	7488	710277,24	6026731,92	102	7529	709055,4	6026424,03
102	7366	713216,48	6027042,3	102	7407	712123,51	6026979,71	102	7448	711289,07	6026698,15	102	7489	710226,46	6026747,22	102	7530	709049,63	6026416,37
102	7367	713161,49	6027047,05	102	7408	712114,7	6026974,16	102	7449	711283,92	6026703,84	102	7490	710212,32	6026749,51	102	7531	709044,33	6026407,87
102	7368	713106,68	6027036,4	102	7409	712106,9	6026965,95	102	7450	711268,56	6026749,62	102	7491	710192,45	6026750,58	102	7532	709033,4	6026410,18
102	7369	713097,48	6027033,24	102	7410	712085,93	6026961,89	102	7451	711261,17	6026761,64	102	7492	710185,7	6026756,65	102	7533	708991,18	6026414,49
102	7370	713053,69	6027011,89	102	7411	712067,24	6026957,33	102	7452	711217,96	6026809,26	102	7493	710168,83	6026764,31	102	7534	708928,42	6026414
102	7371	713027,24	6026991,39	102	7412	712031,81	6026945,06	102	7453	711212,25	6026813,8	102	7494	710138,75	6026776,22	102	7535	708913,99	6026412,72
102	7372	713020,08	6026984,8	102	7413	712020,9	6026940,11	102	7454	711178,46	6026835,56	102	7495	710054,25	6026790,22	102	7536	708891,88	6026409,95
102	7373	712988,16	6026945,57	102	7414	711994,8	6026925,81	102	7455	711156,85	6026845,03	102	7496	709996,88	6026778,67	102	7537	708880,81	6026407,73
102	7374	712981,08	6026942,98	102	7415	711963,14	6026900,36	102	7456	711147,78	6026848,38	102	7497	709993,98	6026777,62	102	7538	708868,71	6026411,13
102	7375	712967,36	6026936,61	102	7416	711957,99	6026895,27	102	7457	711068	6026860,5	102	7498	709952,74	6026757,17	102	7539	708852,27	6026430,59
102	7376	712931,04	6026943,25	102	7417	711920,17	6026843,53	102	7458	711044,54	6026858,61	102	7499	709935,23	6026738,89	102	7540	708847,26	6026435,2
102	7377	712907,88	6026940,68	102	7418	711917,4	6026838,08	102	7459	710995,05	6026847,96	102	7500	709912,03	6026725,85	102	7541	708802,8	6026466,09
102	7378	712899,61	6026939,28	102	7419	711914,31	6026835,55	102	7460	710969,78	6026839,05	102	7501	709902,96	6026719,64	102	7542	708777,39	6026477,02
102	7379	712824,16	6026909,83	102	7420	711881,91	6026801,77	102	7461	710958,68	6026838,08	102	7502	709866,1	6026728,55	102	7543	708694,96	6026490,15
102	7380	712807,75	6026898,65	102	7421	711876,01	6026800,8	102	7462	710932,23	6026833,97	102	7503	709843,74	6026728,4	102	7544	708676,97	6026488,95
102	7381	712782,8	6026878,36	102	7422	711832,29	6026788,4	102	7463	710901,58	6026827,09	102	7504	709771,3	6026710,74	102	7545	708642,03	6026478,51
102	7382	712773,94	6026869,88	102	7423	711821,22	6026783,84	102	7464	710836,39	6026799,7	102	7505	709747,46	6026699,91	102	7546	708586,48	6026486,38
102	7383	712757,47	6026852,1	102	7424	711788,38	6026766,64	102	7465	710818,31	6026787,28	102	7506	709721,3	6026685,56	102	7547	708576,15	6026485,85
102	7384	712750,2	6026843,23	102	7425	711785,9	6026764,72	102	7466	710801,41	6026783,81	102	7507	709690,73	6026661,19	102	7548	708550,36	6026481,38
102	7385	712700,35	6026882,21	102	7426	711772,38	6026766,49	102	7467	710791,13	6026780,02	102	7508	709682,02	6026652,6	102	7549	708542,55	6026481,33
102	7386	712644,68	6026900,93	102	7427	711748,81	6026763,91	102	7468	710751,4	6026760,12	102	7509	709674,97	6026657,98	102	7550	708538,3	6026480,65
102	7387	712635,96	6026902,49	102	7428	711669,13	6026733,79	102	7469	710718,62	6026733,56	102	7510	709656,63	6026666,22	102	7551	708527,27	6026485,81
102	7388	712610,17	6026904,11	102	7429	711657,2	6026725,7	102	7470	710678,21	6026693,03	102	7511	709648,3	6026669,44	102	7552	708495,77	6026497,43
102	7389	712601,61	6026907,87	102	7430	711625,58	6026689,73	102	7471	710655,25	6026677,41	102	7512	709656,26	6026682,82	102	7553	708464,1	6026506,18
102	7390	712586,24	6026911,91	102	7431	711617,02	6026685,68	102	7472	710627,54	6026678,75	102	7513	709550,37	6026681,48	102	7554	708407,91	6026513,39
102	7391	712530,41	6026956,74	102	7432	711591,96	6026665,46	102	7473	710607,08	6026678,15	102	7514	709504,11	6026675,59	102	7555	708379,13	6026512,84
102	7392	712515,77	6026964,58	102	7433	711586,42	6026663,96	102	7474	710593,78	6026677,02	102	7515	709472,58	6026668,96	102	7556	708357,1	6026509,23
102	7393	712492,03	6026974,81	102	7434	711548,21	6026647,92	102	7475	710551,58	6026671,99	102	7516	709431,32	6026656,36	102	7557	708344,98	6026509,65
102	7394	712478,7	6026979,56	102	7435	711494,53	6026630,51	102	7476	710491,4	6026654,96	102	7517	709378,05	6026636,99	102	7558	708341,45	6026509,79
102	7395	712442,05	6026988,85	102	7436	711482,55	6026622,55	102	7477	710477,07	6026648,36	102	7518	709338,5	6026617,45	102	7559	708297,22	6026502,47
102	7396	712411,31	6026993,59	102	7437	711465,48	6026604,15	102	7478	710476	6026647,85	102	7519	709290,1	6026586,48	102	7560	708261,89	6026492,44
102	7397	712377,19	6026995,91	102	7438	711453,27	6026601,96	102	7479	710474,9	6026648,62	102	7520	709259,19	6026573,89	102	7561	708230,63	6026478,26
102	7398	712371,81	6026995,82	102	7439	711443,61	6026599,15	102	7480	710452,39	6026664,3	102	7521	709241,14	6026568,01	102	7562	708168,64	6026455,64
102	7399	712368,82	6026996,87	102	7440	711432,75	6026596,02	102	7481	710428,9	6026678,39	102	7522	709194,57	6026545,84	102	7563	708156,16	6026446,71
102	7400	712307,67	6027008,45	102	7441	711417,35	6026600,79	102	7482	710409,4	6026686,25	102	7523	709186,21	6026540,44	102	7564	708142,84	6026439,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	7565	708135,47	6026440,85	102	7606	706989,07	6026227,14	102	7647	705894,99	6025938,37	102	7688	704958,03	6025822,13	102	7729	703912,79	6025534,48
102	7566	708088,83	6026443,88	102	7607	706958,43	6026226,52	102	7648	705893,28	6025936,37	102	7689	704932,68	6025828,08	102	7730	703902,57	6025516,75
102	7567	708055,1	6026438,17	102	7608	706920,92	6026220,97	102	7649	705850,71	6025915,99	102	7690	704888,23	6025833,41	102	7731	703896,36	6025503,36
102	7568	708037,04	6026444,53	102	7609	706886,06	6026212,37	102	7650	705843,26	6025910,8	102	7691	704839,79	6025833,76	102	7732	703882,67	6025470,78
102	7569	708022,98	6026447,44	102	7610	706841,48	6026195,54	102	7651	705820,05	6025898,06	102	7692	704803,7	6025837,91	102	7733	703872,01	6025435,99
102	7570	707974,9	6026451,43	102	7611	706833,08	6026191,18	102	7652	705797,05	6025881,36	102	7693	704796,17	6025837,99	102	7734	703857,53	6025424,79
102	7571	707962,29	6026450,94	102	7612	706816,57	6026181,56	102	7653	705778,17	6025865,24	102	7694	704758,64	6025840,65	102	7735	703799,13	6025371,29
102	7572	707914,03	6026442,42	102	7613	706795,04	6026165,43	102	7654	705769,93	6025857,27	102	7695	704741,56	6025839,03	102	7736	703783,24	6025361,01
102	7573	707902,56	6026438,91	102	7614	706787,72	6026159,12	102	7655	705753,38	6025851,84	102	7696	704724,41	6025838,83	102	7737	703771,05	6025352,06
102	7574	707866,45	6026423,84	102	7615	706752,27	6026114,03	102	7656	705730,04	6025840,55	102	7697	704682,18	6025832,06	102	7738	703744,53	6025352,87
102	7575	707849,85	6026427,16	102	7616	706710,03	6026118,95	102	7657	705708,18	6025828,23	102	7698	704672,83	6025829,5	102	7739	703725,25	6025361,25
102	7576	707845,17	6026428,56	102	7617	706677,71	6026114,66	102	7658	705667,27	6025793,03	102	7699	704628,46	6025811,49	102	7740	703718,76	6025363,61
102	7577	707777,36	6026436,68	102	7618	706617,73	6026130,46	102	7659	705652,39	6025776,23	102	7700	704618,11	6025805,27	102	7741	703659,75	6025375,52
102	7578	707761,79	6026435,48	102	7619	706600,78	6026131,2	102	7660	705647,81	6025776,15	102	7701	704594,05	6025806,28	102	7742	703647,36	6025376,1
102	7579	707697,53	6026418,97	102	7620	706586,51	6026131,82	102	7661	705627,57	6025774,07	102	7702	704571,1	6025802,34	102	7743	703627,34	6025376,08
102	7580	707667,35	6026405,58	102	7621	706567,37	6026131,75	102	7662	705649,91	6025763,98	102	7703	704561,05	6025802,53	102	7744	703605,04	6025374,23
102	7581	707639,55	6026390,53	102	7622	706507,48	6026119,26	102	7663	705634,23	6025757,32	102	7704	704537,84	6025799,97	102	7745	703573,46	6025368,88
102	7582	707613,09	6026368,71	102	7623	706495,94	6026114,95	102	7664	705602,62	6025747,64	102	7705	704520,77	6025797,06	102	7746	703559,52	6025365,35
102	7583	707568,47	6026344,54	102	7624	706475,82	6026127,63	102	7665	705493,86	6025744,15	102	7706	704487,12	6025788,26	102	7747	703538,85	6025356,95
102	7584	707554,77	6026336,42	102	7625	706431,81	6026143,91	102	7666	705486,22	6025740,19	102	7707	704447,06	6025773,96	102	7748	703528,82	6025355,55
102	7585	707532,74	6026319,86	102	7626	706426,15	6026145,27	102	7667	705442,21	6025750,07	102	7708	704422,87	6025763,65	102	7749	703497	6025389,66
102	7586	707521,83	6026310,43	102	7627	706368,77	6026150,6	102	7668	705413,73	6025750,24	102	7709	704406,87	6025754,75	102	7750	703488,46	6025396,08
102	7587	707478,73	6026257,86	102	7628	706343,88	6026148,8	102	7669	705381,24	6025745,86	102	7710	704381,39	6025756,6	102	7751	703459,06	6025414,44
102	7588	707470,94	6026243,75	102	7629	706272,46	6026129,81	102	7670	705369,38	6025743,26	102	7711	704347,5	6025751,91	102	7752	703419,46	6025429,59
102	7589	707461,63	6026219,45	102	7630	706262,62	6026125,11	102	7671	705320,65	6025725,72	102	7712	704338,03	6025749,76	102	7753	703396,46	6025435,7
102	7590	707453,67	6026210,7	102	7631	706239,86	6026112,37	102	7672	705312,28	6025721,41	102	7713	704330,2	6025746,45	102	7754	703364,88	6025441,42
102	7591	707446,75	6026208,3	102	7632	706216,12	6026091,93	102	7673	705294,9	6025711,33	102	7714	704287,21	6025755,6	102	7755	703311,64	6025446,71
102	7592	707427,23	6026200,14	102	7633	706207,56	6026087,31	102	7674	705280,05	6025700,4	102	7715	704268,28	6025753,71	102	7756	703245,25	6025456,42
102	7593	707395,8	6026206,58	102	7634	706189,95	6026076,3	102	7675	705269,82	6025692,31	102	7716	704237,82	6025749,21	102	7757	703230,97	6025457,99
102	7594	707376,7	6026206,13	102	7635	706137,98	6026065,5	102	7676	705236,47	6025701,9	102	7717	704158,16	6025719,08	102	7758	703193,33	6025460,76
102	7595	707278,1	6026174,14	102	7636	706115,71	6026059,58	102	7677	705227	6025703,37	102	7718	704133,6	6025700,3	102	7759	703168,21	6025461,04
102	7596	707267,24	6026166,67	102	7637	706106,16	6026060,08	102	7678	705185,89	6025705,46	102	7719	704124,51	6025692,17	102	7760	703083,71	6025437,38
102	7597	707247,03	6026180,96	102	7638	706091,98	6026059,08	102	7679	705166,3	6025704,28	102	7720	704091,32	6025653,86	102	7761	703058,98	6025423,31
102	7598	707222,43	6026195,82	102	7639	706050,63	6026051,6	102	7680	705138,5	6025700,64	102	7721	704068,99	6025650,28	102	7762	703032,15	6025396,64
102	7599	707193,73	6026207,75	102	7640	706039,07	6026048,22	102	7681	705129	6025698,7	102	7722	704057,07	6025647,05	102	7763	703018,39	6025395,23
102	7600	707182,48	6026211,43	102	7641	706004,05	6026034,32	102	7682	705110,89	6025692,12	102	7723	704018,98	6025632,36	102	7764	702979,48	6025389,26
102	7601	707140,22	6026220,34	102	7642	705997,67	6026031,06	102	7683	705101,57	6025711,14	102	7724	704010,6	6025628,11	102	7765	702929,89	6025374,92
102	7602	707128,23	6026221,54	102	7643	705979,77	6026020,73	102	7684	705093,86	6025726,9	102	7725	703992,26	6025617,54	102	7766	702896,59	6025360,41
102	7603	707104,29	6026222,12	102	7644	705947,2	6025994,35	102	7685	705073,32	6025753,48	102	7726	703970,33	6025601,06	102	7767	702867,54	6025344,81
102	7604	707044,03	6026230,87	102	7645	705942,35	6025989,51	102	7686	705018,16	6025797,52	102	7727	703959,19	6025591,43	102	7768	702834,79	6025318,28
102	7605	707018,99	6026230,37	102	7646	705923,12	6025963,06	102	7687	705003,13	6025805,58	102	7728	703921,95	6025548,65	102	7769	702814,22	6025297,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	7770	702777,58	6025247,18	102	7811	701760,65	6024991,91	102	7852	700635,29	6024707,33	102	7893	699371,93	6024733,25	102	7934	698251,03	6024445,19
102	7771	702776,1	6025243,1	102	7812	701738,78	6025011,63	102	7853	700621,91	6024700,02	102	7894	699349,76	6024742,92	102	7935	698231,51	6024430,77
102	7772	702767,08	6025237,25	102	7813	701726,58	6025016,8	102	7854	700608,93	6024692,27	102	7895	699338,94	6024746,88	102	7936	698226,69	6024426,75
102	7773	702748,91	6025223,95	102	7814	701656,69	6025079,77	102	7855	700556,4	6024638,74	102	7896	699294,17	6024757,62	102	7937	698176,83	6024364,16
102	7774	702715,42	6025196,4	102	7815	701612,48	6025096,1	102	7856	700516,43	6024643,45	102	7897	699287,04	6024758,49	102	7938	698167,47	6024345,15
102	7775	702700,11	6025182,44	102	7816	701598,55	6025099,44	102	7857	700443,44	6024623,8	102	7898	699252,59	6024759,68	102	7939	698161,15	6024314,38
102	7776	702684,85	6025166,95	102	7817	701541,38	6025104,71	102	7858	700419,96	6024629,16	102	7899	699227,12	6024754,29	102	7940	698107,48	6024248,69
102	7777	702639,34	6025120,72	102	7818	701530,71	6025101,51	102	7859	700402,63	6024628,77	102	7900	699168,27	6024770,96	102	7941	698085,74	6024164,46
102	7778	702595,52	6025106,51	102	7819	701527,4	6025102,52	102	7860	700396,85	6024628,55	102	7901	699161,91	6024771,47	102	7942	698084,49	6024127,38
102	7779	702580,42	6025095,93	102	7820	701520,73	6025103,36	102	7861	700377,18	6024622,18	102	7902	699135,42	6024771,85	102	7943	698084,64	6024110,23
102	7780	702552,13	6025067,49	102	7821	701485,38	6025104,64	102	7862	700371,35	6024621,99	102	7903	699091,06	6024764,49	102	7944	698085,21	6024099,27
102	7781	702551,13	6025067,14	102	7822	701439,91	6025096,96	102	7863	700301,58	6024636,85	102	7904	699087,29	6024763,41	102	7945	698086,85	6024090,08
102	7782	702511,29	6025033,11	102	7823	701432	6025094,67	102	7864	700285,93	6024635,42	102	7905	699033,04	6024738,77	102	7946	698082,71	6024037,86
102	7783	702501,34	6025023,01	102	7824	701378,87	6025070,36	102	7865	700266,68	6024632,89	102	7906	699027,92	6024735,42	102	7947	698084,9	6024015,73
102	7784	702484,02	6025000,81	102	7825	701363	6025058,93	102	7866	700262,47	6024631,64	102	7907	699019,24	6024727,26	102	7948	698101,28	6023956,93
102	7785	702471,73	6024996,21	102	7826	701356,02	6025053,35	102	7867	700216,49	6024635,52	102	7908	698979,01	6024722,83	102	7949	698109,58	6023938,57
102	7786	702448,96	6024979,28	102	7827	701322,14	6025018,87	102	7868	700206,84	6024633,99	102	7909	698936,63	6024713,05	102	7950	698124,06	6023912,11
102	7787	702427,09	6024952,46	102	7828	701308,15	6025000,13	102	7869	700176,63	6024652,96	102	7910	698919,6	6024707,09	102	7951	698129,29	6023906,25
102	7788	702343,34	6024925,28	102	7829	701260	6024954,9	102	7870	700075,23	6024674,55	102	7911	698916,61	6024707,96	102	7952	698127,16	6023876,53
102	7789	702337,62	6024918,93	102	7830	701249,24	6024948,69	102	7871	700062,48	6024671,65	102	7912	698898,65	6024709,66	102	7953	698132,57	6023839,58
102	7790	702314,4	6024911,49	102	7831	701237,85	6024940,47	102	7872	700039,91	6024678,53	102	7913	698874,53	6024710,49	102	7954	698134,4	6023832,03
102	7791	702303,04	6024911,83	102	7832	701223,39	6024934,05	102	7873	699971,07	6024686,97	102	7914	698858,61	6024710,09	102	7955	698160,97	6023770,38
102	7792	702292,23	6024921,95	102	7833	701200,53	6024917,55	102	7874	699950,51	6024680,3	102	7915	698833,93	6024711,7	102	7956	698176,19	6023749,93
102	7793	702277,43	6024930,02	102	7834	701165,93	6024881,85	102	7875	699945,44	6024680,04	102	7916	698810,41	6024711,87	102	7957	698180,38	6023744,98
102	7794	702176,04	6024951,61	102	7835	701143,64	6024863,3	102	7876	699890,59	6024662,25	102	7917	698738,85	6024694,59	102	7958	698197,28	6023731,12
102	7795	702153,11	6024949,8	102	7836	701129,55	6024848,9	102	7877	699883,59	6024663,04	102	7918	698718,82	6024685,61	102	7959	698111,73	6023706,77
102	7796	702147,31	6024948,14	102	7837	701090,05	6024795,63	102	7878	699784,98	6024631,04	102	7919	698691,8	6024670,89	102	7960	698074	6023686,01
102	7797	702124,47	6024953,01	102	7838	701083,84	6024782,3	102	7879	699774,76	6024620,37	102	7920	698622,39	6024593,87	102	7961	698035,68	6023669,56
102	7798	702095,86	6024949,84	102	7839	701060,48	6024787,28	102	7880	699757,78	6024614,86	102	7921	698611,46	6024542,57	102	7962	698011,54	6023657,19
102	7799	702042,88	6024935,2	102	7840	700970,02	6024760,29	102	7881	699712,66	6024574,72	102	7922	698609,11	6024540,95	102	7963	697971,78	6023633,16
102	7800	702035,58	6024932,05	102	7841	700960,22	6024754,53	102	7882	699701,07	6024560,87	102	7923	698576,83	6024551,38	102	7964	697955,89	6023593,33
102	7801	702022,08	6024927,92	102	7842	700948,21	6024750,93	102	7883	699675,9	6024522,92	102	7924	698533,34	6024553,86	102	7965	697928,18	6023590,54
102	7802	701999,95	6024917,61	102	7843	700922,75	6024741,36	102	7884	699673,23	6024510,37	102	7925	698461,63	6024536,51	102	7966	697913,67	6023583,82
102	7803	701994,46	6024920,5	102	7844	700903,81	6024732,74	102	7885	699649,75	6024497,84	102	7926	698446,58	6024529,75	102	7967	697888,83	6023570,1
102	7804	701951,37	6024936,53	102	7845	700897,95	6024729,51	102	7886	699644,56	6024499,99	102	7927	698419,7	6024515,1	102	7968	697856,86	6023534,62
102	7805	701944,52	6024938,23	102	7846	700872,3	6024734,82	102	7887	699633,97	6024509,52	102	7928	698411,41	6024509,43	102	7969	697848,75	6023531,98
102	7806	701928,13	6024939,83	102	7847	700806,47	6024750,58	102	7888	699616,96	6024541,83	102	7929	698407,02	6024506,26	102	7970	697806,92	6023562,73
102	7807	701924,91	6024942,73	102	7848	700786,24	6024750,29	102	7889	699539,95	6024611,23	102	7930	698377,15	6024477,86	102	7971	697805,15	6023568,21
102	7808	701884,72	6024952,84	102	7849	700741,37	6024742,78	102	7890	699536,94	6024612,05	102	7931	698354,38	6024478,75	102	7972	697792,34	6023585,78
102	7809	701864,84	6024970,76	102	7850	700713,23	6024734,7	102	7891	699470,69	6024671,74	102	7932	698302,44	6024469,07	102	7973	697783,6	6023596,49
102	7810	701763,43	6024992,36	102	7851	700682,5	6024720,7	102	7892	699430,74	6024680,25	102	7933	698297,69	6024467,51	102	7974	697719,41	6023648,3

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	7975	697709,87	6023651,9	102	8016	696619,37	6024612,5	102	8057	695212,32	6024505,13	102	8098	694151,83	6023886,25	102	8139	693239,43	6024005,02
102	7976	697675,02	6023693,46	102	8017	696614,56	6024612,9	102	8058	695174,41	6024508,81	102	8099	694143,18	6023877,27	102	8140	693226,16	6023984,88
102	7977	697612,58	6023743,13	102	8018	696591,69	6024622,59	102	8059	695128,04	6024515,04	102	8100	694108,92	6023829,26	102	8141	693215,02	6023965,72
102	7978	697599,33	6023749,29	102	8019	696575,89	6024627,99	102	8060	695099,36	6024516,82	102	8101	694098,09	6023804,18	102	8142	693205,26	6023941,4
102	7979	697575,77	6023759,22	102	8020	696507,35	6024637,56	102	8061	695087,21	6024516,71	102	8102	694091,11	6023760,78	102	8143	693199,77	6023933,38
102	7980	697567,03	6023761,6	102	8021	696498,16	6024644,1	102	8062	695018,13	6024516,12	102	8103	694046,52	6023745,87	102	8144	693192,38	6023933,91
102	7981	697513,96	6023809,41	102	8022	696474,47	6024654,32	102	8063	694966,09	6024520,2	102	8104	694037,8	6023741,46	102	8145	693158,42	6023929,2
102	7982	697504,76	6023813,15	102	8023	696455,51	6024661,09	102	8064	694940,08	6024520,54	102	8105	694018,62	6023749,14	102	8146	693147,22	6023926,66
102	7983	697516,06	6023842,78	102	8024	696408,49	6024671,71	102	8065	694888,85	6024511,08	102	8106	694013,82	6023750,26	102	8147	693100,37	6023909,65
102	7984	697520,4	6023859,37	102	8025	696388,18	6024673,78	102	8066	694850,09	6024498,54	102	8107	693988,03	6023767,65	102	8148	693096,9	6023907,88
102	7985	697526,64	6023920,48	102	8026	696357,48	6024674,55	102	8067	694802,71	6024476	102	8108	693959,38	6023782,05	102	8149	693051,63	6023915,75
102	7986	697494,64	6024019,08	102	8027	696258,87	6024642,55	102	8068	694793,29	6024466,42	102	8109	693879,24	6023803,1	102	8150	693038,64	6023915,26
102	7987	697472,87	6024049,42	102	8028	696244,4	6024632,22	102	8069	694784,01	6024466,47	102	8110	693861,71	6023803,53	102	8151	692998,72	6023909,11
102	7988	697403,25	6024107,8	102	8029	696229,51	6024620,56	102	8070	694741,38	6024459,59	102	8111	693846,09	6023820,41	102	8152	692987,08	6023906,09
102	7989	697382,71	6024115,7	102	8030	696216,91	6024605,27	102	8071	694734,92	6024457,82	102	8112	693838,85	6023825,97	102	8153	692951,77	6023893,27
102	7990	697333,6	6024159,98	102	8031	696203,06	6024616,33	102	8072	694678,94	6024432,7	102	8113	693808,05	6023845,4	102	8154	692941,07	6023888,21
102	7991	697304,68	6024173,64	102	8032	696120,61	6024638,01	102	8073	694672,77	6024428,67	102	8114	693754,09	6023863,81	102	8155	692917,69	6023875,18
102	7992	697209,35	6024192,28	102	8033	696093,1	6024639,19	102	8074	694613,41	6024368,68	102	8115	693737,17	6023866,68	102	8156	692868,8	6023830,38
102	7993	697187,69	6024189,43	102	8034	696074,16	6024639,1	102	8075	694592,41	6024335,66	102	8116	693720,18	6023919,09	102	8157	692847,34	6023802,87
102	7994	697171,15	6024191,89	102	8035	695980,26	6024608,63	102	8076	694583,01	6024319,2	102	8117	693704,38	6023941,44	102	8158	692826,84	6023770,67
102	7995	697167,43	6024193,1	102	8036	695891,54	6024627,53	102	8077	694567,27	6024277,36	102	8118	693709,4	6023946,59	102	8159	692823,69	6023764,23
102	7996	697157,27	6024194,44	102	8037	695852,4	6024621,57	102	8078	694558,1	6024241,13	102	8119	693714,29	6023955	102	8160	692819,73	6023755,74
102	7997	697125,83	6024222,78	102	8038	695831,98	6024616,37	102	8079	694552,24	6024181,59	102	8120	693715,99	6023964,26	102	8161	692810,59	6023726,53
102	7998	697101,55	6024233,2	102	8039	695772,49	6024590,32	102	8080	694554,42	6024139,68	102	8121	693714,16	6023973,73	102	8162	692806,92	6023755,24
102	7999	697059,58	6024248,03	102	8040	695723,48	6024545,35	102	8081	694558,81	6024126,17	102	8122	693709,85	6023979,62	102	8163	692805,11	6023764,08
102	8000	697053,32	6024250,7	102	8041	695700,39	6024515,67	102	8082	694550,7	6024107,26	102	8123	693706,03	6023981,84	102	8164	692776,94	6023832,79
102	8001	697012,39	6024287,53	102	8042	695637,71	6024495,34	102	8083	694548,36	6024100,61	102	8124	693701,58	6023982,1	102	8165	692731,85	6023881,9
102	8002	696984,32	6024298,96	102	8043	695618,96	6024480,76	102	8084	694537,88	6024050,08	102	8125	693697,23	6023980,55	102	8166	692725,11	6023887,15
102	8003	696973,62	6024317,48	102	8044	695611,77	6024476,38	102	8085	694523,96	6024043,42	102	8126	693689,55	6023973,67	102	8167	692693,19	6023907,43
102	8004	696969,84	6024322,38	102	8045	695598,82	6024463,34	102	8086	694501,19	6024027,16	102	8127	693685,22	6023965,47	102	8168	692628,05	6023927,64
102	8005	696969,08	6024325,34	102	8046	695542,37	6024399,38	102	8087	694497,99	6024023,78	102	8128	693678,65	6023973,29	102	8169	692618,33	6023928,91
102	8006	696963,25	6024348,23	102	8047	695540,97	6024395,78	102	8088	694458,65	6024023,71	102	8129	693652,11	6024000,38	102	8170	692582,08	6023930,31
102	8007	696954,54	6024366,41	102	8048	695525,68	6024397,34	102	8089	694400,57	6024011,9	102	8130	693643,8	6024015,26	102	8171	692551,03	6023927,02
102	8008	696941,95	6024388,83	102	8049	695491,58	6024392,61	102	8090	694378,3	6024003,8	102	8131	693585,72	6024073,67	102	8172	692493,83	6023911,25
102	8009	696864,95	6024458,22	102	8050	695468,07	6024387,25	102	8091	694337,76	6023983,6	102	8132	693568,15	6024085,19	102	8173	692474,38	6023902,62
102	8010	696798,31	6024488,43	102	8051	695403,56	6024359,98	102	8092	694312,55	6023964,25	102	8133	693549,22	6024096,19	102	8174	692446,56	6023896,08
102	8011	696782,78	6024503,02	102	8052	695393,53	6024352,38	102	8093	694307,08	6023959,31	102	8134	693447,83	6024117,79	102	8175	692388,57	6023872,36
102	8012	696775,99	6024507,8	102	8053	695378,37	6024399,13	102	8094	694296,62	6023958	102	8135	693431,42	6024116,42	102	8176	692375,73	6023864,46
102	8013	696772,13	6024519,73	102	8054	695344,46	6024438,86	102	8095	694236,03	6023940,38	102	8136	693361,97	6024096,8	102	8177	692324,57	6023816,68
102	8014	696695,11	6024589,12	102	8055	695327,1	6024454,52	102	8096	694210,48	6023928,32	102	8137	693309,13	6024071,56	102	8178	692320,3	6023810,98
102	8015	696647,65	6024606,21	102	8056	695283,98	6024484,18	102	8097	694186,98	6023915,23	102	8138	693285,7	6024054,47	102	8179	692302,05	6023781,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	8180	692290,93	6023757,03	102	8221	691278,86	6023338,47	102	8262	690111,62	6023735,8	102	8303	688822,97	6023124,4	102	8344	687776,36	6022585,67
102	8181	692284,1	6023719,02	102	8222	691245,91	6023347,61	102	8263	690039,37	6023720,13	102	8304	688817,37	6023129,41	102	8345	687765,73	6022588,27
102	8182	692263,68	6023696,38	102	8223	691233,51	6023349,92	102	8264	690022,39	6023715,66	102	8305	688774,79	6023158,61	102	8346	687706,9	6022593,95
102	8183	692227,07	6023685,33	102	8224	691210,2	6023352,36	102	8265	689995,73	6023707,37	102	8306	688702,07	6023179,63	102	8347	687679,94	6022591,08
102	8184	692218,03	6023681,08	102	8225	691201,58	6023363,48	102	8266	689965,73	6023695,31	102	8307	688688,26	6023180,9	102	8348	687603,3	6022564,81
102	8185	692194,41	6023667,92	102	8226	691193,27	6023372,5	102	8267	689931,75	6023677,88	102	8308	688659,57	6023181,47	102	8349	687583,04	6022552,63
102	8186	692177,41	6023655,53	102	8227	691167,8	6023395,82	102	8268	689790,23	6023595,54	102	8309	688606,18	6023171,31	102	8350	687537,77	6022509,56
102	8187	692154,06	6023656,37	102	8228	691126,93	6023427,2	102	8269	689622,61	6023532,73	102	8310	688591,5	6023166,38	102	8351	687529,65	6022501,85
102	8188	692137,02	6023654,75	102	8229	691095,97	6023446,74	102	8270	689590,44	6023518,77	102	8311	688546,29	6023144,55	102	8352	687523,84	6022493,79
102	8189	692122,27	6023652,7	102	8230	691069,89	6023458,59	102	8271	689566,19	6023505,87	102	8312	688528,56	6023132,65	102	8353	687507,82	6022467,56
102	8190	692073,73	6023639,62	102	8231	690999,03	6023475,32	102	8272	689545,86	6023493,16	102	8313	688492,7	6023101,78	102	8354	687500,62	6022449,54
102	8191	692062,14	6023634,86	102	8232	690986,85	6023475,92	102	8273	689465,35	6023436,23	102	8314	688480,58	6023088,56	102	8355	687492,38	6022448,18
102	8192	692029,11	6023617,57	102	8233	690966,63	6023475,89	102	8274	689438,03	6023426,66	102	8315	688449,85	6023044,27	102	8356	687416,62	6022418,62
102	8193	691958,43	6023569,87	102	8234	690925,15	6023469,32	102	8275	689409,65	6023414,17	102	8316	688447,13	6023037,98	102	8357	687407,87	6022413,15
102	8194	691935,62	6023551,92	102	8235	690910,64	6023465,43	102	8276	689394,09	6023405,83	102	8317	688438,05	6023046,7	102	8358	687369,87	6022373,32
102	8195	691924,26	6023541,56	102	8236	690855,33	6023441,17	102	8277	689379,68	6023397,32	102	8318	688390,32	6023080,66	102	8359	687359,23	6022416,26
102	8196	691891,53	6023503,14	102	8237	690835,9	6023428,86	102	8278	689359,82	6023382,62	102	8319	688374,42	6023088,14	102	8360	687354,68	6022426,07
102	8197	691884,8	6023492,84	102	8238	690843,15	6023460,66	102	8279	689353,98	6023377,71	102	8320	688280,69	6023106,04	102	8361	687348,54	6022437,15
102	8198	691879,36	6023483,46	102	8239	690842,35	6023483,57	102	8280	689347,75	6023376,8	102	8321	688250,1	6023102,82	102	8362	687346,64	6022448,33
102	8199	691860,5	6023483,64	102	8240	690823,67	6023558,61	102	8281	689334,75	6023373,68	102	8322	688189,16	6023085,4	102	8363	687344,47	6022455,75
102	8200	691830,81	6023479,86	102	8241	690813,94	6023579,24	102	8282	689310,39	6023363,23	102	8323	688176,33	6023079,4	102	8364	687320,28	6022508,48
102	8201	691818,49	6023477,34	102	8242	690800,81	6023602,79	102	8283	689299,9	6023364,73	102	8324	688152,15	6023065,98	102	8365	687279,67	6022554
102	8202	691770,84	6023461,15	102	8243	690788,04	6023620,33	102	8284	689170,12	6023371,73	102	8325	688125,71	6023044,84	102	8366	687268,79	6022562,97
102	8203	691756,97	6023454,39	102	8244	690766,09	6023646,5	102	8285	689148,96	6023371,76	102	8326	688113,79	6023041,61	102	8367	687261,35	6022571,42
102	8204	691735,69	6023442,36	102	8245	690708,56	6023707,91	102	8286	689132,22	6023370,18	102	8327	688046,52	6023015,86	102	8368	687224,35	6022600,15
102	8205	691717,12	6023428,74	102	8246	690694,14	6023721,83	102	8287	689109,77	6023367,11	102	8328	688037,01	6023009,95	102	8369	687217,29	6022611,65
102	8206	691705,42	6023419,06	102	8247	690684,54	6023730,21	102	8288	689062,97	6023354,81	102	8329	687985,98	6022962,33	102	8370	687140,28	6022681,05
102	8207	691670,52	6023381,76	102	8248	690650,93	6023753,96	102	8289	689039,35	6023345,42	102	8330	687967,74	6022938,09	102	8371	687120,29	6022690,07
102	8208	691661,67	6023369,48	102	8249	690645,9	6023756,78	102	8290	689005,15	6023327,86	102	8331	687949,37	6022908,69	102	8372	687100,93	6022693,49
102	8209	691654,57	6023357,87	102	8250	690586,37	6023812,3	102	8291	688989,34	6023317,73	102	8332	687927,64	6022810,43	102	8373	687074,82	6022718,15
102	8210	691627,76	6023351,33	102	8251	690562,09	6023826,39	102	8292	688963,4	6023297,68	102	8333	687928,83	6022777,53	102	8374	687060,17	6022727,64
102	8211	691604,1	6023342,59	102	8252	690541,06	6023834,58	102	8293	688952,21	6023287,48	102	8334	687926,29	6022763,61	102	8375	687042,35	6022737,92
102	8212	691571,36	6023327	102	8253	690528,19	6023842,56	102	8294	688933,51	6023267,97	102	8335	687924,56	6022760,72	102	8376	687012,18	6022750,33
102	8213	691518,38	6023295,59	102	8254	690426,8	6023864,17	102	8295	688910,56	6023240,51	102	8336	687912,36	6022731,19	102	8377	687001,58	6022753,71
102	8214	691485,58	6023275,95	102	8255	690412,73	6023862,93	102	8296	688896,11	6023220,95	102	8337	687907,7	6022716,76	102	8378	686989,59	6022767,31
102	8215	691462,39	6023258,49	102	8256	690326,41	6023852,3	102	8297	688887,88	6023208,24	102	8338	687901,33	6022670,83	102	8379	686983,36	6022772,59
102	8216	691443,25	6023268,02	102	8257	690241,87	6023821,54	102	8298	688877,56	6023190,33	102	8339	687858,21	6022650,57	102	8380	686945,07	6022798,04
102	8217	691429,25	6023274,33	102	8258	690220	6023801,03	102	8299	688867,09	6023165,91	102	8340	687837,59	6022635,22	102	8381	686908,61	6022812,33
102	8218	691349,11	6023306,85	102	8259	690176,62	6023783,61	102	8300	688863,86	6023156,73	102	8341	687828,8	6022627,76	102	8382	686896,32	6022815,82
102	8219	691314,99	6023323,83	102	8260	690155,08	6023771,18	102	8301	688853,63	6023111,91	102	8342	687791,93	6022586,41	102	8383	686849,68	6022823,23
102	8220	691295,48	6023332,3	102	8261	690131,88	6023753,61	102	8302	688842,71	6023101,34	102	8343	687788,44	6022581,18	102	8384	686836,95	6022823,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	8385	686818,37	6022823,66	102	8426	685777,47	6023113,73	102	8467	684878,93	6023419,2	102	8508	683994,06	6023843,74	102	8549	683245,71	6023341,01
102	8386	686810,38	6022823,07	102	8427	685763,01	6023133,44	102	8468	684836,69	6023429,83	102	8509	683939,55	6023848,4	102	8550	683210,98	6023363,52
102	8387	686738,49	6022816,45	102	8428	685753,15	6023179,34	102	8469	684826,67	6023431,23	102	8510	683882,92	6023832,38	102	8551	683199,83	6023369,15
102	8388	686697,08	6022819,64	102	8429	685749,19	6023189,54	102	8470	684788,79	6023432,86	102	8511	683871,19	6023832,07	102	8552	683153,75	6023407,86
102	8389	686668,38	6022820,32	102	8430	685730,54	6023226,01	102	8471	684769,82	6023431,09	102	8512	683797,3	6023813,73	102	8553	683137,84	6023416,48
102	8390	686644,92	6022837,31	102	8431	685700,19	6023262,46	102	8472	684706,6	6023413,26	102	8513	683791,67	6023811,12	102	8554	683036,45	6023438,08
102	8391	686636,03	6022841,58	102	8432	685692,89	6023269,38	102	8473	684698,34	6023409,37	102	8514	683766,97	6023797,46	102	8555	683014,61	6023435,74
102	8392	686561,73	6022861,72	102	8433	685663,68	6023292,29	102	8474	684674,59	6023396,16	102	8515	683764,35	6023795,23	102	8556	683006,65	6023434,44
102	8393	686546,49	6022862,75	102	8434	685652,91	6023299,21	102	8475	684641,49	6023369,28	102	8516	683712,13	6023778,28	102	8557	682990,02	6023428,66
102	8394	686522,61	6022862,94	102	8435	685645,32	6023305,63	102	8476	684634,84	6023362,59	102	8517	683695,92	6023766,59	102	8558	682915,65	6023447,7
102	8395	686465,67	6022851,54	102	8436	685607,14	6023331	102	8477	684608,49	6023326,2	102	8518	683687,44	6023759,79	102	8559	682904,74	6023448,22
102	8396	686446,17	6022844,58	102	8437	685581,25	6023342,33	102	8478	684592,98	6023337	102	8519	683634,24	6023694,47	102	8560	682884,85	6023448,18
102	8397	686404,5	6022823,99	102	8438	685542,92	6023348,81	102	8479	684592,24	6023338,66	102	8520	683623,45	6023669,96	102	8561	682831,5	6023434,36
102	8398	686385,89	6022810,33	102	8439	685539,88	6023355,99	102	8480	684581,94	6023353,39	102	8521	683608,58	6023590,18	102	8562	682803,99	6023437,65
102	8399	686368,36	6022795,84	102	8440	685527,43	6023378,45	102	8481	684510,1	6023415,23	102	8522	683609	6023573,8	102	8563	682755,88	6023429,19
102	8400	686325,42	6022743,3	102	8441	685520,31	6023390,29	102	8482	684498,22	6023420,99	102	8523	683616,38	6023545,85	102	8564	682744,88	6023425,83
102	8401	686302,06	6022740,46	102	8442	685504,5	6023411,45	102	8483	684473,86	6023425,83	102	8524	683595,97	6023536,35	102	8565	682694,42	6023402,31
102	8402	686294,39	6022746,46	102	8443	685497,97	6023419,09	102	8484	684457,96	6023461,16	102	8525	683546,88	6023491,28	102	8566	682663,16	6023377,26
102	8403	686284,05	6022753,22	102	8444	685464,65	6023450,09	102	8485	684449,73	6023473,28	102	8526	683540,12	6023482,6	102	8567	682656,14	6023370,37
102	8404	686265,49	6022763,98	102	8445	685457,46	6023455,41	102	8486	684409,1	6023516,95	102	8527	683519,82	6023450,66	102	8568	682641,17	6023349,97
102	8405	686258,41	6022767,32	102	8446	685429,57	6023472,64	102	8487	684399,32	6023524,72	102	8528	683502,61	6023402,6	102	8569	682583,36	6023358,44
102	8406	686231,08	6022791,32	102	8447	685368,4	6023492,27	102	8488	684365,66	6023546,38	102	8529	683496,92	6023376,71	102	8570	682507,4	6023339,15
102	8407	686206,76	6022805,64	102	8448	685357,87	6023493,86	102	8489	684357,63	6023550,08	102	8530	683492,33	6023328,54	102	8571	682498,55	6023334,91
102	8408	686105,36	6022827,24	102	8449	685317,64	6023495,84	102	8490	684354,72	6023555,8	102	8531	683493,05	6023303,22	102	8572	682475,89	6023322,22
102	8409	686084,76	6022825,15	102	8450	685306,55	6023493,6	102	8491	684312,03	6023603,04	102	8532	683506,12	6023246,25	102	8573	682426,51	6023268,22
102	8410	686081,04	6022846,61	102	8451	685267,39	6023505,93	102	8492	684305,01	6023608,66	102	8533	683499,6	6023243,57	102	8574	682399,57	6023253,52
102	8411	686078,02	6022856,69	102	8452	685257,89	6023507,27	102	8493	684270,7	6023630,83	102	8534	683453,42	6023221,4	102	8575	682370,27	6023230,37
102	8412	686059,95	6022898,78	102	8453	685219,83	6023508,92	102	8494	684242,06	6023642,75	102	8535	683434,76	6023207,7	102	8576	682361,74	6023222,24
102	8413	686050,36	6022914,91	102	8454	685216,97	6023508,36	102	8495	684232,59	6023645,85	102	8536	683427,73	6023201,87	102	8577	682351,04	6023222,49
102	8414	686027,27	6022944,13	102	8455	685213,49	6023509,38	102	8496	684214,42	6023648,83	102	8537	683404,54	6023172,96	102	8578	682330,68	6023219,92
102	8415	686022,31	6022949,32	102	8456	685208,03	6023510,14	102	8497	684207,66	6023655,6	102	8538	683385,27	6023148,9	102	8579	682281,02	6023227,5
102	8416	685968,4	6022989,51	102	8457	685170,11	6023511,78	102	8498	684203,89	6023664,86	102	8539	683378,84	6023156,07	102	8580	682271,04	6023236,57
102	8417	685957	6022995,11	102	8458	685163,89	6023510,59	102	8499	684194,07	6023697,19	102	8540	683369,28	6023163,5	102	8581	682262,79	6023242,01
102	8418	685876,3	6023011,77	102	8459	685155,56	6023513,25	102	8500	684190,42	6023705,09	102	8541	683351,33	6023198,57	102	8582	682243,65	6023253,13
102	8419	685864,28	6023020,3	102	8460	685144,18	6023514,93	102	8501	684176,62	6023730,09	102	8542	683342,6	6023211,08	102	8583	682214,26	6023265,29
102	8420	685829,38	6023034,16	102	8461	685104,45	6023516,84	102	8502	684126	6023783,37	102	8543	683339,82	6023216,77	102	8584	682202,48	6023269,1
102	8421	685825,24	6023035,36	102	8462	685011,34	6023488,27	102	8503	684112,51	6023793,12	102	8544	683327,91	6023237,84	102	8585	682195	6023270,71
102	8422	685820,34	6023043,78	102	8463	684997,03	6023479,52	102	8504	684086,13	6023809,25	102	8545	683307,26	6023259,12	102	8586	682189,98	6023277,18
102	8423	685818,23	6023048,52	102	8464	684939,91	6023416,18	102	8505	684076,03	6023814,04	102	8546	683299,09	6023282,32	102	8587	682182,43	6023285,41
102	8424	685803,23	6023076,17	102	8465	684908,99	6023406,82	102	8506	684042,04	6023829,06	102	8547	683295,27	6023288,25	102	8588	682125,89	6023328,39
102	8425	685785,98	6023099,02	102	8466	684890,96	6023414,73	102	8507	684005,26	6023841,22	102	8548	683252,98	6023335,14	102	8589	682101,22	6023338,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	8590	682090,45	6023342,73	102	8631	680962,54	6023413,31	102	8672	680206,02	6022744,91	102	8713	679745,06	6023205,92	102	8754	678968,71	6023550,47
102	8591	682024,44	6023354,03	102	8632	680936,53	6023424,77	102	8673	680192,38	6022746,8	102	8714	679734,63	6023216,65	102	8755	678918,02	6023561,26
102	8592	681995,63	6023353,8	102	8633	680901,71	6023436,43	102	8674	680181,43	6022746,09	102	8715	679721,81	6023227,73	102	8756	678899,68	6023555,31
102	8593	681980,59	6023352,45	102	8634	680889,5	6023439,3	102	8675	680106,41	6022722,36	102	8716	679712,15	6023234,78	102	8757	678878,32	6023561,43
102	8594	681957,86	6023349,54	102	8635	680849,68	6023444,54	102	8676	680101,34	6022722,77	102	8717	679698,72	6023243,01	102	8758	678843,8	6023564,44
102	8595	681946,25	6023347	102	8636	680837,21	6023444,91	102	8677	680079,78	6022722,66	102	8718	679685,26	6023248,69	102	8759	678833,17	6023564,79
102	8596	681918,81	6023378,83	102	8637	680820,75	6023444,74	102	8678	680062,45	6022734,15	102	8719	679676,29	6023251,72	102	8760	678814,43	6023564,43
102	8597	681912,33	6023384,55	102	8638	680790,69	6023440,88	102	8679	679998,54	6022754,18	102	8720	679656,3	6023256,25	102	8761	678799,52	6023565,93
102	8598	681870,78	6023412,82	102	8639	680752,75	6023433,06	102	8680	679928,09	6022763,7	102	8721	679641,93	6023258	102	8762	678784,28	6023566,32
102	8599	681841,91	6023424,82	102	8640	680733,41	6023431,95	102	8681	679875,65	6022746,69	102	8722	679624,68	6023258,6	102	8763	678749,59	6023555,06
102	8600	681836,27	6023426,67	102	8641	680695,37	6023426,03	102	8682	679872,07	6022754,27	102	8723	679600,61	6023255,75	102	8764	678742,73	6023561,24
102	8601	681763,75	6023436,28	102	8642	680685,03	6023423,43	102	8683	679861,96	6022767,33	102	8724	679599,39	6023259,97	102	8765	678735,28	6023562,83
102	8602	681738,53	6023433,54	102	8643	680624,47	6023397,11	102	8684	679857,06	6022772,69	102	8725	679590,15	6023276,19	102	8766	678717,7	6023572,06
102	8603	681676,75	6023414,57	102	8644	680600,35	6023378,74	102	8685	679854,57	6022774,66	102	8726	679551,64	6023310,9	102	8767	678687,23	6023581,85
102	8604	681670,08	6023411,27	102	8645	680594,43	6023373,47	102	8686	679851,08	6022791,41	102	8727	679535,26	6023317,96	102	8768	678675,47	6023583,64
102	8605	681644,02	6023412,37	102	8646	680571,2	6023343,39	102	8687	679846,2	6022804,49	102	8728	679512,15	6023322,01	102	8769	678655,24	6023584,66
102	8606	681625,18	6023412,29	102	8647	680565,21	6023340,41	102	8688	679836,41	6022823,91	102	8729	679506,68	6023332,9	102	8770	678643,01	6023583,25
102	8607	681597,37	6023409,22	102	8648	680521,86	6023302,39	102	8689	679818,89	6022844,29	102	8730	679495,78	6023347,46	102	8771	678633,99	6023581,65
102	8608	681584,77	6023404,58	102	8649	680515,98	6023295,51	102	8690	679812,04	6022850,36	102	8731	679474,21	6023367,91	102	8772	678613,79	6023575,85
102	8609	681564,42	6023410,13	102	8650	680489,94	6023256,52	102	8691	679791,06	6022864,7	102	8732	679465,51	6023373,99	102	8773	678599,92	6023570,23
102	8610	681539,3	6023414,89	102	8651	680476,82	6023224,08	102	8692	679784,04	6022867,39	102	8733	679451,97	6023408,8	102	8774	678584,93	6023571,17
102	8611	681491,69	6023418,1	102	8652	680474,68	6023217,07	102	8693	679782,81	6022869,58	102	8734	679413,47	6023443,5	102	8775	678554,82	6023570,95
102	8612	681465,01	6023416,19	102	8653	680467,46	6023172,06	102	8694	679757,89	6022895,92	102	8735	679362,77	6023454,29	102	8776	678542,52	6023570,09
102	8613	681415,47	6023403,87	102	8654	680459,87	6023163,61	102	8695	679740,99	6022906,7	102	8736	679359,96	6023453,67	102	8777	678529,64	6023568,41
102	8614	681390,87	6023410,47	102	8655	680454,75	6023153,69	102	8696	679735,47	6022908,8	102	8737	679332,32	6023447,56	102	8778	678527,72	6023569,16
102	8615	681367,7	6023415,24	102	8656	680433,16	6023052,3	102	8697	679762,13	6022939,92	102	8738	679312,83	6023464,83	102	8779	678503,81	6023590,15
102	8616	681352,44	6023417,45	102	8657	680436,33	6023025,74	102	8698	679768,61	6022955,08	102	8739	679288,88	6023473,41	102	8780	678483,23	6023604,13
102	8617	681321,39	6023419,51	102	8658	680437,85	6023017,69	102	8699	679769,57	6022960,94	102	8740	679260,99	6023479,56	102	8781	678468,62	6023610,93
102	8618	681300,82	6023419,12	102	8659	680457,65	6022968,15	102	8700	679774,99	6022965,46	102	8741	679234,25	6023481,77	102	8782	678437,64	6023638,85
102	8619	681257,48	6023412,04	102	8660	680455,39	6022947,36	102	8701	679781,39	6022972,33	102	8742	679217,59	6023479,39	102	8783	678424,16	6023644,55
102	8620	681241,22	6023407,53	102	8661	680443,96	6022939,14	102	8702	679797,3	6022995,07	102	8743	679197,19	6023499,82	102	8784	678405,17	6023650,96
102	8621	681225,91	6023400,99	102	8662	680428,97	6022927,29	102	8703	679807,24	6023026,41	102	8744	679183,54	6023508,71	102	8785	678379,07	6023656,04
102	8622	681193,61	6023412,13	102	8663	680401,44	6022899,49	102	8704	679808,2	6023033,15	102	8745	679174,41	6023513,98	102	8786	678354,17	6023657,49
102	8623	681143,99	6023423,55	102	8664	680389,28	6022893,17	102	8705	679809,07	6023052,51	102	8746	679142,42	6023524,01	102	8787	678342,29	6023688,26
102	8624	681114,17	6023428,09	102	8665	680371,91	6022880,54	102	8706	679799,97	6023089,32	102	8747	679119,08	6023527,18	102	8788	678314,79	6023719,24
102	8625	681099,12	6023429,22	102	8666	680364,68	6022874,66	102	8707	679797,18	6023095,36	102	8748	679100,37	6023527,98	102	8789	678261,65	6023764,73
102	8626	681073,64	6023429,53	102	8667	680312,64	6022810,28	102	8708	679790,29	6023107,86	102	8749	679073,31	6023522,77	102	8790	678217,75	6023796,01
102	8627	681063,22	6023428,7	102	8668	680305,76	6022795,31	102	8709	679772,24	6023126,57	102	8750	679056,52	6023517,05	102	8791	678197,28	6023813,33
102	8628	681050,78	6023427,4	102	8669	680300,57	6022782,64	102	8710	679774,45	6023138,4	102	8751	679050,61	6023515,94	102	8792	678144,1	6023844,8
102	8629	681009,43	6023418,59	102	8670	680295,88	6022757,58	102	8711	679767,7	6023169,66	102	8752	678999,38	6023528,05	102	8793	678148,92	6023845,83
102	8630	680992,92	6023413,2	102	8671	680265,5	6022758,74	102	8712	679757,31	6023190,56	102	8753	678987,65	6023537,91	102	8794	678165,15	6023847,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	8795	678179,85	6023850,43	102	8836	679504,49	6023621,9	102	8877	680337,92	6023007,28	102	8918	681557,91	6023513,26	102	8959	683183,34	6023505,69
102	8796	678188,36	6023851,48	102	8837	679619,98	6023517,78	102	8878	680333,17	6023047,11	102	8919	681583,72	6023508,33	102	8960	683201,91	6023495,65
102	8797	678190,55	6023852,19	102	8838	679629,51	6023495,31	102	8879	680365,56	6023199,2	102	8920	681595,64	6023510,02	102	8961	683251,01	6023455,48
102	8798	678205,49	6023852,96	102	8839	679642,65	6023489,28	102	8880	680370,9	6023209,54	102	8921	681619,99	6023512,29	102	8962	683256,49	6023452,72
102	8799	678235,09	6023850,89	102	8840	679680,7	6023455,01	102	8881	680373,46	6023212,4	102	8922	681648,3	6023512,42	102	8963	683308,56	6023418,95
102	8800	678237,34	6023851,62	102	8841	679740,35	6023441,46	102	8882	680378,88	6023246,25	102	8923	681657,62	6023512,02	102	8964	683315,85	6023413,07
102	8801	678279,08	6023853,79	102	8842	679749,32	6023438,45	102	8883	680381,04	6023253,26	102	8924	681725,24	6023532,72	102	8965	683379,28	6023342,75
102	8802	678282,74	6023854,57	102	8843	679789,73	6023421,41	102	8884	680400,74	6023302,04	102	8925	681758,56	6023536,27	102	8966	683383,31	6023336,48
102	8803	678298,13	6023855,37	102	8844	679830,02	6023396,7	102	8885	680439,81	6023360,5	102	8926	681867,37	6023521,84	102	8967	683391,41	6023313,48
102	8804	678300,64	6023856,12	102	8845	679839,68	6023389,65	102	8886	680445,68	6023367,4	102	8927	681873,01	6023520,01	102	8968	683392,59	6023312,27
102	8805	678330,53	6023857,67	102	8846	679878,1	6023356,37	102	8887	680506,88	6023421,05	102	8928	681916,28	6023502,03	102	8969	683392,23	6023325,94
102	8806	678363,8	6023857,54	102	8847	679888,53	6023345,65	102	8888	680528,03	6023448,42	102	8929	681978,58	6023459,65	102	8970	683392,83	6023332,17
102	8807	678390,86	6023855,93	102	8848	679925,33	6023299,57	102	8889	680533,96	6023453,67	102	8930	681985,55	6023453,36	102	8971	683399,13	6023398,28
102	8808	678469,19	6023840,7	102	8849	679953,11	6023245,43	102	8890	680569,98	6023481,1	102	8931	682006,33	6023454,2	102	8972	683404,82	6023424,17
102	8809	678488,16	6023834,3	102	8850	679954,23	6023242,56	102	8891	680660,19	6023520,44	102	8932	682024,45	6023454,19	102	8973	683430,63	6023496,17
102	8810	678528,65	6023817,25	102	8851	679960,71	6023212,5	102	8892	680671,65	6023523,31	102	8933	682123,99	6023437,09	102	8974	683461,15	6023544,15
102	8811	678559,19	6023789,73	102	8852	679978,99	6023179,34	102	8893	680727,54	6023531,9	102	8934	682134,74	6023433,3	102	8975	683467,88	6023552,81
102	8812	678574,23	6023782,53	102	8853	679981,78	6023173,31	102	8894	680739,63	6023532,6	102	8935	682171,4	6023417,58	102	8976	683508,86	6023590,41
102	8813	678585,42	6023774,93	102	8854	680009,09	6023062,9	102	8895	680770,55	6023538,96	102	8936	682248,04	6023359,35	102	8977	683530,8	6023707,97
102	8814	678599,15	6023778,87	102	8855	680006,47	6023004,81	102	8896	680815,56	6023544,75	102	8937	682289,16	6023342,34	102	8978	683545,03	6023739,97
102	8815	678608,2	6023780,47	102	8856	680005,5	6022998,07	102	8897	680840,22	6023545	102	8938	682317,85	6023325,64	102	8979	683624,71	6023837,84
102	8816	678644,85	6023784,64	102	8857	679990,11	6022949,55	102	8898	680852,69	6023544,64	102	8939	682324,48	6023321,27	102	8980	683633,2	6023844,64
102	8817	678705,55	6023781,63	102	8858	680004,41	6022932,91	102	8899	680912,46	6023536,77	102	8940	682345,07	6023337,53	102	8981	683657,63	6023862,29
102	8818	678717,32	6023779,85	102	8859	680033,77	6022874,64	102	8900	680924,67	6023533,88	102	8941	682372,23	6023352,44	102	8982	683709,85	6023879,24
102	8819	678766,69	6023763,97	102	8860	680036,12	6022868,37	102	8901	680976,89	6023516,4	102	8942	682421,38	6023406,23	102	8983	683712,48	6023881,48
102	8820	678773,9	6023766,31	102	8861	680040,07	6022863,25	102	8902	680981,36	6023514,44	102	8943	682455,39	6023425,26	102	8984	683749,5	6023901,95
102	8821	678861,17	6023763,95	102	8862	680043,41	6022856,17	102	8903	681040,37	6023527,01	102	8944	682464,24	6023429,5	102	8985	683755,12	6023904,56
102	8822	678895,7	6023760,95	102	8863	680053,63	6022847,89	102	8904	681068,45	6023529,52	102	8945	682578,16	6023458,44	102	8986	683866	6023932,07
102	8823	678901,52	6023759,27	102	8864	680076,75	6022833,13	102	8905	681106,67	6023529,06	102	8946	682600,98	6023455,12	102	8987	683877,86	6023932,44
102	8824	678907,64	6023761,26	102	8865	680105,5	6022824,12	102	8906	681121,71	6023527,93	102	8947	682639,92	6023486,32	102	8988	683934,34	6023948,4
102	8825	679059,72	6023728,85	102	8866	680174,54	6022845,98	102	8907	681166,5	6023521,12	102	8948	682715,58	6023521,58	102	8989	684015,85	6023941,47
102	8826	679067,56	6023723,67	102	8867	680187,19	6022846,79	102	8908	681216,11	6023509,7	102	8949	682726,17	6023524,82	102	8990	684027,04	6023938,95
102	8827	679089,99	6023727,96	102	8868	680200,9	6022844,91	102	8909	681224,51	6023506,81	102	8950	682798,8	6023537,65	102	8991	684082,51	6023920,66
102	8828	679146,11	6023725,61	102	8869	680220,54	6022849,48	102	8910	681230,63	6023508,5	102	8951	682826,27	6023534,35	102	8992	684116,5	6023905,64
102	8829	679169,46	6023722,44	102	8870	680223,44	6022855,79	102	8911	681295,63	6023519,12	102	8952	682879,66	6023548,18	102	8993	684131,62	6023898,45
102	8830	679265,43	6023692,38	102	8871	680301,5	6022952,33	102	8912	681320,03	6023519,64	102	8953	682909,26	6023548,25	102	8994	684171,16	6023874,26
102	8831	679293,62	6023676,01	102	8872	680308,74	6022958,22	102	8913	681367,13	6023516,52	102	8954	682920,15	6023547,76	102	8995	684184,66	6023864,51
102	8832	679304,08	6023675,14	102	8873	680334,79	6022977,17	102	8914	681382,37	6023514,28	102	8955	682984,54	6023531,23	102	8996	684260,62	6023784,59
102	8833	679331,97	6023668,99	102	8874	680342,43	6022981,16	102	8915	681419,3	6023506,5	102	8956	682990,26	6023533,23	102	8997	684281,29	6023747,16
102	8834	679341,22	6023665,67	102	8875	680345,43	6022984,18	102	8916	681457,68	6023516,06	102	8957	682998,22	6023534,53	102	8998	684284,94	6023739,26
102	8835	679403,05	6023643,51	102	8876	680339,43	6022999,24	102	8917	681486,5	6023518,11	102	8958	683031,26	6023538,08	102	8999	684287,11	6023732,15



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	9000	684316,21	6023720,03	102	9041	685652,64	6023420,2	102	9082	686935,95	6022908,67	102	9123	688079,61	6023135,56	102	9164	689570,32	6023619,45
102	9001	684367,64	6023686,77	102	9042	685717,78	6023376,56	102	9083	686990,57	6022887,25	102	9124	688097,64	6023149,99	102	9165	689587,51	6023626,51
102	9002	684374,64	6023681,16	102	9043	685761,94	6023341,92	102	9084	687048,12	6022848,96	102	9125	688133,97	6023170,13	102	9166	689747,18	6023686,32
102	9003	684422,42	6023628,34	102	9044	685769,24	6023335	102	9085	687054,37	6022843,68	102	9126	688146,81	6023176,14	102	9167	689881,39	6023764,44
102	9004	684461,74	6023603,04	102	9045	685814,54	6023280,51	102	9086	687058,2	6022839,31	102	9127	688238,19	6023202,24	102	9168	689898,17	6023773,5
102	9005	684471,51	6023595,25	102	9046	685842,51	6023225,85	102	9087	687087,85	6022827,12	102	9128	688255,31	6023204,29	102	9169	689920,87	6023784,85
102	9006	684532,42	6023529,75	102	9047	685846,47	6023215,68	102	9088	687114,58	6022811,7	102	9129	688275,5	6023206,03	102	9170	689966,02	6023803,01
102	9007	684541,95	6023515,65	102	9048	685854,59	6023177,82	102	9089	687129,23	6022802,23	102	9130	688416,06	6023179,21	102	9171	689992,66	6023811,29
102	9008	684544,6	6023509,8	102	9049	685861,47	6023168,25	102	9090	687148,29	6022784,21	102	9131	688425,28	6023174,95	102	9172	690018,18	6023818
102	9009	684555,6	6023504,43	102	9050	685869,29	6023154,74	102	9091	687159,43	6022782,24	102	9132	688472,6	6023215,69	102	9173	690065,02	6023828,16
102	9010	684601,43	6023465,01	102	9051	685887,25	6023130,67	102	9092	687185,78	6022770,25	102	9133	688491,8	6023228,56	102	9174	690100,58	6023855,19
102	9011	684620,09	6023480,18	102	9052	685895,68	6023115,1	102	9093	687301,29	6022666,14	102	9134	688559,72	6023261,34	102	9175	690119,9	6023866,72
102	9012	684655,64	6023499,95	102	9053	685909,78	6023109,51	102	9094	687302,65	6022663,96	102	9135	688574,41	6023266,26	102	9176	690128,57	6023871,46
102	9013	684663,9	6023503,85	102	9054	685920,9	6023101,61	102	9095	687336,42	6022637,68	102	9136	688654,38	6023281,47	102	9177	690167,83	6023887,2
102	9014	684758,77	6023530,62	102	9055	686001,09	6023085	102	9096	687338,62	6022635,18	102	9137	688697,39	6023280,61	102	9178	690187,38	6023905,55
102	9015	684783,59	6023532,86	102	9056	686013,89	6023078,71	102	9097	687343,4	6022631,25	102	9138	688711,22	6023279,35	102	9179	690314,19	6023951,69
102	9016	684840,53	6023530,4	102	9057	686094,45	6023018,76	102	9098	687404,29	6022562,99	102	9139	688798,84	6023254,01	102	9180	690400,51	6023962,32
102	9017	684850,56	6023529,01	102	9058	686099,42	6023013,57	102	9099	687421,36	6022525,77	102	9140	688803,84	6023262,65	102	9181	690421,61	6023964,16
102	9018	684900,16	6023516,51	102	9059	686134,36	6022969,41	102	9100	687427,94	6022528,32	102	9141	688812,08	6023275,36	102	9182	690573,69	6023931,77
102	9019	684942,55	6023563,53	102	9060	686146,85	6022948,52	102	9101	687442,61	6022552,33	102	9142	688833,71	6023304,72	102	9183	690586,6	6023923,77
102	9020	684959,62	6023574,01	102	9061	686161,62	6022914,15	102	9102	687448,43	6022560,41	102	9143	688856,69	6023332,19	102	9184	690607,59	6023915,6
102	9021	685099,25	6023616,83	102	9062	686252,26	6022894,84	102	9103	687523,65	6022631,99	102	9144	688884,69	6023361,43	102	9185	690626,91	6023904,83
102	9022	685158,91	6023613,97	102	9063	686275,11	6022881,88	102	9104	687528,54	6022636,64	102	9145	688895,89	6023371,65	102	9186	690638,21	6023897,97
102	9023	685170,26	6023612,29	102	9064	686284,29	6022876,15	102	9105	687552,29	6022650,99	102	9146	688934,86	6023401,75	102	9187	690698,24	6023842,22
102	9024	685172,98	6023611,43	102	9065	686297,62	6022864,5	102	9106	687667,48	6022690,43	102	9147	688951,02	6023412,11	102	9188	690750,41	6023805,62
102	9025	685222,36	6023609,25	102	9066	686304,64	6022873,09	102	9107	687701,71	6022693,94	102	9148	689002,52	6023438,54	102	9189	690760,02	6023797,23
102	9026	685228,41	6023608,32	102	9067	686322,17	6022887,58	102	9108	687750,76	6022689,26	102	9149	689026,12	6023447,92	102	9190	690781,65	6023776,36
102	9027	685271,58	6023606,45	102	9068	686350,01	6022907,99	102	9109	687764,03	6022704,14	102	9150	689096,18	6023466,3	102	9191	690839,17	6023714,94
102	9028	685281,09	6023605,13	102	9069	686412,5	6022938,89	102	9110	687772,83	6022711,6	102	9151	689118,62	6023469,39	102	9192	690852,76	6023699,39
102	9029	685311,34	6023595,61	102	9070	686431,99	6022945,84	102	9111	687803,71	6022734,58	102	9152	689143,76	6023471,75	102	9193	690865,63	6023683,62
102	9030	685372,85	6023592,87	102	9071	686517,41	6022962,94	102	9112	687811,1	6022738,04	102	9153	689175,51	6023471,72	102	9194	690884,81	6023657,3
102	9031	685383,37	6023591,28	102	9072	686553,25	6022962,66	102	9113	687812,4	6022747,51	102	9154	689297,62	6023465,14	102	9195	690904,47	6023621,99
102	9032	685475,06	6023561,85	102	9073	686567,35	6022961,7	102	9114	687817,06	6022761,94	102	9155	689311,18	6023470,96	102	9196	690914,22	6023601,36
102	9033	685516,81	6023536,05	102	9074	686680,86	6022931,26	102	9115	687828,23	6022788,94	102	9156	689325,19	6023481,33	102	9197	690922,19	6023569,67
102	9034	685524,01	6023530,74	102	9075	686690,42	6022926,5	102	9116	687827,58	6022806,81	102	9157	689346,84	6023494,13	102	9198	690961,43	6023575,89
102	9035	685574,11	6023484,15	102	9076	686699,85	6022919,69	102	9117	687860,17	6022954,21	102	9158	689362,41	6023502,48	102	9199	690992,04	6023575,92
102	9036	685580,63	6023476,51	102	9077	686737,73	6022916,94	102	9118	687887,75	6022998,33	102	9159	689404,97	6023521,18	102	9200	691004,24	6023575,31
102	9037	685604,3	6023444,79	102	9078	686813,18	6022923,65	102	9119	687905,97	6023022,57	102	9160	689418,91	6023526,06	102	9201	691110,14	6023550,26
102	9038	685609,12	6023436,76	102	9079	686841,11	6022923,8	102	9120	687982,51	6023093,95	102	9161	689491,37	6023577,17	102	9202	691141,45	6023535,95
102	9039	685618,86	6023435,12	102	9080	686852,95	6022923,3	102	9121	687993,97	6023101,1	102	9162	689513,4	6023590,95	102	9203	691187,89	6023506,63
102	9040	685629,36	6023430,85	102	9081	686923,65	6022912,16	102	9122	688060,29	6023128,31	102	9163	689549,51	6023610,15	102	9204	691228,77	6023475,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	9205	691259,75	6023446,89	102	9246	692556,54	6024028,55	102	9287	693910,4	6023896,21	102	9328	695469,3	6024490,23	102	9369	697171,32	6024311,98
102	9206	691264,47	6023446,01	102	9247	692576,88	6024030,31	102	9288	694004,35	6023871,53	102	9329	695494,41	6024493,71	102	9370	697194,59	6024291,02
102	9207	691313,71	6023432,33	102	9248	692631,13	6024028,21	102	9289	694015,72	6023865,81	102	9330	695530,82	6024536,85	102	9371	697204,15	6024292,26
102	9208	691330,33	6023426,16	102	9249	692640,84	6024026,94	102	9290	694019,73	6023874,75	102	9331	695557,27	6024560,38	102	9372	697347,15	6024264,33
102	9209	691359,62	6023413,48	102	9250	692738,69	6023996,63	102	9291	694071,15	6023946,85	102	9332	695564,44	6024564,74	102	9373	697379,09	6024249,18
102	9210	691390,3	6023398,18	102	9251	692786,68	6023966,13	102	9292	694079,81	6023955,82	102	9333	695583,21	6024579,35	102	9374	697428,2	6024204,92
102	9211	691452,51	6023372,96	102	9252	692793,42	6023960,87	102	9293	694132,47	6023999,22	102	9334	695636,52	6024596,64	102	9375	697448,73	6024197,01
102	9212	691504,26	6023403,63	102	9253	692826,12	6023925,23	102	9294	694167,67	6024018,84	102	9335	695644,47	6024606,83	102	9376	697553,17	6024108,86
102	9213	691520,29	6023413,13	102	9254	692863,19	6023959,19	102	9295	694193,21	6024030,9	102	9336	695717,99	6024674,33	102	9377	697567,57	6024089,52
102	9214	691569,35	6023436,5	102	9255	692898,36	6023978,78	102	9296	694261,24	6024050,68	102	9337	695807,1	6024713,36	102	9378	697578,65	6024073,58
102	9215	691594,16	6023445,52	102	9256	692909,07	6023983,85	102	9297	694283,26	6024067,61	102	9338	695827,54	6024718,58	102	9379	697626,64	6023925,67
102	9216	691641,5	6023496,15	102	9257	692961,89	6024002,99	102	9298	694344,18	6024097,95	102	9339	695886,34	6024727,53	102	9380	697618,85	6023849,74
102	9217	691653,19	6023505,82	102	9258	692973,53	6024006,01	102	9299	694366,48	6024106,05	102	9340	695975,07	6024708,63	102	9381	697638,25	6023841,56
102	9218	691681,2	6023526,38	102	9259	693033,44	6024015,25	102	9300	694451,73	6024123,34	102	9341	696068,96	6024739,1	102	9382	697658,07	6023832,35
102	9219	691713,28	6023544,5	102	9260	693047,83	6024015,81	102	9301	694454,38	6024135,21	102	9342	696097,4	6024739,23	102	9383	697751,73	6023757,8
102	9220	691727,14	6023551,25	102	9261	693084,22	6024009,49	102	9302	694452,24	6024176,39	102	9343	696124,9	6024738,05	102	9384	697776,83	6023727,86
102	9221	691798,29	6023575,42	102	9262	693124,91	6024024,27	102	9303	694461,01	6024265,69	102	9344	696194,74	6024719,68	102	9385	697854,47	6023665,23
102	9222	691810,62	6023577,93	102	9263	693134,72	6024026,5	102	9304	694470,19	6024301,91	102	9345	696204,37	6024726,55	102	9386	697871,74	6023674,76
102	9223	691826,48	6023579,97	102	9264	693142,49	6024039,87	102	9305	694493,8	6024364,7	102	9346	696352,28	6024774,54	102	9387	697884,31	6023680,57
102	9224	691856,93	6023615,68	102	9265	693155,75	6024060,01	102	9306	694507,97	6024389,5	102	9347	696398,36	6024773,39	102	9388	697917,28	6023711,17
102	9225	691868,28	6023626,03	102	9266	693225,17	6024134,23	102	9307	694528,74	6024422,13	102	9348	696418,67	6024771,32	102	9389	697959,99	6023743,03
102	9226	691902,37	6023652,83	102	9267	693236,61	6024142,91	102	9308	694618,23	6024512,65	102	9349	696489,03	6024755,45	102	9390	697996,15	6023761,55
102	9227	691974,61	6023701,58	102	9268	693254,63	6024155,56	102	9309	694624,44	6024516,7	102	9350	696508	6024748,68	102	9391	698030	6023776,1
102	9228	692024,17	6023727,52	102	9269	693298,86	6024177,36	102	9310	694708,22	6024554,32	102	9351	696543,66	6024733,31	102	9392	698046,99	6023785,43
102	9229	692035,77	6023732,27	102	9270	693327,37	6024189,93	102	9311	694714,67	6024556,1	102	9352	696546,33	6024731,41	102	9393	698057,11	6023808,35
102	9230	692108,55	6023751,89	102	9271	693340,53	6024194,1	102	9312	694753,04	6024562,3	102	9353	696608,12	6024722,79	102	9394	698035,27	6023815,89
102	9231	692123,29	6023753,93	102	9272	693421,93	6024216,1	102	9313	694819,27	6024593,82	102	9354	696623,94	6024717,4	102	9395	698027,16	6023871,32
102	9232	692147,67	6023756,25	102	9273	693442,64	6024217,79	102	9314	694858,03	6024606,35	102	9355	696640,73	6024710,29	102	9396	698027,79	6023880,05
102	9233	692175,29	6023771,63	102	9274	693594,72	6024185,4	102	9315	694934,88	6024620,53	102	9356	696669,34	6024703,98	102	9397	698018,35	6023897,3
102	9234	692184,31	6023775,89	102	9275	693623,11	6024168,92	102	9316	694973,93	6024620,02	102	9357	696740,6	6024678,33	102	9398	698010,05	6023915,67
102	9235	692195,88	6023779,37	102	9276	693640,68	6024157,38	102	9317	695021,56	6024616,3	102	9358	696856,12	6024574,24	102	9399	697985,47	6024003,88
102	9236	692199,02	6023796,77	102	9277	693727,81	6024069,77	102	9318	695083,47	6024616,81	102	9359	696856,96	6024571,64	102	9400	697982,71	6024032,66
102	9237	692212,85	6023827,25	102	9278	693732,44	6024061,47	102	9319	695098,49	6024616,95	102	9360	696910,45	6024547,43	102	9401	697986,73	6024085,55
102	9238	692240,21	6023871,09	102	9279	693750,2	6024043,34	102	9320	695141,35	6024614,29	102	9361	697010,54	6024457,22	102	9402	697985,21	6024094,07
102	9239	692244,48	6023876,77	102	9280	693779,33	6024008,72	102	9321	695185,91	6024608,29	102	9362	697025,95	6024443,33	102	9403	697984,64	6024105,02
102	9240	692321,23	6023948,47	102	9281	693796,15	6023985,34	102	9322	695222,04	6024604,8	102	9363	697044,79	6024409,78	102	9404	697984,41	6024130,77
102	9241	692336,63	6023957,96	102	9282	693804,17	6023973,59	102	9323	695329,48	6024573,39	102	9364	697053,51	6024391,6	102	9405	697985,66	6024167,85
102	9242	692423,63	6023993,56	102	9283	693812,26	6023948,68	102	9324	695394,22	6024528,82	102	9365	697057,24	6024376,99	102	9406	698018,27	6024294,19
102	9243	692442,32	6023997,95	102	9284	693853,54	6023934,6	102	9325	695411,61	6024513,16	102	9366	697097,43	6024341,46	102	9407	698071,49	6024359,56
102	9244	692453,21	6024002,77	102	9285	693899,69	6023905,5	102	9326	695438,38	6024481,72	102	9367	697099,45	6024340,13	102	9408	698077,56	6024389,23
102	9245	692539,12	6024026,45	102	9286	693906,94	6023899,95	102	9327	695445,77	6024484,84	102	9368	697134,94	6024327,61	102	9409	698087,63	6024409,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	9410	698162.46	6024503.56	102	9451	699730.48	6024715.06	102	9492	701242.76	6025079.9	102	9533	702651.78	6025273.72	102	9574	703973.64	6025721.64
102	9411	698167.26	6024507.59	102	9452	699878.39	6024763.04	102	9493	701293.59	6025131.65	102	9534	702674.72	6025292.59	102	9575	704030.8	6025743.67
102	9412	698196.52	6024529.2	102	9453	699885.63	6024762.32	102	9494	701300.58	6025137.2	102	9535	702685.3	6025301.29	102	9576	704039.63	6025746.07
102	9413	698266.71	6024562.73	102	9454	699940.24	6024780.05	102	9495	701324.37	6025154.35	102	9536	702705.23	6025315.88	102	9577	704057.72	6025766.77
102	9414	698271.46	6024564.28	102	9455	699945.31	6024780.32	102	9496	701404.06	6025190.82	102	9537	702743.33	6025368.37	102	9578	704066.81	6025774.91
102	9415	698336.81	6024576.44	102	9456	699965.87	6024786.98	102	9497	701411.96	6025193.13	102	9538	702763.9	6025389	102	9579	704103.65	6025803.09
102	9416	698348.29	6024587.36	102	9457	700069.03	6024774.32	102	9498	701480.17	6025204.63	102	9539	702813.04	6025428.8	102	9580	704223.15	6025848.24
102	9417	698365.19	6024599.1	102	9458	700070.03	6024774.56	102	9499	701529.67	6025202.84	102	9540	702856.61	6025452.21	102	9581	704253.6	6025852.76
102	9418	698405.43	6024621.03	102	9459	700222.13	6024742.17	102	9500	701536.18	6025204.71	102	9541	702889.92	6025466.72	102	9582	704282.01	6025855.6
102	9419	698420.46	6024627.8	102	9460	700236.24	6024733.4	102	9501	701621.94	6025196.82	102	9542	702964.3	6025488.24	102	9583	704318.11	6025847.92
102	9420	698528.14	6024653.85	102	9461	700252.96	6024731.99	102	9502	701635.87	6025193.46	102	9543	702989.11	6025492.05	102	9584	704325.35	6025849.56
102	9421	698545.44	6024652.95	102	9462	700272.9	6024734.71	102	9503	701702.19	6025168.98	102	9544	703004.48	6025507.32	102	9585	704376.19	6025856.59
102	9422	698637.3	6024754.9	102	9463	700296.38	6024736.85	102	9504	701772.08	6025106.01	102	9545	703025.62	6025519.84	102	9586	704384.03	6025856.02
102	9423	698677.94	6024777.02	102	9464	700366.15	6024721.98	102	9505	701784.28	6025100.82	102	9546	703036.25	6025525.56	102	9587	704413.41	6025868.27
102	9424	698697.95	6024785.98	102	9465	700371.98	6024722.16	102	9506	701804.64	6025082.47	102	9547	703163.01	6025561.04	102	9588	704453.48	6025882.57
102	9425	698805.21	6024811.86	102	9466	700391.65	6024728.55	102	9507	701910.33	6025059.97	102	9548	703200.69	6025560.63	102	9589	704503.95	6025895.77
102	9426	698840.4	6024811.61	102	9467	700417.66	6024729.27	102	9508	701929.52	6025042.66	102	9549	703238.34	6025557.85	102	9590	704521	6025898.67
102	9427	698860.6	6024810.31	102	9468	700436.75	6024724.91	102	9509	701950.16	6025037.26	102	9550	703259.72	6025555.5	102	9591	704555.85	6025902.54
102	9428	698872.04	6024810.6	102	9469	700511.23	6024743.44	102	9510	701968.47	6025035.46	102	9551	703323.84	6025546.12	102	9592	704565.89	6025902.33
102	9429	698910.34	6024809.15	102	9470	700521.08	6024742.29	102	9511	701975.32	6025033.77	102	9552	703374.77	6025541.07	102	9593	704588.85	6025906.28
102	9430	698967.2	6024822.28	102	9471	700554.42	6024776.27	102	9512	701998.08	6025025.29	102	9553	703422.15	6025532.48	102	9594	704597.22	6025906.1
102	9431	698981.04	6024823.92	102	9472	700573.9	6024787.89	102	9513	702016.89	6025031.04	102	9554	703445.15	6025526.37	102	9595	704646.51	6025926.12
102	9432	699059.51	6024859.62	102	9473	700587.29	6024795.2	102	9514	702082.66	6025049.11	102	9555	703504.56	6025503.65	102	9596	704655.85	6025928.67
102	9433	699063.29	6024860.69	102	9474	700639.79	6024810.08	102	9515	702095.33	6025050.79	102	9556	703548.64	6025476.11	102	9597	704719.21	6025938.82
102	9434	699130.22	6024871.85	102	9475	700685.58	6024830.94	102	9516	702119.27	6025052.99	102	9557	703557.18	6025469.68	102	9598	704737.16	6025939.17
102	9435	699170.35	6024871.26	102	9476	700713.74	6024839.03	102	9517	702141.24	6025048.56	102	9558	703559.05	6025467.68	102	9599	704753.44	6025940.63
102	9436	699176.71	6024870.73	102	9477	700781.03	6024850.29	102	9518	702144.81	6025049.6	102	9559	703596.26	6025473.97	102	9600	704787.57	6025938.23
102	9437	699229.2	6024855.82	102	9478	700806.28	6024850.71	102	9519	702170.84	6025051.61	102	9560	703622.14	6025476.06	102	9601	704804.84	6025938.04
102	9438	699247.39	6024859.67	102	9479	700881.72	6024832.66	102	9520	702320.82	6025019.68	102	9561	703652.15	6025476.13	102	9602	704840.91	6025933.89
102	9439	699299.11	6024857.88	102	9480	700919.42	6024846.84	102	9521	702368.11	6025035.01	102	9562	703664.55	6025475.53	102	9603	704888.96	6025933.54
102	9440	699306.23	6024857.02	102	9481	701029.32	6024879.52	102	9522	702386.5	6025057.55	102	9563	703746.63	6025458.98	102	9604	704955.64	6025925.56
102	9441	699373.07	6024841.01	102	9482	701060.1	6024921.04	102	9523	702393.35	6025063	102	9564	703785.87	6025494.95	102	9605	704980.98	6025919.58
102	9442	699383.91	6024837.05	102	9483	701070.91	6024932.12	102	9524	702417.21	6025080.21	102	9565	703790.36	6025509.59	102	9606	705048.63	6025894.78
102	9443	699417.42	6024822.45	102	9484	701096.88	6024953.75	102	9525	702421.64	6025082.08	102	9566	703804.05	6025542.14	102	9607	705065.87	6025885.55
102	9444	699475.13	6024770.46	102	9485	701140.72	6024997.85	102	9526	702431.63	6025094.88	102	9567	703813.37	6025562.24	102	9608	705148.61	6025819.49
102	9445	699516.18	6024760.95	102	9486	701168.89	6025018.04	102	9527	702443.29	6025106.2	102	9568	703828.71	6025588.84	102	9609	705160.57	6025804.25
102	9446	699582.44	6024701.25	102	9487	701183.35	6025024.45	102	9528	702493	6025148.06	102	9569	703837.86	6025603.01	102	9610	705180.68	6025805.46
102	9447	699585.43	6024700.42	102	9488	701194.74	6025032.69	102	9529	702522.05	6025177.31	102	9570	703893.72	6025667.2	102	9611	705242.37	6025802.33
102	9448	699644.84	6024646.9	102	9489	701204.18	6025038.13	102	9530	702541.01	6025190.5	102	9571	703904.85	6025676.83	102	9612	705250.31	6025801.09
102	9449	699703.27	6024698.86	102	9490	701216.56	6025050.59	102	9531	702579.86	6025203.11	102	9572	703937.76	6025701.53	102	9613	705266.47	6025810.45
102	9450	699719.48	6024704.12	102	9491	701229.59	6025062.05	102	9532	702628.83	6025252.75	102	9573	703965.26	6025717.38	102	9614	705274.84	6025814.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	9615	705347.93	6025841.08	102	9656	706589.62	6026231.88	102	9697	708057.31	6026542.57	102	9738	709662.68	6026766.28	102	9779	711223.95	6026924.77
102	9616	705359.79	6025843.68	102	9657	706622.08	6026230.51	102	9698	708063.35	6026540.45	102	9739	709666.78	6026769.56	102	9780	711274.64	6026892.11
102	9617	705408.53	6025850.24	102	9658	706678.31	6026215.7	102	9699	708083.62	6026543.89	102	9740	709706.03	6026791.06	102	9781	711280.34	6026887.59
102	9618	705432.9	6025850.53	102	9659	706704.83	6026218.95	102	9700	708119.23	6026541.57	102	9741	709729.88	6026801.9	102	9782	711345.17	6026816.14
102	9619	705445.12	6025850.16	102	9660	706709.35	6026218.42	102	9701	708178.56	6026563.35	102	9742	709838.54	6026828.39	102	9783	711354.3	6026801.31
102	9620	705474.84	6025843.48	102	9661	706722.43	6026235.07	102	9702	708234.58	6026588.76	102	9743	709867.3	6026828.66	102	9784	711366.4	6026765.27
102	9621	705512.94	6025855.16	102	9662	706729.76	6026241.35	102	9703	708269.92	6026598.8	102	9744	709882.02	6026825.12	102	9785	711385.13	6026747.71
102	9622	705543.62	6025861.83	102	9663	706762.06	6026265.55	102	9704	708336.24	6026609.79	102	9745	709898.23	6026841.18	102	9786	711400.51	6026741.25
102	9623	705561.5	6025865.15	102	9664	706786.82	6026279.99	102	9705	708351.9	6026609.23	102	9746	709960.09	6026871.85	102	9787	711442.32	6026715.25
102	9624	705607.21	6025872.23	102	9665	706795.21	6026284.36	102	9706	708373.93	6026612.83	102	9747	709962.99	6026872.89	102	9788	711486.27	6026729.5
102	9625	705653.67	6025912.23	102	9666	706862.11	6026309.6	102	9707	708406.48	6026613.52	102	9748	710049.04	6026890.22	102	9789	711541.46	6026752.69
102	9626	705686.47	6025930.7	102	9667	706896.96	6026318.19	102	9708	708490.76	6026602.69	102	9749	710175.8	6026869.3	102	9790	711562.52	6026769.67
102	9627	705709.82	6025941.98	102	9668	706953.22	6026326.51	102	9709	708522.42	6026593.95	102	9750	710205.87	6026857.32	102	9791	711569.6	6026773.01
102	9628	705716.86	6025944.31	102	9669	706981.97	6026327.16	102	9710	708552.88	6026582.72	102	9751	710225.31	6026848.53	102	9792	711600.62	6026808.32
102	9629	705736.87	6025961.4	102	9670	707013.79	6026330.36	102	9711	708570.97	6026585.85	102	9752	710242.42	6026846.08	102	9793	711614.61	6026817.79
102	9630	705765.55	6025982.05	102	9671	707042.61	6026330.99	102	9712	708581.35	6026586.39	102	9753	710318.58	6026823.13	102	9794	711734.15	6026862.95
102	9631	705788.76	6025994.8	102	9672	707104.65	6026321.99	102	9713	708635.97	6026578.65	102	9754	710346.24	6026810.23	102	9795	711763.41	6026866.11
102	9632	705796.21	6026000	102	9673	707138.24	6026321.18	102	9714	708670.15	6026588.85	102	9755	710360.85	6026801.14	102	9796	711783.15	6026876.45
102	9633	705837.51	6026019.77	102	9674	707150.24	6026319.98	102	9715	708689.75	6026590.15	102	9756	710398.52	6026793.83	102	9797	711794.2	6026881
102	9634	705850.12	6026030.83	102	9675	707213.62	6026306.58	102	9716	708813.39	6026570.47	102	9757	710413.82	6026790.87	102	9798	711829.76	6026891.08
102	9635	705871.54	6026060.32	102	9676	707224.84	6026302.9	102	9717	708848.29	6026555.29	102	9758	710425.19	6026787.42	102	9799	711841.02	6026902.81
102	9636	705876.39	6026065.17	102	9677	707267.92	6026285.02	102	9718	708909.46	6026512.78	102	9759	710474.39	6026767.59	102	9800	711887.66	6026966.53
102	9637	705925.26	6026104.72	102	9678	707281.39	6026276.87	102	9719	708923.21	6026514	102	9760	710490.99	6026757.63	102	9801	711892.82	6026971.62
102	9638	705952.1	6026120.22	102	9679	707371.5	6026306.13	102	9720	708937.52	6026514.41	102	9761	710539.72	6026771.4	102	9802	711940.29	6027009.8
102	9639	705958.48	6026123.5	102	9680	707391.27	6026306.65	102	9721	708990.75	6026514.63	102	9762	710581.91	6026776.43	102	9803	711979.44	6027031.26
102	9640	706011	6026144.36	102	9681	707456.3	6026386.15	102	9722	709006.28	6026513.04	102	9763	710601.88	6026778.15	102	9804	711990.35	6027036.21
102	9641	706022.58	6026147.72	102	9682	707467.22	6026395.58	102	9723	709051.87	6026555.56	102	9764	710622.32	6026778.78	102	9805	712043.49	6027054.6
102	9642	706084.61	6026158.94	102	9683	707500.26	6026420.41	102	9724	709068.86	6026565.81	102	9765	710647.73	6026804.26	102	9806	712061.51	6027058.99
102	9643	706103.5	6026159.95	102	9684	707520.8	6026432.61	102	9725	709131.7	6026624.43	102	9766	710696.89	6026844.11	102	9807	712070.49	6027064.65
102	9644	706117.61	6026163.53	102	9685	707559.87	6026453.76	102	9726	709140.25	6026629.95	102	9767	710756.48	6026873.97	102	9808	712174.85	6027105.21
102	9645	706152.05	6026170.71	102	9686	707585.05	6026474.52	102	9727	709210.1	6026663.21	102	9768	710766.77	6026877.76	102	9809	712181.99	6027106.53
102	9646	706162.05	6026176.31	102	9687	707626.74	6026497.11	102	9728	709224.75	6026667.99	102	9769	710775.83	6026879.63	102	9810	712221.11	6027111.15
102	9647	706185.35	6026196.36	102	9688	707656.9	6026510.49	102	9729	709243.85	6026675.77	102	9770	710781.88	6026883.69	102	9811	712265.11	6027107.92
102	9648	706219.48	6026215.48	102	9689	707753.28	6026535.25	102	9730	709284.52	6026701.8	102	9771	710879.67	6026924.8	102	9812	712273.29	6027108.68
102	9649	706229.32	6026220.17	102	9690	707772.15	6026536.69	102	9731	709343.84	6026731.11	102	9772	710910.32	6026931.68	102	9813	712298.31	6027108.93
102	9650	706336.47	6026248.65	102	9691	707854.34	6026526.83	102	9732	709397.12	6026750.47	102	9773	710947.92	6026937.52	102	9814	712310.81	6027108.55
102	9651	706363.57	6026250.58	102	9692	707873.22	6026534.64	102	9733	709414.49	6026756.19	102	9774	710961.77	6026942.39	102	9815	712377.73	6027095.86
102	9652	706449.64	6026242.61	102	9693	707884.7	6026538.18	102	9734	709444.15	6026764.98	102	9775	711036.01	6026958.37	102	9816	712426.6	6027092.54
102	9653	706455.31	6026241.25	102	9694	707957.09	6026550.94	102	9735	709491.46	6026774.92	102	9776	711062.79	6026960.49	102	9817	712457.35	6027087.78
102	9654	706510.24	6026220.93	102	9695	707971.15	6026551.5	102	9736	709537.72	6026780.81	102	9777	711182.46	6026942.3	102	9818	712512.33	6027073.88
102	9655	706562.17	6026231.74	102	9696	708043.27	6026545.48	102	9737	709560.05	6026782.81	102	9778	711191.53	6026938.96	102	9819	712525.65	6027069.12

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	9820	712561,26	6027053,78	102	9861	714063,7	6027085,63	102	9902	715171,27	6026947,01	102	9943	716942,17	6027317,79	102	9984	718635,65	6027511,41
102	9821	712577,92	6027044,88	102	9862	714134,71	6027069,62	102	9903	715188,92	6026953,54	102	9944	716950,03	6027322,84	102	9985	718669,73	6027520,9
102	9822	712629,86	6027003,17	102	9863	714177,79	6027065,53	102	9904	715227,47	6026964,91	102	9945	717062,24	6027358,99	102	9986	718728,94	6027508,44
102	9823	712632,85	6027002,37	102	9864	714203,52	6027060,38	102	9905	715266,51	6026973,63	102	9946	717087,56	6027383,9	102	9987	718777,69	6027524,26
102	9824	712653,62	6027001,06	102	9865	714215,31	6027056,29	102	9906	715316,41	6026980,46	102	9947	717146,67	6027413,59	102	9988	718790,23	6027524,66
102	9825	712662,34	6026999,5	102	9866	714220,02	6027058,39	102	9907	715326,83	6026978,24	102	9948	717162,24	6027419,37	102	9989	718844,83	6027525,21
102	9826	712741,04	6026973,03	102	9867	714234,35	6027062,2	102	9908	715391,66	6026992,51	102	9949	717251,02	6027437,69	102	9990	718883,91	6027523,06
102	9827	712751,03	6026981,15	102	9868	714295,71	6027071,82	102	9909	715413,09	6026994,27	102	9950	717267,86	6027438,56	102	9991	718962,95	6027513,53
102	9828	712769,66	6026993,82	102	9869	714317,99	6027071,39	102	9910	715434,47	6026992,29	102	9951	717290,96	6027435,5	102	9992	719063,41	6027482,9
102	9829	712882,83	6027037,98	102	9870	714388,84	6027096	102	9911	715444,26	6026996,42	102	9952	717302,57	6027446,71	102	9993	719089,96	6027458,99
102	9830	712891,1	6027039,39	102	9871	714412,58	6027097,95	102	9912	715451,43	6026998,04	102	9953	717321,56	6027458,3	102	9994	719129,54	6027450,17
102	9831	712925,83	6027043,24	102	9872	714471,02	6027095,3	102	9913	715502,08	6027005,04	102	9954	717355,73	6027503,44	102	9995	719155,02	6027463,31
102	9832	712938,07	6027041	102	9873	714486,91	6027093	102	9914	715595,77	6026995,12	102	9955	717361,41	6027508,71	102	9996	719222,2	6027489,91
102	9833	712952,33	6027058,54	102	9874	714555,1	6027074,8	102	9915	715604,62	6026992,75	102	9956	717401,9	6027540,19	102	9997	719238,47	6027503,4
102	9834	712959,51	6027065,12	102	9875	714566,1	6027070,45	102	9916	715663,03	6026970,27	102	9957	717549,79	6027588,19	102	9998	719357,44	6027548,49
102	9835	712999,19	6027095,87	102	9876	714591,57	6027058,92	102	9917	715683,19	6026952,84	102	9958	717553,75	6027588,4	102	9999	719398,11	6027554,6
102	9836	713064,87	6027127,91	102	9877	714606,89	6027048,96	102	9918	715725,16	6026973,33	102	9959	717595,39	6027584,91	102	10000	719427,03	6027557,51
102	9837	713074,05	6027131,08	102	9878	714640,18	6027027,32	102	9919	715737,63	6026977,64	102	9960	717609,72	6027590,47	102	10001	719450,08	6027557,82
102	9838	713156,29	6027147,04	102	9879	714650,85	6027025,28	102	9920	715790,33	6027003,67	102	9961	717618,58	6027591,92	102	10002	719506,91	6027556,42
102	9839	713238,77	6027139,92	102	9880	714723,69	6027001,4	102	9921	715841,95	6027023,48	102	9962	717651,61	6027595,48	102	10003	719557,66	6027566,09
102	9840	713247,84	6027137,85	102	9881	714741,62	6026992,73	102	9922	715910,5	6027042,78	102	9963	717779,82	6027568,19	102	10004	719598,22	6027570,97
102	9841	713317,42	6027112,61	102	9882	714774,13	6026973,49	102	9923	715940,4	6027062,2	102	9964	717849,55	6027558,5	102	10005	719615,35	6027570
102	9842	713323,82	6027107,64	102	9883	714782,26	6026967,95	102	9924	715962,08	6027074,99	102	9965	717864,73	6027553,34	102	10006	719656,77	6027583,14
102	9843	713385,61	6027105,44	102	9884	714806,91	6026944,39	102	9925	716038,95	6027115,9	102	9966	717875,76	6027548,68	102	10007	719686,62	6027583,21
102	9844	713439,68	6027091,68	102	9885	714843,95	6026931,5	102	9926	716105,74	6027148,15	102	9967	717892,98	6027550	102	10008	719720,85	6027581,59
102	9845	713478,56	6027100,18	102	9886	714857,36	6026925,13	102	9927	716177,12	6027172,14	102	9968	717993,35	6027538,16	102	10009	719813,67	6027556,95
102	9846	713549,27	6027095,48	102	9887	714911,12	6026905,64	102	9928	716237,02	6027184,18	102	9969	718014,83	6027531,99	102	10010	719861,93	6027548,66
102	9847	713555,02	6027094,41	102	9888	714918,8	6026901,92	102	9929	716280,65	6027189,67	102	9970	718068,25	6027510,91	102	10011	719886,36	6027538,54
102	9848	713584,89	6027084,26	102	9889	714939,37	6026895,6	102	9930	716333,65	6027187,75	102	9971	718085,45	6027495,4	102	10012	719907,89	6027528,61
102	9849	713600,27	6027080,88	102	9890	714961,02	6026883,4	102	9931	716389,58	6027180,75	102	9972	718173,12	6027483,63	102	10013	719926,87	6027511,5
102	9850	713672,54	6027055,04	102	9891	714975,4	6026874,5	102	9932	716488,66	6027150,29	102	9973	718209,48	6027471,64	102	10014	719934,86	6027511,21
102	9851	713695,62	6027041,95	102	9892	714979,27	6026870,72	102	9933	716540,14	6027103,9	102	9974	718250,83	6027454,39	102	10015	719995,83	6027519,54
102	9852	713703,7	6027036,88	102	9893	714995,85	6026854,48	102	9934	716555,17	6027108,3	102	9975	718319,68	6027473,02	102	10016	720040,63	6027528,2
102	9853	713763,81	6026987,27	102	9894	715006,05	6026852,62	102	9935	716605,52	6027135,05	102	9976	718361,32	6027473,53	102	10017	720053,97	6027537,37
102	9854	713771,88	6026978,62	102	9895	715021,79	6026849,74	102	9936	716641,47	6027149,81	102	9977	718396,37	6027492,25	102	10018	720197,49	6027583,95
102	9855	713785,29	6026961,45	102	9896	715050,3	6026870,96	102	9937	716675,26	6027161,4	102	9978	718414,81	6027500,14	102	10019	720224,06	6027613,59
102	9856	713851,05	6027034,42	102	9897	715066,08	6026881,91	102	9938	716719,27	6027173,61	102	9979	718517,47	6027524	102	10020	720273,64	6027646,71
102	9857	713880,49	6027051,24	102	9898	715071,6	6026884,89	102	9939	716783,99	6027184,15	102	9980	718543,68	6027522,81	102	10021	720421,54	6027694,71
102	9858	713890,27	6027056,12	102	9899	715078,5	6026892,29	102	9940	716823,83	6027177,38	102	9981	718575,72	6027521,37	102	10022	720486,62	6027695,27
102	9859	714008,73	6027087,31	102	9900	715084,7	6026897,36	102	9941	716829,68	6027180,67	102	9982	718597,05	6027518,33	102	10023	720540,03	6027702,25
102	9860	714046,4	6027086,91	102	9901	715111,82	6026917,22	102	9942	716838,08	6027202,26	102	9983	718618,64	6027516,27	102	10024	720563,33	6027704,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	10025	720715,41	6027672	102	10066	722574,97	6027947,21	102	10107	724705,73	6028060,83	102	10148	726834,26	6028007,34	102	10189	728974,53	6028327,64
102	10026	720759,38	6027644,48	102	10067	722604,86	6027969,36	102	10108	724778,62	6028075,33	102	10149	726876,1	6028022,64	102	10190	729107	6028366,29
102	10027	720771,97	6027646,74	102	10068	722632,75	6027985,4	102	10109	724821,57	6028080,68	102	10150	726887,4	6028024,95	102	10191	729175,04	6028362,08
102	10028	720853,74	6027639,79	102	10069	722735,27	6028037,29	102	10110	724825,74	6028080,62	102	10151	726963,63	6028040,5	102	10192	729205,74	6028356,64
102	10029	720902,88	6027628,69	102	10070	722815,91	6028064,58	102	10111	724852,71	6028092,2	102	10152	726984,26	6028040,86	102	10193	729283,55	6028331,57
102	10030	720973,21	6027603,28	102	10071	722832	6028076,3	102	10112	724907,55	6028115,73	102	10153	727030,84	6028040,08	102	10194	729290,57	6028328,19
102	10031	720986,25	6027591,52	102	10072	722979,89	6028124,31	102	10113	724919,23	6028118,54	102	10154	727043,98	6028048,66	102	10195	729296,87	6028330,84
102	10032	720993,96	6027597,63	102	10073	723040,9	6028125,22	102	10114	724973,6	6028126,39	102	10155	727075,79	6028066,65	102	10196	729334,66	6028343,75
102	10033	721024,08	6027614,93	102	10074	723070,44	6028122,18	102	10115	725049,42	6028120,71	102	10156	727139,76	6028097,86	102	10197	729356,77	6028349,69
102	10034	721106,67	6027644,33	102	10075	723176,13	6028149,91	102	10116	725055,18	6028119,53	102	10157	727198,55	6028119,29	102	10198	729414,64	6028359,33
102	10035	721117,14	6027646,42	102	10076	723233,55	6028147,17	102	10117	725131,47	6028092,85	102	10158	727272,99	6028137,92	102	10199	729528,38	6028367
102	10036	721159,98	6027651,73	102	10077	723238,78	6028149,98	102	10118	725145,84	6028084,47	102	10159	727311,56	6028144,95	102	10200	729577,71	6028414,29
102	10037	721176,09	6027652,58	102	10078	723256,08	6028157,53	102	10119	725168,85	6028088,75	102	10160	727389,86	6028153,95	102	10201	729621,25	6028448,66
102	10038	721192,3	6027668,58	102	10079	723309,7	6028175,14	102	10120	725212,89	6028079,37	102	10161	727408,52	6028155,51	102	10202	729669,69	6028474,15
102	10039	721208,2	6027678,27	102	10080	723319,06	6028177,25	102	10121	725236,34	6028086,98	102	10162	727433,64	6028155,76	102	10203	729681,9	6028479,22
102	10040	721341	6027719,06	102	10081	723369,91	6028184,29	102	10122	725275,89	6028086,43	102	10163	727497,63	6028153,74	102	10204	729726	6028493,64
102	10041	721351,9	6027719,75	102	10082	723400,55	6028184,33	102	10123	725312,43	6028083,53	102	10164	727565,38	6028168,52	102	10205	729793,74	6028509,25
102	10042	721441,13	6027709,55	102	10083	723412,52	6028183,73	102	10124	725424,95	6028051,7	102	10165	727639,63	6028174,1	102	10206	729844	6028516,18
102	10043	721466,05	6027715,76	102	10084	723488,98	6028169,85	102	10125	725462,24	6028029,14	102	10166	727680,62	6028173,45	102	10207	729883,26	6028518,02
102	10044	721475,22	6027717,17	102	10085	723498,3	6028166,87	102	10126	725470,61	6028023,21	102	10167	727764,55	6028166,35	102	10208	729917,28	6028525,09
102	10045	721505,06	6027720,23	102	10086	723543,3	6028148,35	102	10127	725542,48	6028100,06	102	10168	727875,71	6028134,64	102	10209	729972,83	6028522,84
102	10046	721525,81	6027720,8	102	10087	723605,32	6028105,48	102	10128	725690,37	6028148,07	102	10169	727894,08	6028124,44	102	10210	729988,37	6028520,99
102	10047	721615,14	6027709,12	102	10088	723688,92	6028130,01	102	10129	725842,46	6028115,7	102	10170	727961,79	6028083,71	102	10211	730043,01	6028532,17
102	10048	721638,64	6027702,36	102	10089	723767,84	6028123,68	102	10130	725881,64	6028088,37	102	10171	728058,22	6027990,93	102	10212	730087,61	6028537,88
102	10049	721644,72	6027705,86	102	10090	723785,53	6028119,86	102	10131	725902,94	6028086,54	102	10172	728068,62	6027975,07	102	10213	730239,7	6028505,52
102	10050	721645,77	6027707,99	102	10091	723809,88	6028128,58	102	10132	725923,21	6028084,1	102	10173	728100,69	6028007,29	102	10214	730263,07	6028492,28
102	10051	721706,35	6027789,18	102	10092	723895,44	6028145,73	102	10133	725945,89	6028080,6	102	10174	728150,01	6028047,31	102	10215	730273,73	6028492,32
102	10052	721752,3	6027825,85	102	10093	723939,38	6028146,21	102	10134	726014,21	6028088,51	102	10175	728272,85	6028125,51	102	10216	730327,55	6028487,67
102	10053	721823,86	6027859,65	102	10094	724057,33	6028184,5	102	10135	726033,15	6028090,11	102	10176	728354,34	6028161,71	102	10217	730365,67	6028480,89
102	10054	721875,33	6027876,72	102	10095	724116,76	6028180,54	102	10136	726087,2	6028091,93	102	10177	728449,7	6028188	102	10218	730408,77	6028466,41
102	10055	721954,37	6027891,62	102	10096	724159,44	6028195,63	102	10137	726122,56	6028088,52	102	10178	728507,52	6028197,99	102	10219	730424,32	6028465,15
102	10056	722041,46	6027878,95	102	10097	724244,07	6028212,46	102	10138	726204,75	6028106,43	102	10179	728584,28	6028203,63	102	10220	730451,96	6028466,59
102	10057	722087,29	6027889,47	102	10098	724294,65	6028201,69	102	10139	726269,92	6028102,12	102	10180	728590,65	6028204,04	102	10221	730459,31	6028467,98
102	10058	722107,78	6027889,83	102	10099	724317,85	6028210,59	102	10140	726310,58	6028115,24	102	10181	728685,85	6028193,71	102	10222	730477,47	6028477,51
102	10059	722196,64	6027888,39	102	10100	724355,98	6028216,64	102	10141	726345,14	6028118,99	102	10182	728713,49	6028186,12	102	10223	730503,31	6028488,15
102	10060	722257,85	6027881,06	102	10101	724387,35	6028219,93	102	10142	726464,04	6028101,1	102	10183	728725,29	6028186,33	102	10224	730582,13	6028508,69
102	10061	722282,45	6027875,54	102	10102	724539,43	6028187,56	102	10143	726497,39	6028088,9	102	10184	728810,21	6028212,02	102	10225	730612,87	6028512,36
102	10062	722352,8	6027850,1	102	10103	724583,54	6028163,78	102	10144	726530,57	6028074,43	102	10185	728835,87	6028218,06	102	10226	730635,66	6028514,43
102	10063	722428,13	6027795,54	102	10104	724633,93	6028117,22	102	10145	726615,56	6027997,86	102	10186	728860,27	6028245,14	102	10227	730764,68	6028492,6
102	10064	722495,51	6027880,35	102	10105	724642,44	6028114,02	102	10146	726759,48	6027967,22	102	10187	728919,92	6028296,07	102	10228	730822,5	6028469,05
102	10065	722565,4	6027939,16	102	10106	724702,24	6028060,14	102	10147	726773,9	6027977,18	102	10188	728935,34	6028305,43	102	10229	730840	6028484,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	10230	730861,62	6028497,23	102	10271	732722,36	6028568,91	102	10312	734153,77	6029076,48	102	10353	735543,55	6029032,83	102	10394	736900,75	6029353,55
102	10231	730876,63	6028505,27	102	10272	732787,54	6028626,16	102	10313	734166,27	6029083,57	102	10354	735547,85	6029034,81	102	10395	736926,91	6029366,72
102	10232	730947,22	6028532,32	102	10273	732827,49	6028647,97	102	10314	734174,75	6029087,69	102	10355	735569,13	6029052,4	102	10396	736942,44	6029372,52
102	10233	730960,25	6028535,5	102	10274	732859,65	6028662,49	102	10315	734214,76	6029103,74	102	10356	735586,82	6029064,05	102	10397	736996,73	6029387,15
102	10234	731015,93	6028543,69	102	10275	732888,62	6028673,81	102	10316	734257,56	6029117,43	102	10357	735666,29	6029100,47	102	10398	737011,26	6029389,64
102	10235	731147,9	6028515,6	102	10276	732920,1	6028684,26	102	10317	734333,46	6029131,32	102	10358	735675,45	6029103,15	102	10399	737046,3	6029393,54
102	10236	731164,95	6028525,64	102	10277	732975,48	6028696,98	102	10318	734354,61	6029131,69	102	10359	735706,4	6029109,74	102	10400	737109,12	6029390,23
102	10237	731177,47	6028532,29	102	10278	733026,88	6028703,76	102	10319	734436,12	6029130,19	102	10360	735785,83	6029131,32	102	10401	737117,55	6029388,88
102	10238	731302,74	6028566,99	102	10279	733050,48	6028705,93	102	10320	734439,25	6029131,31	102	10361	735813,3	6029143,55	102	10402	737180,96	6029411,61
102	10239	731324,22	6028567,57	102	10280	733075,34	6028706,19	102	10321	734530,14	6029152,52	102	10362	735822,53	6029146,32	102	10403	737276,11	6029433,02
102	10240	731385,67	6028562,48	102	10281	733109,4	6028705,14	102	10322	734563,49	6029151,71	102	10363	735831,98	6029147,96	102	10404	737291,69	6029437,45
102	10241	731404,52	6028558,92	102	10282	733144,7	6028697,42	102	10323	734572,92	6029153,72	102	10364	735857,54	6029179,5	102	10405	737407,95	6029480,1
102	10242	731438,9	6028550,36	102	10283	733176,27	6028698,37	102	10324	734592,09	6029155,21	102	10365	735866,48	6029187,64	102	10406	737438,51	6029489,48
102	10243	731453,93	6028545,65	102	10284	733185,76	6028700,37	102	10325	734639,69	6029153,92	102	10366	735898,46	6029213,07	102	10407	737494,49	6029503,48
102	10244	731465,3	6028555,98	102	10285	733232,38	6028706,49	102	10326	734654,44	6029152,34	102	10367	735903,76	6029216,72	102	10408	737551,68	6029512,05
102	10245	731503,86	6028585,7	102	10286	733247,17	6028706,9	102	10327	734705,73	6029142,29	102	10368	735938,79	6029248,86	102	10409	737569,02	6029512,8
102	10246	731543,02	6028607,17	102	10287	733345,22	6028707,16	102	10328	734740,98	6029137,67	102	10369	735978,65	6029270,63	102	10410	737632,84	6029508,69
102	10247	731549,32	6028610,04	102	10288	733369,47	6028706,25	102	10329	734821,27	6029125,25	102	10370	735986,21	6029274,05	102	10411	737654,06	6029505,01
102	10248	731555,45	6028613,86	102	10289	733397,55	6028704,05	102	10330	734869,54	6029109,75	102	10371	736094,23	6029300,29	102	10412	737719,01	6029486,09
102	10249	731567,05	6028618,1	102	10290	733424,97	6028728,8	102	10331	734886,25	6029113,29	102	10372	736148,84	6029298,16	102	10413	737732,81	6029480,27
102	10250	731614,9	6028632,9	102	10291	733433,25	6028735,18	102	10332	734921,72	6029113,04	102	10373	736156,9	6029296,89	102	10414	737739,15	6029481,17
102	10251	731663,6	6028653,09	102	10292	733468,84	6028776,18	102	10333	734938,43	6029111,95	102	10374	736161,92	6029297,88	102	10415	737762,75	6029486,5
102	10252	731745,05	6028670,48	102	10293	733530,5	6028818,95	102	10334	735014,61	6029096,85	102	10375	736198,27	6029298,03	102	10416	737793,72	6029513,85
102	10253	731792,1	6028676,69	102	10294	733558,78	6028830,71	102	10335	735023,57	6029093,82	102	10376	736210,9	6029295,12	102	10417	737806,04	6029527,16
102	10254	731809,56	6028677,09	102	10295	733584,53	6028856,08	102	10336	735064,02	6029076,81	102	10377	736271,35	6029313,65	102	10418	737862,83	6029575,06
102	10255	731887,62	6028676,63	102	10296	733691,4	6028899,11	102	10337	735086,5	6029064,5	102	10378	736279,41	6029314,07	102	10419	737898,75	6029598,42
102	10256	731976,41	6028662,65	102	10297	733707,36	6028902,16	102	10338	735126,47	6029037,76	102	10379	736321,12	6029330,15	102	10420	737948,39	6029624,45
102	10257	732005,93	6028653,3	102	10298	733748,38	6028907,16	102	10339	735136,04	6029030,21	102	10380	736353,43	6029338,86	102	10421	737959,42	6029629
102	10258	732051,78	6028634,52	102	10299	733758,87	6028907,32	102	10340	735160,62	6029004,16	102	10381	736402,22	6029347,79	102	10422	738057,84	6029651,1
102	10259	732128,4	6028575,1	102	10300	733778,72	6028919,03	102	10341	735176,17	6029006,95	102	10382	736440,76	6029351,28	102	10423	738071,58	6029651,57
102	10260	732224,84	6028557,99	102	10301	733795,33	6028927,91	102	10342	735213,54	6029011,26	102	10383	736543,75	6029338,73	102	10424	738144,04	6029642,11
102	10261	732315,37	6028584,89	102	10302	733854,27	6028951,75	102	10343	735227,97	6029010,42	102	10384	736552,71	6029336	102	10425	738160,69	6029643,06
102	10262	732377,42	6028596,4	102	10303	733893,24	6028962,87	102	10344	735297,34	6029023,08	102	10385	736585,2	6029322,91	102	10426	738212,36	6029641,3
102	10263	732411,77	6028599,1	102	10304	733912,14	6028966,97	102	10345	735330,78	6029022,95	102	10386	736588,98	6029325,59	102	10427	738221,93	6029640,17
102	10264	732442,24	6028600,79	102	10305	733932,1	6028979,9	102	10346	735337,91	6029022,53	102	10387	736635,62	6029350,33	102	10428	738297,66	6029620,76
102	10265	732477,78	6028601,54	102	10306	733993,32	6029009,62	102	10347	735349,36	6029020,54	102	10388	736644,37	6029354,02	102	10429	738304,21	6029618,15
102	10266	732505,45	6028600,67	102	10307	734010,46	6029015,65	102	10348	735364,48	6029021,74	102	10389	736744,3	6029377,24	102	10430	738328,91	6029606,93
102	10267	732554,65	6028596,9	102	10308	734087,66	6029049,99	102	10349	735406,49	6029020,98	102	10390	736755,18	6029377,85	102	10431	738349,31	6029595,5
102	10268	732639,1	6028577,86	102	10309	734099,13	6029053,23	102	10350	735468,46	6029015,51	102	10391	736819,43	6029374,29	102	10432	738393,21	6029568,63
102	10269	732669,53	6028566,2	102	10310	734125,22	6029058,39	102	10351	735500,59	6029010,93	102	10392	736836,11	6029371,56	102	10433	738407,94	6029563,1
102	10270	732708,21	6028552,29	102	10311	734134,28	6029065,47	102	10352	735518,36	6029018,94	102	10393	736891,22	6029357,05	102	10434	738433,26	6029575,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	10435	738442,31	6029577,87	102	10476	740700,18	6029843,72	102	10517	743340,01	6030136,02	102	10558	745009,87	6030466,49	104	10	711912,81	6097528,85
102	10436	738499,38	6029589,87	102	10477	740742,47	6029869,1	102	10518	743353,83	6030143,24	102	10559	745167,23	6030513,41	104	1	711999,86	6097605,03
102	10437	738575,82	6029598,32	102	10478	740783,32	6029889,52	102	10519	743385,16	6030157,4	102	10560	745197,59	6030520,76	105	1	709296,26	6063099,42
102	10438	738597,24	6029599,79	102	10479	740822,4	6029905,5	102	10520	743455,63	6030184,51	102	10561	745231,06	6030527,05	105	2	709292,15	6063089,3
102	10439	738612,7	6029608,53	102	10480	740909,38	6029926,62	102	10521	743494,48	6030196,5	102	10562	745254,76	6030530,53	105	3	709289,63	6063081,19
102	10440	738624,01	6029614,03	102	10481	740945,3	6029929,62	102	10522	743511,05	6030200,42	102	10563	745429,13	6030549,08	105	4	709285,93	6063091,26
102	10441	738625,48	6029614,74	102	10482	741001,33	6029917,7	102	10523	743547,05	6030206,61	102	10564	745455,98	6030553,15	105	5	709290,72	6063093,93
102	10442	738741,07	6029644,52	102	10483	741094,61	6029954,9	102	10524	743599,17	6030212,38	102	10565	745485,2	6030556,09	105	1	709296,26	6063099,42
102	10443	738786,06	6029646,05	102	10484	741301,58	6029993,3	102	10525	743616,48	6030213,79	102	10566	745500,35	6030556,5	106	1	699217,71	6024335,32
102	10444	738805,38	6029647,94	102	10485	741329,18	6029997,1	102	10526	743639,3	6030214,11	102	10567	745584,7	6030556,66	106	2	699221,97	6024332,39
102	10445	738853,4	6029659,91	102	10486	741450,51	6030007,9	102	10527	743656,15	6030213,7	102	10568	745609,01	6030555,71	106	3	699232,55	6024314,03
102	10446	738867,01	6029662,12	102	10487	741565,25	6029991,49	102	10528	743705,75	6030208,38	102	10569	745694,81	6030548,89	106	4	699273,55	6024277,09
102	10447	738992,87	6029693,15	102	10488	741705,53	6029942,48	102	10529	743782,78	6030193,57	102	10570	745737,95	6030550,13	106	5	699279,01	6024263,04
102	10448	739035,29	6029707,61	102	10489	741814,01	6029906,59	102	10530	743811,42	6030186,59	102	10571	745754,4	6030550,14	106	6	699286,54	6024245,58
102	10449	739080,37	6029724,24	102	10490	741890,03	6029920,51	102	10531	743821,53	6030183,61	102	10572	745816,19	6030548,53	106	7	699302,43	6024215,87
102	10450	739174,61	6029745,29	102	10491	741936,29	6029919,36	102	10532	744046,58	6030148,54	102	10573	745832,08	6030545,98	106	8	699379,45	6024146,47
102	10451	739191,76	6029748,61	102	10492	742015,23	6029911,28	102	10533	744099,85	6030144,89	102	10574	745847,9	6030546,21	106	9	699412,09	6024139,52
102	10452	739334,53	6029771,89	102	10493	742039,59	6029913,82	102	10534	744108,58	6030145,4	102	10575	745876,32	6030544,89	106	10	699420,32	6024126,22
102	10453	739367,21	6029775,41	102	10494	742071,34	6029942,58	102	10535	744145,86	6030145,03	102	10576	746033,31	6030530,07	106	11	699421,66	6024122,62
102	10454	739422,2	6029773,24	102	10495	742130,48	6029988,1	102	10536	744155,04	6030144,36	102	10577	746130,99	6030519,03	106	12	699441,53	6024082,96
102	10455	739436,22	6029771,39	102	10496	742150,14	6030002,02	102	10537	744161,37	6030144,56	102	10578	746158,88	6030517,25	106	13	699445,93	6024079
102	10456	739516,02	6029749,32	102	10497	742248,99	6030043,39	102	10538	744175,68	6030143,31	102	10579	746216,21	6030528,94	106	14	699451,97	6024060,36
102	10457	739550,76	6029734,32	102	10498	742311,91	6030057,28	102	10539	744185,03	6030147,09	102	10580	746297,38	6030557,49	106	15	699452,7	6024059,53
102	10458	739633,46	6029747,11	102	10499	742360,95	6030063,91	102	10540	744248	6030164,9	102	10581	746357,4	6030571,86	106	16	699460,55	6024023,11
102	10459	739716,26	6029762,09	102	10500	742428,79	6030059,76	102	10541	744290,46	6030176,34	102	10582	746372,14	6030573,83	106	17	699467,03	6024009,87
102	10460	739754,08	6029766,47	102	10501	742508,8	6030045,66	102	10542	744382,75	6030190,71	102	10583	746396,08	6030576,03	106	18	699476,8	6023979,59
102	10461	739768,04	6029764,61	102	10502	742650,71	6030024,07	102	10543	744436,42	6030237,95	102	10584	746447,61	6030577	106	19	699483,38	6023965,43
102	10462	739839,17	6029781,13	102	10503	742694,36	6030011,92	102	10544	744467,29	6030261,75	102	1	746542,24	6030577,38	106	20	699496,94	6023940,91
102	10463	739861,4	6029781,72	102	10504	742720,39	6030004,68	102	10545	744473,11	6030265,67	103	1	712728,27	6089484,31	106	21	699508,79	6023924,53
102	10464	739890,03	6029780,91	102	10505	742741,92	6029995,76	102	10546	744478,89	6030270,56	103	2	712743,61	6089479,4	106	22	699517,35	6023913,87
102	10465	739955,29	6029775,96	102	10506	742774,57	6030004,13	102	10547	744509,59	6030293,4	103	3	712744,52	6089478,43	106	23	699561,73	6023873,08
102	10466	739968,42	6029778,23	102	10507	742835,98	6030017,32	102	10548	744524,53	6030302,48	103	1	712728,27	6089484,31	106	24	699564,53	6023871,2
102	10467	740020,88	6029785,29	102	10508	742853,08	6030021,93	102	10549	744575,8	6030331,67	104	1	711999,86	6097605,03	106	25	699564,69	6023862,65
102	10468	740148,07	6029810,08	102	10509	742874,39	6030026,88	102	10550	744644,07	6030363,24	104	2	712080,9	6097529,01	106	26	699569,15	6023829,83
102	10469	740168,9	6029813,38	102	10510	742950,7	6030041,62	102	10551	744719,74	6030396	104	3	711999,14	6097425,88	106	27	699570,82	6023822,3
102	10470	740182,96	6029815,09	102	10511	743033,87	6030054,92	102	10552	744770,21	6030412,71	104	4	711990,92	6097425,84	106	28	699578,56	6023796
102	10471	740422,45	6029861,92	102	10512	743045,39	6030067,89	102	10553	744868,74	6030435,92	104	5	711978,25	6097423,95	106	29	699580,98	6023789,47
102	10472	740464,44	6029867,1	102	10513	743068,79	6030062,94	102	10554	744894,86	6030440,85	104	6	711954,44	6097447,48	106	30	699600,78	6023750,01
102	10473	740486,88	6029867,42	102	10514	743137,32	6030074,92	102	10555	744909,88	6030443,01	104	7	711918,97	6097482,87	106	31	699642,83	6023703,31
102	10474	740590,84	6029865,08	102	10515	743242,47	6030095,91	102	10556	744979,72	6030458,21	104	8	711899,86	6097500,03	106	32	699679,56	6023679,18
102	10475	740668,92	6029852,92	102	10516	743270,13	6030105,42	102	10557	744992,85	6030460,4	104	9	711884,87	6097506,72	106	33	699777,35	6023657,43



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	34	699794,85	6023658,06	106	75	700783,01	6023302,68	106	116	702063,89	6023350,55	106	157	703195,91	6022922,69	106	198	704354,75	6023229,64
106	35	699813,58	6023662,65	106	76	700826,43	6023287,43	106	117	702069,44	6023352,41	106	158	703220,33	6022931,55	106	199	704382,3	6023218,08
106	36	699882,43	6023647,99	106	77	700832,54	6023286,15	106	118	702124,29	6023302,98	106	159	703261,04	6022951,82	106	200	704391,35	6023215,07
106	37	699899,19	6023649,84	106	78	700845,57	6023285,16	106	119	702199,73	6023281,72	106	160	703275,74	6022961,45	106	201	704398,86	6023213,7
106	38	699907,91	6023645,12	106	79	700865,93	6023258,45	106	120	702215,01	6023280,54	106	161	703323,67	6023005,52	106	202	704423,42	6023197,77
106	39	699959,17	6023627,23	106	80	700872,23	6023251,51	106	121	702226,07	6023280,4	106	162	703361,5	6023053,86	106	203	704445	6023187,78
106	40	699982,53	6023622,5	106	81	700929,47	6023207,79	106	122	702239,76	6023268,06	106	163	703406,27	6023083,74	106	204	704458,46	6023184,29
106	41	700032,67	6023618,79	106	82	701000,33	6023186,93	106	123	702247,64	6023258,36	106	164	703419,9	6023081,96	106	205	704459,13	6023181,64
106	42	700114,51	6023645,35	106	83	701008,98	6023186,05	106	124	702255,34	6023250,16	106	165	703442,18	6023080,34	106	206	704464,01	6023171,18
106	43	700139,39	6023639,75	106	84	701038,83	6023185,33	106	125	702310,32	6023208,87	106	166	703462,07	6023080,01	106	207	704477,37	6023147,11
106	44	700152,72	6023638,61	106	85	701052,09	6023182,5	106	126	702347,84	6023194,28	106	167	703475,79	6023080,26	106	208	704554,21	6023077,8
106	45	700161,64	6023631,26	106	86	701058,12	6023176,66	106	127	702353,87	6023192,61	106	168	703503,3	6023083,62	106	209	704564,82	6023072,38
106	46	700198,09	6023607,34	106	87	701075,19	6023166,31	106	128	702378,52	6023187,43	106	169	703512,7	6023085,42	106	210	704665,42	6023050,74
106	47	700241,37	6023588,05	106	88	701088,01	6023159,17	106	129	702388,52	6023185,97	106	170	703551,66	6023097,14	106	211	704675,95	6023051,23
106	48	700268,19	6023583,16	106	89	701181,7	6023137,33	106	130	702422,25	6023184,41	106	171	703575,64	6023107,11	106	212	704727,35	6023060,74
106	49	700283,58	6023567	106	90	701206,59	6023137,81	106	131	702431,35	6023156,37	106	172	703598,7	6023118,48	106	213	704745,53	6023066,63
106	50	700291,63	6023559,98	106	91	701263,82	6023156,38	106	132	702453,31	6023128,32	106	173	703622,14	6023132,31	106	214	704750,31	6023068,92
106	51	700332,5	6023532,28	106	92	701286,37	6023149,02	106	133	702487,61	6023091,79	106	174	703641,65	6023146,72	106	215	704754,82	6023068,12
106	52	700342,08	6023527,53	106	93	701295,69	6023147,54	106	134	702542,65	6023050,43	106	175	703652,58	6023155,86	106	216	704778,48	6023070,58
106	53	700391,48	6023510,59	106	94	701329,54	6023145,74	106	135	702575,09	6023033,95	106	176	703678,65	6023182,16	106	217	704862,26	6023101,25
106	54	700400,01	6023508,86	106	95	701360,51	6023117,83	106	136	702611,89	6023003,12	106	177	703718,01	6023229,94	106	218	704881,66	6023115,13
106	55	700428,11	6023506,8	106	96	701415,4	6023099,24	106	137	702619,19	6023001,56	106	178	703736,12	6023255,86	106	219	704902,57	6023139,82
106	56	700430,23	6023504,38	106	97	701429,42	6023096,68	106	138	702645,59	6022977,77	106	179	703746,08	6023272,83	106	220	704920,92	6023149,4
106	57	700440,04	6023496,78	106	98	701475,92	6023093,66	106	139	702653,79	6022973,82	106	180	703754,03	6023284,05	106	221	704933,27	6023158,03
106	58	700443	6023489,4	106	99	701495,8	6023095,7	106	140	702672,09	6022965,51	106	181	703766,21	6023287,91	106	222	704964,47	6023168,3
106	59	700454,16	6023473,66	106	100	701515,47	6023098,71	106	141	702761,64	6022948,56	106	182	703813,97	6023310,57	106	223	705002,99	6023185,72
106	60	700524,35	6023414,12	106	101	701534,69	6023106	106	142	702765,55	6022946,34	106	183	703835,26	6023326,49	106	224	705022,83	6023197,34
106	61	700531,07	6023410,75	106	102	701544,81	6023103,85	106	143	702828,83	6022926,41	106	184	703840,69	6023331,13	106	225	705042,23	6023200,52
106	62	700544,95	6023407,87	106	103	701570,37	6023105,96	106	144	702846,14	6022923,99	106	185	703869,85	6023368,18	106	226	705073,67	6023207,15
106	63	700551,51	6023401,97	106	104	701661,83	6023137,46	106	145	702859,59	6022923,4	106	186	703934,54	6023365,31	106	227	705086,12	6023201,58
106	64	700554,73	6023397,84	106	105	701731,24	6023214,48	106	146	702873,78	6022919,34	106	187	704091,88	6023353,95	106	228	705095,81	6023196,45
106	65	700563,14	6023391,48	106	106	701742,76	6023241,98	106	147	702922,56	6022913,63	106	188	704110,13	6023353,44	106	229	705118,03	6023181,4
106	66	700572,66	6023382,9	106	107	701755,34	6023279,65	106	148	702937,93	6022911,83	106	189	704141,89	6023354,02	106	230	705126,85	6023159,18
106	67	700576,23	6023381,58	106	108	701765,42	6023353,54	106	149	702951,21	6022912,42	106	190	704147,23	6023350,55	106	231	705147,41	6023120,53
106	68	700591,39	6023370,13	106	109	701756,03	6023382,46	106	150	702986,87	6022919,82	106	191	704173,42	6023339,47	106	232	705185,94	6023062,89
106	69	700594,3	6023367,11	106	110	701767,9	6023395,16	106	151	703045,75	6022904,31	106	192	704204,67	6023328,78	106	233	705203,28	6023038,47
106	70	700635,55	6023334,17	106	111	701831,24	6023411,12	106	152	703082,78	6022902,51	106	193	704253,2	6023318,67	106	234	705228,74	6023009,27
106	71	700654,67	6023323,24	106	112	701892,72	6023398,54	106	153	703102,87	6022902,55	106	194	704262,64	6023317,9	106	235	705233,81	6023004,48
106	72	700714,96	6023303,74	106	113	701927,26	6023367,44	106	154	703120,75	6022904,29	106	195	704271,33	6023303,24	106	236	705269,36	6022977,71
106	73	700721,64	6023302,72	106	114	702028,65	6023345,84	106	155	703133,03	6022906,03	106	196	704329,18	6023245,02	106	237	705292,04	6022964,3
106	74	700762,74	6023300,62	106	115	702053,41	6023348,68	106	156	703160,75	6022912,01	106	197	704335,57	6023240,79	106	238	705302,99	6022958,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	239	705340	6022944,32	106	280	706330,93	6022972,69	106	321	707397,55	6022882,54	106	362	708282,93	6022439,41	106	403	709389,73	6022613,11
106	240	705343,7	6022937,89	106	281	706362,37	6022935,21	106	322	707416,38	6022884,42	106	363	708291,81	6022442,68	106	404	709395,92	6022616,96
106	241	705361,78	6022914,11	106	282	706367,56	6022930,36	106	323	707433,49	6022886,93	106	364	708324,68	6022458,24	106	405	709442,89	6022669,1
106	242	705371,62	6022903,01	106	283	706413,14	6022898,44	106	324	707466,23	6022894,62	106	365	708356,2	6022477,07	106	406	709470,83	6022672,65
106	243	705393,56	6022881,75	106	284	706433,64	6022889,4	106	325	707475,26	6022897,55	106	366	708377,51	6022493	106	407	709503,04	6022681,71
106	244	705402,91	6022873,98	106	285	706442,35	6022886,12	106	326	707485,33	6022902,14	106	367	708401,58	6022513,64	106	408	709531,72	6022687,55
106	245	705439,89	6022849,63	106	286	706484,94	6022879,52	106	327	707496,98	6022890,88	106	368	708424,85	6022537,16	106	409	709564	6022696,58
106	246	705458,76	6022841,21	106	287	706485,69	6022877,78	106	328	707497,51	6022888,98	106	369	708431,19	6022545,35	106	410	709591,06	6022706,22
106	247	705467,55	6022837,81	106	288	706517,27	6022840,18	106	329	707496,62	6022878,89	106	370	708446,99	6022548,27	106	411	709635,19	6022698,3
106	248	705525,05	6022824,91	106	289	706522,15	6022835,65	106	330	707496,12	6022850,87	106	371	708461,86	6022538,44	106	412	709637,13	6022696,65
106	249	705536,98	6022824,03	106	290	706567,57	6022803,86	106	331	707497,13	6022835,42	106	372	708537,27	6022517,18	106	413	709662,88	6022685,72
106	250	705562,01	6022823,77	106	291	706606,25	6022788,96	106	332	707505,72	6022789,4	106	373	708546,37	6022516,47	106	414	709671,52	6022682,72
106	251	705596,01	6022828,48	106	292	706632,78	6022781,79	106	333	707512,09	6022768,92	106	374	708572,35	6022516,13	106	415	709684,73	6022680,87
106	252	705606,8	6022830,94	106	293	706695,48	6022775,1	106	334	707529,27	6022729,37	106	375	708585,65	6022519,58	106	416	709702,43	6022669,48
106	253	705672,84	6022821,64	106	294	706703,47	6022777,04	106	335	707548,14	6022696,86	106	376	708600,36	6022515,24	106	417	709775,49	6022648,43
106	254	705680	6022821,9	106	295	706747,36	6022772,07	106	336	707584,27	6022655,17	106	377	708662,9	6022508,59	106	418	709779,59	6022648,05
106	255	705683,08	6022822,03	106	296	706754,04	6022769,53	106	337	707601,09	6022640,43	106	378	708696,43	6022513,21	106	419	709819,35	6022605,64
106	256	705741,95	6022834,13	106	297	706763,06	6022767,21	106	338	707641,79	6022612,85	106	379	708705,31	6022515,19	106	420	709824,96	6022601,45
106	257	705762,05	6022841,54	106	298	706823,56	6022761,11	106	339	707660,95	6022603,05	106	380	708770,38	6022542,59	106	421	709853,59	6022583,66
106	258	705801,79	6022861,45	106	299	706836,23	6022761,96	106	340	707683,1	6022594,24	106	381	708786,84	6022554,49	106	422	709901,99	6022566,39
106	259	705819,78	6022874,61	106	300	706881,43	6022770,3	106	341	707705,82	6022565,72	106	382	708801,61	6022566,37	106	423	709913,72	6022563,84
106	260	705851,67	6022900,76	106	301	706887,92	6022772,29	106	342	707717,65	6022553,55	106	383	708813,86	6022572,87	106	424	709966,7	6022559,53
106	261	705873,26	6022921,35	106	302	706923,18	6022788,39	106	343	707770,36	6022514,65	106	384	708829,1	6022581,82	106	425	709995,64	6022563,17
106	262	705883,56	6022932,72	106	303	706940,58	6022775,93	106	344	707783,98	6022507,95	106	385	708849,39	6022596,53	106	426	710019,4	6022567,92
106	263	705913,37	6022976,02	106	304	706958,45	6022765,91	106	345	707797,43	6022503,74	106	386	708865,97	6022604,53	106	427	710068,51	6022574,1
106	264	705916,89	6022983,9	106	305	707026,76	6022746,2	106	346	707821,53	6022479,04	106	387	708887,99	6022616,92	106	428	710082	6022577,09
106	265	705927,09	6022980,85	106	306	707031,41	6022744,85	106	347	707828,9	6022473,98	106	388	708912,99	6022636,11	106	429	710108,9	6022567,27
106	266	705975,07	6022972,68	106	307	707043,6	6022743,76	106	348	707851,1	6022460,8	106	389	708922,66	6022644,82	106	430	710118,15	6022565,1
106	267	705986,61	6022972,14	106	308	707072,03	6022743,21	106	349	707937,68	6022438,98	106	390	708927,15	6022643,46	106	431	710174,02	6022560,15
106	268	706006,41	6022972,18	106	309	707121,56	6022752,11	106	350	707961,98	6022439	106	391	708996,33	6022634,91	106	432	710191,78	6022561,74
106	269	706066,81	6022984,85	106	310	707137,78	6022757,21	106	351	707972,5	6022441,17	106	392	709007,06	6022635,63	106	433	710257,87	6022580,6
106	270	706086,51	6022992,29	106	311	707186,85	6022780,29	106	352	707988,86	6022436,7	106	393	709044,53	6022623,19	106	434	710272,81	6022587,83
106	271	706112,4	6023005,39	106	312	707208,86	6022796,83	106	353	708000,47	6022435,2	106	394	709058,58	6022620,47	106	435	710294,67	6022600,14
106	272	706123,11	6023003,26	106	313	707225,48	6022811,22	106	354	708036,59	6022433,82	106	395	709099,97	6022616,86	106	436	710310,87	6022612,19
106	273	706134,64	6023002,71	106	314	707250,85	6022837,57	106	355	708055,97	6022435,77	106	396	709147,12	6022617,66	106	437	710335,63	6022616,98
106	274	706154,63	6023002,76	106	315	707261,4	6022850,59	106	356	708098,54	6022442,17	106	397	709169,85	6022604,2	106	438	710344,87	6022619,73
106	275	706224,57	6023019,3	106	316	707270,93	6022865,35	106	357	708142,91	6022426,89	106	398	709193,45	6022594,02	106	439	710390,87	6022639,98
106	276	706232,9	6023022,95	106	317	707304,9	6022865,2	106	358	708149,57	6022425,58	106	399	709202,32	6022590,85	106	440	710402,83	6022647,31
106	277	706253,65	6023034,14	106	318	707343,95	6022871,13	106	359	708198,25	6022422,16	106	400	709280,11	6022579,44	106	441	710428,1	6022670,32
106	278	706267,83	6023035,35	106	319	707357,93	6022874,7	106	360	708227,4	6022425,85	106	401	709295,17	6022580,58	106	442	710451,55	6022663,45
106	279	706305,16	6023044,16	106	320	707380,68	6022882,53	106	361	708253,49	6022431,09	106	402	709381,76	6022608,35	106	443	710463,52	6022661,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	444	710503.43	6022659.78	106	485	711464.64	6022626.43	106	526	712582.22	6022586.32	106	567	713542.93	6022305.62	106	608	714715.24	6022368.92
106	445	710554.81	6022669.27	106	486	711482.71	6022633.79	106	527	712623.96	6022577.01	106	568	713577.15	6022283.51	106	609	714755.96	6022404.04
106	446	710561.44	6022671.42	106	487	711544.78	6022616.59	106	528	712662.62	6022572.25	106	569	713626.21	6022266.11	106	610	714790.65	6022374.95
106	447	710608.65	6022693.92	106	488	711569.59	6022614.85	106	529	712677.47	6022572.09	106	570	713636.95	6022263.8	106	611	714826.93	6022360.71
106	448	710632.58	6022712.12	106	489	711593.91	6022614.64	106	530	712713.56	6022545.32	106	571	713689.28	6022259.62	106	612	714838.74	6022357.34
106	449	710637.76	6022716.72	106	490	711615.24	6022616.89	106	531	712731.34	6022537.06	106	572	713698.77	6022260.14	106	613	714903.86	6022350
106	450	710642.02	6022722.25	106	491	711628.72	6022619.06	106	532	712772.89	6022523.63	106	573	713707.24	6022256.31	106	614	714943.43	6022356.07
106	451	710651.91	6022735.03	106	492	711679.89	6022634.51	106	533	712782.2	6022521.7	106	574	713780.51	6022238.6	106	615	714952.75	6022358.47
106	452	710666.54	6022740.52	106	493	711693	6022640.46	106	534	712815.35	6022517.69	106	575	713806.27	6022237.36	106	616	714957.37	6022360.23
106	453	710678.54	6022747.34	106	494	711719.09	6022654.77	106	535	712854.29	6022516.27	106	576	713826.28	6022237.4	106	617	714979.49	6022358.41
106	454	710714.43	6022753.76	106	495	711741.15	6022674.48	106	536	712872.08	6022516.39	106	577	713879.94	6022247.66	106	618	715025.78	6022366.32
106	455	710723.47	6022756.56	106	496	711745.41	6022672.24	106	537	712910.6	6022519.74	106	578	713890.94	6022251.37	106	619	715039.39	6022370.35
106	456	710754.45	6022770.84	106	497	711793.3	6022655.06	106	538	712925.24	6022518.67	106	579	713908.88	6022260.06	106	620	715080.87	6022389.46
106	457	710762.07	6022762.27	106	498	711804.11	6022652.69	106	539	712950.16	6022518.41	106	580	713947.82	6022252.3	106	621	715091.7	6022394.43
106	458	710773.87	6022753.15	106	499	711835.23	6022641.57	106	540	712974.23	6022521.13	106	581	713982.77	6022253.21	106	622	715110.83	6022408.16
106	459	710778.64	6022747.82	106	500	711846.7	6022638.73	106	541	712995.96	6022524.93	106	582	714041.6	6022265.3	106	623	715135.22	6022400.93
106	460	710784.46	6022727.22	106	501	711894.86	6022632.81	106	542	713070.49	6022524.21	106	583	714057.24	6022271.07	106	624	715154.01	6022398.95
106	461	710796.79	6022705.81	106	502	711929.72	6022632.76	106	543	713083.83	6022563.23	106	584	714062.52	6022273.71	106	625	715164.35	6022398.67
106	462	710828.27	6022676.65	106	503	711940.3	6022633.04	106	544	713112.01	6022595.2	106	585	714073.36	6022270.66	106	626	715202.08	6022386.32
106	463	710829.67	6022672.53	106	504	711979.14	6022638.91	106	545	713116.64	6022596.71	106	586	714104.38	6022236.07	106	627	715208.19	6022385.32
106	464	710846.06	6022650.54	106	505	712027.87	6022651.27	106	546	713143.99	6022595.32	106	587	714109.71	6022231.73	106	628	715250.81	6022382.98
106	465	710910.63	6022598.29	106	506	712053.33	6022659.59	106	547	713190.76	6022545.39	106	588	714145.25	6022208.57	106	629	715321.39	6022399.83
106	466	710930.58	6022589.36	106	507	712064.28	6022664	106	548	713196.54	6022541.06	106	589	714179.85	6022194.81	106	630	715329.49	6022403.4
106	467	710974.58	6022580.72	106	508	712098.57	6022681.81	106	549	713225.34	6022523.15	106	590	714188.17	6022192.37	106	631	715344.77	6022411.68
106	468	710990.02	6022570.79	106	509	712109.88	6022689.28	106	550	713242.71	6022515.89	106	591	714251.41	6022184.39	106	632	715374.18	6022392.87
106	469	711032.27	6022554.96	106	510	712143.8	6022717.52	106	551	713260.16	6022497.52	106	592	714278.55	6022185.33	106	633	715382.7	6022389.03
106	470	711041.64	6022552.6	106	511	712159.53	6022733.88	106	552	713265.75	6022493.48	106	593	714314.37	6022190.49	106	634	715400.02	6022356.71
106	471	711100.78	6022546.86	106	512	712168.1	6022745.21	106	553	713292.2	6022477.29	106	594	714342.46	6022197.14	106	635	715417.95	6022332.3
106	472	711136.37	6022551.95	106	513	712203.43	6022735.64	106	554	713297.46	6022474.89	106	595	714392.49	6022216.39	106	636	715485.95	6022275.68
106	473	711143.28	6022553.58	106	514	712244.56	6022695	106	555	713321.5	6022448.52	106	596	714415.43	6022229.6	106	637	715498.43	6022269.84
106	474	711188.96	6022571.6	106	515	712253.88	6022689.14	106	556	713332.56	6022438.81	106	597	714455.4	6022263.76	106	638	715510.02	6022264.9
106	475	711219.24	6022567.06	106	516	712269.82	6022680.06	106	557	713370.27	6022412.06	106	598	714465.01	6022274.46	106	639	715598.94	6022249.14
106	476	711227.02	6022567.62	106	517	712371.21	6022658.47	106	558	713399.99	6022395.98	106	599	714477.46	6022290.94	106	640	715618.74	6022251.07
106	477	711235.98	6022568.42	106	518	712392.78	6022660.75	106	559	713441.58	6022380.29	106	600	714488.71	6022290.02	106	641	715641.8	6022258.27
106	478	711264.16	6022578.19	106	519	712425.44	6022657.81	106	560	713448.46	6022378.55	106	601	714508.54	6022290.31	106	642	715666.71	6022241.14
106	479	711307.98	6022567.61	106	520	712435.61	6022647.08	106	561	713453.87	6022377.73	106	602	714570.62	6022303.63	106	643	715691.31	6022230.43
106	480	711328.82	6022567.86	106	521	712443.24	6022641.53	106	562	713470.45	6022359.51	106	603	714579.55	6022307.09	106	644	715709.4	6022226.09
106	481	711390.41	6022580.99	106	522	712470.06	6022625.08	106	563	713480.92	6022349.71	106	604	714616.06	6022325.78	106	645	715727.46	6022210.2
106	482	711397.33	6022583.64	106	523	712505.46	6022611.09	106	564	713501.84	6022332.63	106	605	714629.52	6022335.67	106	646	715736.23	6022205.89
106	483	711434.34	6022602.53	106	524	712523.99	6022605.73	106	565	713513.8	6022324.14	106	606	714693.05	6022356.31	106	647	715801.93	6022186.86
106	484	711458.64	6022621.07	106	525	712557.4	6022593.58	106	566	713538.88	6022308.86	106	607	714699.17	6022359.51	106	648	715811.04	6022185.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	649	715843,51	6022184,89	106	690	717037,33	6022480,35	106	731	717949,93	6022405,93	106	772	719059,34	6022526,79	106	813	720067,17	6022481,99
106	650	715902,84	6022197,16	106	691	717048,1	6022469,74	106	732	718005,88	6022400,49	106	773	719081,33	6022528,51	106	814	720124,92	6022469,02
106	651	715918,37	6022202,92	106	692	717074,85	6022455,96	106	733	718033,03	6022403,54	106	774	719099,89	6022530,81	106	815	720164,77	6022464,19
106	652	715923,78	6022205,64	106	693	717094,24	6022458,05	106	734	718043,89	6022406,54	106	775	719136	6022537,04	106	816	720199,44	6022463,5
106	653	715926,49	6022205,61	106	694	717105,1	6022457,53	106	735	718052,26	6022406,04	106	776	719157,67	6022541,93	106	817	720213,91	6022463,73
106	654	715997,25	6022222,54	106	695	717129,12	6022475,05	106	736	718084,46	6022406,73	106	777	719166,11	6022543,18	106	818	720247,13	6022465,76
106	655	716003,83	6022225,44	106	696	717133,07	6022492,2	106	737	718119,59	6022411,71	106	778	719189,42	6022536,79	106	819	720268,47	6022463,62
106	656	716030,92	6022240,12	106	697	717162,07	6022481,09	106	738	718131,3	6022414,44	106	779	719196,51	6022535,6	106	820	720272,09	6022462,14
106	657	716101,72	6022262,16	106	698	717164,71	6022460,98	106	739	718156,47	6022422,09	106	780	719240,47	6022533,02	106	821	720284,49	6022454,68
106	658	716135,2	6022276,02	106	699	717166,05	6022454,65	106	740	718178,8	6022430,51	106	781	719262,16	6022535,22	106	822	720307,44	6022438,87
106	659	716148,7	6022283,1	106	700	717193,95	6022387,19	106	741	718217,12	6022449,89	106	782	719346,11	6022565,93	106	823	720328,37	6022426,24
106	660	716183,13	6022296,73	106	701	717213,75	6022361,53	106	742	718233,9	6022464,54	106	783	719363,72	6022578,11	106	824	720340,65	6022419,85
106	661	716218,43	6022314,95	106	702	717225,21	6022348,9	106	743	718239,67	6022465,29	106	784	719399,15	6022610,65	106	825	720375,47	6022406,02
106	662	716222,82	6022318,88	106	703	717273,17	6022310,22	106	744	718248,86	6022463,39	106	785	719430,55	6022636,53	106	826	720386,98	6022402,67
106	663	716248,09	6022328,64	106	704	717294,82	6022298,03	106	745	718293,75	6022460,68	106	786	719437,14	6022643,34	106	827	720418,49	6022396,16
106	664	716296,19	6022314,67	106	705	717324,45	6022285,8	106	746	718337,05	6022467,74	106	787	719445,77	6022655,47	106	828	720451,51	6022392,07
106	665	716303,2	6022314,01	106	706	717362,51	6022273,55	106	747	718351,17	6022471,68	106	788	719453,11	6022657,97	106	829	720486,58	6022390,81
106	666	716332,31	6022313,42	106	707	717386,95	6022267,35	106	748	718382,13	6022483,11	106	789	719497,34	6022679,46	106	830	720519,9	6022396,07
106	667	716359,92	6022316,8	106	708	717408,19	6022263,37	106	749	718393,42	6022488,38	106	790	719518,23	6022695,05	106	831	720531,98	6022382,68
106	668	716388,52	6022322,31	106	709	717432,78	6022260,33	106	750	718433,99	6022484,57	106	791	719536,79	6022710,85	106	832	720556,65	6022362,72
106	669	716454,03	6022347,52	106	710	717455,28	6022258,94	106	751	718448,23	6022485,81	106	792	719585,3	6022772,31	106	833	720591,63	6022340
106	670	716469,76	6022357,15	106	711	717478	6022258,83	106	752	718468	6022488,27	106	793	719586,79	6022775,35	106	834	720610,55	6022332,16
106	671	716487,54	6022372,62	106	712	717490,09	6022259,48	106	753	718499,94	6022499,91	106	794	719613,78	6022757,38	106	835	720620,74	6022327,94
106	672	716522,68	6022377,65	106	713	717544,72	6022270,18	106	754	718512,78	6022499,36	106	795	719636,59	6022747,34	106	836	720634,22	6022323,57
106	673	716601,14	6022407,59	106	714	717551,56	6022272,53	106	755	718550,9	6022502,83	106	796	719705,5	6022732,93	106	837	720674,02	6022318,05
106	674	716647,63	6022450,61	106	715	717592,47	6022292,1	106	756	718558,63	6022504,21	106	797	719713,27	6022723,03	106	838	720690,23	6022307,14
106	675	716654,47	6022452,81	106	716	717607,22	6022301,37	106	757	718564,92	6022501,86	106	798	719767,1	6022676,44	106	839	720714	6022293,98
106	676	716662,79	6022457,71	106	717	717613,23	6022305,76	106	758	718574,19	6022499,51	106	799	719788,83	6022664,02	106	840	720738,25	6022283,56
106	677	716690,73	6022439,25	106	718	717628,29	6022302,56	106	759	718633,62	6022493,69	106	800	719807,73	6022655,58	106	841	720749,47	6022279,6
106	678	716725,89	6022425,34	106	719	717656,84	6022303,29	106	760	718652,24	6022495,54	106	801	719818,78	6022651,32	106	842	720807,16	6022268,37
106	679	716741,82	6022420,71	106	720	717736,03	6022324,18	106	761	718664,55	6022497,31	106	802	719846,96	6022644,38	106	843	720833,84	6022268,1
106	680	716790,82	6022412,9	106	721	717746,54	6022329,44	106	762	718733,97	6022521,19	106	803	719859,8	6022615,35	106	844	720886,08	6022277,89
106	681	716808,14	6022412,3	106	722	717765,95	6022340,54	106	763	718735,63	6022522,13	106	804	719861,67	6022612,51	106	845	720888,94	6022278,82
106	682	716825,39	6022412,46	106	723	717772,31	6022345,9	106	764	718740,46	6022524,87	106	805	719868,34	6022602,61	106	846	720913,82	6022273,36
106	683	716849,2	6022415,14	106	724	717784,45	6022348,33	106	765	718749,81	6022522,91	106	806	719898,94	6022567,01	106	847	720935,04	6022269,94
106	684	716880,03	6022420,48	106	725	717798,12	6022353,24	106	766	718778,35	6022519,08	106	807	719906,3	6022560,25	106	848	720970,53	6022267,41
106	685	716888,02	6022423,61	106	726	717820,12	6022364,13	106	767	718828,86	6022515,98	106	808	719935,74	6022537,84	106	849	720989,38	6022267,87
106	686	716954,81	6022449,8	106	727	717833,97	6022364,07	106	768	718873,47	6022510	106	809	719952,17	6022527,57	106	850	721022,44	6022272,38
106	687	716959,41	6022452,87	106	728	717899,59	6022378,8	106	769	718908,55	6022508,42	106	810	719967,3	6022519,01	106	851	721031,92	6022274,48
106	688	717000,19	6022464,32	106	729	717908,18	6022382,32	106	770	718947,97	6022510,11	106	811	719987,19	6022510,19	106	852	721057,99	6022283,23
106	689	717018,29	6022474,74	106	730	717941,16	6022399,6	106	771	718969,24	6022512,36	106	812	720039,95	6022490,16	106	853	721109,19	6022285,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	854	721169,84	6022298,13	106	895	722193,03	6022368,92	106	936	723213,68	6022152,37	106	977	724356,39	6022267,58	106	1018	725605,26	6022239,77
106	855	721180,86	6022302,32	106	896	722222,63	6022368,27	106	937	723213,06	6022138,19	106	978	724409,54	6022250,03	106	1019	725615,78	6022234,68
106	856	721218,81	6022321,56	106	897	722243,41	6022374,08	106	938	723245,08	6022039,58	106	979	724423,17	6022247,57	106	1020	725697,26	6022215,16
106	857	721239,17	6022336,67	106	898	722269,45	6022353,92	106	939	723258,04	6022020,92	106	980	724452,41	6022235,02	106	1021	725719,43	6022215,21
106	858	721255,89	6022350,83	106	899	722272,79	6022348,18	106	940	723292,77	6021984,68	106	981	724527,94	6022194,13	106	1022	725750,56	6022184,54
106	859	721267,94	6022364,28	106	900	722301,25	6022313,52	106	941	723299,62	6021977,55	106	982	724569,56	6022178,44	106	1023	725774,21	6022169,45
106	860	721293,66	6022358,46	106	901	722307,92	6022307,06	106	942	723309,99	6021969,57	106	983	724597,41	6022171,37	106	1024	725790,94	6022159,87
106	861	721300,69	6022357,63	106	902	722356,47	6022272,31	106	943	723341,16	6021949,88	106	984	724600,11	6022171,1	106	1025	725803,21	6022154,13
106	862	721310,87	6022350,01	106	903	722374,87	6022264,07	106	944	723442,55	6021928,28	106	985	724619,79	6022157,02	106	1026	725814,44	6022149,34
106	863	721336,59	6022334,35	106	904	722392,56	6022257,2	106	945	723465,06	6021930,01	106	986	724645,31	6022141,52	106	1027	725835,26	6022142,64
106	864	721409,33	6022313,33	106	905	722423,95	6022247,87	106	946	723520,1	6021948,72	106	987	724670,07	6022130,93	106	1028	725831,18	6022039,55
106	865	721423,38	6022312,05	106	906	722457,3	6022240,85	106	947	723523,17	6021949,24	106	988	724688,9	6022124,33	106	1029	725775,1	6022057,26
106	866	721452,02	6022311,49	106	907	722463,85	6022238,19	106	948	723548,83	6021956,74	106	989	724759,89	6022113,12	106	1030	725745,46	6022070,67
106	867	721458,28	6022312,16	106	908	722467,12	6022236,25	106	949	723563,89	6021962,5	106	990	724782,58	6022113,74	106	1031	725720,36	6022085,02
106	868	721465,02	6022308,59	106	909	722477,68	6022227,19	106	950	723598,9	6021969,5	106	991	724855,31	6022131,55	106	1032	725696,71	6022100,11
106	869	721558,66	6022286,76	106	910	722495,15	6022213,82	106	951	723608,19	6021972,83	106	992	724867,34	6022137,05	106	1033	725677,47	6022119,2
106	870	721578,57	6022287,17	106	911	722515,18	6022200,15	106	952	723644,23	6021990,66	106	993	724893,21	6022151,24	106	1034	725572,6	6022144,31
106	871	721604,8	6022290,28	106	912	722537,04	6022187,2	106	953	723677,74	6021990,57	106	994	724925,52	6022184,86	106	1035	725559,78	6022150,56
106	872	721657,6	6022300,11	106	913	722561,63	6022176,66	106	954	723743,6	6022005,4	106	995	724959,67	6022175,61	106	1036	725538,52	6022167,23
106	873	721703,23	6022310,13	106	914	722568,29	6022174,33	106	955	723759,37	6022011,9	106	996	724989,78	6022170,54	106	1037	725487,06	6022181,11
106	874	721716,48	6022297,22	106	915	722633,82	6022163,01	106	956	723792,12	6022029,08	106	997	725033,44	6022168,04	106	1038	725452,21	6022203,58
106	875	721737,93	6022284,78	106	916	722672	6022163,16	106	957	723859,6	6022102,44	106	998	725093,35	6022180,52	106	1039	725441,52	6022206,98
106	876	721817,59	6022263,26	106	917	722701,3	6022166,87	106	958	723869	6022120,08	106	999	725121,23	6022190,98	106	1040	725431,03	6022211,3
106	877	721828,76	6022262,63	106	918	722717,98	6022170,25	106	959	723872,23	6022135,22	106	1000	725126,46	6022193,62	106	1041	725362,1	6022138,55
106	878	721850,5	6022262,58	106	919	722747,64	6022178,67	106	960	723878,58	6022136,12	106	1001	725128,48	6022193,04	106	1042	725296,06	6022106,39
106	879	721884,18	6022267,23	106	920	722791,8	6022194,95	106	961	723902,44	6022141,61	106	1002	725194,31	6022185,49	106	1043	725281,39	6022101,34
106	880	721895,27	6022269,74	106	921	722814,13	6022204,76	106	962	723941,91	6022157,89	106	1003	725248,88	6022196,07	106	1044	725199,52	6022085,5
106	881	721939,55	6022285,38	106	922	722824,67	6022210,17	106	963	723995,94	6022177,92	106	1004	725263,57	6022201,1	106	1045	725142,55	6022092,02
106	882	721945,79	6022288,46	106	923	722842,12	6022220,3	106	964	724015,08	6022189,78	106	1005	725307,59	6022222,54	106	1046	725128,52	6022086,76
106	883	721966,41	6022300,16	106	924	722849,6	6022226,26	106	965	724045,55	6022223,6	106	1006	725372,17	6022290,72	106	1047	725038,66	6022068,04
106	884	721971,21	6022303,37	106	925	722895,82	6022219,74	106	966	724073,71	6022237,61	106	1007	725384,13	6022312,02	106	1048	724973,16	6022071,8
106	885	721986,97	6022314,25	106	926	722904,71	6022220,28	106	967	724088,45	6022250,52	106	1008	725389,38	6022336,73	106	1049	724955,04	6022074,85
106	886	722016,81	6022339,52	106	927	722947,17	6022230,48	106	968	724098,74	6022252,6	106	1009	725408,09	6022329,68	106	1050	724947,72	6022067,24
106	887	722026,73	6022349,72	106	928	723004,07	6022223,61	106	969	724168,1	6022280,91	106	1010	725418,99	6022326,83	106	1051	724908,93	6022045,94
106	888	722055,49	6022387,41	106	929	723034,59	6022227,54	106	970	724205,67	6022322,59	106	1011	725423,98	6022324,56	106	1052	724896,9	6022040,46
106	889	722069,57	6022411,67	106	930	723041,24	6022228,94	106	971	724248,85	6022341,29	106	1012	725441,91	6022314,75	106	1053	724787,8	6022013,73
106	890	722071,62	6022410,28	106	931	723082,29	6022245,86	106	972	724256,48	6022334,71	106	1013	725471,98	6022302,37	106	1054	724762,28	6022013,01
106	891	722083,83	6022404,58	106	932	723120,46	6022246,09	106	973	724270,92	6022331,63	106	1014	725495,08	6022295	106	1055	724655,8	6022029,82
106	892	722098,22	6022398,42	106	933	723128,68	6022231,16	106	974	724284,99	6022315,1	106	1015	725498,53	6022292,24	106	1056	724636,96	6022036,41
106	893	722112,37	6022390,7	106	934	723193,89	6022168,3	106	975	724293,53	6022307,31	106	1016	725532,54	6022270,31	106	1057	724599,84	6022052,3
106	894	722184,18	6022369,77	106	935	723200,14	6022164,58	106	976	724337,33	6022277,04	106	1017	725583,99	6022256,45	106	1058	724558,09	6022078,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	1059	724544,89	6022081,41	106	1100	722901,03	6022119,74	106	1141	721453,02	6022211,58	106	1182	720162,75	6022364,08	106	1223	718678,86	6022398,24
106	1060	724482,45	6022104,92	106	1101	722874,53	6022123,49	106	1142	721414,25	6022212,33	106	1183	720102,98	6022371,32	106	1224	718666,77	6022396,46
106	1061	724409,54	6022144,38	106	1102	722859,91	6022115,72	106	1143	721400,22	6022213,61	106	1184	720045,21	6022384,29	106	1225	718638,83	6022393,69
106	1062	724393,55	6022151,16	106	1103	722826,41	6022100,98	106	1144	721291,1	6022245,15	106	1185	720004,41	6022396,56	106	1226	718551,24	6022402,26
106	1063	724312	6022177,83	106	1104	722782,32	6022084,74	106	1145	721286,95	6022247,68	106	1186	719951,65	6022416,58	106	1227	718518	6022399,36
106	1064	724291,86	6022187,82	106	1105	722737,84	6022072,1	106	1146	721273,32	6022237,56	106	1187	719921,82	6022429,81	106	1228	718509,98	6022399,71
106	1065	724244,15	6022220,8	106	1106	722721,14	6022068,73	106	1147	721216,4	6022208,69	106	1188	719899,14	6022442,63	106	1229	718480,35	6022388,91
106	1066	724222,62	6022196,9	106	1107	722677,21	6022063,16	106	1148	721205,38	6022204,52	106	1189	719882,7	6022452,9	106	1230	718460,57	6022386,44
106	1067	724138,43	6022162,54	106	1108	722633,4	6022062,88	106	1149	721114,4	6022185,38	106	1190	719838,55	6022486,52	106	1231	718439,2	6022384,57
106	1068	724128,22	6022153,61	106	1109	722535,07	6022079,86	106	1150	721074,38	6022183,7	106	1191	719831,19	6022493,28	106	1232	718410,62	6022387,26
106	1069	724100,06	6022139,61	106	1110	722528,43	6022082,19	106	1151	721053,67	6022176,73	106	1192	719785,29	6022546,67	106	1233	718378,04	6022375,21
106	1070	724069,6	6022105,78	106	1111	722491,55	6022098	106	1152	721044,2	6022174,63	106	1193	719776,04	6022560,5	106	1234	718363,89	6022371,27
106	1071	724048,45	6022092,67	106	1112	722458,76	6022117,44	106	1153	720994,59	6022167,87	106	1194	719743,34	6022574,82	106	1235	718298,95	6022360,69
106	1072	723993,17	6022072,15	106	1113	722438,73	6022131,08	106	1154	720984,32	6022167,5	106	1195	719716,06	6022590,28	106	1236	718265,32	6022362,72
106	1073	723945,41	6022052,48	106	1114	722418,31	6022146,73	106	1155	720972,32	6022167,29	106	1196	719655,88	6022642,37	106	1237	718214,14	6022336,82
106	1074	723846,63	6021945,08	106	1115	722403,35	6022149,88	106	1156	720919,09	6022171,08	106	1197	719614,76	6022651,14	106	1238	718191,83	6022328,41
106	1075	723797,51	6021919,31	106	1116	722356,29	6022163,87	106	1157	720897,85	6022174,51	106	1198	719601,74	6022634,65	106	1239	718154,08	6022316,94
106	1076	723781,73	6021912,81	106	1117	722338,59	6022170,75	106	1158	720886,1	6022176,91	106	1199	719583,19	6022618,82	106	1240	718142,36	6022314,19
106	1077	723682,96	6021890,58	106	1118	722310,98	6022183,11	106	1159	720839,05	6022168,1	106	1200	719551,86	6022595,48	106	1241	718089,67	6022306,74
106	1078	723665,45	6021890,2	106	1119	722238,16	602235,21	106	1160	720802,65	6022168,33	106	1201	719510,19	6022575,22	106	1242	718052,88	6022305,99
106	1079	723641,89	6021878,55	106	1120	722231,51	6022241,67	106	1161	720716,12	6022185,18	106	1202	719502,61	6022567	106	1243	718047,06	6022304,39
106	1080	723632,6	6021875,22	106	1121	722209,31	6022268,67	106	1162	720704,88	6022189,16	106	1203	719461,22	6022532,87	106	1244	718037,5	6022303,05
106	1081	723595,84	6021867,86	106	1122	722183,45	6022269,25	106	1163	720668,51	6022204,77	106	1204	719421,14	6022496,08	106	1245	718011,09	6022300,48
106	1082	723576,95	6021860,63	106	1123	722174,58	6022270,09	106	1164	720641,19	6022219,84	106	1205	719400,61	6022481,93	106	1246	717973,75	6022304,12
106	1083	723551,28	6021853,14	106	1124	722106,24	6022290,02	106	1165	720635,79	6022223,47	106	1206	719274,71	6022435,88	106	1247	717946,2	6022289,68
106	1084	723529,76	6021849,48	106	1125	722098,56	6022279,96	106	1166	720610,44	6022227,25	106	1207	719245,68	6022433,03	106	1248	717937,61	6022286,17
106	1085	723473,03	6021830,19	106	1126	722088,67	6022269,77	106	1167	720603,29	6022228,32	106	1208	719179,73	6022436,87	106	1249	717844,73	6022265,32
106	1086	723447,76	6021828,29	106	1127	722043,89	6022231,86	106	1168	720589,83	6022232,69	106	1209	719172,66	6022438,06	106	1250	717831,91	6022258,97
106	1087	723296,78	6021860,44	106	1128	722020,93	6022216,17	106	1169	720546,15	6022250,8	106	1210	719163,46	6022440,6	106	1251	717818,24	6022254,07
106	1088	723295,67	6021860,67	106	1129	721989,99	6022198,6	106	1170	720493,67	6022284,87	106	1211	719153	6022438,36	106	1252	717814,99	6022253,42
106	1089	723248,92	6021890,22	106	1130	721983,75	6022195,53	106	1171	720486,07	6022291,01	106	1212	719116,9	6022432,13	106	1253	717791,34	6022239,88
106	1090	723238,55	6021898,21	106	1131	721917,33	6022172,05	106	1172	720439,19	6022292,69	106	1213	719089,06	6022428,67	106	1254	717780,83	6022234,62
106	1091	723176,17	6021963,24	106	1132	721906,25	6022169,56	106	1173	720406,17	6022296,78	106	1214	719071,15	6022427,29	106	1255	717662,05	6022203,3
106	1092	723161,07	6021985,07	106	1133	721855,71	6022162,59	106	1174	720358,9	6022306,56	106	1215	718985,11	6022413,49	106	1256	717635,87	6022202,56
106	1093	723123,57	6022100,62	106	1134	721823,1	6022162,65	106	1175	720347,4	6022309,92	106	1216	718953,18	6022410,09	106	1257	717584,26	6022177,89
106	1094	723083,02	6022139,7	106	1135	721811,94	6022163,29	106	1176	720295,19	6022330,64	106	1217	718912,8	6022408,37	106	1258	717577,41	6022175,53
106	1095	723061,71	6022130,93	106	1136	721692,44	6022195,58	106	1177	720282,02	6022337,51	106	1218	718860,19	6022410,76	106	1259	717495,47	6022159,49
106	1096	723055,05	6022129,52	106	1137	721680,07	6022202,52	106	1178	720250,62	6022356,43	106	1219	718819,14	6022416,24	106	1260	717483,2	6022158,83
106	1097	723009,29	6022123,6	106	1138	721623,16	6022191,85	106	1179	720238,31	6022364,89	106	1220	718772,2	6022419,13	106	1261	717449,14	6022159
106	1098	722952,9	6022130,41	106	1139	721583,78	6022187,17	106	1180	720219,12	6022363,73	106	1221	718748,92	6022422,26	106	1262	717426,62	6022160,38
106	1099	722910,93	6022120,35	106	1140	721560	6022186,63	106	1181	720197,42	6022363,38	106	1222	718740,22	6022419,27	106	1263	717389,72	6022164,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	1264	717368,52	6022168,92	106	1305	715937,69	6022103,29	106	1346	714254,82	6022084,31	106	1387	712877,27	6022416,4	106	1428	711488,85	6022518,53
106	1265	717331,84	6022178,22	106	1306	715848,72	6022084,89	106	1347	714159,98	6022096,28	106	1388	712850,62	6022416,19	106	1429	711433,34	6022490,22
106	1266	717293,78	6022190,48	106	1307	715799,99	6022086,31	106	1348	714151,65	6022098,73	106	1389	712811,68	6022417,62	106	1430	711426,42	6022487,55
106	1267	717249,32	6022208,82	106	1308	715790,89	6022087,33	106	1349	714099,76	6022119,35	106	1390	712761,95	6022423,64	106	1431	711334,03	6022467,86
106	1268	717223,04	6022223,55	106	1309	715692,34	6022115,88	106	1350	714046,44	6022154,1	106	1391	712752,63	6022425,55	106	1432	711307,77	6022467,48
106	1269	717151,1	6022281,57	106	1310	715681,97	6022120,99	106	1351	714041,12	6022158,45	106	1392	712690,3	6022445,73	106	1433	711268,73	6022476,9
106	1270	717139,63	6022294,19	106	1311	715665,07	6022134,8	106	1352	714036,82	6022163,25	106	1393	712668,08	6022456,11	106	1434	711245,08	6022468,72
106	1271	717109,96	6022332,68	106	1312	715654,4	6022137,35	106	1353	713987,97	6022153,22	106	1394	712643,75	6022474,15	106	1435	711224,45	6022467,07
106	1272	717085,46	6022391,88	106	1313	715623,67	6022150,84	106	1354	713950,18	6022152,2	106	1395	712602,13	6022479,29	106	1436	711201,3	6022469,92
106	1273	717062,23	6022384,46	106	1314	715604,15	6022149,16	106	1355	713924,61	6022157,29	106	1396	712560,4	6022488,61	106	1437	711166,28	6022456,12
106	1274	717047,79	6022376,24	106	1315	715470,79	6022172,78	106	1356	713911,98	6022152,8	106	1397	712523,16	6022499,48	106	1438	711159,36	6022454,49
106	1275	717005,86	6022364,46	106	1316	715440,46	6022186,47	106	1357	713831,49	6022137,41	106	1398	712492,94	6022510,47	106	1439	711105,98	6022446,84
106	1276	716918,8	6022330,31	106	1317	715338,46	6022271,41	106	1358	713801,49	6022137,34	106	1399	712477,65	6022514,88	106	1440	711017,27	6022455,48
106	1277	716897,14	6022321,82	106	1318	715329,54	6022283,04	106	1359	713775,71	6022138,57	106	1400	712424,57	6022535,87	106	1441	711007,9	6022457,82
106	1278	716866,31	6022316,49	106	1319	715318,97	6022298,01	106	1360	713685,68	6022160,34	106	1401	712386,13	6022559,44	106	1442	710944,53	6022481,58
106	1279	716830,6	6022312,46	106	1320	715256,02	6022283	106	1361	713616	6022165,9	106	1402	712376,42	6022558,46	106	1443	710933,63	6022488,6
106	1280	716804,73	6022312,22	106	1321	715192,08	6022286,48	106	1362	713605,26	6022168,18	106	1403	712224,33	6022590,85	106	1444	710892,9	6022496,6
106	1281	716787,41	6022312,82	106	1322	715185,97	6022287,49	106	1363	713531,66	6022194,31	106	1404	712200,41	6022604,46	106	1445	710865,14	6022509,08
106	1282	716713,91	6022324,55	106	1323	715150,25	6022299,19	106	1364	713487,45	6022222,87	106	1405	712191,11	6022610,33	106	1446	710768,3	6022587,47
106	1283	716697,98	6022329,17	106	1324	715143,5	6022299,36	106	1365	713455,85	6022242,49	106	1406	712181,73	6022619,61	106	1447	710745,67	6022618,01
106	1284	716672,55	6022339,24	106	1325	715126,14	6022301,19	106	1366	713443,89	6022250,96	106	1407	712165,1	6022605,73	106	1448	710744,14	6022622,28
106	1285	716655,65	6022323,6	106	1326	715084,95	6022282,23	106	1367	713412,51	6022276,58	106	1408	712153,08	6022597,79	106	1449	710712,14	6022651,98
106	1286	716537,96	6022278,7	106	1327	715067,75	6022274,32	106	1368	713402,04	6022286,38	106	1409	712101,63	6022571,1	106	1450	710704,22	6022641,84
106	1287	716529,08	6022277,33	106	1328	715054,14	6022270,31	106	1369	713398,62	6022290,13	106	1410	712090,69	6022566,7	106	1451	710699,04	6022637,23
106	1288	716524,27	6022273,15	106	1329	714984,7	6022258,41	106	1370	713354,5	6022306,76	106	1411	712052,49	6022554,24	106	1452	710663,17	6022609,93
106	1289	716505,81	6022261,81	106	1330	714970,32	6022259,59	106	1371	713322,4	6022324,11	106	1412	712003,76	6022541,87	106	1453	710649,45	6022603,39
106	1290	716407,53	6022224	106	1331	714909,07	6022250,01	106	1372	713265,55	6022364,22	106	1413	711945,5	6022533,03	106	1454	710592,35	6022576,18
106	1291	716378,93	6022218,47	106	1332	714811,39	6022261,03	106	1373	713254,69	6022373,95	106	1414	711894,78	6022532,67	106	1455	710585,72	6022574,02
106	1292	716337,52	6022213,4	106	1333	714799,57	6022264,38	106	1374	713235,55	6022394,93	106	1415	711822,53	6022541,53	106	1456	710508,63	6022559,77
106	1293	716293,86	6022214,33	106	1334	714760,7	6022279,64	106	1375	713207,05	6022412,37	106	1416	711811,06	6022544,39	106	1457	710455,72	6022562,31
106	1294	716286,85	6022214,99	106	1335	714739,52	6022267,62	106	1376	713201,45	6022416,42	106	1417	711780,22	6022555,42	106	1458	710442,39	6022554,12
106	1295	716258,13	6022223,31	106	1336	714678,93	6022247,92	106	1377	713188,04	6022430,52	106	1418	711771,74	6022557,29	106	1459	710373,39	6022523,75
106	1296	716219,98	6022203,63	106	1337	714670,56	6022241,79	106	1378	713179,85	6022433,94	106	1419	711757,99	6022562,22	106	1460	710364,15	6022520,99
106	1297	716190,5	6022191,95	106	1338	714615,79	6022213,76	106	1379	713136,66	6022460,81	106	1420	711734,45	6022549,31	106	1461	710352,75	6022518,79
106	1298	716181,7	6022187,34	106	1339	714606,89	6022210,28	106	1380	713130,86	6022465,12	106	1421	711721,34	6022543,37	106	1462	710349,17	6022516,13
106	1299	716131,49	6022166,56	106	1340	714525,09	6022192,74	106	1381	713125,68	6022470,67	106	1422	711644,61	6022520,2	106	1463	710316,4	6022497,67
106	1300	716068,47	6022146,94	106	1341	714469,94	6022145,59	106	1382	713013,2	6022426,29	106	1423	711631,11	6022518,03	106	1464	710301,47	6022490,45
106	1301	716044,42	6022133,91	106	1342	714440,62	6022128,58	106	1383	712991,46	6022422,49	106	1424	711599,11	6022514,64	106	1465	710202,32	6022462,16
106	1302	716037,83	6022130,98	106	1343	714365,59	6022099,71	106	1384	712955,37	6022418,41	106	1425	711562,64	6022514,96	106	1466	710179,23	6022460,16
106	1303	715959,7	6022112,31	106	1344	714337,47	6022093,05	106	1385	712917,99	6022418,79	106	1426	711537,81	6022516,69	106	1467	710095,42	6022467,6
106	1304	715953,24	6022109,06	106	1345	714283,75	6022085,34	106	1386	712911,47	6022419,26	106	1427	711500,14	6022527,14	106	1468	710086,16	6022469,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	1469	710074,67	6022473,96	106	1510	708718,38	6022415,51	106	1551	707442,25	6022679,84	106	1592	706102,22	6022891,19	106	1633	704791,1	6022971,23
106	1470	710035,49	6022469,02	106	1511	708668,11	6022408,6	106	1552	707416,47	6022739,17	106	1593	706011,61	6022872,18	106	1634	704768,76	6022968,91
106	1471	710015,32	6022464,98	106	1512	708583,36	6022417,58	106	1553	707410,1	6022759,65	106	1594	705981,93	6022872,11	106	1635	704758,24	6022965,5
106	1472	709971,91	6022459,53	106	1513	708577,55	6022416,14	106	1554	707405,78	6022782,84	106	1595	705970,37	6022872,64	106	1636	704681,15	6022951,23
106	1473	709892,43	6022465,99	106	1514	708538,59	6022416,65	106	1555	707396,8	6022782,54	106	1596	705963,51	6022873,82	106	1637	704670,22	6022950,71
106	1474	709880,72	6022468,54	106	1515	708529,49	6022417,36	106	1556	707382,68	6022777,66	106	1597	705957,85	6022865,61	106	1638	704519,37	6022983,15
106	1475	709808,1	6022494,46	106	1516	708464,49	6022435,67	106	1557	707368,67	6022774,11	106	1598	705947,56	6022854,22	106	1639	704508,63	6022988,65
106	1476	709765,13	6022521,16	106	1517	708442,65	6022416,95	106	1558	707321,2	6022766,88	106	1599	705915,17	6022823,34	106	1640	704393,39	6023092,6
106	1477	709759,52	6022525,32	106	1518	708410,72	6022393,07	106	1559	707291	6022735,48	106	1600	705883,29	6022797,18	106	1641	704386,92	6023104,26
106	1478	709726,94	6022560,1	106	1519	708375,61	6022372,03	106	1560	707274,36	6022721,11	106	1601	705856,3	6022777,45	106	1642	704377,93	6023108,57
106	1479	709656,94	6022580,27	106	1520	708326,29	6022348,67	106	1561	707241,36	6022696,3	106	1602	705796,7	6022747,59	106	1643	704360,37	6023119,96
106	1480	709646,51	6022587	106	1521	708317,41	6022345,4	106	1562	707167,75	6022661,67	106	1603	705776,59	6022740,17	106	1644	704350,6	6023123,1
106	1481	709638,92	6022588,07	106	1522	708273,28	6022332,94	106	1563	707151,54	6022656,58	106	1604	705688,28	6022722,05	106	1645	704309,26	6023140,43
106	1482	709630,27	6022591,03	106	1523	708247,19	6022327,68	106	1564	707077,23	6022643,21	106	1605	705676,5	6022721,58	106	1646	704280,51	6023157,15
106	1483	709600,82	6022603,54	106	1524	708203,46	6022322,18	106	1565	707030,76	6022644,36	106	1606	705614,41	6022730,32	106	1647	704274,1	6023161,38
106	1484	709591	6022600,15	106	1525	708130,45	6022327,28	106	1566	707022,4	6022645,12	106	1607	705567,21	6022723,77	106	1648	704209,69	6023226,23
106	1485	709558,71	6022591,12	106	1526	708123,78	6022328,59	106	1567	706915,43	6022675,99	106	1608	705529,66	6022724,17	106	1649	704172,26	6023234,04
106	1486	709521,68	6022583,24	106	1527	708091,21	6022339,81	106	1568	706910,79	6022674,57	106	1609	705517,73	6022725,04	106	1650	704141,01	6023244,72
106	1487	709515,52	6022582,33	106	1528	708070,88	6022336,75	106	1569	706843,01	6022662,05	106	1610	705431,49	6022744,39	106	1651	704120,33	6023253,48
106	1488	709487,89	6022574,56	106	1529	708041,79	6022333,8	106	1570	706828,76	6022661,12	106	1611	705422,71	6022747,78	106	1652	704084,58	6023254,07
106	1489	709450,43	6022532,96	106	1530	707987,59	6022335,9	106	1571	706738,03	6022670,26	106	1612	705394,4	6022760,42	106	1653	703968,42	6023262,57
106	1490	709433,19	6022522,43	106	1531	707975,99	6022337,39	106	1572	706729,02	6022672,57	106	1613	705338,92	6022796,96	106	1654	703914,39	6023265,96
106	1491	709303,3	6022480,78	106	1532	707968,86	6022339,34	106	1573	706720,88	6022675,68	106	1614	705329,58	6022804,73	106	1655	703905,83	6023255,09
106	1492	709285,32	6022479,43	106	1533	707967,19	6022339	106	1574	706708,72	6022677,05	106	1615	705296,66	6022836,6	106	1656	703900,4	6023250,45
106	1493	709168,65	6022496,55	106	1534	707944,99	6022338,67	106	1575	706700,69	6022675,11	106	1616	705286,83	6022847,72	106	1657	703868,48	6023262,57
106	1494	709159,77	6022499,72	106	1535	707935,5	6022338,87	106	1576	706606,62	6022685,13	106	1617	705275,85	6022862,16	106	1658	703822	6023204,51
106	1495	709124,36	6022515	106	1536	707805,62	6022371,58	106	1577	706580,11	6022692,3	106	1618	705257,5	6022869,06	106	1659	703795,32	6023166,3
106	1496	709120,79	6022517,08	106	1537	707772,31	6022391,38	106	1578	706522,08	6022714,66	106	1619	705241,08	6022878,1	106	1660	703755,97	6023118,52
106	1497	709101,68	6022516,74	106	1538	707764,94	6022396,43	106	1579	706453,95	6022762,33	106	1620	705218,41	6022891,51	106	1661	703716,83	6023079,07
106	1498	709039,58	6022522,16	106	1539	707745,6	6022416,24	106	1580	706449,07	6022766,88	106	1621	705165,06	6022931,68	106	1662	703705,91	6023069,93
106	1499	709025,54	6022524,88	106	1540	707739,95	6022418	106	1581	706430,7	6022788,73	106	1622	705159,99	6022936,47	106	1663	703676,64	6023048,3
106	1500	708991,64	6022536,14	106	1541	707724,87	6022425,43	106	1582	706407,11	6022792,39	106	1623	705121,79	6022980,26	106	1664	703648,66	6023031,7
106	1501	708952,91	6022540,91	106	1542	707645,8	6022483,8	106	1583	706398,4	6022795,66	106	1624	705102,71	6023007,22	106	1665	703614,09	6023014,66
106	1502	708942,49	6022532,92	106	1543	707633,98	6022495,98	106	1584	706367,65	6022809,24	106	1625	705063,4	6023066,02	106	1666	703590,1	6023004,69
106	1503	708909,46	6022514,34	106	1544	707621,75	6022511,33	106	1585	706299,29	6022857,12	106	1626	705047,21	6023096,42	106	1667	703531,66	6022987,1
106	1504	708901,58	6022510,53	106	1545	707615,2	6022513,97	106	1586	706294,09	6022861,97	106	1627	704995,82	6023073,2	106	1668	703522,26	6022985,29
106	1505	708883,62	6022497,83	106	1546	707596,2	6022523,69	106	1587	706246,93	6022918,18	106	1628	704978,47	6023067,49	106	1669	703480,99	6022980,26
106	1506	708856,91	6022482,35	106	1547	707535,16	6022565,08	106	1588	706245,21	6022922,97	106	1629	704975,43	6023065,41	106	1670	703460,4	6022979,89
106	1507	708849,57	6022476,46	106	1548	707518,33	6022579,8	106	1589	706159,83	6022902,76	106	1630	704960,82	6023057,8	106	1671	703440,52	6022980,22
106	1508	708824,89	6022458,6	106	1549	707464,15	6022642,36	106	1590	706129,95	6022902,69	106	1631	704941,25	6023034,66	106	1672	703432,43	6022980,83
106	1509	708727,26	6022417,5	106	1550	707455,06	6022657,3	106	1591	706121,91	6022898,63	106	1632	704916,76	6023017,25	106	1673	703430,45	6022979,5



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	1674	703402,53	6022943,81	106	1715	701837,73	6023210,23	106	1756	700225,68	6023484,62	106	1797	698904,52	6024034,14	106	1838	697222,91	6023360,62
106	1675	703330,65	6022877,72	106	1716	701820,44	6023168,98	106	1757	700215,74	6023493,66	106	1798	698897,85	6024026,25	106	1839	697160,14	6023390,3
106	1676	703315,56	6022867,82	106	1717	701716,33	6023053,46	106	1758	700201,3	6023496,28	106	1799	698876,86	6024010,62	106	1840	697138,48	6023402,51
106	1677	703254,48	6022837,43	106	1718	701579,14	6023006,22	106	1759	700168,83	6023510,45	106	1800	698861,03	6023999,62	106	1841	697096	6023428,81
106	1678	703230,05	6022828,56	106	1719	701550,02	6023003,85	106	1760	700152,59	6023518,13	106	1801	698723,22	6023954,9	106	1842	697036,18	6023462,58
106	1679	703211,64	6022822,55	106	1720	701544,54	6023005,02	106	1761	700115,48	6023542,49	106	1802	698776,25	6023896,41	106	1843	696931,87	6023560,67
106	1680	703188,77	6022815,89	106	1721	701530,61	6022999,72	106	1762	700112,77	6023543,1	106	1803	698824,23	6023748,5	106	1844	696883,88	6023708,57
106	1681	703147,18	6022806,91	106	1722	701510,93	6022996,71	106	1763	700037,88	6023518,79	106	1804	698819,66	6023727,04	106	1845	696883,07	6023724,14
106	1682	703134,91	6022805,14	106	1723	701481,12	6022993,65	106	1764	699962,66	6023524,35	106	1805	698791,84	6023596,41	106	1846	696885,7	6023736,47
106	1683	703108,07	6022802,54	106	1724	701411,38	6022998,17	106	1765	699939,29	6023529,09	106	1806	698768,98	6023560,61	106	1847	696866,06	6023748,65
106	1684	703077,94	6022802,5	106	1725	701397,35	6023000,74	106	1766	699881,14	6023549,37	106	1807	698760,99	6023531,61	106	1848	696852,92	6023758,42
106	1685	703040,9	6022804,27	106	1726	701315,02	6023028,61	106	1767	699819,77	6023562,45	106	1808	698712,44	6023474,46	106	1849	696797,77	6023817,14
106	1686	702986,4	6022818,65	106	1727	701293,59	6023047,93	106	1768	699800,06	6023558,06	106	1809	698682,73	6023334,92	106	1850	696704,02	6023837,11
106	1687	702956,41	6022812,44	106	1728	701279,88	6023048,66	106	1769	699780,75	6023557,36	106	1810	698645,92	6023279,13	106	1851	696687,04	6023846,47
106	1688	702942,46	6022811,8	106	1729	701270,57	6023050,14	106	1770	699634,07	6023589,99	106	1811	698620,03	6023248,04	106	1852	696653,4	6023866,45
106	1689	702934,3	6022812,75	106	1730	701260,21	6023053,53	106	1771	699581,6	6023624,04	106	1812	698552,73	6023188,31	106	1853	696583,22	6023933,96
106	1690	702846,25	6022823,07	106	1731	701211,79	6023037,8	106	1772	699579,84	6023625,46	106	1813	698404,83	6023140,32	106	1854	696575,13	6023938,11
106	1691	702841,54	6022824,41	106	1732	701183,05	6023037,2	106	1773	699516,77	6023695,49	106	1814	698317,39	6023158,94	106	1855	696538,07	6023971,64
106	1692	702832,29	6022824,82	106	1733	701042,51	6023069,97	106	1774	699487,07	6023754,71	106	1815	698266,91	6023132,98	106	1856	696533,13	6023967,11
106	1693	702814,98	6022827,24	106	1734	701014,42	6023086,05	106	1775	699484,67	6023761,22	106	1816	698247,23	6023125,26	106	1857	696493,5	6023936,4
106	1694	702719,31	6022857,56	106	1735	700998,91	6023086,44	106	1776	699473,05	6023800,69	106	1817	698228,76	6023121,28	106	1858	696439,54	6023908,67
106	1695	702630,69	6022874,34	106	1736	700990,26	6023087,31	106	1777	699471,37	6023808,23	106	1818	698182,59	6023070,16	106	1859	696407,56	6023896,17
106	1696	702600,09	6022888,57	106	1737	700883,98	6023118,59	106	1778	699469,29	6023823,58	106	1819	698055,72	6023028,98	106	1860	696313,62	6023875,89
106	1697	702573,69	6022912,36	106	1738	700798,13	6023184,18	106	1779	699439,28	6023851,17	106	1820	698045,51	6023017,64	106	1861	696288,62	6023875,63
106	1698	702566,39	6022913,92	106	1739	700788,37	6023195,59	106	1780	699430,72	6023861,82	106	1821	698012,75	6022999,2	106	1862	696251,3	6023876,8
106	1699	702529,59	6022944,73	106	1740	700772,77	6023201,08	106	1781	699412,94	6023886,41	106	1822	697998,97	6022992,53	106	1863	696219,82	6023879,44
106	1700	702497,16	6022961,22	106	1741	700767,95	6023200,62	106	1782	699392,59	6023923,2	106	1823	697883,84	6022962,98	106	1864	696129,43	6023892,68
106	1701	702414,58	6023023,26	106	1742	700706,31	6023203,75	106	1783	699386,02	6023937,35	106	1824	697764,47	6022981,07	106	1865	696062,13	6023911,14
106	1702	702380,29	6023059,81	106	1743	700699,63	6023204,79	106	1784	699375,4	6023970,22	106	1825	697737,92	6022990,83	106	1866	696038,32	6023920,74
106	1703	702356,72	6023089,9	106	1744	700609,18	6023234,04	106	1785	699367,28	6023986,66	106	1826	697705,19	6023005,15	106	1867	696014,36	6023931,67
106	1704	702327,13	6023096,11	106	1745	700583,92	6023248,37	106	1786	699358,45	6024027,63	106	1827	697618,59	6023071,58	106	1868	695981,63	6023961,16
106	1705	702321,09	6023097,77	106	1746	700522,06	6023297,77	106	1787	699357,53	6024028,46	106	1828	697601,58	6023090,46	106	1869	695979,33	6023960,99
106	1706	702264,82	6023119,68	106	1747	700515,93	6023303,55	106	1788	699344,19	6024055,09	106	1829	697552,5	6023128,36	106	1870	695930,64	6023921,12
106	1707	702182,35	6023181,6	106	1748	700495,04	6023319,33	106	1789	699333,97	6024057,27	106	1830	697495,9	6023169,98	106	1871	695782,74	6023873,13
106	1708	702178,52	6023185,68	106	1749	700486,39	6023321,14	106	1790	699218,43	6024161,36	106	1831	697445,92	6023210,02	106	1872	695721,86	6023876,15
106	1709	702078,8	6023213,78	106	1750	700478,85	6023324,91	106	1791	699194,56	6024205,99	106	1832	697426,79	6023231,3	106	1873	695711,78	6023877,7
106	1710	702042,16	6023246,8	106	1751	700376,93	6023411,37	106	1792	699187,56	6024222,24	106	1833	697356,6	6023294,54	106	1874	695666,84	6023862,24
106	1711	702033,86	6023245,83	106	1752	700371,65	6023412,44	106	1793	699176,38	6024219,01	106	1834	697329,91	6023300,23	106	1875	695645,27	6023859,04
106	1712	701881,77	6023278,23	106	1753	700297,55	6023437,85	106	1794	699175,44	6024214,65	106	1835	697287,4	6023326,59	106	1876	695617,71	6023856,3
106	1713	701857,43	6023300,16	106	1754	700289,89	6023441,64	106	1795	699082,01	6024106,37	106	1836	697269,62	6023339,78	106	1877	695603,53	6023842
106	1714	701850,32	6023247,9	106	1755	700287,02	6023443,09	106	1796	699043,3	6024079,17	106	1837	697256,18	6023354,09	106	1878	695500,45	6023799,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	1879	695466,63	6023792,8	106	1920	693924,69	6023204,97	106	1961	692285,72	6023057,16	106	2002	690915,74	6022823,33	106	2043	689204,79	6022740,3
106	1880	695421,81	6023787,08	106	1921	693883,46	6023232,02	106	1962	692271,63	6023025,01	106	2003	690887,03	6022836,29	106	2044	689190	6022729,52
106	1881	695387,54	6023787,96	106	1922	693831,57	6023272,55	106	1963	692226,4	6022959,52	106	2004	690847,49	6022828,91	106	2045	689187,64	6022725,95
106	1882	695355,6	6023752,52	106	1923	693817,93	6023267,84	106	1964	692220,29	6022952,8	106	2005	690816,04	6022828,93	106	2046	689178,36	6022714,86
106	1883	695220,14	6023705,42	106	1924	693797,97	6023266,28	106	1965	692161,42	6022902,75	106	2006	690803,12	6022829,62	106	2047	689111,47	6022655,62
106	1884	695182,96	6023702,21	106	1925	693701,62	6023276,93	106	1966	692091,7	6022869,38	106	2007	690754,16	6022834,32	106	2048	689085,16	6022640,38
106	1885	695089,1	6023719,25	106	1926	693690	6023280,18	106	1967	692081,26	6022865,95	106	2008	690670,05	6022857,52	106	2049	689074,34	6022634,83
106	1886	695048,6	6023679,07	106	1927	693634,25	6023301,91	106	1968	692003,07	6022851,34	106	2009	690653,42	6022863,49	106	2050	689062,68	6022630,26
106	1887	695036,85	6023659,8	106	1928	693562,27	6023353,24	106	1969	691924,96	6022857,51	106	2010	690618,01	6022878,78	106	2051	689030,91	6022604,63
106	1888	694962,32	6023581,41	106	1929	693553,76	6023361,44	106	1970	691913,22	6022860,01	106	2011	690591,97	6022893,74	106	2052	689013,32	6022592,96
106	1889	694941,49	6023566,77	106	1930	693540,15	6023377,94	106	1971	691894,52	6022866,66	106	2012	690581,55	6022900,46	106	2053	688979,48	6022574
106	1890	694871,42	6023533,3	106	1931	693528,07	6023379,82	106	1972	691829,04	6022849,69	106	2013	690530,65	6022941,69	106	2054	688965,71	6022567,4
106	1891	694857,84	6023528,84	106	1932	693489,38	6023388,52	106	1973	691811,88	6022848,94	106	2014	690520,02	6022952,43	106	2055	688916,68	6022549
106	1892	694823,33	6023519,78	106	1933	693451,68	6023369,61	106	1974	691800,6	6022850,43	106	2015	690491,42	6022985,87	106	2056	688902,18	6022544,96
106	1893	694806,95	6023516,5	106	1934	693443,17	6023366,46	106	1975	691769,05	6022805,85	106	2016	690446,81	6023046,55	106	2057	688847,81	6022535,09
106	1894	694763,61	6023511,06	106	1935	693367,19	6023349,21	106	1976	691760,71	6022796,7	106	2017	690387,38	6023080,58	106	2058	688825,99	6022533,33
106	1895	694711,15	6023513,17	106	1936	693356,66	6023348,24	106	1977	691702,19	6022747,07	106	2018	690350,24	6023105,7	106	2059	688741,77	6022439,89
106	1896	694704,92	6023506,23	106	1937	693346,87	6023332,4	106	1978	691689,81	6022739,16	106	2019	690340,17	6023113,67	106	2060	688680,88	6022409,55
106	1897	694641,72	6023435,67	106	1938	693342,67	6023326,72	106	1979	691629,03	6022709,37	106	2020	690285,07	6023170,61	106	2061	688671,05	6022405,97
106	1898	694636,84	6023432,45	106	1939	693280,53	6023264,33	106	1980	691614,65	6022704,23	106	2021	690279,24	6023178,49	106	2062	688598,43	6022389,42
106	1899	694581,8	6023413,24	106	1940	693258,84	6023248,97	106	1981	691601,75	6022700,97	106	2022	690268,76	6023193,62	106	2063	688567,86	6022386,71
106	1900	694579,73	6023399,2	106	1941	693187,58	6023215,07	106	1982	691559,84	6022690,35	106	2023	690242,86	6023251,99	106	2064	688520,55	6022387,98
106	1901	694575,71	6023387,97	106	1942	693164,81	6023207,73	106	1983	691542,19	6022687,61	106	2024	690166,98	6023235,5	106	2065	688505,78	6022389,54
106	1902	694560,56	6023352,93	106	1943	693099,19	6023194,4	106	1984	691511,66	6022684,45	106	2025	690027,43	6023154,3	106	2066	688486,48	6022395,28
106	1903	694510,33	6023282,09	106	1944	693068,07	6023161,94	106	1985	691497,85	6022684,05	106	2026	689981,77	6023132,64	106	2067	688462,47	6022387,26
106	1904	694503,59	6023275,01	106	1945	693059,29	6023156,23	106	1986	691480,02	6022683,95	106	2027	689814,1	6023069,79	106	2068	688432,11	6022384,29
106	1905	694449,7	6023230,33	106	1946	692959,77	6023114,73	106	1987	691436,4	6022686,87	106	2028	689729,15	6023009,82	106	2069	688328,6	6022398,67
106	1906	694403,75	6023205,88	106	1947	692931,33	6023108,53	106	1988	691423,85	6022688,64	106	2029	689695,76	6022991,07	106	2070	688322,64	6022387,06
106	1907	694395,01	6023202,16	106	1948	692882,94	6023102,04	106	1989	691376,83	6022699,14	106	2030	689675,21	6022981,2	106	2071	688295,39	6022343,5
106	1908	694353,5	6023188	106	1949	692862,1	6023101,43	106	1990	691362,32	6022703,62	106	2031	689656,51	6022973,46	106	2072	688278,52	6022321,1
106	1909	694344,16	6023185,56	106	1950	692770,19	6023117,83	106	1991	691314,68	6022723	106	2032	689633,28	6022951,81	106	2073	688249,01	6022292,62
106	1910	694283,74	6023176,19	106	1951	692733,04	6023125,63	106	1992	691297,15	6022732,38	106	2033	689621,42	6022942,79	106	2074	688240,89	6022254,54
106	1911	694243,17	6023176,81	106	1952	692713,84	6023132,36	106	1993	691255,57	6022759,54	106	2034	689603,18	6022929,96	106	2075	688234,72	6022242,97
106	1912	694236,29	6023177,4	106	1953	692648,26	6023119,08	106	1994	691245,57	6022767,32	106	2035	689585,95	6022922,2	106	2076	688214,82	6022221,42
106	1913	694221,16	6023181,42	106	1954	692601,44	6023120,3	106	1995	691201,49	6022809,46	106	2036	689549,86	6022880,56	106	2077	688201,76	6022190,83
106	1914	694164,25	6023166,57	106	1955	692592,08	6023121,28	106	1996	691185,13	6022828,94	106	2037	689533,66	6022869,4	106	2078	688132,7	6022101,88
106	1915	694147,23	6023163,87	106	1956	692510,03	6023142,11	106	1997	691108,78	6022804,58	106	2038	689399,57	6022822,46	106	2079	688126,93	6022096,8
106	1916	694115,77	6023160,57	106	1957	692415,46	6023109,55	106	1998	691088,97	6022801,5	106	2039	689376,8	6022820,53	106	2080	688091,89	6022070,25
106	1917	694063,48	6023162,41	106	1958	692391,71	6023107,44	106	1999	691058,48	6022798,35	106	2040	689288,37	6022832,03	106	2081	688082,61	6022066,81
106	1918	694041,94	6023165,06	106	1959	692300,22	6023116,78	106	2000	690995,28	6022801,75	106	2041	689274,87	6022812,56	106	2082	688073,92	6022026,22
106	1919	693942,14	6023195,62	106	1960	692289,16	6023066,44	106	2001	690985,22	6022803,35	106	2042	689218,03	6022751,12	106	2083	688011,21	6022010,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	2084	687913.74	6021976.79	106	2125	686802.72	6022251.72	106	2166	685356.76	6022811.2	106	2207	684041.79	6023123.62	106	2248	682988.13	6022789.55
106	2085	687904.13	6021975.23	106	2126	686774.32	6022272.22	106	2167	685340.91	6022823.5	106	2208	684040.63	6023122.66	106	2249	682967.35	6022803.35
106	2086	687871.51	6021971.74	106	2127	686769.65	6022276.82	106	2168	685319.96	6022846.55	106	2209	684039.27	6023109.38	106	2250	682959.92	6022809.61
106	2087	687846.3	6021975.21	106	2128	686754.65	6022295.23	106	2169	685291.93	6022882.94	106	2210	684035.9	6023096.51	106	2251	682953.99	6022816.35
106	2088	687820.85	6021957.41	106	2129	686723.9	6022308.21	106	2170	685232.9	6022936.14	106	2211	684014.96	6023041.47	106	2252	682947.36	6022810.68
106	2089	687784.75	6021937.39	106	2130	686715.03	6022316.11	106	2171	685229.32	6022938.22	106	2212	684007.62	6023007.58	106	2253	682920.39	6022794.97
106	2090	687778.42	6021934.42	106	2131	686685.39	6022318.38	106	2172	685168.04	6022943.41	106	2213	684002.62	6022992.92	106	2254	682807.64	6022759.57
106	2091	687731.99	6021922.67	106	2132	686622.66	6022303.41	106	2173	685162.99	6022941.81	106	2214	683985.93	6022953.54	106	2255	682782.45	6022757.34
106	2092	687730.32	6021920.83	106	2133	686591.08	6022300.44	106	2174	685113.63	6022931.53	106	2215	683937.41	6022884.48	106	2256	682718.96	6022760.78
106	2093	687687.67	6021897.84	106	2134	686576.66	6022302.78	106	2175	685095.25	6022922.79	106	2216	683931.37	6022878.06	106	2257	682711.71	6022761.95
106	2094	687675.62	6021892.54	106	2135	686566.7	6022298.6	106	2176	685086.42	6022919.94	106	2217	683892.12	6022845.23	106	2258	682652.43	6022767.9
106	2095	687602.35	6021875.14	106	2136	686506.33	6022268.32	106	2177	685078.56	6022918.5	106	2218	683880.72	6022762.49	106	2259	682640.76	6022770.47
106	2096	687570.34	6021867.54	106	2137	686490.24	6022262.39	106	2178	685042.95	6022899.2	106	2219	683877.11	6022751.78	106	2260	682626.89	6022775.44
106	2097	687542.18	6021866.95	106	2138	686420.95	6022245.91	106	2179	685033.91	6022895.17	106	2220	683860.09	6022711.37	106	2261	682616.57	6022766.67
106	2098	687523.25	6021862.64	106	2139	686387.1	6022242.61	106	2180	685028.19	6022893.8	106	2221	683812.09	6022642.9	106	2262	682606.6	6022760.29
106	2099	687491.7	6021838.63	106	2140	686362.93	6022242.3	106	2181	684985.88	6022858.13	106	2222	683801.59	6022631.66	106	2263	682534.45	6022726.67
106	2100	687436.96	6021810.61	106	2141	686326.44	6022236.4	106	2182	684959.31	6022842.77	106	2223	683745.48	6022584.62	106	2264	682521.88	6022722.75
106	2101	687430.52	6021808.11	106	2142	686266.92	6022230.85	106	2183	684950.25	6022838.14	106	2224	683715.93	6022566.72	106	2265	682447.81	6022709.47
106	2102	687337.35	6021788.14	106	2143	686224.87	6022231.61	106	2184	684877.1	6022811.96	106	2225	683638.79	6022534.19	106	2266	682432.69	6022708.81
106	2103	687319.99	6021787.73	106	2144	686213.02	6022232.66	106	2185	684864.49	6022809.22	106	2226	683624.02	6022530.28	106	2267	682385.93	6022712.57
106	2104	687310.46	6021787.79	106	2145	686111.44	6022260.15	106	2186	684816.28	6022802.77	106	2227	683589.77	6022524.91	106	2268	682329.54	6022703.6
106	2105	687194.12	6021811.98	106	2146	686094.63	6022268.24	106	2187	684800.95	6022802.16	106	2228	683580.37	6022521.87	106	2269	682275.42	6022705.67
106	2106	687166.6	6021824.49	106	2147	686068.27	6022286.63	106	2188	684755.24	6022794.93	106	2229	683534.17	6022498.45	106	2270	682268.94	6022706.51
106	2107	687158.91	6021829.1	106	2148	686019.51	6022273.19	106	2189	684745.34	6022794.34	106	2230	683519.48	6022492.85	106	2271	682235.76	6022715.68
106	2108	687136.36	6021836.44	106	2149	685982	6022273.59	106	2190	684683.79	6022773.08	106	2231	683462.9	6022477.4	106	2272	682219.63	6022714.11
106	2109	687114.04	6021839.08	106	2150	685973.35	6022274.23	106	2191	684674.76	6022771.7	106	2232	683451.53	6022475.46	106	2273	682168.23	6022715.86
106	2110	687101.85	6021841.48	106	2151	685896.72	6022295.62	106	2192	684644.92	6022768.65	106	2233	683442.92	6022473.99	106	2274	682158.75	6022716.99
106	2111	687031.17	6021864.96	106	2152	685852.32	6022298.29	106	2193	684558.8	6022776.63	106	2234	683408.04	6022470.13	106	2275	682058.06	6022747.65
106	2112	687010.41	6021874.96	106	2153	685842.65	6022299.98	106	2194	684541.76	6022780.75	106	2235	683381.38	6022469.31	106	2276	682034.85	6022760.83
106	2113	686945.06	6021920.08	106	2154	685757.58	6022328.34	106	2195	684498.73	6022796.68	106	2236	683374.25	6022467.98	106	2277	682023.92	6022767.68
106	2114	686935.59	6021928.68	106	2155	685735.33	6022340.76	106	2196	684493.39	6022796.87	106	2237	683334.82	6022463.31	106	2278	682006.55	6022784.8
106	2115	686885.42	6021987.67	106	2156	685634.54	6022346.83	106	2197	684393.96	6022817.64	106	2238	683271.59	6022466.7	106	2279	681983.04	6022792.98
106	2116	686877.95	6021999.45	106	2157	685623.42	6022455.02	106	2198	684361.23	6022832.03	106	2239	683260.07	6022468.55	106	2280	681893.62	6022763.89
106	2117	686843.3	6022076.71	106	2158	685601.92	6022523.33	106	2199	684309.29	6022865.67	106	2240	683171.2	6022497.55	106	2281	681861.76	6022760.96
106	2118	686840.65	6022085.95	106	2159	685499.29	6022615.83	106	2200	684303.93	6022869.99	106	2241	683127.64	6022524.71	106	2282	681818.91	6022761.79
106	2119	686829.34	6022153.43	106	2160	685493.82	6022624.79	106	2201	684260.6	6022918.02	106	2242	683118.5	6022531.55	106	2283	681792.83	6022764.17
106	2120	686829.21	6022181.95	106	2161	685452.03	6022653.54	106	2202	684209.82	6022938.05	106	2243	683046.55	6022608.5	106	2284	681740.13	6022773.78
106	2121	686829.62	6022191.43	106	2162	685447.25	6022657.85	106	2203	684108.82	6023021.71	106	2244	683029.33	6022638.77	106	2285	681724.94	6022777.96
106	2122	686834.77	6022217.4	106	2163	685396.35	6022717.5	106	2204	684098.66	6023034.84	106	2245	683021.55	6022654.49	106	2286	681727	6022779.15
106	2123	686820.57	6022228.83	106	2164	685361.44	6022791.99	106	2205	684084.16	6023055.29	106	2246	682993.27	6022746.25	106	2287	681729.65	6022780.66
106	2124	686811.06	6022240.35	106	2165	685358.5	6022801.48	106	2206	684065.83	6023091.62	106	2247	682990.07	6022769.19	106	2288	681731.47	6022786.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	2289	681728,63	6022795,13	106	2330	680920,82	6022642,46	106	2371	679725,85	6022281,68	106	2412	680300,88	6022347,07	106	2453	681053,54	6023016,25
106	2290	681717,63	6022811,08	106	2331	680914,49	6022633,65	106	2372	679706,57	6022290,58	106	2413	680327,16	6022343,84	106	2454	681075,83	6023020,56
106	2291	681701,21	6022829,39	106	2332	680834	6022556,89	106	2373	679701,03	6022291,14	106	2414	680344,58	6022345,29	106	2455	681086,14	6023023,23
106	2292	681689,87	6022845,04	106	2333	680803,8	6022539,69	106	2374	679694,32	6022292,93	106	2415	680358,03	6022348,89	106	2456	681104,4	6023012,87
106	2293	681679,94	6022851,44	106	2334	680793,16	6022534,43	106	2375	679634,59	6022315,75	106	2416	680372,07	6022345,64	106	2457	681150	6022996,21
106	2294	681675	6022852,1	106	2335	680760,37	6022522,25	106	2376	679564,66	6022365,11	106	2417	680381,43	6022345,06	106	2458	681171,77	6022991,14
106	2295	681668,42	6022850,48	106	2336	680757,21	6022498,52	106	2377	679559,7	6022369,79	106	2418	680404,07	6022344,95	106	2459	681227,59	6022986,18
106	2296	681655,96	6022838,89	106	2337	680754,73	6022490,02	106	2378	679514,11	6022424,54	106	2419	680431,99	6022348,38	106	2460	681250,45	6022987,91
106	2297	681649,69	6022836,15	106	2338	680733,92	6022437,59	106	2379	679475,38	6022514,97	106	2420	680443,91	6022350,7	106	2461	681286,91	6022994,18
106	2298	681643,45	6022837,47	106	2339	680700,87	6022386,38	106	2380	679487,48	6022501,66	106	2421	680464,81	6022355,95	106	2462	681306,61	6022999,5
106	2299	681628	6022849,25	106	2340	680695,35	6022379,49	106	2381	679535,64	6022452,38	106	2422	680506,94	6022369,01	106	2463	681336,82	6023010,28
106	2300	681621,21	6022849,93	106	2341	680624,3	6022315,17	106	2382	679570,99	6022426,38	106	2423	680539,41	6022382,36	106	2464	681345,98	6023007,81
106	2301	681614,25	6022848	106	2342	680599,06	6022300,5	106	2383	679613,65	6022408,52	106	2424	680552,98	6022389,39	106	2465	681369,38	6023003,01
106	2302	681608,17	6022843,71	106	2343	680585,5	6022293,47	106	2384	679626,59	6022409,19	106	2425	680569,81	6022399,19	106	2466	681394,57	6022999,39
106	2303	681606,55	6022839,78	106	2344	680536,06	6022273,19	106	2385	679638,61	6022411,67	106	2426	680617,25	6022442,16	106	2467	681433,44	6022997,62
106	2304	681596,68	6022846,72	106	2345	680494,45	6022260,31	106	2386	679679,44	6022433,1	106	2427	680622,77	6022449,06	106	2468	681449,17	6022999,06
106	2305	681589,2	6022853,26	106	2346	680463,06	6022252,43	106	2387	679685,11	6022445,36	106	2428	680644,73	6022483,1	106	2469	681468,82	6023001,65
106	2306	681571,1	6022871,49	106	2347	680451,15	6022250,1	106	2388	679708,41	6022481,97	106	2429	680658,58	6022518,01	106	2470	681483,18	6023005,66
106	2307	681548,89	6022873	106	2348	680409,26	6022244,96	106	2389	679715,39	6022488,6	106	2430	680661,06	6022526,5	106	2471	681495,62	6022997,08
106	2308	681541,97	6022874,32	106	2349	680375,03	6022445,13	106	2390	679723,79	6022493,07	106	2431	680669,02	6022587,27	106	2472	681507,15	6022991,02
106	2309	681466,12	6022900,3	106	2350	680365,68	6022245,72	106	2391	679726,77	6022493,68	106	2432	680673,88	6022600,48	106	2473	681560,69	6022972,68
106	2310	681438,64	6022897,62	106	2351	680359,49	6022247,14	106	2392	679745,5	6022486,54	106	2433	680709,62	6022609,65	106	2474	681567,62	6022971,37
106	2311	681380,32	6022900,28	106	2352	680353,6	6022245,57	106	2393	679752,23	6022484,75	106	2434	680748,72	6022624,16	106	2475	681615,46	6022968,1
106	2312	681355,12	6022903,89	106	2353	680332,35	6022243,86	106	2394	679760,99	6022483,85	106	2435	680759,37	6022629,42	106	2476	681618,14	6022968,49
106	2313	681342,91	6022906,4	106	2354	680306,52	6022247,02	106	2395	679770,45	6022454,71	106	2436	680779,5	6022640,89	106	2477	681635,3	6022948,59
106	2314	681332,55	6022902,78	106	2355	680254,49	6022237,51	106	2396	679829,2	6022395,86	106	2437	680833,16	6022692,07	106	2478	681655,21	6022928,56
106	2315	681312,82	6022897,47	106	2356	680248,73	6022237,44	106	2397	679842,79	6022387,51	106	2438	680839,49	6022700,89	106	2479	681662,69	6022922,03
106	2316	681258,38	6022888,1	106	2357	680173,9	6022217,82	106	2398	679894,99	6022338,19	106	2439	680855,23	6022726,71	106	2480	681697,1	6022897,83
106	2317	681232,78	6022886,19	106	2358	680152,38	6022216,6	106	2399	679912,15	6022328,65	106	2440	680875,2	6022790,16	106	2481	681712,11	6022889,63
106	2318	681149,19	6022893,57	106	2359	680117,15	6022218,61	106	2400	679941,94	6022316,36	106	2441	680876,12	6022796,83	106	2482	681749,81	6022874,98
106	2319	681127,39	6022898,65	106	2360	680106,45	6022215,18	106	2401	679950,96	6022313,47	106	2442	680877,76	6022834,78	106	2483	681766,79	6022870,29
106	2320	681073,88	6022918,2	106	2361	680092,19	6022211,74	106	2402	680002,25	6022304,13	106	2443	680877,19	6022838,25	106	2484	681802	6022863,88
106	2321	681031,04	6022912,87	106	2362	680037,02	6022203,7	106	2403	680011,54	6022303,67	106	2444	680885,25	6022902,36	106	2485	681828,07	6022861,52
106	2322	681014,47	6022912,46	106	2363	680006,57	6022203,66	106	2404	680031,83	6022303,69	106	2445	680878,03	6022929,19	106	2486	681856,57	6022860,96
106	2323	680983,9	6022912,55	106	2364	679997,26	6022204,11	106	2405	680068,61	6022309,05	106	2446	680879,62	6022933,62	106	2487	681882,92	6022863,46
106	2324	680985,25	6022907,55	106	2365	679920,58	6022218,05	106	2406	680082,85	6022312,5	106	2447	680884,36	6022954,74	106	2488	681961,93	6022889,14
106	2325	680977,19	6022843,44	106	2366	679911,57	6022202,93	106	2407	680103,72	6022319,08	106	2448	680889,04	6022990,06	106	2489	681979,52	6022899,59
106	2326	680977,76	6022839,97	106	2367	679866,65	6022239,45	106	2408	680147,19	6022316,59	106	2449	680889,33	6022996,98	106	2490	682026,32	6022882,96
106	2327	680975,3	6022783,07	106	2368	679845,14	6022251,34	106	2409	680168,34	6022317,81	106	2450	680896,93	6023016,79	106	2491	682043,04	6022879,39
106	2328	680974,38	6022776,39	106	2369	679836,58	6022259,45	106	2410	680243,17	6022337,43	106	2451	680933,51	6023012,87	106	2492	682050,47	6022878,81
106	2329	680944,43	6022681,21	106	2370	679739,37	6022276,11	106	2411	680249,3	6022337,51	106	2452	681025,85	6023012,86	106	2493	682077,25	6022852,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	2494	682088,18	6022845,58	106	2535	683111,29	6022698,9	106	2576	683939,06	6023121,93	106	2617	684913,75	6022931,94	106	2658	685859,69	6022398,65
106	2495	682103,57	6022836,86	106	2536	683119,07	6022683,18	106	2577	683942,41	6023134,81	106	2618	684931,37	6022942,14	106	2659	685869,37	6022396,96
106	2496	682170,71	6022816,41	106	2537	683130,56	6022663	106	2578	683947,43	6023184,17	106	2619	684969,55	6022974,33	106	2660	685906,9	6022394,7
106	2497	682180,19	6022815,26	106	2538	683178,52	6022611,69	106	2579	683954,43	6023186,13	106	2620	684976,99	6022982,82	106	2661	685980,64	6022374,1
106	2498	682214,44	6022814,11	106	2539	683187,67	6022604,85	106	2580	683976,32	6023198,67	106	2621	684993,43	6022986,77	106	2662	685989,3	6022373,46
106	2499	682241,02	6022817,08	106	2540	683216,71	6022586,76	106	2581	684010,04	6023226,18	106	2622	685002,47	6022990,79	106	2663	686014,31	6022373,19
106	2500	682282,05	6022805,78	106	2541	683275,82	6022567,44	106	2582	684036,91	6023253,46	106	2623	685029,97	6023005,72	106	2664	686089,61	6022393,95
106	2501	682288,53	6022804,95	106	2542	683287,34	6022565,57	106	2583	684092,47	6023208,65	106	2624	685038,31	6023012,04	106	2665	686094,97	6022388,97
106	2502	682324,34	6022803,59	106	2543	683329,63	6022563,29	106	2584	684115,37	6023197,95	106	2625	685055,6	6023015,23	106	2666	686140,13	6022357,44
106	2503	682366,31	6022810,28	106	2544	683356,01	6022566,42	106	2585	684116,51	6023194,66	106	2626	685064,44	6023018,06	106	2667	686153,93	6022350,81
106	2504	682377,28	6022813,25	106	2545	683370,79	6022569,19	106	2586	684128,81	6023173,69	106	2627	685086,17	6023028,39	106	2668	686221,87	6022332,4
106	2505	682428,32	6022808,86	106	2546	683402,85	6022570,14	106	2587	684149,29	6023147,21	106	2628	685093,95	6023029,22	106	2669	686233,74	6022331,34
106	2506	682442,62	6022809,46	106	2547	683426,11	6022572,7	106	2588	684168,14	6023109,78	106	2629	685132,92	6023037,33	106	2670	686261,73	6022330,84
106	2507	682492	6022818,31	106	2548	683438,87	6022574,88	106	2589	684177,84	6023096,13	106	2630	685152,83	6023043,6	106	2671	686316,57	6022336,06
106	2508	682504,56	6022822,24	106	2549	683446,08	6022576,11	106	2590	684188,01	6023083	106	2631	685163,78	6023048,4	106	2672	686338,84	6022339,54
106	2509	682552,68	6022844,65	106	2550	683483,8	6022586,41	106	2591	684255,32	6023027,24	106	2632	685179,24	6023042,82	106	2673	686353,16	6022342,61
106	2510	682562,07	6022850,67	106	2551	683498,5	6022592,01	106	2592	684291,03	6023013,17	106	2633	685185,15	6023041,5	106	2674	686381,91	6022342,6
106	2511	682591,46	6022875,66	106	2552	683525,77	6022605,84	106	2593	684301,22	6023010,23	106	2634	685239,22	6023036,95	106	2675	686409,46	6022345,38
106	2512	682623,37	6022882,2	106	2553	683536,29	6022609,24	106	2594	684316,53	6023008,49	106	2635	685261,52	6023039,92	106	2676	686455,62	6022356,35
106	2513	682662,37	6022868,24	106	2554	683537,98	6022611,13	106	2595	684324,35	6022994,96	106	2636	685276,82	6023026,76	106	2677	686471,73	6022362,27
106	2514	682674,04	6022865,69	106	2555	683553,78	6022620,56	106	2596	684366,95	6022947,8	106	2637	685347,61	6022962,96	106	2678	686512,38	6022382,7
106	2515	682720,02	6022861,08	106	2556	683557,42	6022620,65	106	2597	684372,33	6022943,5	106	2638	685365,06	6022955,17	106	2679	686563,35	6022404,13
106	2516	682725,47	6022861,16	106	2557	683598,29	6022627,06	106	2598	684406,73	6022921,24	106	2639	685374,32	6022939,51	106	2680	686585,89	6022400,44
106	2517	682735	6022859,63	106	2558	683613,06	6022630,97	106	2599	684430,48	6022910,88	106	2640	685394,1	6022913,85	106	2681	686611,8	6022402,95
106	2518	682777,26	6022857,34	106	2559	683664,62	6022652,7	106	2600	684496,97	6022896,93	106	2641	685415,05	6022890,79	106	2682	686660,41	6022414,57
106	2519	682797,03	6022859,15	106	2560	683690,98	6022668,63	106	2601	684516,89	6022896,67	106	2642	685448,06	6022865,23	106	2683	686674,06	6022419,68
106	2520	682872,05	6022882,66	106	2561	683728,34	6022699,93	106	2602	684521,28	6022894,36	106	2643	685454,15	6022831,09	106	2684	686724,63	6022415,8
106	2521	682892,86	6022894,69	106	2562	683738,85	6022711,17	106	2603	684565,18	6022878,11	106	2644	685457,09	6022821,63	106	2685	686749,11	6022415,49
106	2522	682932,66	6022928,67	106	2563	683770,9	6022756,89	106	2604	684582,23	6022873,99	106	2645	685480,35	6022772,01	106	2686	686769,41	6022397,42
106	2523	682937,65	6022934,19	106	2564	683782,22	6022783,77	106	2605	684639,73	6022868,64	106	2646	685514,21	6022732,3	106	2687	686795,96	6022386,2
106	2524	682960,04	6022966,76	106	2565	683785,84	6022794,47	106	2606	684659,74	6022870,7	106	2647	685518,99	6022727,99	106	2688	686808,79	6022381,84
106	2525	682967,23	6022965,97	106	2566	683796,12	6022868,97	106	2607	684668,77	6022872,08	106	2648	685562,13	6022698,3	106	2689	686813,07	6022381,12
106	2526	682985,61	6022930,22	106	2567	683791,78	6022901,06	106	2608	684734,49	6022894,82	106	2649	685571,13	6022694,1	106	2690	686839,96	6022348,11
106	2527	683024,49	6022886,16	106	2568	683821,3	6022915,61	106	2609	684738,58	6022894,24	106	2650	685573,08	6022687,53	106	2691	686844,65	6022343,49
106	2528	683031,91	6022879,89	106	2569	683858,29	6022946,53	106	2610	684749,39	6022894,88	106	2651	685583,29	6022670,34	106	2692	686875,95	6022320,88
106	2529	683070,05	6022854,56	106	2570	683864,32	6022952,94	106	2611	684787,85	6022900,99	106	2652	685660,3	6022600,93	106	2693	686888,32	6022304,04
106	2530	683089,48	6022845,88	106	2571	683896,74	6022999,03	106	2612	684791,85	6022902,03	106	2653	685682,42	6022591,96	106	2694	686897,84	6022392,51
106	2531	683087,73	6022823,44	106	2572	683907,85	6023025,31	106	2613	684811,08	6022902,77	106	2654	685709,29	6022506,54	106	2695	686944,49	6022255,08
106	2532	683087,59	6022800,27	106	2573	683912,85	6023039,93	106	2614	684843,08	6022907,04	106	2655	685718,55	6022491,34	106	2696	686941,58	6022247,08
106	2533	683089,24	6022783	106	2574	683920,84	6023076,81	106	2615	684855,69	6022909,77	106	2656	685785,68	6022427,32	106	2697	686929,65	6022187,13
106	2534	683092,44	6022760,07	106	2575	683923,64	6023081,38	106	2616	684904,68	6022927,3	106	2657	685803,07	6022417,55	106	2698	686929,24	6022177,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	2699	686929,32	6022158,62	106	2740	687962,68	6022098,17	106	2781	688838,85	6022634,81	106	2822	689652,38	6023081,33	106	2863	691093,31	6022903,5
106	2700	686936,87	6022113,6	106	2741	687983,43	6022110,23	106	2782	688875,32	6022641,43	106	2823	689674,65	6023093,83	106	2864	691152,42	6022922,36
106	2701	686939,53	6022104,38	106	2742	688028,36	6022151,07	106	2783	688889,84	6022645,47	106	2824	689766,33	6023158,65	106	2865	691170,61	6022931,49
106	2702	686962,61	6022052,91	106	2743	688037,39	6022154,25	106	2784	688922,58	6022657,77	106	2825	689946,63	6023226,41	106	2866	691186,69	6022940,7
106	2703	686969,42	6022042,16	106	2744	688060,7	6022171,91	106	2785	688936,35	6022664,36	106	2826	689977,08	6023240,85	106	2867	691244,68	6022916,96
106	2704	687002,98	6022002,73	106	2745	688066,47	6022176,99	106	2786	688958,82	6022676,97	106	2827	690130,12	6023329,71	106	2868	691247,28	6022912,72
106	2705	687012,46	6021994,14	106	2746	688112,56	6022236,34	106	2787	688975,46	6022688,01	106	2828	690221,47	6023349,78	106	2869	691263	6022891,64
106	2706	687055,91	6021964,17	106	2747	688123,36	6022261,64	106	2788	689004,29	6022711,26	106	2829	690242,32	6023355,52	106	2870	691277,67	6022874,45
106	2707	687074,26	6021955,34	106	2748	688125,38	6022267,5	106	2789	689009,64	6022716,47	106	2830	690263,92	6023362,73	106	2871	691307,14	6022846,28
106	2708	687121,22	6021939,73	106	2749	688146,67	6022290,67	106	2790	689028,56	6022723,89	106	2831	690306,77	6023382,94	106	2872	691317,14	6022838,5
106	2709	687133,42	6021937,3	106	2750	688151,7	6022300,04	106	2791	689039,37	6022729,42	106	2832	690319,53	6023390,95	106	2873	691344,75	6022820,48
106	2710	687154,14	6021934,85	106	2751	688161,38	6022345,47	106	2792	689056,97	6022739,62	106	2833	690318,99	6023385,19	106	2874	691360,18	6022812,19
106	2711	687203,61	6021918,79	106	2752	688198,54	6022381,34	106	2793	689101,57	6022779,12	106	2834	690318,35	6023355,8	106	2875	691392,02	6022799,27
106	2712	687212,1	6021913,7	106	2753	688215,39	6022403,75	106	2794	689110,85	6022790,21	106	2835	690324,78	6023314,84	106	2876	691406,51	6022794,79
106	2713	687233,61	6021904,01	106	2754	688233,52	6022432,73	106	2795	689119,14	6022802,75	106	2836	690327,19	6023305,76	106	2877	691437,69	6022787,81
106	2714	687311,17	6021887,93	106	2755	688246,93	6022458,84	106	2796	689123,82	6022805,02	106	2837	690352,75	6023248,12	106	2878	691450,23	6022786,04
106	2715	687320,7	6021887,87	106	2756	688259,77	6022475,28	106	2797	689141,38	6022817,82	106	2838	690365,56	6023230,17	106	2879	691479,45	6022784,08
106	2716	687332,16	6021888,13	106	2757	688280,34	6022507,58	106	2798	689154,61	6022828,61	106	2839	690402,38	6023192,13	106	2880	691497,29	6022784,18
106	2717	687394,38	6021901,5	106	2758	688286,48	6022522,34	106	2799	689192,6	6022869,66	106	2840	690412,46	6023184,18	106	2881	691506,46	6022784,45
106	2718	687400,81	6021904	106	2759	688303	6022515,98	106	2800	689208,68	6022892,85	106	2841	690437,12	6023167,49	106	2882	691526,85	6022786,55
106	2719	687437,2	6021922,64	106	2760	688314,44	6022509,67	106	2801	689222,54	6022916,01	106	2842	690514,95	6023122,91	106	2883	691544,5	6022789,3
106	2720	687460,91	6021940,66	106	2761	688340,72	6022498,55	106	2802	689237,64	6022949,59	106	2843	690572,1	6023045,19	106	2884	691580,93	6022798,52
106	2721	687465,92	6021945,09	106	2762	688351,8	6022494,76	106	2803	689239,51	6022957,13	106	2844	690591,11	6023022,95	106	2885	691587,06	6022800,72
106	2722	687473,79	6021955,24	106	2763	688426,9	6022484,28	106	2804	689257,96	6022946,06	106	2845	690601,73	6023012,21	106	2886	691595,31	6022803,66
106	2723	687501,23	6021960,32	106	2764	688450,45	6022486,69	106	2805	689287,78	6022933,76	106	2846	690635,87	6022984,56	106	2887	691635,96	6022823,56
106	2724	687523,66	6021965,53	106	2765	688485,34	6022498,33	106	2806	689300,03	6022929,83	106	2847	690646,29	6022977,86	106	2888	691647,69	6022831,08
106	2725	687534,99	6021966,99	106	2766	688516,41	6022489,11	106	2807	689315,61	6022927,8	106	2848	690663,51	6022967,99	106	2889	691686,71	6022864,19
106	2726	687565,16	6021967,54	106	2767	688531,19	6022487,53	106	2808	689322,75	6022924,11	106	2849	690694,22	6022954,7	106	2890	691695,06	6022873,35
106	2727	687593,13	6021974,18	106	2768	688562,66	6022486,7	106	2809	689333,67	6022924,04	106	2850	690764,49	6022933,91	106	2891	691723,51	6022913,54
106	2728	687635,39	6021984,21	106	2769	688572,24	6022487,43	106	2810	689335,85	6022925,18	106	2851	690798,26	6022930,39	106	2892	691732,57	6022930,52
106	2729	687647,43	6021989,52	106	2770	688588,38	6022489,04	106	2811	689371,6	6022920,52	106	2852	690821,29	6022928,92	106	2893	691742,68	6022957,55
106	2730	687675,81	6022004,84	106	2771	688636,82	6022500,09	106	2812	689390,04	6022922,14	106	2853	690842,29	6022928,9	106	2894	691807,57	6022948,97
106	2731	687681,77	6022011,39	106	2772	688646,67	6022503,67	106	2813	689479,16	6022953,41	106	2854	690894,53	6022938,68	106	2895	691823,84	6022949,69
106	2732	687735,97	6022025,1	106	2773	688687,28	6022523,88	106	2814	689492,18	6022962,41	106	2855	690902,46	6022941,29	106	2896	691901,01	6022969,66
106	2733	687742,3	6022028,07	106	2774	688756,69	6022600,9	106	2815	689529,25	6023005,22	106	2856	690905,85	6022942,92	106	2897	691934,04	6022957,96
106	2734	687766,34	6022041,41	106	2775	688762,75	6022612,93	106	2816	689548,67	6023013,97	106	2857	690932,33	6022925,6	106	2898	691945,79	6022955,46
106	2735	687806,88	6022070,09	106	2776	688767,64	6022636,21	106	2817	689560,85	6023022,53	106	2858	690954,79	6022915,52	106	2899	691997,88	6022951,33
106	2736	687817,03	6022078,54	106	2777	688777,29	6022634,68	106	2818	689572,71	6023031,54	106	2859	691001,13	6022902,23	106	2900	692049,83	6022961,03
106	2737	687866,3	6022071,74	106	2778	688795,28	6022633,45	106	2819	689603,1	6023060,08	106	2860	691011,19	6022900,62	106	2901	692060,27	6022964,45
106	2738	687887,98	6022074,06	106	2779	688819,36	6022633,23	106	2820	689611,33	6023062,97	106	2861	691053,29	6022898,35	106	2902	692106,92	6022986,76
106	2739	687897,58	6022075,61	106	2780	688826,28	6022633,72	106	2821	689631,84	6023071,47	106	2862	691073,49	6022900,44	106	2903	692146,27	6023020,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	2904	692152,38	6023026,96	106	2945	693156,88	6023310,38	106	2986	694195,11	6023278,53	106	3027	695177,76	6023802,19	106	3068	696704,62	6023952,5
106	2905	692182,43	6023070,5	106	2946	693204,34	6023332,96	106	2987	694211,37	6023286,06	106	3028	695210,86	6023805,14	106	3069	696738,26	6023932,52
106	2906	692191,81	6023091,88	106	2947	693220,72	6023344,64	106	2988	694244,78	6023277,16	106	3029	695301,09	6023836,53	106	3070	696749,52	6023926,32
106	2907	692195,25	6023101,16	106	2948	693262,13	6023386,23	106	2989	694251,67	6023276,6	106	3030	695350,64	6023891,5	106	3071	696850,63	6023904,78
106	2908	692207,13	6023155,24	106	2949	693266,34	6023391,92	106	2990	694278,54	6023276,18	106	3031	695385,49	6023887,88	106	3072	696861,39	6023898,57
106	2909	692208,47	6023174,72	106	2950	693283,66	6023419,92	106	2991	694318,59	6023282,38	106	3032	695416,61	6023887,08	106	3073	696863,97	6023890,61
106	2910	692227,17	6023200,4	106	2951	693291,7	6023445,13	106	2992	694327,92	6023284,81	106	3033	695446,51	6023890,9	106	3074	696912,62	6023838,8
106	2911	692235,42	6023216,85	106	2952	693299,74	6023449,99	106	2993	694355,9	6023294,35	106	3034	695480,31	6023897,85	106	3075	696925,74	6023829,06
106	2912	692244,58	6023251,79	106	2953	693303,56	6023453,99	106	2994	694364,62	6023298,06	106	3035	695549,03	6023926,01	106	3076	696954,12	6023811,47
106	2913	692246,7	6023252,01	106	2954	693336,09	6023447,04	106	2995	694395,2	6023314,33	106	3036	695583,85	6023961,1	106	3077	696998,55	6023802
106	2914	692256,4	6023243,71	106	2955	693358	6023448,93	106	2996	694431,15	6023344,16	106	3037	695611,76	6023956,23	106	3078	696983,06	6023729,34
106	2915	692278,45	6023230,76	106	2956	693408,39	6023460,37	106	2997	694437,91	6023351,24	106	3038	695630,66	6023958,11	106	3079	696983,87	6023713,77
106	2916	692319,32	6023215,27	106	2957	693416,89	6023463,51	106	2998	694471,35	6023398,42	106	3039	695652,22	6023961,3	106	3080	697015,87	6023615,17
106	2917	692325,97	6023213,55	106	2958	693456,7	6023483,45	106	2999	694481,44	6023421,76	106	3040	695706,17	6023979,85	106	3081	697085,43	6023549,77
106	2918	692386,51	6023207,44	106	2959	693476,08	6023497,72	106	3000	694485,47	6023432,99	106	3041	695736,94	6023975,15	106	3082	697147	6023515,01
106	2919	692404,52	6023209,09	106	2960	693492,9	6023491,56	106	3001	694493,17	6023485,26	106	3042	695777,54	6023973,13	106	3083	697191,18	6023487,64
106	2920	692487,95	6023237,77	106	2961	693520,13	6023483,87	106	3002	694582,34	6023516,46	106	3043	695876,14	6024005,13	106	3084	697211,39	6023476,69
106	2921	692496,09	6023242,86	106	2962	693543,6	6023478,74	106	3003	694586,43	6023519,14	106	3044	695910,38	6024033,18	106	3085	697265,52	6023451,23
106	2922	692506,56	6023254,04	106	2963	693579,08	6023473,2	106	3004	694632,68	6023570,7	106	3045	695923,17	6024046,25	106	3086	697307,96	6023442,9
106	2923	692514,82	6023248,9	106	2964	693592,51	6023471,72	106	3005	694655,08	6023595,67	106	3046	695938,86	6024066,27	106	3087	697329,28	6023420,2
106	2924	692529,07	6023242,33	106	2965	693594,24	6023468,71	106	3006	694665,87	6023620,95	106	3047	695973,78	6024060,96	106	3088	697347,07	6023407,01
106	2925	692546,56	6023235,07	106	2966	693623,18	6023433,6	106	3007	694667,3	6023625,07	106	3048	696011,53	6024064,43	106	3089	697375,4	6023389,44
106	2926	692602,5	6023220,86	106	2967	693631,68	6023425,4	106	3008	694667,66	6023627,68	106	3049	696059,86	6024020,88	106	3090	697407,88	6023382,52
106	2927	692611,85	6023219,89	106	2968	693679,74	6023391,12	106	3009	694714,96	6023613,43	106	3050	696075,8	6024013,59	106	3091	697412,87	6023374,03
106	2928	692643,06	6023219,07	106	2969	693716,85	6023376,63	106	3010	694721,73	6023612,52	106	3051	696099,58	6024003,98	106	3092	697489,88	6023304,63
106	2929	692700,81	6023230,75	106	2970	693728,48	6023373,38	106	3011	694758,41	6023611,06	106	3052	696144,5	6023991,67	106	3093	697496,21	6023301,99
106	2930	692709,59	6023233,93	106	2971	693792,77	6023366,26	106	3012	694787,35	6023614,69	106	3053	696197,75	6023983,57	106	3094	697508,93	6023287,85
106	2931	692715,63	6023236,93	106	2972	693809,07	6023367,58	106	3013	694803,75	6023617,98	106	3054	696233,48	6023978,65	106	3095	697555,21	6023250,65
106	2932	692753,63	6023223,63	106	2973	693850,4	6023381,83	106	3014	694826,55	6023623,96	106	3055	696254,43	6023976,88	106	3096	697612,78	6023208,36
106	2933	692770,8	6023220,01	106	2974	693864,8	6023377,8	106	3015	694840,14	6023628,4	106	3056	696291,75	6023975,71	106	3097	697670,83	6023163,46
106	2934	692775,21	6023218,1	106	2975	693872,24	6023369,93	106	3016	694886,99	6023650,77	106	3057	696308,42	6023975,89	106	3098	697692,95	6023138,63
106	2935	692859,83	6023201,54	106	2976	693894,23	6023350,58	106	3017	694903,41	6023662,38	106	3058	696371,05	6023989,41	106	3099	697750,68	6023094,36
106	2936	692877,74	6023202,03	106	2977	693945,04	6023310,96	106	3018	694953,1	6023714,7	106	3059	696403,03	6024001,93	106	3100	697772,47	6023084,82
106	2937	692910,01	6023206,37	106	2978	693972,63	6023292,9	106	3019	694958,28	6023722,63	106	3060	696439	6024020,41	106	3101	697799,03	6023075,05
106	2938	692938,45	6023212,56	106	2979	693987,64	6023284,83	106	3020	694965,85	6023735,7	106	3061	696465,41	6024040,86	106	3102	697878,63	6023062,98
106	2939	693004,84	6023240,26	106	2980	694054,17	6023264,45	106	3021	695012,66	6023782,15	106	3062	696499,49	6024072,14	106	3103	697955,43	6023082,7
106	2940	693013,32	6023245,78	106	2981	694075,71	6023261,8	106	3022	695029,31	6023806,1	106	3063	696533,8	6024117,27	106	3104	697969,21	6023089,36
106	2941	693057,58	6023291,95	106	2982	694110,57	6023260,57	106	3023	695038,75	6023817,22	106	3064	696544,61	6024096,21	106	3105	697991,01	6023101,64
106	2942	693063,88	6023291,86	106	2983	694131,42	6023262,75	106	3024	695051,51	6023836,36	106	3065	696620,96	6024027,14	106	3106	698009,02	6023121,63
106	2943	693090,79	6023294,17	106	2984	694148,44	6023265,44	106	3025	695055,17	6023833,06	106	3066	696637,64	6024018,56	106	3107	698029,48	6023122,15
106	2944	693134,1	6023303,03	106	2985	694186,25	6023275,27	106	3026	695087,22	6023818,66	106	3067	696638,87	6024015,7	106	3108	698128,08	6023154,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	3109	698180,26	6023211,91	106	3150	699096,03	6024306,08	107	36	696048,58	6113598,97	107	77	697610,86	6113462,74	107	118	698781,27	6112888,43
106	3110	698210,65	6023218,48	106	3151	699116,49	6024308,5	107	37	696075,56	6113596,68	107	78	697632,36	6113439,03	107	119	698790,11	6112871,37
106	3111	698230,32	6023226,2	106	3152	699146,85	6024314,72	107	38	696124,86	6113612,65	107	79	697658,46	6113418,19	107	120	698821,47	6112840,72
106	3112	698266,16	6023244,63	106	3153	699166,2	6024320,28	107	39	696141,1	6113625,84	107	80	697675,45	6113407,2	107	121	698865,93	6112813,6
106	3113	698287,19	6023267,97	106	3154	699190,19	6024330,63	107	40	696164,39	6113649,09	107	81	697692,7	6113400,33	107	122	698902,72	6112803,07
106	3114	698298,23	6023261,91	106	1	699217,71	6024335,32	107	41	696228,11	6113671,04	107	82	697702,51	6113397,46	107	123	698950,48	6112798,91
106	3115	698399,63	6023240,31	107	1	692740,45	6113877,29	107	42	696269,24	6113664,5	107	83	697709,55	6113382,99	107	124	698967,61	6112793,01
106	3116	698498,23	6023272,31	107	2	693085,88	6113791,64	107	43	696290,14	6113663,4	107	84	697715,53	6113372,37	107	125	698998,54	6112787,63
106	3117	698543,09	6023312,12	107	3	693115,17	6113788,82	107	44	696328,36	6113673,19	107	85	697744,72	6113343,13	107	126	699042,38	6112787,14
106	3118	698568,99	6023343,22	107	4	693283,67	6113797,58	107	45	696370,36	6113693,4	107	86	697803,69	6113304,53	107	127	699081,31	6112797,26
106	3119	698593,53	6023380,41	107	5	693665,42	6113722,23	107	46	696381,42	6113699,61	107	87	697813	6113299,09	107	128	699185,61	6112848,52
106	3120	698615,12	6023481,8	107	6	693684,16	6113720,35	107	47	696400,84	6113721,14	107	88	697837,2	6113290,49	107	129	699195,96	6112854,37
106	3121	698609,12	6023500,3	107	7	693992,96	6113718,14	107	48	696413,67	6113718,41	107	89	697914,43	6113273,64	107	130	699219,89	6112876,11
106	3122	698613,18	6023508,14	107	8	694007,44	6113719,31	107	49	696454,73	6113722,03	107	90	697938,11	6113269,4	107	131	699280,14	6112952,02
106	3123	698671,79	6023577,09	107	9	694304,47	6113760,79	107	50	696500,73	6113738,2	107	91	697951,35	6113256,98	107	132	699312,02	6112992,02
106	3124	698680,05	6023607,03	107	10	694583,36	6113810,24	107	51	696572,96	6113722,36	107	92	697969,46	6113243,5	107	133	699362,19	6113032,66
106	3125	698702,64	6023641,91	107	11	694674,82	6113803,67	107	52	696652,84	6113702,04	107	93	697997,13	6113227,39	107	134	699379,1	6113050,18
106	3126	698722,22	6023733,88	107	12	694831,26	6113618,87	107	53	696682,72	6113699,07	107	94	697997,92	6113212,19	107	135	699412,88	6113094,99
106	3127	698724,24	6023743,3	107	13	694851,53	6113600,66	107	54	696696,82	6113700,83	107	95	698004,66	6113180,98	107	136	699422,14	6113109,75
106	3128	698692,25	6023841,89	107	14	694964,24	6113524,33	107	55	696764,17	6113714,06	107	96	698024,74	6113129,54	107	137	699427,89	6113123,45
106	3129	698649,19	6023889,39	107	15	694974,88	6113518,04	107	56	696845,99	6113734,46	107	97	698034	6113111,48	107	138	699450,64	6113191,39
106	3130	698625,62	6023908,2	107	16	694993,68	6113510,73	107	57	696868,62	6113743,17	107	98	698072,48	6113076,78	107	139	699468,88	6113207,62
106	3131	698616,91	6023924,34	107	17	695048,59	6113495,55	107	58	696954,89	6113789,02	107	99	698104,11	6113066,84	107	140	699482,42	6113218,64
106	3132	698608,17	6023937,03	107	18	695080,48	6113492,05	107	59	696996,06	6113795,27	107	100	698196,62	6113053,9	107	141	699519,49	6113213,24
106	3133	698583,13	6023966,34	107	19	695108,38	6113497,56	107	60	697006,13	6113792,1	107	101	698217,45	6113049,57	107	142	699555,33	6113206,1
106	3134	698580,43	6023968,94	107	20	695221,17	6113537,09	107	61	697041,35	6113787,58	107	102	698229,57	6113021,35	107	143	699539,74	6113186,07
106	3135	698580,55	6023971,67	107	21	695290,96	6113559,25	107	62	697099,32	6113791,31	107	103	698268,08	6112986,65	107	144	699533,9	6113109,01
106	3136	698573,99	6024002,05	107	22	695383,92	6113536,27	107	63	697116,04	6113784,03	107	104	698282,39	6112980,71	107	145	699533,74	6113096,27
106	3137	698602,64	6024010,95	107	23	695408,05	6113534,2	107	64	697166,82	6113743,75	107	105	698333,59	6112963,92	107	146	699536,57	6113077,36
106	3138	698610,69	6024014,28	107	24	695419,44	6113535,46	107	65	697183,54	6113732,98	107	106	698445,56	6112895,95	107	147	699554,36	6113005,64
106	3139	698637,2	6024027,63	107	25	695484,17	6113546,33	107	66	697216,01	6113722,91	107	107	698452,14	6112892,06	107	148	699566	6112977,74
106	3140	698653,2	6024037,39	107	26	695524,54	6113537,33	107	67	697318,67	6113709,45	107	108	698466,91	6112885,98	107	149	699601,14	6112920,02
106	3141	698677,1	6024055,84	107	27	695577,48	6113505,08	107	68	697413,05	6113689,98	107	109	698526,22	6112866,87	107	150	699639,64	6112885,32
106	3142	698707,92	6024051,62	107	28	695623,4	6113494,16	107	69	697415,16	6113680,04	107	110	698562,15	6112862,16	107	151	699690,31	6112874,55
106	3143	698806,52	6024083,62	107	29	695713,05	6113494,66	107	70	697429,09	6113646,34	107	111	698607,01	6112865,95	107	152	699710,74	6112877,77
106	3144	698838,07	6024106,57	107	30	695811,05	6113502,45	107	71	697442,6	6113629,78	107	112	698652,94	6112881,7	107	153	699791,37	6112899,11
106	3145	698858,45	6024130,71	107	31	695857,59	6113518,24	107	72	697471,88	6113600,73	107	113	698694,16	6112911,39	107	154	699820,25	6112911,86
106	3146	698890,19	6024131,17	107	32	695873,05	6113530,59	107	73	697496,87	6113582,61	107	114	698729,96	6112927,35	107	155	699901,24	6112967,29
106	3147	698988,79	6024163,17	107	33	695893,16	6113550,25	107	74	697547,57	6113571,81	107	115	698750,48	6112924,85	107	156	699935,45	6112994,85
106	3148	699023,97	6024187,97	107	34	695959,02	6113579,36	107	75	697558,6	6113575,42	107	116	698769,05	6112916	107	157	699956,21	6113000,79
106	3149	699086,25	6024260,14	107	35	696026,5	6113603,87	107	76	697571,07	6113532,65	107	117	698770,94	6112914,02	107	158	699999,66	6113013,23



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
107	159	700098,09	6113039,23	107	200	701073,38	6112792,93	107	241	701994,69	6113327,61	107	282	703333,83	6113656,15	107	323	704991,49	6113584,47
107	160	700126,97	6113052,02	107	201	701081,26	6112792,16	107	242	702019,41	6113309,81	107	283	703407,93	6113631,96	107	324	705015,58	6113588,72
107	161	700138,29	6113060,25	107	202	701108,51	6112797,46	107	243	702100,74	6113274,9	107	284	703537,21	6113650,14	107	325	705031,36	6113593,54
107	162	700155,96	6113065	107	203	701175,69	6112820,48	107	244	702110,27	6113271,37	107	285	703545,34	6113649,74	107	326	705056,56	6113605,3
107	163	700196,1	6113073,83	107	204	701197,73	6112831,18	107	245	702170,6	6113252,62	107	286	703645,1	6113648,92	107	327	705091,26	6113643,78
107	164	700229,02	6113087,59	107	205	701264,26	6112881,73	107	246	702205,52	6113248,23	107	287	703651,13	6113649,05	107	328	705102,04	6113694,46
107	165	700263,7	6113126,1	107	206	701292,59	6112915,71	107	247	702226,15	6113251,51	107	288	703675,22	6113653,3	107	329	705099,59	6113741,41
107	166	700278,84	6113157,81	107	207	701303,39	6112966,41	107	248	702277,02	6113265,1	107	289	703785,71	6113687,11	107	330	705149,98	6113762,19
107	167	700288,42	6113206,01	107	208	701300,81	6112984,31	107	249	702305,68	6113277,81	107	290	703801,01	6113693,21	107	331	705179,43	6113740,82
107	168	700287,12	6113217,58	107	209	701290,56	6113027,53	107	250	702318,85	6113292,47	107	291	703895,2	6113740,07	107	332	705206,86	6113722,03
107	169	700282,49	6113244,77	107	210	701297,86	6113102,76	107	251	702326,67	6113292,05	107	292	703932,82	6113746,03	107	333	705277,67	6113601,37
107	170	700297,97	6113278,08	107	211	701307,9	6113171,18	107	252	702375,96	6113308,05	107	293	703935,77	6113719,93	107	334	705304,36	6113573,76
107	171	700321,27	6113297,69	107	212	701308,96	6113184,27	107	253	702410,64	6113346,53	107	294	703951,25	6113676,7	107	335	705341,81	6113547,63
107	172	700346,86	6113294,26	107	213	701309,67	6113233,66	107	254	702421,45	6113397,22	107	295	703989,75	6113642,01	107	336	705353,59	6113540,57
107	173	700379,89	6113285,7	107	214	701323,95	6113265,01	107	255	702419,31	6113413,17	107	296	704040,43	6113631,22	107	337	705404,26	6113529,77
107	174	700386,19	6113267,98	107	215	701328,73	6113271,47	107	256	702417,99	6113419,19	107	297	704091,54	6113635,97	107	338	705476,73	6113533,54
107	175	700390,98	6113256,71	107	216	701352,54	6113278,77	107	257	702428,25	6113430,19	107	298	704103,86	6113637,92	107	339	705516,32	6113544
107	176	700411,72	6113215,32	107	217	701372,58	6113287,39	107	258	702444,18	6113452,93	107	299	704165,34	6113651,61	107	340	705574,44	6113573,07
107	177	700440,99	6113135,85	107	218	701423,26	6113316,29	107	259	702449,77	6113466,16	107	300	704181,69	6113648,31	107	341	705584,13	6113578,63
107	178	700450,93	6113115,97	107	219	701426,66	6113320,09	107	260	702485,16	6113577,32	107	301	704227,8	6113619,21	107	342	705596,14	6113587,79
107	179	700496,87	6113055,31	107	220	701451,2	6113297,94	107	261	702494,7	6113599,17	107	302	704235,71	6113614,71	107	343	705634,46	6113621,84
107	180	700505,85	6113045,09	107	221	701460,88	6113293,68	107	262	702499,29	6113604,73	107	303	704253,28	6113607,76	107	344	705657,15	6113651,22
107	181	700551,36	6112999,85	107	222	701479,12	6113286,67	107	263	702515,04	6113610,01	107	304	704288,38	6113597,56	107	345	705660,96	6113658,72
107	182	700576,45	6112981,66	107	223	701536,99	6113250,41	107	264	702532,46	6113608,23	107	305	704311,12	6113594,23	107	346	705671,87	6113654,52
107	183	700624,53	6112970,74	107	224	701544,63	6113246,06	107	265	702560,44	6113591,91	107	306	704313,16	6113572,89	107	347	705729,81	6113609,77
107	184	700675,7	6112972,07	107	225	701595,31	6113235,27	107	266	702586,28	6113573,69	107	307	704328,82	6113527,95	107	348	705788,06	6113509,65
107	185	700713,45	6112973,05	107	226	701625,35	6113238,35	107	267	702621,72	6113559,08	107	308	704367,32	6113493,26	107	349	705801,42	6113493,2
107	186	700724,67	6112973,99	107	227	701630	6113235,84	107	268	702657,67	6113552,06	107	309	704391,24	6113484,69	107	350	705897,08	6113397,96
107	187	700778,18	6112981,45	107	228	701662,72	6113225,73	107	269	702784,61	6113461,74	107	310	704420,63	6113478,21	107	351	705921,75	6113379,96
107	188	700788,61	6112983,48	107	229	701694,02	6113221,73	107	270	702848,96	6113404,62	107	311	704447,4	6113476	107	352	706013,42	6113332,6
107	189	700836,96	6112995,53	107	230	701756,6	6113211,56	107	271	702874,09	6113391,25	107	312	704468,4	6113479,35	107	353	706026,23	6113327,09
107	190	700867,2	6113008,67	107	231	701777,86	6113210,37	107	272	702977,3	6113373,05	107	313	704541,54	6113499,19	107	354	706105,85	6113299,16
107	191	700878,81	6113018,24	107	232	701821,05	6113222,7	107	273	703051,59	6113372,48	107	314	704643,6	6113528,98	107	355	706134,32	6113293,64
107	192	700882,47	6113016,73	107	233	701874,19	6113252,05	107	274	703076,1	6113379,98	107	315	704670,07	6113541,1	107	356	706235,79	6113288,89
107	193	700892,03	6113011,71	107	234	701880,3	6113255,69	107	275	703135,3	6113412,85	107	316	704717,61	6113572,09	107	357	706245,66	6113288,91
107	194	700892,14	6112956,92	107	235	701898,4	6113270,79	107	276	703146,87	6113421,01	107	317	704729,96	6113564,26	107	358	706274,47	6113294,73
107	195	700908,13	6112907,64	107	236	701928,03	6113302,03	107	277	703232,68	6113309,48	107	318	704780,63	6113553,46	107	359	706334,03	6113316,25
107	196	700956,63	6112842,22	107	237	701930,69	6113305,34	107	278	703251,18	6113310,02	107	319	704815,88	6113561,87	107	360	706337,79	6113307,74
107	197	700991,4	6112812,8	107	238	701952,34	6113312,55	107	279	703265,6	6113332,11	107	320	704856,04	6113579,6	107	361	706376,28	6113273,05
107	198	701012,43	6112804,93	107	239	701979,68	6113332,08	107	280	703281,8	6113379,64	107	321	704900,29	6113587,23	107	362	706387,39	6113268,21
107	199	701051,62	6112795,07	107	240	701984,48	6113337,67	107	281	703300,97	6113612,65	107	322	704982,86	6113584,39	107	363	706435,41	6113250,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
107	364	706471,16	6113244,59	107	405	708010,53	6113574,32	107	446	710174,82	6113350,46	107	487	712445,05	6113481,26	107	528	713886,11	6113302,25
107	365	706527,55	6113245,44	107	406	708014,41	6113575,52	107	447	710187,42	6113360,12	107	488	712474,54	6113494,22	107	529	713904,13	6113288,88
107	366	706564,88	6113254,79	107	407	708015,75	6113537,38	107	448	710243,52	6113410,77	107	489	712482,94	6113500,31	107	530	713897,8	6113227,58
107	367	706617,71	6113279,6	107	408	708031,72	6113488,11	107	449	710256,32	6113371,34	107	490	712550,91	6113555,18	107	531	713897,41	6113212,09
107	368	706629,66	6113286,23	107	409	708072,97	6113424,5	107	450	710277,76	6113347,65	107	491	712562,81	6113529,47	107	532	713913,39	6113162,81
107	369	706664,36	6113324,73	107	410	708092,53	6113359,28	107	451	710296,59	6113332,6	107	492	712601,3	6113494,81	107	533	713929,55	6113143,67
107	370	706669,97	6113338,03	107	411	708117,19	6113262,41	107	452	710313,63	6113321,6	107	493	712625,08	6113486,25	107	534	713948,85	6113125,9
107	371	706692,13	6113403,33	107	412	708130,24	6113232,63	107	453	710364,31	6113310,8	107	494	712676,28	6113474,89	107	535	713964,31	6112968,43
107	372	706697,44	6113434,45	107	413	708152,94	6113207,95	107	454	710403,44	6113321,01	107	495	712703,17	6113472,63	107	536	713977,56	6112927,63
107	373	706698,32	6113519,6	107	414	708194,18	6113176,03	107	455	710466,94	6113352,4	107	496	712725,23	6113476,3	107	537	714013,9	6112865,57
107	374	706702,03	6113570,86	107	415	708209,97	6113166,01	107	456	710477,11	6113358,17	107	497	712771,54	6113489,41	107	538	714022,79	6112758,52
107	375	706713,61	6113596,06	107	416	708255,52	6113155,08	107	457	710534,76	6113396,34	107	498	712778,17	6113471,95	107	539	714025,84	6112740,97
107	376	706764,55	6113636,05	107	417	708338,82	6113155,28	107	458	710571,52	6113401,66	107	499	712787,79	6113453	107	540	714052,53	6112640,97
107	377	706809,98	6113660,8	107	418	708374,24	6113163,76	107	459	710742,18	6113406,64	107	500	712821,36	6113421	107	541	714046,57	6112566,98
107	378	706877,13	6113669,53	107	419	708456,05	6113200,1	107	460	710776,04	6113414,44	107	501	712854,71	6113401,75	107	542	714038,9	6112515,84
107	379	706944,22	6113655,44	107	420	708469,9	6113207,61	107	461	710865,76	6113452,45	107	502	712905,38	6113390,96	107	543	714037,93	6112495,78
107	380	706995,95	6113635,38	107	421	708492,49	6113227,71	107	462	711069,65	6113409,51	107	503	712954,66	6113406,96	107	544	714041,74	6112473,14
107	381	707037,3	6113628,77	107	422	708553,15	6113300,91	107	463	711154,04	6113373,59	107	504	712967,14	6113416,53	107	545	714059,46	6112411,94
107	382	707081,89	6113641,99	107	423	708567,63	6113304,54	107	464	711173,91	6113365,15	107	505	712987,64	6113434,99	107	546	714071,65	6112385,28
107	383	707109,06	6113657,47	107	424	708673,24	6113321,61	107	465	711218,33	6113357,26	107	506	712998,51	6113438,07	107	547	714110,13	6112350,59
107	384	707129,32	6113636,54	107	425	708707,56	6113333,88	107	466	711316,26	6113364,39	107	507	713022,55	6113431,16	107	548	714143,97	6112340,34
107	385	707180,27	6113601,11	107	426	708746,81	6113356,68	107	467	711352,12	6113373,91	107	508	713162,32	6113365,95	107	549	714155,55	6112338,98
107	386	707191,95	6113594,13	107	427	708762,66	6113309,63	107	468	711445,5	6113418,51	107	509	713209,85	6113356,7	107	550	714167,67	6112337,58
107	387	707222,27	6113584,34	107	428	708794,67	6113278,57	107	469	711448,99	6113413,4	107	510	713293,35	6113367,37	107	551	714184,51	6112337,04
107	388	707280,86	6113575,38	107	429	708825,47	6113260,19	107	470	711486,21	6113380,62	107	511	713334,78	6113382,64	107	552	714206,95	6112340,8
107	389	707297,54	6113574,22	107	430	708876,14	6113249,39	107	471	711505,01	6113373,33	107	512	713344,95	6113390,2	107	553	714260,92	6112356,31
107	390	707388,54	6113575,61	107	431	708937,72	6113256,87	107	472	711559,92	6113358,14	107	513	713396,25	6113433,63	107	554	714288,84	6112355,93
107	391	707403,35	6113575,83	107	432	708979,7	6113272,22	107	473	711591,8	6113354,66	107	514	713405,72	6113433,86	107	555	714358,32	6112327,56
107	392	707451,85	6113573,8	107	433	708993,28	6113282,79	107	474	711641,09	6113370,64	107	515	713466,2	6113399,5	107	556	714398,31	6112320,14
107	393	707482,27	6113548,31	107	434	709020,14	6113307,72	107	475	711670,16	6113399,52	107	516	713516,87	6113388,72	107	557	714487,13	6112322,05
107	394	707549,43	6113477,86	107	435	709042,17	6113314,57	107	476	711689,59	6113428,99	107	517	713608,83	6113393,51	107	558	714531,83	6112279,14
107	395	707572,99	6113459,6	107	436	709065,15	6113309,29	107	477	711693,98	6113424,47	107	518	713650,62	6113405,09	107	559	714730,33	6112115,78
107	396	707641,95	6113421,11	107	437	709102,55	6113294,39	107	478	711720,48	6113404,85	107	519	713709,13	6113436,19	107	560	714570,46	6111946,12
107	397	707674,98	6113410,94	107	438	709144,77	6113287,42	107	479	711733	6113399,51	107	520	713721,91	6113444,3	107	561	714446,87	6111775,04
107	398	707731,46	6113403,86	107	439	709387,05	6113306,02	107	480	711883,06	6113347,18	107	521	713791,96	6113496,44	107	562	714373,18	6111648,09
107	399	707812,73	6113399,11	107	440	709768,71	6113318,17	107	481	711909,22	6113341,82	107	522	713812,37	6113502,68	107	563	714259,17	6111395,88
107	400	707823,5	6113399,07	107	441	709899,13	6113288,4	107	482	711992,7	6113336,15	107	523	713808,69	6113488,42	107	564	714188,16	6111255,65
107	401	707869,93	6113413,29	107	442	709915,01	6113286,09	107	483	712004,69	6113336,06	107	524	713806,82	6113428,18	107	565	714029,73	6111007,85
107	402	707923,8	6113445,78	107	443	710018,58	6113279,45	107	484	712040,49	6113344,69	107	525	713806,91	6113419,86	107	566	713858,24	6110728,57
107	403	707957,75	6113482,87	107	444	710030,19	6113279,38	107	485	712133,64	6113386,51	107	526	713822,9	6113370,58	107	567	713707,75	6110418,26
107	404	707995,69	6113554,41	107	445	710075,05	6113292,66	107	486	712255,44	6113432,37	107	527	713834,71	6113355,69	107	568	713667,65	6110314,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
107	569	713486,84	6109957,05	107	610	711759,59	6103925,57	107	651	712581,7	6113290,83	107	692	708886,55	6113049,48	107	733	706842,68	6113233,78
107	570	713323,88	6109523,08	107	611	711725,07	6103937,77	107	652	712538,3	6113306,42	107	693	708734,52	6113081,85	107	734	706738,63	6113118,32
107	571	713218,82	6109307,35	107	612	711714,54	6103945,35	107	653	712495,02	6113287,42	107	694	708715,08	6113092,69	107	735	706702,76	6113098,38
107	572	713011,71	6108632,72	107	613	711559,39	6103978,43	107	654	712315,87	6113241,22	107	695	708690,77	6113107,47	107	736	706649,94	6113073,58
107	573	712988,16	6108480,26	107	614	711473,8	6105215,48	107	655	712209,97	6113201,35	107	696	708678,22	6113119,63	107	737	706537,96	6113045,53
107	574	712882,26	6108149,51	107	615	711404,21	6106897,29	107	656	712122,46	6113162,07	107	697	708660,55	6113116,77	107	738	706473,95	6113044,43
107	575	712802,09	6107889,71	107	616	711313,93	6109360,47	107	657	712015,11	6113136,16	107	698	708646,65	6113099,99	107	739	706366,71	6113062,64
107	576	712742,24	6107676,47	107	617	712024,24	6107078,13	107	658	711979,12	6113136,43	107	699	708578,85	6113039,68	107	740	706318,69	6113080,19
107	577	712708,64	6107396,33	107	618	712650,95	6110722,56	107	659	711895,63	6113142,11	107	700	708537,3	6113017,15	107	741	706285,29	6113094,77
107	578	712709,43	6107175,53	107	619	714008,95	6112181,5	107	660	711817,15	6113158,17	107	701	708455,5	6112980,8	107	742	706256,06	6113089
107	579	712734,38	6106824,82	107	620	713903,72	6112276,3	107	661	711718,61	6113192,53	107	702	708349,22	6112955,38	107	743	706226,44	6113088,92
107	580	712744,77	6106419,84	107	621	713867,17	6112356,27	107	662	711602,21	6113154,74	107	703	708333,85	6112954,96	107	744	706124,97	6113093,67
107	581	712775,8	6106029,28	107	622	713849,46	6112417,15	107	663	711506,58	6113165,19	107	704	708255,66	6112954,91	107	745	706039,6	6113110,26
107	582	712785,93	6105680,47	107	623	713838,03	6112485,37	107	664	711451,67	6113180,38	107	705	708119,03	6112987,69	107	746	705959,97	6113138,19
107	583	712771,16	6105527,13	107	624	713840,94	6112545,54	107	665	711426,56	6113190,13	107	706	708071,65	6113017,72	107	747	705922,93	6113154,05
107	584	712770,39	6105284,83	107	625	713847,6	6112589,87	107	666	711330,83	6113164,73	107	707	708030,39	6113049,66	107	748	705829,89	6113202,1
107	585	712778,14	6105084,47	107	626	713850,23	6112622,66	107	667	711228,73	6113157,35	107	708	707962,3	6113123,66	107	749	705755,82	6113256,1
107	586	712792,19	6104943,34	107	627	713832,42	6112689,35	107	668	711158,58	6113169,78	107	709	707923,21	6113212,99	107	750	705660,17	6113351,36
107	587	712797,65	6104787,03	107	628	713823,3	6112741,95	107	669	711095,48	6113180,95	107	710	707920,03	6113225,52	107	751	705636,64	6113380,36
107	588	712809,48	6104096,99	107	629	713818,18	6112803,66	107	670	711009,24	6113217,67	107	711	707833,9	6113199,18	107	752	705605,9	6113364,97
107	589	712808,1	6104046,19	107	630	713804,84	6112826,46	107	671	710885,99	6113243,63	107	712	707801,58	6113199,23	107	753	705487,13	6113333,64
107	590	712792,02	6104040,54	107	631	713765,1	6112948,87	107	672	710854,13	6113230,12	107	713	707727,19	6113203,37	107	754	705414,67	6113329,87
107	591	712763,93	6104034,97	107	632	713756,02	6113041,36	107	673	710752,59	6113206,74	107	714	707706,55	6113205,25	107	755	705262,64	6113362,25
107	592	712615,2	6103982,49	107	633	713745,49	6113053,84	107	674	710604,38	6113202,35	107	715	707650,06	6113212,32	107	756	705227,28	6113383,45
107	593	712581,85	6103968,24	107	634	713697,5	6113201,68	107	675	710586,07	6113190,24	107	716	707551	6113242,77	107	757	705189,84	6113409,57
107	594	712517,13	6103974,07	107	635	713697,7	6113209,37	107	676	710555,59	6113172,91	107	717	707540,81	6113248,22	107	758	705163,75	6113436,54
107	595	712502,94	6103974,34	107	636	713693,17	6113214,09	107	677	710492,07	6113141,54	107	718	707475,25	6113284,89	107	759	705089,95	6113402,13
107	596	712432,59	6103970,68	107	637	713619,24	6113193,6	107	678	710374,72	6113110,9	107	719	707404,57	6113339,71	107	760	705074,15	6113397,31
107	597	712398,74	6103962,88	107	638	713527,28	6113188,81	107	679	710222,69	6113143,26	107	720	707391,28	6113353,61	107	761	705001,9	6113384,56
107	598	712329,72	6103933,63	107	639	713429,77	6113209,58	107	680	710219,83	6113145,12	107	721	707370,78	6113375,13	107	762	704976	6113384,33
107	599	712295,77	6103918,53	107	640	713319,45	6113168,89	107	681	710175,18	6113119,32	107	722	707300,57	6113374,08	107	763	704914,21	6113386,46
107	600	712286,34	6103923,99	107	641	713243,8	6113158,96	107	682	710040,59	6113079,47	107	723	707250,54	6113377,51	107	764	704896,76	6113378,75
107	601	712273,16	6103929,56	107	642	713220,25	6113156,79	107	683	710005,79	6113079,68	107	724	707191,94	6113386,48	107	765	704791,03	6113353,55
107	602	712173,17	6103963,62	107	643	713077,69	6113184,54	107	684	709902,2	6113086,33	107	725	707101,01	6113415,79	107	766	704753,59	6113361,51
107	603	712068,85	6103996,66	107	644	713003,03	6113219,37	107	685	709854,59	6113093,24	107	726	707068,81	6113435,07	107	767	704699,72	6113336,83
107	604	712040,08	6104001,33	107	645	712915,78	6113191,05	107	686	709749,34	6113117,27	107	727	707047,7	6113428,86	107	768	704599,51	6113307,55
107	605	711937,16	6104002,6	107	646	712763,76	6113223,42	107	687	709397,88	6113106,08	107	728	706923,69	6113448,72	107	769	704520,82	6113286,14
107	606	711887,88	6103986,6	107	647	712749,01	6113231,47	107	688	709155,17	6113087,51	107	729	706897,88	6113458,71	107	770	704457,8	6113276,08
107	607	711816,28	6103935,75	107	648	712720,59	6113248,04	107	689	709077,72	6113100,29	107	730	706897,6	6113432,37	107	771	704377,49	6113282,72
107	608	711799,98	6103921,21	107	649	712692,85	6113274,45	107	690	708962,72	6113058,25	107	731	706881,7	6113339	107	772	704348,1	6113289,22
107	609	711793,98	6103914,55	107	650	712632,91	6113279,46	107	691	708908,44	6113051,43	107	732	706859,52	6113273,71	107	773	704276,37	6113314,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
107	774	704160,91	6113418,99	107	815	701870,96	6113109,5	107	856	699599,03	6112695,96	107	897	696560,55	6113486,51	107	938	691433,28	6113511
107	775	704156,47	6113431,75	107	816	701861,64	6113099,14	107	857	699549,07	6112720,3	107	898	696438,39	6113528,47	107	939	691360,41	6113516,11
107	776	704144,77	6113436,38	107	817	701771,74	6113059,91	107	858	699447,49	6112804,7	107	899	696329,78	6113537,79	107	940	691202,96	6113546,71
107	777	704136,89	6113440,86	107	818	701721,78	6113047,29	107	859	699424,78	6112834,25	107	900	696320,14	6113539,39	107	941	691147,71	6113557,45
107	778	704110,45	6113436,68	107	819	701663,83	6113038,55	107	860	699381,6	6112790,13	107	901	696251,32	6113498,01	107	942	691089,26	6113565,95
107	779	704050,82	6113431,29	107	820	701511,81	6113070,92	107	861	699313,41	6112742,12	107	902	696232,28	6113487,49	107	943	691039,03	6113570,06
107	780	703898,8	6113463,69	107	821	701485,15	6113086,14	107	862	699288,46	6112731,34	107	903	695958,84	6113348,99	107	944	690990,4	6113548,4
107	781	703857,45	6113500,93	107	822	701473,66	6113087,69	107	863	699221,4	6112702,35	107	904	695861,64	6113319,06	107	945	690933,62	6113499,53
107	782	703844,28	6113495,69	107	823	701462,68	6113031,57	107	864	699118,54	6112677,17	107	905	695705,83	6113298,93	107	946	690815,45	6113416,85
107	783	703733,79	6113461,88	107	824	701449,45	6112998,08	107	865	699019,68	6112652,2	107	906	695682,96	6113296,86	107	947	690643,65	6113335,21
107	784	703661,52	6113449,14	107	825	701450,63	6112975,35	107	866	698961,74	6112643,46	107	907	695632,18	6113298,53	107	948	690478,73	6113341,95
107	785	703643,45	6113448,75	107	826	701418,25	6112823,32	107	867	698861,8	6112655,15	107	908	695419,89	6113323,57	107	949	690155,41	6113383,28
107	786	703543,69	6113449,57	107	827	701403,58	6112797,74	107	868	698780,37	6112678,98	107	909	695400,46	6113327,11	107	950	690253,33	6113548,62
107	787	703519,32	6113450,76	107	828	701383,65	6112766,63	107	869	698728,3	6112699,67	107	910	695383,03	6113330,29	107	951	690374,61	6113532,27
107	788	703441,18	6113457,77	107	829	701294,26	6112676,74	107	870	698709,13	6112710,35	107	911	695297,73	6113351,37	107	952	690603,82	6113516,76
107	789	703439,1	6113453,6	107	830	701171,8	6112631,18	107	871	698626,86	6112760,19	107	912	695284,57	6113347,19	107	953	690749,34	6113579,29
107	790	703414,1	6113419,37	107	831	701125,03	6112624,75	107	872	698611,5	6112775,08	107	913	695174,58	6113308,64	107	954	690992,12	6113782,76
107	791	703382,95	6113376,74	107	832	701099,65	6112622,34	107	873	698549,23	6112777,69	107	914	695090,86	6113292,15	107	955	691000,79	6113781,1
107	792	703329,59	6113323,84	107	833	700997,74	6112634,6	107	874	698435,27	6112805,38	107	915	694995,24	6113302,61	107	956	691181,23	6113754,86
107	793	703281,67	6113285,25	107	834	700935,12	6112653,39	107	875	698332,2	6112853,27	107	916	694940,33	6113317,79	107	957	691197,91	6113751,63
107	794	703218,02	6113253,93	107	835	700885,02	6112673,5	107	876	698235,97	6112848,28	107	917	694883,92	6113339,72	107	958	691398,6	6113712,61
107	795	703111,22	6113216,32	107	836	700818,69	6112708,71	107	877	698170,55	6112852,04	107	918	694852	6113358,58	107	959	691422,89	6113710,9
107	796	703027,04	6113199,65	107	837	700735,67	6112784,78	107	878	698125,05	6112859,69	107	919	694739,28	6113434,9	107	960	691426,28	6113711,13
107	797	703002,26	6113199,38	107	838	700707,6	6112781,2	107	879	698038,46	6112888,31	107	920	694678,48	6113489,52	107	961	691668,06	6113732,19
107	798	702929,48	6113201,63	107	839	700672,98	6112778,54	107	880	697924,99	6112989,29	107	921	694579,65	6113606,27	107	962	692108,4	6113800,64
107	799	702884,93	6113204,27	107	840	700614,5	6112766,57	107	881	697887,39	6113045,65	107	922	694332,17	6113562,55	107	963	692451,63	6113818,47
107	800	702772,33	6113234,08	107	841	700571,75	6112761,25	107	882	697795,34	6113063,02	107	923	694035,14	6113521,05	107	964	692466,79	6113820,45
107	801	702700,71	6113269,06	107	842	700419,73	6112793,63	107	883	697712,11	6113092,77	107	924	694009,19	6113518,57	107	1	692740,45	6113877,29
107	802	702671,94	6113285,81	107	843	700378,33	6112819,16	107	884	697676,74	6113108,04	107	925	693991,66	6113518,17	108	1	718606,73	6033767,16
107	803	702580,8	6113345,86	107	844	700355,41	6112836,02	107	885	697643,02	6113128,12	107	926	693682,86	6113520,16	108	2	718620,96	6033763,99
107	804	702564,99	6113319,73	107	845	700281,34	6112914,54	107	886	697529,2	6113206,4	107	927	693626,66	6113525,83	108	3	718584,29	6033666,41
107	805	702502,87	6113232,31	107	846	700266,44	6112960,46	107	887	697477,92	6113251	107	928	693269,28	6113596,38	108	4	718574,1	6033666,06
107	806	702421,53	6113154,32	107	847	700241,4	6112945,58	107	888	697360,51	6113379,19	107	929	693125,56	6113588,91	108	5	718494,35	6033644,89
107	807	702362,13	6113124,54	107	848	700175,6	6112894,6	107	889	697331,42	6113416,45	107	930	693037,69	6113597,34	108	6	718467,18	6033631,19
107	808	702280,02	6113094,2	107	849	700155,15	6112880,1	107	890	697257,52	6113528,31	107	931	692736,52	6113672,01	108	7	718448,34	6033620,37
107	809	702191,58	6113076,01	107	850	700049,45	6112845,81	107	891	697105,61	6113525,32	107	932	692507,51	6113624,44	108	8	718395,93	6033570,87
107	810	702172,08	6113075,63	107	851	700046,39	6112838,18	107	892	697021,46	6113535,65	107	933	692462,02	6113618,58	108	9	718344,66	6033501,03
107	811	702110,4	6113076,44	107	852	699942,34	6112722,71	107	893	696973,85	6113548,51	107	934	692129,03	6113601,27	108	10	718334,99	6033486,57
107	812	702000,31	6113098,91	107	853	699830,83	6112678,86	107	894	696934,67	6113520,47	107	935	691698,8	6113534,39	108	11	718313,75	6033451,65
107	813	701929,2	6113128,37	107	854	699782,15	6112670,31	107	895	696786,83	6113472,51	107	936	691678,44	6113531,93	108	12	718306,45	6033438,58
107	814	701877,04	6113110,09	107	855	699745,82	6112666,19	107	896	696663,05	6113470,27	107	937	691443,46	6113511,71	108	13	718290,83	6033407,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	14	718282,32	6033387,55	108	55	717353,31	6033192,17	108	96	716026,17	6032829,26	108	137	714954,77	6032498,54	108	178	713735,08	6032249,34
108	15	718278,19	6033376,41	108	56	717324,06	6033198,41	108	97	716001,08	6032826,03	108	138	714916,37	6032516,61	108	179	713680,59	6032290,11
108	16	718268,81	6033341,97	108	57	717304,44	6033199,28	108	98	715922,14	6032810,77	108	139	714885,31	6032528,08	108	180	713650,37	6032302,52
108	17	718266,45	6033328,74	108	58	717279,26	6033198,79	108	99	715902,9	6032806,06	108	140	714855,79	6032536,28	108	181	713641,36	6032305,39
108	18	718259,05	6033305,16	108	59	717216,47	6033193,65	108	100	715882,36	6032799,94	108	141	714832,51	6032541,29	108	182	713570,19	6032314,56
108	19	718241,47	6033276,11	108	60	717168,65	6033187,17	108	101	715855,43	6032795,04	108	142	714787,5	6032548,19	108	183	713551,26	6032312,89
108	20	718235,13	6033264,64	108	61	717126,47	6033176,35	108	102	715800,11	6032782,6	108	143	714754,78	6032550,47	108	184	713518,44	6032306,81
108	21	718215,55	6033225,86	108	62	717040,37	6033143,94	108	103	715790,7	6032761,65	108	144	714703,61	6032549,71	108	185	713479,08	6032296,05
108	22	718209,62	6033213,04	108	63	717001,89	6033124,51	108	104	715742,99	6032825,59	108	145	714627,06	6032542,19	108	186	713460,09	6032289,83
108	23	718197,72	6033184,62	108	64	716985,32	6033112,49	108	105	715725	6032833,68	108	146	714602,48	6032538,14	108	187	713406,07	6032269,1
108	24	718188,88	6033160,74	108	65	716967,6	6033098,07	108	106	715712,15	6032838,71	108	147	714544,75	6032524,87	108	188	713386,3	6032274,57
108	25	718183,56	6033164,61	108	66	716947,5	6033121,68	108	107	715658,2	6032851,56	108	148	714480,54	6032497,68	108	189	713352,2	6032278
108	26	718148,15	6033178,6	108	67	716900,31	6033162,15	108	108	715638,64	6032853,42	108	149	714467,36	6032488,8	108	190	713321,7	6032278,72
108	27	718139,32	6033181,15	108	68	716871,76	6033179,79	108	109	715609,52	6032854,03	108	150	714443,18	6032469,53	108	191	713293,16	6032275,31
108	28	718106,84	6033187,68	108	69	716857,51	6033187,8	108	110	715552,25	6032842,51	108	151	714410,73	6032439,29	108	192	713216,3	6032245,63
108	29	718065,84	6033192,44	108	70	716805,94	6033205,76	108	111	715539,09	6032837,78	108	152	714385,22	6032410,46	108	193	713200,11	6032233,93
108	30	718049,32	6033193,26	108	71	716784,99	6033209,95	108	112	715503,37	6032820,8	108	153	714378,29	6032400,91	108	194	713193,12	6032228,34
108	31	718030,29	6033203,78	108	72	716735,17	6033213,6	108	113	715449,12	6032787,97	108	154	714364,06	6032378,27	108	195	713174,96	6032206,16
108	32	718003,65	6033224,31	108	73	716710,92	6033211,77	108	114	715434,69	6032777,65	108	155	714344,98	6032342,79	108	196	713170,04	6032208,8
108	33	717984,59	6033237,31	108	74	716663,47	6033232,13	108	115	715422,75	6032768,33	108	156	714335,14	6032320,16	108	197	713140,71	6032220,94
108	34	717945,66	6033260,73	108	75	716583,34	6033248,13	108	116	715408,26	6032759,91	108	157	714323,67	6032288,55	108	198	713107,15	6032231,79
108	35	717933,42	6033267,52	108	76	716551,84	6033247,66	108	117	715394,15	6032750,91	108	158	714282,72	6032278,9	108	199	713068,13	6032240,25
108	36	717923,64	6033272,32	108	77	716524,73	6033244,38	108	118	715331,4	6032707,15	108	159	714249,98	6032268,12	108	200	713000	6032247,99
108	37	717884,89	6033286,45	108	78	716512,8	6033242,11	108	119	715304,37	6032684,5	108	160	714228,99	6032259,15	108	201	712956,11	6032266,05
108	38	717876,32	6033288,59	108	79	716445,24	6033215,87	108	120	715270,9	6032651,02	108	161	714203,07	6032254,41	108	202	712921,54	6032276,76
108	39	717833,89	6033306,2	108	80	716395,58	6033185,58	108	121	715250,39	6032627	108	162	714168,33	6032245,16	108	203	712907,76	6032279,69
108	40	717746,7	6033321,24	108	81	716387,01	6033184,76	108	122	715217,31	6032581,35	108	163	714125,62	6032228,31	108	204	712855,67	6032283,8
108	41	717741,82	6033319,67	108	82	716375,53	6033186,19	108	123	715201,02	6032554,76	108	164	714073,48	6032200,48	108	205	712832,63	6032281,75
108	42	717673,32	6033297,52	108	83	716340,33	6033187,46	108	124	715194,82	6032541,4	108	165	714058,82	6032191,82	108	206	712792,47	6032273,57
108	43	717625,85	6033303,96	108	84	716326,91	6033186,3	108	125	715179,3	6032504,51	108	166	714025,38	6032167,53	108	207	712776,57	6032268,58
108	44	717616,06	6033303,33	108	85	716300,29	6033183,11	108	126	715165,04	6032450,47	108	167	714009,73	6032152,66	108	208	712741,95	6032254,06
108	45	717575,63	6033296,42	108	86	716230,82	6033161,47	108	127	715162,75	6032431,2	108	168	713999,13	6032142,56	108	209	712722,12	6032243,47
108	46	717545,6	6033288,06	108	87	716166,04	6033127,36	108	128	715162,54	6032424,61	108	169	713981,37	6032156,89	108	210	712718,51	6032265,24
108	47	717490,32	6033263,14	108	88	716150,39	6033118,16	108	129	715149,3	6032428,36	108	170	713940,23	6032167,34	108	211	712714,59	6032279,04
108	48	717466,97	6033247,24	108	89	716131,47	6033104,24	108	130	715135,34	6032431,66	108	171	713910,99	6032185,26	108	212	712689,95	6032333,28
108	49	717446,99	6033231,58	108	90	716101,63	6033079,46	108	131	715108,1	6032436,12	108	172	713897,34	6032192,91	108	213	712677,47	6032351,26
108	50	717441,73	6033226,91	108	91	715086,12	6033025,25	108	132	715086,12	6032438,2	108	173	713873,37	6032203,22	108	214	712639,2	6032392,05
108	51	717426,43	6033223,69	108	92	716044,16	6033004,18	108	133	715056,97	6032438,81	108	174	713833,39	6032217,41	108	215	712620,1	6032407,4
108	52	717413,17	6033218,7	108	93	716022,53	6032922,67	108	134	715037,14	6032436,81	108	175	713785,98	6032227,99	108	216	712584,43	6032430,35
108	53	717374,94	6033199,34	108	94	716020,77	6032886	108	135	715016,06	6032457,4	108	176	713750,51	6032231,47	108	217	712580,74	6032438,23
108	54	717369,1	6033194,92	108	95	716020,81	6032865,99	108	136	714980,49	6032482,9	108	177	713743,27	6032240,69	108	218	712567,3	6032462,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	219	712543,76	6032492,16	108	260	711850,61	6031949,96	108	301	710470,69	6031918,57	108	342	709544,52	6031877,87	108	383	708492,75	6031397,95
108	220	712533,83	6032502,48	108	261	711751,75	6031884,4	108	302	710411,18	6031906,23	108	343	709540,92	6031852,02	108	384	708477,04	6031401,35
108	221	712480,38	6032542,18	108	262	711667,67	6031905,08	108	303	710393,39	6031899,59	108	344	709539,27	6031813,95	108	385	708451,17	6031423,88
108	222	712470,43	6032547,15	108	263	711645,84	6031904,92	108	304	710354,28	6031879,92	108	345	709542,5	6031784,33	108	386	708425,32	6031438,58
108	223	712409,33	6032566,29	108	264	711579,05	6031884,86	108	305	710348,25	6031875,89	108	346	709531,21	6031746,74	108	387	708347,59	6031455,11
108	224	712397,87	6032567,95	108	265	711565,56	6031888,62	108	306	710330,63	6031879,13	108	347	709522,33	6031676,48	108	388	708339,74	6031474,06
108	225	712358,92	6032569,72	108	266	711558,41	6031889,13	108	307	710308,52	6031878,47	108	348	709528,26	6031637,41	108	389	708262,72	6031543,46
108	226	712342,22	6032567,71	108	267	711533,48	6031889,4	108	308	710255,21	6031868,34	108	349	709532,6	6031620,41	108	390	708233,35	6031555,49
108	227	712287,16	6032572,48	108	268	711446,43	6031864,35	108	309	710237,18	6031862,28	108	350	709558,55	6031561,12	108	391	708209,19	6031608,81
108	228	712253,17	6032567,76	108	269	711424,84	6031851,81	108	310	710195,75	6031842,86	108	351	709553,21	6031535,96	108	392	708170,62	6031652,63
108	229	712244,19	6032565,72	108	270	711400,22	6031829,66	108	311	710171,76	6031828,01	108	352	709520,17	6031519,57	108	393	708128,6	6031688,22
108	230	712179,59	6032538,43	108	271	711342,81	6031813,56	108	312	710142,01	6031804,39	108	353	709503,94	6031507,84	108	394	708094,89	6031710,64
108	231	712156,7	6032521,12	108	272	711327,13	6031804,59	108	313	710137,52	6031800,08	108	354	709485,52	6031493,07	108	395	708045,15	6031756,68
108	232	712152,8	6032520,86	108	273	711273,72	6031791,44	108	314	710111,7	6031828,76	108	355	709460,78	6031462,68	108	396	708032,36	6031763,56
108	233	712114,38	6032514,54	108	274	711243,09	6031779,25	108	315	710109,42	6031830,61	108	356	709438,97	6031482,33	108	397	707930,97	6031785,14
108	234	712105,21	6032512,11	108	275	711208,16	6031761,2	108	316	710109,53	6031835,39	108	357	709398,37	6031497,75	108	398	707906,03	6031781,65
108	235	712050,03	6032488,03	108	276	711196,63	6031753,13	108	317	710100,54	6031885,17	108	358	709386,83	6031500,74	108	399	707878,66	6031787,47
108	236	712042,05	6032483	108	277	711146,8	6031768,13	108	318	710097,64	6031894,4	108	359	709326,04	6031506,92	108	400	707824,69	6031836,11
108	237	711986,91	6032429,7	108	278	711139,98	6031768,9	108	319	710074,62	6031943,22	108	360	709251,38	6031488,23	108	401	707744,15	6031857,7
108	238	711975,98	6032414,06	108	279	711107,09	6031769,92	108	320	710051,6	6031972,39	108	361	709235,58	6031480,81	108	402	707715,28	6031859,19
108	239	711961,73	6032390,33	108	280	711077,8	6031788,81	108	321	710045,21	6031979,08	108	362	709211,63	6031467,51	108	403	707694,44	6031859,2
108	240	711956,07	6032378,25	108	281	710981,69	6031810,6	108	322	710013,94	6032002,39	108	363	709167,36	6031425,48	108	404	707643,66	6031842,71
108	241	711950,54	6032365,36	108	282	710976,21	6031810,46	108	323	710004,96	6032023,6	108	364	709101,64	6031439,47	108	405	707607,33	6031850,45
108	242	711937,71	6032323,06	108	283	710971,86	6031813	108	324	709985,82	6032048,55	108	365	709070,21	6031429,27	108	406	707516,05	6031822,97
108	243	711935,23	6032309,71	108	284	710906,71	6031833,18	108	325	709963	6032073,9	108	366	709024,3	6031439,03	108	407	707495,36	6031810,58
108	244	711932,14	6032262,69	108	285	710899,44	6031834,13	108	326	709939,97	6032095,74	108	367	709001,77	6031437,09	108	408	707482,2	6031801,25
108	245	711934,21	6032242,54	108	286	710863,2	6031835,53	108	327	709919,37	6032112,38	108	368	708911,38	6031405,7	108	409	707444,44	6031772,1
108	246	711937,1	6032224,35	108	287	710848,63	6031833,66	108	328	709884,52	6032134,98	108	369	708908,96	6031403,01	108	410	707388,49	6031704,61
108	247	711928,93	6032206,88	108	288	710822,19	6031840,12	108	329	709860,3	6032142,92	108	370	708841,3	6031381,05	108	411	707382,53	6031688,32
108	248	711922,71	6032191,65	108	289	710799,42	6031858,82	108	330	709825,84	6032154,22	108	371	708829,44	6031371,13	108	412	707345,45	6031644,61
108	249	711913,19	6032161,91	108	290	710786,53	6031865,85	108	331	709816,64	6032155,72	108	372	708791,01	6031358,66	108	413	707326,09	6031585,27
108	250	711909,48	6032146,19	108	291	710718,67	6031886,37	108	332	709774,47	6032158,11	108	373	708788,24	6031361,57	108	414	707323,27	6031567,65
108	251	711905,57	6032135,64	108	292	710708,96	6031887,51	108	333	709763,05	6032157,54	108	374	708781,34	6031366,48	108	415	707317,99	6031562,32
108	252	711896,93	6032105,11	108	293	710684,24	6031888,28	108	334	709664,45	6032125,55	108	375	708755,91	6031381,94	108	416	707303,85	6031546,19
108	253	711891,39	6032077,22	108	294	710681,83	6031889,55	108	335	709655,29	6032119,54	108	376	708708,76	6031398,95	108	417	707278,12	6031508,3
108	254	711888,71	6032059,65	108	295	710639,44	6031905,41	108	336	709608,13	6032076,52	108	377	708699,32	6031401,07	108	418	707234,59	6031547,52
108	255	711886,2	6032036,45	108	296	710619,37	6031910,43	108	337	709599,22	6032065,31	108	378	708650,49	6031405,85	108	419	707224,59	6031550,78
108	256	711885,32	6032004,57	108	297	710572,19	6031916,41	108	338	709586,35	6032047,21	108	379	708636,54	6031405,43	108	420	707215,09	6031569,65
108	257	711886,09	6031999,36	108	298	710562,26	6031916,47	108	339	709574,73	6032027,35	108	380	708607,61	6031401,08	108	421	707138,07	6031639,03
108	258	711876,75	6031974,84	108	299	710542,23	6031918,85	108	340	709553,15	6031925,95	108	381	708547,92	6031408,24	108	422	707097,4	6031647,69
108	259	711854,8	6031953,32	108	300	710511,43	6031920,09	108	341	709555,4	6031912,41	108	382	708509,03	6031402,35	108	423	707080,54	6031661,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	424	706979,16	6031682,83	108	465	705485,77	6031431,97	108	506	704114,35	6031324,64	108	547	702644,25	6031360,74	108	588	701550,1	6031174,03
108	425	706916,14	6031669,16	108	466	705442,9	6031388,77	108	507	704092,45	6031333,94	108	548	702600,97	6031359,19	108	589	701552,32	6031190,68
108	426	706907,31	6031665,68	108	467	705436,15	6031383,33	108	508	704075,06	6031340,16	108	549	702560,83	6031352,99	108	590	701548,03	6031222,77
108	427	706877,58	6031650,37	108	468	705426,02	6031370,85	108	509	704055,6	6031343,01	108	550	702542,89	6031348,3	108	591	701546,49	6031229,86
108	428	706820,53	6031663,6	108	469	705387,9	6031433,09	108	510	704016,12	6031359,43	108	551	702527,33	6031345,25	108	592	701518,77	6031296,38
108	429	706811,65	6031663,33	108	470	705323,55	6031495,45	108	511	703994,8	6031366,85	108	552	702512,71	6031348,22	108	593	701504,16	6031316,16
108	430	706791,01	6031656,63	108	471	705300,8	6031509,2	108	512	703957,46	6031377,51	108	553	702428,85	6031324,91	108	594	701494,93	6031327,15
108	431	706772,28	6031659,45	108	472	705288,14	6031516,23	108	513	703945,74	6031388,07	108	554	702406,71	6031313,09	108	595	701453	6031364,77
108	432	706732,69	6031656,08	108	473	705186,76	6031537,82	108	514	703844,36	6031409,66	108	555	702391,98	6031304,41	108	596	701436,8	6031375,62
108	433	706641,44	6031624,59	108	474	705147,94	6031534,13	108	515	703842,7	6031409,32	108	556	702388,38	6031300,42	108	597	701416,34	6031387,63
108	434	706604,96	6031594,23	108	475	705089,42	6031519,01	108	516	703819,89	6031429,86	108	557	702383,83	6031299,67	108	598	701397,97	6031395,87
108	435	706587,29	6031589,07	108	476	705073,22	6031512,22	108	517	703718,5	6031451,46	108	558	702349,55	6031290,08	108	599	701371,64	6031406,11
108	436	706566,76	6031577,44	108	477	705041,79	6031495,57	108	518	703679,39	6031444,2	108	559	702294,5	6031265,21	108	600	701360,02	6031409,28
108	437	706563,68	6031576,12	108	478	705028,2	6031480,51	108	519	703653,36	6031446,64	108	560	702276,47	6031252,03	108	601	701351,85	6031428,68
108	438	706541,96	6031570,86	108	479	705018,87	6031477,89	108	520	703630,98	6031441,81	108	561	702263,53	6031241,42	108	602	701340,52	6031445,22
108	439	706485,17	6031546,41	108	480	704967,74	6031489,96	108	521	703617,19	6031442,7	108	562	702245,94	6031219,53	108	603	701325,98	6031457,95
108	440	706465,26	6031543,45	108	481	704926,29	6031489,44	108	522	703593,87	6031442,84	108	563	702240,98	6031220,94	108	604	701306,27	6031520,01
108	441	706414,94	6031521,75	108	482	704898,96	6031486,33	108	523	703495,27	6031410,86	108	564	702198,82	6031225,72	108	605	701298,48	6031532,82
108	442	706405,22	6031524,16	108	483	704861,07	6031486,04	108	524	703473,6	6031393,67	108	565	702175,78	6031228,32	108	606	701255,63	6031580,16
108	443	706346,58	6031529,77	108	484	704809,92	6031476,6	108	525	703465,77	6031391,78	108	566	702151,97	6031215,87	108	607	701250,04	6031584,63
108	444	706316,53	6031525,92	108	485	704788,93	6031469,83	108	526	703452,8	6031394,26	108	567	702099,68	6031209,78	108	608	701215,87	6031606,7
108	445	706286,92	6031519,57	108	486	704741,49	6031447,27	108	527	703380,12	6031370,67	108	568	702090,4	6031205,1	108	609	701183,94	6031618,97
108	446	706262,89	6031527,8	108	487	704701,99	6031413,6	108	528	703375,08	6031371,76	108	569	702089,11	6031205,28	108	610	701165,99	6031657,54
108	447	706187,25	6031538,47	108	488	704693,76	6031404,49	108	529	703362,32	6031371,1	108	570	702048,74	6031199,01	108	611	701153,3	6031674,97
108	448	706088,65	6031506,46	108	489	704659,03	6031393,21	108	530	703331,6	6031363,34	108	571	702042,77	6031197,45	108	612	701147,35	6031682,29
108	449	706080,29	6031500,5	108	490	704656,41	6031390,9	108	531	703277,69	6031379,91	108	572	702007,73	6031181,96	108	613	701083,01	6031734,28
108	450	706009,23	6031477,45	108	491	704642,52	6031388,3	108	532	703257,67	6031382,42	108	573	701943,82	6031167,66	108	614	701068,22	6031741,46
108	451	706003,81	6031478,61	108	492	704570,5	6031359,47	108	533	703224,56	6031383,63	108	574	701937,54	6031165,1	108	615	700970,95	6031761,01
108	452	705977,65	6031497,91	108	493	704523,07	6031315,15	108	534	703154,05	6031398,64	108	575	701904,16	6031147,66	108	616	700943,1	6031757,91
108	453	705961,45	6031507,49	108	494	704498,77	6031311,57	108	535	703140,21	6031397,44	108	576	701859,38	6031107,92	108	617	700939,67	6031756,64
108	454	705954,83	6031511,23	108	495	704472,78	6031305,23	108	536	703098,85	6031392,44	108	577	701853,63	6031100,63	108	618	700909,14	6031766,62
108	455	705909,81	6031527,76	108	496	704411,22	6031278,67	108	537	703080,19	6031389,29	108	578	701830,01	6031118,02	108	619	700897,18	6031768,54
108	456	705892,22	6031531,89	108	497	704375,91	6031239,5	108	538	703033,1	6031379,05	108	579	701780,57	6031135,54	108	620	700868,33	6031771,06
108	457	705835,86	6031536,96	108	498	704345,85	6031247,13	108	539	702990,95	6031368,13	108	580	701771,03	6031137,57	108	621	700862,68	6031771,14
108	458	705755,85	6031515,67	108	499	704336,77	6031247,84	108	540	702933,03	6031342,5	108	581	701719,1	6031141,63	108	622	700846,82	6031790,88
108	459	705748,14	6031511,78	108	500	704310,72	6031248,17	108	541	702863,54	6031265,03	108	582	701715,18	6031141,4	108	623	700838,29	6031799,55
108	460	705687,1	6031524,77	108	501	704301,5	6031245,19	108	542	702852,09	6031274,32	108	583	701704,73	6031148,1	108	624	700790,21	6031835,56
108	461	705633,86	6031514,66	108	502	704277,42	6031270,63	108	543	702822,68	6031284,59	108	584	701678,63	6031159,18	108	625	700778,26	6031841,92
108	462	705608,73	6031506,22	108	503	704265,27	6031279,5	108	544	702767,2	6031334,58	108	585	701654,34	6031167,48	108	626	700726,8	6031859,85
108	463	705563,37	6031484,34	108	504	704238,4	6031295,98	108	545	702717,76	6031352,09	108	586	701586,53	6031178,26	108	627	700699,09	6031865,43
108	464	705535,13	6031453	108	505	704190,29	6031306,25	108	546	702696,2	6031356,66	108	587	701572,88	6031177,92	108	628	700685,67	6031869,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	629	700612,27	6031879,79	108	670	699308,32	6031435,9	108	711	698211,35	6031699,06	108	752	697220,83	6031036,09	108	793	696283,48	6031007,92
108	630	700597,29	6031878,44	108	671	699292,66	6031422,52	108	712	698176,86	6031700,26	108	753	697204,5	6030977,07	108	794	696268,41	6031009,28
108	631	700590,66	6031877,58	108	672	699195,49	6031390,99	108	713	698151,86	6031697,36	108	754	697203,69	6030969,72	108	795	696239,99	6031009,83
108	632	700508,35	6031847,79	108	673	699157,6	6031357,3	108	714	698126,46	6031692,8	108	755	697190,93	6030964,14	108	796	696227,02	6031008,74
108	633	700503,27	6031844,53	108	674	699128,49	6031347,87	108	715	698087,24	6031692,35	108	756	697172,26	6030954,14	108	797	696181,04	6031003,33
108	634	700483,57	6031822,68	108	675	699105,92	6031330,83	108	716	698050,01	6031686,88	108	757	697157,93	6030945,66	108	798	696154,38	6030998,36
108	635	700477,04	6031822,8	108	676	699098,18	6031324,08	108	717	698040,71	6031684,6	108	758	697128,41	6030922,29	108	799	696142,73	6030995,36
108	636	700445,37	6031818,6	108	677	699044,87	6031335,89	108	718	697983,48	6031660,71	108	759	697116,3	6030910,69	108	800	696107,03	6030982,43
108	637	700431,52	6031815,62	108	678	698993,14	6031339,92	108	719	697971,15	6031653,06	108	760	697086,07	6030873,89	108	801	696097,87	6030978,1
108	638	700364,59	6031787,84	108	679	698974,83	6031338,13	108	720	697903,65	6031579,67	108	761	697065,18	6030841,21	108	802	696076,95	6030970,88
108	639	700352,86	6031779,9	108	680	698927,79	6031331,3	108	721	697898,56	6031570,1	108	762	697055,54	6030824,37	108	803	696060,42	6030964,34
108	640	700309,07	6031735,77	108	681	698847,51	6031301,11	108	722	697897,5	6031566,8	108	763	697045,93	6030795,32	108	804	696036,82	6030953,76
108	641	700288,86	6031725,62	108	682	698836,18	6031288,54	108	723	697857,69	6031552,89	108	764	697012,81	6030790,65	108	805	696009,7	6030939
108	642	700259,39	6031731,89	108	683	698812,54	6031292,11	108	724	697844,88	6031546,84	108	765	697003,62	6030788,51	108	806	695994,82	6030928,36
108	643	700247,85	6031742,3	108	684	698801,4	6031291,73	108	725	697821,45	6031533,8	108	766	696939,9	6030761,44	108	807	695964,48	6030904,44
108	644	700214,25	6031757,74	108	685	698722,62	6031271,04	108	726	697808,57	6031524,7	108	767	696926,23	6030751,94	108	808	695923,29	6030860,32
108	645	700121,21	6031775,32	108	686	698716,38	6031267,95	108	727	697774,23	6031498,36	108	768	696906,11	6030760,79	108	809	695913,69	6030846,29
108	646	700047,65	6031757,14	108	687	698696,57	6031256,64	108	728	697750,41	6031476,84	108	769	696892,82	6030765,76	108	810	695900,64	6030824,28
108	647	700033,44	6031750,58	108	688	698667,22	6031232,38	108	729	697725,26	6031450,16	108	770	696842,22	6030776,54	108	811	695887,62	6030792,13
108	648	700008,09	6031736,63	108	689	698617,61	6031218,44	108	730	697708,23	6031429,5	108	771	696835,87	6030781,07	108	812	695884,18	6030780,95
108	649	699979,15	6031704,52	108	690	698614,84	6031217,25	108	731	697694,8	6031410,77	108	772	696829,06	6030784,57	108	813	695880,4	6030750,49
108	650	699932,36	6031689,34	108	691	698609,45	6031226,08	108	732	697691,51	6031406,95	108	773	696822,73	6030788,76	108	814	695871,35	6030745,59
108	651	699897,17	6031665,24	108	692	698598,48	6031241,43	108	733	697666,01	6031404,45	108	774	696802,92	6030800,35	108	815	695830,63	6030710,59
108	652	699832,19	6031591,18	108	693	698587,58	6031259,91	108	734	697610,46	6031383,79	108	775	696769,32	6030813,82	108	816	695821,35	6030700,15
108	653	699826,79	6031565,86	108	694	698576,17	6031275,74	108	735	697572,93	6031390	108	776	696760,73	6030816,37	108	817	695792,68	6030658,14
108	654	699797,05	6031591,99	108	695	698558,13	6031298,38	108	736	697540,49	6031385,64	108	777	696694,46	6030824,59	108	818	695778,23	6030621,11
108	655	699736,76	6031611,5	108	696	698531,1	6031326,25	108	737	697534,13	6031384,24	108	778	696681,1	6030823,99	108	819	695774,54	6030607,97
108	656	699714,15	6031614,99	108	697	698530,25	6031327,64	108	738	697467,97	6031356,62	108	779	696646,26	6030819,06	108	820	695745,16	6030582,58
108	657	699694,73	6031615,98	108	698	698530,13	6031334,61	108	739	697456,03	6031348,42	108	780	696632,72	6030815,94	108	821	695738,71	6030575,25
108	658	699673,06	6031617,08	108	699	698498,14	6031433,21	108	740	697420,94	6031317,09	108	781	696610,07	6030808,02	108	822	695735,82	6030570,98
108	659	699591,2	6031594,85	108	700	698489,71	6031445,59	108	741	697411,13	6031306,01	108	782	696606,36	6030808,07	108	823	695731,73	6030579,64
108	660	699582,12	6031590,12	108	701	698424,24	6031505,67	108	742	697382,72	6031264,29	108	783	696582,93	6030805,85	108	824	695720,58	6030595,14
108	661	699555,38	6031592,09	108	702	698422,49	6031506,66	108	743	697369,24	6031237,36	108	784	696533,54	6030792,92	108	825	695713,45	6030604,12
108	662	699501,47	6031581,75	108	703	698401,15	6031576,96	108	744	697357	6031206,92	108	785	696523,89	6030800,22	108	826	695647,6	6030658,01
108	663	699464,84	6031569,33	108	704	698388,51	6031597,88	108	745	697352,84	6031193,43	108	786	696494	6030818,95	108	827	695614,42	6030672,77
108	664	699420,14	6031547,68	108	705	698348,18	6031643,17	108	746	697348,54	6031168,91	108	787	696470,6	6030830,1	108	828	695547,95	6030688,72
108	665	699383,12	6031516,71	108	706	698340,67	6031649,37	108	747	697335,83	6031162,63	108	788	696468,93	6030839,83	108	829	695520,95	6030690,45
108	666	699367,35	6031499,92	108	707	698304	6031673,48	108	748	697315,54	6031151,08	108	789	696440,41	6030910,32	108	830	695497,72	6030690,6
108	667	699356,82	6031491	108	708	698292,45	6031678,92	108	749	697270,23	6031110,73	108	790	696436,14	6030916,81	108	831	695465,48	6030686,28
108	668	699326,14	6031452,22	108	709	698285,86	6031681,76	108	750	697252,83	6031089,7	108	791	696370,81	6030978,84	108	832	695444,38	6030681,68
108	669	699325,38	6031451,96	108	710	698230,52	6031696,73	108	751	697228,74	6031053,03	108	792	696356,45	6030986,88	108	833	695379,61	6030655,02



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	834	695370,18	6030649,02	108	875	694114,89	6030378,43	108	916	693025,79	6030410,79	108	957	692028,73	6030417,92	108	998	690479,26	6030167,3
108	835	695330,68	6030615,37	108	876	694090,41	6030375,04	108	917	693010,09	6030430,08	108	958	692008,31	6030400,59	108	999	690424,88	6030185,08
108	836	695325,81	6030610	108	877	694074,64	6030370,95	108	918	693000,78	6030440,19	108	959	691993,69	6030386,87	108	1000	690377,99	6030212,66
108	837	695300,71	6030573,59	108	878	694015,54	6030389,88	108	919	692991,55	6030452,66	108	960	691973,17	6030365,58	108	1001	690345,76	6030230,07
108	838	695279,96	6030576,48	108	879	694008,91	6030390,87	108	920	692962,2	6030484,49	108	961	691928,51	6030368,26	108	1002	690228,38	6030330,92
108	839	695258,08	6030578,26	108	880	693968,96	6030392,8	108	921	692938,12	6030505,49	108	962	691907,54	6030368,26	108	1003	690115,37	6030422,8
108	840	695251,46	6030579,77	108	881	693939,76	6030389,74	108	922	692919,66	6030519,82	108	963	691886,69	6030366,08	108	1004	690109,39	6030427,64
108	841	695240,84	6030580,7	108	882	693918,24	6030385,91	108	923	692892,03	6030548,67	108	964	691845,35	6030359,54	108	1005	690074,16	6030450,56
108	842	695210,11	6030593,22	108	883	693891,68	6030379,7	108	924	692862,32	6030574,12	108	965	691804,91	6030348,72	108	1006	690022,62	6030468,51
108	843	695201,45	6030595,93	108	884	693864,11	6030371,12	108	925	692853,82	6030580,09	108	966	691765,82	6030333,74	108	1007	689991,13	6030474,83
108	844	695142,06	6030603,43	108	885	693824,17	6030355,44	108	926	692847,86	6030585,38	108	967	691761,93	6030331,87	108	1008	689939,4	6030478,37
108	845	695132,33	6030608,41	108	886	693807,21	6030347,85	108	927	692819,26	6030606,58	108	968	691738,37	6030327,51	108	1009	689921,5	6030477,28
108	846	695116,88	6030615,37	108	887	693782,52	6030334,09	108	928	692786,38	6030626,68	108	969	691703,16	6030317,59	108	1010	689903,55	6030475,36
108	847	695081,95	6030626,23	108	888	693729,64	6030283,98	108	929	692772,96	6030634,2	108	970	691686,72	6030311,29	108	1011	689869,53	6030470,15
108	848	695058,61	6030647,27	108	889	693698,78	6030242,05	108	930	692749,3	6030644,39	108	971	691584,84	6030356,05	108	1012	689846,84	6030465,33
108	849	694957,23	6030668,85	108	890	693694,22	6030234,75	108	931	692740,46	6030647,55	108	972	691560,25	6030364,4	108	1013	689825,09	6030459,38
108	850	694938,41	6030663,07	108	891	693677,21	6030252,38	108	932	692702,42	6030657,05	108	973	691519,83	6030375,26	108	1014	689783,58	6030450,06
108	851	694919,84	6030668,12	108	892	693624,87	6030290,92	108	933	692688,15	6030659,17	108	974	691478,42	6030381,83	108	1015	689762,38	6030444,07
108	852	694879,38	6030676,56	108	893	693523,47	6030312,52	108	934	692661,67	6030661,29	108	975	691436,6	6030384,03	108	1016	689713,14	6030427,17
108	853	694828,12	6030680,5	108	894	693508,09	6030311,5	108	935	692636,34	6030661,64	108	976	691415,69	6030384,02	108	1017	689698,67	6030421,56
108	854	694729,52	6030648,5	108	895	693463,63	6030304,12	108	936	692611,68	6030663,7	108	977	691396,9	6030382,16	108	1018	689639,9	6030396,15
108	855	694696,24	6030626,01	108	896	693457,64	6030302,41	108	937	692584,61	6030664,14	108	978	691359,78	6030376,7	108	1019	689609,73	6030386,95
108	856	694666,37	6030623,55	108	897	693403,5	6030277,81	108	938	692571,31	6030662,99	108	979	691320,19	6030366,65	108	1020	689588,72	6030379,25
108	857	694632,16	6030617,7	108	898	693387,63	6030266,38	108	939	692529,4	6030657,99	108	980	691278,26	6030351,32	108	1021	689509,34	6030344,98
108	858	694603,93	6030610,31	108	899	693376,79	6030257,73	108	940	692482,54	6030646,56	108	981	691257,62	6030342,41	108	1022	689463,68	6030329,28
108	859	694588,67	6030607,06	108	900	693353,42	6030232,67	108	941	692463,72	6030639,47	108	982	691190,02	6030308,66	108	1023	689448,47	6030325,75
108	860	694569,62	6030602	108	901	693314,52	6030219,49	108	942	692402,06	6030623,41	108	983	691171,15	6030297,84	108	1024	689424,14	6030322,66
108	861	694554,35	6030597,13	108	902	693282,74	6030200,53	108	943	692385,53	6030618,34	108	984	691144,16	6030280,33	108	1025	689405,87	6030319,45
108	862	694506,18	6030574,33	108	903	693263,06	6030181,17	108	944	692336,51	6030600,93	108	985	691124,3	6030276,66	108	1026	689336,45	6030303,97
108	863	694497,9	6030568,66	108	904	693245,95	6030201,9	108	945	692317,18	6030592,92	108	986	691098,89	6030268,92	108	1027	689309,66	6030295,98
108	864	694486,51	6030562,55	108	905	693219	6030227,83	108	946	692266,24	6030568,58	108	987	690917,49	6030234,15	108	1028	689279,75	6030284,76
108	865	694471,85	6030568,67	108	906	693203,74	6030246,34	108	947	692245,02	6030556,81	108	988	690860,89	6030222,55	108	1029	689270,69	6030280,18
108	866	694448,74	6030576,3	108	907	693190,55	6030264,06	108	948	692231,74	6030548,35	108	989	690781,57	6030202,81	108	1030	689244,62	6030291,37
108	867	694385,36	6030586,39	108	908	693149,77	6030304,93	108	949	692211,49	6030538,22	108	990	690758,46	6030199,66	108	1031	689236,63	6030294,14
108	868	694373,1	6030586,37	108	909	693136,61	6030314,78	108	950	692192,56	6030527,41	108	991	690727,56	6030192,94	108	1032	689160,94	6030304,81
108	869	694355,93	6030586,08	108	910	693131,64	6030319,39	108	951	692146,29	6030497,55	108	992	690694,07	6030182,83	108	1033	689130,27	6030297,02
108	870	694257,33	6030554,09	108	911	693102,5	6030341,77	108	952	692131,19	6030486,73	108	993	690595,52	6030163,09	108	1034	689071,84	6030315,58
108	871	694187,94	6030477,07	108	912	693080,06	6030355,94	108	953	692121,91	6030479,41	108	994	690577,11	6030162,84	108	1035	689045,12	6030319,42
108	872	694171,43	6030440,56	108	913	693062,82	6030369,36	108	954	692080,89	6030454,41	108	995	690534,63	6030165,06	108	1036	689006,2	6030321,19
108	873	694154,74	6030379	108	914	693052,15	6030381,4	108	955	692064,1	6030441,97	108	996	690518,18	6030165,24	108	1037	688980,3	6030318,52
108	874	694127,84	6030379,42	108	915	693031,26	6030403,14	108	956	692049,29	6030433,22	108	997	690497,74	6030164,63	108	1038	688931,54	6030306,2

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	1039	688902,96	6030295,01	108	1080	687825,18	6030000,82	108	1121	686668,45	6030004,98	108	1162	685750,05	6030433,45	108	1203	684636,26	6030117,5
108	1040	688878,37	6030283,47	108	1081	687795,53	6029992,61	108	1122	686646,13	6030002,57	108	1163	685727,5	6030416,44	108	1204	684604,06	6030099,63
108	1041	688851,28	6030289,25	108	1082	687748,19	6029972,66	108	1123	686634,22	6030000,6	108	1164	685707,21	6030398,78	108	1205	684518,66	6030050,8
108	1042	688827,07	6030287,89	108	1083	687729,84	6029961,71	108	1124	686626,51	6029998,04	108	1165	685685,41	6030376,57	108	1206	684464,56	6030018,06
108	1043	688819,51	6030288,72	108	1084	687687,2	6029917,56	108	1125	686623,74	6029998,43	108	1166	685671,42	6030359,91	108	1207	684439,97	6030004,92
108	1044	688787,45	6030289,61	108	1085	687680,79	6029917,51	108	1126	686595,26	6030018,15	108	1167	685662,45	6030350,89	108	1208	684420,91	6029997,62
108	1045	688760,02	6030285,84	108	1086	687650,76	6029913,67	108	1127	686575,72	6030026,84	108	1168	685570,94	6030280,2	108	1209	684405,79	6029991,11
108	1046	688750,1	6030288,48	108	1087	687638,92	6029911,22	108	1128	686559,92	6030032,87	108	1169	685558,29	6030276,18	108	1210	684357,5	6029967,91
108	1047	688691,06	6030294,21	108	1088	687595,21	6029895,7	108	1129	686502,38	6030045,58	108	1170	685552,42	6030274,82	108	1211	684352,71	6029966,07
108	1048	688613,01	6030273,91	108	1089	687582,72	6029902,26	108	1130	686422,11	6030051,16	108	1171	685533,16	6030274,24	108	1212	684295,63	6029949,47
108	1049	688595,99	6030264,86	108	1090	687529,42	6029920,54	108	1131	686397,79	6030051,39	108	1172	685509,07	6030275,91	108	1213	684208,45	6029919,21
108	1050	688566,58	6030261,86	108	1091	687514,38	6029923,43	108	1132	686356,39	6030047,53	108	1173	685490,03	6030276,32	108	1214	684159,79	6029900,41
108	1051	688481,63	6030231,89	108	1092	687494,73	6029929,49	108	1133	686327,55	6030042,54	108	1174	685459,99	6030275,54	108	1215	684119,13	6029882,2
108	1052	688445,99	6030209,23	108	1093	687490,24	6029932,7	108	1134	686285,64	6030032,09	108	1175	685454,78	6030275,34	108	1216	684093,44	6029868,08
108	1053	688426,86	6030195,14	108	1094	687428,19	6029992,29	108	1135	686258,17	6030023,25	108	1176	685431,68	6030272,79	108	1217	684073,11	6029852,96
108	1054	688417,73	6030187,53	108	1095	687409,45	6030003,02	108	1136	686232,18	6030016,31	108	1177	685419,84	6030270,78	108	1218	684043,12	6029837,57
108	1055	688408,26	6030189,35	108	1096	687352,25	6030022,02	108	1137	686241,61	6030038,91	108	1178	685378,34	6030259,03	108	1219	684032,15	6029841,65
108	1056	688395,72	6030188,87	108	1097	687342,58	6030023,67	108	1138	686244,61	6030047,97	108	1179	685323,68	6030236,97	108	1220	683953,15	6029863,51
108	1057	688321,08	6030170,21	108	1098	687298,4	6030026,26	108	1139	686254,75	6030114,55	108	1180	685294,69	6030222,42	108	1221	683926,29	6029868,98
108	1058	688308,07	6030164,09	108	1099	687286,06	6030025,49	108	1140	686254,38	6030128,42	108	1181	685282,78	6030215,19	108	1222	683862,13	6029877,38
108	1059	688284,1	6030150,77	108	1100	687275,04	6030023,49	108	1141	686249,23	6030164,34	108	1182	685270,2	6030209,5	108	1223	683815,89	6029881,66
108	1060	688272,38	6030142,56	108	1101	687210,77	6030037,18	108	1142	686242,52	6030192,52	108	1183	685245,49	6030195,97	108	1224	683787,1	6029882,23
108	1061	688258,07	6030131,53	108	1102	687167,5	6030025,39	108	1143	686229,18	6030230,88	108	1184	685232,53	6030223,38	108	1225	683680,82	6029875,42
108	1062	688241,15	6030126,03	108	1103	687158,69	6030027,82	108	1144	686205,33	6030282,01	108	1185	685224,91	6030234,31	108	1226	683642,98	6029871,66
108	1063	688220,27	6030114,08	108	1104	687112,82	6030034,85	108	1145	686198,58	6030295,2	108	1186	685210,94	6030253,02	108	1227	683586,01	6029870,25
108	1064	688171,42	6030069,32	108	1105	687097,84	6030035,4	108	1146	686182,44	6030323,99	108	1187	685191,44	6030275,41	108	1228	683576,16	6029871,76
108	1065	688167,34	6030064,1	108	1106	687076,9	6030044,34	108	1147	686175,71	6030335,13	108	1188	685182,65	6030284,1	108	1229	683537,88	6029873,92
108	1066	688146,79	6030031,84	108	1107	687063,52	6030049,02	108	1148	686156,84	6030363,88	108	1189	685132,72	6030320,2	108	1230	683520,55	6029873,21
108	1067	688135,31	6030004,5	108	1108	686987,14	6030059,93	108	1149	686101,9	6030419,66	108	1190	685103,09	6030335,3	108	1231	683480,13	6029866,93
108	1068	688133,02	6029997,66	108	1109	686969,41	6030058,21	108	1150	686069,88	6030441,39	108	1191	685028,17	6030356,48	108	1232	683447,1	6029858,27
108	1069	688123,36	6029948,39	108	1110	686944,96	6030054,75	108	1151	686048,43	6030454,08	108	1192	684981,03	6030360,46	108	1233	683432,31	6029855,13
108	1070	688089,73	6029941,1	108	1111	686895,48	6030041,1	108	1152	686006,01	6030469,96	108	1193	684952,78	6030360,99	108	1234	683421,64	6029855,77
108	1071	688085,34	6029939,37	108	1112	686878,92	6030043,67	108	1153	685992,26	6030473,4	108	1194	684928,19	6030358,18	108	1235	683395,42	6029855,6
108	1072	688062,35	6029955,78	108	1113	686870,96	6030043,3	108	1154	685968,06	6030477,89	108	1195	684895,19	6030352,33	108	1236	683361,33	6029853,13
108	1073	688032,46	6029968,1	108	1114	686816,06	6030032,62	108	1155	685937,26	6030481,67	108	1196	684821,18	6030323,16	108	1237	683335,45	6029849,14
108	1074	688025,66	6029970,28	108	1115	686800,28	6030026,86	108	1156	685902,51	6030482,89	108	1197	684767,52	6030271,98	108	1238	683325,08	6029849,53
108	1075	688001,99	6029973,35	108	1116	686793,09	6030023,36	108	1157	685887,78	6030481,58	108	1198	684737,7	6030230,44	108	1239	683283,35	6029849,14
108	1076	687992,15	6029981,48	108	1117	686771,23	6030026,41	108	1158	685861,12	6030478,21	108	1199	684727,33	6030214,47	108	1240	683241,31	6029842,42
108	1077	687968,64	6029992	108	1118	686741,51	6030022,62	108	1159	685807,31	6030463,58	108	1200	684715,59	6030194,32	108	1241	683132,92	6029813,02
108	1078	687893,78	6030007,86	108	1119	686734,93	6030021,28	108	1160	685792,17	6030457,09	108	1201	684688,88	6030162,17	108	1242	683129,51	6029812,44
108	1079	687868,24	6030007,79	108	1120	686691,97	6030003,69	108	1161	685764,29	6030442,45	108	1202	684640,05	6030119,89	108	1243	683111,27	6029810,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	1244	683089,03	6029814,62	108	1285	682187,28	6029498,74	108	1326	681251,23	6029242,97	108	1367	681696,57	6029599,41	108	1408	682970,82	6029903,82
108	1245	683077,03	6029815,54	108	1286	682175,66	6029470,43	108	1327	681228,65	6029225,94	108	1368	681733,49	6029602,8	108	1409	683004,91	6029910,83
108	1246	683051,34	6029815,85	108	1287	682158,87	6029413,99	108	1328	681224,04	6029221,93	108	1369	681749,86	6029600,18	108	1410	683046,14	6029915,85
108	1247	683023,81	6029812,51	108	1288	682150,12	6029389,63	108	1329	681204,11	6029208,6	108	1370	681754,24	6029600,51	108	1411	683084,73	6029915,38
108	1248	683002,32	6029808,37	108	1289	682146,98	6029383,35	108	1330	681173,11	6029195,11	108	1371	681878,44	6029580,6	108	1412	683096,75	6029914,45
108	1249	682981,91	6029802,52	108	1290	682132,22	6029380,94	108	1331	681153	6029184,95	108	1372	681889,1	6029576,46	108	1413	683113,95	6029911,63
108	1250	682957,54	6029804,42	108	1291	682118,62	6029377,15	108	1332	681125,71	6029168,89	108	1373	681916,99	6029563,97	108	1414	683215,13	6029939,06
108	1251	682931,78	6029804,73	108	1292	682072,35	6029357,77	108	1333	681108,57	6029156,43	108	1374	682006,56	6029494,18	108	1415	683278,16	6029949,13
108	1252	682913,74	6029802,97	108	1293	682038,83	6029338,22	108	1334	681089,79	6029141,21	108	1375	682012,64	6029487,24	108	1416	683292,6	6029949,54
108	1253	682901,18	6029801,17	108	1294	681994,63	6029345,83	108	1335	681073,79	6029126,75	108	1376	682038,56	6029452,93	108	1417	683330,94	6029949,42
108	1254	682871,81	6029792,38	108	1295	681992,49	6029348,21	108	1336	681051,04	6029126,88	108	1377	682039,19	6029451,58	108	1418	683354,02	6029952,98
108	1255	682863,61	6029792,94	108	1296	681987,33	6029352,43	108	1337	681010,27	6029131,51	108	1378	682091,79	6029473,62	108	1419	683388,11	6029955,44
108	1256	682839,47	6029793,15	108	1297	681951,84	6029375,55	108	1338	680961,34	6029134,33	108	1379	682105,39	6029477,41	108	1420	683394,26	6029955,84
108	1257	682819,85	6029791,16	108	1298	681943,87	6029378,94	108	1339	680945,57	6029133,21	108	1380	682150,44	6029484,75	108	1421	683424,02	6029955,73
108	1258	682810,12	6029789,69	108	1299	681933,82	6029400,72	108	1340	680964,12	6029156,27	108	1381	682173,76	6029593,81	108	1422	683454,74	6029963,78
108	1259	682799,27	6029787,15	108	1300	681916,53	6029423,58	108	1341	680986,34	6029180,99	108	1382	682187,4	6029623,08	108	1423	683515,36	6029973,21
108	1260	682732,37	6029795,52	108	1301	681910,45	6029430,53	108	1342	681004,06	6029198,61	108	1383	682213,5	6029665,22	108	1424	683518,84	6029973,36
108	1261	682714,91	6029794,23	108	1302	681850,74	6029477,07	108	1343	681026,59	6029218,87	108	1384	682223,78	6029679,13	108	1425	683533,76	6029973,97
108	1262	682668,25	6029784,93	108	1303	681832,15	6029485,39	108	1344	681045,37	6029234,11	108	1385	682267,33	6029726,44	108	1426	683593,02	6029970,49
108	1263	682647,91	6029778,34	108	1304	681821,47	6029489,53	108	1345	681071,21	6029252,91	108	1386	682272,74	6029731,19	108	1427	683603,99	6029970,64
108	1264	682605,18	6029757,93	108	1305	681738,69	6029502,8	108	1346	681103,05	6029271,74	108	1387	682307,21	6029757,25	108	1428	683636,28	6029971,64
108	1265	682585,07	6029757,8	108	1306	681706,71	6029499,8	108	1347	681133,1	6029286,89	108	1388	682360,21	6029783,62	108	1429	683674,38	6029975,33
108	1266	682534,24	6029748,49	108	1307	681660,05	6029489,31	108	1348	681155,9	6029296,82	108	1389	682365,21	6029788,44	108	1430	683781,91	6029982,23
108	1267	682523,32	6029744,99	108	1308	681647,4	6029484,82	108	1349	681163,38	6029301,82	108	1390	682369,24	6029791,03	108	1431	683825,19	6029981,36
108	1268	682508,13	6029737,77	108	1309	681603,65	6029474,18	108	1350	681193,39	6029324,44	108	1391	682467,66	6029828,45	108	1432	683883,41	6029975,71
108	1269	682502,58	6029736,92	108	1310	681575,02	6029464,88	108	1351	681202,04	6029336,46	108	1392	682492,51	6029840,24	108	1433	683939,46	6029968,25
108	1270	682423,44	6029706,84	108	1311	681564,11	6029460,41	108	1352	681234,19	6029374,09	108	1393	682503,42	6029843,76	108	1434	683979,85	6029960
108	1271	682419,49	6029704,27	108	1312	681531,11	6029443,13	108	1353	681241,06	6029380,91	108	1394	682579,88	6029857,81	108	1435	684016,13	6029949,98
108	1272	682411,13	6029696,23	108	1313	681510,78	6029427,98	108	1354	681246,94	6029388,77	108	1395	682584,08	6029857,59	108	1436	684051,34	6029969,32
108	1273	682402,13	6029693,38	108	1314	681506,41	6029428,51	108	1355	681282,67	6029428,55	108	1396	682616,87	6029873,54	108	1437	684081,29	6029983,01
108	1274	682361,7	6029673,23	108	1315	681467,5	6029422,62	108	1356	681300,8	6029445,47	108	1397	682637,22	6029880,17	108	1438	684097,37	6029989,82
108	1275	682339	6029656,09	108	1316	681456,29	6029419,77	108	1357	681342,08	6029477,69	108	1398	682707,2	6029894,06	108	1439	684139,11	6030006,04
108	1276	682333,59	6029651,37	108	1317	681396,58	6029393,66	108	1358	681431,82	6029516,86	108	1399	682727,18	6029895,51	108	1440	684236,64	6030040,11
108	1277	682304,24	6029619,54	108	1318	681369,11	6029372,23	108	1359	681443,03	6029519,7	108	1400	682790,53	6029887,62	108	1441	684252,76	6030045,21
108	1278	682293,95	6029605,62	108	1319	681350,96	6029355,33	108	1360	681472,67	6029524,19	108	1401	682804,87	6029890,17	108	1442	684295,94	6030057,51
108	1279	682276,59	6029577,58	108	1320	681327,11	6029328,77	108	1361	681476,62	6029527,13	108	1402	682834,28	6029893,15	108	1443	684336,8	6030076,67
108	1280	682272,65	6029569,4	108	1321	681316,8	6029315	108	1362	681526,1	6029553,04	108	1403	682862,26	6029892,92	108	1444	684366,09	6030091,86
108	1281	682250,52	6029560,3	108	1322	681304,68	6029302,98	108	1363	681537,01	6029557,52	108	1404	682886,75	6029900,26	108	1445	684377,97	6030099,12
108	1282	682224,04	6029544,77	108	1323	681283,33	6029277,97	108	1364	681579,91	6029571,46	108	1405	682899,3	6029902,06	108	1446	684403,39	6030113,02
108	1283	682201,91	6029525,73	108	1324	681271,03	6029260,91	108	1365	681618,77	6029580,93	108	1406	682926,59	6029904,73	108	1447	684443,33	6030132,42
108	1284	682196,49	6029518,08	108	1325	681259,24	6029247,8	108	1366	681626,68	6029583,72	108	1407	682948,53	6029904,46	108	1448	684468	6030148,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
108	1449	684493,05	6030163,14	108	1490	686065,98	6030553,89	108	1531	687345,41	6030133,5	108	1572	688782,26	6030389,62	108	1613	690504,63	6030265,01
108	1450	684526,5	6030180,49	108	1491	686098,21	6030534,82	108	1532	687431,21	6030105	108	1573	688829,06	6030388,28	108	1614	690515,2	6030265,32
108	1451	684555,2	6030198,38	108	1492	686130,21	6030513,1	108	1533	687452,54	6030093,01	108	1574	688846,06	6030389,24	108	1615	690539,83	6030265,05
108	1452	684563,43	6030204,8	108	1493	686212,67	6030429,32	108	1534	687454,95	6030092,22	108	1575	688861,44	6030385,96	108	1616	690579,04	6030263,01
108	1453	684591,2	6030228,77	108	1494	686231,76	6030400,21	108	1535	687480,13	6030077,89	108	1576	688895	6030399,43	108	1617	690584,92	6030263,09
108	1454	684606,69	6030247,24	108	1495	686241,79	6030383,61	108	1536	687526,5	6030033,4	108	1577	688968,32	6030417,94	108	1618	690669,73	6030280,07
108	1455	684614,67	6030260,94	108	1496	686257,92	6030354,82	108	1537	687529,4	6030032,84	108	1578	689001	6030421,19	108	1619	690698,65	6030288,8
108	1456	684630,22	6030284,92	108	1497	686268,09	6030334,96	108	1538	687593,44	6030010,84	108	1579	689059,34	6030418,53	108	1620	690744,97	6030298,87
108	1457	684660,06	6030262,46	108	1498	686291,96	6030283,85	108	1539	687609,03	6030016,39	108	1580	689086,05	6030414,7	108	1621	690762,53	6030301,25
108	1458	684740,55	6030403,22	108	1499	686311,99	6030226,29	108	1540	687620,89	6030018,83	108	1581	689134,32	6030399,38	108	1622	690827,82	6030317,7
108	1459	684851,66	6030447	108	1500	686318,69	6030198,11	108	1541	687634,59	6030020,58	108	1582	689155,75	6030404,81	108	1623	690843,74	6030321,24
108	1460	684884,66	6030452,84	108	1501	686324,41	6030158,34	108	1542	687665,7	6030052,8	108	1583	689270,68	6030388,3	108	1624	691074,18	6030366,11
108	1461	684921,45	6030457,03	108	1502	686364,7	6030161,99	108	1543	687678,03	6030060,38	108	1584	689314,65	6030401,7	108	1625	691092	6030371,74
108	1462	684963,71	6030456,25	108	1503	686420,33	6030164,84	108	1544	687688,19	6030066,29	108	1585	689384,06	6030417,17	108	1626	691124,26	6030377,72
108	1463	685010,03	6030452,34	108	1504	686452,46	6030145,62	108	1545	687759,25	6030096,23	108	1586	689411,47	6030421,97	108	1627	691163,92	6030385,08
108	1464	685122,4	6030420,56	108	1505	686586,21	6030128,98	108	1546	687788,87	6030104,42	108	1587	689430,75	6030424,43	108	1628	691170,23	6030385,87
108	1465	685152,06	6030405,45	108	1506	686615,94	6030115,79	108	1547	687853,39	6030114,89	108	1588	689435,99	6030425,65	108	1629	691175,45	6030387,24
108	1466	685226,92	6030351,33	108	1507	686621,93	6030111,64	108	1548	687885,54	6030115,07	108	1589	689473,19	6030438,44	108	1630	691213,84	6030394,7
108	1467	685238,74	6030339,15	108	1508	686638,43	6030113,43	108	1549	687998,13	6030091,27	108	1590	689549,07	6030471,19	108	1631	691239,65	6030397,99
108	1468	685286,78	6030358,55	108	1509	686652,77	6030112,63	108	1550	688028,02	6030077,78	108	1591	689580,5	6030482,71	108	1632	691307,18	6030408,96
108	1469	685352,74	6030376,76	108	1510	686689,38	6030127,67	108	1551	688031,74	6030074,7	108	1592	689605,3	6030490,28	108	1633	691326,83	6030411,47
108	1470	685390,71	6030382,72	108	1511	686695,95	6030129,03	108	1552	688046,34	6030072,81	108	1593	689658,95	6030513,48	108	1634	691351,33	6030413,8
108	1471	685421,63	6030385,93	108	1512	686741,21	6030134,86	108	1553	688054,54	6030070,07	108	1594	689680,65	6030521,88	108	1635	691420,62	6030425,64
108	1472	685459,45	6030387,03	108	1513	686744,23	6030134,45	108	1554	688057,59	6030077,34	108	1595	689729,89	6030538,78	108	1636	691485,91	6030421,9
108	1473	685488,11	6030386,4	108	1514	686760,05	6030140,19	108	1555	688088,3	6030125,57	108	1596	689761,67	6030547,77	108	1637	691518,89	6030416,36
108	1474	685501,75	6030385,45	108	1515	686787,65	6030145,53	108	1556	688092,38	6030130,81	108	1597	689800,89	6030556,55	108	1638	691561,06	6030406,13
108	1475	685568,11	6030436,74	108	1516	686842,02	6030156,07	108	1557	688165,76	6030198,09	108	1598	689820,38	6030561,91	108	1639	691623,78	6030385,97
108	1476	685580,8	6030451,57	108	1517	686849,83	6030156,46	108	1558	688188,32	6030211,35	108	1599	689854,38	6030569,14	108	1640	691668,42	6030367,57
108	1477	685613,48	6030484,88	108	1518	686862,88	6030154,71	108	1559	688194,28	6030214,52	108	1600	689888,4	6030574,34	108	1641	691696,72	6030352,24
108	1478	685633,78	6030502,55	108	1519	686907,11	6030166,67	108	1560	688207,48	6030219,03	108	1601	689915,44	6030577,23	108	1642	691813,51	6030376
108	1479	685667,62	6030528,05	108	1520	686931,55	6030170,13	108	1561	688229,6	6030234,79	108	1602	689956,11	6030578,48	108	1643	691865,81	6030394,9
108	1480	685682,91	6030537,72	108	1521	686958,19	6030172,72	108	1562	688265,7	6030254,83	108	1603	689999,88	6030574,98	108	1644	691899,67	6030442,48
108	1481	685724,76	6030559,72	108	1522	687072,82	6030156,32	108	1563	688278,71	6030260,92	108	1604	690023,48	6030571,15	108	1645	691950,1	6030497,41
108	1482	685739,9	6030586,21	108	1523	687086,2	6030151,65	108	1564	688383,01	6030286,99	108	1605	690086,05	6030553,89	108	1646	691970,52	6030514,73
108	1483	685820,6	6030588,15	108	1524	687096,95	6030147,05	108	1565	688391,5	6030293,24	108	1606	690099,17	6030548,68	108	1647	692001,34	6030537,65
108	1484	685847,24	6030591,52	108	1525	687144,44	6030139,77	108	1566	688428	6030316,45	108	1607	690124,91	6030537,04	108	1648	692016,9	6030546,97
108	1485	685869,34	6030593,48	108	1526	687181,83	6030149,95	108	1567	688555,29	6030361,36	108	1608	690183,49	6030497,88	108	1649	692032,93	6030558,85
108	1486	685921,38	6030591,66	108	1527	687245,69	6030136,35	108	1568	688566,53	6030362,63	108	1609	690317,38	6030383,45	108	1650	692071,19	6030582,22
108	1487	685952,2	6030587,9	108	1528	687255,79	6030138,2	108	1569	688568,8	6030363,74	108	1610	690355,88	6030358,22	108	1651	692098,33	6030602,01
108	1488	685988,44	6030581,19	108	1529	687269,46	6030139,05	108	1570	688685,86	6030394,21	108	1611	690445	6030294,1	108	1652	692144,9	6030632,03
108	1489	686002,2	6030577,75	108	1530	687335,74	6030135,16	108	1571	688762,01	6030386,82	108	1612	690478,3	6030275,1	108	1653	692173,13	6030648,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	1654	692188,82	6030655,99	108	1695	693761,79	6030437,1	108	1736	695423,08	6030779,52	108	1777	696689,83	6030924,61	108	1818	698082,04	6031792,35
108	1655	692245,9	6030693,43	108	1696	693787,59	6030448,64	108	1737	695444,16	6030784,1	108	1778	696789,42	6030912,3	108	1819	698117,23	6031792,86
108	1656	692308,87	6030724,49	108	1697	693827,53	6030464,33	108	1738	695492,52	6030790,59	108	1779	696798,01	6030909,73	108	1820	698134,15	6031795,92
108	1657	692361,14	6030743,04	108	1698	693868,88	6030477,2	108	1739	695527,42	6030790,38	108	1780	696848,41	6030889,54	108	1821	698171,66	6031800,24
108	1658	692453,22	6030774,19	108	1699	693895,44	6030483,42	108	1740	695554,44	6030788,64	108	1781	696883,15	6030869,08	108	1822	698223,4	6031798,47
108	1659	692514,16	6030791,86	108	1700	693927,84	6030489,14	108	1741	695653,99	6030764,74	108	1782	696921,71	6030860,87	108	1823	698242,54	6031796,15
108	1660	692567,31	6030802,13	108	1701	693943,34	6030491,02	108	1742	695675,46	6030755,49	108	1783	696973,89	6030883,04	108	1824	698326	6031773,5
108	1661	692612,54	6030806,79	108	1702	693963,77	6030492,79	108	1743	695693,09	6030747,2	108	1784	696980,79	6030895,1	108	1825	698349,49	6031762,67
108	1662	692627,4	6030807,93	108	1703	694023,6	6030489,91	108	1744	695718,84	6030726,13	108	1785	697001,68	6030927,79	108	1826	698404,37	6031726,62
108	1663	692647,17	6030808,3	108	1704	694030,23	6030488,93	108	1745	695746,59	6030766,76	108	1786	697047,09	6030983,04	108	1827	698411,89	6031720,42
108	1664	692679,44	6030807,85	108	1705	694076,28	6030474,18	108	1746	695755,86	6030777,19	108	1787	697059,2	6030994,64	108	1828	698472,51	6031652,37
108	1665	692719,2	6030804,65	108	1706	694078,12	6030474,48	108	1747	695787,76	6030804,58	108	1788	697103,43	6031029,66	108	1829	698487,14	6031628,24
108	1666	692733,44	6030802,55	108	1707	694079,52	6030479,79	108	1748	695788,47	6030810,38	108	1789	697118,92	6031038,81	108	1830	698508,5	6031562,54
108	1667	692790,15	6030788,42	108	1708	694081,6	6030484,78	108	1749	695791,91	6030821,57	108	1790	697129,54	6031077,23	108	1831	698572,11	6031502,47
108	1668	692799	6030785,26	108	1709	694098,74	6030522,57	108	1750	695811,44	6030869,78	108	1791	697139,54	6031098,52	108	1832	698582,14	6031487,71
108	1669	692834,85	6030769,83	108	1710	694202,83	6030638,08	108	1751	695831,07	6030902,83	108	1792	697175,69	6031153,55	108	1833	698616,7	6031381,23
108	1670	692855,09	6030758,5	108	1711	694350,74	6030686,07	108	1752	695840,65	6030916,83	108	1793	697193,09	6031174,57	108	1834	698636,44	6031360,77
108	1671	692888,01	6030738,38	108	1712	694385,16	6030686,54	108	1753	695902,39	6030983	108	1794	697260,85	6031234,92	108	1835	698649,23	6031344,71
108	1672	692936,11	6030702,61	108	1713	694397,4	6030684,57	108	1754	695932,91	6031007,05	108	1795	697279,84	6031282,46	108	1836	698672,05	6031357,72
108	1673	692980,68	6030664,41	108	1714	694479,5	6030671,49	108	1755	695955,19	6031022,99	108	1796	697293,52	6031309,78	108	1837	698678,29	6031360,82
108	1674	693003,48	6030640,6	108	1715	694523,99	6030692,55	108	1756	695995,79	6031045,09	108	1797	697336,07	6031372,26	108	1838	698796,21	6031391,73
108	1675	693020,25	6030627,43	108	1716	694539,25	6030697,41	108	1757	696019,4	6031055,68	108	1798	697345,86	6031383,36	108	1839	698809,19	6031392,18
108	1676	693044,34	6030606,44	108	1717	694567,84	6030705	108	1758	696044,29	6031065,54	108	1799	697398,85	6031430,61	108	1840	698811,09	6031391,9
108	1677	693088,38	6030558,71	108	1718	694580,8	6030707,75	108	1759	696117,45	6031092,24	108	1800	697413,47	6031440,61	108	1841	698913,35	6031430,38
108	1678	693096,35	6030548,46	108	1719	694606,74	6030714,55	108	1760	696129,09	6031095,26	108	1801	697512,53	6031482,02	108	1842	698960,39	6031437,21
108	1679	693124,2	6030532,05	108	1720	694658,12	6030723,35	108	1761	696169,4	6031102,8	108	1802	697518,9	6031483,41	108	1843	698987,94	6031439,93
108	1680	693144,24	6030518,75	108	1721	694661,84	6030723,65	108	1762	696215,55	6031108,2	108	1803	697567,73	6031490	108	1844	699065,61	6031433,85
108	1681	693170,4	6030499,01	108	1722	694675,02	6030732,5	108	1763	696234,79	6031109,82	108	1804	697602,89	6031485,26	108	1845	699074,4	6031431,99
108	1682	693188,17	6030487,79	108	1723	694822,92	6030780,49	108	1764	696277,37	6031109,01	108	1805	697634,39	6031497	108	1846	699103,09	6031441,3
108	1683	693241,66	6030446,71	108	1724	694899,81	6030774,57	108	1765	696292,45	6031107,65	108	1806	697652,35	6031518,79	108	1847	699140,98	6031475,01
108	1684	693293,59	6030397,24	108	1725	694940,92	6030765,97	108	1766	696401,94	6031076,08	108	1807	697677,5	6031545,48	108	1848	699238,17	6031506,53
108	1685	693316,82	6030369,11	108	1726	694952,03	6030768,86	108	1767	696421,03	6031065,47	108	1808	697713,31	6031577,83	108	1849	699258,06	6031524,39
108	1686	693334,8	6030351,58	108	1727	695104,11	6030736,46	108	1768	696519,68	6030971,99	108	1809	697747,66	6031604,16	108	1850	699292,1	6031567,4
108	1687	693349	6030361,8	108	1728	695126,17	6030716,57	108	1769	696524,4	6030964,83	108	1810	697766,95	6031617,79	108	1851	699298,25	6031572,62
108	1688	693430,06	6030398,65	108	1729	695157,91	6030706,7	108	1770	696550	6030901,56	108	1811	697802,1	6031637,38	108	1852	699310,11	6031585,25
108	1689	693436,05	6030400,36	108	1730	695175,98	6030698,49	108	1771	696552,16	6030900,21	108	1812	697814,91	6031643,43	108	1853	699365,64	6031631,67
108	1690	693498,65	6030411	108	1731	695231,22	6030691,54	108	1772	696571,82	6030905,35	108	1813	697837,92	6031651,49	108	1854	699432,65	6031664,13
108	1691	693518,27	6030412,53	108	1732	695239,87	6030688,84	108	1773	696592,78	6030907,4	108	1814	697916,65	6031737,06	108	1855	699469,28	6031676,57
108	1692	693670,36	6030380,13	108	1733	695256,11	6030682,21	108	1774	696610,33	6030913,54	108	1815	697931,16	6031746,07	108	1856	699550,18	6031692,09
108	1693	693680,27	6030372,83	108	1734	695315,67	6030733,01	108	1775	696623,88	6030916,67	108	1816	698016,84	6031781,84	108	1857	699570,47	6031690,6
108	1694	693728,01	6030418,08	108	1735	695325,73	6030739,42	108	1776	696675,9	6030923,98	108	1817	698026,14	6031784,12	108	1858	699667,86	6031717,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	1859	699687,3	6031716,1	108	1900	701382,46	6031587,32	108	1941	702717,04	6031454,59	108	1982	704356,72	6031362,67	108	2023	706437,78	6031639,78
108	1860	699729,6	6031713,93	108	1901	701392,34	6031571,18	108	1942	702738,59	6031450,02	108	1983	704449,02	6031402,51	108	2024	706460,73	6031643,35
108	1861	699752,2	6031710,41	108	1902	701410,95	6031512,62	108	1943	702812,7	6031423,78	108	1984	704474,98	6031408,84	108	2025	706518,42	6031668,19
108	1862	699795,41	6031696,43	108	1903	701422,9	6031502,14	108	1944	702847,68	6031392,25	108	1985	704479,71	6031409,54	108	2026	706527,8	6031670,46
108	1863	699840,44	6031747,77	108	1904	701430,96	6031490,46	108	1945	702878,51	6031426,5	108	1986	704515,98	6031443,47	108	2027	706537,84	6031676,15
108	1864	699877,86	6031773,36	108	1905	701461,83	6031476,83	108	1946	702965,52	6031464,99	108	1987	704623,93	6031486,67	108	2028	706552,81	6031680,53
108	1865	699924,65	6031788,53	108	1906	701492,47	6031458,84	108	1947	703011,75	6031476,88	108	1988	704637,55	6031489,24	108	2029	706586,94	6031708,6
108	1866	699953,57	6031820,62	108	1907	701508,66	6031448	108	1948	703058,84	6031487,14	108	1989	704686,99	6031531,26	108	2030	706723,89	6031755,83
108	1867	699991,78	6031841,64	108	1908	701571,69	6031391,44	108	1949	703086,87	6031491,86	108	1990	704758,17	6031565,11	108	2031	706767,06	6031759,46
108	1868	700005,6	6031848,02	108	1909	701580,93	6031380,43	108	1950	703128,39	6031496,86	108	1991	704779,14	6031571,88	108	2032	706785,8	6031756,62
108	1869	700116,01	6031875,32	108	1910	701602,77	6031350,89	108	1951	703148,85	6031498,63	108	1992	704855,87	6031586,03	108	2033	706806,45	6031763,32
108	1870	700255,68	6031848,91	108	1911	701636,42	6031270,26	108	1952	703219,35	6031483,62	108	1993	704891,74	6031586,44	108	2034	706818,51	6031763,7
108	1871	700274,4	6031840,42	108	1912	701686,78	6031262,21	108	1953	703270,22	6031481,77	108	1994	704921,08	6031589,42	108	2035	706862,23	6031754,56
108	1872	700296,43	6031862,62	108	1913	701711,05	6031253,89	108	1954	703290,23	6031479,25	108	1995	704966,82	6031590,09	108	2036	706870,36	6031758,74
108	1873	700310,08	6031871,84	108	1914	701745,98	6031239,1	108	1955	703334,96	6031465,5	108	1996	704994,72	6031583,51	108	2037	706879,18	6031762,22
108	1874	700410,42	6031913,51	108	1915	701792,05	6031235,45	108	1956	703357,12	6031471,09	108	1997	705034,62	6031604,62	108	2038	706973,95	6031782,83
108	1875	700424,27	6031916,5	108	1916	701801,56	6031233,42	108	1957	703369,88	6031471,75	108	1998	705050,98	6031611,47	108	2039	707126,03	6031750,46
108	1876	700439,76	6031918,54	108	1917	701837,36	6031220,74	108	1958	703374,34	6031470,8	108	1999	705137,79	6031633,74	108	2040	707144,31	6031736,6
108	1877	700448,76	6031928,54	108	1918	701849,66	6031231,67	108	1959	703426,39	6031483,47	108	2000	705181,55	6031637,83	108	2041	707183,57	6031728,23
108	1878	700454,52	6031932,21	108	1919	701899,39	6031257,68	108	1960	703440,74	6031494,85	108	2001	705333,63	6031605,45	108	2042	707249,36	6031668,96
108	1879	700577,51	6031976,86	108	1920	701905,68	6031260,25	108	1961	703588,65	6031542,85	108	2002	705352,64	6031594,87	108	2043	707256,24	6031690,1
108	1880	700607,07	6031979,79	108	1921	701982,64	6031278,97	108	1962	703628,2	6031542,33	108	2003	705375,4	6031581,1	108	2044	707293,32	6031733,81
108	1881	700717,41	6031964,86	108	1922	702017,22	6031294,25	108	1963	703648,16	6031546,65	108	2004	705439,14	6031519,34	108	2045	707299,28	6031750,1
108	1882	700724,89	6031962,37	108	1923	702023,19	6031295,82	108	1964	703674,19	6031544,2	108	2005	705480,6	6031537	108	2046	707383,28	6031851,38
108	1883	700746,49	6031958,03	108	1924	702060,84	6031301,69	108	1965	703713,3	6031551,47	108	2006	705508,87	6031568,35	108	2047	707420,77	6031880,33
108	1884	700823,75	6031931,14	108	1925	702064,48	6031303,51	108	1966	703865,39	6031519,08	108	2007	705576,97	6031601,2	108	2048	707440,85	6031894,57
108	1885	700837,68	6031923,73	108	1926	702080,77	6031309,62	108	1967	703887,18	6031499,43	108	2008	705602,12	6031609,62	108	2049	707465,23	6031909,26
108	1886	700909,56	6031869,89	108	1927	702170,58	6031328,32	108	1968	703991,23	6031477,28	108	2009	705681,9	6031624,76	108	2050	707602,13	6031950,45
108	1887	700911,92	6031867,5	108	1928	702190,24	6031326,1	108	1969	703999,81	6031469,55	108	2010	705739,11	6031612,58	108	2051	707638,45	6031942,71
108	1888	700925,05	6031865,46	108	1929	702206,62	6031324,23	108	1970	704022,37	6031463,1	108	2011	705830,65	6031636,97	108	2052	707689,23	6031959,2
108	1889	700944,77	6031859,02	108	1930	702213,04	6031329,51	108	1971	704054,17	6031452,04	108	2012	705915,28	6031629,34	108	2053	707720,43	6031959,2
108	1890	700965,74	6031861	108	1931	702240	6031349,21	108	1972	704089,96	6031437,19	108	2013	705932,89	6031625,18	108	2054	707749,3	6031957,69
108	1891	701111,72	6031831,64	108	1932	702322,56	6031386,51	108	1973	704108,81	6031434,43	108	2014	705949,9	6031618,94	108	2055	707870,18	6031925,32
108	1892	701128,52	6031823,48	108	1933	702344,81	6031392,73	108	1974	704126,19	6031428,22	108	2015	706000,33	6031600,43	108	2056	707916,25	6031883,8
108	1893	701224,91	6031745,61	108	1934	702359,6	6031401,44	108	1975	704159,92	6031413,83	108	2016	706026,83	6031585,23	108	2057	707925,76	6031885,13
108	1894	701230,88	6031738,29	108	1935	702381,74	6031413,25	108	1976	704235,77	6031395,45	108	2017	706034,14	6031590,45	108	2058	708077,85	6031852,75
108	1895	701249,99	6031712,05	108	1936	702507,51	6031448,2	108	1977	704283,89	6031385,19	108	2018	706182,04	6031638,45	108	2059	708093,1	6031844,57
108	1896	701256,67	6031697,69	108	1937	702519,53	6031445,76	108	1978	704324,28	6031360,4	108	2019	706291,64	6031623,03	108	2060	708144,03	6031797,42
108	1897	701261,37	6031695,9	108	1938	702535,59	6031449,88	108	1979	704336,71	6031351,31	108	2020	706296,37	6031623,99	108	2061	708193,31	6031764,63
108	1898	701312,82	6031662,63	108	1939	702595,77	6031459,2	108	1980	704340,09	6031347,73	108	2021	706341,38	6031629,78	108	2062	708235,35	6031729,02
108	1899	701318,4	6031658,15	108	1940	702639,05	6031460,74	108	1981	704343,23	6031347,69	108	2022	706401,78	6031623,99	108	2063	708293,19	6031663,3

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	2064	708306,81	6031633,22	108	2105	709529,68	6032138,75	108	2146	711017,93	6031901,85	108	2187	712079,36	6032608,83	108	2228	713541,17	6032412,52
108	2065	708308,21	6031632,66	108	2106	709600,37	6032203,27	108	2147	711123,29	6031878,02	108	2188	712088,52	6032611,28	108	2229	713564,98	6032414,56
108	2066	708410,31	6031540,65	108	2107	709609,95	6032209,54	108	2148	711137,5	6031868,83	108	2189	712116,41	6032615,87	108	2230	713671,8	6032400,8
108	2067	708470,81	6031527,77	108	2108	709757,85	6032257,54	108	2149	711150,94	6031868,44	108	2190	712125,08	6032622,44	108	2231	713680,81	6032397,92
108	2068	708501,43	6031510,48	108	2109	709769,4	6032258,12	108	2150	711157,77	6031867,66	108	2191	712221,82	6032663,32	108	2232	713726,08	6032379,31
108	2069	708509,75	6031503,26	108	2110	709832,76	6032254,56	108	2151	711182,66	6031860,18	108	2192	712230,8	6032665,36	108	2233	713795,04	6032327,71
108	2070	708542,72	6031508,24	108	2111	709841,97	6032255,05	108	2152	711205,99	6031872,26	108	2193	712281,95	6032672,48	108	2234	713866,87	6032311,77
108	2071	708602,45	6031501,07	108	2112	709889,87	6032237,36	108	2153	711236,61	6031884,46	108	2194	712337,44	6032667,77	108	2235	713906,84	6032297,58
108	2072	708631,34	6031505,42	108	2113	709930,02	6032224,19	108	2154	711286,82	6031897,01	108	2195	712353,71	6032669,72	108	2236	713942,83	6032282,1
108	2073	708648,01	6031505,94	108	2114	709982,37	6032190,22	108	2155	711295,31	6031901,71	108	2196	712412,22	6032667,05	108	2237	713963,27	6032270,65
108	2074	708721,01	6031498,81	108	2115	710002,97	6032173,56	108	2156	711349,25	6031916,83	108	2197	712423,68	6032665,38	108	2238	713981,38	6032259,56
108	2075	708730,43	6031496,71	108	2116	710037,38	6032140,93	108	2157	711370,34	6031935,8	108	2198	712515,27	6032636,68	108	2239	714001,18	6032273,66
108	2076	708801,4	6031471,15	108	2117	710060,2	6032115,59	108	2158	711397,63	6031951,79	108	2199	712525,86	6032631,37	108	2240	714026,4	6032288,84
108	2077	708802,85	6031470,26	108	2118	710088,95	6032078,11	108	2159	711528,28	6031989,4	108	2200	712606,06	6032571,84	108	2241	714078,43	6032316,63
108	2078	708854,46	6031487,01	108	2119	710094,23	6032065,67	108	2160	711565,69	6031989,02	108	2201	712615,98	6032561,5	108	2242	714142,53	6032341,9
108	2079	708856,88	6031489,69	108	2120	710117,59	6032048,25	108	2161	711572,84	6031988,5	108	2202	712651,31	6032516,95	108	2243	714177,27	6032351,16
108	2080	708892,39	6031536,79	108	2121	710123,96	6032041,58	108	2162	711579,68	6031986,58	108	2203	712660,85	6032499,74	108	2244	714198,64	6032355,07
108	2081	709019,1	6031539,03	108	2122	710158,61	6031997,73	108	2163	711640,64	6032004,91	108	2204	712682,95	6032485,37	108	2245	714210,67	6032360,22
108	2082	709064,99	6031529,26	108	2123	710182,7	6031946,61	108	2164	711659,71	6032005,3	108	2205	712702,04	6032470	108	2246	714249,07	6032372,83
108	2083	709096,43	6031539,47	108	2124	710205,36	6031957,22	108	2165	711668,94	6032005,2	108	2206	712759,31	6032408,92	108	2247	714255,77	6032388,27
108	2084	709135,66	6031531,12	108	2125	710223,4	6031963,27	108	2166	711730,08	6031990,15	108	2207	712773,93	6032387,79	108	2248	714275,92	6032425,81
108	2085	709157,12	6031551,5	108	2126	710303,31	6031978,47	108	2167	711786,1	6032027,25	108	2208	712780,73	6032372,83	108	2249	714297,32	6032459,83
108	2086	709192,97	6031571,43	108	2127	710327,93	6031979,22	108	2168	711786,65	6032047,19	108	2209	712822,73	6032381,39	108	2250	714304,25	6032469,36
108	2087	709208,78	6031578,85	108	2128	710329,6	6031978,92	108	2169	711789,16	6032070,38	108	2210	712850,45	6032383,81	108	2251	714342,43	6032512,5
108	2088	709320,84	6031606,92	108	2129	710358,49	6031993,45	108	2170	711793,2	6032096,77	108	2211	712928,72	6032377,61	108	2252	714374,89	6032542,76
108	2089	709412,17	6031597,63	108	2130	710376,3	6032000,07	108	2171	711798,74	6032124,67	108	2212	712942,49	6032374,68	108	2253	714411,4	6032571,84
108	2090	709423,71	6031594,62	108	2131	710465,47	6032018,55	108	2172	711811,65	6032170,34	108	2213	712994,24	6032358,64	108	2254	714426,03	6032581,68
108	2091	709438,47	6031589	108	2132	710507,72	6032020,15	108	2173	711813,44	6032175,17	108	2214	713025,21	6032345,9	108	2255	714522,3	6032622,45
108	2092	709435,57	6031595,65	108	2133	710553,86	6032018,3	108	2174	711815,75	6032184,95	108	2215	713079,45	6032339,73	108	2256	714580,03	6032635,71
108	2093	709431,24	6031612,64	108	2134	710568,55	6032016,57	108	2175	711829,99	6032229,44	108	2216	713137,91	6032327,08	108	2257	714616,98	6032641,81
108	2094	709422,32	6031671,27	108	2135	710572,96	6032016,54	108	2176	711834,01	6032239,3	108	2217	713151,97	6032322,53	108	2258	714683,72	6032648,58
108	2095	709435,66	6031776,68	108	2136	710643,61	6032007,58	108	2177	711832,13	6032257,48	108	2218	713161,79	6032329,63	108	2259	714710,48	6032650,08
108	2096	709440,72	6031792,81	108	2137	710663,69	6032002,56	108	2178	711836,8	6032328,07	108	2219	713277,07	6032374,13	108	2260	714753,6	6032650,59
108	2097	709439,28	6031808,74	108	2138	710703,97	6031987,48	108	2179	711839,28	6032341,43	108	2220	713283,87	6032375,24	108	2261	714802,61	6032647,16
108	2098	709441,76	6031865,88	108	2139	710720,6	6031986,95	108	2180	711858,49	6032404,76	108	2221	713316,49	6032378,73	108	2262	714847,64	6032640,26
108	2099	709445,36	6031891,73	108	2140	710730,32	6031985,82	108	2181	711864,02	6032417,68	108	2222	713362,21	6032377,62	108	2263	714882,62	6032632,76
108	2100	709453,62	6031917,94	108	2141	710832,02	6031955,05	108	2182	711872,54	6032435,83	108	2223	713396,32	6032374,18	108	2264	714912,11	6032624,56
108	2101	709453,14	6031920,75	108	2142	710848,21	6031946,25	108	2183	711893,92	6032471,44	108	2224	713398,73	6032373,52	108	2265	714958,68	6032607,36
108	2102	709485,54	6032072,83	108	2143	710861,46	6031935,39	108	2184	711904,85	6032487,08	108	2225	713424,21	6032383,31	108	2266	715000,26	6032587,77
108	2103	709505,95	6032107,15	108	2144	710912,66	6031933,38	108	2185	711987,55	6032566,99	108	2226	713452,65	6032392,63	108	2267	715038,87	6032564,26
108	2104	709520,78	6032127,54	108	2145	710919,93	6031932,43	108	2186	711996,91	6032572,91	108	2227	713492	6032403,39	108	2268	715074,87	6032538,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	2269	715085,62	6032538,1	108	2310	716546,62	6033347,65	108	2351	718145,94	6033310,11	109	24	701823,92	6096026,9	109	65	701292,56	6095871,79
108	2270	715086,99	6032543,3	108	2311	716582,58	6033348,24	108	2352	718155,38	6033327,25	109	25	701810,74	6095979,39	109	66	701286,81	6095837,15
108	2271	715102,51	6032580,2	108	2312	716702,68	6033324,25	108	2353	718167,35	6033347,37	109	26	701794,86	6095944,25	109	67	701279,64	6095793,9
108	2272	715111,82	6032600,25	108	2313	716728,04	6033313,46	108	2354	718168,99	6033352,6	109	27	701786,96	6095933,14	109	68	701269,39	6095725,9
108	2273	715136,25	6032640,14	108	2314	716804,67	6033308,13	108	2355	718170,22	6033359,54	109	28	701757,39	6095919,36	109	69	701268,41	6095705,81
108	2274	715169,35	6032685,78	108	2315	716825,62	6033303,92	108	2356	718184,32	6033411,27	109	29	701745,49	6095913,71	109	70	701276,33	6095635,3
108	2275	715200,07	6032721,79	108	2316	716902,99	6033277,01	108	2357	718188,45	6033422,4	109	30	701700,35	6095890,16	109	71	701291,8	6095592,26
108	2276	715233,53	6032755,28	108	2317	716924,41	6033264,96	108	2358	718201,2	6033451,84	109	31	701702,7	6095895,06	109	72	701316,71	6095565,92
108	2277	715274,12	6032789,28	108	2318	716952,95	6033247,33	108	2359	718217,27	6033484,07	109	32	701705,77	6095910,35	109	73	701317,85	6095559,75
108	2278	715345,2	6032838,65	108	2319	716979,39	6033224,65	108	2360	718228,17	6033503,64	109	33	701712,42	6095943,56	109	74	701324,26	6095460,94
108	2279	715366,53	6032851,45	108	2320	717005,06	6033237,63	108	2361	718249,41	6033538,58	109	34	701700,39	6095986,18	109	75	701326,85	6095443,89
108	2280	715394,62	6032871,96	108	2321	717091,17	6033270,05	108	2362	718263,95	6033560,29	109	35	701660,29	6096059,94	109	76	701352,6	6095337,48
108	2281	715451,67	6032906,55	108	2322	717154,47	6033286,28	108	2363	718315,2	6033630,12	109	36	701656,26	6096092,11	109	77	701361,81	6095313,46
108	2282	715505,19	6032931,99	108	2323	717190,28	6033291,4	108	2364	718393,84	6033704,36	109	37	701659,17	6096100,79	109	78	701416,96	6095211,28
108	2283	715518,34	6032936,73	108	2324	717208,43	6033293,44	108	2365	718422,04	6033720,57	109	38	701669,11	6096110,95	109	79	701421,07	6095204,33
108	2284	715604,31	6032954,02	108	2325	717280,02	6033299,19	108	2366	718449,22	6033734,28	109	39	701684,3	6096121,92	109	80	701459,57	6095169,64
108	2285	715648,33	6032953,08	108	2326	717308,73	6033299,31	108	2367	718568,89	6033766,07	109	40	701714,81	6096157,55	109	81	701482,92	6095158,53
108	2286	715667,79	6032951,22	108	2327	717328,35	6033298,46	108	1	718606,73	6033767,16	109	41	701725,61	6096208,23	109	82	701491,66	6095142,01
108	2287	715748,37	6032932,03	108	2328	717344	6033295,27	109	1	701996,7	6096637,76	109	42	701722,09	6096229,82	109	83	701528,97	6095107,94
108	2288	715761,23	6032927,03	108	2329	717377,66	6033312,31	109	2	701981,29	6096617,95	109	43	701715,44	6096253,71	109	84	701585,43	6095078,19
108	2289	715788,48	6032914,79	108	2330	717390,91	6033317,32	109	3	701971,12	6096601,97	109	44	701702,98	6096281,42	109	85	701663,28	6095033,45
108	2290	715822,87	6032890,33	108	2331	717395,68	6033318,31	109	4	701965,55	6096588,79	109	45	701664,47	6096316,11	109	86	701677,48	6095027,53
108	2291	715859,46	6032897,58	108	2332	717410,46	6033329,89	109	5	701943,36	6096523,69	109	46	701654,85	6096320,39	109	87	701749,2	6095003,94
108	2292	715874,32	6032902,01	108	2333	717435,81	6033347,13	109	6	701938,04	6096488,36	109	47	701617,74	6096334,62	109	88	701763,57	6094977,96
108	2293	715903,11	6032909,08	108	2334	717518,73	6033384,51	109	7	701940,34	6096412,75	109	48	701576,7	6096341,13	109	89	701779,27	6094956,52
108	2294	715921,8	6032912,68	108	2335	717548,74	6033392,88	109	8	701947,13	6096381,4	109	49	701535,1	6096329,64	109	90	701814,11	6094927,09
108	2295	715922,53	6032927,92	108	2336	717609,44	6033403,24	109	9	701961,88	6096343,79	109	50	701461,69	6096290,81	109	91	701848,3	6094916,8
108	2296	715954,97	6033049,67	108	2337	717620,64	6033403,95	109	10	701971,1	6096325,83	109	51	701454,01	6096286,31	109	92	701880,25	6094913,17
108	2297	715969,17	6033075,15	108	2338	717668,07	6033397,5	109	11	701979,55	6096314,63	109	52	701413,72	6096257,46	109	93	701892,21	6094900,06
108	2298	716037,63	6033156,45	108	2339	717734,42	6033418,93	109	12	702010,16	6096279,44	109	53	701394,79	6096239,7	109	94	701913,31	6094867,4
108	2299	716067,45	6033181,24	108	2340	717741,49	6033421,22	109	13	702037,87	6096257,2	109	54	701355,52	6096191,86	109	95	701915,05	6094841,91
108	2300	716095,88	6033202,17	108	2341	717872,26	6033398,69	109	14	702091,21	6096228,25	109	55	701343,72	6096173,84	109	96	701930,93	6094794,21
108	2301	716119,42	6033215,97	108	2342	717907,9	6033383,89	109	15	702132,86	6096207,99	109	56	701339,45	6096159,48	109	97	701951,68	6094771,09
108	2302	716184,14	6033280,05	108	2343	717967,45	6033362,36	109	16	702139,26	6096203,4	109	57	701312,37	6096129,1	109	98	701963,89	6094761,14
108	2303	716288,3	6033282,52	108	2344	717978,91	6033356,72	109	17	702132,81	6096190,61	109	58	701302,5	6096098,11	109	99	701976,66	6094747,73
108	2304	716314,91	6033285,72	108	2345	717997,25	6033346,54	109	18	702066,32	6096135,12	109	59	701298,52	6096070,96	109	100	702003,7	6094727,55
108	2305	716335,12	6033287,45	108	2346	718036,19	6033323,13	109	19	702055,16	6096133,33	109	60	701297,6	6096051,28	109	101	702017,14	6094724,69
108	2306	716368,6	6033286,25	108	2347	718064,76	6033303,61	109	20	701967,31	6096133,82	109	61	701299,09	6096038,48	109	102	702021,35	6094701,89
108	2307	716392,67	6033301,09	108	2348	718080,43	6033291,54	109	21	701918,19	6096117,92	109	62	701312,27	6095966,42	109	103	702047,39	6094616,84
108	2308	716494,04	6033340,46	108	2349	718118,38	6033287,14	109	22	701865,93	6096084,15	109	63	701316,45	6095950,98	109	104	702059,12	6094591,65
108	2309	716505,98	6033342,74	108	2350	718132,85	6033284,23	109	23	701831,21	6096045,64	109	64	701295,83	6095885,43	109	105	702066,11	6094582,16



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
109	106	702142,43	6094490,3	109	147	702500,52	6092897,16	109	188	702832,61	6091448,84	109	229	702727,91	6090481,59	109	270	702957,8	6089486,54
109	107	702168,5	6094468,08	109	148	702508,72	6092881,71	109	189	702805,8	6091417,01	109	230	702725,19	6090460,44	109	271	702973,14	6089444,62
109	108	702222,55	6094436,15	109	149	702521,05	6092866,65	109	190	702797,83	6091402,02	109	231	702724,51	6090442,48	109	272	703010,61	6089410,47
109	109	702221,65	6094418,71	109	150	702515,16	6092843,88	109	191	702790,55	6091383,34	109	232	702727,57	6090389,82	109	273	703016,88	6089407,17
109	110	702221,66	6094408,43	109	151	702514,15	6092804,16	109	192	702778,58	6091340,26	109	233	702729,39	6090375,78	109	274	703030,4	6089376,13
109	111	702228,81	6094376,1	109	152	702530,14	6092754,86	109	193	702770,08	6091298,38	109	234	702743,01	6090308,45	109	275	703038,4	6089361,32
109	112	702252,06	6094318,59	109	153	702543,63	6092738,26	109	194	702755,43	6091290,42	109	235	702757,15	6090273,82	109	276	703036,32	6089350,26
109	113	702260,9	6094301,61	109	154	702549,07	6092732,86	109	195	702722,51	6091255,25	109	236	702774,32	6090247,97	109	277	703034,71	6089326,48
109	114	702300,23	6094266,56	109	155	702541,42	6092685,16	109	196	702706,15	6091225,8	109	237	702785,89	6090233,65	109	278	703043,48	6089290,41
109	115	702294,85	6094244,27	109	156	702540,29	6092664,1	109	197	702699,41	6091208,98	109	238	702799,64	6090219,5	109	279	703057,2	6089260,08
109	116	702270,47	6094179,69	109	157	702545,85	6092638,38	109	198	702691,95	6091184	109	239	702811,64	6090208,97	109	280	703064,43	6089246,87
109	117	702264,16	6094139,14	109	158	702537,34	6092567,96	109	199	702689,49	6091173,87	109	240	702830,47	6090194,96	109	281	703071,71	6089236,81
109	118	702265,09	6094135,98	109	159	702536,75	6092550,57	109	200	702686,71	6091159,12	109	241	702844,78	6090186,07	109	282	703071,68	6089235,89
109	119	702277,14	6094094,81	109	160	702548,81	6092453,7	109	201	702684,97	6091140,67	109	242	702872,71	6090174,11	109	283	703063,65	6089200,47
109	120	702318,85	6094021,56	109	161	702560,3	6092418,27	109	202	702685,08	6091107,39	109	243	702881,67	6090146,53	109	284	703045,5	6089157,62
109	121	702340,67	6093977,85	109	162	702587,59	6092368,39	109	203	702690,76	6091081,44	109	244	702881,81	6090140,69	109	285	703037,69	6089113,37
109	122	702348,85	6093955,45	109	163	702589,49	6092313,77	109	204	702684,5	6091073,37	109	245	702878,63	6090135,81	109	286	703038,64	6089103,9
109	123	702364,38	6093882,52	109	164	702601,77	6092270,67	109	205	702674,78	6091043,4	109	246	702868,95	6090106,05	109	287	703041,97	6089081,39
109	124	702385,64	6093799,06	109	165	702613,09	6092250,13	109	206	702673,22	6091033,45	109	247	702866,7	6090091,87	109	288	703041,05	6089081,48
109	125	702388,05	6093752,55	109	166	702612,99	6092209,85	109	207	702672,14	6091012,74	109	248	702865,59	6090070,95	109	289	702991,76	6089065,5
109	126	702392,15	6093728,97	109	167	702594,89	6092098,14	109	208	702674,17	6091000,52	109	249	702876,69	6090030,09	109	290	702971,87	6089048,52
109	127	702412,04	6093661,94	109	168	702593,72	6092076,93	109	209	702659,27	6090978,81	109	250	702876,85	6090026,99	109	291	702955,29	6089030,11
109	128	702405,78	6093646,64	109	169	702612,25	6091883,84	109	210	702653,53	6090965,12	109	251	702890,14	6089986,09	109	292	702940,49	6089008,58
109	129	702398,49	6093603,58	109	170	702612,68	6091879,43	109	211	702648,78	6090951,03	109	252	702889,51	6089973,74	109	293	702929,68	6088957,91
109	130	702401,8	6093582,74	109	171	702626,83	6091836,98	109	212	702643,74	6090914,02	109	253	702893,07	6089945,85	109	294	702943,89	6088911,49
109	131	702408,6	6093557,45	109	172	702654,58	6091791,42	109	213	702653,13	6090876,63	109	254	702900,31	6089921,43	109	295	702953,62	6088895,32
109	132	702409,24	6093526,02	109	173	702667,73	6091766,07	109	214	702666,85	6090847,46	109	255	702901,38	6089917,82	109	296	702959,65	6088883,15
109	133	702413,48	6093501,94	109	174	702672,6	6091757,71	109	215	702669,16	6090828,53	109	256	702910,72	6089897,68	109	297	702958,34	6088859,46
109	134	702418,71	6093484,88	109	175	702681,94	6091745,49	109	216	702671,12	6090817,58	109	257	702917,55	6089885,34	109	298	702958,32	6088848,68
109	135	702413,75	6093470,06	109	176	702704,42	6091720,36	109	217	702678,97	6090784,41	109	258	702920,67	6089880,85	109	299	702974,31	6088799,41
109	136	702408,58	6093440,1	109	177	702717,77	6091700,83	109	218	702689,84	6090758,95	109	259	702910,95	6089869,41	109	300	702977,7	6088795,42
109	137	702406,76	6093341,36	109	178	702740,77	6091676,94	109	219	702686,82	6090730,38	109	260	702898,06	6089850,08	109	301	702957,05	6088788,38
109	138	702374,49	6093248,01	109	179	702765,84	6091658,35	109	220	702688,54	6090716,44	109	261	702889,7	6089827,09	109	302	702934,91	6088777,61
109	139	702369,12	6093210,11	109	180	702772,98	6091653,88	109	221	702689,9	6090709,42	109	262	702883,07	6089798,39	109	303	702909,56	6088758,22
109	140	702371,78	6093159,07	109	181	702772,14	6091650,99	109	222	702699,17	6090682,74	109	263	702880,65	6089770,7	109	304	702890,05	6088737,85
109	141	702386,48	6093111,85	109	182	702768,26	6091617,72	109	223	702700,73	6090679,72	109	264	702885,75	6089698,13	109	305	702883,54	6088728,78
109	142	702415,19	6093065,11	109	183	702771,87	6091557,33	109	224	702698,87	6090633,74	109	265	702888,01	6089629,34	109	306	702875,7	6088715,9
109	143	702432,5	6093009,52	109	184	702787,81	6091508,84	109	225	702698,92	6090624,5	109	266	702900,14	6089586,52	109	307	702872,58	6088709,15
109	144	702444,1	6092984,76	109	185	702800,2	6091492,66	109	226	702701,16	6090590,96	109	267	702941,3	6089511,8	109	308	702863,89	6088688,45
109	145	702477,81	6092954,38	109	186	702829,71	6091467,91	109	227	702706,24	6090565,54	109	268	702950,12	6089500,17	109	309	702859,61	6088676,06
109	146	702482,11	6092940,64	109	187	702845,8	6091459,04	109	228	702721,55	6090520,39	109	269	702957,08	6089492,26	109	310	702848,87	6088636,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
109	311	702845.49	6088615.56	109	352	703580.66	6087617.99	109	393	704377.36	6086329.76	109	434	705329.8	6085484.96	109	475	705746.45	6083963.71
109	312	702844.67	6088599.85	109	353	703604.47	6087609.43	109	394	704415.86	6086295.06	109	435	705328.91	6085471.34	109	476	705751.84	6083943.35
109	313	702844.66	6088589.39	109	354	703641.36	6087601.25	109	395	704460.14	6086284.14	109	436	705329.26	6085358.07	109	477	705759.61	6083943.91
109	314	702847.31	6088571.09	109	355	703669.81	6087577.3	109	396	704472.97	6086283.99	109	437	705319.21	6085346.92	109	478	705816.49	6083877.16
109	315	702850.01	6088559.95	109	356	703761.66	6087503.34	109	397	704475.69	6086279.29	109	438	705304.4	6085325.39	109	479	705835.18	6083855.52
109	316	702850.26	6088548.94	109	357	703778.97	6087492.13	109	398	704514.2	6086244.6	109	439	705293.62	6085274.71	109	480	705816.42	6083834.72
109	317	702864.41	6088502.61	109	358	703821.44	6087481.25	109	399	704529.29	6086238.4	109	440	705295.54	6085237.76	109	481	705805.63	6083784.03
109	318	702869.46	6088494.26	109	359	703836.92	6087480.79	109	400	704572.62	6086224.59	109	441	705311.52	6085188.48	109	482	705809.43	6083752.43
109	319	702866.91	6088486.42	109	360	703851.62	6087458.27	109	401	704608.21	6086220	109	442	705326.9	6085170.06	109	483	705824.71	6083710.82
109	320	702862.14	6088450.25	109	361	703886.04	6087425.92	109	402	704634.84	6086225.06	109	443	705359.15	6085139.7	109	484	705828.74	6083707.2
109	321	702864.77	6088432.09	109	362	703895.32	6087420.67	109	403	704649.01	6086229.82	109	444	705370.28	6085119.37	109	485	705823.8	6083684.01
109	322	702867.18	6088422.01	109	363	703901.04	6087400.65	109	404	704736.6	6086196.8	109	445	705373.95	6085098.78	109	486	705838.49	6083636.79
109	323	702880.56	6088390.87	109	364	703913.3	6087373.71	109	405	704771.34	6086190.52	109	446	705388.52	6085061.85	109	487	705853.69	6083612.08
109	324	702887.88	6088381	109	365	703939.61	6087346.37	109	406	704794.02	6086170.28	109	447	705406.71	6085042.13	109	488	705848.25	6083604.55
109	325	702914.78	6088348.95	109	366	703955.45	6087335.21	109	407	704794.43	6086150.22	109	448	705397.01	6084996.64	109	489	705840.2	6083591.39
109	326	702937.49	6088329	109	367	703958.13	6087328.34	109	408	704810.43	6086100.94	109	449	705405.55	6084961.09	109	490	705829.6	6083554.14
109	327	702969.39	6088308.59	109	368	703960.6	6087309.33	109	409	704820.21	6086087.81	109	450	705416.05	6084937.55	109	491	705826.76	6083519.73
109	328	702992.53	6088266.46	109	369	703964.38	6087202.32	109	410	704853.57	6086060.33	109	451	705423.49	6084923.81	109	492	705826.56	6083506.28
109	329	702996.3	6088260.16	109	370	703980.37	6087153.04	109	411	704894.49	6086051.61	109	452	705462	6084889.12	109	493	705831.45	6083480.17
109	330	703002.7	6088251.24	109	371	704001.81	6087129.36	109	412	704900.66	6086035.94	109	453	705482.99	6084884.64	109	494	705844.64	6083440.12
109	331	703020.28	6088187.55	109	372	704004.07	6087127.55	109	413	704917.24	6086005.92	109	454	705506.68	6084829.29	109	495	705855.76	6083416.93
109	332	703013.36	6088139	109	373	703996.33	6087085.48	109	414	704924.7	6085964.6	109	455	705501.17	6084819.67	109	496	705893.99	6083363.97
109	333	703012.49	6088119.67	109	374	703994.82	6087062.16	109	415	704939.25	6085927.94	109	456	705490.37	6084768.98	109	497	705893.22	6083346.73
109	334	703028.37	6088070.55	109	375	703997.72	6087039.93	109	416	704944.54	6085920.53	109	457	705497.15	6084737.63	109	498	705896.19	6083327.19
109	335	703068.01	6088009.17	109	376	704012.71	6087000.57	109	417	704975.42	6085881.28	109	458	705505.7	6084715.83	109	499	705900.85	6083308.92
109	336	703098.42	6087980.24	109	377	704051.19	6086965.88	109	418	704994.33	6085862.42	109	459	705513.86	6084699.59	109	500	705913.88	6083279.15
109	337	703101.81	6087977.01	109	378	704068.89	6086958.9	109	419	705063.78	6085809.56	109	460	705560.58	6084624.69	109	501	705939.08	6083252.6
109	338	703201.33	6087919.32	109	379	704137.79	6086938.98	109	420	705080.43	6085797.86	109	461	705589.58	6084583.58	109	502	706006.44	6083203.76
109	339	703226.28	6087890.85	109	380	704173.46	6086917.52	109	421	705084.32	6085786	109	462	705612.52	6084555.02	109	503	706037.17	6083170.97
109	340	703260.83	6087822.33	109	381	704223.55	6086880.45	109	422	705095.48	6085762.68	109	463	705644.68	6084529.02	109	504	706116.85	6083089.31
109	341	703266.26	6087812.89	109	382	704323.56	6086787.1	109	423	705113.59	6085741.76	109	464	705663.46	6084519.86	109	505	706124.23	6083082.47
109	342	703304.74	6087778.22	109	383	704340.53	6086765.79	109	424	705145.62	6085713.8	109	465	705663.46	6084504.73	109	506	706151.52	6083059.61
109	343	703335.87	6087768.33	109	384	704375.09	6086656.92	109	425	705165.99	6085700.01	109	466	705671.49	6084470.34	109	507	706153.65	6083049.93
109	344	703365.64	6087764.02	109	385	704381	6086584.02	109	426	705185.82	6085693.76	109	467	705684.92	6084439.12	109	508	706184.57	6082936.66
109	345	703413.36	6087715.12	109	386	704382.83	6086571.49	109	427	705189.36	6085685.11	109	468	705685.91	6084401.49	109	509	706192.8	6082917.06
109	346	703439.51	6087695.87	109	387	704388.49	6086544.67	109	428	705227.87	6085650.42	109	469	705673.17	6084353.26	109	510	706188.09	6082889.3
109	347	703490.19	6087685.06	109	388	704367.06	6086504.19	109	429	705257.19	6085640.78	109	470	705647.45	6084304.82	109	511	706186.67	6082872.02
109	348	703506.3	6087687.22	109	389	704356.26	6086453.5	109	430	705267.59	6085623.41	109	471	705636.66	6084254.15	109	512	706186.8	6082845.77
109	349	703521.69	6087690.58	109	390	704359.82	6086385.13	109	431	705297.91	6085593.39	109	472	705640.14	6084232.66	109	513	706160.46	6082809.8
109	350	703537.61	6087660.44	109	391	704362.78	6086365.65	109	432	705306.91	6085587.67	109	473	705673.23	6084113.03	109	514	706152.05	6082796.15
109	351	703542.17	6087652.68	109	392	704364.33	6086359.54	109	433	705334.32	6085518.72	109	474	705680.37	6084094.6	109	515	706141.27	6082745.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
109	516	706144,98	6082685,31	109	557	706736,98	6081431,44	109	598	707476,5	6080679,13	109	639	708310,87	6079853,43	109	680	709866,48	6079147,43
109	517	706139,74	6082676,93	109	558	706748,81	6081404,15	109	599	707493,42	6080668,03	109	640	708350,86	6079846,43	109	681	709884,59	6079143,85
109	518	706129,87	6082645,96	109	559	706764,44	6081385,44	109	600	707538,36	6080622,31	109	641	708386,89	6079847,54	109	682	709997,23	6079132,37
109	519	706122,35	6082594,61	109	560	706763,78	6081374,45	109	601	707541,92	6080618,21	109	642	708393,91	6079847,31	109	683	710019,51	6079119,36
109	520	706121,43	6082574,91	109	561	706776,67	6081330,3	109	602	707565,16	6080563,5	109	643	708396,76	6079829,31	109	684	710124,36	6079032,52
109	521	706130,41	6082538,38	109	562	706789,17	6081308,23	109	603	707573,33	6080548,14	109	644	708408,54	6079795,61	109	685	710346,52	6078811,79
109	522	706160,7	6082472,33	109	563	706788,53	6081290,52	109	604	707588,51	6080529,9	109	645	708424,52	6079767,79	109	686	710360,81	6078800,02
109	523	706167,73	6082459,58	109	564	706794,78	6081266,1	109	605	707619,95	6080500,18	109	646	708463,01	6079733,1	109	687	710416,92	6078762
109	524	706202,24	6082428,47	109	565	706788,54	6081236,8	109	606	707630,66	6080471,92	109	647	708495,5	6079718,33	109	688	710427,61	6078755,67
109	525	706207,15	6082404,79	109	566	706789,45	6081219,24	109	607	707639,64	6080461	109	648	708525,12	6079709,49	109	689	710486,43	6078730,51
109	526	706219	6082372,99	109	567	706805,44	6081169,95	109	608	707648,01	6080442,81	109	649	708564,77	6079709,03	109	690	710519,45	6078719,32
109	527	706228,83	6082353,45	109	568	706832,82	6081145,3	109	609	707656,74	6080431,28	109	650	708574,02	6079691,08	109	691	710533,44	6078706,28
109	528	706242,48	6082335,21	109	569	706836,79	6081134,97	109	610	707736,5	6080340,38	109	651	708579,01	6079682,46	109	692	710543,55	6078681,67
109	529	706276,26	6082307,19	109	570	706846,22	6081116,5	109	611	707766,26	6080317,23	109	652	708593,28	6079665,1	109	693	710566,67	6078575,94
109	530	706295,17	6082303,16	109	571	706884,72	6081081,81	109	612	707794,08	6080307,87	109	653	708627,52	6079631,88	109	694	710577,37	6078547,95
109	531	706302,49	6082290,59	109	572	706913,72	6081072,25	109	613	707819,34	6080303,35	109	654	708651,76	6079614,54	109	695	710623,97	6078466,08
109	532	706341	6082255,91	109	573	706949,96	6081040,11	109	614	707842,19	6080301,92	109	655	708659,38	6079611,05	109	696	710726,33	6078313,54
109	533	706362,31	6082246,06	109	574	706978,54	6081034,01	109	615	707862,73	6080308,59	109	656	708717,31	6079587,39	109	697	710732,29	6078305,56
109	534	706394,75	6082196,68	109	575	707006	6081008,85	109	616	707866,41	6080307,81	109	657	708748,59	6079580,15	109	698	710808,81	6078212,97
109	535	706428,55	6082164,87	109	576	707028,92	6080996,69	109	617	707867,85	6080303,35	109	658	708812,16	6079575,98	109	699	710816,03	6078205,12
109	536	706461,26	6082146,08	109	577	707076,37	6080985,78	109	618	707895,01	6080275,44	109	659	708823,95	6079575,89	109	700	710890,01	6078132,9
109	537	706470,57	6082136,08	109	578	707105,42	6080986,4	109	619	707930,64	6080250,68	109	660	708860,43	6079584,85	109	701	710914,46	6078115,34
109	538	706476,15	6082124,07	109	579	707154,72	6081002,4	109	620	707930,78	6080245,86	109	661	708878,65	6079593,19	109	702	711021,74	6078070,46
109	539	706481,01	6082113,61	109	580	707160,39	6081008,65	109	621	707946,8	6080196,58	109	662	708893,54	6079585,8	109	703	711036,53	6078065,63
109	540	706489,42	6082095,54	109	581	707164,73	6081003,82	109	622	707961,17	6080176,4	109	663	708920,25	6079565,98	109	704	711150,6	6078037,94
109	541	706511,33	6082045,02	109	582	707191,41	6080982,02	109	623	707964,29	6080154,48	109	664	708936,27	6079559,49	109	705	711224,62	6078025,55
109	542	706521,42	6081998,69	109	583	707196,99	6080974,06	109	624	707968,15	6080137,78	109	665	708971,01	6079548,79	109	706	711312,85	6078008,66
109	543	706533,81	6081967,78	109	584	707217,18	6080952,74	109	625	707976,09	6080113,18	109	666	708997,98	6079544,4	109	707	711398,01	6077991,31
109	544	706580,8	6081891	109	585	707264,98	6080915,21	109	626	707987,36	6080089,47	109	667	709052,69	6079543,03	109	708	711409,96	6077989,6
109	545	706619,3	6081856,3	109	586	707281,31	6080904,77	109	627	707998,64	6080075,15	109	668	709101,51	6079531,5	109	709	711520,15	6077980,72
109	546	706711,01	6081811,65	109	587	707289,5	6080903,02	109	628	708024,5	6080047,83	109	669	709145,36	6079519,39	109	710	711572,66	6077978,15
109	547	706713,71	6081793,25	109	588	707299,71	6080871,56	109	629	708044,51	6080026,69	109	670	709177,23	6079515,92	109	711	711611,95	6077955,63
109	548	706718,76	6081773,34	109	589	707308,68	6080859,76	109	630	708071,74	6080006,31	109	671	709194,17	6079517,7	109	712	711706,94	6077876,31
109	549	706758,22	6081665,58	109	590	707307,27	6080852,88	109	631	708089,12	6080000,58	109	672	709207,75	6079520,19	109	713	711797,71	6077883,81
109	550	706758,56	6081660,89	109	591	707314,04	6080821,54	109	632	708094,87	6079976,65	109	673	709384,81	6079438,74	109	714	711823,68	6077764,73
109	551	706744,7	6081643,12	109	592	707323,64	6080797,03	109	633	708104,31	6079955,47	109	674	709609,22	6079285,39	109	715	711841,15	6077757,81
109	552	706733,88	6081602,25	109	593	707332,88	6080779,08	109	634	708111,78	6079941,72	109	675	709665,75	6079245,12	109	716	711905,03	6077739,19
109	553	706732	6081561,33	109	594	707349,83	6080759,2	109	635	708150,28	6079907,03	109	676	709685,36	6079232,7	109	717	711915,47	6077736,75
109	554	706721,11	6081544,63	109	595	707379,56	6080732,4	109	636	708182,55	6079891,22	109	677	709770,72	6079179,57	109	718	711975,31	6077726,09
109	555	706710,32	6081493,95	109	596	707401,1	6080717,59	109	637	708204,18	6079883,55	109	678	709778,14	6079175,37	109	719	712059,87	6077704,41
109	556	706726,32	6081444,67	109	597	707448,96	6080706,78	109	638	708277,11	6079866,82	109	679	709795,16	6079168,58	109	720	712148,15	6077668,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
109	721	712378,03	6077487,62	109	762	712046,32	6077493,55	109	803	709664,94	6079009,59	109	844	707675,3	6080138,88	109	885	706532,84	6081589,08
109	722	712496,77	6077393,11	109	763	711996,72	6077513,89	109	804	709565,14	6079071,69	109	845	707586,01	6080208,34	109	886	706533,87	6081611,46
109	723	712552,69	6077353,09	109	764	711932,81	6077530,29	109	805	709549,61	6079082,04	109	846	707506,25	6080299,22	109	887	706546,87	6081660,5
109	724	712565,3	6077345,43	109	765	711880,32	6077539,64	109	806	709494,67	6079121,17	109	847	707480,06	6080333,82	109	888	706543,13	6081670,69
109	725	712595,73	6077335,63	109	766	711849,01	6077546,97	109	807	709285,8	6079263,9	109	848	707471,69	6080352,02	109	889	706528,34	6081677,94
109	726	712634,55	6077329,73	109	767	711785,12	6077565,6	109	808	709167,92	6079318,11	109	849	707462,69	6080362,94	109	890	706507	6081697,18
109	727	712791,68	6077267,87	109	768	711732,73	6077586,38	109	809	709092,03	6079326,42	109	850	707456,56	6080379,12	109	891	706412,87	6081782,01
109	728	712812,87	6077262,15	109	769	711654,8	6077643,59	109	810	709051,82	6079337,52	109	851	707450,95	6080384,43	109	892	706363	6081863,36
109	729	712911,69	6077246,82	109	770	711570,98	6077729,01	109	811	709026,94	6079343,39	109	852	707405,37	6080439,18	109	893	706325,79	6081956,08
109	730	712921,49	6077245,8	109	771	711508,92	6077780,84	109	812	708993,03	6079344,24	109	853	707380,91	6080485,19	109	894	706319,86	6081983,32
109	731	713016,86	6077240,52	109	772	711393,85	6077790,04	109	813	708912,09	6079357,45	109	854	707372,15	6080505,79	109	895	706317,81	6081988,05
109	732	713027,6	6077240,5	109	773	711358,01	6077795,12	109	814	708877,35	6079368,14	109	855	707347,58	6080530,78	109	896	706307,86	6082011,01
109	733	713036,03	6077241,29	109	774	711274,03	6077812,25	109	815	708849,15	6079379,58	109	856	707310,14	6080539,23	109	897	706227,45	6082086,72
109	734	713111,17	6077251,61	109	775	711189,63	6077828,39	109	816	708834,36	6079375,94	109	857	707245,54	6080583,67	109	898	706209,41	6082114,17
109	735	713144,05	6077249,13	109	776	711125,75	6077838,84	109	817	708798,99	6079376,19	109	858	707215,79	6080610,48	109	899	706195,54	6082126,65
109	736	713164,53	6077241,65	109	777	711103,37	6077843,38	109	818	708735,41	6079380,38	109	859	707164,92	6080670,1	109	900	706185,29	6082128,83
109	737	713270,82	6077110,09	109	778	710989,3	6077871,08	109	819	708641,57	6079402,03	109	860	707137,24	6080723,96	109	901	706083,95	6082212,94
109	738	713279,79	6077100,41	109	779	710944,95	6077885,56	109	820	708583,65	6079425,71	109	861	707127,64	6080748,47	109	902	706075,02	6082224,53
109	739	713308,23	6077073,49	109	780	710844,76	6077927,19	109	821	708560,8	6079436,19	109	862	707122,43	6080772,59	109	903	706060,88	6082244,48
109	740	713302,02	6076924,02	109	781	710823,5	6077937	109	822	708488,09	6079488,2	109	863	707105,21	6080786,11	109	904	706031,39	6082303,08
109	741	713302,08	6076914,68	109	782	710750,15	6077989,63	109	823	708453,85	6079521,43	109	864	707080,31	6080785,61	109	905	706020,71	6082331,73
109	742	713308,85	6076883,32	109	783	710676,17	6078061,86	109	824	708448,49	6079527,93	109	865	706937,96	6080818,33	109	906	705999,77	6082350,59
109	743	713331,12	6076826,59	109	784	710654,47	6078085,43	109	825	708413,2	6079535,81	109	866	706933,52	6080820,65	109	907	705978,73	6082388,87
109	744	713273,7	6076847,32	109	785	710577,95	6078178,01	109	826	708372,05	6079554,74	109	867	706912,08	6080832,04	109	908	705948,43	6082454,9
109	745	713203,71	6076896,74	109	786	710560,08	6078201,97	109	827	708256,57	6079658,82	109	868	706885,92	6080856,01	109	909	705921,48	6082564,51
109	746	713142,17	6076955	109	787	710456,01	6078357,11	109	828	708253,09	6079664,53	109	869	706859	6080861,74	109	910	705924,25	6082623,62
109	747	713115,26	6076984,05	109	788	710446,65	6078372,52	109	829	708237,04	6079667,34	109	870	706822,86	6080893,83	109	911	705931,77	6082674,95
109	748	713067,12	6077043,47	109	789	710403,17	6078449,26	109	830	708217,47	6079675,1	109	871	706793,76	6080903,45	109	912	705942,88	6082709,81
109	749	713038,01	6077040,55	109	790	710371,06	6078533,19	109	831	708159,44	6079688,4	109	872	706678,27	6081007,53	109	913	705941,34	6082735,07
109	750	713005,8	6077040,61	109	791	710364,14	6078564,86	109	832	708094,53	6079711,38	109	873	706662,47	6081038,46	109	914	705973,7	6082887,11
109	751	712910,43	6077045,88	109	792	710336,65	6078577,32	109	833	708059,51	6079728,66	109	874	706637,51	6081060,96	109	915	705985,39	6082906,08
109	752	712880,99	6077048,97	109	793	710304,58	6078596,26	109	834	707943,83	6079832,73	109	875	706589,53	6081208,84	109	916	705973,54	6082949,49
109	753	712782,17	6077064,3	109	794	710248,48	6078634,3	109	835	707922,92	6079871,25	109	876	706588,61	6081226,4	109	917	705895,27	6083029,68
109	754	712718,62	6077081,48	109	795	710205,59	6078669,56	109	836	707899,12	6079889,06	109	877	706594,85	6081255,69	109	918	705873,44	6083052,89
109	755	712581,81	6077135,24	109	796	709989,62	6078884,15	109	837	707853,24	6079937,52	109	878	706585,66	6081289,26	109	919	705821,54	6083090,53
109	756	712565,63	6077137,71	109	797	709924,07	6078938,44	109	838	707819,42	6079980,5	109	879	706580,86	6081295,17	109	920	705745,93	6083170,17
109	757	712474,34	6077167,06	109	798	709863,86	6078944,69	109	839	707796,51	6080028,62	109	880	706541,22	6081386,68	109	921	705706,85	6083259,44
109	758	712436,48	6077190,06	109	799	709809,55	6078955,48	109	840	707785,58	6080051,62	109	881	706539,31	6081394,4	109	922	705702,19	6083277,72
109	759	712384,8	6077226,87	109	800	709738,22	6078976,64	109	841	707777,63	6080076,21	109	882	706535,74	6081405,36	109	923	705700,32	6083289,99
109	760	712372,09	6077236,47	109	801	709721,06	6078983,5	109	842	707770,12	6080108,77	109	883	706510,37	6081483,54	109	924	705687,8	6083307,95
109	761	712253,92	6077330,52	109	802	709687,18	6078997,03	109	843	707758,79	6080110,8	109	884	706522,45	6081540,32	109	925	705654,48	6083377,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
109	926	705641.28	6083417.57	109	967	705126.05	6085416.35	109	1008	703799.82	6087009.66	109	1049	702666.46	6088728.7	109	1090	702526.13	6090473.24
109	927	705626.62	6083495.88	109	968	705128.85	6085420.43	109	1009	703797.94	6087021.97	109	1050	702679.27	6088765.89	109	1091	702516.64	6090501.24
109	928	705627.24	6083536.19	109	969	705128.69	6085470.69	109	1010	703794.89	6087051.77	109	1051	702687.96	6088786.6	109	1092	702501.41	6090577.58
109	929	705630.08	6083570.61	109	970	705129.23	6085478.97	109	1011	703797.4	6087090.38	109	1052	702697.36	6088806.87	109	1093	702498.99	6090614.09
109	930	705642.41	6083613.99	109	971	705085.53	6085518.34	109	1012	703764.44	6087191.91	109	1053	702720.86	6088845.47	109	1094	702498.83	6090641.82
109	931	705623.86	6083673.6	109	972	705075.03	6085521.65	109	1013	703762.47	6087246.95	109	1054	702727.37	6088854.53	109	1095	702499.33	6090654.05
109	932	705626.27	6083684.84	109	973	705013.9	6085563.01	109	1014	703745.37	6087264.73	109	1055	702750.72	6088878.93	109	1096	702493.41	6090671.11
109	933	705610.88	6083726.73	109	974	704981.87	6085591	109	1015	703727.65	6087303.62	109	1056	702729.75	6088947.51	109	1097	702492.04	6090678.1
109	934	705607.78	6083750.64	109	975	704927.52	6085653.69	109	1016	703688.01	6087313.78	109	1057	702762.14	6089099.54	109	1098	702486.89	6090719.99
109	935	705605.69	6083773.63	109	976	704921.53	6085666.23	109	1017	703636.1	6087347.4	109	1058	702806.56	6089164.12	109	1099	702487.9	6090729.51
109	936	705612.89	6083807.42	109	977	704873.07	6085703.12	109	1018	703547.2	6087418.99	109	1059	702823.14	6089182.54	109	1100	702484.15	6090738.29
109	937	705607.23	6083814.08	109	978	704818.93	6085756.41	109	1019	703489.7	6087439.65	109	1060	702856.85	6089211.3	109	1101	702476.31	6090771.45
109	938	705583.88	6083845.37	109	979	704787.18	6085796.74	109	1020	703420.21	6087502.25	109	1061	702858.28	6089219.39	109	1102	702473.2	6090788.8
109	939	705574.34	6083861.98	109	980	704771.3	6085818.96	109	1021	703348.55	6087517.52	109	1062	702837.09	6089306.56	109	1103	702471.98	6090791.4
109	940	705567.74	6083873.46	109	981	704751.33	6085869.35	109	1022	703270.09	6087575.28	109	1063	702805.2	6089335.65	109	1104	702443.81	6090903.63
109	941	705501.64	6084004.34	109	982	704738.43	6085901.89	109	1023	703260.61	6087584.98	109	1064	702787.39	6089384.32	109	1105	702458.95	6091014.6
109	942	705480.26	6084059.68	109	983	704662.54	6085964.41	109	1024	703213.78	6087599.86	109	1065	702773.36	6089402.82	109	1106	702463.67	6091028.7
109	943	705447.18	6084179.29	109	984	704657.9	6085970.35	109	1025	703098.3	6087703.93	109	1066	702761.77	6089422.25	109	1107	702474.98	6091055.61
109	944	705436.71	6084243.74	109	985	704642.49	6085991.96	109	1026	703082.08	6087732.19	109	1067	702724.46	6089490.51	109	1108	702475.44	6091064.46
109	945	705469.1	6084395.78	109	986	704632.74	6086022	109	1027	703064.36	6087767.31	109	1068	702688.07	6089618.93	109	1109	702477	6091074.39
109	946	705477.72	6084412.09	109	987	704631.39	6086022.5	109	1028	703001.4	6087803.81	109	1069	702685.79	6089687.85	109	1110	702485.1	6091099.4
109	947	705457.19	6084428.68	109	988	704618.61	6086020.08	109	1029	702900.1	6087900.16	109	1070	702680.72	6089760.3	109	1111	702484.77	6091140.86
109	948	705438.4	6084451.8	109	989	704511.85	6086033.83	109	1030	702864.14	6087955.82	109	1071	702687.99	6089843.38	109	1112	702489.97	6091196.18
109	949	705426.01	6084468.14	109	990	704468.52	6086047.64	109	1031	702860.19	6087961.93	109	1072	702694.6	6089872.07	109	1113	702492.75	6091210.94
109	950	705397	6084509.25	109	991	704423.24	6086066.25	109	1032	702812.56	6088109.27	109	1073	702702.19	6089892.89	109	1114	702500.13	6091241.35
109	951	705387.24	6084523.97	109	992	704383.2	6086102.32	109	1033	702815.16	6088167.27	109	1074	702695.31	6089916.07	109	1115	702507.6	6091266.32
109	952	705343.77	6084593.97	109	993	704324.89	6086116.71	109	1034	702815.87	6088172.22	109	1075	702692.16	6089936.59	109	1116	702527.81	6091316.75
109	953	705319.33	6084642.68	109	994	704209.42	6086220.77	109	1035	702761.47	6088220.21	109	1076	702689.56	6089963.34	109	1117	702547.71	6091352.83
109	954	705310.78	6084664.47	109	995	704170.31	6086310.19	109	1036	702734.55	6088252.25	109	1077	702690.19	6089975.69	109	1118	702585.55	6091393.26
109	955	705290.44	6084758.57	109	996	704168.76	6086316.28	109	1037	702712.61	6088281.91	109	1078	702676.92	6090016.6	109	1119	702597.66	6091436.95
109	956	705294.87	6084779.4	109	997	704159.89	6086374.73	109	1038	702672.52	6088375.27	109	1079	702676.76	6090019.63	109	1120	702603.09	6091450.89
109	957	705255.55	6084814.82	109	998	704156.33	6086443.09	109	1039	702670.1	6088385.35	109	1080	702665.66	6090060.56	109	1121	702572.03	6091545.36
109	958	705233.18	6084856.05	109	999	704182.03	6086563.82	109	1040	702662.22	6088439.85	109	1081	702666.22	6090071.07	109	1122	702570.62	6091569.01
109	959	705222.68	6084879.57	109	1000	704177.37	6086618.05	109	1041	702666.95	6088475.78	109	1082	702656.05	6090079.99	109	1123	702552.52	6091587.8
109	960	705197.07	6084986.24	109	1001	704163.08	6086663.11	109	1042	702657.99	6088502.24	109	1083	702642.29	6090094.14	109	1124	702546.51	6091596.59
109	961	705200.7	6085003.24	109	1002	704095.38	6086726.22	109	1043	702654.01	6088521.08	109	1084	702607.62	6090137.13	109	1125	702532.7	6091612.04
109	962	705193.99	6085020.22	109	1003	704062.02	6086750.92	109	1044	702652.7	6088524.11	109	1085	702589.21	6090164.84	109	1126	702504.64	6091648.75
109	963	705189.69	6085024.27	109	1004	704057.02	6086753.93	109	1045	702644.72	6088578.99	109	1086	702546.79	6090268.72	109	1127	702490.05	6091673.81
109	964	705143.59	6085079.5	109	1005	704013.33	6086766.54	109	1046	702644.74	6088610.4	109	1087	702533.16	6090336.06	109	1128	702480.04	6091693.1
109	965	705095.6	6085227.35	109	1006	703960.23	6086787.54	109	1047	702645.56	6088626.1	109	1088	702527.7	6090378.19	109	1129	702455.82	6091732.85
109	966	705093.68	6085264.3	109	1007	703844.75	6086891.6	109	1048	702655.7	6088689.21	109	1089	702524.57	6090432.08	109	1130	702413.4	6091860.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
109	1131	702412,12	6091873,43	109	1172	702066,45	6094243,57	109	1213	691674,94	6092774,89	109	1254	686977,47	6077740,32	109	1295	685527,41	6079486,37
109	1132	702393,79	6092066,53	109	1173	702043,2	6094301,08	109	1214	690758,73	6092053	109	1255	686925,9	6077756,5	109	1296	685394,58	6079593,13
109	1133	702397,25	6092130,18	109	1174	702039,21	6094319,09	109	1215	689513,66	6091113,57	109	1256	686880,87	6077762,67	109	1297	685256,57	6079752,14
109	1134	702412,36	6092223,36	109	1175	701988,42	6094362,38	109	1216	689260,21	6090909,07	109	1257	686843,28	6077764,25	109	1298	685196,82	6079823,8
109	1135	702389,55	6092303,37	109	1176	701912,15	6094454,2	109	1217	689086,04	6090896,47	109	1258	686816,08	6077755,43	109	1299	685066,48	6079960,48
109	1136	702389,15	6092313,98	109	1177	701891,18	6094482,68	109	1218	688142,61	6090617,05	109	1259	686793,42	6077748,08	109	1300	684895,2	6080107,17
109	1137	702384,67	6092322,16	109	1178	701855,94	6094558,25	109	1219	687342,18	6090399,46	109	1260	686643,65	6077789,51	109	1301	684766,42	6080213,63
109	1138	702350,2	6092428,47	109	1179	701842,72	6094601,44	109	1220	686351,34	6090113,35	109	1261	686595,83	6077805,11	109	1302	684671,35	6080293,54
109	1139	702338,82	6092518,11	109	1180	701831,63	6094609,72	109	1221	685212,42	6089774,05	109	1262	686577,7	6077807,51	109	1303	684580,22	6080375,69
109	1140	702336,83	6092540,36	109	1181	701825,21	6094615,9	109	1222	685126,1	6088557,01	109	1263	686553,06	6077799,51	109	1304	684459,18	6080488,62
109	1141	702338,59	6092591,98	109	1182	701763	6094685,24	109	1223	684988,79	6087049,13	109	1264	686535,71	6077780,26	109	1305	684381,62	6080581,57
109	1142	702344,01	6092636,84	109	1183	701743,9	6094742,51	109	1224	684928,92	6086314,48	109	1265	686530,31	6077754,92	109	1306	684284,86	6080693,72
109	1143	702340,36	6092653,7	109	1184	701723,14	6094748,76	109	1225	684933,92	6086310,13	109	1266	686532,06	6077744,14	109	1307	684226,44	6080846,27
109	1144	702343,1	6092704,71	109	1185	701620,37	6094835,57	109	1226	684928,53	6086309,65	109	1267	686536,61	6077727,74	109	1308	684224,28	6080849,91
109	1145	702314,2	6092793,75	109	1186	701614,94	6094837,36	109	1227	684777,75	6084484,43	109	1268	686542,07	6077715,12	109	1309	684218,58	6080900,33
109	1146	702314,12	6092823,92	109	1187	701572,32	6094855,11	109	1228	684642,24	6082874,74	109	1269	686571,17	6077667,26	109	1310	684201,46	6080986,83
109	1147	702302,04	6092852,48	109	1188	701558,71	6094862,48	109	1229	684860,5	6082355,8	109	1270	686588,24	6077651,09	109	1311	684162,93	6081106,05
109	1148	702276,16	6092875,79	109	1189	701488,73	6094902,86	109	1230	685515,3	6080802,67	109	1271	686599,99	6077644,35	109	1312	684118,51	6081183,21
109	1149	702241,33	6092950,04	109	1190	701435,66	6094930,81	109	1231	685592,56	6080621,67	109	1272	686582,08	6077632,74	109	1313	684061,1	6081277,21
109	1150	702231,49	6092981,66	109	1191	701370,36	6094990,43	109	1232	685945,94	6079837,8	109	1273	686568,4	6077619,6	109	1314	684053,13	6081301,06
109	1151	702215,92	6093007	109	1192	701368,61	6094991,31	109	1233	686325,95	6078917,47	109	1274	686524,31	6077557,15	109	1315	684085,11	6081333,7
109	1152	702171,85	6093148,67	109	1193	701253,13	6095095,35	109	1234	686637,09	6078182,91	109	1275	686425,76	6077525,35	109	1316	684146,04	6081405,55
109	1153	702169,19	6093199,72	109	1194	701240,77	6095116,19	109	1235	686703,64	6078023,94	109	1276	686408,88	6077514,43	109	1317	684160,83	6081431,91
109	1154	702185,27	6093313,42	109	1195	701185,62	6095218,39	109	1236	686827,69	6078064,18	109	1277	686367,41	6077495,12	109	1318	684160,94	6081481,74
109	1155	702207,19	6093376,79	109	1196	701158,02	6095299,42	109	1237	686921,69	6078060,2	109	1278	686342,98	6077481,59	109	1319	684131,82	6081497,75
109	1156	702208,42	6093443,81	109	1197	701132,27	6095396,84	109	1238	686966,73	6078054,03	109	1279	686329,74	6077472,21	109	1320	684072,76	6081467,74
109	1157	702215,12	6093482,69	109	1198	701124,49	6095447,98	109	1239	687126,14	6078004,01	109	1280	686260,13	6077418,59	109	1321	684036,49	6081465,86
109	1158	702209,32	6093515,64	109	1199	701121,83	6095488,92	109	1240	687167,97	6077980,06	109	1281	686245,28	6077405,92	109	1322	684008,66	6081463,08
109	1159	702208,91	6093529,13	109	1200	701085,91	6095588,81	109	1241	687188,29	6077967,1	109	1282	686212,74	6077375,37	109	1323	684008,36	6081463,05
109	1160	702198,56	6093593,18	109	1201	701072,92	6095765,48	109	1242	687184,37	6077965,08	109	1283	686136,61	6077407	109	1324	683970,09	6081500,96
109	1161	702207,7	6093647,1	109	1202	701078,2	6095800,69	109	1243	687133,26	6077937,07	109	1284	686108,09	6077422,17	109	1325	683957,62	6081515,24
109	1162	702200,39	6093671,42	109	1203	701070,43	6095799,33	109	1244	687106,06	6077925,87	109	1285	686138,05	6077561,74	109	1326	683951,62	6081521,07
109	1163	702188,14	6093742,15	109	1204	699853,29	6095707,7	109	1245	687097,09	6077921,27	109	1286	686166,12	6077779,92	109	1327	683890,17	6081712,56
109	1164	702186,75	6093768,87	109	1205	697751,53	6095547,35	109	1246	687088,57	6077914,28	109	1287	686170,97	6077890,78	109	1328	683902,53	6081720,88
109	1165	702170,37	6093833,11	109	1206	697630,3	6095538,12	109	1247	687021,83	6077846,1	109	1288	686187,04	6078018,91	109	1329	683916,77	6081728,53
109	1166	702156,1	6093899,34	109	1207	696869,02	6095502,14	109	1248	687013,02	6077833,83	109	1289	686175,32	6078215,31	109	1330	683933,83	6081763,1
109	1167	702142,17	6093927,26	109	1208	696271,53	6095201,55	109	1249	687009,37	6077824,42	109	1290	686163,39	6078328,33	109	1331	683921,12	6081800,14
109	1168	702103,17	6093995,75	109	1209	695579,04	6094890,17	109	1250	687007,63	6077818,16	109	1291	686126,91	6078505,25	109	1332	683900,8	6081828,73
109	1169	702067,03	6094119,21	109	1210	694803,61	6094538,06	109	1251	686998,17	6077799,83	109	1292	686074,41	6078699,53	109	1333	683859,41	6081850,65
109	1170	702064,24	6094128,75	109	1211	693766,24	6094083,21	109	1252	686994,36	6077789,9	109	1293	685932,82	6079033,13	109	1334	683841,07	6081928,58
109	1171	702078,51	6094220,42	109	1212	692958,06	6093737,5	109	1253	686982,45	6077745,17	109	1294	685761,55	6079237,88	109	1335	683817,43	6082202,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
109	1336	683791.43	6082521.38	109	1377	686189.06	6090992.01	109	1418	701848.82	6096624.15	110	38	708098.83	6098680.05	110	79	699255.58	6098261.53
109	1337	683768.16	6082684.5	109	1378	686686.88	6091183.52	109	1419	701866.6	6096622.09	110	39	707998.13	6098595.84	110	80	699053.98	6098174.78
109	1338	683734.35	6082894.2	109	1379	687062.11	6091324.24	109	1420	701887.91	6096625.53	110	40	707939.37	6098567.35	110	81	698868.79	6098080.82
109	1339	683725.49	6083064.83	109	1380	687621.21	6091477.19	109	1	701996.7	6096637.76	110	41	707904.76	6098553.17	110	82	698784.41	6098042.95
109	1340	683713.26	6083248.72	109	1381	688107.63	6091629.06	110	1	712781.79	6103828.98	110	42	707886.95	6098545.9	110	83	698407.97	6097920.33
109	1341	683690.86	6083368.78	109	1382	688491.52	6091732.52	110	2	712739.11	6103520.49	110	43	707703.45	6098522.96	110	84	698308.15	6097896.4
109	1342	683681.48	6083497.6	109	1383	688672.94	6091766.19	110	3	712673.81	6103078.08	110	44	707577.35	6098515.07	110	85	698184.09	6097888.62
109	1343	683683.3	6083670.11	109	1384	688781.56	6091801.46	110	4	712584.53	6102465.8	110	45	707477.29	6098483.08	110	86	698069.63	6097875.98
109	1344	683891.39	6083811.41	109	1385	689005.89	6091916.84	110	5	712583.82	6102325.23	110	46	707408.35	6098470.13	110	87	697875.55	6097849.83
109	1345	683815.48	6084173.57	109	1386	689017.72	6091919.53	110	6	712516.11	6101980.39	110	47	707315.12	6098461.26	110	88	697520.36	6097820.66
109	1346	683688.6	6084370.81	109	1387	689353.81	6092144.02	110	7	712499.66	6101833.62	110	48	707034.94	6098444	110	89	697262.74	6097819.31
109	1347	683711.34	6084573.2	109	1388	689495.25	6092247.56	110	8	712439.05	6101609.64	110	49	706814.42	6098449.94	110	90	696979.77	6097830.02
109	1348	683745.93	6084814.73	109	1389	689702.69	6092385.9	110	9	712262.23	6101149.38	110	50	706579.59	6098461.81	110	91	696807.53	6097847.84
109	1349	683771.57	6085047.74	109	1390	689850.5	6092502.92	110	10	712172.17	6100989.44	110	51	706423.72	6098485.83	110	92	696704.26	6097851.84
109	1350	683805.1	6085205.73	109	1391	690059.24	6092693.97	110	11	712104.45	6100901.59	110	52	706267.3	6098533.89	110	93	696313.91	6097803.43
109	1351	683845.52	6085490.69	109	1392	690364.61	6093013.57	110	12	711947.57	6100624.39	110	53	706161.85	6098553.84	110	94	696089.01	6097778.36
109	1352	683940.01	6086031.68	109	1393	690455.02	6093105.34	110	13	711657.69	6100227.85	110	54	705857.08	6098649.08	110	95	695969.16	6097753.39
109	1353	683987.44	6086311.62	109	1394	690597.33	6093288.89	110	14	711512.88	6099936.56	110	55	705742.6	6098688.64	110	96	695834.87	6097710.28
109	1354	684032.14	6086643.94	109	1395	690730.33	6093496.26	110	15	711313.83	6099646.45	110	56	705588.5	6098730.14	110	97	695705.47	6097678.15
109	1355	684041.86	6086793.93	109	1396	690914.88	6093724.52	110	16	711155.17	6099496.53	110	57	705383.74	6098781.06	110	98	695603.09	6097650.05
109	1356	684048.84	6086970.74	109	1397	691163.44	6094006.76	110	17	711154.19	6099498.4	110	58	705249.94	6098792.81	110	99	695275.13	6097521.91
109	1357	684057.63	6087112.65	109	1398	691339.11	6094133.31	110	18	711130.9	6099511.27	110	59	705098.27	6098826.41	110	100	694902.05	6097372.67
109	1358	684096.14	6087278.98	109	1399	691536.78	6094303.56	110	19	711085.22	6099537.63	110	60	704843.63	6098858.67	110	101	694699.13	6097311.27
109	1359	684103.82	6087546.05	109	1400	691791.86	6094460.57	110	20	711064.57	6099548.62	110	61	704603.81	6098875.66	110	102	694595.77	6097291.18
109	1360	684113.26	6087701.43	109	1401	691880.32	6094511.72	110	21	711047.43	6099543.69	110	62	704382.43	6098885.55	110	103	694363.68	6097249.65
109	1361	684132.81	6087947.6	109	1402	692036.69	6094580.6	110	22	711038.78	6099529.88	110	63	704188.89	6098875.49	110	104	694025.26	6097206.65
109	1362	684121	6088252.73	109	1403	692143.05	6094677.25	110	23	711044.88	6099515.46	110	64	703812.99	6098817.09	110	105	693736.42	6097150.14
109	1363	684110.62	6088466.59	109	1404	692239.07	6094738.93	110	24	711063.15	6099475.61	110	65	703583.66	6098763.69	110	106	693376.67	6097053.81
109	1364	684113.6	6088680.68	109	1405	692316.89	6094799.68	110	25	711087.28	6099446.72	110	66	703200.48	6098706.29	110	107	693098.88	6096964.41
109	1365	684122.01	6088881.79	109	1406	692426.74	6094868.16	110	26	711066.2	6099440.83	110	67	702868.03	6098664.9	110	108	692851.62	6096867.24
109	1366	684130.06	6089038.47	109	1407	692705.89	6094989.98	110	27	710837.33	6099363.32	110	68	702594.09	6098617.18	110	109	692596.54	6096779.03
109	1367	684169.19	6089218.28	109	1408	692887.86	6095071.13	110	28	710630.88	6099331.15	110	69	702330.28	6098580.71	110	110	692424.59	6096700.52
109	1368	684203.99	6089430.22	109	1409	694125.13	6095515.2	110	29	710329.58	6099320.82	110	70	702107.91	6098558.44	110	111	692250.1	6096632.55
109	1369	684246.3	6089575.17	109	1410	695017.14	6095701.95	110	30	710055.1	6099322.6	110	71	701808.28	6098554.92	110	112	692015.92	6096502.6
109	1370	684334.83	6089815.51	109	1411	696307.01	6096025.47	110	31	709903.59	6099301.33	110	72	701286.23	6098542.48	110	113	691797.05	6096346.59
109	1371	684415.01	6090009.56	109	1412	696832.11	6096057.94	110	32	709283.73	6099239.62	110	73	701084.12	6098529.3	110	114	691680.42	6096287.08
109	1372	684479.33	6090119.31	109	1413	697353.85	6096081.7	110	33	708984.58	6099162.5	110	74	700436.28	6098439.4	110	115	691385.41	6096168.68
109	1373	684661.93	6090286.38	109	1414	699054.34	6096400.47	110	34	708841.37	6099110.86	110	75	700053.23	6098418.13	110	116	691146.06	6096061.21
109	1374	685038.09	6090564.53	109	1415	701006.46	6096551.97	110	35	708687.02	6098990.4	110	76	699833.56	6098408.05	110	117	691001.7	6095980.1
109	1375	685408.95	6090737.36	109	1416	701390.36	6096580.76	110	36	708489.91	6098881.11	110	77	699739.95	6098392.46	110	118	690789.09	6095872.67
109	1376	685791.99	6090856.89	109	1417	701660.18	6096606.79	110	37	708257.31	6098772.64	110	78	699663.73	6098379.16	110	119	690443.68	6095758.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
110	120	690235.03	6095664.54	110	161	682955.55	6091360.7	110	202	682124.69	6091585.07	110	243	680937.7	6092130.72	110	284	680813.31	6092979.59
110	121	689907.51	6095476.19	110	162	682914.8	6091367.81	110	203	682108.69	6091634.36	110	244	680891.14	6092117.73	110	285	680795.4	6092998.4
110	122	689653.44	6095317.08	110	163	682866.14	6091366.06	110	204	682100.55	6091645.21	110	245	680882.65	6092114.94	110	286	680768.4	6093018.53
110	123	689579.3	6095274.06	110	164	682853.15	6091364.52	110	205	682083.77	6091664.71	110	246	680848.1	6092101.89	110	287	680754.32	6093024.41
110	124	689277.02	6095103.47	110	165	682814.77	6091357.45	110	206	682063.91	6091682.34	110	247	680829.01	6092092.23	110	288	680728.51	6093032.93
110	125	688949.29	6094880.29	110	166	682778.45	6091342.98	110	207	682028.5	6091705.82	110	248	680806.01	6092066.72	110	289	680694.19	6093037.95
110	126	688722.17	6094691.83	110	167	682753.78	6091319.53	110	208	681975.24	6091735.73	110	249	680763.54	6092059.22	110	290	680670.68	6093037.26
110	127	688605.97	6094570.69	110	168	682740.96	6091345.64	110	209	681952.51	6091749.55	110	250	680754.83	6092057.02	110	291	680657.51	6093038.83
110	128	688354.83	6094406.4	110	169	682735.08	6091356.01	110	210	681944.86	6091763.24	110	251	680745.71	6092064.7	110	292	680640.41	6093039.42
110	129	687899.64	6094073.55	110	170	682725.35	6091368.66	110	211	681921.28	6091788.56	110	252	680742.82	6092073.59	110	293	680620.7	6093036.79
110	130	687819.71	6094003.77	110	171	682710.99	6091384.54	110	212	681861.16	6091834.09	110	253	680734.25	6092084.96	110	294	680608.37	6093037.33
110	131	687440.19	6093666.89	110	172	682684.59	6091405.34	110	213	681846.24	6091843.44	110	254	680717.77	6092103.84	110	295	680601.02	6093038.7
110	132	687266.62	6093503.93	110	173	682659.54	6091418.91	110	214	681799.89	6091854.37	110	255	680715.25	6092105.8	110	296	680590.91	6093044.55
110	133	687097.09	6093289.01	110	174	682640.25	6091426.13	110	215	681762.45	6091853.95	110	256	680732.15	6092131.13	110	297	680554.77	6093055.05
110	134	686948.93	6093164.88	110	175	682590.49	6091438.49	110	216	681719.47	6091840	110	257	680760.01	6092177.21	110	298	680540.86	6093056.34
110	135	686745.49	6093009.75	110	176	682527.1	6091449.32	110	217	681700.35	6091862.06	110	258	680793.21	6092246.88	110	299	680536.9	6093057.99
110	136	686495.19	6092854.86	110	177	682508.14	6091450.68	110	218	681670.73	6091885.05	110	259	680822.58	6092301.68	110	300	680512.37	6093063.39
110	137	686290.28	6092741.16	110	178	682496.24	6091450.35	110	219	681653.01	6091892.06	110	260	680849.91	6092356.42	110	301	680498.56	6093073.82
110	138	686065.16	6092617.02	110	179	682462.55	6091442.61	110	220	681632.25	6091898.05	110	261	680864.16	6092383.46	110	302	680469.81	6093094.23
110	139	685628.86	6092370.85	110	180	682453.42	6091438.78	110	221	681599.32	6091901.83	110	262	680873.75	6092412.64	110	303	680441.44	6093117.36
110	140	685502.13	6092310.72	110	181	682437.83	6091430.49	110	222	681566.78	6091894.6	110	263	680878.13	6092439.77	110	304	680434.57	6093138.56
110	141	685328.44	6092240.12	110	182	682411.01	6091404.93	110	223	681562.97	6091893.05	110	264	680882.55	6092476.66	110	305	680425.69	6093150.26
110	142	685024.21	6092118.57	110	183	682405.19	6091396.83	110	224	681538.32	6091895.83	110	265	680883.12	6092493.76	110	306	680411.46	6093166.42
110	143	684714.15	6091967.28	110	184	682397.33	6091383.92	110	225	681534.09	6091895.46	110	266	680867.14	6092543.05	110	307	680388.28	6093185.82
110	144	684355.23	6091816.14	110	185	682394.66	6091374.62	110	226	681511.04	6091934.76	110	267	680866.39	6092544.05	110	308	680315.16	6093230.4
110	145	684280.36	6091776.11	110	186	682385.06	6091372.46	110	227	681497.97	6091966.08	110	268	680868.33	6092547.12	110	309	680293.57	6093242.65
110	146	683967.18	6091543	110	187	682381.5	6091372.95	110	228	681489.58	6091982.02	110	269	680877.54	6092574.14	110	310	680290.86	6093256.81
110	147	683803.72	6091468.93	110	188	682373.1	6091375.61	110	229	681486.33	6091986.69	110	270	680881.95	6092597.63	110	311	680282.94	6093280.21
110	148	683556.94	6091387.86	110	189	682358.64	6091383.98	110	230	681470.41	6092008.44	110	271	680883.54	6092621.3	110	312	680282.87	6093292.64
110	149	683453.11	6091351.9	110	190	682347.93	6091410.05	110	231	681435.15	6092038.45	110	272	680880.32	6092653.73	110	313	680280.25	6093304.58
110	150	683285.57	6091262.01	110	191	682334.02	6091431.35	110	232	681424.98	6092042.94	110	273	680864.73	6092697.94	110	314	680288.77	6093314.03
110	151	683229.38	6091214.71	110	192	682295.67	6091465.83	110	233	681393.94	6092054.63	110	274	680851.12	6092716.11	110	315	680299.57	6093364.7
110	152	683121.21	6091215.99	110	193	682259.5	6091476.33	110	234	681359.72	6092070.51	110	275	680845.11	6092727.04	110	316	680297.31	6093393.46
110	153	683097.2	6091215.71	110	194	682235.41	6091478.59	110	235	681288.1	6092105.05	110	276	680833.99	6092751.69	110	317	680281.5	6093439.95
110	154	683095.64	6091225.89	110	195	682223.67	6091478.99	110	236	681249.49	6092126.72	110	277	680826.71	6092765.04	110	318	680255.92	6093466.78
110	155	683082.36	6091262.46	110	196	682198.34	6091478.37	110	237	681234.5	6092132.9	110	278	680804.21	6092785.88	110	319	680212.89	6093497.79
110	156	683064.24	6091292.33	110	197	682175.44	6091476.8	110	238	681202.25	6092143.23	110	279	680813.15	6092811.06	110	320	680214.45	6093511.07
110	157	683034.33	6091322.1	110	198	682139.96	6091500.97	110	239	681166.54	6092147.85	110	280	680830.2	6092833.36	110	321	680206.08	6093546.24
110	158	683012.99	6091335.78	110	199	682129.34	6091507.24	110	240	681018.96	6092130.07	110	281	680841.13	6092879.53	110	322	680197.29	6093566.22
110	159	683004.42	6091340.71	110	200	682119.12	6091511.77	110	241	680973.21	6092134.02	110	282	680840.79	6092915.74	110	323	680189.66	6093580.34
110	160	682996.11	6091344.48	110	201	682126.66	6091547.11	110	242	680959.4	6092134.26	110	283	680824.8	6092965.04	110	324	680157.25	6093610.75



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
110	325	680159,12	6093626,59	110	366	680486,75	6094538,32	110	407	680780,15	6094819,97	110	448	680734,94	6095460,79	110	489	681479,9	6096313,23
110	326	680143,14	6093675,87	110	367	680474,68	6094575,54	110	408	680805,25	6094812,19	110	449	680737,67	6095462,07	110	490	681488,28	6096326,39
110	327	680122,58	6093698,84	110	368	680470,77	6094587,6	110	409	680840,03	6094807,85	110	450	680743,6	6095466,22	110	491	681500,27	6096348,96
110	328	680106,4	6093712,1	110	369	680458,79	6094602,65	110	410	680889,31	6094823,84	110	451	680763,09	6095465,59	110	492	681514,98	6096368,39
110	329	680096,12	6093718,82	110	370	680458,98	6094613,45	110	411	680897,19	6094829,5	110	452	680790,39	6095470,86	110	493	681524,35	6096383,32
110	330	680094,45	6093731,35	110	371	680454,75	6094637,48	110	412	680919,2	6094847,35	110	453	680818,68	6095480,58	110	494	681535,13	6096434
110	331	680079,2	6093772,65	110	372	680451,01	6094649,73	110	413	680931,17	6094851,64	110	454	680840,67	6095491,28	110	495	681533,81	6096439,12
110	332	680071,47	6093783,02	110	373	680444,86	6094689,89	110	414	680953,76	6094848,05	110	455	680861,51	6095514,33	110	496	681525,12	6096472,73
110	333	680055,04	6093802,35	110	374	680435,75	6094689,45	110	415	680974,62	6094846,95	110	456	680902,11	6095527,72	110	497	681503,62	6096516,78
110	334	680044,15	6093811,86	110	375	680433,11	6094695,12	110	416	681005	6094853,35	110	457	680915,23	6095526,09	110	498	681499,42	6096524,48
110	335	680062,69	6093862,55	110	376	680428,95	6094699,49	110	417	681027,59	6094861,94	110	458	680932,81	6095525,44	110	499	681483,22	6096551,28
110	336	680071,54	6093892,55	110	377	680429,7	6094709,82	110	418	681046,51	6094871,53	110	459	680982,1	6095541,42	110	500	681469,7	6096567,9
110	337	680075,27	6093925,24	110	378	680429,95	6094713,16	110	419	681081,19	6094910,01	110	460	681016,79	6095579,92	110	501	681453,19	6096584,26
110	338	680061,66	6093970,66	110	379	680419,33	6094745,89	110	420	681090,12	6094935,54	110	461	681024,93	6095598,07	110	502	681436,42	6096613,02
110	339	680048,44	6093993	110	380	680424,25	6094775,4	110	421	681093,42	6094951,79	110	462	681055,82	6095632,55	110	503	681429,58	6096622,35
110	340	680028,58	6094010,9	110	381	680408,28	6094824,69	110	422	681099,82	6094954,11	110	463	681067,02	6095633,86	110	504	681404,8	6096652,32
110	341	680035,83	6094024,72	110	382	680369,78	6094859,39	110	423	681134,51	6094992,61	110	464	681109,84	6095649,3	110	505	681393,6	6096682,26
110	342	680057,84	6094075,88	110	383	680357,42	6094862,01	110	424	681145,35	6095033,58	110	465	681144,45	6095687,61	110	506	681378,3	6096708,75
110	343	680065,86	6094120,63	110	384	680356,76	6094865,17	110	425	681147,65	6095084,74	110	466	681152,36	6095703,05	110	507	681339,81	6096743,45
110	344	680064,34	6094133,56	110	385	680358,78	6094886,83	110	426	681147,62	6095094,44	110	467	681163,85	6095716,29	110	508	681326,77	6096748,99
110	345	680059,87	6094157,82	110	386	680356,62	6094906,19	110	427	681131,9	6095142,9	110	468	681177,41	6095736,4	110	509	681317,7	6096752,09
110	346	680056,45	6094176,41	110	387	680352,2	6094916,48	110	428	681129,64	6095170,01	110	469	681202,78	6095794,09	110	510	681312,33	6096767,46
110	347	680079,6	6094192,21	110	388	680367,39	6094908,7	110	429	681113,87	6095216,07	110	470	681231,29	6095862,88	110	511	681335,18	6096764,42
110	348	680109,45	6094224,16	110	389	680417,27	6094898,09	110	430	681098,55	6095238,06	110	471	681250,97	6095901,67	110	512	681355,25	6096767,54
110	349	680132,36	6094263,52	110	390	680425,47	6094890,12	110	431	681062,05	6095269,79	110	472	681254,64	6095903,73	110	513	681406,4	6096780,88
110	350	680158,13	6094314,56	110	391	680453,17	6094873,63	110	432	681035,17	6095275,52	110	473	681289,34	6095942,23	110	514	681435,6	6096793,77
110	351	680168,87	6094359,16	110	392	680503,85	6094862,84	110	433	681031,96	6095279,44	110	474	681300,23	6095984,86	110	515	681446,91	6096806,32
110	352	680168,94	6094375,31	110	393	680535,23	6094869,61	110	434	681013,75	6095297,44	110	475	681300,71	6096001,7	110	516	681462,06	6096795,14
110	353	680174,79	6094408,41	110	394	680553,29	6094876,71	110	435	680988,91	6095315,38	110	476	681302,59	6096003,8	110	517	681498,46	6096784,61
110	354	680179,57	6094403,31	110	395	680562,09	6094869,73	110	436	680976,68	6095320,63	110	477	681306,58	6096012,65	110	518	681527,41	6096781,98
110	355	680207,04	6094382,7	110	396	680585,92	6094854,51	110	437	680969,64	6095323,13	110	478	681317,5	6096040,4	110	519	681541,67	6096781,71
110	356	680224,57	6094375,75	110	397	680594,32	6094849,71	110	438	680962,26	6095330,51	110	479	681324,31	6096082,21	110	520	681590,96	6096797,7
110	357	680263,03	6094364,57	110	398	680634,96	6094838,9	110	439	680943,5	6095345,26	110	480	681316,28	6096106,95	110	521	681625,65	6096836,17
110	358	680296,17	6094360,72	110	399	680667,99	6094837,3	110	440	680906,1	6095368,02	110	481	681327,05	6096119,46	110	522	681631,78	6096850,86
110	359	680311,81	6094362,77	110	400	680678,01	6094837,31	110	441	680894,98	6095373,86	110	482	681336,55	6096164,1	110	523	681647,94	6096857,46
110	360	680332,16	6094367,11	110	401	680687,38	6094838,24	110	442	680863,2	6095388,08	110	483	681339	6096166,41	110	524	681682,62	6096895,96
110	361	680365,8	6094381,05	110	402	680713,5	6094842,08	110	443	680842,09	6095400,76	110	484	681353,12	6096170,6	110	525	681684,63	6096900,12
110	362	680389,31	6094407,11	110	403	680725,56	6094845,05	110	444	680800,81	6095411,61	110	485	681379,27	6096182,62	110	526	681695,72	6096924,56
110	363	680428	6094419,65	110	404	680734,55	6094841,92	110	445	680788,23	6095412,14	110	486	681413,97	6096221,11	110	527	681704,51	6096971,07
110	364	680462,69	6094458,14	110	405	680749,41	6094839,8	110	446	680767,75	6095418,86	110	487	681424,33	6096241,65	110	528	681701,55	6096990,59
110	365	680478,08	6094492,06	110	406	680764,25	6094826,42	110	447	680758,39	6095437,09	110	488	681452,17	6096276,36	110	529	681693,27	6097023,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
110	530	681680,24	6097052,82	110	571	681497,91	6097618,87	110	612	681558,63	6098225,33	110	653	682396,82	6098614,06	110	694	683372,05	6098474,93
110	531	681656,3	6097078,45	110	572	681484,59	6097650,62	110	613	681592,48	6098221,27	110	654	682406,81	6098643,38	110	695	683394,72	6098466,21
110	532	681625,9	6097101,03	110	573	681487,31	6097666,76	110	614	681640,58	6098236,87	110	655	682411,02	6098660,54	110	696	683435,86	6098459,67
110	533	681602,9	6097116,29	110	574	681486,11	6097689,73	110	615	681644,29	6098236,08	110	656	682412,39	6098669,43	110	697	683485,09	6098475,62
110	534	681593,04	6097122,04	110	575	681470,13	6097739,03	110	616	681671,46	6098237,73	110	657	682437,25	6098696,67	110	698	683505,86	6098489,07
110	535	681542,37	6097132,83	110	576	681441,17	6097777,55	110	617	681711,43	6098250,87	110	658	682460,09	6098706,74	110	699	683518,47	6098502,95
110	536	681521,18	6097128,67	110	577	681425,29	6097801,34	110	618	681743,15	6098245,22	110	659	682472,47	6098713,46	110	700	683549,64	6098503,44
110	537	681514,07	6097154,72	110	578	681420,99	6097819,55	110	619	681776,82	6098252,94	110	660	682500,79	6098722,66	110	701	683561,98	6098504,86
110	538	681496,19	6097147,15	110	579	681407,54	6097851,01	110	620	681786,73	6098257,12	110	661	682514,59	6098722,62	110	702	683590,62	6098509,94
110	539	681487,78	6097151,96	110	580	681389,1	6097872,2	110	621	681802,11	6098265,25	110	662	682563,87	6098738,61	110	703	683624,29	6098513,17
110	540	681486,67	6097152,2	110	581	681386,13	6097874,77	110	622	681806,31	6098267,96	110	663	682568,51	6098742,36	110	704	683635,37	6098514,87
110	541	681473,16	6097173,77	110	582	681381,64	6097886,94	110	623	681825,04	6098263,59	110	664	682589,8	6098735,19	110	705	683656,41	6098519,3
110	542	681434,66	6097208,46	110	583	681373,73	6097904,85	110	624	681852,97	6098261,1	110	665	682626,95	6098730,08	110	706	683665,05	6098521,11
110	543	681412,04	6097216,75	110	584	681371,39	6097943,68	110	625	681902,25	6098277,1	110	666	682656,26	6098736,58	110	707	683675,59	6098517,43
110	544	681380,36	6097224,17	110	585	681368,68	6097964,12	110	626	681912,84	6098285,01	110	667	682687	6098732,92	110	708	683713,8	6098511,97
110	545	681352,31	6097226,69	110	586	681364,13	6097979,78	110	627	681925,76	6098295,74	110	668	682696,48	6098732,63	110	709	683761,09	6098518,09
110	546	681335,29	6097223,6	110	587	681368,25	6098010,39	110	628	681928,98	6098296,61	110	669	682701,18	6098727,21	110	710	683788,82	6098511,31
110	547	681329,65	6097231,64	110	588	681358,93	6098047,65	110	629	681967,19	6098295,84	110	670	682712,27	6098716,27	110	711	683822,89	6098504,84
110	548	681329,45	6097235,53	110	589	681346,9	6098073,33	110	630	681999,69	6098303,08	110	671	682738,97	6098693,8	110	712	683846,77	6098503,21
110	549	681317,42	6097272,63	110	590	681340,23	6098085,38	110	631	682033,06	6098316,63	110	672	682757,97	6098681,18	110	713	683867,9	6098506,6
110	550	681317,97	6097282,67	110	591	681331,05	6098093,65	110	632	682058,34	6098323,2	110	673	682788,5	6098671,38	110	714	683889,71	6098512,53
110	551	681301,97	6097331,95	110	592	681332,66	6098109,53	110	633	682078,49	6098330,84	110	674	682811,04	6098667,97	110	715	683936,31	6098510,08
110	552	681298,8	6097334,82	110	593	681337,53	6098140,99	110	634	682090,95	6098337,16	110	675	682815,93	6098665,73	110	716	683946,82	6098510,06
110	553	681277,3	6097354,19	110	594	681355,67	6098161,13	110	635	682104,63	6098340,87	110	676	682840,32	6098658,14	110	717	683995,04	6098525,37
110	554	681286,97	6097358,06	110	595	681380,6	6098213,35	110	636	682118,48	6098342,71	110	677	682864,69	6098653,84	110	718	684009,74	6098534,64
110	555	681306,33	6097379,54	110	596	681390,2	6098261,62	110	637	682134,58	6098348,66	110	678	682871,75	6098620,86	110	719	684032,78	6098537,99
110	556	681315,82	6097382,82	110	597	681374,22	6098310,89	110	638	682136,47	6098348,26	110	679	682885,65	6098587,38	110	720	684058,41	6098545,29
110	557	681325,51	6097375,07	110	598	681365,69	6098322,21	110	639	682165,01	6098353,98	110	680	682902,61	6098567,49	110	721	684116,34	6098570,55
110	558	681342,55	6097364,06	110	599	681368,31	6098334,53	110	640	682189,26	6098362,65	110	681	682938,01	6098535,6	110	722	684130,84	6098578,33
110	559	681393,22	6097353,27	110	600	681363,85	6098348,7	110	641	682210,02	6098372,92	110	682	682959,53	6098520,8	110	723	684165,52	6098616,82
110	560	681419,82	6097356,22	110	601	681366,7	6098354,96	110	642	682237,87	6098399,95	110	683	683010,2	6098510	110	724	684172,58	6098634,74
110	561	681462,48	6097371,62	110	602	681373,18	6098374,2	110	643	682257,96	6098429,01	110	684	683044,28	6098514,31	110	725	684183,3	6098672,13
110	562	681497,17	6097410,12	110	603	681377,7	6098394,11	110	644	682261,8	6098432,11	110	685	683086,46	6098500,76	110	726	684190,77	6098681,76
110	563	681498,92	6097413,71	110	604	681407,16	6098372,44	110	645	682278,88	6098441,51	110	686	683122,85	6098487,13	110	727	684200,85	6098697,63
110	564	681508,47	6097434,46	110	605	681415,53	6098356,83	110	646	682313,57	6098480	110	687	683147,94	6098483,25	110	728	684201,56	6098699,75
110	565	681516,81	6097463,32	110	606	681449,18	6098324,79	110	647	682318,12	6098490,34	110	688	683170,81	6098462,64	110	729	684243,42	6098721,65
110	566	681520,92	6097494,78	110	607	681457,76	6098319,79	110	648	682325,38	6098509,66	110	689	683221,48	6098451,84	110	730	684251,52	6098726,37
110	567	681521,64	6097512,99	110	608	681465,58	6098296,64	110	649	682331,6	6098549,99	110	690	683266,06	6098464,97	110	731	684272,51	6098744,59
110	568	681518,81	6097531,98	110	609	681479,91	6098273,74	110	650	682331,25	6098552,82	110	691	683331,41	6098502,4	110	732	684286,53	6098760,68
110	569	681512,05	6097559,17	110	610	681518,4	6098239,06	110	651	682356,55	6098562,39	110	692	683341,94	6098493,16	110	733	684337,18	6098773,95
110	570	681503,64	6097600,28	110	611	681535,22	6098232,31	110	652	682391,24	6098600,88	110	693	683362,51	6098479,19	110	734	684340,04	6098774,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
110	735	684367,84	6098758,86	110	776	682581,4	6098537,83	110	817	681721,57	6097523,37	110	858	681413,29	6095779,14	110	899	680282,05	6094122,73
110	736	684392,41	6098750,14	110	777	682569,58	6098509,92	110	818	681719,42	6097468,75	110	859	681385,5	6095712,22	110	900	680260,09	6094099,22
110	737	684413,65	6098745,6	110	778	682514,24	6098448,51	110	819	681715,29	6097437,3	110	860	681363,44	6095661,71	110	901	680247,41	6094028,39
110	738	684411,73	6098715,1	110	779	682512,82	6098439,38	110	820	681692,72	6097359,05	110	861	681355,74	6095645,43	110	902	680275,2	6093935,62
110	739	684407,28	6098690,18	110	780	682505,58	6098420,08	110	821	681690,51	6097350,69	110	862	681315,07	6095585,1	110	903	680264,01	6093837,44
110	740	684379,17	6098606,67	110	781	682491,91	6098389,03	110	822	681675,49	6097319,14	110	863	681295,64	6095562,71	110	904	680311,09	6093784,84
110	741	684367,54	6098588,35	110	782	682413,71	6098302,27	110	823	681662,68	6097304,91	110	864	681218,8	6095481,34	110	905	680335,3	6093710,22
110	742	684365,03	6098579,6	110	783	682402,52	6098286,08	110	824	681684,03	6097300,38	110	865	681174,83	6095465,49	110	906	680357,61	6093689,29
110	743	684343,85	6098525,85	110	784	682318,97	6098204,96	110	825	681713,55	6097283,13	110	866	681156,61	6095445,01	110	907	680380,49	6093646,97
110	744	684239,79	6098410,38	110	785	682256,69	6098174,14	110	826	681736,55	6097267,87	110	867	681262,51	6095352,92	110	908	680389,28	6093626,98
110	745	684196,33	6098387,03	110	786	682232,44	6098165,47	110	827	681750,67	6097257,91	110	868	681281,83	6095325,02	110	909	680394,02	6093607,03
110	746	684138,38	6098361,77	110	787	682175,63	6098154,09	110	828	681776,35	6097238,65	110	869	681329,14	6095186,86	110	910	680449,46	6093548,91
110	747	684061,5	6098339,88	110	788	682163,48	6098149,39	110	829	681848,19	6097161,79	110	870	681331,83	6095153,28	110	911	680496,87	6093409,45
110	748	684041,87	6098337,02	110	789	682155,82	6098147,3	110	830	681887,27	6097072,49	110	871	681347,55	6095104,82	110	912	680499,5	6093375,08
110	749	683957,19	6098310,14	110	790	682108,69	6098129,45	110	831	681895,55	6097040,03	110	872	681347,64	6095075,72	110	913	680495,12	6093354,48
110	750	683925,69	6098310,16	110	791	682096,2	6098126,2	110	832	681904,43	6096981,45	110	873	681345,34	6095024,56	110	914	680561,68	6093298,76
110	751	683906,37	6098311,19	110	792	682075,1	6098117,62	110	833	681878,05	6096841,91	110	874	681312,85	6094901,62	110	915	680575,91	6093282,6
110	752	683857,15	6098303,29	110	793	681977,57	6098095,91	110	834	681860,96	6096804,97	110	875	681272,91	6094857,3	110	916	680602,52	6093247,51
110	753	683785,51	6098308,15	110	794	681970,14	6098095,81	110	835	681756,89	6096689,51	110	876	681259,53	6094819,03	110	917	680603,09	6093245,77
110	754	683751,42	6098314,64	110	795	681863,34	6098061,17	110	836	681751,95	6096687,49	110	877	681155,46	6094703,58	110	918	680626,51	6093238,96
110	755	683724,17	6098312,04	110	796	681834,14	6098063,77	110	837	681699,91	6096629,73	110	878	681098,72	6094674,8	110	919	680630,04	6093239,34
110	756	683676,2	6098318,89	110	797	681753,52	6098045,3	110	838	681674,36	6096621,45	110	879	681076,12	6094666,21	110	920	680677,48	6093237,74
110	757	683666,5	6098317,42	110	798	681722,72	6098050,76	110	839	681683,5	6096604,63	110	880	680984,99	6094647,02	110	921	680688,32	6093238,06
110	758	683643,38	6098313,89	110	799	681683,53	6098037,89	110	840	681705,01	6096560,58	110	881	680972,91	6094647,66	110	922	680791,31	6093223,04
110	759	683617,74	6098311,42	110	800	681654,67	6098036,15	110	841	681735,06	6096444,37	110	882	680850,41	6094607,92	110	923	680817,12	6093214,5
110	760	683592,96	6098307,28	110	801	681650,97	6098036,94	110	842	681726,58	6096404,6	110	883	680746,06	6094620,94	110	924	680859,38	6093196,87
110	761	683446,24	6098259,74	110	802	681602,87	6098021,34	110	843	681702,68	6096292,35	110	884	680720,96	6094628,71	110	925	680940,37	6093136,46
110	762	683324,34	6098279,13	110	803	681566,96	6098025,63	110	844	681674,59	6096247,55	110	885	680697,42	6094638,29	110	926	680958,28	6093117,66
110	763	683231,86	6098251,91	110	804	681568,17	6098020,77	110	845	681669,54	6096240,87	110	886	680688,38	6094637,39	110	927	680992,76	6093073,99
110	764	683079,82	6098284,3	110	805	681565,06	6097997,61	110	846	681665,06	6096232,45	110	887	680657,93	6094637,35	110	928	681040,73	6092926,12
110	765	683064,9	6098297,77	110	806	681567,12	6097990,49	110	847	681639,9	6096192,91	110	888	680686,68	6094548,7	110	929	681041,34	6092880,88
110	766	683052,57	6098299,66	110	807	681570,2	6097966,05	110	848	681612,2	6096156,05	110	889	680660,65	6094409,91	110	930	681026,03	6092816,27
110	767	683023,98	6098310,39	110	808	681575,5	6097959,97	110	849	681593,55	6096132,62	110	890	680641,03	6094367,17	110	931	681032,68	6092806,89
110	768	683020,58	6098310,07	110	809	681602,83	6097895,97	110	850	681592,28	6096130,13	110	891	680536,95	6094251,7	110	932	681079,47	6092674,26
110	769	682868,56	6098342,47	110	810	681625,15	6097866,37	110	851	681573,68	6096107,92	110	892	680498,26	6094239,15	110	933	681082,3	6092646,92
110	770	682803,98	6098386,89	110	811	681638,08	6097847,99	110	852	681516,59	6096045,61	110	893	680474,76	6094213,08	110	934	681083,48	6092631,68
110	771	682768,59	6098418,79	110	812	681686,04	6097700,12	110	853	681503,81	6095967,14	110	894	680398,96	6094181,69	110	935	681078,7	6092560,66
110	772	682717,69	6098478,43	110	813	681686,99	6097681,87	110	854	681492,9	6095939,41	110	895	680373,85	6094171,3	110	936	681074,29	6092537,17
110	773	682713,8	6098487,83	110	814	681699,78	6097640,4	110	855	681486,64	6095925,49	110	896	680353,49	6094166,96	110	937	681073,29	6092534,24
110	774	682666,99	6098502,87	110	815	681707,33	6097603,42	110	856	681467,66	6095851,24	110	897	680306,54	6094160,78	110	938	681083,06	6092504,14
110	775	682622,86	6098532,13	110	816	681713,08	6097580,32	110	857	681426,97	6095806,09	110	898	680304,39	6094161,04	110	939	681081,32	6092452,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
110	940	681076,9	6092415,97	110	981	682807,57	6091559,69	110	1022	711775,67	6103711,75	111	18	695271,98	6113963,06	111	59	698684,43	6113398,78
110	941	681071,27	6092380,01	110	982	682816,83	6091561,4	110	1023	711795,12	6103707,96	111	19	695359,62	6113954,68	111	60	698722,52	6113398,35
110	942	681056,84	6092336,1	110	983	682853,97	6091565,78	110	1024	711819,52	6103706,24	111	20	695368,27	6113952,54	111	61	698769,82	6113394,78
110	943	681133,18	6092345,7	110	984	684049,51	6092346,95	110	1025	711857,91	6103716,09	111	21	695508,92	6113917,79	111	62	698883,74	6113362,86
110	944	681156,16	6092347,77	110	985	685776,18	6093600,99	110	1026	711887,64	6103730,48	111	22	695665,7	6113899,28	111	63	698992,71	6113264,65
110	945	681263,24	6092333,9	110	986	687110,54	6094580,49	110	1027	711898,52	6103736,61	111	23	695733,54	6113908,04	111	64	699002,3	6113267
110	946	681295,52	6092323,58	110	987	687751,02	6095071,4	110	1028	711918,39	6103753,57	111	24	695951,22	6114018,3	111	65	699031,47	6113310
110	947	681340,47	6092305,06	110	988	689753,65	6096049,55	110	1029	711941,36	6103779,06	111	25	696113,43	6114115,82	111	66	699132,75	6113453,58
110	948	681380,85	6092282,59	110	989	691746,56	6097057,71	110	1030	711973,71	6103802,08	111	26	696252,56	6114158,34	111	67	699196,85	6113519,87
110	949	681445,34	6092251,49	110	990	691730,11	6097427,36	110	1031	712022,45	6103801,37	111	27	696340,01	6114150,02	111	68	699253,56	6113562,67
110	950	681471,46	6092239,36	110	991	693101,83	6097974,77	110	1032	712111,68	6103773,11	111	28	696404,51	6114134,12	111	69	699268,69	6113573,29
110	951	681495,59	6092230,27	110	992	695643,07	6098988,92	110	1033	712197,16	6103743,96	111	29	696526,6	6114123,65	111	70	699317,25	6113595,11
110	952	681526,14	6092216,79	110	993	698988	6099211,2	110	1034	712233,45	6103720,8	111	30	696598,46	6114108,48	111	71	699325,12	6113584,49
110	953	681631,9	6092126,77	110	994	699706,26	6099283,5	110	1035	712241,83	6103716,01	111	31	696682,78	6114079,51	111	72	699360,63	6113542,9
110	954	681655,35	6092094,13	110	995	703772,45	6099566,21	110	1036	712292,51	6103705,22	111	32	696699,54	6114091,2	111	73	699375,19	6113512,62
110	955	681687,78	6092090,39	110	996	703799,61	6099064,5	110	1037	712328,05	6103713,75	111	33	696810,65	6114134,96	111	74	699373,97	6113503,78
110	956	681708,53	6092084,41	110	997	704365,92	6099093,24	110	1038	712408,68	6103749,67	111	34	696922,85	6114154,82	111	75	699359,68	6113449,71
110	957	681761,7	6092063,38	110	998	705240,78	6099091,33	110	1039	712460,61	6103771,67	111	35	696959,61	6114159,02	111	76	699356,42	6113421,59
110	958	681773,36	6092054,54	110	999	706468,12	6099130,35	110	1040	712506,24	6103774,05	111	36	697053,46	6114149,05	111	77	699357,46	6113375,03
110	959	681798,15	6092054,57	110	1000	707416,11	6099111,91	110	1041	712589,38	6103766,57	111	37	697136,65	6114126,58	111	78	699337,61	6113358,73
110	960	681937,22	6092021,77	110	1001	707606,45	6099117,64	110	1042	712603,55	6103766,3	111	38	697279,57	6114129,39	111	79	699297,75	6113323,34
110	961	681981,99	6091993,71	110	1002	707761,87	6099122,32	110	1043	712638,32	6103774,49	111	39	697330,56	6114126,04	111	80	699275,03	6113293,99
110	962	682042,11	6091948,21	110	1003	708252,93	6099397,42	110	1044	712685,2	6103794,9	111	40	697458,34	6114106,63	111	81	699269,28	6113280,29
110	963	682081,94	6091905,39	110	1004	708843,87	6099688,68	110	1	712781,79	6103828,98	111	41	697549,67	6114077,25	111	82	699265,85	6113270,07
110	964	682126,03	6091880,66	110	1005	709859,05	6100162,92	111	1	692726,83	6114279,8	111	42	697655,95	6114011,17	111	83	699243,23	6113202,48
110	965	682147,71	6091867,32	110	1006	710532,72	6100470,62	111	2	692814,69	6114271,37	111	43	697703,49	6113936,5	111	84	699226,64	6113180,48
110	966	682175,93	6091848,29	110	1007	711947,07	6101097,47	111	3	693138,93	6114190,96	111	44	697731,28	6113900,64	111	85	699177,54	6113140,7
110	967	682235,42	6091795,39	110	1008	711926,83	6101129,29	111	4	693275,3	6114198,05	111	45	697819,39	6113767,31	111	86	699162,31	6113125,34
110	968	682252,24	6091775,9	110	1009	711868,44	6101136,62	111	5	693349,04	6114192,77	111	46	697897,68	6113681,82	111	87	699077,12	6113018,24
110	969	682276,66	6091743,31	110	1010	711702,73	6101206,09	111	6	693465,62	6114169,76	111	47	697951,08	6113645,12	111	88	699015,8	6112988,13
110	970	682300,72	6091669,12	110	1011	711584,3	6102700,16	111	7	693715,11	6114120,5	111	48	697952,9	6113644,46	111	89	699003,88	6112992,23
110	971	682386,65	6091644,18	110	1012	711566,85	6103765,73	111	8	693973,69	6114118,84	111	49	698051,16	6113641,45	111	90	698980,07	6112997,24
110	972	682401,42	6091630,91	110	1013	711591,65	6103762,07	111	9	694243,59	6114156,56	111	50	698178,39	6113608,8	111	91	698952,26	6112999,69
110	973	682485,86	6091650,28	110	1014	711611,46	6103761,14	111	10	694525,65	6114206,61	111	51	698233,45	6113572,6	111	92	698949,37	6113006,77
110	974	682503,35	6091650,81	110	1015	711623,95	6103764,48	111	11	694562,54	6114210,82	111	52	698279,01	6113534,88	111	93	698940,53	6113023,84
110	975	682560,28	6091646,75	110	1016	711631,95	6103759,61	111	12	694599,59	6114210,45	111	53	698339,41	6113467,04	111	94	698928,82	6113038,64
110	976	682624,4	6091635,79	110	1017	711642,15	6103755,1	111	13	694745,47	6114199,99	111	54	698346,73	6113454,66	111	95	698900,92	6113067,73
110	977	682646,04	6091631,24	110	1018	711668,31	6103745,23	111	14	694860,43	6114167,98	111	55	698412,85	6113450,1	111	96	698874,15	6113087,63
110	978	682686,57	6091621,16	110	1019	711697,35	6103735,3	111	15	694953,16	6114094,5	111	56	698478,66	6113437,5	111	97	698821,91	6113112,57
110	979	682750,52	6091597,25	110	1020	711734,21	6103723,45	111	16	695101,59	6113919,16	111	57	698548,66	6113414,91	111	98	698790,85	6113121,62
110	980	682780,27	6091581,19	110	1021	711766,77	6103713,93	111	17	695196,67	6113949,37	111	58	698618,75	6113382,33	111	99	698726,58	6113129,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
111	100	698709,32	6113130,01	111	141	697546,29	6113850,12	111	182	695766,2	6113706,1	111	223	690916,65	6113969,62	112	19	683309,71	6068462,79
111	101	698673,78	6113121,47	111	142	697504,29	6113871,9	111	183	695759,06	6113699,11	111	224	690826,46	6113900,26	112	20	683292,38	6068443,54
111	102	698603,19	6113090,03	111	143	697479,06	6113880,74	111	184	695703,64	6113694,7	111	225	690737,11	6113814,76	112	21	683288,82	6068434,47
111	103	698589,45	6113082,57	111	144	697355,54	6113906,24	111	185	695651,12	6113694,46	111	226	690640,31	6113748,29	112	22	683243,48	6068275,05
111	104	698564,68	6113064,8	111	145	697269,52	6113917,77	111	186	695608,2	6113720,55	111	227	690544,39	6113727,13	112	23	683184,98	6068240,01
111	105	698539,61	6113072,86	111	146	697230,16	6113949,01	111	187	695584,48	6113729,09	111	228	690369,61	6113745,01	112	24	683133,16	6068217,05
111	106	698427,75	6113140,95	111	147	697213,44	6113959,78	111	188	695508,64	6113745,99	111	229	690483,25	6113938,72	112	25	683126,2	6068213,29
111	107	698421,22	6113144,62	111	148	697156,91	6113984,52	111	189	695481,66	6113748,25	111	230	690603,79	6113955,05	112	26	683108,86	6068194,03
111	108	698406,92	6113150,55	111	149	697111,84	6113992,69	111	190	695470,27	6113746,98	111	231	690666,4	6114002,31	112	27	683103,84	6068177,94
111	109	698397,82	6113153,56	111	150	697048,41	6113988,63	111	191	695404,87	6113736,01	111	232	690711,73	6114050,58	112	28	683093,15	6068098,49
111	110	698396,71	6113158,21	111	151	697034	6113993,17	111	192	695372,78	6113742,71	111	233	690786,9	6114113,81	112	29	683092,78	6068089,24
111	111	698383,35	6113189,31	111	152	696998,79	6113997,67	111	193	695311,58	6113760,35	111	234	690894,41	6114180,63	112	30	683103,82	6068006,73
111	112	698344,85	6113223,98	111	153	696988,96	6113996,63	111	194	695282,37	6113763,13	111	235	690977,19	6114197,75	112	31	683111,43	6067986,24
111	113	698319,7	6113232,83	111	154	696907,99	6113984,35	111	195	695257,26	6113758,58	111	236	691071,53	6114175,39	112	32	683149,88	6067939,09
111	114	698234,07	6113250,59	111	155	696876,01	6113973,79	111	196	695159,16	6113727,42	111	237	691186,24	6114158,71	112	33	683158,01	6067931
111	115	698196,1	6113256,1	111	156	696785,43	6113925,67	111	197	695071,75	6113696,84	111	238	691255,28	6114148,34	112	34	683159	6067893,99
111	116	698194,25	6113291,83	111	157	696723,02	6113909,99	111	198	695062,88	6113699,3	111	239	691433,78	6114113,63	112	35	683151,72	6067866,33
111	117	698178,26	6113341,12	111	158	696680,34	6113901,59	111	199	694975,15	6113758,69	111	240	691616,7	6114129,38	112	36	683138,25	6067844,3
111	118	698144,64	6113373,13	111	159	696620,55	6113916,81	111	200	694800,39	6113965,16	111	241	692051,96	6114197,05	112	37	683122,73	6067827,05
111	119	698080	6113410,76	111	160	696553,35	6113931,37	111	201	694769,47	6113989,65	111	242	692082,51	6114200,21	112	38	683115,31	6067816,29
111	120	698053,23	6113435,88	111	161	696495,17	6113948,71	111	202	694731,15	6114000,32	111	243	692407,89	6114217,11	112	39	683111	6067804,2
111	121	698030,25	6113452,06	111	162	696461,42	6113952,75	111	203	694585,28	6114010,78	111	244	692681,34	6114273,92	112	40	683095,08	6067731,04
111	122	698001,99	6113461,47	111	163	696437,95	6113945,13	111	204	694572,93	6114010,91	111	1	692726,83	6114279,8	112	41	683093,94	6067719,49
111	123	697954,99	6113469,69	111	164	696426,59	6113955,35	111	205	694560,63	6114009,5	112	1	683480,59	6069061,96	112	42	683095,66	6067623,45
111	124	697897,83	6113482,11	111	165	696375,91	6113966,14	111	206	694274,93	6113958,8	112	2	683468,79	6069019,82	112	43	683094,56	6067555
111	125	697877,39	6113495,51	111	166	696333,66	6113954,31	111	207	693986,96	6113918,57	112	3	683466,96	6069004,2	112	44	683087,57	6067505
111	126	697863,06	6113524,92	111	167	696296,8	6113934,1	111	208	693694,91	6113920,46	112	4	683468,96	6068957,28	112	45	683084,26	6067473,61
111	127	697857,06	6113535,51	111	168	696262,09	6113895,61	111	209	693310,27	6113996,36	112	5	683451,98	6068932,47	112	46	683084,06	6067465,77
111	128	697818,58	6113570,22	111	169	696257,27	6113884,5	111	210	693285,69	6113998,13	112	6	683408,56	6068867,21	112	47	683092,86	6067393,62
111	129	697801,32	6113577,09	111	170	696251,95	6113869,93	111	211	693119,63	6113989,51	112	7	683405,65	6068862,23	112	48	683094,18	6067386,91
111	130	697770,91	6113586	111	171	696234,83	6113872,67	111	212	692766,5	6114077,07	112	8	683402	6068852,84	112	49	683109,1	6067330,8
111	131	697756,89	6113610,76	111	172	696213,95	6113873,79	111	213	692737,22	6114079,88	112	9	683374,71	6068754,21	112	50	683109,98	6067314,35
111	132	697754,95	6113648,13	111	173	696186,53	6113868,45	111	214	692722,05	6114077,92	112	10	683373,17	6068746,2	112	51	682930,44	6067225,01
111	133	697747,51	6113681,09	111	174	696077,4	6113830,86	111	215	692433,58	6114018,01	112	11	683368,33	6068700,94	112	52	682490,87	6067006,28
111	134	697728,44	6113727,34	111	175	696055,51	6113820,21	111	216	692092,9	6114000,3	112	12	683368,11	6068693,01	112	53	681510,07	6066490,48
111	135	697719,89	6113743,63	111	176	696038,12	6113805,9	111	217	692082,72	6113999,25	112	13	683371	6068637,37	112	54	680821,51	6066125,35
111	136	697681,39	6113778,33	111	177	696014,6	6113807,9	111	218	691640,68	6113930,52	112	14	683373,49	6068624,17	112	55	679928,21	6065656,36
111	137	697671,2	6113782,84	111	178	695985,64	6113801,99	111	219	691423,06	6113911,79	112	15	683387,61	6068581,69	112	56	679622,34	6065499,56
111	138	697625,85	6113799,9	111	179	695887,5	6113766,34	111	220	691217,09	6113951,82	112	16	683386,73	6068563,44	112	57	679083,69	6065258,26
111	139	697588,36	6113805,73	111	180	695795,69	6113726,02	111	221	691191,96	6113955,6	112	17	683374,95	6068534,19	112	58	678128,94	6064832,47
111	140	697584,21	6113815,75	111	181	695781,67	6113718,47	111	222	691033,97	6113978,57	112	18	683329,01	6068473,8	112	59	677572,13	6064585,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	60	676821,7	6064237,56	112	101	681388,04	6054645,8	112	142	683301,26	6054196,11	112	183	685368,96	6054060,46	112	224	687403,62	6053425,46
112	61	676455,47	6064066,76	112	102	681407,6	6054650,25	112	143	683372,08	6054191,39	112	184	685452,59	6053997,27	112	225	687422,55	6053435,45
112	62	676800,41	6063470,96	112	103	681426,8	6054653,94	112	144	683407,23	6054184,81	112	185	685510,89	6053934,46	112	226	687480,08	6053459,24
112	63	677050,06	6063039,78	112	104	681560,71	6054675,29	112	145	683488,48	6054157,14	112	186	685532,29	6053907,04	112	227	687556,74	6053476,5
112	64	677235,82	6062718,91	112	105	681592,42	6054678,65	112	146	683508,26	6054146,22	112	187	685599,01	6053939,09	112	228	687563,41	6053481,97
112	65	677746,23	6061916,95	112	106	681672,84	6054681,47	112	147	683593,97	6054152,51	112	188	685646,1	6053954,7	112	229	687590,36	6053501,66
112	66	678499,28	6060707,88	112	107	681701,81	6054682,48	112	148	683680,02	6054136,49	112	189	685708,1	6053968,19	112	230	687631,96	6053524,2
112	67	679015,36	6059889,41	112	108	681826,23	6054660,19	112	149	683714,82	6054147,33	112	190	685771,16	6053975,08	112	231	687686,97	6053548,63
112	68	679462,01	6059177,36	112	109	681828,04	6054659,44	112	150	683788,57	6054160,5	112	191	685788,15	6053976,44	112	232	687755,55	6053569,69
112	69	679721,36	6058765,19	112	110	681860,79	6054674,28	112	151	683820,03	6054160,49	112	192	685851,41	6053973,03	112	233	687793,52	6053576,54
112	70	680137,59	6058800,95	112	111	681899,81	6054685,32	112	152	683865,76	6054158,07	112	193	685890,26	6053966,79	112	234	687829,91	6053590,33
112	71	680322,87	6056594,17	112	112	681965,94	6054696,24	112	153	683908,08	6054147,48	112	194	685907,49	6053969,33	112	235	687909,43	6053608,61
112	72	680415,35	6055492,78	112	113	682004,04	6054695,8	112	154	683954,55	6054153,53	112	195	685935,66	6053972,13	112	236	687983,92	6053615,09
112	73	680482,23	6055476,12	112	114	682089	6054689,41	112	155	683999,73	6054154,49	112	196	685999,36	6053974,17	112	237	688040,82	6053612,64
112	74	680500,9	6055460,09	112	115	682186,7	6054665,14	112	156	684083,31	6054135,16	112	197	686145,12	6053941,5	112	238	688065,02	6053609,28
112	75	680557,31	6055395,59	112	116	682249,33	6054637,79	112	157	684120,23	6054137,91	112	198	686203,91	6053902,17	112	239	688106,09	6053614,26
112	76	680589,63	6055329,02	112	117	682265,6	6054630,09	112	158	684155,66	6054141,98	112	199	686220,89	6053887,63	112	240	688119,4	6053613,79
112	77	680610,24	6055268,51	112	118	682365	6054548,47	112	159	684176,81	6054149,62	112	200	686252,4	6053880,04	112	241	688139,02	6053635,55
112	78	680625,91	6055187,2	112	119	682420,88	6054477,57	112	160	684263,47	6054167,17	112	201	686303,49	6053864,72	112	242	688240,8	6053677,54
112	79	680620,96	6055163,96	112	120	682436,96	6054455,1	112	161	684415,55	6054134,77	112	202	686353,72	6053844,57	112	243	688278,71	6053685,48
112	80	680627,93	6055157,67	112	121	682447,85	6054422,75	112	162	684440,75	6054120,33	112	203	686358,33	6053840,42	112	244	688324,82	6053691,49
112	81	680651,11	6055107,93	112	122	682450,01	6054416,35	112	163	684458,13	6054109,23	112	204	686396,76	6053839,61	112	245	688476,89	6053659,1
112	82	680657,35	6055105,27	112	123	682456,16	6054411,97	112	164	684501,17	6054066,49	112	205	686479,99	6053826	112	246	688505,23	6053641,81
112	83	680772,83	6055001,18	112	124	682482,69	6054386,36	112	165	684504,54	6054067,92	112	206	686512,85	6053815,74	112	247	688512,1	6053639,78
112	84	680793,52	6054963,13	112	125	682526,08	6054333,71	112	166	684548,4	6054078,13	112	207	686559,78	6053796,61	112	248	688522,56	6053636,71
112	85	680828,04	6054932,03	112	126	682574,06	6054185,83	112	167	684557,55	6054080,26	112	208	686630,61	6053732,78	112	249	688567,84	6053641,16
112	86	680846,91	6054915,02	112	127	682573,71	6054152,59	112	168	684570,48	6054082,09	112	209	686636,99	6053730,93	112	250	688606,71	6053640,66
112	87	680874,61	6054829,59	112	128	682585	6054138,39	112	169	684610,06	6054087,68	112	210	686690,02	6053709,96	112	251	688636,3	6053638,36
112	88	680875,97	6054825,41	112	129	682620,06	6054123,76	112	170	684677,82	6054083,52	112	211	686706,78	6053694,84	112	252	688749,5	6053606,47
112	89	680882,02	6054822,9	112	130	682691	6054059,85	112	171	684709,25	6054077,97	112	212	686731,95	6053696,14	112	253	688765,89	6053591,7
112	90	680888,12	6054817,4	112	131	682699,73	6054062,55	112	172	684743,38	6054066,54	112	213	686872,09	6053669,51	112	254	688804,15	6053585,47
112	91	680900,52	6054821,43	112	132	682739,11	6054063,41	112	173	684767,13	6054081,73	112	214	686914,68	6053649,78	112	255	688832,93	6053574,14
112	92	680933,97	6054832,27	112	133	682758,7	6054073,7	112	174	684913,28	6054128,58	112	215	686933,83	6053632,52	112	256	688859,46	6053562,19
112	93	680959,11	6054833,58	112	134	682788,66	6054086,04	112	175	684971,53	6054125,93	112	216	686968,36	6053629,74	112	257	688902,97	6053522,98
112	94	681111,17	6054801,18	112	135	682887,58	6054108,33	112	176	685051,16	6054114,5	112	217	687010,72	6053620,63	112	258	688974,95	6053458,11
112	95	681114,05	6054799,47	112	136	682935,13	6054098,2	112	177	685075,33	6054110,26	112	218	687091,22	6053604,9	112	259	688987,2	6053423,92
112	96	681144,06	6054781,67	112	137	682949,4	6054112,63	112	178	685099,58	6054115,49	112	219	687173,56	6053590,78	112	260	689011,13	6053402,35
112	97	681170,19	6054763,84	112	138	683040,89	6054152,27	112	179	685127,43	6054115,65	112	220	687259,3	6053562,3	112	261	689038,9	6053389,54
112	98	681228,51	6054704,11	112	139	683087,09	6054163,67	112	180	685179,02	6054113,54	112	221	687338,93	6053503,34	112	262	689131,83	6053315,83
112	99	681261,52	6054696,01	112	140	683143,5	6054172,03	112	181	685256,33	6054100,12	112	222	687364,25	6053477,09	112	263	689150,72	6053293,48
112	100	681363,18	6054656,89	112	141	683204,54	6054164,73	112	182	685322,06	6054079,59	112	223	687400,11	6053431,98	112	264	689184,25	6053280,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	265	689299,73	6053176,36	112	306	691176,02	6053161,33	112	347	693118,89	6053840,27	112	388	695258,95	6053798,29	112	429	697371,25	6053585,09
112	266	689320,47	6053138,76	112	307	691299,71	6053206,78	112	348	693191,9	6053841,05	112	389	695301,55	6053797,48	112	430	697470,33	6053601,04
112	267	689323,27	6053132,72	112	308	691316,25	6053208,92	112	349	693330,35	6053808,26	112	390	695335,96	6053794,38	112	431	697502,46	6053604,46
112	268	689359,82	6053144,68	112	309	691339,23	6053211	112	350	693378,07	6053777,93	112	391	695397,88	6053777,21	112	432	697579,21	6053608,45
112	269	689399,31	6053149,31	112	310	691380,22	6053202,27	112	351	693467,15	6053708,78	112	392	695421,42	6053785,95	112	433	697653,27	6053609,3
112	270	689418,67	6053150,93	112	311	691443,27	6053272,24	112	352	693545,78	6053643,03	112	393	695469,69	6053792,52	112	434	697738,59	6053597,6
112	271	689545,76	6053129,87	112	312	691465,72	6053285,47	112	353	693605,01	6053575,69	112	394	695494,57	6053794,85	112	435	697778,34	6053586,16
112	272	689552,88	6053127,02	112	313	691503,14	6053305,36	112	354	693720,54	6053471,59	112	395	695646,63	6053762,46	112	436	697831,76	6053565,08
112	273	689610,57	6053205,27	112	314	691618,32	6053339,4	112	355	693768,02	6053325,27	112	396	695655,95	6053754,05	112	437	697873,77	6053543,32
112	274	689628,79	6053227,57	112	315	691665,57	6053343,31	112	356	693792,21	6053317,74	112	397	695669,13	6053752,56	112	438	697916,08	6053518,96
112	275	689671,75	6053275,24	112	316	691724,64	6053330,73	112	357	693829,52	6053302,56	112	398	695771,62	6053721,7	112	439	697928,67	6053518,3
112	276	689690,77	6053299,42	112	317	691741,1	6053331,86	112	358	693837,49	6053305,13	112	399	695862,83	6053639,49	112	440	698049,21	6053485,93
112	277	689763,35	6053365,65	112	318	691751,88	6053353,76	112	359	693841,2	6053310,65	112	400	695931	6053616,58	112	441	698069,28	6053474,71
112	278	689857,83	6053406,01	112	319	691855,96	6053469,25	112	360	693883,3	6053358,76	112	401	696046,49	6053512,49	112	442	698122,24	6053442,36
112	279	689899,61	6053415,87	112	320	691879,55	6053483,75	112	361	693945,86	6053412,95	112	402	696063,69	6053485,53	112	443	698162,51	6053409,25
112	280	689953,02	6053423,5	112	321	691984,43	6053516,1	112	362	693983,11	6053436,76	112	403	696078,15	6053440,32	112	444	698172,25	6053404,57
112	281	689981,15	6053424,96	112	322	691987,63	6053527,5	112	363	693984,7	6053439,08	112	404	696096,9	6053434,64	112	445	698240,27	6053357
112	282	690076,81	6053414,5	112	323	692091,71	6053642,99	112	364	694068,53	6053520,6	112	405	696212,41	6053330,56	112	446	698285,69	6053314,79
112	283	690100,21	6053408,01	112	324	692127,11	6053658,19	112	365	694096,31	6053538,01	112	406	696218,51	6053318,42	112	447	698333,14	6053258,29
112	284	690148,6	6053389,21	112	325	692145,52	6053744,6	112	366	694152,46	6053555,71	112	407	696252,92	6053309,44	112	448	698343,76	6053235,33
112	285	690152,18	6053391,13	112	326	692211,72	6053828,03	112	367	694180,02	6053586,44	112	408	696263,77	6053327,25	112	449	698346,74	6053235
112	286	690199,35	6053404,27	112	327	692219,36	6053837,66	112	368	694212,51	6053607,74	112	409	696273,84	6053341,28	112	450	698401,52	6053220,31
112	287	690249,36	6053458,83	112	328	692254,97	6053867,72	112	369	694242,3	6053624,72	112	410	696294,6	6053367,03	112	451	698460,12	6053197,79
112	288	690276,56	6053476,31	112	329	692285,21	6053890,14	112	370	694312,05	6053659,4	112	411	696375,28	6053455,53	112	452	698564,62	6053109,52
112	289	690423,29	6053523,54	112	330	692359,57	6053925	112	371	694430,17	6053690,4	112	412	696394,64	6053467,98	112	453	698587,86	6053078,3
112	290	690470,28	6053522,29	112	331	692428,93	6053946,57	112	372	694506,44	6053684,61	112	413	696541,46	6053515,28	112	454	698598,84	6053062,48
112	291	690519,25	6053517,16	112	332	692502,46	6053959,69	112	373	694537,82	6053678,14	112	414	696633,7	6053520,08	112	455	698646,82	6052914,61
112	292	690616,09	6053488,43	112	333	692528,51	6053959,89	112	374	694613,63	6053651,55	112	415	696636,71	6053520,23	112	456	698646,71	6052911,89
112	293	690624,44	6053486,59	112	334	692587,57	6053957,83	112	375	694701,57	6053583,6	112	416	696788,84	6053487,86	112	457	698655,32	6052888,18
112	294	690651,89	6053476,49	112	335	692600,76	6053955,56	112	376	694713,84	6053569,8	112	417	696798,64	6053479,01	112	458	698666,03	6052835,41
112	295	690684,53	6053462,21	112	336	692668,38	6053943,82	112	377	694729,51	6053574,57	112	418	696803,02	6053480,28	112	459	698690,81	6052799,94
112	296	690698,87	6053449,27	112	337	692712,24	6053929,83	112	378	694738,94	6053596,57	112	419	696815,14	6053482,32	112	460	698708,99	6052743,9
112	297	690786,77	6053438,48	112	338	692743,89	6053918,63	112	379	694843,03	6053712,06	112	420	696869,53	6053506,14	112	461	698719,55	6052822,92
112	298	690815,43	6053429,71	112	339	692754,4	6053917,02	112	380	694896,75	6053739,69	112	421	696889,51	6053511,23	112	462	698749,64	6052919,12
112	299	690864,11	6053410,04	112	340	692845,33	6053887,68	112	381	694912,63	6053745,91	112	422	696948,06	6053520,11	112	463	698777,12	6052952,05
112	300	690979,59	6053305,95	112	341	692855,05	6053878,94	112	382	694951,75	6053758,27	112	423	696954,24	6053518,84	112	464	698785,68	6052972,63
112	301	690981,99	6053298,54	112	342	692934,31	6053807,5	112	383	694994,41	6053768,59	112	424	697037,7	6053535,57	112	465	698889,75	6053088,13
112	302	690994,3	6053291,47	112	343	692996,24	6053827,59	112	384	695049,45	6053776,61	112	425	697158,74	6053509,79	112	466	698932,24	6053113,49
112	303	691027,45	6053270,12	112	344	693014,18	6053828,53	112	385	695093,29	6053775,68	112	426	697169,82	6053515,53	112	467	698965,41	6053132,33
112	304	691089,05	6053208,73	112	345	693035,87	6053824,44	112	386	695145,87	6053770,51	112	427	697254,27	6053549,04	112	468	699097,94	6053170,98
112	305	691136,79	6053193,51	112	346	693050,63	6053828,73	112	387	695164,86	6053777,96	112	428	697319,41	6053571,93	112	469	699125,52	6053165,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	470	699136,48	6053170,34	112	511	700950,13	6053577,71	112	552	702974,23	6053581,11	112	593	705067,6	6053597,51	112	634	707118,85	6053347,43
112	471	699156,54	6053174,09	112	512	701057,98	6053620,9	112	553	703049,91	6053586,13	112	594	705106,09	6053549,71	112	635	707179,89	6053377,8
112	472	699196,1	6053178,8	112	513	701097,07	6053628,26	112	554	703103,79	6053584,09	112	595	705154,08	6053401,83	112	636	707241,67	6053400,22
112	473	699236,76	6053179,03	112	514	701137,11	6053633,05	112	555	703174,67	6053574,98	112	596	705150,6	6053366,55	112	637	707312,48	6053416,57
112	474	699338,45	6053160,53	112	515	701185,07	6053631,72	112	556	703272,85	6053544,64	112	597	705155,16	6053340,01	112	638	707371,9	6053422,86
112	475	699353,49	6053154,99	112	516	701218,33	6053628,12	112	557	703325,12	6053510,72	112	598	705150,68	6053307,14	112	639	707387,92	6053424,12
112	476	699379,33	6053150,12	112	517	701322,43	6053597,07	112	558	703368,55	6053475,65	112	599	705184,62	6053306,36	112	640	707539,99	6053391,74
112	477	699431,24	6053135,38	112	518	701339,02	6053583,05	112	559	703375,78	6053469,06	112	600	705258,36	6053388,23	112	641	707574,1	6053372,64
112	478	699462,09	6053123,55	112	519	701387,55	6053574,84	112	560	703421,52	6053454,02	112	601	705317,56	6053417,92	112	642	707595,19	6053377,3
112	479	699487,25	6053115,18	112	520	701406,09	6053567,27	112	561	703428,76	6053448,9	112	602	705351,05	6053430,34	112	643	707640,93	6053379,68
112	480	699512,67	6053104,55	112	521	701429,07	6053556,74	112	562	703466,35	6053444,86	112	603	705439,75	6053448,61	112	644	707792,99	6053347,31
112	481	699553,94	6053148,97	112	522	701515,58	6053490,43	112	563	703519,22	6053434,34	112	604	705477,39	6053449,6	112	645	707872,54	6053275,62
112	482	699575,18	6053166,82	112	523	701523,3	6053481,88	112	564	703606,97	6053408,5	112	605	705487,26	6053452,79	112	646	707893,69	6053278,7
112	483	699579,27	6053186,06	112	524	701585,99	6053452,35	112	565	703658,58	6053387,95	112	606	705563,62	6053466,8	112	647	707963,25	6053274,22
112	484	699626,35	6053253,54	112	525	701681,13	6053376,03	112	566	703768,67	6053288,74	112	607	705592,28	6053460,7	112	648	708004,18	6053266,74
112	485	699676,21	6053307,45	112	526	701720,41	6053328,47	112	567	703785,13	6053281,69	112	608	705702,27	6053487,87	112	649	708086,69	6053238,84
112	486	699733,21	6053355,45	112	527	701740,75	6053300,71	112	568	703794,21	6053295,49	112	609	705737,14	6053487,68	112	650	708127,82	6053213,48
112	487	699762,52	6053372,21	112	528	701754,98	6053264,85	112	569	703812,28	6053317,22	112	610	705769,84	6053485,58	112	651	708194,39	6053164,68
112	488	699834,79	6053408,33	112	529	701773,25	6053256,33	112	570	703879,77	6053377,18	112	611	705873,47	6053519,2	112	652	708265,09	6053089,81
112	489	699866,23	6053416,59	112	530	701803,74	6053274,18	112	571	703966,78	6053415,68	112	612	705898,78	6053519,62	112	653	708353,66	6053069,26
112	490	699928,01	6053487,14	112	531	701848,48	6053293,83	112	572	704004,66	6053425,67	112	613	705902,15	6053521,99	112	654	708384,74	6053050,97
112	491	699951,99	6053503,53	112	532	701856,65	6053300,28	112	573	704065,54	6053435,15	112	614	706050,04	6053569,99	112	655	708415,7	6053030,18
112	492	700035,2	6053540,98	112	533	701951,84	6053334,04	112	574	704090,97	6053431,78	112	615	706102,4	6053568,15	112	656	708500,12	6052944,38
112	493	700071,12	6053550,96	112	534	701999,59	6053382,92	112	575	704107,52	6053448,26	112	616	706123,15	6053565,59	112	657	708548,12	6052796,48
112	494	700135,8	6053561,47	112	535	702099,89	6053424,58	112	576	704171,44	6053491,58	112	617	706148,14	6053570,83	112	658	708528,59	6052673,3
112	495	700166,94	6053561,48	112	536	702148,95	6053435,14	112	577	704220,16	6053517,17	112	618	706170,35	6053571,16	112	659	708521,08	6052653,71
112	496	700231,95	6053558,12	112	537	702196,53	6053441,46	112	578	704279,4	6053541,67	112	619	706199,18	6053570,53	112	660	708512,66	6052634,54
112	497	700352,86	6053525,74	112	538	702275,93	6053435,01	112	579	704343,59	6053556,17	112	620	706329,04	6053537,81	112	661	708561,39	6052586,99
112	498	700390,2	6053505,38	112	539	702311,55	6053427,28	112	580	704346,77	6053560,59	112	621	706444,55	6053433,75	112	662	708572,05	6052568,05
112	499	700408,16	6053488,7	112	540	702338,31	6053417,71	112	581	704371,18	6053583,86	112	622	706475,75	6053370,4	112	663	708603,5	6052561,35
112	500	700497,54	6053405,63	112	541	702373,65	6053421,52	112	582	704427,18	6053637,28	112	623	706484,67	6053346,32	112	664	708610,25	6052584,73
112	501	700545,53	6053257,73	112	542	702387,92	6053422,62	112	583	704549,16	6053682,8	112	624	706536,65	6053343,73	112	665	708710,05	6052697,41
112	502	700545,19	6053256,17	112	543	702515,01	6053401,56	112	584	704574,4	6053686,31	112	625	706549,66	6053341,74	112	666	708729,78	6052710,65
112	503	700567,75	6053277,53	112	544	702536,24	6053393,08	112	585	704577,07	6053688,82	112	626	706583,67	6053340,72	112	667	708778,94	6052731,22
112	504	700610,87	6053311,5	112	545	702559,57	6053382,48	112	586	704697,86	6053734,17	112	627	706673,36	6053379,08	112	668	708805,65	6052759,4
112	505	700724,73	6053355,75	112	546	702613,72	6053408,25	112	587	704744,43	6053740,85	112	628	706703,38	6053385,95	112	669	708939,15	6052806,29
112	506	700738,79	6053358,11	112	547	702629,45	6053413,32	112	588	704771,53	6053743,49	112	629	706755,85	6053393,35	112	670	708964,01	6052808,78
112	507	700748,22	6053381,02	112	548	702706,11	6053427,42	112	589	704923,61	6053711,12	112	630	706907,92	6053360,97	112	671	708986,38	6052810,67
112	508	700758,44	6053403,24	112	549	702729,27	6053423,64	112	590	704953,21	6053693,82	112	631	707012,1	6053267,11	112	672	709138,46	6052778,3
112	509	700854,42	6053513,31	112	550	702737,33	6053436,97	112	591	704983,04	6053674,03	112	632	707037,7	6053288,87	112	673	709188,33	6052740,41
112	510	700899,5	6053544,52	112	551	702830,79	6053533,38	112	592	705030,43	6053635,06	112	633	707105,54	6053338,26	112	674	709216,16	6052735,84



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	675	709252,03	6052721,61	112	716	710464,71	6052190,38	112	757	708833,45	6052647,24	112	798	707494,5	6053302,54	112	839	705780,08	6053387,23
112	676	709277,74	6052709,99	112	717	710386,77	6052211,82	112	758	708784,28	6052626,66	112	799	707393,13	6053324,12	112	840	705776,99	6053384,79
112	677	709393,25	6052605,91	112	718	710365,62	6052213,2	112	759	708765,97	6052614,36	112	800	707323,02	6053317	112	841	705730,72	6053387,76
112	678	709400,62	6052594,08	112	719	710324,58	6052253,34	112	760	708699,44	6052539,25	112	801	707275,81	6053306,11	112	842	705707,47	6053387,9
112	679	709414,23	6052589,79	112	720	710304,92	6052265,47	112	761	708678,4	6052466,35	112	802	707214,05	6053283,7	112	843	705633,91	6053369,72
112	680	709454,1	6052568,04	112	721	710290,66	6052273,5	112	762	708677,38	6052455,1	112	803	707173,35	6053263,43	112	844	705609,55	6053358,14
112	681	709472,84	6052550,61	112	722	710210,34	6052295,08	112	763	708677,08	6052439,5	112	804	707096,63	6053207,93	112	845	705658,83	6053366,81
112	682	709487,5	6052549,58	112	723	710182,46	6052296,56	112	764	708659,52	6052450,54	112	805	707073,88	6053188,61	112	846	705517,92	6053357,47
112	683	709549,39	6052541,11	112	724	710161,4	6052296,58	112	765	708558,14	6052472,13	112	806	707037,34	6053152,56	112	847	705494,19	6053349,84
112	684	709598,76	6052530,05	112	725	710095,27	6052281,19	112	766	708514,04	6052458,53	112	807	707000,06	6053101,64	112	848	705444,95	6053348,63
112	685	709673,36	6052506,59	112	726	710089,16	6052282,15	112	767	708513,14	6052462,08	112	808	706979,84	6053163,99	112	849	705385,83	6053336,45
112	686	709745,23	6052497,09	112	727	710051,33	6052297,77	112	768	708489,79	6052510,47	112	809	706940,37	6053199,54	112	850	705352,32	6053324,04
112	687	709764,59	6052490,79	112	728	709964,51	6052312,66	112	769	708477,41	6052532,49	112	810	706939,44	6053202,4	112	851	705312,87	6053304,24
112	688	709808,05	6052472,77	112	729	709936,77	6052311,22	112	770	708414,32	6052594,06	112	811	706862,44	6053271,8	112	852	705243,48	6053227,24
112	689	709898,22	6052401,48	112	730	709885,84	6052296,37	112	771	708400,45	6052602,58	112	812	706761,05	6053293,38	112	853	705231,28	6053199,47
112	690	709931,56	6052411,19	112	731	709866,05	6052307,02	112	772	708411,76	6052655,66	112	813	706726,09	6053288,43	112	854	705220,94	6053202,49
112	691	709959,3	6052412,64	112	732	709842,63	6052313,16	112	773	708419,95	6052672,13	112	814	706696,55	6053281,57	112	855	705178,05	6053206,66
112	692	710089,54	6052390,31	112	733	709824,17	6052334,9	112	774	708427,6	6052689,57	112	815	706632,95	6053254,51	112	856	705148,28	6053207,33
112	693	710103,89	6052384,4	112	734	709762,56	6052383,57	112	775	708435,12	6052709,16	112	816	706617,05	6053236,88	112	857	705091,99	6053189,06
112	694	710156,2	6052396,55	112	735	709733,6	6052395,59	112	776	708448,13	6052791,29	112	817	706601,21	6053238,98	112	858	705078,31	6053198,16
112	695	710187,79	6052396,54	112	736	709714,23	6052401,89	112	777	708416,14	6052889,88	112	818	706580,65	6053240,65	112	859	705026,71	6053209,82
112	696	710215,66	6052395,06	112	737	709642,33	6052411,4	112	778	708359,84	6052947,07	112	819	706540,57	6053241,83	112	860	705033,06	6053224,96
112	697	710336,15	6052362,7	112	738	709568,72	6052434,55	112	779	708328,9	6052967,88	112	820	706521,49	6053244,75	112	861	705045,08	6053260,8
112	698	710357,54	6052350,66	112	739	709535,82	6052441,91	112	780	708308,18	6052980,06	112	821	706480,77	6053246,8	112	862	705055,18	6053334,81
112	699	710377,2	6052338,52	112	740	709473,91	6052450,39	112	781	708214,14	6053001,9	112	822	706414,44	6053225,27	112	863	705050,62	6053361,35
112	700	710409,01	6052307,4	112	741	709447,47	6052452,23	112	782	708194,45	6053001,59	112	823	706398,64	6053293,02	112	864	705054,1	6053396,63
112	701	710474,94	6052289,28	112	742	709436	6052452,27	112	783	708184,75	6053031,46	112	824	706389,13	6053315,03	112	865	705022,11	6053495,21
112	702	710528,61	6052297,43	112	743	709405,87	6052480,3	112	784	708135,18	6053083,94	112	825	706381,36	6053337,02	112	866	704996,45	6053527,08
112	703	710597,16	6052293,13	112	744	709368,74	6052500,59	112	785	708068,62	6053132,75	112	826	706360,56	6053379,24	112	867	704959,28	6053564,62
112	704	710646,31	6052284,25	112	745	709332,28	6052512,09	112	786	708041,2	6053149,64	112	827	706283,55	6053448,64	112	868	704927,69	6053590,62
112	705	710697,5	6052334,24	112	746	709331,04	6052516,08	112	787	707986,19	6053168,26	112	828	706196,98	6053470,44	112	869	704897,84	6053610,41
112	706	710721,1	6052347,6	112	747	709309,26	6052551,41	112	788	707945,28	6053175,73	112	829	706168,15	6053471,06	112	870	704878,12	6053621,93
112	707	710713,05	6052269,27	112	748	709232,25	6052620,79	112	789	707898,9	6053178,71	112	830	706153,35	6053470,85	112	871	704776,73	6053643,52
112	708	710708,34	6052207,6	112	749	709215,12	6052628,54	112	790	707862,42	6053173,43	112	831	706123,75	6053464,63	112	872	704758,66	6053641,76
112	709	710695,64	6052195,2	112	750	709179,25	6052642,77	112	791	707837,35	6053167,38	112	832	706090,14	6053468,77	112	873	704712,08	6053635,07
112	710	710681,48	6052174,46	112	751	709146,98	6052648,06	112	792	707824,52	6053188,72	112	833	706055,24	6053470,01	112	874	704631,56	6053604,83
112	711	710630,29	6052185,37	112	752	709092,96	6052689,11	112	793	707747,51	6053258,11	112	834	705956,64	6053438,01	112	875	704617	6053591,17
112	712	710579,52	6052194,58	112	753	708991,58	6052710,7	112	794	707646,13	6053279,69	112	835	705937,13	6053423,83	112	876	704562,99	6053583,64
112	713	710533,82	6052197,45	112	754	708977,03	6052709,46	112	795	707600,39	6053277,31	112	836	705917,88	6053417,83	112	877	704481,69	6053553,29
112	714	710494,79	6052191,51	112	755	708949,14	6052706,68	112	796	707569,99	6053270,58	112	837	705909,99	6053419,54	112	878	704428,07	6053502,17
112	715	710472,92	6052185,95	112	756	708860,15	6052675,41	112	797	707544,31	6053274,33	112	838	705878,67	6053419,21	112	879	704416,13	6053485,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	880	704410,91	6053476,98	112	921	702797,23	6053341,55	112	962	701296,81	6053491,1	112	1003	699920,15	6053330,86	112	1044	698731,65	6052594,45
112	881	704395,54	6053463,76	112	922	702791,42	6053314,3	112	963	701276,95	6053507,87	112	1004	699919,71	6053329,34	112	1045	698654,03	6052611
112	882	704383,78	6053464,1	112	923	702711,31	6053327,45	112	964	701207,54	6053528,57	112	1005	699879,55	6053318,75	112	1046	698639,98	6052624,59
112	883	704379,86	6053463,2	112	924	702660,21	6053318,03	112	965	701174,29	6053532,19	112	1006	699807,24	6053282,63	112	1047	698638,82	6052646,87
112	884	704317,66	6053449,17	112	925	702644,48	6053312,96	112	966	701142,31	6053533,08	112	1007	699787,71	6053271,46	112	1048	698606,82	6052745,45
112	885	704258,42	6053424,66	112	926	702596,99	6053290,39	112	967	701115,62	6053529,88	112	1008	699749,71	6053239,46	112	1049	698572,78	6052793,89
112	886	704225,94	6053407,6	112	927	702573,97	6053264,83	112	968	701076,53	6053522,51	112	1009	699699,85	6053185,55	112	1050	698572,99	6052796,01
112	887	704163,74	6053365,41	112	928	702537,99	6053272,49	112	969	701004,63	6053493,71	112	1010	699668,46	6053140,56	112	1051	698561,23	6052853,99
112	888	704125,99	6053327,85	112	929	702515,75	6053292,55	112	970	700954,36	6053460,77	112	1011	699661,94	6053109,95	112	1052	698546,24	6052895,24
112	889	704070,75	6053335,16	112	930	702499,09	6053300,1	112	971	700911,62	6053431,13	112	1012	699627,28	6053080,83	112	1053	698546,85	6052909,41
112	890	704030,16	6053328,83	112	931	702477,85	6053308,59	112	972	700847,62	6053357,76	112	1013	699585,1	6053035,42	112	1054	698514,85	6053007,99
112	891	703992,27	6053318,85	112	932	702393,12	6053322,62	112	973	700840,81	6053342,95	112	1014	699553,42	6052990,1	112	1055	698507,53	6053018,53
112	892	703934,27	6053293,19	112	933	702350,15	6053318,56	112	974	700823,77	6053301,51	112	1015	699542,27	6052964,01	112	1056	698484,3	6053049,75
112	893	703889,27	6053253,22	112	934	702332,79	6053314,26	112	975	700819,44	6053276,11	112	1016	699524,34	6052982,46	112	1057	698414,63	6053108,6
112	894	703871,21	6053231,49	112	935	702290,28	6053329,44	112	976	700811,63	6053265,09	112	1017	699506,12	6052995,01	112	1058	698375,55	6053123,62
112	895	703846,81	6053194,45	112	936	702254,67	6053337,18	112	977	700800,97	6053265,7	112	1018	699483,44	6053008,55	112	1059	698320,78	6053138,3
112	896	703845,82	6053189,82	112	937	702201,73	6053341,47	112	978	700778,29	6053263,22	112	1019	699455,64	6053020,18	112	1060	698275,75	6053143,07
112	897	703840,63	6053185,86	112	938	702170,01	6053337,27	112	979	700741,28	6053257,02	112	1020	699428,35	6053029,25	112	1061	698272,95	6053152,37
112	898	703830,44	6053176,8	112	939	702120,96	6053326,72	112	980	700665,36	6053227,51	112	1021	699395,37	6053041,92	112	1062	698249,15	6053203,8
112	899	703809,91	6053150,21	112	940	702054,08	6053298,93	112	981	700636,62	6053204,87	112	1022	699360,76	6053051,73	112	1063	698217,51	6053241,47
112	900	703776,3	6053176,05	112	941	702004,35	6053248,02	112	982	700594,92	6053165,33	112	1023	699326,73	6053058,14	112	1064	698172,11	6053283,67
112	901	703764,28	6053181,68	112	942	701999,01	6053247,45	112	983	700580,52	6053150,21	112	1024	699303,84	6053066,59	112	1065	698126,76	6053315,38
112	902	703702,81	6053208,07	112	943	701911,16	6053216,3	112	984	700544,64	6053108,27	112	1025	699236,05	6053078,91	112	1066	698112,36	6053322,13
112	903	703690,1	6053229,37	112	944	701897,87	6053205,82	112	985	700537,72	6053100,73	112	1026	699201,3	6053078,8	112	1067	698070,07	6053356,92
112	904	703613,09	6053298,75	112	945	701889,98	6053203,27	112	986	700527,94	6053103,32	112	1027	699174,92	6053075,66	112	1068	698017,09	6053389,26
112	905	703578,69	6053312,46	112	946	701853,02	6053187,04	112	987	700491,56	6053107,06	112	1028	699154,87	6053071,93	112	1069	698003,72	6053396,74
112	906	703490,93	6053338,3	112	947	701837,46	6053178,24	112	988	700481,31	6053138,64	112	1029	699137,09	6053064,82	112	1070	697923,35	6053418,32
112	907	703455,69	6053345,32	112	948	701827,05	6053171,92	112	989	700473,33	6053149,57	112	1030	699103,13	6053071	112	1071	697895,39	6053419,8
112	908	703394,28	6053351,9	112	949	701791,2	6053132,14	112	990	700473,63	6053154,07	112	1031	699014,78	6053045,23	112	1072	697884,17	6053421,62
112	909	703376,03	6053364,84	112	950	701723,4	6053169,47	112	991	700444,02	6053245,35	112	1032	698983,06	6053027,21	112	1073	697836,84	6053449,38
112	910	703322,48	6053382,45	112	951	701704,59	6053177,85	112	992	700445,55	6053252,53	112	1033	698944,24	6053004,15	112	1074	697787,46	6053475,29
112	911	703305,64	6053397,76	112	952	701680,15	6053187,31	112	993	700414,23	6053349,19	112	1034	698874,86	6052927,14	112	1075	697750,67	6053489,95
112	912	703262,22	6053432,84	112	953	701656,77	6053246,23	112	994	700341,99	6053417,63	112	1035	698866,31	6052906,57	112	1076	697710,91	6053501,39
112	913	703227,36	6053455,45	112	954	701643,19	6053264,71	112	995	700307,37	6053436,55	112	1036	698838,83	6052873,62	112	1077	697654,02	6053509,19
112	914	703161,9	6053475,69	112	955	701603,91	6053312,28	112	996	700226,76	6053458,14	112	1037	698818,79	6052809,49	112	1078	697584,41	6053508,45
112	915	703091,02	6053484,79	112	956	701540,5	6053363,17	112	997	700161,76	6053461,5	112	1038	698809,02	6052737,44	112	1079	697507,67	6053504,47
112	916	703055,11	6053486,15	112	957	701462,4	6053399,86	112	998	700141	6053461,5	112	1039	698806,57	6052713,68	112	1080	697486,24	6053502,19
112	917	702980,91	6053481,21	112	958	701441,26	6053423,36	112	999	700097,88	6053454,49	112	1040	698788,26	6052677,93	112	1081	697387,15	6053486,24
112	918	702885,28	6053449,4	112	959	701383,59	6053467,56	112	1000	700061,96	6053444,53	112	1041	698769,15	6052635,1	112	1082	697352,6	6053477,47
112	919	702822,98	6053385,12	112	960	701368,27	6053474,58	112	1001	700006,49	6053419,54	112	1042	698752,84	6052605,88	112	1083	697279,43	6053451,57
112	920	702804,31	6053354,27	112	961	701349,73	6053482,13	112	1002	699984,84	6053404,72	112	1043	698747,18	6052585,85	112	1084	697207,03	6053422,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	1085	697172.43	6053404.65	112	1126	695726.13	6053632.52	112	1167	694234.91	6053502.71	112	1208	692739.22	6053818.06	112	1249	691091.29	6053104.33
112	1086	697169.17	6053401.04	112	1127	695657.81	6053653.07	112	1168	694206.61	6053471.16	112	1209	692719.06	6053821.14	112	1250	691035.76	6053122.03
112	1087	697159.97	6053404.31	112	1128	695625.2	6053656.8	112	1169	694149.39	6053453.11	112	1210	692689.03	6053832.01	112	1251	691032.93	6053126.4
112	1088	697144.3	6053413.99	112	1129	695619.21	6053656.98	112	1170	694123.02	6053436.61	112	1211	692637.96	6053848.44	112	1252	690973.25	6053185.95
112	1089	697042.91	6053435.59	112	1130	695601.14	6053673.28	112	1171	694067.14	6053382.26	112	1212	692608.2	6053853.6	112	1253	690940.09	6053207.29
112	1090	696985.86	6053424.17	112	1131	695499.77	6053694.86	112	1172	694054.19	6053363.36	112	1213	692507.66	6053859.69	112	1254	690922.69	6053217.3
112	1091	696966.83	6053417.35	112	1132	695483.18	6053693.3	112	1173	694000.37	6053328.96	112	1214	692458.38	6053850.87	112	1255	690904.61	6053223.67
112	1092	696953.25	6053420.13	112	1133	695434.91	6053686.74	112	1174	693958.65	6053292.84	112	1215	692389.28	6053829.4	112	1256	690895.6	6053251.46
112	1093	696914.24	6053414.2	112	1134	695399.81	6053673.73	112	1175	693916.58	6053244.73	112	1216	692339.71	6053806.16	112	1257	690818.62	6053320.86
112	1094	696894.24	6053409.11	112	1135	695396.19	6053675.47	112	1176	693903.03	6053224.74	112	1217	692319.54	6053791.2	112	1258	690786.16	6053333.97
112	1095	696841.08	6053385.85	112	1136	695326.96	6053694.67	112	1177	693860.68	6053210.99	112	1218	692283.93	6053761.15	112	1259	690757.49	6053342.71
112	1096	696830.96	6053384.14	112	1137	695292.54	6053697.78	112	1178	693825.47	6053180.95	112	1219	692234.7	6053699.1	112	1260	690688.58	6053351.19
112	1097	696808.34	6053377.56	112	1138	695264.15	6053698.3	112	1179	693794.03	6053209.29	112	1220	692214.72	6053605.28	112	1261	690664.63	6053349.95
112	1098	696780.75	6053364.95	112	1139	695201.42	6053684.76	112	1180	693762.49	6053222.12	112	1221	692189.92	6053577.77	112	1262	690639.03	6053373.03
112	1099	696743.35	6053398.66	112	1140	695158.33	6053667.61	112	1181	693736.43	6053230.24	112	1222	692146.2	6053559.01	112	1263	690617.26	6053382.54
112	1100	696641.93	6053420.25	112	1141	695130.01	6053671.64	112	1182	693684.97	6053236.69	112	1223	692076.81	6053482	112	1264	690589.84	6053392.65
112	1101	696639.92	6053420.14	112	1142	695083.88	6053676	112	1183	693668.11	6053288.61	112	1224	692062.98	6053432.63	112	1265	690582.56	6053394.25
112	1102	696546.66	6053415.28	112	1143	695054.65	6053676.62	112	1184	693668.73	6053291.17	112	1225	692043.6	6053423.15	112	1266	690578.84	6053396.82
112	1103	696448.78	6053383.78	112	1144	695017.95	6053671.28	112	1185	693668.53	6053318.51	112	1226	692025.19	6053427.08	112	1267	690508.78	6053417.58
112	1104	696429.78	6053371.54	112	1145	694975.3	6053660.94	112	1186	693636.55	6053417.1	112	1227	691931.55	6053398.2	112	1268	690459.81	6053422.73
112	1105	696360.4	6053294.53	112	1146	694949.21	6053652.72	112	1187	693559.54	6053486.5	112	1228	691910.45	6053385.28	112	1269	690428.49	6053423.55
112	1106	696356.96	6053285.09	112	1147	694933.34	6053646.49	112	1188	693537.03	6053496.32	112	1229	691841.05	6053308.28	112	1270	690330.67	6053392.07
112	1107	696345.08	6053268.82	112	1148	694897.52	6053628.08	112	1189	693535.19	6053498.34	112	1230	691828	6053281.66	112	1271	690303.86	6053374.84
112	1108	696329.31	6053242.98	112	1149	694828.12	6053551.07	112	1190	693529.93	6053502.57	112	1231	691815.15	6053218.75	112	1272	690251.06	6053317.25
112	1109	696323.72	6053216.7	112	1150	694818.63	6053529.37	112	1191	693520.59	6053522.02	112	1232	691752.09	6053232.18	112	1273	690199.46	6053302.86
112	1110	696315.55	6053212.03	112	1151	694815.08	6053519.73	112	1192	693481.39	6053566.37	112	1233	691729.84	6053230.74	112	1274	690178.28	6053291.52
112	1111	696301.28	6053200.13	112	1152	694810.14	6053487.2	112	1193	693405.76	6053629.69	112	1234	691670.77	6053243.31	112	1275	690163.83	6053282.98
112	1112	696279.21	6053195.68	112	1153	694783.53	6053489.7	112	1194	693316.67	6053698.86	112	1235	691626.93	6053239.66	112	1276	690147.12	6053264.47
112	1113	696259.84	6053188.85	112	1154	694694.22	6053462.18	112	1195	693284.86	6053719.08	112	1236	691550.15	6053216.96	112	1277	690111.12	6053296.9
112	1114	696249.41	6053191.44	112	1155	694682.02	6053460.1	112	1196	693192.56	6053740.93	112	1237	691512.73	6053197.05	112	1278	690073.54	6053311.52
112	1115	696221.5	6053216.59	112	1156	694673.42	6053456.75	112	1197	693124.08	6053740.27	112	1238	691497.76	6053188.25	112	1279	690050.11	6053318
112	1116	696148.58	6053235.6	112	1157	694668.08	6053467.17	112	1198	693078.58	6053732.58	112	1239	691428.37	6053111.25	112	1280	689986.35	6053324.97
112	1117	696128.42	6053276.06	112	1158	694649.7	6053491.25	112	1199	693048.44	6053723.83	112	1240	691424.16	6053094.04	112	1281	689958.22	6053323.51
112	1118	696051.41	6053345.45	112	1159	694626.76	6053517.06	112	1200	693046.25	6053722.81	112	1241	691344.43	6053111.03	112	1282	689922.6	6053318.42
112	1119	696002.06	6053360.4	112	1160	694568.13	6053562.35	112	1201	693019.38	6053728.53	112	1242	691329.09	6053109.63	112	1283	689880.84	6053308.56
112	1120	695979.25	6053431.73	112	1161	694517.61	6053580.08	112	1202	693001.44	6053727.6	112	1243	691312.55	6053107.48	112	1284	689817.84	6053281.67
112	1121	695962.51	6053457.99	112	1162	694486.22	6053586.56	112	1203	692992.83	6053695.61	112	1244	691229.28	6053076.89	112	1285	689769.46	6053237.48
112	1122	695885.51	6053527.38	112	1163	694435.37	6053590.4	112	1204	692893.63	6053689.3	112	1245	691185.52	6053028.34	112	1286	689748.37	6053210.68
112	1123	695829.81	6053546.11	112	1164	694356.62	6053569.75	112	1205	692890.22	6053691.98	112	1246	691177.25	6053027.59	112	1287	689703.17	6053160.53
112	1124	695811.17	6053549.45	112	1165	694286.86	6053535.08	112	1206	692876.85	6053729.12	112	1247	691171.44	6053031.75	112	1288	689691	6053145.68
112	1125	695803.12	6053563.11	112	1166	694267.01	6053523.75	112	1207	692799.84	6053798.51	112	1248	691157.45	6053050.07	112	1289	689634.72	6053069.68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	1290	689617,25	6053041,48	112	1331	688299,28	6053587,5	112	1372	686683,26	6053585,85	112	1413	685123,34	6054015,63	112	1454	683353,67	6054092,98
112	1291	689606,14	6053015,26	112	1332	688261,36	6053579,55	112	1373	686644,52	6053620,76	112	1414	685104,77	6054015,51	112	1455	683306,45	6054096,12
112	1292	689603,57	6053007,72	112	1333	688193,51	6053551,55	112	1374	686609,16	6053634,75	112	1415	685073,44	6054008,74	112	1456	683209,73	6054064,75
112	1293	689574,46	6053013,92	112	1334	688161,16	6053515,66	112	1375	686588,18	6053640,82	112	1416	685036,93	6054015,4	112	1457	683148,69	6054072,04
112	1294	689567,26	6053013,17	112	1335	688141,7	6053513,2	112	1376	686514,29	6053707,42	112	1417	684957,3	6054026,82	112	1458	683111,09	6054066,47
112	1295	689508,6	6053036,91	112	1336	688111,29	6053514,26	112	1377	686483,01	6053720,16	112	1418	684918,47	6054028,59	112	1459	683064,88	6054055,07
112	1296	689423,86	6053050,95	112	1337	688085,41	6053511,24	112	1378	686450,13	6053730,44	112	1419	684821,04	6053997,35	112	1460	683003,9	6054028,65
112	1297	689410,96	6053049,87	112	1338	688067,24	6053507,91	112	1379	686394,65	6053739,5	112	1420	684768,88	6053964,01	112	1461	682984,28	6054008,78
112	1298	689371,47	6053045,24	112	1339	688027,04	6053513,48	112	1380	686345,5	6053740,55	112	1421	684757,84	6053953,14	112	1462	682980,2	6054004,65
112	1299	689297,97	6053021,2	112	1340	687989,11	6053515,1	112	1381	686330,89	6053740,31	112	1422	684748,06	6053960,55	112	1463	682954,46	6053995,2
112	1300	689294,21	6053025,24	112	1341	687918,41	6053508,88	112	1382	686326,25	6053739,14	112	1423	684691,87	6053979,37	112	1464	682944,44	6053997,33
112	1301	689268,86	6053044,44	112	1342	687865,39	6053496,71	112	1383	686308,23	6053755,38	112	1424	684660,43	6053984,92	112	1465	682892,77	6054008,34
112	1302	689242,45	6053061,01	112	1343	687820,38	6053479,66	112	1384	686274,73	6053768,81	112	1425	684615,25	6053987,7	112	1466	682826,84	6053993,49
112	1303	689238,25	6053078,03	112	1344	687773,32	6053471,16	112	1385	686223,64	6053784,15	112	1426	684580,23	6053982,75	112	1467	682796,86	6053981,14
112	1304	689229,57	6053096,81	112	1345	687727,6	6053457,12	112	1386	686202,32	6053789,28	112	1427	684574,98	6053981,53	112	1468	682785,55	6053975,2
112	1305	689215,74	6053121,88	112	1346	687672,58	6053432,71	112	1387	686172,55	6053794,75	112	1428	684527,23	6053970,41	112	1469	682763,75	6053963,66
112	1306	689138,76	6053191,27	112	1347	687644,85	6053417,67	112	1388	686163,88	6053804,66	112	1429	684474,95	6053948,18	112	1470	682704,92	6053962,58
112	1307	689098,45	6053206,63	112	1348	687626,89	6053404,54	112	1389	686138,82	6053826,09	112	1430	684464,42	6053965,09	112	1471	682657,25	6053947,75
112	1308	689071,24	6053232,41	112	1349	687605,05	6053386,64	112	1390	686099,63	6053852,31	112	1431	684458,96	6053970,51	112	1472	682651,61	6053965,16
112	1309	689055,35	6053251,22	112	1350	687601,34	6053382,03	112	1391	686002,45	6053874,09	112	1432	684404,23	6054024,87	112	1473	682574,61	6054034,55
112	1310	688993,4	6053300,36	112	1351	687584,12	6053381,52	112	1392	685940,85	6053872,14	112	1433	684386,85	6054035,96	112	1474	682546,51	6054046,3
112	1311	688961,98	6053314,65	112	1352	687518,22	6053366,67	112	1393	685922,08	6053870,28	112	1434	684370,05	6054045,58	112	1475	682523,72	6054053,67
112	1312	688960,81	6053317,53	112	1353	687461,12	6053343,07	112	1394	685889,59	6053865,48	112	1435	684268,68	6054067,2	112	1476	682516,6	6054063,57
112	1313	688903,21	6053369,43	112	1354	687429,25	6053326,24	112	1395	685835,52	6053874,19	112	1436	684210,89	6054055,5	112	1477	682471,26	6054120,54
112	1314	688890,97	6053403,61	112	1355	687384,83	6053276,95	112	1396	685793,55	6053876,46	112	1437	684178,73	6054043,87	112	1478	682473,81	6054155,72
112	1315	688813,97	6053473,02	112	1356	687380,66	6053287,45	112	1397	685718,94	6053868,66	112	1438	684129,66	6054038,22	112	1479	682474,07	6054180,63
112	1316	688796,29	6053480,98	112	1357	687344,03	6053320,48	112	1398	685677,62	6053859,67	112	1439	684085,57	6054034,93	112	1480	682442,09	6054279,23
112	1317	688767,5	6053492,29	112	1358	687331,42	6053349,12	112	1399	685630,53	6053844,04	112	1440	684001,45	6054054,38	112	1481	682413,17	6054314,33
112	1318	688723,84	6053499,41	112	1359	687316,12	6053377,5	112	1400	685584,55	6053821,98	112	1441	683959,74	6054053,54	112	1482	682386,62	6054339,95
112	1319	688717,23	6053505,37	112	1360	687292,2	6053407,57	112	1401	685524,15	6053760,8	112	1442	683930,37	6054049,83	112	1483	682369,23	6054352,35
112	1320	688704,01	6053517,28	112	1361	687266,89	6053433,8	112	1402	685510,88	6053739,76	112	1443	683909,95	6054045,68	112	1484	682352,98	6054400,61
112	1321	688628,54	6053538,54	112	1362	687213,8	6053473,12	112	1403	685502,12	6053724,33	112	1444	683860,47	6054058,1	112	1485	682342,25	6054415,6
112	1322	688598,95	6053540,84	112	1363	687156,65	6053492,1	112	1404	685496,91	6053749,76	112	1445	683814,74	6054060,51	112	1486	682303,53	6054464,71
112	1323	688573,05	6053541,17	112	1364	687073,16	6053506,42	112	1405	685478,76	6053799,13	112	1446	683793,76	6054060,52	112	1487	682286,37	6054486,5
112	1324	688520,09	6053535,73	112	1365	686990,53	6053522,56	112	1406	685458,81	6053839,04	112	1447	683744,59	6054051,74	112	1488	682220,1	6054540,91
112	1325	688513,25	6053534,98	112	1366	686947,28	6053531,88	112	1407	685437,53	6053866,33	112	1448	683691,56	6054035,21	112	1489	682146,62	6054573,4
112	1326	688509,51	6053533,63	112	1367	686896,53	6053535,96	112	1408	685379,2	6053929,15	112	1449	683599,16	6054052,51	112	1490	682081,5	6054589,57
112	1327	688502,39	6053540,06	112	1368	686869,18	6053560,6	112	1409	685323,46	6053971,27	112	1450	683514,02	6054046,25	112	1491	681996,55	6054595,97
112	1328	688459,12	6053552,79	112	1369	686830,57	6053578,41	112	1410	685292,2	6053984,03	112	1451	683491,37	6054040,54	112	1492	681971,14	6054596,25
112	1329	688431,4	6053569,91	112	1370	686737,14	6053596,17	112	1411	685226,47	6054004,56	112	1452	683442,98	6054067,95	112	1493	681927,06	6054588,97
112	1330	688330,01	6053591,5	112	1371	686710,86	6053594,81	112	1412	685174,93	6054013,5	112	1453	683388,82	6054086,39	112	1494	681888,04	6054577,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	1495	681833,52	6054553,24	112	1536	680423,61	6055394,48	112	1577	679226,2	6056895,17	112	1618	675803,32	6064241,97	112	1659	676956,85	6065689,62
112	1496	681829,7	6054550,54	112	1537	680397,73	6055416,69	112	1578	679253,99	6057060,3	112	1619	675867,4	6064437,76	112	1660	676951,09	6065742,35
112	1497	681788,23	6054567,56	112	1538	680358,35	6055443,08	112	1579	679327,01	6057376,29	112	1620	675927	6064545,42	112	1661	676968,39	6065788,71
112	1498	681761,16	6054572,41	112	1539	680340,63	6055449,27	112	1580	679341,75	6057618,01	112	1621	675926,85	6064474,18	112	1662	676997,19	6065788,69
112	1499	681705,29	6054582,43	112	1540	680341,91	6055454,25	112	1581	679346,4	6057791,03	112	1622	675940,77	6064422,09	112	1663	677017,83	6065741,28
112	1500	681597,62	6054578,65	112	1541	680348,07	6055514,94	112	1582	679332,06	6058096,42	112	1623	675923,84	6064378,01	112	1664	677051,8	6065641,5
112	1501	681576,46	6054576,43	112	1542	680345,05	6055540,7	112	1583	679306,43	6058502,76	112	1624	675863,2	6064251,67	112	1665	677075,32	6065626,05
112	1502	681442,57	6054555,07	112	1543	680335,01	6055595,39	112	1584	679298,83	6058631,56	112	1625	675801,48	6064146,07	112	1666	677115,82	6065634,23
112	1503	681429,77	6054552,62	112	1544	680306,04	6055668,22	112	1585	679273,03	6058727,44	112	1626	675799,84	6064085,18	112	1667	677146,46	6065657,03
112	1504	681373,95	6054539,94	112	1545	680229,05	6055737,61	112	1586	679164,55	6058987,93	112	1627	675813,6	6064066,69	112	1668	677187,22	6065718,24
112	1505	681346,27	6054554,96	112	1546	680203,78	6055748,38	112	1587	679072,89	6059177,16	112	1628	675843,75	6064071,45	112	1669	677247,78	6065836,56
112	1506	681327,22	6054563,47	112	1547	680131,67	6055773,45	112	1588	678991,2	6059337,6	112	1629	675885,91	6064091,25	112	1670	677291,83	6065922,2
112	1507	681225,57	6054602,58	112	1548	680055,56	6055784,27	112	1589	678895,58	6059498,33	112	1630	675925,97	6064182,91	112	1671	677339,34	6066058,03
112	1508	681176,29	6054614,66	112	1549	680023,49	6055781,05	112	1590	678772,04	6059717,73	112	1631	675954,76	6064275,62	112	1672	677379,39	6066132,85
112	1509	681172,1	6054615,14	112	1550	679939,74	6055751,13	112	1591	678660,91	6059931,73	112	1632	676027,52	6064415,4	112	1673	677380,87	6066195,61
112	1510	681168,79	6054624,77	112	1551	679927,89	6055759,56	112	1592	678538,15	6060135,99	112	1633	676023,73	6064519,22	112	1674	677472,79	6066264,04
112	1511	681113,73	6054681,15	112	1552	679904,55	6055858,83	112	1593	678345,04	6060382,09	112	1634	675984,47	6064566,77	112	1675	677757,45	6066443,99
112	1512	681087,61	6054698,98	112	1553	679900,75	6055872,74	112	1594	678211,3	6060564,6	112	1635	676023,88	6064664,11	112	1676	678054,13	6066626,09
112	1513	681065,68	6054712	112	1554	679886,36	6055918,8	112	1595	678055,61	6060761,1	112	1636	676229,36	6064909,67	112	1677	678322,28	6066744,57
112	1514	680964,31	6054733,59	112	1555	679863,22	6055968,05	112	1596	677932,51	6060913,84	112	1637	676221,44	6064945,63	112	1678	678452,16	6066798,01
112	1515	680939,16	6054732,29	112	1556	679786,23	6056037,44	112	1597	677838,07	6061010,48	112	1638	676226,07	6064973,12	112	1679	678647,62	6066826
112	1516	680864,85	6054708,18	112	1557	679765,57	6056046,55	112	1598	677714,25	6061148,02	112	1639	676247,18	6065004,55	112	1680	678670,27	6066877,89
112	1517	680836,52	6054733,71	112	1558	679689,7	6056075,03	112	1599	677621,32	6061215,95	112	1640	676259,87	6065080,98	112	1681	678754,56	6066912,49
112	1518	680808,73	6054745,35	112	1559	679651,36	6056085,22	112	1600	677446,6	6061399,34	112	1641	676273,03	6065119,54	112	1682	679089,82	6067022,33
112	1519	680794,46	6054750,1	112	1560	679589,62	6056095,22	112	1601	677265,07	6061597,54	112	1642	676308,68	6065133,53	112	1683	679477,89	6067146,98
112	1520	680794,9	6054761,93	112	1561	679547,24	6056097,52	112	1602	677204,82	6061648,98	112	1643	676357,86	6065105,77	112	1684	680329,82	6067453,44
112	1521	680762,93	6054860,52	112	1562	679473,74	6056089,66	112	1603	677107,03	6061722,71	112	1644	676421,4	6065195,45	112	1685	680584,1	6067546,97
112	1522	680707,79	6054910,22	112	1563	679468,44	6056106	112	1604	677016,24	6061778,61	112	1645	676395,29	6065216,82	112	1686	680755,41	6067604,34
112	1523	680703,66	6054919,45	112	1564	679391,44	6056175,39	112	1605	676888,8	6061897,78	112	1646	676392,46	6065271,23	112	1687	681102,13	6067726,91
112	1524	680688,84	6054946,69	112	1565	679373,68	6056183,38	112	1606	676599,78	6062181,34	112	1647	676408,72	6065308,45	112	1688	681304,87	6067820,79
112	1525	680611,85	6055016,08	112	1566	679306,38	6056209,85	112	1607	676559,99	6062247,46	112	1648	676457,07	6065340,51	112	1689	681440,54	6067892,99
112	1526	680587,33	6055026,6	112	1567	679222,69	6056223,48	112	1608	676398,71	6062434,6	112	1649	676505,88	6065363,51	112	1690	681614,33	6067961,11
112	1527	680574,01	6055031,29	112	1568	679202,21	6056221,35	112	1609	676251,5	6062611,8	112	1650	676527,81	6065335,09	112	1691	681868,93	6068077,39
112	1528	680567,44	6055052,79	112	1569	679168,36	6056216,1	112	1610	676079,97	6062824,2	112	1651	676762,38	6065582,53	112	1692	682001,82	6068144,9
112	1529	680543,95	6055103,18	112	1570	679110,42	6056234,82	112	1611	675973,48	6062977,81	112	1652	676786,4	6065586,81	112	1693	682127,88	6068227,22
112	1530	680514,73	6055129,5	112	1571	679067,93	6056256,47	112	1612	675887,69	6063141,58	112	1653	676819,9	6065612,8	112	1694	682240,09	6068313,36
112	1531	680525,93	6055182,01	112	1572	679042,61	6056283,47	112	1613	675821,16	6063313,91	112	1654	676836,37	6065616,68	112	1695	682350,4	6068406,99
112	1532	680515,49	6055236,23	112	1573	679001,67	6056319,12	112	1614	675766,63	6063576,28	112	1655	676845,02	6065595,92	112	1696	682477,42	6068499,96
112	1533	680494,88	6055296,73	112	1574	678977,52	6056335,49	112	1615	675756,26	6063746,99	112	1656	676865,96	6065601,56	112	1697	682618,36	6068587,61
112	1534	680473,33	6055341,1	112	1575	679103,83	6056537,24	112	1616	675749,71	6063931,55	112	1657	676902,94	6065589,82	112	1698	682752,45	6068661,24
112	1535	680435,71	6055384,11	112	1576	679181,22	6056739,79	112	1617	675783,06	6064193,92	112	1658	676944,08	6065643,5	112	1699	683041,22	6068848,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	1700	683094,23	6068879,02	114	26	685810,69	6069913,04	114	67	686742,23	6067504,72	114	108	687290,83	6065415,19	114	149	688242,63	6063315,83
112	1701	683258,61	6068952,74	114	27	685864,82	6069844,28	114	68	686716,1	6067456,08	114	109	687299,1	6065376,34	114	150	688309,39	6063263,77
112	1702	683257,12	6068981,42	114	28	685960,41	6069751,32	114	69	686676,67	6067412,25	114	110	687302,76	6065372,94	114	151	688393,42	6063167,55
112	1703	683268,19	6069001,7	114	29	686001,29	6069654,58	114	70	686670,8	6067393,26	114	111	687350,43	6065316,26	114	152	688419,15	6063133,45
112	1704	683298,52	6069030,56	114	30	686013,69	6069600,16	114	71	686667,54	6067388,13	114	112	687359,19	6065299,54	114	153	688429,74	6063115,86
112	1705	683384,92	6069059,29	114	31	686016,02	6069583,29	114	72	686673,18	6067364,25	114	113	687440	6065276,5	114	154	688522,2	6062949,44
112	1706	683430,39	6069029,82	114	32	686017,82	6069583,09	114	73	686680,81	6067310,81	114	114	687454,65	6065268,52	114	155	688536,8	6062919,32
112	1	683480,59	6069061,96	114	33	686119,3	6069552,33	114	74	686683,01	6067268,47	114	115	687502,82	6065240,47	114	156	688583,3	6062807,99
113	1	692972,68	6029804,16	114	34	686234,79	6069448,24	114	75	686692,38	6067222,09	114	116	687603,64	6065144,4	114	157	688597,94	6062760,1
113	2	692983,47	6029793,96	114	35	686282,77	6069300,38	114	76	686715,48	6067155,08	114	117	687620,37	6065115,11	114	158	688614,04	6062746,07
113	3	692996,25	6029775,92	114	36	686250,37	6069148,33	114	77	686731,49	6067072,76	114	118	687654,47	6065046,83	114	159	688665,27	6062730,67
113	4	692999,1	6029770,24	114	37	686235,11	6069127,46	114	78	686731,82	6067050,78	114	119	687685,71	6064928,24	114	160	688741,5	6062675,16
113	5	692985,77	6029781,97	114	38	686266,99	6069086,05	114	79	686730,78	6067001,62	114	120	687678,77	6064846,73	114	161	688808,46	6062608
113	6	692978,5	6029791,01	114	39	686280,97	6069066,29	114	80	686698,05	6066871,55	114	121	687674,62	6064828,28	114	162	688844,3	6062564,56
113	7	692969,14	6029803,93	114	40	686296,06	6069019,79	114	81	686674,24	6066833,34	114	122	687673,94	6064810,13	114	163	688877,53	6062515,46
113	1	692972,68	6029804,16	114	41	686310,04	6069009,3	114	82	686719,49	6066770,6	114	123	687696,51	6064783,13	114	164	688924,23	6062383,75
114	1	685779,84	6073040,15	114	42	686331,59	6068986,48	114	83	686727,87	6066758,35	114	124	687758,04	6064696,19	114	165	688928,19	6062346,57
114	2	685793,62	6073036,48	114	43	686365,16	6068943,75	114	84	686763,69	6066680,88	114	125	687801,77	6064585,38	114	166	688946,46	6062308,14
114	3	685898,15	6072947,14	114	44	686413,13	6068795,88	114	85	686766,03	6066673,03	114	126	687816,1	6064502,98	114	167	689031,77	6062138,4
114	4	685907,94	6072940,59	114	45	686409,39	6068730,45	114	86	686787,31	6066637,34	114	127	687822,38	6064494,81	114	168	689074,78	6062045,31
114	5	685917,34	6072936,95	114	46	686399,14	6068669,6	114	87	686830,3	6066596,58	114	128	687868,36	6064369,28	114	169	689129,99	6062033,21
114	6	686111,52	6072883,24	114	47	686416,27	6068667,99	114	88	686875,6	6066542,11	114	129	687870,26	6064354,31	114	170	689178,22	6062017,78
114	7	686190,08	6072865,31	114	48	686452,65	6068659,08	114	89	686913,75	6066424,52	114	130	687959,58	6064273,82	114	171	689223,09	6061999,28
114	8	686205,56	6072838,5	114	49	686517,79	6068634,88	114	90	686970,64	6066372,24	114	131	687983,74	6064236,22	114	172	689270,1	6061969,5
114	9	686224,8	6072821,14	114	50	686592,44	6068580,93	114	91	686998,57	6066292,98	114	132	688027,73	6064120,78	114	173	689317,7	6061932,77
114	10	686233,66	6072817,64	114	51	686651,16	6068522,91	114	92	687042,64	6066231,08	114	133	688038,43	6064053,08	114	174	689361,83	6061890,76
114	11	686294,94	6072799,93	114	52	686691,95	6068472,78	114	93	687090,62	6066083,2	114	134	688041,72	6064021,74	114	175	689423,98	6061818,24
114	12	686369,46	6072728,03	114	53	686719,62	6068418,94	114	94	687079,2	6065984,2	114	135	688039,61	6063967,46	114	176	689482,77	6061752,37
114	13	686497,36	6072615,41	114	54	686754,82	6068329,17	114	95	687064	6065933,04	114	136	688026,78	6063868,69	114	177	689493,65	6061741,53
114	14	686603,53	6072535,69	114	55	686775,12	6068235,13	114	96	687063,48	6065916,72	114	137	688027,42	6063859,42	114	178	689549,77	6061713,41
114	15	686697,69	6072458,99	114	56	686775,11	6068230,81	114	97	687058,93	6065873,16	114	138	688057,19	6063805,18	114	179	689567,78	6061703,43
114	16	686773,89	6072397,95	114	57	686794,97	6068207,15	114	98	687056,58	6065860,01	114	139	688086,06	6063770,76	114	180	689593,43	6061688,04
114	17	686782,43	6072392,41	114	58	686816,86	6068177,53	114	99	687057,82	6065854,4	114	140	688114,31	6063733,92	114	181	689620,14	6061672,03
114	18	686795,93	6072387,82	114	59	686852,1	6068101,95	114	100	687104,86	6065743,36	114	141	688127,93	6063714,64	114	182	689672,7	6061650,88
114	19	686850,34	6072377,58	114	60	686867,25	6068052,42	114	101	687153,72	6065660,69	114	142	688132,51	6063702,31	114	183	689695,4	6061644,61
114	20	686911,85	6072356,05	114	61	686879,98	6067980,15	114	102	687164,14	6065641,47	114	143	688173,57	6063591,66	114	184	689751,83	6061622,68
114	21	686963,76	6072268,05	114	62	686847,59	6067828,09	114	103	687186,34	6065596,84	114	144	688178,36	6063556,39	114	185	689839,24	6061555,35
114	22	686981,02	6071838,08	114	63	686825,91	6067789,52	114	104	687202,85	6065580,28	114	145	688185,77	6063517,04	114	186	689885,32	6061503,82
114	23	687013,49	6071480,37	114	64	686798,25	6067749,17	114	105	687242,27	6065531,55	114	146	688225,66	6063425,35	114	187	689909,37	6061499,76
114	24	686650,73	6071011	114	65	686769,84	6067714,25	114	106	687247,03	6065521,54	114	147	688234,76	6063388,69	114	188	689995,96	6061471,14
114	25	686301,47	6070556,03	114	66	686774,64	6067656,77	114	107	687275,88	6065461,1	114	148	688243,2	6063331,96	114	189	690101,14	6061381,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
114	190	690151,77	6061313,34	114	231	691485,99	6059896,09	114	272	694424,26	6058507,61	114	313	698639,52	6057172,95	114	354	701471,31	6055727,56
114	191	690186,54	6061281,7	114	232	691632,65	6059773,73	114	273	694443,84	6058497,02	114	314	698655,49	6057169,97	114	355	701285,99	6055770,24
114	192	690236,32	6061223,07	114	233	691672,12	6059740,66	114	274	694566,61	6058424,63	114	315	698868,01	6057124,45	114	356	701198,39	6055781,99
114	193	690299,46	6061118,35	114	234	691732,76	6059699,93	114	275	694704,62	6058348,23	114	316	699153,84	6057059,52	114	357	700986,27	6055819,45
114	194	690309,37	6061100,54	114	235	691758,02	6059680,97	114	276	694849,5	6058289,69	114	317	699195,91	6057046,67	114	358	700944,76	6055829,87
114	195	690328,6	6061083,94	114	236	691796	6059649,18	114	277	694873,43	6058278,77	114	318	699498,77	6056929,18	114	359	700806,43	6055875,33
114	196	690384,4	6061019,99	114	237	691846,89	6059616,32	114	278	694959,8	6058212,59	114	319	699747,95	6056833,15	114	360	700763,4	6055879,5
114	197	690403,55	6060985,74	114	238	691868,85	6059601,12	114	279	695073,02	6058087,29	114	320	699776,42	6056820,45	114	361	700659,82	6055867,25
114	198	690417,94	6060955,56	114	239	691929,3	6059594,49	114	280	695209,72	6057945,64	114	321	699789,73	6056813,23	114	362	700640,18	6055865,6
114	199	690460,66	6060906,77	114	240	691959,3	6059586,2	114	281	695469,06	6057732,97	114	322	700066,77	6056653,85	114	363	700502,69	6055862,15
114	200	690483,78	6060893,67	114	241	692015,66	6059564,29	114	282	695512,02	6057709,69	114	323	700102,58	6056629,67	114	364	700465,84	6055863,51
114	201	690511,12	6060875,32	114	242	692079,59	6059530,16	114	283	695591,77	6057688,86	114	324	700233,84	6056526,52	114	365	700347,2	6055875,5
114	202	690547,59	6060845,75	114	243	692112,41	6059509,79	114	284	695625,56	6057677,87	114	325	700301,14	6056512,93	114	366	700320,74	6055881,94
114	203	690558,05	6060835,45	114	244	692152,32	6059481,33	114	285	695768,11	6057621,94	114	326	700328,51	6056506,87	114	367	700268,09	6055894,77
114	204	690603,31	6060800,77	114	245	692216,5	6059419,23	114	286	695875,34	6057593,07	114	327	700386,34	6056491,59	114	368	700215,96	6055915,29
114	205	690672,58	6060725,83	114	246	692227,03	6059405,45	114	287	696031,35	6057593,94	114	328	700419,59	6056480,69	114	369	700183,62	6055923,82
114	206	690713,6	6060628,46	114	247	692227,76	6059404,5	114	288	696094,29	6057591,63	114	329	700449,77	6056468,82	114	370	700044,89	6055951,87
114	207	690717,51	6060611,14	114	248	692306,75	6059364,45	114	289	696154,44	6057590,13	114	330	700506,6	6056463,12	114	371	699967,92	6055978,7
114	208	690719,51	6060608,61	114	249	692388,74	6059303,01	114	290	696199,41	6057587,44	114	331	700603,28	6056465,46	114	372	699919,49	6056009,56
114	209	690730,51	6060601,43	114	250	692418,69	6059271,28	114	291	696215,64	6057585,94	114	332	700725,02	6056479,85	114	373	699748,44	6056143,96
114	210	690747,03	6060587,91	114	251	692461,43	6059253,89	114	292	696266,08	6057579,9	114	333	700744,67	6056481,51	114	374	699602,73	6056227,78
114	211	690782,68	6060578,17	114	252	692575,28	6059224,42	114	293	696280,87	6057577,69	114	334	700789,3	6056480,53	114	375	699510,29	6056280,97
114	212	690796,84	6060570,46	114	253	692636,48	6059201,21	114	294	696423,8	6057598,49	114	335	700897,61	6056470,01	114	376	698999,22	6056478,63
114	213	690844,99	6060542,53	114	254	692652,71	6059192,29	114	295	696438,06	6057600,1	114	336	700962,31	6056456,4	114	377	698740,36	6056537,46
114	214	690898,6	6060502,91	114	255	692767,87	6059124,3	114	296	696493,47	6057604,77	114	337	701111,89	6056407,26	114	378	698537,62	6056580,89
114	215	690929,22	6060474,49	114	256	692875,32	6059098,69	114	297	696544,24	6057614,96	114	338	701296,18	6056374,71	114	379	698239,42	6056628,06
114	216	690964,95	6060432,03	114	257	693014,55	6059098,74	114	298	696587,76	6057620,42	114	339	701378,09	6056364,03	114	380	698008,75	6056662,26
114	217	690982,46	6060427,04	114	258	693093,94	6059088,1	114	299	696634,53	6057619,21	114	340	701406,66	6056358,89	114	381	697991,87	6056665,25
114	218	691024,49	6060401,03	114	259	693276,47	6059038,2	114	300	696776,75	6057604,37	114	341	701425,3	6056354,61	114	382	697736,79	6056718,08
114	219	691052,12	6060380,61	114	260	693333,77	6059016,04	114	301	696806,97	6057599,64	114	342	701618,48	6056309,99	114	383	697630,92	6056738,27
114	220	691125,57	6060302,54	114	261	693449,26	6058911,95	114	302	697031,67	6057552,73	114	343	701762,31	6056272,56	114	384	697551,91	6056765,16
114	221	691132,13	6060291,19	114	262	693453,51	6058898,84	114	303	697275,93	6057497,4	114	344	701808,76	6056256,32	114	385	697540,3	6056771,02
114	222	691146,37	6060282,66	114	263	693531,03	6058853,73	114	304	697345,99	6057472,04	114	345	701913,59	6056209,67	114	386	697500,44	6056775,98
114	223	691182,18	6060257,65	114	264	693543,41	6058846,1	114	305	697406,9	6057439,13	114	346	701927,98	6056202,8	114	387	697437,11	6056790,98
114	224	691262,26	6060174,82	114	265	693670,22	6058763,9	114	306	697607,24	6057368,02	114	347	702043,47	6056098,75	114	388	697183,91	6056880,88
114	225	691300,14	6060090,08	114	266	693794,57	6058685,56	114	307	697666,27	6057360,67	114	348	702091,45	6055950,84	114	389	697147,9	6056896,35
114	226	691309,8	6060054,54	114	267	693822,94	6058673,18	114	308	697764,42	6057330,78	114	349	702059,08	6055798,79	114	390	697102,79	6056920,7
114	227	691345,3	6060022,17	114	268	693934,84	6058652,62	114	309	697784,9	6057320,44	114	350	701955,01	6055683,29	114	391	696906,38	6056965,22
114	228	691355,33	6060013,63	114	269	694146,26	6058607,68	114	310	697856,3	6057306,78	114	351	701807,11	6055635,3	114	392	696699,17	6057008,49
114	229	691364,32	6060007,28	114	270	694273,98	6058574,71	114	311	698105,29	6057255,21	114	352	701669,42	6055660,83	114	393	696617,65	6057017,01
114	230	691397,65	6059979,91	114	271	694331,9	6058553,2	114	312	698331,84	6057221,63	114	353	701587,16	6055697,43	114	394	696594,47	6057012,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
114	395	696559,73	6057007,47	114	436	692998,96	6058491,32	114	477	690603,97	6059927,8	114	518	688684,76	6061470,72	114	559	687309,89	6064090,68
114	396	696500,92	6057002,68	114	437	692974,43	6058498,02	114	478	690541,91	6059976,41	114	519	688620,88	6061528,3	114	560	687286,57	6064193,65
114	397	696482,73	6057000,03	114	438	692840,19	6058497,96	114	479	690480,95	6060043,04	114	520	688569,28	6061574,81	114	561	687284,86	6064203,36
114	398	696319,29	6056976,23	114	439	692770,4	6058506,16	114	480	690472,33	6060045,4	114	521	688521,29	6061722,69	114	562	687276,54	6064214,19
114	399	696291,62	6056973,51	114	440	692584,48	6058550,48	114	481	690418,65	6060080,47	114	522	688527,87	6061796,87	114	563	687230,18	6064342,97
114	400	696222,86	6056977,85	114	441	692517,68	6058575,1	114	482	690396,85	6060098,3	114	523	688492,73	6061873,29	114	564	687221,91	6064414,02
114	401	696185,78	6056984,5	114	442	692501,46	6058584,01	114	483	690371,48	6060106,57	114	524	688408,24	6062041,37	114	565	687220,66	6064415,79
114	402	696152,16	6056988,55	114	443	692383,76	6058653,49	114	484	690255,99	6060210,65	114	525	688363,7	6062134,89	114	566	687195,22	6064441,85
114	403	696133,45	6056989,76	114	444	692291,52	6058677,36	114	485	690241,03	6060239,25	114	526	688343,36	6062207,03	114	567	687158,12	6064488,23
114	404	696071,58	6056991,35	114	445	692260,35	6058687,7	114	486	690191,48	6060297,7	114	527	688319,31	6062218,1	114	568	687144,71	6064511,05
114	405	696027,54	6056993,22	114	446	692253,6	6058689,94	114	487	690154,12	6060386,37	114	528	688258,62	6062259,08	114	569	687104,88	6064586,22
114	406	695838,1	6056992,16	114	447	692131,87	6058739,46	114	488	690140,82	6060392,7	114	529	688184,6	6062323,49	114	570	687070,31	6064711,28
114	407	695758,3	6057002,48	114	448	692108,56	6058750,11	114	489	690051,31	6060462,41	114	530	688165,74	6062341,41	114	571	687070,21	6064740,53
114	408	695595,81	6057046,25	114	449	692026,58	6058811,55	114	490	689938,68	6060591,07	114	531	688106,28	6062402,99	114	572	687043,29	6064750,14
114	409	695564,25	6057056,66	114	450	691987,76	6058852,69	114	491	689912,69	6060625,44	114	532	688070,35	6062448,17	114	573	687007,73	6064765,48
114	410	695422,79	6057112,15	114	451	691876,08	6058908,97	114	492	689893,54	6060659,67	114	533	688027,83	6062552,6	114	574	686892,25	6064869,55
114	411	695325,03	6057137,67	114	452	691767,55	6059006,78	114	493	689888,47	6060670,31	114	534	688017,53	6062603,96	114	575	686860,49	6064934,49
114	412	695264,44	6057160,72	114	453	691740,92	6059009,79	114	494	689873,03	6060683,62	114	535	687988,97	6062672,34	114	576	686845,42	6064977,88
114	413	695157,78	6057218,41	114	454	691663,01	6059031,89	114	495	689817,23	6060747,58	114	536	687920,07	6062796,36	114	577	686830,02	6064992,15
114	414	695110,64	6057250,06	114	455	691608,51	6059053,29	114	496	689802,35	6060773,2	114	537	687901,24	6062817,93	114	578	686782,36	6065048,86
114	415	694815,07	6057492,44	114	456	691571,6	6059075,6	114	497	689779,63	6060817,19	114	538	687882,99	6062826,48	114	579	686768,17	6065073,15
114	416	694789,56	6057515,99	114	457	691515,65	6059115,16	114	498	689749,62	6060867,11	114	539	687783,07	6062908,77	114	580	686746,24	6065115,1
114	417	694637,35	6057673,7	114	458	691454,52	6059154,65	114	499	689725,52	6060889,05	114	540	687716,31	6062993,97	114	581	686713,67	6065223
114	418	694560,4	6057758,63	114	459	691424,79	6059176,55	114	500	689687,15	6060931,58	114	541	687700,8	6063015,7	114	582	686687,19	6065255,85
114	419	694462,58	6057798,16	114	460	691384,73	6059210,06	114	501	689579,47	6060965,69	114	542	687665,54	6063091,32	114	583	686670,17	6065285,71
114	420	694438,66	6057809,06	114	461	691323,94	6059250,88	114	502	689533,71	6060984,47	114	543	687646,8	6063152,62	114	584	686631,05	6065364,47
114	421	694272,1	6057901,07	114	462	691298,43	6059270,07	114	503	689418,22	6061088,55	114	544	687634,08	6063224,88	114	585	686577,57	6065454,97
114	422	694148,38	6057973,88	114	463	691094,36	6059440,48	114	504	689411,8	6061108,37	114	545	687635,78	6063274,08	114	586	686557,82	6065494,74
114	423	694093,81	6058000,82	114	464	691079,63	6059453,57	114	505	689373,98	6061123,56	114	546	687606,47	6063347,32	114	587	686494,05	6065645,31
114	424	694002,62	6058024,35	114	465	690999,82	6059529,31	114	506	689349,56	6061134,67	114	547	687591,84	6063425,11	114	588	686477,45	6065697,17
114	425	693814,75	6058064,02	114	466	690976,39	6059547,34	114	507	689331,57	6061144,65	114	548	687581,22	6063437,52	114	589	686457,14	6065788,32
114	426	693680,73	6058088,51	114	467	690952,17	6059567,94	114	508	689268,59	6061182,42	114	549	687557,5	6063469,28	114	590	686450,36	6065838,02
114	427	693614,52	6058108,71	114	468	690890,19	6059624,22	114	509	689179,45	6061227,08	114	550	687547,16	6063486,46	114	591	686454,67	6065906,53
114	428	693533,48	6058144,09	114	469	690847,69	6059660,84	114	510	689103,97	6061281,83	114	551	687513,71	6063546,49	114	592	686463,79	6065957,45
114	429	693517,16	6058151,79	114	470	690791,71	6059724,94	114	511	689052,61	6061333	114	552	687467,92	6063631,42	114	593	686464,91	6065993,08
114	430	693493,54	6058165,23	114	471	690776,36	6059751,08	114	512	689040,5	6061345,8	114	553	687459,62	6063660,02	114	594	686467,61	6066009
114	431	693345,11	6058258,79	114	472	690756,06	6059787,36	114	513	688973,8	6061420,5	114	554	687432,66	6063753,1	114	595	686464,29	6066018,42
114	432	693222,53	6058338,23	114	473	690745,96	6059822,34	114	514	688956,05	6061441,15	114	555	687425,15	6063862,19	114	596	686418,45	6066056,64
114	433	693132,31	6058390,75	114	474	690702,95	6059856,5	114	515	688895,42	6061443,05	114	556	687427,25	6063916,46	114	597	686386,42	6066096,86
114	434	693110,11	6058405,02	114	475	690674,27	6059890,54	114	516	688836,81	6061438,32	114	557	687428,13	6063923,17	114	598	686369,42	6066120,48
114	435	693022,27	6058467,07	114	476	690652,7	6059896,68	114	517	688743,65	6061458,18	114	558	687350,85	6063993,52	114	599	686327,47	6066249,79



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
114	600	686298,65	6066284,44	114	641	685517,2	6069156,82	114	682	683379,51	6068387,35	114	723	685228,53	6070018,62	114	764	685733	6069236,94
114	601	686292,67	6066294,05	114	642	685498,24	6069173,92	114	683	683389,86	6068393,33	114	724	685275,92	6070007,97	114	765	685780,02	6069192,85
114	602	686231,02	6066397,4	114	643	685496,15	6069180,36	114	684	683402,44	6068405,01	114	725	685303,1	6070005,65	114	766	685800,57	6069178,4
114	603	686204,46	6066457,84	114	644	685440,21	6069230,78	114	685	683423,98	6068433,3	114	726	685335,65	6070012,9	114	767	685794,16	6069154,84
114	604	686172,34	6066502,98	114	645	685396,11	6069343,74	114	686	683458,67	6068478,94	114	727	685361,39	6070023,37	114	768	685750,79	6069121,51
114	605	686133,85	6066564,87	114	646	685389,18	6069384,32	114	687	683463,43	6068486,49	114	728	685366,02	6070025,79	114	769	685714,29	6069089,85
114	606	686102,07	6066634,59	114	647	685350,76	6069392,5	114	688	683482,74	6068533,84	114	729	685373,97	6070001,28	114	770	685690,96	6069059,93
114	607	686073,28	6066727,71	114	648	685247,63	6069289,36	114	689	683486,32	6068550,17	114	730	685355,79	6069981,11	114	771	685680,15	6069009,25
114	608	686060,31	6066800,81	114	649	685068,91	6069099,56	114	690	683488,04	6068591,23	114	731	685348,22	6069959,92	114	772	685682,04	6068994,39
114	609	686058,49	6066860,26	114	650	684963,73	6068991,49	114	691	683485,55	6068604,43	114	732	685312,64	6069945,88	114	773	685733,34	6068743,55
114	610	686063,17	6066922,49	114	651	683906,95	6067921,16	114	692	683470,63	6068649,32	114	733	685282,36	6069915,18	114	774	685747,52	6068708,78
114	611	686068,66	6066952,91	114	652	683656,91	6067652,25	114	693	683468,3	6068694,24	114	734	685222,23	6069819,52	114	775	685786	6068674,08
114	612	686073,97	6067002,28	114	653	683490,22	6067503,55	114	694	683472,29	6068731,47	114	735	685217,8	6069811,72	114	776	685811,09	6068665,26
114	613	686103,75	6067102,39	114	654	683325,7	6067421,68	114	695	683496,35	6068818,43	114	736	685207	6069761,03	114	777	685854,62	6068656,19
114	614	686089,84	6067171,23	114	655	683204,55	6067361,4	114	696	683535,15	6068876,74	114	737	685209,03	6069745,5	114	778	685878,9	6068649,84
114	615	686084,29	6067215,15	114	656	683191,81	6067409,33	114	697	683560,97	6068914,52	114	738	685216,88	6069708,39	114	779	685909,41	6068646,72
114	616	686083,23	6067235,52	114	657	683184,43	6067468,83	114	698	683564,25	6068920,02	114	739	685230,85	6069674,62	114	780	685958,7	6068662,72
114	617	686075,92	6067250,83	114	658	683187,04	6067493,68	114	699	683569,68	6068944,87	114	740	685269,33	6069639,94	114	781	685974,37	6068675,12
114	618	686040,62	6067370,13	114	659	683194,12	6067544,16	114	700	683567,33	6069000,47	114	741	685294,71	6069634,15	114	782	685968,39	6068647,04
114	619	686038,85	6067375,85	114	660	683194,61	6067550,29	114	701	683592,47	6069088,82	114	742	685296,71	6069628,27	114	783	685972,36	6068623,87
114	620	686053,98	6067486,69	114	661	683195,78	6067622,69	114	702	683598,96	6069125,45	114	743	685335,19	6069593,56	114	784	685989,79	6068564,91
114	621	686086,45	6067583,8	114	662	683194,13	6067715,44	114	703	683722,82	6069176,86	114	744	685385,88	6069582,77	114	785	685998,71	6068543,91
114	622	686103,28	6067623,92	114	663	683205,99	6067769,91	114	704	683906,09	6069295,5	114	745	685422,03	6069591,57	114	786	686016,26	6068512,92
114	623	686100,38	6067629,35	114	664	683215,75	6067780,73	114	705	684153,82	6069456,86	114	746	685443,94	6069601,5	114	787	686020,53	6068486,91
114	624	686065,69	6067754,65	114	665	683221,28	6067788,15	114	706	684358,11	6069608,41	114	747	685470,3	6069597,81	114	788	686010,21	6068445,76
114	625	686098,09	6067906,7	114	666	683242,84	6067823,74	114	707	684575,4	6069801,54	114	748	685514,59	6069587,59	114	789	686007,32	6068416,19
114	626	686197,11	6068016,58	114	667	683246,65	6067833,73	114	708	684733,37	6069940,06	114	749	685530,94	6069572,69	114	790	686021,58	6068369,65
114	627	686196,22	6068018,75	114	668	683257,65	6067875,4	114	709	684875,15	6070098,97	114	750	685553,92	6069552	114	791	686068,5	6068292
114	628	686090,31	6068041,22	114	669	683259,28	6067889,5	114	710	685025,24	6070294,9	114	751	685576,83	6069543,64	114	792	686107,12	6068257,25
114	629	686016,01	6068078,95	114	670	683257,46	6067956,41	114	711	685034,88	6070265,17	114	752	685595,93	6069539,21	114	793	686180,95	6068219,75
114	630	685900,52	6068183,03	114	671	683249,47	6067981,07	114	712	685060,47	6070238,36	114	753	685605,84	6069533,17	114	794	686231,48	6068209,03
114	631	685850,14	6068266,21	114	672	683240,98	6067991	114	713	685084,19	6070221,31	114	754	685589,26	6069492,85	114	795	686254,48	6068212,95
114	632	685807,35	6068405,8	114	673	683224,77	6068005,61	114	714	685097,09	6070213,45	114	755	685581,87	6069449,57	114	796	686291,63	6068223,85
114	633	685812,67	6068460,2	114	674	683201,11	6068034,33	114	715	685144,68	6070202,96	114	756	685583,16	6069437,93	114	797	686317,91	6068235,92
114	634	685770,24	6068469,24	114	675	683193,28	6068091,87	114	716	685138,97	6070196,61	114	757	685593,48	6069377,41	114	798	686343,33	6068264,12
114	635	685695,02	6068495,72	114	676	683199,33	6068136,87	114	717	685128,04	6070149,79	114	758	685608,17	6069339,75	114	799	686354,54	6068253,03
114	636	685579,55	6068599,81	114	677	683228,34	6068149,73	114	718	685128,37	6070131,1	114	759	685646,67	6069305,06	114	800	686373,87	6068203,73
114	637	685537,05	6068704,1	114	678	683233,79	6068152,55	114	719	685144,35	6070081,8	114	760	685660,19	6069301,42	114	801	686370,33	6068148,46
114	638	685485,88	6068954,29	114	679	683313,44	6068200,29	114	720	685161,33	6070061,92	114	761	685666,2	6069282,9	114	802	686370,26	6068136,88
114	639	685480,19	6068998,87	114	680	683330,78	6068219,55	114	721	685183,49	6070041,93	114	762	685704,69	6069248,21	114	803	686377,7	6068103,88
114	640	685512,59	6069150,91	114	681	683334,35	6068228,6	114	722	685205,03	6070027,12	114	763	685715,2	6069243,59	114	804	686390,05	6068073,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
114	805	686398,6	6068057,69	114	846	686303,96	6066670,5	114	887	687060,22	6064978,54	114	928	687769,89	6063524,97	114	969	688786,81	6061646,73
114	806	686405,9	6068047,81	114	847	686340,31	6066611,96	114	888	687098,71	6064943,83	114	929	687780,35	6063511,34	114	970	688826,43	6061638,29
114	807	686466,37	6067975,76	114	848	686384,84	6066550,03	114	889	687110,56	6064938,73	114	930	687783,4	6063489,85	114	971	688890,27	6061643,56
114	808	686441,87	6067945,66	114	849	686393,03	6066522,6	114	890	687154,5	6064923,05	114	931	687803,24	6063384,32	114	972	688967,2	6061641,12
114	809	686401,97	6067901,36	114	850	686402,98	6066499,98	114	891	687183,34	6064917,35	114	932	687817,65	6063348,35	114	973	688975,58	6061641,21
114	810	686388,4	6067896,89	114	851	686466,62	6066393,43	114	892	687217,56	6064915,71	114	933	687841,06	6063312,48	114	974	689004,41	6061650,55
114	811	686369,18	6067888,24	114	852	686481,73	6066375,26	114	893	687272,66	6064911,08	114	934	687841,63	6063310,17	114	975	689016,67	6061649
114	812	686311,14	6067854,22	114	853	686522,21	6066336,86	114	894	687275,47	6064909,46	114	935	687834,63	6063252,55	114	976	689039,37	6061641,74
114	813	686276,46	6067815,72	114	854	686521,4	6066278,74	114	895	687280,26	6064899,85	114	936	687834,04	6063235,27	114	977	689064,4	6061622,41
114	814	686265,65	6067765,04	114	855	686537,4	6066229,43	114	896	687277,87	6064889,2	114	937	687838,27	6063211,19	114	978	689123,18	6061553,85
114	815	686277,22	6067723,27	114	856	686543,06	6066221,58	114	897	687275,5	6064870,99	114	938	687857,01	6063149,89	114	979	689193,91	6061474,86
114	816	686295,57	6067689,53	114	857	686575,09	6066181,34	114	898	687270,22	6064730,61	114	939	687868,79	6063124,69	114	980	689245,27	6061423,71
114	817	686334,07	6067654,83	114	858	686606,18	6066155,43	114	899	687270,28	6064721,67	114	940	687873,95	6063117,44	114	981	689270,43	6061405,44
114	818	686348,81	6067648,41	114	859	686626,14	6066144,75	114	900	687281,8	6064679,97	114	941	687940,66	6063032,28	114	982	689365,07	6061358,05
114	819	686319,21	6067615	114	860	686639,56	6066106,63	114	901	687321,64	6064604,81	114	942	687973,98	6063004,84	114	983	689440,55	6061313,04
114	820	686309,07	6067582,2	114	861	686680,7	6066049,07	114	902	687326,1	6064597,21	114	943	688022,53	6062983,45	114	984	689448,68	6061309,34
114	821	686307,45	6067569,59	114	862	686669,59	6066013,68	114	903	687338,46	6064581,74	114	944	688084,81	6062912,12	114	985	689538,99	6061273,03
114	822	686292,21	6067549,95	114	863	686665,04	6065986,82	114	904	687374,78	6064544,57	114	945	688169,43	6062759,83	114	986	689549,67	6061269,4
114	823	686282,11	6067534,04	114	864	686663,46	6065936,56	114	905	687411,46	6064493,02	114	946	688209,95	6062662,81	114	987	689560,34	6061266,46
114	824	686276,34	6067520,31	114	865	686651,77	6065871,23	114	906	687419,65	6064447,01	114	947	688224,15	6062591,95	114	988	689570,55	6061255,03
114	825	686243,86	6067423,19	114	866	686650,34	6065848,41	114	907	687429,07	6064366,1	114	948	688238,33	6062557,16	114	989	689570,21	6061246,83
114	826	686238,83	6067386,24	114	867	686652,6	6065831,83	114	908	687444,52	6064323,17	114	949	688250,31	6062542,09	114	990	689586,2	6061197,54
114	827	686239,45	6067384,35	114	868	686672,89	6065740,69	114	909	687454,28	6064310,48	114	950	688309,77	6062480,51	114	991	689624,69	6061162,84
114	828	686254,82	6067336,95	114	869	686678,42	6065723,39	114	910	687475,08	6064287,49	114	951	688316,06	6062474,53	114	992	689639,94	6061156,57
114	829	686258,81	6067333,34	114	870	686743,93	6065568,74	114	911	687480,2	6064247,31	114	952	688390,07	6062410,13	114	993	689751,46	6061121,25
114	830	686277,19	6067298,71	114	871	686749,93	6065556,85	114	912	687481,87	6064237,86	114	953	688410,3	6062396,48	114	994	689765,07	6061117,96
114	831	686281,36	6067281,03	114	872	686781,49	6065503,43	114	913	687505,17	6064134,89	114	954	688415,73	6062393,89	114	995	689802,97	6061111,57
114	832	686284,25	6067225,53	114	873	686807,13	6065460,06	114	914	687518,83	6064102,51	114	955	688459,85	6062374,65	114	996	689847,15	6061051,71
114	833	686286,1	6067210,89	114	874	686849,49	6065374,77	114	915	687556,44	6064068,28	114	956	688481,39	6062368,85	114	997	689860,31	6061037,11
114	834	686303,82	6067123,22	114	875	686855,17	6065364,83	114	916	687597,95	6064046,57	114	957	688518,2	6062331,94	114	998	689906,11	6060995,44
114	835	686307,3	6067110,41	114	876	686868,32	6065348,56	114	917	687606,6	6064042,65	114	958	688528,67	6062316,5	114	999	689954,57	6060914,79
114	836	686325,4	6067057,95	114	877	686902,53	6065314,3	114	918	687636,52	6064030,82	114	959	688535,39	6062253,28	114	1000	689980,25	6060865,11
114	837	686318,11	6067054,29	114	878	686906,79	6065301,19	114	919	687640,64	6064004,76	114	960	688544,52	6062220,88	114	1001	689985,21	6060856,57
114	838	686283,41	6067015,78	114	879	686912,82	6065243,84	114	920	687625,81	6063890,68	114	961	688587,15	6062131,26	114	1002	690003,81	6060835,24
114	839	686273,05	6066980,96	114	880	686923,66	6065207,89	114	921	687625,11	6063872,57	114	962	688673,19	6061960,1	114	1003	690051,11	6060794,43
114	840	686266,99	6066924,37	114	881	686945,61	6065165,93	114	922	687632,4	6063767	114	963	688727,6	6061841,78	114	1004	690074,29	6060745,84
114	841	686260,18	6066886,83	114	882	686950,33	6065157,83	114	923	687644,15	6063726,45	114	964	688729,71	6061786,68	114	1005	690080,66	6060734,43
114	842	686258,63	6066866,09	114	883	686966,22	6065138,94	114	924	687665,61	6063686,63	114	965	688723,73	6061760,97	114	1006	690089,33	6060722,95
114	843	686260,25	6066811,2	114	884	687014,24	6065094,38	114	925	687690,64	6063640,26	114	966	688721,26	6061733,07	114	1007	690201,97	6060594,29
114	844	686264,58	6066786,82	114	885	687031,56	6065052,24	114	926	687725,47	6063578,25	114	967	688737,25	6061683,78	114	1008	690231,8	6060571,06
114	845	686293,37	6066693,72	114	886	687049,63	6065000,18	114	927	687733,38	6063567,67	114	968	688775,74	6061649,09	114	1009	690272,43	6060552,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
114	1010	690279,92	6060547,02	114	1051	691222,38	6059594,46	114	1092	693600,27	6058334,66	114	1133	697250,88	6057069,56	114	1174	701837	6056024,44
114	1011	690288,41	6060538,61	114	1052	691427,08	6059423,5	114	1093	693613,59	6058327,59	114	1134	697504,09	6056979,68	114	1175	701727,38	6056073,35
114	1012	690299,85	6060529,45	114	1053	691435,58	6059417,1	114	1094	693694,64	6058292,22	114	1135	697525,22	6056974,68	114	1176	701711,9	6056078,78
114	1013	690302,16	6060527,04	114	1054	691505,12	6059370,41	114	1095	693716,72	6058285,47	114	1136	697599,5	6056965,42	114	1177	701565,32	6056116,87
114	1014	690330,93	6060504,98	114	1055	691553,26	6059330,14	114	1096	693853,45	6058260,5	114	1137	697642,11	6056943,92	114	1178	701361,72	6056163,77
114	1015	690345,77	6060439,13	114	1056	691563,16	6059322,85	114	1097	694048,35	6058219,35	114	1138	697668,46	6056934,97	114	1179	701352,2	6056165,47
114	1016	690359,47	6060406,68	114	1057	691627,82	6059281,08	114	1098	694163,88	6058189,54	114	1139	697775,86	6056914,47	114	1180	701265,81	6056176,74
114	1017	690375,53	6060387,61	114	1058	691687,19	6059239,09	114	1099	694243,67	6058150,15	114	1140	698038,09	6056860,33	114	1181	701062,98	6056212,56
114	1018	690405,67	6060359,76	114	1059	691699,5	6059231,65	114	1100	694369,09	6058076,26	114	1141	698269,75	6056826	114	1182	700899,83	6056266,17
114	1019	690415,26	6060336,29	114	1060	691717,67	6059224,53	114	1101	694529,64	6057987,43	114	1142	698574,25	6056777,83	114	1183	700878,25	6056270,69
114	1020	690423,97	6060319,63	114	1061	691795,57	6059202,43	114	1102	694537,62	6057983,79	114	1143	698783,52	6056732,99	114	1184	700769,94	6056281,22
114	1021	690462,46	6060284,94	114	1062	691828,11	6059198,75	114	1103	694678,1	6057927,03	114	1144	699057,94	6056670,64	114	1185	700755,06	6056281,56
114	1022	690492,17	6060275,27	114	1063	691845,42	6059201,25	114	1104	694781,42	6057812,75	114	1145	699354,4	6056555,64	114	1186	700617,48	6056265,52
114	1023	690497,88	6060274,34	114	1064	691885,08	6059180,04	114	1105	694933,64	6057655,03	114	1146	699596,73	6056462,26	114	1187	700567,67	6056264,3
114	1024	690545,42	6060235,46	114	1065	691907,49	6059164,06	114	1106	694942,15	6057647,18	114	1147	699860,82	6056310,33	114	1188	700499,13	6056262,64
114	1025	690563,31	6060223,77	114	1066	691920,44	6059147,14	114	1107	695237,46	6057405	114	1148	699949,6	6056240,56	114	1189	700401,96	6056272,46
114	1026	690602,55	6060213,03	114	1067	691928,58	6059122,04	114	1108	695253,18	6057394,46	114	1149	700042,75	6056167,36	114	1190	700346,27	6056294,35
114	1027	690616,4	6060212,17	114	1068	691967,06	6059087,35	114	1109	695355,42	6057339,09	114	1150	700058,89	6056157,08	114	1191	700335,19	6056297,99
114	1028	690627,83	6060205,54	114	1069	692109,42	6059015,49	114	1110	695375,61	6057331,41	114	1151	700084,55	6056148,13	114	1192	700306,45	6056305,58
114	1029	690643,13	6060158,36	114	1070	692172,23	6058948,96	114	1111	695484,85	6057302,89	114	1152	700229,06	6056118,92	114	1193	700271,62	6056314,6
114	1030	690665,38	6060134,05	114	1071	692199,54	6058928,48	114	1112	695637,37	6057243,06	114	1153	700278,39	6056105,9	114	1194	700147,53	6056339,67
114	1031	690727,45	6060085,43	114	1072	692207,3	6058924,93	114	1113	695647,89	6057239,59	114	1154	700313,41	6056092,12	114	1195	699978,85	6056472,23
114	1032	690743,69	6060075,05	114	1073	692250,15	6058907,5	114	1114	695810,37	6057195,83	114	1155	700341,4	6056081,1	114	1196	699966,92	6056480,29
114	1033	690780,83	6060064,47	114	1074	692329,06	6058875,4	114	1115	695836,98	6057192,39	114	1156	700367,77	6056074,68	114	1197	699685,44	6056642,07
114	1034	690800,16	6060062,86	114	1075	692341,7	6058871,21	114	1116	696031,19	6057193,47	114	1157	700485,56	6056062,33	114	1198	699675,96	6056646,31
114	1035	690809,29	6060045,02	114	1076	692461,27	6058840,26	114	1117	696081,74	6057191,35	114	1158	700497,83	6056062,33	114	1199	699426,57	6056742,42
114	1036	690814,4	6060036,17	114	1077	692603,26	6058756,43	114	1118	696142,46	6057189,84	114	1159	700629,78	6056065,55	114	1200	699123,5	6056859,98
114	1037	690821,84	6060026,15	114	1078	692608,67	6058753,46	114	1119	696170,62	6057188	114	1160	700761,31	6056080,88	114	1201	699109,47	6056864,27
114	1038	690856,08	6059985,52	114	1079	692630,92	6058745,26	114	1120	696215,46	6057182,63	114	1161	700847,86	6056072,47	114	1202	698826,07	6056928,66
114	1039	690887,15	6059960,85	114	1080	692816,84	6058700,93	114	1121	696258,31	6057174,92	114	1162	701007,26	6056020,1	114	1203	698613,55	6056974,18
114	1040	690901,53	6059954,86	114	1081	692840,12	6058698,2	114	1122	696281,22	6057173,47	114	1163	701021,1	6056016,62	114	1204	698300,55	6057023,85
114	1041	690918,82	6059949,21	114	1082	692981,97	6058698,26	114	1123	696290,46	6057174,38	114	1164	701233,22	6055979,16	114	1205	698070,29	6057057,99
114	1042	690918,2	6059928,8	114	1083	693001,25	6058698,28	114	1124	696472,28	6057200,85	114	1165	701321,5	6055967,53	114	1206	697815,69	6057110,71
114	1043	690930,8	6059885,12	114	1084	693107,95	6058669,11	114	1125	696478,36	6057201,74	114	1166	701519,01	6055922,05	114	1207	697719,78	6057129,01
114	1044	690959,69	6059833,93	114	1085	693110,59	6058660,94	114	1126	696543,48	6057207,04	114	1167	701653,51	6055887,05	114	1208	697674,22	6057152,01
114	1045	690978,34	6059812,56	114	1086	693111,58	6058657,88	114	1127	696555,05	6057208,66	114	1168	701750,81	6055843,78	114	1209	697641,49	6057161,97
114	1046	691023,02	6059774,1	114	1087	693137,8	6058630,6	114	1128	696608,1	6057219,31	114	1169	701796,71	6055835,26	114	1210	697560,82	6057172,04
114	1047	691040,57	6059758,08	114	1088	693225,64	6058568,56	114	1129	696730,11	6057206,58	114	1170	701846	6055851,27	114	1211	697325,22	6057255,67
114	1048	691079,3	6059722,76	114	1089	693233,04	6058563,81	114	1130	696948,98	6057160,88	114	1171	701880,7	6055889,76	114	1212	697255,01	6057293,66
114	1049	691106,11	6059699,88	114	1090	693327,46	6058508,85	114	1131	697173,94	6057109,89	114	1172	701891,5	6055940,44	114	1213	697231,67	6057302,12
114	1050	691127,2	6059684,48	114	1091	693455,09	6058426,12	114	1132	697236,67	6057075,89	114	1173	701875,5	6055989,74	114	1214	696992,41	6057356,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
114	1215	696766,04	6057403,63	114	1256	693041,1	6058894,96	114	1297	691067,59	6060093,45	114	1338	690216,42	6060911	114	1379	688678,6	6062452,14
114	1216	696755,97	6057405,21	114	1257	693014,63	6058898,51	114	1298	691031,78	6060118,46	114	1339	690197,82	6060932,31	114	1380	688666,66	6062466,62
114	1217	696613,75	6057420,05	114	1258	692851,82	6058898,44	114	1299	691019,97	6060125,54	114	1340	690149,25	6060974,21	114	1381	688599,69	6062533,8
114	1218	696598,15	6057420,45	114	1259	692692,06	6058936,53	114	1300	691005,6	6060131,51	114	1341	690127,85	6061015,19	114	1382	688574,29	6062552,29
114	1219	696583,65	6057418,62	114	1260	692545,5	6059022,84	114	1301	690990,84	6060136,32	114	1342	690068,35	6061114,08	114	1383	688540,1	6062562,59
114	1220	696521,4	6057406,15	114	1261	692525,09	6059030,58	114	1302	690982,31	6060146,45	114	1343	690051,76	6061133,62	114	1384	688526,17	6062564,18
114	1221	696461,57	6057401,26	114	1262	692398,34	6059063,4	114	1303	690962,72	6060184,71	114	1344	690002,39	6061178,55	114	1385	688509,93	6062571,26
114	1222	696452,64	6057400,34	114	1263	692302,92	6059102,2	114	1304	690957,59	6060193,57	114	1345	689940,04	6061263,04	114	1386	688450,78	6062622,73
114	1223	696277,72	6057374,88	114	1264	692243,1	6059165,61	114	1305	690933,11	6060219,58	114	1346	689904,98	6061292,77	114	1387	688414,71	6062660,09
114	1224	696242,22	6057381,07	114	1265	692237,99	6059169,45	114	1306	690905,48	6060240	114	1347	689876,11	6061302,31	114	1388	688404,32	6062711,91
114	1225	696191,78	6057387,14	114	1266	692215,7	6059186,11	114	1307	690891,48	6060248,67	114	1348	689805,25	6061314,25	114	1389	688398,53	6062730,82
114	1226	696149,47	6057389,96	114	1267	692096,57	6059246,41	114	1308	690854,33	6060259,25	114	1349	689764,16	6061327,26	114	1390	688352,04	6062842,15
114	1227	696087,58	6057391,49	114	1268	692057,43	6059297,62	114	1309	690827,35	6060261,51	114	1350	689759,14	6061342,75	114	1391	688347,17	6062852,19
114	1228	696032,46	6057393,71	114	1269	692036,04	6059318,32	114	1310	690823,25	6060264,73	114	1351	689749,78	6061355	114	1392	688321,19	6063024,48
114	1229	695849,38	6057392,68	114	1270	691996,12	6059346,79	114	1311	690808,94	6060308,78	114	1352	689689,98	6061421,86	114	1393	688242,6	6063035,84
114	1230	695705,32	6057431,49	114	1271	691985,18	6059353,57	114	1312	690793,04	6060327,7	114	1353	689660,85	6061444,31	114	1394	688158,57	6063132,06
114	1231	695552,45	6057491,46	114	1272	691924,68	6059385,91	114	1313	690762,42	6060356,1	114	1354	689642,03	6061451,62	114	1395	688128,66	6063155,38
114	1232	695541,19	6057495,12	114	1273	691905,89	6059393,21	114	1314	690744,57	6060369,32	114	1355	689608,47	6061460,9	114	1396	688082,68	6063175,66
114	1233	695437,95	6057522,09	114	1274	691875,9	6059401,51	114	1315	690691,7	6060399,8	114	1356	689530,74	6061492,16	114	1397	688043,05	6063226,24
114	1234	695356,94	6057565,98	114	1275	691843,99	6059405,01	114	1316	690652,46	6060410,53	114	1357	689458,79	6061535,04	114	1398	688035,96	6063249,45
114	1235	695073,69	6057798,26	114	1276	691825,08	6059402,19	114	1317	690647,24	6060410,86	114	1358	689375,17	6061576,92	114	1399	688042,63	6063304,3
114	1236	694926,64	6057950,62	114	1277	691788,8	6059412,48	114	1318	690603,74	6060446,45	114	1359	689337,83	6061614,12	114	1400	688043,23	6063321,57
114	1237	694811,24	6058078,35	114	1278	691738,23	6059448,13	114	1319	690585,85	6060458,14	114	1360	689273,26	6061686,41	114	1401	688040,42	6063340,48
114	1238	694782,44	6058100,4	114	1279	691677	6059487,68	114	1320	690579,56	6060460,18	114	1361	689209,78	6061760,48	114	1402	688031,32	6063377,14
114	1239	694774,46	6058104,05	114	1280	691629,55	6059527,39	114	1321	690577,2	6060464,69	114	1362	689195,07	6061774,48	114	1403	688018,14	6063407,53
114	1240	694618,3	6058167,15	114	1281	691621,13	6059533,71	114	1322	690572,54	6060471,27	114	1363	689147,77	6061810,98	114	1404	687996,35	6063440,9
114	1241	694467,27	6058250,77	114	1282	691551,63	6059580,37	114	1323	690559,23	6060488,58	114	1364	689132,11	6061820,92	114	1405	687980,64	6063524,37
114	1242	694342,15	6058324,52	114	1283	691352,91	6059746,32	114	1324	690547,82	6060501,06	114	1365	689117,15	6061827,09	114	1406	687975,16	6063564,67
114	1243	694243,26	6058373,66	114	1284	691332,41	6059765,79	114	1325	690534,27	6060513,57	114	1366	689068,93	6061842,52	114	1407	687959,94	6063605,66
114	1244	694223,95	6058380,83	114	1285	691259,81	6059834,67	114	1326	690518,28	6060584,41	114	1367	689050,95	6061846,5	114	1408	687927,16	6063648,93
114	1245	694091,89	6058414,81	114	1286	691248,71	6059843,79	114	1327	690504,61	6060616,87	114	1368	689000,65	6061852,85	114	1409	687892,03	6063690,23
114	1246	693893,48	6058456,7	114	1287	691232,43	6059855,3	114	1328	690481,52	6060641,83	114	1369	688982,89	6061853,51	114	1410	687865,85	6063737,16
114	1247	693764,11	6058480,37	114	1288	691212,93	6059871,88	114	1329	690430,13	6060681,23	114	1370	688947,63	6061842,07	114	1411	687830,67	6063802,46
114	1248	693700,62	6058508,08	114	1289	691154,76	6059924,89	114	1330	690424,01	6060686,34	114	1371	688927,95	6061842,7	114	1412	687825,65	6063874,74
114	1249	693562,39	6058595,18	114	1290	691122,41	6059952,74	114	1331	690411,89	6060698,5	114	1372	688926,86	6061870,71	114	1413	687841,06	6063993,26
114	1250	693434,41	6058678,14	114	1291	691119,93	6059957,17	114	1332	690390,65	6060715,4	114	1373	688917,84	6061907,34	114	1414	687841,76	6064011,36
114	1251	693337,57	6058734,64	114	1292	691120,55	6059967,11	114	1333	690381,53	6060721,52	114	1374	688852,88	6062048,48	114	1415	687840,67	6064021,79
114	1252	693293,29	6058765,92	114	1293	691120,6	6059978,52	114	1334	690366,98	6060729,89	114	1375	688766,57	6062220,2	114	1416	687829,96	6064089,49
114	1253	693281,29	6058802,98	114	1294	691117,24	6059999,57	114	1335	690338,03	6060742,86	114	1376	688732,69	6062291,43	114	1417	687815,3	6064127,98
114	1254	693242,78	6058837,66	114	1295	691106,91	6060037,6	114	1336	690249,08	6060844,47	114	1377	688725,12	6062362,57	114	1418	687791,6	6064164,84
114	1255	693223,69	6058845,06	114	1296	691094,28	6060065,84	114	1337	690222,81	6060899,59	114	1378	688709,56	6062406,48	114	1419	687753,11	6064199,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
114	1420	687744,45	6064203,44	114	1461	686861,83	6065908,46	114	1502	686492,43	6067484,24	114	1543	686178,55	6068632,65	114	1584	685668,34	6069726,44
114	1421	687690,08	6064224,96	114	1462	686863,35	6065922,97	114	1503	686500,7	6067510,96	114	1544	686176,07	6068641,05	114	1585	685670,74	6069729,59
114	1422	687678,21	6064277,37	114	1463	686864,73	6065966,79	114	1504	686507,64	6067515,63	114	1545	686191,41	6068669,57	114	1586	685628,39	6069771,77
114	1423	687669,73	6064343,99	114	1464	686877,05	6066006,01	114	1505	686539,88	6067551,16	114	1546	686200,95	6068698,44	114	1587	685588,5	6069782,53
114	1424	687654,4	6064385,82	114	1465	686886,85	6066039,82	114	1506	686563,89	6067595,7	114	1547	686211,93	6068763,69	114	1588	685551,22	6069784,63
114	1425	687644,65	6064398,51	114	1466	686890,66	6066072,81	114	1507	686574,69	6067646,39	114	1548	686213,19	6068785,5	114	1589	685510,99	6069793,9
114	1426	687624,25	6064421,04	114	1467	686874,67	6066122,11	114	1508	686569,96	6067701,64	114	1549	686197,19	6068834,79	114	1590	685481,48	6069798,42
114	1427	687617,32	6064479,11	114	1468	686820,45	6066197,75	114	1509	686554,2	6067747,53	114	1550	686185,99	6068849,05	114	1591	685486,77	6069802,92
114	1428	687604,65	6064550,29	114	1469	686818,28	6066218,94	114	1510	686543	6067758,78	114	1551	686164,44	6068871,86	114	1592	685522,41	6069842,49
114	1429	687590,08	6064587,22	114	1470	686802,68	6066263,25	114	1511	686592,33	6067813,51	114	1552	686137,16	6068892,3	114	1593	685527,35	6069849,66
114	1430	687533,38	6064667,01	114	1471	686765,92	6066297,04	114	1512	686642,89	6067875,5	114	1553	686126,45	6068896,15	114	1594	685539,9	6069853,72
114	1431	687523,45	6064678,91	114	1472	686722,17	6066320,46	114	1513	686652,12	6067888,94	114	1554	686128,98	6068908,04	114	1595	685574,6	6069892,22
114	1432	687491,78	6064711,31	114	1473	686723,63	6066383,83	114	1514	686666,94	6067914,87	114	1555	686112,99	6068957,33	114	1596	685581,27	6069908,82
114	1433	687471,31	6064749,97	114	1474	686707,63	6066433,14	114	1515	686669,22	6067919,08	114	1556	686071,11	6069012,26	114	1597	685601,74	6069976,72
114	1434	687475,23	6064854,25	114	1475	686692,52	6066451,3	114	1516	686680,03	6067969,77	114	1557	686037,27	6069040,38	114	1598	685605,86	6070010,8
114	1435	687483,43	6064890,67	114	1476	686629,51	6066511,06	114	1517	686675,78	6067993,86	114	1558	686013,52	6069048,93	114	1599	685589,87	6070060,11
114	1436	687485,74	6064917,85	114	1477	686581,31	6066591,86	114	1518	686660,63	6068043,37	114	1559	685974,86	6069057,53	114	1600	685569,7	6070082
114	1437	687475,32	6064957,39	114	1478	686571,85	6066623,56	114	1519	686648,88	6068068,57	114	1560	685975,97	6069060,37	114	1601	685573,6	6070103,96
114	1438	687441,24	6065025,66	114	1479	686559,91	6066649,4	114	1520	686641,58	6068078,44	114	1561	685996,12	6069134,46	114	1602	685567,25	6070153,53
114	1439	687435,66	6065035,42	114	1480	686507,53	6066722,2	114	1521	686571,82	6068161,59	114	1562	686021,85	6069182,57	114	1603	685552,03	6070194,65
114	1440	687402,07	6065067,45	114	1481	686480,86	6066765,15	114	1522	686575,11	6068213,15	114	1563	686053,25	6069213,64	114	1604	685513,53	6070229,34
114	1441	687349,01	6065098,15	114	1482	686459,9	6066832,93	114	1523	686575,18	6068224,74	114	1564	686072	6069239,31	114	1605	685503,57	6070233,75
114	1442	687311,89	6065108,73	114	1483	686459,07	6066861,45	114	1524	686568,41	6068256,09	114	1565	686082,8	6069289,99	114	1606	685474,44	6070244,81
114	1443	687221,38	6065115,99	114	1484	686465,8	6066900,4	114	1525	686533,21	6068345,86	114	1566	686066,81	6069339,28	114	1607	685438,49	6070250,45
114	1444	687217,82	6065125,76	114	1485	686468,2	6066901,62	114	1526	686523,99	6068363,81	114	1567	686028,32	6069373,98	114	1608	685436,43	6070257,75
114	1445	687191,06	6065190,84	114	1486	686493,84	6066925,59	114	1527	686510,38	6068380,53	114	1568	685994,5	6069384,23	114	1609	685411,62	6070302,75
114	1446	687182,45	6065207,27	114	1487	686510,65	6066948,02	114	1528	686451,69	6068438,55	114	1569	685937,88	6069390,87	114	1610	685396,61	6070316,28
114	1447	687166,58	6065226,17	114	1488	686519,68	6066962,55	114	1529	686426,81	6068456,52	114	1570	685921,02	6069391,42	114	1611	685387,24	6070352,94
114	1448	687115,05	6065273,98	114	1489	686530,59	6067005,9	114	1530	686405,09	6068464,58	114	1571	685876,03	6069377,32	114	1612	685378,91	6070370,2
114	1449	687109,96	6065283,74	114	1490	686531,53	6067062,37	114	1531	686368,71	6068473,49	114	1572	685855,33	6069396,74	114	1613	685372,69	6070381,25
114	1450	687104,83	6065332,6	114	1491	686526,19	6067089,81	114	1532	686339,73	6068476,22	114	1573	685846,43	6069402,97	114	1614	685334,2	6070415,94
114	1451	687100,46	6065353,17	114	1492	686498,76	6067169,4	114	1533	686305,7	6068474,45	114	1574	685832,58	6069445,66	114	1615	685286,99	6070426,87
114	1452	687085,49	6065399,08	114	1493	686483,83	6067243,31	114	1534	686256,4	6068458,45	114	1575	685801,57	6069473,61	114	1616	685288,05	6070432,98
114	1453	687074,3	6065422,56	114	1494	686480,86	6067300,42	114	1535	686220,26	6068434,14	114	1576	685810,04	6069487,94	114	1617	685279,69	6070468,14
114	1454	687061,15	6065438,82	114	1495	686478,31	6067318,23	114	1536	686218,04	6068431,62	114	1577	685820,84	6069538,62	114	1618	685267,38	6070496,07
114	1455	687021,53	6065478,49	114	1496	686469,09	6067357,27	114	1537	686214,54	6068437,4	114	1578	685818,47	6069555,67	114	1619	685259,75	6070510,2
114	1456	687004,83	6065512,14	114	1497	686460,09	6067381,19	114	1538	686219,77	6068458,25	114	1579	685806,06	6069610,1	114	1620	685221,26	6070544,9
114	1457	686981,35	6065558,81	114	1498	686450,67	6067398,95	114	1539	686222,66	6068487,83	114	1580	685792,44	6069642,33	114	1621	685186,21	6070552,36
114	1458	686925,69	6065652,99	114	1499	686446,57	6067398,71	114	1540	686221,47	6068498,83	114	1581	685760,58	6069673,32	114	1622	685188,13	6070555,48
114	1459	686866,34	6065793,09	114	1500	686460,8	6067440,62	114	1541	686210,96	6068562,96	114	1582	685686,38	6069718,57	114	1623	685239,39	6070618,72
114	1460	686852,39	6065855,73	114	1501	686482,33	6067468,32	114	1542	686199,26	6068596,13	114	1583	685679,76	6069722,27	114	1624	685242,44	6070657,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
114	1625	685234,92	6070685,18	116	5	699724,02	6107161,97	116	46	697922,7	6105262,64	116	87	695811,1	6104195,46	116	128	693811,38	6103787,66
114	1626	685247,52	6070715,14	116	6	699691,64	6107009,95	116	47	697884,46	6105201,46	116	88	695750,92	6104201,14	116	129	693768,01	6103763,1
114	1627	685273,68	6070736,71	116	7	699587,59	6106894,47	116	48	697873,71	6105147,86	116	89	695741,65	6104198,13	116	130	693695,6	6103733,76
114	1628	685298,23	6070750,11	116	8	699560,48	6106884,8	116	49	697860,74	6105102,19	116	90	695710,78	6104189,87	116	131	693617,95	6103713,58
114	1629	685309,33	6070769,87	116	9	699457,03	6106847,91	116	50	697796,8	6104930,11	116	91	695632,79	6104173,4	116	132	693563,73	6103697,67
114	1630	685311,7	6070802,33	116	10	699358,38	6106837,04	116	51	697782,81	6104898,29	116	92	695596,77	6104145,71	116	133	693488,76	6103677,05
114	1631	685317,38	6070828,88	116	11	699327,12	6106831,65	116	52	697768,15	6104872,72	116	93	695577,26	6104131,94	116	134	693419,81	6103654,53
114	1632	685328,53	6070847,66	116	12	699278,34	6106791,28	116	53	697675,64	6104728,33	116	94	695528,3	6104106,23	116	135	693342,17	6103640,11
114	1633	685357,5	6070854,2	116	13	699250,31	6106770,68	116	54	697658,95	6104704,85	116	95	695482,5	6104087,36	116	136	693282,7	6103624,93
114	1634	685375,73	6070853,14	116	14	699225,47	6106756,21	116	55	697635,55	6104675,07	116	96	695448,45	6104073,32	116	137	693137,53	6103664,38
114	1635	685466,58	6071014,54	116	15	699165,45	6106724,97	116	56	697604,46	6104641,18	116	97	695440,71	6104068,43	116	138	693044,96	6103693,93
114	1636	685631,89	6071394,43	116	16	699136,33	6106688,93	116	57	697582,58	6104620,71	116	98	695436,73	6104064	116	139	692973,39	6103746,86
114	1637	685670,32	6071493,51	116	17	699112,55	6106662,77	116	58	697560,27	6104601,82	116	99	695377,2	6104013,21	116	140	692954,55	6103750,03
114	1638	685712,63	6071612,39	116	18	699013,41	6106565,97	116	59	697514,33	6104566,58	116	100	695340,46	6103992,89	116	141	692918,5	6103758,42
114	1639	685779,02	6072609,95	116	19	698933,09	6106492,69	116	60	697500,1	6104556,54	116	101	695293,21	6103970,89	116	142	692825,43	6103786,21
114	1640	685781,16	6072714,63	116	20	698865,68	6106412,38	116	61	697451,02	6104525,05	116	102	695182,09	6103943,25	116	143	692761,44	6103801,4
114	1641	685776,57	6072978,06	116	21	698799,1	6106353,51	116	62	697387,3	6104474,61	116	103	695112,45	6103940,45	116	144	692747,2	6103785,59
114	1	685779,84	6073040,15	116	22	698785,59	6106345,24	116	63	697364,39	6104458,17	116	104	695056,92	6103943,68	116	145	692683,45	6103746,7
115	1	692500,71	6075740,62	116	23	698705,42	6106299,04	116	64	697319,29	6104434,1	116	105	694993,94	6103952,32	116	146	692543,1	6103703,44
115	2	692535,76	6075694,61	116	24	698661,94	6106257,67	116	65	697241,84	6104400,89	116	106	694959,74	6103960,42	116	147	692391,08	6103735,82
115	3	692587,48	6075568,83	116	25	698630,98	6106231,92	116	66	697196,37	6104385,55	116	107	694946,36	6103958,87	116	148	692374,22	6103745,12
115	4	692583,82	6075568,17	116	26	698568,61	6106186,79	116	67	697125,94	6104367,96	116	108	694831,75	6103983,28	116	149	692346,18	6103761,91
115	5	692555,42	6075549,28	116	27	698487,89	6106128,51	116	68	697099,89	6104356,61	116	109	694824,58	6103983,87	116	150	692302,09	6103738,73
115	6	692517,66	6075489,83	116	28	698409,55	6106074,96	116	69	697014,3	6104333,59	116	110	694799	6103970,99	116	151	692204,21	6103698,23
115	7	692473,31	6075459,41	116	29	698354,37	6106002,1	116	70	696948,04	6104325,99	116	111	694728,83	6103902,45	116	152	692104,97	6103675,8
115	8	692425,77	6075446,19	116	30	698300,87	6105947,59	116	71	696929,34	6104324,43	116	112	694621,81	6103859,42	116	153	692025,51	6103671,99
115	9	692386,92	6075455,93	116	31	698238,76	6105898,64	116	72	696835,97	6104344,32	116	113	694610,55	6103857,26	116	154	691949,9	6103654,76
115	10	692373,32	6075478,38	116	32	698185,7	6105851,43	116	73	696766,98	6104326,33	116	114	694585,94	6103841,59	116	155	691898,75	6103647,65
115	11	692370,41	6075483,19	116	33	698160,3	6105831,19	116	74	696741,6	6104320,88	116	115	694467,36	6103797,71	116	156	691803,12	6103658,11
115	12	692379,39	6075527,5	116	34	698077,53	6105772,25	116	75	696684,8	6104311,21	116	116	694399,13	6103787,92	116	157	691727,12	6103679,14
115	13	692409,2	6075548,07	116	35	698024,95	6105731,08	116	76	696624,51	6104275,67	116	117	694372,09	6103785,29	116	158	691658,18	6103688,71
115	14	692417,33	6075593,07	116	36	698009,49	6105715,15	116	77	696512,98	6104273,14	116	118	694334,62	6103784,39	116	159	691611,59	6103686,29
115	15	692431,42	6075632,59	116	37	697999,32	6105697,65	116	78	696448,32	6104228,38	116	119	694283,75	6103770,69	116	160	691556,46	6103681,59
115	16	692450,73	6075665,78	116	38	697983,19	6105676,99	116	79	696334,35	6104205,17	116	120	694221,28	6103760,78	116	161	691553,07	6103672,48
115	17	692473,84	6075691,74	116	39	697982,06	6105672,21	116	80	696314,9	6104201,87	116	121	694069,33	6103793,12	116	162	691488,27	6103600,56
115	18	692489,18	6075726,06	116	40	697974,85	6105628,13	116	81	696215,59	6104188,39	116	122	694031,55	6103812,38	116	163	691449,01	6103557
115	1	692500,71	6075740,62	116	41	697980,73	6105579,44	116	82	696190,73	6104186,05	116	123	693914,88	6103837,23	116	164	691377,94	6103523,19
116	1	699408,55	6107446,25	116	42	697982,49	6105559,01	116	83	696039,1	6104218,34	116	124	693902,4	6103846,57	116	165	691316,47	6103503,32
116	2	699536,53	6107418,99	116	43	697980,77	6105507,81	116	84	695995,67	6104211,34	116	125	693886,03	6103844,52	116	166	691259,57	6103491,55
116	3	699560,58	6107413,87	116	44	697966,25	6105386,22	116	85	695905,14	6104206,63	116	126	693860,01	6103821,98	116	167	691247,73	6103480,55
116	4	699676,05	6107309,82	116	45	697935,59	6105285,4	116	86	695833,55	6104197,49	116	127	693826,84	6103797,04	116	168	691206,74	6103448,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
116	169	691058,89	6103400,64	116	210	688058,42	6103820,44	116	251	685689,63	6103822,51	116	292	684805,15	6102167,13	116	333	684456,41	6100290,36
116	170	691023,68	6103400,85	116	211	688031,04	6103804,65	116	252	685660,53	6103812,39	116	293	684801,83	6102152,48	116	334	684438,06	6100273,54
116	171	690935,57	6103406,64	116	212	688019,04	6103798,54	116	253	685640,53	6103808,42	116	294	684776,45	6102082,35	116	335	684421,39	6100248,74
116	172	690909,29	6103403,75	116	213	688011,33	6103790,82	116	254	685559,28	6103729,04	116	295	684760,5	6102054,79	116	336	684401,1	6100226,78
116	173	690892,15	6103402,38	116	214	687962,02	6103750,82	116	255	685417,24	6103681,44	116	296	684740,03	6102023,39	116	337	684398,48	6100215,88
116	174	690741,34	6103434,14	116	215	687907,66	6103722,97	116	256	685362,39	6103677,57	116	297	684720,93	6101988,64	116	338	684307,02	6100109,07
116	175	690650,26	6103480,09	116	216	687857,47	6103703,4	116	257	685324,43	6103678,02	116	298	684728,17	6101942,4	116	339	684267,45	6100080,92
116	176	690602,18	6103514,03	116	217	687842,84	6103698,12	116	258	685278,97	6103681,42	116	299	684728,73	6101938,88	116	340	684152,68	6100043,68
116	177	690571,73	6103504,55	116	218	687764,81	6103672,28	116	259	685263,93	6103685,63	116	300	684729,12	6101925,38	116	341	684134,44	6100030,28
116	178	690404,18	6103491,59	116	219	687685,95	6103657,44	116	260	685217,1	6103623,95	116	301	684729,44	6101877,95	116	342	684071,55	6099970,3
116	179	690252,14	6103523,97	116	220	687593,91	6103666,93	116	261	685207,77	6103615,37	116	302	684739,69	6101857,35	116	343	684036,56	6099953,68
116	180	690172,86	6103582,59	116	221	687543,65	6103680,16	116	262	685190,67	6103567,12	116	303	684762,77	6101793,53	116	344	684030,07	6099947,32
116	181	690145,08	6103611,27	116	222	687523,13	6103686,36	116	263	685131,86	6103501,17	116	304	684780,26	6101706,99	116	345	684026,66	6099934,94
116	182	690115,14	6103601,57	116	223	687401,97	6103727,71	116	264	685126,64	6103459,41	116	305	684770,02	6101658,99	116	346	684023,8	6099927,53
116	183	690065,76	6103606,7	116	224	687362,49	6103744,41	116	265	685096,1	6103359,8	116	306	684779,3	6101630,41	116	347	684041,83	6099871,97
116	184	690005,36	6103589,62	116	225	687347,34	6103752,69	116	266	685085,47	6103346,75	116	307	684780,15	6101595,19	116	348	684021,54	6099776,79
116	185	689853,34	6103622,01	116	226	687249,51	6103809,89	116	267	685094,96	6103317,48	116	308	684771,55	6101557,62	116	349	684009,44	6099719,96
116	186	689734,54	6103685,49	116	227	687215,48	6103817,82	116	268	685069,73	6103199,07	116	309	684772,22	6101524,59	116	350	683998,47	6099699,91
116	187	689670,42	6103740,76	116	228	687141,39	6103835,04	116	269	685076,83	6103187,88	116	310	684739,46	6101384,18	116	351	683997,4	6099678,22
116	188	689637,03	6103743,83	116	229	687001,99	6103841,59	116	270	685123,25	6103042,44	116	311	684713,66	6101342,42	116	352	684008,71	6099559,24
116	189	689550,88	6103732,78	116	230	686881,42	6103850,01	116	271	685122,78	6103004,03	116	312	684708,16	6101334,96	116	353	684022,19	6099481,55
116	190	689463,15	6103710,81	116	231	686823,78	6103859,78	116	272	685118,37	6102946,19	116	313	684741,14	6101303,87	116	354	684031,54	6099416,13
116	191	689416,7	6103702,98	116	232	686682,92	6103898,08	116	273	685114,8	6102933,5	116	314	684784,29	6101196,2	116	355	684034,54	6099415,18
116	192	689332,65	6103695,55	116	233	686668,54	6103902,36	116	274	685139,17	6102874,19	116	315	684793,37	6101148,14	116	356	684150	6099311,11
116	193	689250,72	6103671,26	116	234	686560,53	6103937,63	116	275	685142,99	6102855,77	116	316	684798,19	6101107,95	116	357	684162,13	6099278,28
116	194	689180,96	6103659,29	116	235	686413,11	6103987,51	116	276	685148,85	6102810,35	116	317	684794,97	6101066,25	116	358	684214,23	6099231,34
116	195	689064,83	6103676,24	116	236	686372,91	6104004,47	116	277	685116,47	6102658,33	116	318	684810,73	6101023,43	116	359	684258,15	6099095,88
116	196	688952,34	6103716,21	116	237	686342,53	6104022,26	116	278	685083,33	6102607,04	116	319	684814,79	6100992,36	116	360	684294,37	6099064,64
116	197	688916,44	6103731,67	116	238	686213,05	6104108,8	116	279	685065,19	6102584,39	116	320	684816,92	6100969	116	361	684326,49	6099019,92
116	198	688864,38	6103765,41	116	239	686186,94	6104128,36	116	280	685011,95	6102534,6	116	321	684784,55	6100816,96	116	362	684347,04	6098974,02
116	199	688783,11	6103830,94	116	240	686158,04	6104152,59	116	281	684955,61	6102472,08	116	322	684767,79	6100789,19	116	363	684316,56	6098973,34
116	200	688738,86	6103827,97	116	241	686126,42	6104167	116	282	684943,43	6102468,14	116	323	684766,59	6100785,42	116	364	684296,36	6098970,2
116	201	688640,47	6103839,2	116	242	686006,02	6104189,62	116	283	684927,13	6102450,06	116	324	684767,92	6100771,4	116	365	684205,94	6098946,5
116	202	688465,42	6103889,29	116	243	686003,72	6104177,56	116	284	684913,87	6102443,17	116	325	684735,54	6100619,38	116	366	684176,85	6098933,64
116	203	688433,02	6103885,34	116	244	685974,91	6104111,55	116	285	684890,16	6102416,86	116	326	684679	6100542,13	116	367	684155,29	6098914,81
116	204	688373,7	6103879,83	116	245	685957,86	6104066,92	116	286	684852,53	6102404,65	116	327	684661,56	6100524,9	116	368	684131,27	6098948,57
116	205	688221,68	6103912,23	116	246	685944,83	6104037,59	116	287	684854,67	6102398,08	116	328	684626,12	6100487,57	116	369	684095,2	6098979,71
116	206	688197,17	6103933,71	116	247	685840,77	6103922,12	116	288	684839,36	6102286,65	116	329	684576,85	6100438,11	116	370	684075,87	6098989,1
116	207	688160,84	6103927,11	116	248	685811,25	6103909,57	116	289	684833,37	6102268,83	116	330	684527,53	6100398,11	116	371	684070,14	6098994,69
116	208	688158,15	6103927,68	116	249	685780,87	6103879,91	116	290	684827,33	6102238,6	116	331	684525,72	6100397,2	116	372	684059,72	6099021,68
116	209	688156,38	6103924,53	116	250	685754,58	6103854,27	116	291	684815,53	6102196,11	116	332	684521,05	6100375,33	116	373	684061,78	6099030

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
116	374	684062,26	6099073,08	116	415	684234,3	6100337,75	116	456	684443,82	6101361,42	116	497	684635,91	6102468,42	116	538	684895,04	6103307,11
116	375	684046,28	6099122,38	116	416	684255,21	6100360,36	116	457	684468,14	6101370,32	116	498	684635,96	6102479,7	116	539	684879,05	6103356,38
116	376	684007,79	6099157,07	116	417	684285,21	6100405,03	116	458	684488,21	6101380,35	116	499	684633,01	6102499,21	116	540	684874,37	6103361,77
116	377	683997,3	6099160,9	116	418	684321,18	6100437,97	116	459	684521,48	6101416,12	116	500	684627,63	6102520,32	116	541	684875,61	6103365,69
116	378	683982,06	6099202,17	116	419	684342,73	6100466,3	116	460	684527,98	6101427,97	116	501	684625,17	6102545,18	116	542	684883,76	6103384,34
116	379	683943,57	6099236,85	116	420	684353,52	6100516,95	116	461	684552,52	6101461,22	116	502	684629,07	6102545,9	116	543	684890,4	6103405,88
116	380	683911,47	6099246,89	116	421	684352,03	6100527,79	116	462	684561,13	6101475,15	116	503	684659,04	6102546,09	116	544	684893,16	6103420,57
116	381	683908,53	6099247,28	116	422	684362,49	6100537,62	116	463	684572,05	6101521,95	116	504	684707,98	6102561,85	116	545	684917,77	6103450,75
116	382	683885,98	6099267,59	116	423	684367,9	6100544,92	116	464	684571,64	6101547,2	116	505	684720,08	6102569,65	116	546	684927,96	6103483,96
116	383	683867,43	6099276,29	116	424	684398,26	6100555,95	116	465	684570,88	6101551,66	116	506	684723,13	6102570,69	116	547	684933,19	6103526,22
116	384	683853,33	6099319,75	116	425	684418,57	6100566,06	116	466	684579,99	6101591,28	116	507	684731,92	6102568,81	116	548	684933,8	6103543,67
116	385	683841,1	6099332,02	116	426	684435,01	6100579,38	116	467	684579,37	6101620,02	116	508	684781,2	6102584,79	116	549	684932,77	6103558,07
116	386	683824,01	6099453,23	116	427	684484,28	6100628,85	116	468	684570,1	6101648,61	116	509	684804,92	6102611,12	116	550	684955,42	6103605,96
116	387	683810,17	6099532,43	116	428	684518,46	6100664,94	116	469	684580,33	6101696,6	116	510	684818,17	6102618	116	551	684957,35	6103609,07
116	388	683796,73	6099673,64	116	429	684538,36	6100684,6	116	470	684574,5	6101725,46	116	511	684834,48	6102636,09	116	552	684965,81	6103613,04
116	389	683800,82	6099756,78	116	430	684557,21	6100710,35	116	471	684551,44	6101789,28	116	512	684846,66	6102640,03	116	553	684977,66	6103619,63
116	390	683807,25	6099768,22	116	431	684568,01	6100761,02	116	472	684541,27	6101809,71	116	513	684881,36	6102678,53	116	554	685012,36	6103658,13
116	391	683831,1	6099810,92	116	432	684563,25	6100798,04	116	473	684538,66	6101812,11	116	514	684884,01	6102687,19	116	555	685021,08	6103682,76
116	392	683841,89	6099861,96	116	433	684572,17	6100834,55	116	474	684530,44	6101837,89	116	515	684888,04	6102690	116	556	685027,09	6103710,98
116	393	683825,91	6099910,88	116	434	684585,57	6100876,87	116	475	684524,28	6101847,61	116	516	684908,95	6102709,55	116	557	685038,23	6103727,95
116	394	683808,15	6099929,69	116	435	684598,93	6100895,84	116	476	684529,31	6101868,88	116	517	684927,1	6102732,19	116	558	685053,42	6103745,38
116	395	683808,57	6099947,97	116	436	684606,21	6100907,94	116	477	684528,83	6101927,5	116	518	684938,14	6102749,29	116	559	685081,56	6103771,27
116	396	683826,19	6099968,7	116	437	684617	6100958,62	116	478	684525,6	6101948,9	116	519	684948,93	6102799,97	116	560	685102,95	6103799,46
116	397	683833,57	6099987,78	116	438	684612,22	6100997,48	116	479	684520,45	6101968,36	116	520	684946,98	6102815,11	116	561	685127,12	6103852,51
116	398	683851,91	6100054,78	116	439	684596,95	6101038,98	116	480	684512,27	6101986,85	116	521	684943,15	6102833,52	116	562	685129,26	6103863,86
116	399	683863,91	6100067,54	116	440	684591,11	6101047,11	116	481	684518,81	6102025,9	116	522	684929,13	6102867,67	116	563	685135,9	6103899,01
116	400	683884,96	6100079,93	116	441	684596,29	6101071,92	116	482	684512,42	6102045,59	116	523	684922,17	6102873,95	116	564	685129,42	6103928,07
116	401	683913,2	6100107,54	116	442	684598,27	6101097,57	116	483	684527,2	6102060,27	116	524	684912,17	6102920,86	116	565	685136,71	6103936,92
116	402	683922,93	6100121,83	116	443	684596,66	6101110,97	116	484	684544,44	6102083,13	116	525	684909,55	6102928,65	116	566	685152,86	6103939,09
116	403	683938,86	6100126,96	116	444	684587,57	6101159,03	116	485	684568,2	6102126,4	116	526	684918,76	6102961,43	116	567	685162,87	6103940,96
116	404	683962,6	6100138,25	116	445	684573,19	6101194,9	116	486	684592,81	6102164,14	116	527	684923,17	6103019,26	116	568	685192,76	6103948,13
116	405	683989,44	6100163,85	116	446	684536,67	6101228,58	116	487	684598,14	6102173,33	116	528	684923,33	6103032,06	116	569	685204,79	6103940,89
116	406	684005,25	6100185,87	116	447	684520,96	6101237,02	116	488	684606,58	6102196,7	116	529	684907,85	6103080,54	116	570	685213,41	6103938,64
116	407	684028,52	6100200,14	116	448	684513,59	6101249,45	116	489	684612,59	6102223,23	116	530	684895,69	6103099,68	116	571	685217,38	6103926,39
116	408	684039,93	6100208,76	116	449	684475,1	6101284,14	116	490	684627,08	6102263,64	116	531	684857,2	6103134,37	116	572	685255,87	6103891,7
116	409	684074,19	6100238,72	116	450	684437,2	6101294,78	116	491	684631,01	6102277,82	116	532	684851,59	6103136,06	116	573	685293,89	6103881,04
116	410	684109,21	6100232,87	116	451	684422,16	6101295,92	116	492	684639,56	6102320,6	116	533	684856,8	6103164,04	116	574	685339,35	6103877,64
116	411	684158,49	6100248,88	116	452	684409,93	6101307,42	116	493	684649,64	6102350,55	116	534	684866,48	6103186,89	116	575	685352,01	6103877,5
116	412	684189,66	6100271,24	116	453	684375,3	6101326,93	116	494	684654,75	6102387,7	116	535	684874,29	6103231,16	116	576	685402,99	6103881,12
116	413	684220,15	6100306,86	116	454	684398,46	6101334,28	116	495	684638,76	6102436,97	116	536	684871,35	6103241,43	116	577	685450,33	6103896,99
116	414	684226	6100331,15	116	455	684425,14	6101351,14	116	496	684634,26	6102441,36	116	537	684884,24	6103256,42	116	578	685478,54	6103924,57



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
116	579	685496,58	6103951,08	116	620	687448,42	6103925,5	116	661	689399,03	6103902,41	116	702	691382,83	6103785,19	116	743	693431,16	6103868,85
116	580	685517,28	6103983,56	116	621	687453,46	6103922,74	116	662	689414,53	6103905,01	116	703	691392,47	6103824,72	116	744	693507,38	6103889,77
116	581	685530,37	6103990,74	116	622	687466,61	6103917,17	116	663	689513,7	6103929,84	116	704	691415,67	6103851,24	116	745	693564,57	6103906,55
116	582	685534,11	6103994,19	116	623	687594,62	6103873,77	116	664	689633,46	6103945,21	116	705	691456,87	6103874,03	116	746	693645,22	6103927,52
116	583	685567,84	6103996,15	116	624	687644,88	6103860,53	116	665	689750,78	6103934,37	116	706	691473,08	6103875,41	116	747	693669,35	6103937,29
116	584	685594,87	6104001,51	116	625	687675,56	6103857,36	116	666	689764,52	6103932,69	116	707	691597,89	6103886,03	116	748	693717,89	6103964,99
116	585	685623,99	6104011,62	116	626	687701,85	6103862,31	116	667	689795,91	6103890,52	116	708	691666,83	6103889,62	116	749	693728,94	6103973,3
116	586	685645,62	6104022,21	116	627	687779,88	6103888,15	116	668	689828,98	6103862,02	116	709	691767,74	6103875,61	116	750	693800,86	6104035,62
116	587	685674,61	6104050,91	116	628	687834,94	6103909,47	116	669	689944,3	6103800,34	116	710	691856,5	6103851,06	116	751	693884,58	6104046,08
116	588	685683,65	6104064,58	116	629	687853,06	6103918,77	116	670	689994,98	6103789,56	116	711	691888,36	6103847,58	116	752	693947,63	6104057,56
116	589	685694,97	6104075,37	116	630	687869,5	6103932,09	116	671	690037,69	6103801,62	116	712	691905,42	6103849,94	116	753	693961,36	6104054,22
116	590	685700,1	6104076,58	116	631	687899,78	6103962,51	116	672	690053,33	6103810,15	116	713	691998,26	6103871,11	116	754	693978,53	6104036,01
116	591	685731,81	6104090,08	116	632	687940,34	6103983,12	116	673	690073,92	6103804,7	116	714	692094,59	6103875,73	116	755	694005,85	6104015,56
116	592	685766,5	6104128,57	116	633	687949,46	6103988,37	116	674	690104,75	6103801,5	116	715	692127,68	6103883,2	116	756	694056,52	6104004,76
116	593	685770,85	6104138,34	116	634	687982,11	6104023,08	116	675	690154,03	6103817,48	116	716	692225,55	6103923,7	116	757	694068,86	6104006,18
116	594	685789,57	6104187,34	116	635	688030,42	6104108,48	116	676	690164,01	6103824,87	116	717	692241,75	6103932,22	116	758	694085,8	6104009,2
116	595	685820,25	6104257,66	116	636	688071,15	6104154,88	116	677	690185,69	6103843,1	116	718	692276,44	6103970,7	116	759	694160,24	6103971,47
116	596	685828,55	6104301,21	116	637	688075,23	6104155,17	116	678	690232,35	6103808,96	116	719	692283,4	6103988,28	116	760	694210,89	6103960,69
116	597	685826,74	6104352,16	116	638	688080,32	6104150,82	116	679	690316,69	6103721,85	116	720	692289,98	6104010,95	116	761	694231,71	6103964
116	598	685824,25	6104369,75	116	639	688099,77	6104137,83	116	680	690343,11	6103702,31	116	721	692303,6	6104004,92	116	762	694306,19	6103984,06
116	599	685812,31	6104420,8	116	640	688150,46	6104127,04	116	681	690393,79	6103691,5	116	722	692333,47	6103996,93	116	763	694361,69	6103985,2
116	600	685853,5	6104440,79	116	641	688175,53	6104131,58	116	682	690556,16	6103704,15	116	723	692408,24	6103988,92	116	764	694370,71	6103986,09
116	601	685868,2	6104445,81	116	642	688207,48	6104141,73	116	683	690598,59	6103717,34	116	724	692415,91	6103965,26	116	765	694438,94	6103995,87
116	602	685916,61	6104427,49	116	643	688253,11	6104141,32	116	684	690650,42	6103747,4	116	725	692448,77	6103933,67	116	766	694478,46	6104010,49
116	603	685990,77	6104397,97	116	644	688264,19	6104139,62	116	685	690659,42	6103733,81	116	726	692482,04	6103914,15	116	767	694535,37	6104046,7
116	604	686009,6	6104392,54	116	645	688275,74	6104122,89	116	686	690674,06	6103716,36	116	727	692532,72	6103903,36	116	768	694584,19	6104056,03
116	605	686187,54	6104359,15	116	646	688312,64	6104090,55	116	687	690717,87	6103674,89	116	728	692579,5	6103917,78	116	769	694619,87	6104070,39
116	606	686265,81	6104323,47	116	647	688363,32	6104079,76	116	688	690741,21	6103658,41	116	729	692638,23	6103953,54	116	770	694648,05	6104097,92
116	607	686315,55	6104281,77	116	648	688413,49	6104084,57	116	689	690831,49	6103612,88	116	730	692672,92	6103992,01	116	771	694666,82	6104125,4
116	608	686324,25	6104275,25	116	649	688480,87	6104092,98	116	690	690881,76	6103602,29	116	731	692681	6104020,02	116	772	694697,41	6104143,97
116	609	686453,75	6104188,73	116	650	688695,68	6104031,64	116	691	690931,16	6103607,55	116	732	692706,44	6104020,18	116	773	694744,62	6104167,74
116	610	686463,88	6104182,79	116	651	688728,48	6104027,89	116	692	691036,77	6103600,63	116	733	692877,24	6103979,66	116	774	694779,66	6104186,24
116	611	686477,28	6104177,15	116	652	688829,4	6104034,77	116	693	691048,49	6103600,55	116	734	692975,8	6103950,24	116	775	694823,72	6104184,78
116	612	686624,69	6104127,27	116	653	688892,48	6103999,92	116	694	691097,79	6103616,53	116	735	692987,81	6103947,45	116	776	694863,06	6104181,6
116	613	686730,64	6104092,69	116	654	688990,06	6103921,24	116	695	691111,45	6103627,2	116	736	693068,88	6103933,79	116	777	694885,28	6104169,59
116	614	686876,3	6104052,97	116	655	689007,41	6103910	116	696	691172,06	6103683,52	116	737	693109,49	6103891,82	116	778	694935,97	6104158,8
116	615	686895,51	6104049,72	116	656	689019,36	6103904,84	116	697	691233,64	6103689,41	116	738	693135,92	6103872,27	116	779	694948,3	6104160,21
116	616	687011,37	6104041,56	116	657	689131,88	6103864,87	116	698	691254,9	6103693,8	116	739	693166,79	6103862,41	116	780	694973,8	6104164,75
116	617	687168,98	6104034,17	116	658	689170,57	6103859,22	116	699	691316,36	6103713,69	116	740	693311,96	6103840,97	116	781	695007,69	6104154,18
116	618	687191,08	6104029,03	116	659	689193,83	6103863,21	116	700	691340,06	6103724,95	116	741	693331,77	6103840,02	116	782	695022,98	6104150,7
116	619	687324,4	6103998,01	116	660	689295	6103893,19	116	701	691374,74	6103763,43	116	742	693357,66	6103844,85	116	783	695085,96	6104141,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
116	784	695104,47	6104140,48	116	825	696918,95	6104524,35	116	866	698110,17	6106052,19	116	907	698648,77	6106775,31	116	948	696988,95	6104744,98
116	785	695171,7	6104143,17	116	826	696925,18	6104524,87	116	867	698176,96	6106104,81	116	908	698639,43	6106765,59	116	949	696953,76	6104729,66
116	786	695208,74	6104152,39	116	827	696991,45	6104532,49	116	868	698194,78	6106122,98	116	909	698570,37	6106683,31	116	950	696934,3	6104727,43
116	787	695256	6104174,38	116	828	697019,99	6104540,15	116	869	698241,28	6106184,37	116	910	698469,93	6106625,27	116	951	696878,75	6104758,28
116	788	695268,24	6104181,16	116	829	697061,25	6104558,13	116	870	698269,66	6106221,83	116	911	698455,41	6106613,81	116	952	696828,08	6104769,06
116	789	695288,08	6104198,09	116	830	697147,79	6104579,77	116	871	698377,11	6106295,32	116	912	698390,81	6106552,33	116	953	696790,61	6104759,66
116	790	695310,44	6104222,86	116	831	697162,95	6104584,87	116	872	698513,61	6106394,1	116	913	698260,84	6106458,28	116	954	696726,88	6104729,65
116	791	695356,02	6104251,75	116	832	697240,39	6104618,08	116	873	698523,94	6106402,67	116	914	698143,24	6106377,89	116	955	696670,19	6104714,86
116	792	695452	6104291,32	116	833	697255,43	6104626,11	116	874	698584,75	6106460,55	116	915	698119,94	6106355,71	116	956	696613,57	6104705,25
116	793	695468,31	6104299,88	116	834	697263,07	6104631,58	116	875	698690,14	6106521,45	116	916	698042,96	6106254,09	116	957	696589,44	6104708,24
116	794	695474,09	6104303,97	116	835	697335,01	6104688,52	116	876	698712,34	6106541,06	116	917	697983,92	6106207,56	116	958	696571,87	6104708,87
116	795	695546,92	6104359,87	116	836	697386,07	6104720,89	116	877	698788,43	6106631,72	116	918	697955,21	6106182,26	116	959	696522,58	6104692,87
116	796	695669,42	6104385,74	116	837	697392,51	6104725,44	116	878	698873,54	6106709,19	116	919	697923,68	6106154,21	116	960	696512,43	6104685,33
116	797	695679,71	6104388,5	116	838	697438,44	6104760,66	116	879	698972,68	6106806	116	920	697836,05	6106091,69	116	961	696469,13	6104648,72
116	798	695736,09	6104406,83	116	839	697445,88	6104766,97	116	880	698980,6	6106814,72	116	921	697761,98	6106033,67	116	962	696439,27	6104631,2
116	799	695771,73	6104398,12	116	840	697467,75	6104787,42	116	881	699035,96	6106883,27	116	922	697751,89	6106024,59	116	963	696378,15	6104622,69
116	800	695800,71	6104395,39	116	841	697478,13	6104798,72	116	882	699133,06	6106933,8	116	923	697696,53	6105967,55	116	964	696257,71	6104598,17
116	801	695887,26	6104406,15	116	842	697501,52	6104828,5	116	883	699141,34	6106938,61	116	924	697681,78	6105948,11	116	965	696195,66	6104589,73
116	802	695958,2	6104409,84	116	843	697507,09	6104836,33	116	884	699150,7	6106945,48	116	925	697660,03	6105910,65	116	966	696128,29	6104628,62
116	803	695985,28	6104411,24	116	844	697599,58	6104980,71	116	885	699219,78	6107002,68	116	926	697638,17	6105889,43	116	967	696077,62	6104639,42
116	804	696006,62	6104414,7	116	845	697604,49	6104989,24	116	886	699261,29	6107023,45	116	927	697618,75	6105863,1	116	968	696056,27	6104635,97
116	805	696068,9	6104431,82	116	846	697609,15	6104999,85	116	887	699330,41	6107035,35	116	928	697610,52	6105840,69	116	969	695964,04	6104610,61
116	806	696092,12	6104418,36	116	847	697673,1	6105171,92	116	888	699435,11	6107046,89	116	929	697590,02	6105754,22	116	970	695873,11	6104605,88
116	807	696129,66	6104396,76	116	848	697677,43	6105187,16	116	889	699478,63	6107062,41	116	930	697572,84	6105650,67	116	971	695801,25	6104596,98
116	808	696180,34	6104386,97	116	849	697695,34	6105276,61	116	890	699513,31	6107100,89	116	931	697571,65	6105629,3	116	972	695755,99	6104608,06
116	809	696188,62	6104386,75	116	850	697752,96	6105368,77	116	891	699524,11	6107151,58	116	932	697581,8	6105543,36	116	973	695727	6104610,78
116	810	696287,94	6104400,24	116	851	697757,25	6105376,35	116	892	699508,11	6107200,86	116	933	697571,35	6105455,93	116	974	695701,25	6104606,01
116	811	696414,86	6104425,86	116	852	697767,46	6105409,96	116	893	699469,62	6107235,54	116	934	697515,91	6105367,25	116	975	695622,85	6104580,51
116	812	696486,06	6104435,52	116	853	697782	6105531,55	116	894	699418,95	6107246,34	116	935	697511,61	6105359,66	116	976	695483,31	6104551,04
116	813	696523,23	6104448,35	116	854	697782,56	6105548,62	116	895	699305,47	6107234,01	116	936	697502,63	6105333,83	116	977	695467,85	6104544,66
116	814	696581,68	6104482,75	116	855	697781,98	6105555,42	116	896	699212,76	6107218,23	116	937	697482,69	6105234,23	116	978	695449,5	6104537,08
116	815	696594,59	6104492,63	116	856	697772,68	6105632,37	116	897	699184,93	6107209,09	116	938	697425,25	6105079,67	116	979	695363,4	6104471,33
116	816	696608,7	6104504,56	116	857	697785,63	6105711,49	116	898	699119,95	6107176,57	116	939	697341,12	6104948,38	116	980	695285,44	6104439,19
116	817	696621,03	6104504,12	116	858	697798,58	6105766,14	116	899	699110,28	6107171,02	116	940	697325,43	6104928,43	116	981	695271,65	6104433,5
116	818	696632,61	6104505,4	116	859	697809,39	6105776,65	116	900	699100,93	6107164,17	116	941	697312,73	6104916,55	116	982	695256,23	6104425,5
116	819	696708,03	6104518,24	116	860	697826,21	6105798,18	116	901	699031,22	6107106,46	116	942	697274,23	6104887	116	983	695190,81	6104384,06
116	820	696716,5	6104520,06	116	861	697848,73	6105836,94	116	902	698925,03	6107051,21	116	943	697222,51	6104854,24	116	984	695170,97	6104367,13
116	821	696786,35	6104538,26	116	862	697890,8	6105880,27	116	903	698916,75	6107046,38	116	944	697214,88	6104848,75	116	985	695153,06	6104347,28
116	822	696803,75	6104544,56	116	863	697957,69	6105932,68	116	904	698893,36	6107025,3	116	945	697149,27	6104796,83	116	986	695142,45	6104342,34
116	823	696829,46	6104556,67	116	864	698044,2	6105994,27	116	905	698828,58	6106945,09	116	946	697091,43	6104772,03	116	987	695105,79	6104340,88
116	824	696868,27	6104535,14	116	865	698052,66	6106001,03	116	906	698734,96	6106853,66	116	947	697004,63	6104750,31	116	988	695059,79	6104347,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
116	989	695010,12	6104363,12	116	1030	693189,83	6104096,65	116	1071	691201,72	6103887,45	116	1112	689470,8	6104125,45	116	1153	687205,45	6104231,22
116	990	694975,1	6104367,54	116	1031	693163,4	6104116,2	116	1072	691119,23	6103879,57	116	1113	689373,55	6104101,12	116	1154	687187,48	6104233,72
116	991	694962,76	6104366,11	116	1032	693134,54	6104125,73	116	1073	691074,28	6103863,91	116	1114	689267,35	6104091,71	116	1155	687170,99	6104234,49
116	992	694947,69	6104363,44	116	1033	693027,15	6104143,82	116	1074	691060,63	6103853,25	116	1115	689247,72	6104087,99	116	1156	687021,94	6104241,48
116	993	694937,68	6104368,83	116	1034	692926,23	6104173,79	116	1075	691006,8	6103803,21	116	1116	689168,19	6104064,4	116	1157	686919,36	6104248,71
116	994	694900,26	6104379,44	116	1035	692740,93	6104217,75	116	1076	690935,5	6103807,88	116	1117	689102,45	6104087,76	116	1158	686790,35	6104283,78
116	995	694832,77	6104384,79	116	1036	692717,16	6104220,45	116	1077	690923,77	6103807,96	116	1118	689011,36	6104161,24	116	1159	686688,34	6104317,07
116	996	694759,74	6104387,22	116	1037	692614,49	6104219,68	116	1078	690895,14	6103804,99	116	1119	688996,92	6104170,93	116	1160	686553,96	6104362,54
116	997	694751,2	6104387,14	116	1038	692565,58	6104203,94	116	1079	690844,85	6103830,34	116	1120	688897,49	6104225,81	116	1161	686440	6104438,68
116	998	694709,59	6104375,66	116	1039	692534,97	6104184,26	116	1080	690820,02	6103853,87	116	1121	688846,81	6104236,6	116	1162	686384,02	6104485,62
116	999	694653,72	6104346,1	116	1040	692517,14	6104164,48	116	1081	690774,34	6103922,86	116	1122	688734,01	6104228,91	116	1163	686365,18	6104498,08
116	1000	694596,91	6104317,16	116	1041	692501,84	6104173,61	116	1082	690736,37	6103956,77	116	1123	688515,87	6104291,13	116	1164	686259,63	6104546,3
116	1001	694541,87	6104283,69	116	1042	692467,01	6104183,96	116	1083	690685,69	6103967,55	116	1124	688483,39	6104294,79	116	1165	686236,85	6104553,55
116	1002	694513,68	6104256,15	116	1043	692370,34	6104194,32	116	1084	690663,24	6103963,81	116	1125	688406,8	6104285,45	116	1166	686055,68	6104587,59
116	1003	694506,01	6104244,9	116	1044	692307,25	6104222,24	116	1085	690598,44	6103945,19	116	1126	688404,47	6104288,85	116	1167	685989,84	6104613,82
116	1004	694478,97	6104239,72	116	1045	692287,35	6104225,91	116	1086	690575,84	6103935,58	116	1127	688367,55	6104321,18	116	1168	685934	6104634,95
116	1005	694444,03	6104225,87	116	1046	692261,54	6104230,67	116	1087	690517,86	6103901,95	116	1128	688337,25	6104330,95	116	1169	685937,42	6104650,34
116	1006	694389,19	6104190,98	116	1047	692244,48	6104228,31	116	1088	690427,75	6103894,93	116	1129	688276,36	6104340,29	116	1170	685930,89	6104840,12
116	1007	694348,37	6104185,13	116	1048	692203,21	6104218,9	116	1089	690370,25	6103954,31	116	1130	688262,05	6104341,44	116	1171	685976,13	6104833,05
116	1008	694286,78	6104183,85	116	1049	692197,12	6104217,51	116	1090	690357,47	6103965,47	116	1131	688193,27	6104342,03	116	1172	686059,11	6104801,65
116	1009	694265,94	6104180,54	116	1050	692164,89	6104203,9	116	1091	690240,51	6104051,06	116	1132	688187,22	6104341,91	116	1173	686111,42	6104780,88
116	1010	694216,85	6104167,33	116	1051	692130,21	6104165,4	116	1092	690226,88	6104059,47	116	1133	688167,55	6104338,34	116	1174	686274,32	6104750,2
116	1011	694145,51	6104203,11	116	1052	692124,22	6104150,97	116	1093	690176,21	6104070,26	116	1134	688154,58	6104347	116	1175	686342,65	6104728,45
116	1012	694095,67	6104213,5	116	1053	692104,55	6104090,29	116	1094	690126,92	6104054,27	116	1135	688103,91	6104357,79	116	1176	686456,15	6104676,39
116	1013	694087,2	6104212,54	116	1054	692067,2	6104074,84	116	1095	690116,96	6104046,89	116	1136	688016,25	6104351,76	116	1177	686512,64	6104639,02
116	1014	694059,32	6104233,6	116	1055	691979,44	6104070,62	116	1096	690074,93	6104011,54	116	1137	687968,65	6104335,88	116	1178	686560,28	6104599,09
116	1015	694037,58	6104241,67	116	1056	691962,39	6104068,25	116	1097	690066,11	6104013,86	116	1138	687947,92	6104317,95	116	1179	686643,18	6104543,69
116	1016	693974,27	6104257,13	116	1057	691885,54	6104050,74	116	1098	690035,26	6104017,08	116	1139	687873,18	6104232,83	116	1180	686751,48	6104507,05
116	1017	693945,34	6104259,84	116	1058	691814,74	6104070,32	116	1099	689992,55	6104005,01	116	1140	687861,25	6104216,04	116	1181	686847,7	6104475,65
116	1018	693932,35	6104258,32	116	1059	691801,83	6104072,99	116	1100	689989,35	6104003,27	116	1141	687822,72	6104147,91	116	1182	686952,98	6104447,04
116	1019	693856,83	6104244,36	116	1060	691684,91	6104089,22	116	1101	689943,15	6104027,99	116	1142	687794,82	6104133,73	116	1183	687033,68	6104441,34
116	1020	693745,85	6104230,47	116	1061	691665,96	6104090,03	116	1102	689911,72	6104070,22	116	1143	687785,69	6104128,46	116	1184	687151,27	6104435,82
116	1021	693703,8	6104215,12	116	1062	691585,85	6104085,87	116	1103	689888,42	6104092,74	116	1144	687769,26	6104115,14	116	1185	687196,86	6104433,68
116	1022	693692,75	6104206,82	116	1063	691462,01	6104075,38	116	1104	689862,3	6104110,82	116	1145	687742,56	6104088,35	116	1186	687250,8	6104426,2
116	1023	693605,39	6104131,13	116	1064	691418,6	6104071,68	116	1105	689850,79	6104117,71	116	1146	687714,45	6104077,38	116	1187	687429,87	6104384,56
116	1024	693582,14	6104117,96	116	1065	691378,63	6104059,52	116	1106	689817,46	6104127,89	116	1147	687667,12	6104061,69	116	1188	687498,3	6104359,56
116	1025	693509,71	6104099,09	116	1066	691297,41	6104014,3	116	1107	689770,68	6104133,58	116	1148	687649,04	6104066,44	116	1189	687513,44	6104351,29
116	1026	693451,88	6104082,12	116	1067	691276,56	6103996,25	116	1108	689640,89	6104145,57	116	1149	687540,79	6104103,39	116	1190	687624,47	6104286,35
116	1027	693375,89	6104061,26	116	1068	691225,7	6103938,14	116	1109	689626,47	6104145,87	116	1150	687412,37	6104178,49	116	1191	687652,55	6104276,78
116	1028	693317,91	6104042,45	116	1069	691211,87	6103917,72	116	1110	689618,92	6104145,18	116	1151	687407,33	6104181,24	116	1192	687676,68	6104296,37
116	1029	693229,68	6104055,48	116	1070	691203,8	6103895,96	116	1111	689482,36	6104127,64	116	1152	687384,52	6104189,56	116	1193	687686,99	6104314,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
116	1194	687722,74	6104364,92	116	1235	690317,85	6104237,8	116	1276	692989,04	6104364,13	116	1317	695149,1	6104594,62	116	1358	697346,16	6105473,38
116	1195	687797,5	6104450,04	116	1236	690358,78	6104212,61	116	1277	693072,58	6104339,19	116	1318	695195,33	6104618,57	116	1359	697377,89	6105524,1
116	1196	687859,69	6104503,83	116	1237	690425,09	6104164,06	116	1278	693167,79	6104323,15	116	1319	695262,51	6104646,27	116	1360	697380,17	6105543,22
116	1197	687966,51	6104539,48	116	1238	690475,72	6104126,99	116	1279	693225,37	6104304,12	116	1320	695321,05	6104691,24	116	1361	697373,49	6105598,49
116	1198	688002,47	6104551,48	116	1239	690489,69	6104114,83	116	1280	693254,37	6104294,53	116	1321	695340,54	6104705,02	116	1362	697371,73	6105618,91
116	1199	688093,52	6104557,71	116	1240	690543,19	6104137,61	116	1281	693312,83	6104251,3	116	1322	695441,94	6104746,91	116	1363	697375,27	6105683,02
116	1200	688172,1	6104540,99	116	1241	690554,29	6104140,8	116	1282	693397,22	6104274,71	116	1323	695465,57	6104751,9	116	1364	697391,09	6105779,64
116	1201	688176,83	6104541,83	116	1242	690607,99	6104156,22	116	1283	693453,38	6104291,18	116	1324	695571,06	6104774,18	116	1365	697395,22	6105800,36
116	1202	688195,01	6104542,23	116	1243	690675,31	6104167,48	116	1284	693497,96	6104302,92	116	1325	695639,3	6104796,38	116	1366	697415,71	6105886,83
116	1203	688263,79	6104541,63	116	1244	690827,32	6104135,1	116	1285	693532,1	6104332,48	116	1326	695716,61	6104810,7	116	1367	697440,41	6105954,06
116	1204	688306,73	6104538,16	116	1245	690873,19	6104094,14	116	1286	693561,68	6104358,12	116	1327	695803,55	6104802,51	116	1368	697498,7	6106033,02
116	1205	688367,62	6104528,81	116	1246	690941,24	6104033,38	116	1287	693594,85	6104383,06	116	1328	695812,74	6104800,26	116	1369	697500,76	6106035,05
116	1206	688458,51	6104499,51	116	1247	690950,12	6104019,98	116	1288	693720,99	6104429,12	116	1329	695840,27	6104803,78	116	1370	697508,68	6106048,66
116	1207	688464,8	6104493,98	116	1248	690965,33	6104031,84	116	1289	693826,18	610442,27	116	1330	695862,71	6104805,79	116	1371	697552,87	6106106,98
116	1208	688473	6104494,72	116	1249	691075,2	6104070,15	116	1290	693895,99	6104455,18	116	1331	695931,92	6104809,39	116	1372	697608,24	6106164,02
116	1209	688570,44	6104483,75	116	1250	691118,72	6104119,88	116	1291	693934,96	6104459,77	116	1332	696003,17	6104829	116	1373	697625,81	6106179,82
116	1210	688755,42	6104430,92	116	1251	691125,92	6104128,09	116	1292	694021,75	6104451,61	116	1333	696067,23	6104839,35	116	1374	697638,53	6106191,27
116	1211	688836,42	6104436,51	116	1252	691188,46	6104182,25	116	1293	694085,05	6104436,15	116	1334	696219,25	6104806,96	116	1375	697712,59	6106249,28
116	1212	688988,45	6104404,13	116	1253	691206,49	6104193,06	116	1294	694150,29	6104411,93	116	1335	696235,61	6104797,96	116	1376	697798,73	6106311
116	1213	688999,8	6104398,05	116	1254	691281,68	6104234,68	116	1295	694170,01	6104397,16	116	1336	696338,22	6104818,85	116	1377	697846,32	6106353,33
116	1214	689093,72	6104346,17	116	1255	691401,6	6104271,15	116	1296	694172,56	6104395,25	116	1337	696365,44	6104823,2	116	1378	697859,99	6106364,77
116	1215	689137,03	6104317,07	116	1256	691455,3	6104275,72	116	1297	694234,82	6104382,29	116	1338	696383,14	6104838,17	116	1379	697898,88	6106395,42
116	1216	689185,17	6104278,24	116	1257	691565,58	6104285,11	116	1298	694242,62	6104378,41	116	1339	696413,62	6104860,82	116	1380	697960,37	6106476,6
116	1217	689190,84	6104279,92	116	1258	691655,57	6104289,95	116	1299	694276,38	6104383,76	116	1340	696561,47	6104908,79	116	1381	698030,27	6106543,17
116	1218	689249,71	6104291,13	116	1259	691712,45	6104287,49	116	1300	694320,9	6104384,8	116	1341	696606,85	6104907,15	116	1382	698145,66	6106622,04
116	1219	689340,21	6104299,15	116	1260	691829,36	6104271,27	116	1301	694336,57	6104394,78	116	1342	696628,09	6104910,77	116	1383	698262,55	6106706,62
116	1220	689422,18	6104319,65	116	1261	691868,1	6104263,26	116	1302	694377,9	6104411,16	116	1343	696658,39	6104918,67	116	1384	698317,41	6106758,83
116	1221	689456,86	6104326,21	116	1262	691890,26	6104257,14	116	1303	694400,8	6104420,27	116	1344	696705,31	6104940,77	116	1385	698360,97	6106793,2
116	1222	689496,48	6104331,29	116	1263	691917,9	6104263,43	116	1304	694432,91	6104451,63	116	1345	696817,69	6104968,97	116	1386	698374,48	6106801,47
116	1223	689593,43	6104343,75	116	1264	691964,01	6104269,84	116	1305	694493,02	6104488,27	116	1346	696946,99	6104941,44	116	1387	698439,76	6106839,09
116	1224	689616,09	6104345,78	116	1265	692055,94	6104371,83	116	1306	694513,86	6104499,82	116	1347	696956,05	6104944,52	116	1388	698486,08	6106894,3
116	1225	689659,31	6104344,91	116	1266	692152,62	6104412,68	116	1307	694561,91	6104524,01	116	1348	697027,29	6104962,33	116	1389	698514,11	6106923,44
116	1226	689789,12	6104332,91	116	1267	692199,99	6104423,48	116	1308	694615,98	6104552,62	116	1349	697045,92	6104970,34	116	1390	698597,65	6106999,39
116	1227	689841,75	6104326,6	116	1268	692251,16	6104430,6	116	1309	694740,8	6104587,06	116	1350	697090,66	6105005,73	116	1391	698680,26	6107080,06
116	1228	689941,75	6104296,04	116	1269	692388,29	6104405,29	116	1310	694766,43	6104587,3	116	1351	697113,55	6105022,16	116	1392	698737,63	6107151,09
116	1229	689976,31	6104275,38	116	1270	692422,77	6104390,04	116	1311	694839,46	6104584,86	116	1352	697159,49	6105051,31	116	1393	698807,78	6107214,31
116	1230	690002,42	6104257,29	116	1271	692489,44	6104382,69	116	1312	694916,4	6104578,97	116	1353	697178,8	6105066,1	116	1394	698832,61	6107228,79
116	1231	690024,18	6104236,26	116	1272	692604,1	6104419,6	116	1313	694959,27	6104566,82	116	1354	697245,09	6105169,57	116	1395	698919,95	6107274,23
116	1232	690033,49	6104227,26	116	1273	692715,86	6104420,63	116	1314	694964,71	6104567,46	116	1355	697289,51	6105289,11	116	1396	698973,27	6107318,37
116	1233	690048,01	6104231,96	116	1274	692787,15	6104412,53	116	1315	695069,72	6104554,23	116	1356	697306,34	6105373,12	116	1397	699001,31	6107338,96
116	1234	690165,82	6104270,19	116	1275	692972,44	6104368,58	116	1316	695080,53	6104550,86	116	1357	697333,28	6105450,61	116	1398	699030,34	6107355,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
116	1399	699095,3	6107388,11	120	1	690795,1	6075554,87	121	15	690860,08	6029763,62	121	56	690341,04	6029732,05	121	97	690704,97	6029888,58
116	1400	699178,82	6107415,53	120	2	690801,19	6075544,13	121	16	690866,98	6029757,95	121	57	690351,72	6029713,6	121	98	690730,42	6029919,24
116	1401	699265,53	6107430,44	120	3	690819,17	6075509,96	121	17	690877,99	6029757,78	121	58	690360,42	6029705,56	121	99	690743,04	6029931,21
116	1402	699283,54	6107432,99	120	4	690852,21	6075445,53	121	18	690896,77	6029767,06	121	59	690371,25	6029700,81	121	100	690753,26	6029937,07
116	1403	699391,25	6107444,85	120	5	690908,58	6075399,86	121	19	690915,74	6029771,22	121	60	690380,64	6029698,61	121	1	690769,78	6029941,2
116	1	699408,55	6107446,25	120	6	690904,45	6075375,34	121	20	690921,98	6029774,45	121	61	690390,06	6029698,92	122	1	690698,2	6076696,89
117	1	691653,06	6029829,71	120	7	690879,86	6075355,16	121	21	690926,64	6029782,41	121	62	690407,09	6029707,39	122	2	690716,75	6076677,6
117	2	691670,64	6029829,7	120	8	690859,22	6075336,52	121	22	690930,66	6029801,45	121	63	690421,09	6029709,88	122	3	690757,09	6076602,76
117	3	691681,78	6029825,91	120	9	690849,44	6075317,12	121	23	690935,48	6029806,69	121	64	690435,02	6029706,97	122	4	690784,75	6076512,38
117	4	691704,63	6029812,98	120	10	690831,41	6075274,36	121	24	690941,55	6029808,19	121	65	690457,72	6029693,56	122	5	690822,2	6076467,09
117	5	691738,97	6029790,24	120	11	690821,12	6075264,36	121	25	690945,88	6029806,99	121	66	690468,73	6029689,14	122	6	690868,46	6076439,6
117	6	691760,95	6029781,85	120	12	690803,04	6075248,57	121	26	690951,2	6029802,24	121	67	690480,56	6029690,11	122	7	690869,25	6076412,63
117	7	691794,22	6029763,1	120	13	690758,61	6075246,26	121	27	690963,11	6029781,27	121	68	690495,72	6029697,04	122	8	690856,08	6076283,13
117	8	691820,07	6029744,56	120	14	690703,62	6075239,35	121	28	690973,49	6029776,07	121	69	690504,92	6029699,09	122	9	690850,06	6076257,56
117	9	691847,5	6029730,42	120	15	690671,02	6075243,07	121	29	691031,33	6029775,29	121	70	690525,95	6029695,51	122	10	690847,97	6076249,28
117	10	691901,4	6029692,46	120	16	690664,17	6075271,05	121	30	691044,13	6029767,96	121	71	690537,79	6029695,64	122	11	690833,37	6076249,21
117	11	691908,99	6029686,11	120	17	690672,89	6075284,99	121	31	691097,16	6029758,53	121	72	690548,39	6029701,2	122	12	690830,97	6076247,21
117	12	691883,83	6029681,42	120	18	690684,62	6075319,37	121	32	690966,56	6029733,09	121	73	690551,93	6029709,39	122	13	690823,01	6076240,58
117	13	691869,33	6029680,7	120	19	690672,93	6075336,31	121	33	690892,93	6029714,57	121	74	690549,19	6029718,16	122	14	690836,54	6076218,11
117	14	691856,53	6029678,7	120	20	690668,56	6075368,47	121	34	690860,06	6029708,21	121	75	690538,32	6029731,39	122	15	690807,07	6076137,79
117	15	691825,32	6029675,43	120	21	690679,36	6075383,17	121	35	690849,46	6029706,77	121	76	690532,22	6029741,76	122	16	690738,9	6076055,76
117	16	691786,44	6029675,93	120	22	690684,06	6075382,34	121	36	690829,59	6029700,77	121	77	690531,27	6029748,75	122	17	690738,07	6076056,6
117	17	691747,55	6029678,95	120	23	690688,19	6075396,12	121	37	690801,79	6029693,81	121	78	690534,3	6029757,84	122	18	690735,46	6076080,77
117	18	691717,08	6029682,9	120	24	690742,1	6075479,96	121	38	690675,72	6029668,55	121	79	690539,06	6029763,42	122	19	690758,1	6076113,3
117	19	691670,19	6029691,43	120	25	690761,09	6075503,89	121	39	690632,51	6029663,11	121	80	690547,48	6029768,14	122	20	690779,86	6076135,73
117	20	691605,26	6029711,02	120	26	690789,5	6075529,7	121	40	690577,3	6029662,14	121	81	690576,56	6029772,66	122	21	690803,69	6076145,07
117	21	691544,63	6029737,09	120	1	690795,1	6075554,87	121	41	690557,58	6029662,52	121	82	690587,84	6029776,53	122	22	690801,64	6076158,45
117	22	691525,52	6029746,28	121	1	690769,78	6029941,2	121	42	690520,82	6029664,44	121	83	690597,11	6029784,4	122	23	690756,85	6076162,89
117	23	691563,05	6029777,07	121	2	690776,52	6029939,76	121	43	690495,32	6029663,68	121	84	690602,11	6029795,19	122	24	690693,51	6076160,94
117	24	691586,51	6029793,5	121	3	690783,75	6029933,81	121	44	690443,37	6029666,64	121	85	690601,86	6029802,1	122	25	690655,73	6076160,33
117	25	691636,37	6029826,34	121	4	690793,82	6029917,49	121	45	690393,53	6029673,84	121	86	690597,48	6029810,67	122	26	690624,1	6076119,54
117	1	691653,06	6029829,71	121	5	690797,86	6029906,34	121	46	690355,54	6029681,87	121	87	690576,98	6029828,95	122	27	690597,36	6076088,45
118	1	691671,84	6075269,95	121	6	690797,45	6029891,93	121	47	690335,09	6029687,59	121	88	690572,75	6029834,61	122	28	690602,81	6076061,74
118	2	691695,09	6075255,58	121	7	690791,68	6029866,52	121	48	690304,08	6029698,12	121	89	690571,15	6029851,03	122	29	690577,72	6076050,98
118	3	691671,19	6075215,94	121	8	690794,66	6029844,92	121	49	690283,98	6029706,2	121	90	690572,36	6029857,76	122	30	690534,72	6076073,04
118	4	691663,16	6075259,57	121	9	690790,85	6029818,56	121	50	690290,44	6029723,98	121	91	690575,52	6029863,33	122	31	690528,15	6076078,1
118	1	691671,84	6075269,95	121	10	690792,46	6029807,24	121	51	690302,9	6029749,58	121	92	690581,56	6029866,62	122	32	690515,03	6076088,22
119	1	691375,27	6074944,27	121	11	690799,03	6029801,96	121	52	690313,08	6029760,69	121	93	690593,72	6029867,67	122	33	690501,33	6076144,21
119	2	691373,8	6074937,33	121	12	690818,57	6029799,69	121	53	690324,03	6029765,21	121	94	690643,49	6029859,77	122	34	690459,82	6076163,65
119	3	691371,61	6074944,08	121	13	690833,59	6029792,79	121	54	690330,54	6029763,31	121	95	690657,98	6029861,29	122	35	690451,71	6076182,27
119	1	691375,27	6074944,27	121	14	690851,48	6029779,81	121	55	690335,06	6029758,2	121	96	690669,43	6029864,77	122	36	690483,27	6076206,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
122	37	690496,42	6076222,37	124	20	690416,69	6077288,19	124	61	689551,32	6077429,65	126	18	679540,91	6055655,76	126	59	681378,61	6054136,12
122	38	690539,54	6076274,27	124	21	690603,88	6077122,71	124	62	689556,26	6077518,29	126	19	679546,11	6055637,54	126	60	681391,95	6054136,37
122	39	690556,65	6076321,83	124	22	690656,18	6077045,35	124	63	689550,52	6077586,39	126	20	679568,79	6055570,3	126	61	681425,9	6054141,07
122	40	690613,7	6076322,59	124	23	690646,94	6077039,1	124	64	689498,67	6077613,77	126	21	679590,53	6055525,37	126	62	681512,07	6054160,62
122	41	690667,48	6076326,73	124	24	690608,15	6077029	124	65	689471,43	6077613,87	126	22	679632,88	6055481,16	126	63	681627,31	6054179
122	42	690692,24	6076369,88	124	25	690547,08	6077048,23	124	66	689428,16	6077568,47	126	23	679614,12	6055385,62	126	64	681676,1	6054180,69
122	43	690705,32	6076429,96	124	26	690483,65	6077058,69	124	67	689392,11	6077570,46	126	24	679621,66	6055340,63	126	65	681702,44	6054169,89
122	44	690683,75	6076481,5	124	27	690434,46	6077083,84	124	68	689308,47	6077577,75	126	25	679636,3	6055289,78	126	66	681727,91	6054161,39
122	45	690650,89	6076516,23	124	28	690389,17	6077114,24	124	69	689259,08	6077605,34	126	26	679660,74	6055236,18	126	67	681802,72	6054141,87
122	46	690601,61	6076581,17	124	29	690336,6	6077157,48	124	70	689239,51	6077624,47	126	27	679709,23	6055184,49	126	68	681863,65	6054135,66
122	47	690600,23	6076633,75	124	30	690283,88	6077173,14	124	71	689235,94	6077667,05	126	28	679745,44	6055157,56	126	69	681917,15	6054145,85
122	48	690608,46	6076657,13	124	31	690267,18	6077172,92	124	72	689200,39	6077721,55	126	29	679768,6	6055142,68	126	70	681961,38	6054160,75
122	49	690627,47	6076681,05	124	32	690197,01	6077064,58	124	73	689166,36	6077757,83	126	30	679781,11	6055135,82	126	71	681997,35	6054178,12
122	50	690647,11	6076692,89	124	33	690189,57	6077050,97	124	74	689143,63	6077822,02	126	31	679996,5	6055050,93	126	72	682022,99	6054101,97
122	1	690698,2	6076696,89	124	34	690187,91	6077051,28	124	75	689118,85	6077848,22	126	32	679969,07	6054832,3	126	73	682073,12	6054056,78
123	1	690523,33	6075630,31	124	35	690149,45	6077058,39	124	1	689202,95	6077864,02	126	33	680030,85	6054688,13	126	74	682087,54	6053991,64
123	2	690518,86	6075616,46	124	36	690096,16	6077059,88	125	1	689642,3	6075815,11	126	34	680186,13	6054610,85	126	75	682114,9	6053926,71
123	3	690506,99	6075603,28	124	37	690080,21	6077059,68	125	2	689653,44	6075805,08	126	35	680305,64	6054624,81	126	76	682126,2	6053911
123	4	690505,82	6075616,53	124	38	690039,27	6077053,26	125	3	689704,08	6075792,63	126	36	680328,84	6054626,02	126	77	682193,94	6053825,88
123	5	690517,54	6075625,74	124	39	689999,37	6077042,68	125	4	689690,04	6075726,76	126	37	680365,27	6054596,88	126	78	682213,22	6053792,48
123	6	690523,13	6075630,14	124	40	689941,73	6077017,12	125	5	689660,53	6075727,3	126	38	680408,97	6054502,18	126	79	682247,9	6053734,09
123	1	690523,33	6075630,31	124	41	689931,17	6077009,77	125	6	689625,08	6075715,79	126	39	680489,36	6054422,44	126	80	682272,68	6053711,78
124	1	689202,95	6077864,02	124	42	689891,21	6076980,02	125	7	689629,83	6075740,95	126	40	680493,94	6054419,04	126	81	682304,58	6053613,42
124	2	689350,15	6077849,78	124	43	689836,91	6076918,74	125	1	689642,3	6075815,11	126	41	680524,93	6054406,37	126	82	682310,58	6053604,71
124	3	689388,98	6077840,1	124	44	689806,05	6076864,3	126	1	688840,7	6055924,64	126	42	680577,4	6054389,9	126	83	682327,38	6053581,58
124	4	689495,18	6077800,34	124	45	689799,84	6076850,93	126	2	678846,6	6055919,79	126	43	680592,03	6054386,13	126	84	682398,38	6053520,9
124	5	689567,82	6077755,08	124	46	689789,52	6076826,38	126	3	678942,81	6055870,77	126	44	680606,45	6054351,86	126	85	682441,84	6053504,75
124	6	689587,74	6077740,15	124	47	689736,85	6076831,87	126	4	678972,12	6055858,64	126	45	680664,34	6054293,58	126	86	682466,16	6053498,82
124	7	689707,59	6077611,95	124	48	689709,49	6076832,85	126	5	679075,89	6055825,1	126	46	680706,58	6054265,76	126	87	682524,07	6053493,36
124	8	689720,13	6077591,56	124	49	689695,29	6076832,38	126	6	679079,69	6055806,94	126	47	680725,69	6054254,66	126	88	682544,64	6053494,43
124	9	689740,01	6077557,46	124	50	689681,72	6076865,57	126	7	679100,58	6055751,62	126	48	680821,23	6054232,83	126	89	682583,68	6053485,24
124	10	689807,41	6077331,41	124	51	689654,13	6076925,87	126	8	679119,93	6055713,36	126	49	680867,82	6054233,97	126	90	682639,96	6053480,18
124	11	689807,42	6077281,99	124	52	689640,05	6076951,48	126	9	679196,91	6055643,96	126	50	680894,57	6054242,64	126	91	682700,1	6053492,75
124	12	689922,37	6077332,97	124	53	689563,06	6077020,86	126	10	679224,29	6055632,47	126	51	680923,09	6054220,49	126	92	682725,99	6053502,48
124	13	689962,27	6077343,54	124	54	689512,25	6077044,44	126	11	679264,59	6055618,96	126	52	681003,85	6054198,89	126	93	682764,46	6053521,92
124	14	690064,63	6077359,59	124	55	689466,11	6077062,79	126	12	679338,59	6055608,85	126	53	681038,76	6054197,11	126	94	682794,59	6053555,34
124	15	690104,52	6077360,07	124	56	689474,6	6077085,55	126	13	679402,75	6055622,99	126	54	681059,37	6054197,11	126	95	682817,41	6053553,01
124	16	690152,96	6077358,74	124	57	689497,83	6077179,13	126	14	679447,43	6055640,89	126	55	681122,77	6054213,03	126	96	682890,93	6053571,15
124	17	690157,8	6077358,6	124	58	689503,46	6077217,06	126	15	679481,87	6055658,75	126	56	681170,96	6054194,48	126	97	682914,6	6053582,07
124	18	690309,88	6077330,47	124	59	689507,49	6077295,13	126	16	679524,8	6055686,83	126	57	681236,53	6054158,77	126	98	682983,81	6053572,44
124	19	690355,23	6077314,53	124	60	689507,5	6077304,32	126	17	679532,62	6055690,98	126	58	681324,57	6054136,91	126	99	683082,4	6053604,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	100	683103,26	6053621,06	126	141	684883,74	6053455,97	126	182	686375,57	6053278,68	126	223	687945,03	6053098,61	126	264	689198,02	6052538,24
126	101	683138,3	6053630,64	126	142	684928,79	6053477,73	126	183	686385,19	6053275,85	126	224	687981,62	6053112,47	126	265	689227,51	6052541,99
126	102	683171,78	6053644,96	126	143	684998,19	6053554,74	126	184	686414,08	6053245,22	126	225	687994,64	6053113,66	126	266	689252,87	6052547,15
126	103	683193,04	6053656,32	126	144	685010,49	6053579,81	126	185	686441,48	6053225,1	126	226	688034,68	6053108,08	126	267	689321,99	6052575,4
126	104	683231,54	6053648,98	126	145	685017,04	6053611,87	126	186	686469,05	6053208,1	126	227	688072,61	6053106,46	126	268	689357,97	6052605,24
126	105	683278,41	6053645,77	126	146	685046,54	6053606,32	126	187	686536,28	6053187,64	126	228	688112,15	6053109,84	126	269	689362,21	6052609,69
126	106	683322,84	6053606,4	126	147	685093,85	6053603,16	126	188	686571,2	6053183,47	126	229	688131,65	6053112,56	126	270	689364,5	6052609,93
126	107	683424,22	6053584,82	126	148	685095,65	6053603,54	126	189	686607,85	6053182,45	126	230	688152,57	6053111,8	126	271	689432,67	6052633,94
126	108	683455,13	6053588,22	126	149	685090,8	6053559,22	126	190	686616,38	6053179,24	126	231	688164,31	6053112,75	126	272	689450,87	6052625,32
126	109	683487,76	6053600,22	126	150	685093,28	6053511,46	126	191	686661,66	6053172,22	126	232	688215,06	6053118,68	126	273	689530,61	6052609,57
126	110	683586,84	6053632,13	126	151	685125,26	6053412,86	126	192	686688,91	6053147,66	126	233	688300,55	6053132,68	126	274	689543	6052602,25
126	111	683595,1	6053641,31	126	152	685198,34	6053345,52	126	193	686717,41	6053135,79	126	234	688324,96	6053138,24	126	275	689580,59	6052587,63
126	112	683660,23	6053625,89	126	153	685236,76	6053324,9	126	194	686755,19	6053123,4	126	235	688331,44	6053132,39	126	276	689619,61	6052576,84
126	113	683697,49	6053624,24	126	154	685271,86	6053316,87	126	195	686828,06	6053113,66	126	236	688380,27	6053115,02	126	277	689658,52	6052570,12
126	114	683716,8	6053624,3	126	155	685272,91	6053313,95	126	196	686840,95	6053114,73	126	237	688425,08	6053105,37	126	278	689679,1	6052568,61
126	115	683788,54	6053641,66	126	156	685312,9	6053268,95	126	197	686877,83	6053119,05	126	238	688477,63	6053101,15	126	279	689703,98	6052568,36
126	116	683820,39	6053655,89	126	157	685345,44	6053241,89	126	198	686918,44	6053128,6	126	239	688505,8	6053104,63	126	280	689802,58	6052600,35
126	117	683897,17	6053640,86	126	158	685382,45	6053217,51	126	199	686990,16	6053114,58	126	240	688538,99	6053111,14	126	281	689835,99	6052624,27
126	118	683924,7	6053642,3	126	159	685483,83	6053195,91	126	200	686994,19	6053104,21	126	241	688548,75	6053115,1	126	282	689896,65	6052695,28
126	119	683954,08	6053646,02	126	160	685517,25	6053197,65	126	201	686991,33	6053072,38	126	242	688555,27	6053117,74	126	283	689901,33	6052717,25
126	120	683968,26	6053648,88	126	161	685574,81	6053209,26	126	202	687023,3	6052973,78	126	243	688556,08	6053115,22	126	284	689906,98	6052722,79
126	121	684052,5	6053630,94	126	162	685613,6	6053223,24	126	203	687066,98	6052925,78	126	244	688583,14	6053081,96	126	285	689945,07	6052774,7
126	122	684162,25	6053639,05	126	163	685654,64	6053243,62	126	204	687098,22	6052901,07	126	245	688596,65	6053068,57	126	286	689956,23	6052801,05
126	123	684165,94	6053627,43	126	164	685695,55	6053284,22	126	205	687131,54	6052879,68	126	246	688646,6	6053032,42	126	287	689975,07	6052856,33
126	124	684178,93	6053606,93	126	165	685707,72	6053292,38	126	206	687228,72	6052857,9	126	247	688667,08	6053027,38	126	288	689984,68	6052869,32
126	125	684255,92	6053537,55	126	166	685725,37	6053305,75	126	207	687275,59	6052859,35	126	248	688710,41	6052988,34	126	289	689995,05	6052866,64
126	126	684293,85	6053520,61	126	167	685749,45	6053326,15	126	208	687356,19	6052853,45	126	249	688768,79	6052962,3	126	290	690040,7	6052846,69
126	127	684384,33	6053504,16	126	168	685796,7	6053385,83	126	209	687454,61	6052848,99	126	250	688784,89	6052929,73	126	291	690131,24	6052830,23
126	128	684421,63	6053516,25	126	169	685806,21	6053391,6	126	210	687474,08	6052849,05	126	251	688816,48	6052901,27	126	292	690154,1	6052832,73
126	129	684447,45	6053513,43	126	170	685871,79	6053464,37	126	211	687572,67	6052881,04	126	252	688821,72	6052886,8	126	293	690187,13	6052838,3
126	130	684460,73	6053514,56	126	171	685895,58	6053463,08	126	212	687588,37	6052892,33	126	253	688867,3	6052845,71	126	294	690257,87	6052853,65
126	131	684496,5	6053518,82	126	172	685926,77	6053434,98	126	213	687606,15	6052906,48	126	254	688868,98	6052840,55	126	295	690323,69	6052881,2
126	132	684556,01	6053535,5	126	173	685993,27	6053414,62	126	214	687624,8	6052916,4	126	255	688879,07	6052826,39	126	296	690344,78	6052895,59
126	133	684571,56	6053542,62	126	174	686020,86	6053411,34	126	215	687639,82	6052925,22	126	256	688908,02	6052789,29	126	297	690349,58	6052895,4
126	134	684574,03	6053543,73	126	175	686063,13	6053407,67	126	216	687691,09	6052928,11	126	257	688907,98	6052781,35	126	298	690448,17	6052927,39
126	135	684586,01	6053549,21	126	176	686083,82	6053403,86	126	217	687754,82	6052996,92	126	258	688939,97	6052682,76	126	299	690487,61	6052963,27
126	136	684620,49	6053513,5	126	177	686146,88	6053347,02	126	218	687777,07	6053006,46	126	259	688949,64	6052669,14	126	300	690498,25	6052960,03
126	137	684669,11	6053476,48	126	178	686211,84	6053326,85	126	219	687807,2	6053022,53	126	260	688983,98	6052624,78	126	301	690544,69	6052954,32
126	138	684699,39	6053457,43	126	179	686257,67	6053320,85	126	220	687839,75	6053045,46	126	261	689051,31	6052569,01	126	302	690552,82	6052952,19
126	139	684800,77	6053435,84	126	180	686294,08	6053319,42	126	221	687871,17	6053081,88	126	262	689102,58	6052551,12	126	303	690559,38	6052939,91
126	140	684854,31	6053446,06	126	181	686319,04	6053323,22	126	222	687909,67	6053088,83	126	263	689147,91	6052541,95	126	304	690608,21	6052887,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	305	690630,87	6052871,2	126	346	692163	6052883,56	126	387	693212,47	6053091,68	126	428	694638,06	6053015,62	126	469	696464,13	6052756,35
126	306	690659,03	6052853,76	126	347	692170,21	6052899,35	126	388	693199,34	6053058,59	126	429	694654,26	6053015,81	126	470	696502,36	6052798,76
126	307	690742,26	6052836,01	126	348	692186,12	6052938,62	126	389	693185,49	6052974,31	126	430	694721,28	6053022,2	126	471	696516,85	6052797,96
126	308	690745,76	6052830,41	126	349	692197,54	6052977,96	126	390	693200,62	6052907,69	126	431	694773,17	6053040,37	126	472	696615,46	6052829,95
126	309	690786,9	6052784,46	126	350	692207,32	6053031,69	126	391	693208,33	6052889,2	126	432	694836,51	6052983,26	126	473	696665,72	6052876,53
126	310	690801,64	6052772,39	126	351	692213,71	6053035,8	126	392	693225,18	6052857,23	126	433	694932,23	6052961,46	126	474	696673,18	6052886,35
126	311	690822,21	6052758,95	126	352	692240,52	6053061,9	126	393	693302,19	6052787,82	126	434	694985,1	6052962,8	126	475	696687,99	6052906,06
126	312	690825,71	6052748,14	126	353	692248,27	6053063,29	126	394	693347,71	6052766,94	126	435	695083,69	6052994,79	126	476	696706,12	6052935,15
126	313	690825,99	6052744,93	126	354	692282,32	6053074,04	126	395	693440,91	6052749,28	126	436	695107,73	6053013,1	126	477	696716,71	6052956,92
126	314	690857,52	6052652,95	126	355	692331,01	6053097,01	126	396	693506,83	6052755,64	126	437	695127,04	6053030,27	126	478	696719,36	6052957,12
126	315	690934,51	6052583,56	126	356	692376,46	6053137,54	126	397	693528,05	6052758,93	126	438	695162,96	6053057	126	479	696740,43	6052949,56
126	316	690984,84	6052558,9	126	357	692402,97	6053169,68	126	398	693568,8	6052767,48	126	439	695221,8	6053126,65	126	480	696769,13	6052942,96
126	317	691025,35	6052544,23	126	358	692425	6053203,23	126	399	693574,41	6052766,28	126	440	695237,07	6053158,11	126	481	696824,39	6052938,15
126	318	691064,28	6052534,73	126	359	692467,02	6053216,85	126	400	693593,44	6052707,6	126	441	695256,7	6053255,28	126	482	696917,62	6052968,39
126	319	691122,17	6052529,29	126	360	692536,4	6053293,85	126	401	693661,57	6052643,02	126	442	695348,16	6053233,53	126	483	696939,08	6052965,72
126	320	691154,91	6052533,7	126	361	692544,31	6053331,01	126	402	693706,37	6052617,54	126	443	695386,02	6053233,91	126	484	696996,81	6052984,44
126	321	691185,32	6052540,42	126	362	692579,84	6053370,44	126	403	693807,75	6052595,95	126	444	695472,62	6053262,02	126	485	697001,59	6052983,81
126	322	691251,19	6052567,99	126	363	692583,67	6053386,72	126	404	693906,35	6052627,93	126	445	695501,42	6053252,66	126	486	697034,35	6052992,32
126	323	691296,45	6052610,27	126	364	692626,67	6053350,39	126	405	693936,53	6052651,96	126	446	695546,11	6053212,4	126	487	697078,47	6052952,56
126	324	691389,68	6052640,52	126	365	692651,07	6053345,2	126	406	693954,29	6052669,12	126	447	695576,79	6053198,84	126	488	697103,4	6052941,91
126	325	691400,64	6052650,06	126	366	692663,67	6053342,52	126	407	693971,36	6052679,08	126	448	695580,74	6053185,4	126	489	697163,91	6052920,76
126	326	691402,75	6052648,9	126	367	692708,35	6053311,45	126	408	693999,8	6052701,41	126	449	695584,62	6053162,36	126	490	697240,37	6052909,82
126	327	691504,12	6052627,31	126	368	692728,94	6053305,7	126	409	694025,54	6052725,72	126	450	695614,1	6053086,62	126	491	697317,59	6052929,75
126	328	691533,68	6052631,04	126	369	692740,71	6053294,57	126	410	694066,5	6052780,37	126	451	695673,21	6053027,56	126	492	697361,05	6052950,89
126	329	691559,05	6052636,23	126	370	692758,97	6053280,66	126	411	694078,37	6052808,87	126	452	695713,72	6053001,31	126	493	697382,41	6052962,95
126	330	691628,09	6052664,45	126	371	692789,26	6053261,64	126	412	694080,88	6052816,51	126	453	695731,62	6052990,99	126	494	697451,8	6053039,96
126	331	691649,46	6052688,15	126	372	692890,63	6053240,04	126	413	694127,13	6052830,01	126	454	695781,95	6052980,27	126	495	697471,41	6053084,01
126	332	691658,71	6052691,69	126	373	692913,52	6053241,23	126	414	694174,1	6052857,03	126	455	695796,06	6052936,77	126	496	697473,32	6053094,47
126	333	691713,61	6052744,61	126	374	692932,46	6053243,12	126	415	694243,49	6052934,03	126	456	695873,07	6052867,38	126	497	697539,25	6053105,09
126	334	691728,8	6052766,03	126	375	692960,58	6053247,28	126	416	694257,29	6052968,75	126	457	695925,6	6052849,25	126	498	697600,77	6053108,29
126	335	691741,79	6052758,79	126	376	693040,25	6053277,38	126	417	694263,36	6052989,51	126	458	695944,24	6052845,59	126	499	697624,87	6053108,48
126	336	691822,2	6052737,21	126	377	693080,01	6053311,31	126	418	694294,63	6052996,62	126	459	695991,21	6052829,18	126	500	697638,72	6053101,3
126	337	691871,04	6052734,61	126	378	693084,33	6053316,11	126	419	694313,12	6053004,32	126	460	696020,45	6052824,49	126	501	697715,42	6053056,12
126	338	691892,01	6052734,61	126	379	693121,89	6053322,14	126	420	694345,12	6053021,19	126	461	696035,1	6052803,12	126	502	697726,72	6053049,9
126	339	691911,35	6052736,55	126	380	693141,84	6053327,58	126	421	694414,51	6053098,19	126	462	696109,32	6052737,9	126	503	697781,32	6053035,91
126	340	691963,48	6052744,4	126	381	693157,13	6053315,73	126	422	694415,45	6053100,98	126	463	696210,7	6052716,3	126	504	697804,63	6053029,03
126	341	691986,44	6052749,22	126	382	693176,51	6053299,44	126	423	694421,87	6053103,48	126	464	696232,23	6052717,42	126	505	697844,24	6053022,25
126	342	692015,5	6052757,14	126	383	693173,75	6053286,52	126	424	694423,78	6053105,46	126	465	696258,16	6052721,65	126	506	697845,39	6053020,97
126	343	692071,81	6052782,35	126	384	693205,74	6053187,91	126	425	694448,81	6053079,15	126	466	696327,04	6052711,56	126	507	697901,94	6052978
126	344	692111,6	6052816,32	126	385	693229,01	6053160,65	126	426	694502,86	6053038,85	126	467	696379,84	6052721,51	126	508	697907,95	6052975,11
126	345	692133,4	6052840,54	126	386	693215,95	6053099,39	126	427	694588,03	6053017,06	126	468	696418,34	6052734,32	126	509	697919,48	6052933,55



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	510	697944,45	6052878,08	126	551	699148,63	6052267,5	126	592	700151,88	6052778,73	126	633	701713,69	6052715,4	126	674	703292,35	6052960,04
126	511	698010,31	6052814,84	126	552	699139,78	6052307,61	126	593	700225,04	6052742,76	126	634	701811,1	6052693,66	126	675	703394,51	6052949,1
126	512	698023,91	6052806,78	126	553	699112,23	6052373,45	126	594	700309,93	6052699,19	126	635	701849,71	6052694,94	126	676	703407,52	6052933,13
126	513	698049,48	6052776,81	126	554	699104,13	6052382,93	126	595	700411,32	6052677,6	126	636	701871,68	6052697,29	126	677	703441,26	6052899,67
126	514	698060,82	6052766,61	126	555	699120,33	6052433,59	126	596	700443,22	6052683,87	126	637	701903,55	6052702,71	126	678	703491,22	6052863,53
126	515	698103,82	6052737,04	126	556	699123,03	6052447,32	126	597	700467,11	6052688,58	126	638	701941,38	6052697,1	126	679	703503,24	6052857,9
126	516	698164,02	6052724,22	126	557	699132,01	6052465,32	126	598	700497,12	6052699,1	126	639	701962,21	6052696,58	126	680	703565,86	6052831,03
126	517	698168,89	6052686,12	126	558	699147,66	6052501,11	126	599	700509,9	6052696,87	126	640	701977,63	6052696,78	126	681	703581,5	6052813,62
126	518	698183,21	6052633,84	126	559	699180,55	6052565,34	126	600	700554,91	6052692,8	126	641	702076,22	6052728,77	126	682	703609,94	6052791,77
126	519	698189,85	6052618,27	126	560	699201,49	6052636,93	126	601	700583,3	6052692,26	126	642	702115,98	6052762,71	126	683	703620,33	6052759,73
126	520	698206,05	6052587,84	126	561	699202,68	6052649,28	126	602	700622,37	6052698,19	126	643	702149,3	6052799,68	126	684	703635,91	6052738,85
126	521	698228,01	6052568,05	126	562	699208,96	6052629,92	126	603	700659,22	6052707,59	126	644	702178,89	6052842,71	126	685	703662,04	6052708,2
126	522	698217,6	6052515,6	126	563	699267,06	6052571,52	126	604	700706,34	6052726,23	126	645	702191,65	6052887,48	126	686	703723,45	6052659,7
126	523	698247,33	6052423,96	126	564	699309,01	6052543,98	126	605	700740,56	6052745,07	126	646	702226,18	6052905,49	126	687	703824,84	6052638,13
126	524	698243,55	6052406,23	126	565	699327,89	6052533,01	126	606	700752,97	6052752,5	126	647	702242,56	6052915,03	126	688	703876,97	6052640,84
126	525	698245,02	6052377,96	126	566	699411,96	6052511,27	126	607	700791,35	6052784,92	126	648	702244,6	6052917,13	126	689	703975,56	6052672,82
126	526	698277,01	6052279,35	126	567	699442,27	6052510,22	126	608	700841,83	6052839,79	126	649	702253,43	6052914,48	126	690	704007,65	6052698,71
126	527	698295,28	6052255,38	126	568	699449,55	6052504,23	126	609	700851,91	6052851,38	126	650	702255,31	6052910,7	126	691	704046,2	6052737
126	528	698312,48	6052236	126	569	699477,61	6052494,45	126	610	700908,48	6052839,34	126	651	702332,31	6052841,32	126	692	704083,49	6052788,1
126	529	698371,21	6052190,61	126	570	699492,56	6052474,38	126	611	700963,02	6052849,89	126	652	702350,01	6052833,33	126	693	704093,8	6052811,04
126	530	698447,81	6052174,29	126	571	699562,18	6052415,59	126	612	700985,04	6052857,44	126	653	702385,96	6052819,21	126	694	704136,36	6052854,39
126	531	698455,87	6052132,64	126	572	699587,01	6052404,96	126	613	701029,09	6052878,88	126	654	702469,63	6052805,59	126	695	704151,26	6052875,43
126	532	698462,24	6052114,06	126	573	699617,26	6052394,38	126	614	701053,79	6052906,28	126	655	702524,11	6052816,12	126	696	704166,21	6052900,16
126	533	698483,67	6052070,04	126	574	699693,81	6052383,41	126	615	701092,78	6052925,92	126	656	702546,11	6052823,66	126	697	704168,14	6052909,21
126	534	698560,67	6052000,64	126	575	699718,05	6052384,67	126	616	701162,18	6053002,91	126	657	702557,52	6052829,2	126	698	704209,42	6052912,67
126	535	698647,77	6051978,83	126	576	699795,17	6052404,54	126	617	701175,35	6053064,79	126	658	702587,15	6052822,89	126	699	704301,76	6052944,22
126	536	698660,4	6051978,58	126	577	699829,39	6052421,17	126	618	701184,06	6053074,46	126	659	702619,91	6052827,34	126	700	704351,86	6052978,94
126	537	698669,45	6051972,08	126	578	699850,88	6052433,28	126	619	701190,2	6053087,64	126	660	702648,38	6052833,63	126	701	704402,65	6053030,06
126	538	698695,29	6051956,32	126	579	699895,74	6052473,12	126	620	701197,77	6053086,07	126	661	702696,83	6052852,73	126	702	704410,23	6053041,12
126	539	698796,67	6051934,75	126	580	699942,77	6052529,59	126	621	701214,13	6053084,8	126	662	702782,34	6052882,19	126	703	704419,98	6053055,35
126	540	698830,66	6051938,25	126	581	699967,28	6052566,76	126	622	701249,2	6053057,79	126	663	702864,6	6052863,07	126	704	704423,54	6053057,75
126	541	698852,74	6051942,07	126	582	699988,87	6052668,13	126	623	701306,61	6053030,59	126	664	702900,8	6052863,75	126	705	704452,42	6053051,61
126	542	698872,33	6051946,59	126	583	699986,16	6052692,08	126	624	701332,04	6052966,43	126	665	702999,38	6052895,74	126	706	704470,95	6053053,44
126	543	698891,87	6051945,88	126	584	699978,48	6052736,24	126	625	701369,61	6052923,47	126	666	703021,53	6052915,02	126	707	704483,54	6053055,28
126	544	698909,5	6051946,02	126	585	699956,01	6052793,5	126	626	701440	6052863,08	126	667	703058,5	6052928,22	126	708	704563,58	6053085,44
126	545	699008,1	6051978	126	586	700021,9	6052866,62	126	627	701479,38	6052836,68	126	668	703078,29	6052937,79	126	709	704594,69	6053113,61
126	546	699031,39	6051995,66	126	587	700037,18	6052906,64	126	628	701498,19	6052828,29	126	669	703100,04	6052950,05	126	710	704617,37	6053126,98
126	547	699062,37	6052022,93	126	588	700040,22	6052918,19	126	629	701547,54	6052809,2	126	670	703154,36	6053010,33	126	711	704617,64	6053093,35
126	548	699108,46	6052082,26	126	589	700056,25	6052868,76	126	630	701608,97	6052775,28	126	671	703186,18	6052999,88	126	712	704649,64	6052994,76
126	549	699135,7	6052142,27	126	590	700075,55	6052843,6	126	631	701688,67	6052730,33	126	672	703198,68	6052997,79	126	713	704658,72	6052986,56
126	550	699153,06	6052234,79	126	591	700094,19	6052822,97	126	632	701696	6052725,61	126	673	703222,7	6052980,76	126	714	704671,28	6052947,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	715	704720,18	6052895,89	126	756	706162,7	6052810,81	126	797	707815,65	6052748,82	126	838	709197,99	6052083,9	126	879	710930,89	6051825,4
126	716	704739,05	6052881,93	126	757	706178,42	6052795,61	126	798	707850,86	6052755,88	126	839	709199,74	6052084,22	126	880	710954,25	6051854,42
126	717	704767,15	6052864,55	126	758	706206,16	6052775,82	126	799	707857,87	6052742,06	126	840	709216,18	6052071,1	126	881	710975,24	6051886,31
126	718	704775,34	6052862,8	126	759	706226,56	6052761,26	126	800	707868,4	6052723,81	126	841	709250,25	6052049,11	126	882	710989,13	6051912,55
126	719	704786,29	6052829,06	126	760	706297,41	6052740,41	126	801	707894,21	6052687,96	126	842	709351,63	6052027,54	126	883	710999,08	6051914,15
126	720	704829,64	6052784,22	126	761	706325,29	6052737,61	126	802	707964,92	6052627,7	126	843	709379,77	6052031,01	126	884	711004,56	6051909,84
126	721	704833,89	6052774,99	126	762	706355,83	6052736,86	126	803	707978,93	6052624,5	126	844	709410,18	6052036,96	126	885	711025,72	6051895,29
126	722	704910,89	6052705,6	126	763	706422,81	6052752,15	126	804	707978,12	6052620,68	126	845	709443,28	6052050,36	126	886	711077,85	6051864,35
126	723	704950,16	6052688,08	126	764	706427,81	6052754,24	126	805	707983,73	6052582,89	126	846	709464,73	6052047,43	126	887	711082,49	6051830,14
126	724	704980,55	6052677,63	126	765	706454,11	6052754,78	126	806	707986,39	6052572,16	126	847	709522,16	6052029,38	126	888	711084,99	6051817,66
126	725	705015,15	6052668,75	126	766	706552,69	6052786,77	126	807	707983,93	6052557,19	126	848	709547,06	6052020,88	126	889	711100,97	6051758,07
126	726	705075,27	6052662,76	126	767	706585,49	6052814,76	126	808	707981,52	6052514,19	126	849	709611,77	6051962,58	126	890	711039,64	6051771,13
126	727	705148,62	6052680,84	126	768	706602,12	6052744,67	126	809	708011,99	6052417,98	126	850	709627,05	6051955,59	126	891	711023,1	6051780,28
126	728	705175,26	6052693,11	126	769	706615,44	6052714,43	126	810	708034,08	6052382,86	126	851	709652,47	6051945,21	126	892	711008,88	6051762,63
126	729	705200,5	6052707,02	126	770	706630,74	6052686,07	126	811	708035,62	6052380,46	126	852	709720,45	6051930,48	126	893	710938,41	6051699,01
126	730	705240,9	6052751,85	126	771	706707,75	6052616,68	126	812	708095,28	6052321,04	126	853	709738,31	6051920,87	126	894	710790,51	6051651,01
126	731	705246,71	6052750,62	126	772	706761,59	6052592,27	126	813	708131,62	6052297,77	126	854	709809,18	6051900,04	126	895	710772,92	6051650,61
126	732	705283,72	6052756,04	126	773	706810,87	6052577,42	126	814	708159,63	6052211,42	126	855	709866,55	6051894,24	126	896	710723,16	6051650,92
126	733	705322,71	6052765,55	126	774	706889,41	6052564,45	126	815	708164,48	6052204,29	126	856	709897,06	6051893,5	126	897	710630,16	6051666,33
126	734	705384,28	6052792,11	126	775	706922,59	6052561,78	126	816	708188,66	6052170,36	126	857	709929,15	6051895,17	126	898	710570,14	6051686,35
126	735	705402,12	6052809,55	126	776	706997,54	6052562,23	126	817	708260,8	6052108,1	126	858	709957,23	6051903,36	126	899	710559,22	6051688,68
126	736	705404,77	6052809	126	777	707048,09	6052571,45	126	818	708280,78	6052099,25	126	859	710003,73	6051890,19	126	900	710476,35	6051671,23
126	737	705417,58	6052810,08	126	778	707087,97	6052584,21	126	819	708321,6	6052083,77	126	860	710087,8	6051877	126	901	710361,97	6051687,53
126	738	705450,44	6052813,9	126	779	707136	6052606,97	126	820	708339,23	6052078,01	126	861	710129,2	6051874,87	126	902	710321,74	6051701,52
126	739	705536,22	6052844,82	126	780	707158,35	6052623,81	126	821	708431,76	6052052,42	126	862	710136,95	6051876,54	126	903	710285,33	6051717,06
126	740	705598,1	6052913,51	126	781	707214,49	6052672,6	126	822	708462,53	6052046,47	126	863	710161,59	6051856,59	126	904	710263,1	6051719,39
126	741	705636,58	6052905,31	126	782	707251,24	6052714,93	126	823	708501,16	6052042,07	126	864	710177,77	6051849,22	126	905	710182,23	6051739,5
126	742	705719,87	6052928,31	126	783	707305,54	6052798,84	126	824	708534,81	6052041,28	126	865	710219,61	6051832,37	126	906	710140,37	6051756,34
126	743	705748,94	6052943,7	126	784	707315,83	6052816,66	126	825	708572,25	6052029,35	126	866	710273,54	6051818,97	126	907	710116,1	6051767,4
126	744	705764,25	6052952,7	126	785	707323,62	6052833,93	126	826	708637,18	6052019,55	126	867	710314,65	6051815,05	126	908	710104,99	6051776,4
126	745	705799,26	6052976	126	786	707348,04	6052895,6	126	827	708702,3	6052006,46	126	868	710329,52	6051806,81	126	909	710072,31	6051778,09
126	746	705806,69	6052984,35	126	787	707363,91	6052907,15	126	828	708752,19	6052002,8	126	869	710354,65	6051796,08	126	910	709988,23	6051791,27
126	747	705864,9	6052986,53	126	788	707377,8	6052895,11	126	829	708766,42	6052004,06	126	870	710394,89	6051782,07	126	911	709953,92	6051800,89
126	748	705934,09	6053008,98	126	789	707417,96	6052868,07	126	830	708855,45	6052015,09	126	871	710471,14	6051771,21	126	912	709934,36	6051795,19
126	749	705950,32	6053005,92	126	790	707508,46	6052848,79	126	831	708932,31	6052041,19	126	872	710531,83	6051784	126	913	709902,27	6051793,51
126	750	705995,62	6053010,26	126	791	707517,73	6052837,94	126	832	708978,63	6052068,66	126	873	710553,57	6051792,25	126	914	709856,5	6051794,62
126	751	706020,56	6052951,96	126	792	707544,59	6052813,73	126	833	709026,36	6052121,62	126	874	710596,49	6051783,1	126	915	709799,14	6051800,42
126	752	706079,3	6052893,13	126	793	707587,66	6052784,09	126	834	709040,13	6052136,9	126	875	710661,82	6051761,33	126	916	709692,83	6051831,68
126	753	706111,1	6052872,44	126	794	707654,89	6052763,65	126	835	709065,43	6052114,1	126	876	710723,82	6051751,05	126	917	709680,84	6051838,09
126	754	706123,79	6052863,15	126	795	707721,56	6052755,73	126	836	709103,07	6052099,48	126	877	710785,31	6051750,99	126	918	709614,61	6051852,51
126	755	706133,84	6052845,83	126	796	707785,89	6052749,5	126	837	709134,26	6052090,87	126	878	710883,91	6051782,99	126	919	709589,2	6051862,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	920	709566,29	6051873,39	126	961	707643,01	6052664,24	126	1002	705590,72	6052760,83	126	1043	703677,96	6052570,51	126	1084	701668,2	6052626,22
126	921	709503,51	6051929,95	126	962	707542,18	6052694,9	126	1003	705462,05	6052714,46	126	1044	703585,83	6052643,24	126	1085	701636,85	6052644,61
126	922	709450,09	6051947,07	126	963	707477,57	6052739,36	126	1004	705442,98	6052712,23	126	1045	703559,71	6052673,89	126	1086	701560,18	6052687,86
126	923	709429,46	6051938,72	126	964	707452,67	6052761,8	126	1005	705438,78	6052708,13	126	1046	703536,34	6052705,25	126	1087	701505,09	6052718,27
126	924	709399,04	6051932,75	126	965	707405,33	6052771,88	126	1006	705346,43	6052668,28	126	1047	703528,15	6052730,47	126	1088	701462,09	6052734,9
126	925	709356,84	6051927,55	126	966	707389,6	6052744,45	126	1007	705307,44	6052658,78	126	1048	703506,13	6052747,71	126	1089	701433,89	6052747,49
126	926	709204,77	6051959,92	126	967	707335,3	6052660,53	126	1008	705284,13	6052655,36	126	1049	703463,76	6052765,9	126	1090	701374,81	6052787,08
126	927	709160,34	6051988,59	126	968	707280,18	6052597,03	126	1009	705255,01	6052623,03	126	1050	703445,73	6052774,35	126	1091	701304,42	6052847,48
126	928	709107,59	6051994,36	126	969	707224,03	6052548,24	126	1010	705217,14	6052602,17	126	1051	703370,8	6052828,56	126	1092	701248,05	6052911,93
126	929	709076,41	6052002,97	126	970	707190,49	6052522,97	126	1011	705190,5	6052589,91	126	1052	703345,45	6052853,66	126	1093	701236,53	6052940,98
126	930	709056,57	6052010,67	126	971	707118,44	6052488,84	126	1012	705080,47	6052562,77	126	1053	703281,69	6052860,49	126	1094	701147,27	6052841,93
126	931	709034,81	6051986,55	126	972	707078,57	6052476,09	126	1013	704990,3	6052571,77	126	1054	703177,47	6052891,5	126	1095	701108,01	6052821,99
126	932	709033,13	6051984,67	126	973	707002,74	6052462,24	126	1014	704955,7	6052580,63	126	1055	703154,54	6052866,07	126	1096	701083,59	6052794,88
126	933	709021,86	6051977,71	126	974	706922,87	6052461,66	126	1015	704910,1	6052596,32	126	1056	703121,9	6052847,67	126	1097	701017,51	6052762,73
126	934	708983,05	6051954,88	126	975	706873,11	6052465,67	126	1016	704881,71	6052608,71	126	1057	703102,12	6052838,1	126	1098	700995,5	6052755,17
126	935	708867,76	6051915,73	126	976	706794,55	6052478,65	126	1017	704865,41	6052616,4	126	1058	703071,64	6052827,21	126	1099	700913,68	6052739,34
126	936	708778,72	6051904,7	126	977	706720,62	6052500,9	126	1018	704749,91	6052720,5	126	1059	703053,88	6052811,76	126	1100	700890,09	6052744,37
126	937	708757,39	6051902,81	126	978	706662,26	6052527,48	126	1019	704745,66	6052729,72	126	1060	702906	6052763,77	126	1101	700865,04	6052717,14
126	938	708682,56	6051908,32	126	979	706546,77	6052631,57	126	1020	704702,3	6052774,57	126	1061	702866,09	6052762,97	126	1102	700807,46	6052668,5
126	939	708619,66	6051920,96	126	980	706523,18	6052675,52	126	1021	704697,11	6052790,56	126	1062	702787,67	6052781,19	126	1103	700788,86	6052657,38
126	940	708557,74	6051930,28	126	981	706459,31	6052654,79	126	1022	704679,51	6052801,46	126	1063	702759,53	6052771,46	126	1104	700754,64	6052638,53
126	941	708522,2	6051941,6	126	982	706437,16	6052654,25	126	1023	704660,64	6052815,41	126	1064	702669,97	6052735,85	126	1105	700683,94	6052610,57
126	942	708489,86	6051942,58	126	983	706361,03	6052636,88	126	1024	704587,3	6052893,4	126	1065	702641,48	6052729,57	126	1106	700647,1	6052601,18
126	943	708451,21	6051946,98	126	984	706315,23	6052637,99	126	1025	704575,13	6052930,9	126	1066	702592,34	6052722,92	126	1107	700588,5	6052592,28
126	944	708405,07	6051955,92	126	985	706287,34	6052640,8	126	1026	704565,65	6052940,25	126	1067	702573	6052727,04	126	1108	700545,91	6052593,08
126	945	708312,54	6051981,51	126	986	706274,13	6052644,7	126	1027	704553,68	6052977,19	126	1068	702556,53	6052721,4	126	1109	700507,26	6052596,57
126	946	708286,1	6051990,15	126	987	706181,07	6052672,08	126	1028	704498	6052956,22	126	1069	702474,83	6052705,61	126	1110	700500,19	6052594,09
126	947	708245,3	6052005,63	126	988	706108,87	6052723,61	126	1029	704485,43	6052954,38	126	1070	702349,32	6052726,04	126	1111	700447,57	6052583,74
126	948	708215,31	6052018,91	126	989	706093,15	6052738,78	126	1030	704464,2	6052952,29	126	1071	702313,37	6052740,16	126	1112	700416,52	6052577,62
126	949	708107,09	6052112,29	126	990	706049,86	6052791,34	126	1031	704419,83	6052907,64	126	1072	702286,82	6052752,13	126	1113	700264,44	6052610
126	950	708075,64	6052156,93	126	991	706048,43	6052793,77	126	1032	704409	6052896,75	126	1073	702256,1	6052779,8	126	1114	700180,11	6052653,28
126	951	708051,98	6052229,85	126	992	706024,68	6052809,22	126	1033	704356,26	6052860,24	126	1074	702223,69	6052732,68	126	1115	700106,39	6052689,55
126	952	708041,13	6052236,84	126	993	705936,58	6052897,46	126	1034	704233,35	6052818,23	126	1075	702190,36	6052695,68	126	1116	700085,19	6052705,78
126	953	707951,63	6052325,97	126	994	705932,57	6052906,83	126	1035	704218,08	6052796,54	126	1076	702130,71	6052644,78	126	1117	700088,86	6052673,32
126	954	707927,23	6052364,69	126	995	705870,1	6052886,56	126	1036	704179,57	6052757,31	126	1077	701982,83	6052596,79	126	1118	700056,47	6052521,26
126	955	707881,53	6052508,98	126	996	705844,07	6052885,54	126	1037	704172,68	6052742,62	126	1078	701959,71	6052596,48	126	1119	700019,7	6052465,51
126	956	707884,83	6052568	126	997	705818,74	6052868,71	126	1038	704116,74	6052665,94	126	1079	701938,88	6052597	126	1120	699972,68	6052409,05
126	957	707813,36	6052628,91	126	998	705795,78	6052855,22	126	1039	704078,19	6052627,66	126	1080	701907,36	6052601,69	126	1121	699905,37	6052349,3
126	958	707798,42	6052649,34	126	999	705766,7	6052839,83	126	1040	704030,05	6052588,83	126	1081	701887,85	6052598,5	126	1122	699873,16	6052331,12
126	959	707776,21	6052649,84	126	1000	705641,78	6052805,33	126	1041	703882,17	6052540,85	126	1082	701854,91	6052594,94	126	1123	699838,92	6052314,49
126	960	707711,89	6052656,07	126	1001	705632,58	6052807,29	126	1042	703830,04	6052538,13	126	1083	701814,33	6052593,59	126	1124	699723,25	6052284,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	1125	699699,01	6052283,42	126	1166	698147,35	6052418,77	126	1207	696449,95	6052639,31	126	1248	694351,61	6052911,9	126	1289	692625,33	6053248,07
126	1126	699584,17	6052299,88	126	1167	698117,62	6052510,4	126	1208	696411,45	6052626,52	126	1249	694340,03	6052907,07	126	1290	692521,51	6053132,86
126	1127	699553,93	6052310,46	126	1168	698122,13	6052533,28	126	1209	696332,24	6052611,56	126	1250	694332,67	6052888,55	126	1291	692491,47	6053123,13
126	1128	699516,69	6052326,39	126	1169	698097,76	6052578,98	126	1210	696263,36	6052621,66	126	1251	694228,59	6052773,05	126	1292	692480,2	6053105,96
126	1129	699417,09	6052410,51	126	1170	698091,12	6052594,57	126	1211	696237,43	6052617,45	126	1252	694213,22	6052763,72	126	1293	692453,69	6053073,82
126	1130	699415,79	6052410,96	126	1171	698077,65	6052643,73	126	1212	696215,89	6052616,33	126	1253	694176,5	6052742,9	126	1294	692385,5	6053013,01
126	1131	699408,5	6052411,2	126	1172	698058,33	6052647,84	126	1213	696063,83	6052648,71	126	1254	694156,62	6052737,1	126	1295	692312,46	6052978,57
126	1132	699282,4	6052443,82	126	1173	697993,83	6052692,21	126	1214	695967,75	6052733,14	126	1255	694155,69	6052734,88	126	1296	692298,62	6052974,2
126	1133	699254,07	6052460,28	126	1174	697982,49	6052702,41	126	1215	695958,18	6052734,66	126	1256	694094,27	6052652,9	126	1297	692296,05	6052960,03
126	1134	699242,96	6052467,57	126	1175	697960,84	6052727,77	126	1216	695917,99	6052748,71	126	1257	694068,51	6052628,59	126	1298	692278,92	6052901,04
126	1135	699238,17	6052458,2	126	1176	697959,24	6052728,71	126	1217	695906,37	6052750,99	126	1258	694025,85	6052595,09	126	1299	692263	6052861,77
126	1136	699223,75	6052425,22	126	1177	697860,46	6052823,58	126	1218	695827,58	6052778,2	126	1259	694015,23	6052588,77	126	1300	692252,19	6052838,07
126	1137	699217,4	6052411,8	126	1178	697822,99	6052906,77	126	1219	695712,07	6052882,28	126	1260	694006,13	6052579,97	126	1301	692207,8	6052773,53
126	1138	699215,69	6052403,11	126	1179	697820,38	6052916,22	126	1220	695707,19	6052897,32	126	1261	693960,84	6052543,96	126	1302	692185,99	6052749,31
126	1139	699211,75	6052390,82	126	1180	697804,71	6052928,14	126	1221	695686,13	6052901,8	126	1262	693812,96	6052495,96	126	1303	692126,31	6052698,36
126	1140	699237,55	6052329,18	126	1181	697776,29	6052933,02	126	1222	695659,29	6052917,28	126	1263	693660,87	6052528,36	126	1304	692041,85	6052660,58
126	1141	699246,4	6052289,05	126	1182	697681,22	6052960,71	126	1223	695618,77	6052943,53	126	1264	693611,65	6052556,23	126	1305	692012,77	6052652,63
126	1142	699253,04	6052240	126	1183	697664,27	6052970,07	126	1224	695530,11	6053032,13	126	1265	693509,45	6052653,1	126	1306	691978,35	6052645,38
126	1143	699227,01	6052101,21	126	1184	697599,91	6053007,99	126	1225	695491,44	6053131,48	126	1266	693508,77	6052655,23	126	1307	691926,2	6052637,55
126	1144	699197,65	6052036,77	126	1185	697549,82	6053005,39	126	1226	695462,9	6053157,19	126	1267	693446,1	6052649,3	126	1308	691897,21	6052634,63
126	1145	699128,51	6051947,77	126	1186	697545,85	6053004,75	126	1227	695391,21	6053133,94	126	1268	693306,33	6052675,76	126	1309	691865,76	6052634,65
126	1146	699097,54	6051920,52	126	1187	697540,99	6052994,47	126	1228	695348,61	6053133,41	126	1269	693268,98	6052692,72	126	1310	691816,93	6052637,22
126	1147	699062,59	6051894,02	126	1188	697436,91	6052878,97	126	1229	695331,81	6053137,41	126	1270	693256,69	6052698,65	126	1311	691759,76	6052652,57
126	1148	698914,71	6051846,03	126	1189	697404,85	6052860,87	126	1230	695327,18	6053114,49	126	1271	693141,2	6052802,73	126	1312	691713,2	6052607,68
126	1149	698881,94	6051846,05	126	1190	697361,41	6052839,73	126	1231	695310,98	6053081,15	126	1272	693115,91	6052850,67	126	1313	691703,96	6052604,17
126	1150	698875,26	6051844,51	126	1191	697245,56	6052809,85	126	1232	695222,74	6052976,68	126	1273	693108,21	6052869,19	126	1314	691682,58	6052580,47
126	1151	698842,11	6051838,8	126	1192	697130,9	6052826,25	126	1233	695190,3	6052952,54	126	1274	693085,5	6052969,13	126	1315	691579,02	6052538,11
126	1152	698820,65	6051836,33	126	1193	697070,38	6052847,39	126	1234	695174,25	6052938,27	126	1275	693106,28	6053095,51	126	1316	691553,64	6052532,95
126	1153	698801,87	6051834,75	126	1194	697032,98	6052863,37	126	1235	695138,18	6052910,79	126	1276	693121,68	6053133,62	126	1317	691509,32	6052527,32
126	1154	698649,8	6051867,14	126	1195	697009,51	6052884,54	126	1236	694990,3	6052862,81	126	1277	693100,65	6053198,44	126	1318	691415,62	6052547,28
126	1155	698620,29	6051885,12	126	1196	697006,79	6052883,83	126	1237	694934,59	6052861,38	126	1278	693094,74	6053193,39	126	1319	691350,94	6052526,29
126	1156	698515,18	6051911,45	126	1197	697002,01	6052884,45	126	1238	694791,02	6052894,09	126	1279	692975,26	6053148,24	126	1320	691305,68	6052483,98
126	1157	698399,69	6052015,54	126	1198	696944,28	6052865,73	126	1239	694751,5	6052929,71	126	1280	692947,13	6053144,08	126	1321	691206,89	6052442,64
126	1158	698367,54	6052081,58	126	1199	696922,82	6052868,42	126	1240	694731,12	6052922,57	126	1281	692918,71	6053141,25	126	1322	691176,47	6052435,93
126	1159	698363,49	6052093,37	126	1200	696829,59	6052838,16	126	1241	694673,35	6052916,87	126	1282	692895,83	6053140,07	126	1323	691127,37	6052429,29
126	1160	698325,73	6052101,41	126	1201	696766,36	6052843,69	126	1242	694659,46	6052915,81	126	1283	692743,76	6053172,45	126	1324	691040,53	6052437,46
126	1161	698237,63	6052169,52	126	1202	696745,33	6052815,83	126	1243	694635,16	6052915,54	126	1284	692698,35	6053200,99	126	1325	691001,61	6052446,98
126	1162	698220,42	6052188,9	126	1203	696681,28	6052756,46	126	1244	694585,13	6052916,99	126	1285	692680,07	6053214,89	126	1326	690940,84	6052468,96
126	1163	698193,03	6052224,88	126	1204	696669,96	6052745,97	126	1245	694457,36	6052949,66	126	1286	692676,24	6053218,52	126	1327	690889,02	6052494,37
126	1164	698145,04	6052372,76	126	1205	696549,83	6052706,99	126	1246	694429,55	6052970,41	126	1287	692662,86	6053222,25	126	1328	690773,54	6052598,44
126	1165	698143,57	6052401,02	126	1206	696518,62	6052672,36	126	1247	694399,63	6052937,2	126	1288	692661,34	6053223,3	126	1329	690741,1	6052693,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	1330	690738,22	6052694,92	126	1371	688784,99	6052786,06	126	1412	687231,81	6052757,82	126	1453	685281,43	6053164,9	126	1494	683207,96	6053551,54
126	1331	690723,5	6052706,99	126	1372	688783,32	6052791,22	126	1413	687086,04	6052790,48	126	1454	685248,9	6053191,95	126	1495	683177,74	6053538,61
126	1332	690685,7	6052749,2	126	1373	688737,72	6052832,32	126	1414	687036,06	6052822,57	126	1455	685214,81	6053230,32	126	1496	683150,27	6053531,09
126	1333	690613,53	6052764,58	126	1374	688732,49	6052846,76	126	1415	687004,83	6052847,3	126	1456	685191,26	6053235,72	126	1497	683136,89	6053520,43
126	1334	690571,3	6052790,73	126	1375	688700,89	6052875,25	126	1416	686939,32	6052919,3	126	1457	685150,89	6053257,37	126	1498	682989	6053472,46
126	1335	690548,64	6052807,51	126	1376	688696,1	6052884,94	126	1417	686905,55	6053023,39	126	1458	685041,27	6053358,37	126	1499	682932,88	6053480,25
126	1336	690509,25	6052849,4	126	1377	688664,91	6052899,15	126	1418	686889,47	6053019,6	126	1459	685017,48	6053431,7	126	1500	682835,42	6053456,17
126	1337	690502,66	6052843,4	126	1378	688621,59	6052938,19	126	1419	686852,57	6053015,3	126	1460	684983,28	6053393,74	126	1501	682818,95	6053437,92
126	1338	690394,56	6052808,33	126	1379	688601,11	6052943,25	126	1420	686833,26	6053013,66	126	1461	684915,7	6053361,09	126	1502	682761,25	6053408,77
126	1339	690378,18	6052797,22	126	1380	688559,14	6052973,6	126	1421	686723,93	6053028,26	126	1462	684886,28	6053351,18	126	1503	682735,34	6053399,04
126	1340	690279,42	6052755,88	126	1381	688526,19	6052997,45	126	1422	686686,15	6053040,68	126	1463	684805,96	6053335,87	126	1504	682645,15	6053380,2
126	1341	690218,62	6052742,46	126	1382	688518,04	6053005,51	126	1423	686643,41	6053058,48	126	1464	684653,9	6053368,27	126	1505	682560,74	6053387,79
126	1342	690170,73	6052734,01	126	1383	688482,82	6053001,17	126	1424	686620,11	6053079,48	126	1465	684608,47	6053396,8	126	1506	682535,58	6053393,71
126	1343	690136,43	6052730,24	126	1384	688404,01	6053007,48	126	1425	686599,26	6053082,72	126	1466	684572,33	6053424,32	126	1507	682529,26	6053393,38
126	1344	690041,96	6052747,43	126	1385	688359,21	6053017,14	126	1426	686559,33	6053084,05	126	1467	684559,85	6053433,82	126	1508	682442,4	6053401,56
126	1345	690034,26	6052729,19	126	1386	688313,59	6053033,37	126	1427	686524,4	6053088,22	126	1468	684508,33	6053419,4	126	1509	682418,09	6053407,49
126	1346	689989,88	6052668,74	126	1387	688231,25	6053019,87	126	1428	686423,56	6053118,9	126	1469	684472,55	6053415,14	126	1510	682352,88	6053431,72
126	1347	689985,84	6052649,8	126	1388	688175,37	6053013,25	126	1429	686382,21	6053144,41	126	1470	684452,65	6053413,44	126	1511	682246,38	6053522,73
126	1348	689894,84	6052543,29	126	1389	688157,76	6053011,83	126	1430	686354,8	6053164,53	126	1471	684426,82	6053416,27	126	1512	682220,59	6053558,94
126	1349	689857,07	6052516,36	126	1390	688138,56	6053012,51	126	1431	686331,72	6053189,01	126	1472	684389,52	6053404,17	126	1513	682188,69	6053657,28
126	1350	689709,18	6052468,39	126	1391	688121,02	6053010,11	126	1432	686300,07	6053189,5	126	1473	684253,8	6053428,83	126	1514	682163,92	6053679,61
126	1351	689671,86	6052468,77	126	1392	688077,8	6053006,47	126	1433	686291,69	6053219,74	126	1474	684226,77	6053440,65	126	1515	682110,94	6053769,39
126	1352	689651,28	6052470,25	126	1393	688020,91	6053008,93	126	1434	686244,67	6053221,59	126	1475	684210,43	6053448,36	126	1516	682047,86	6053848,67
126	1353	689592,91	6052480,34	126	1394	687998,93	6053011,98	126	1435	686198,85	6053227,58	126	1476	684114,21	6053535,09	126	1517	682030,91	6053872,23
126	1354	689553,91	6052491,14	126	1395	687980,51	6053004,98	126	1436	686101,38	6053257,84	126	1477	684057,69	6053530,96	126	1518	681989,88	6053969,62
126	1355	689497,51	6052513,05	126	1396	687927,47	6052990,3	126	1437	686044,9	6053308,76	126	1478	683976,12	6053548,33	126	1519	681980,83	6054009,76
126	1356	689487,11	6052519,21	126	1397	687919,31	6052988,82	126	1438	686012,17	6053311,61	126	1479	683929,89	6053542,32	126	1520	681939	6054047,47
126	1357	689431,23	6052530,25	126	1398	687897,81	6052963,9	126	1439	685981,02	6053315,24	126	1480	683902,36	6053540,89	126	1521	681938,5	6054048,94
126	1358	689417,46	6052525,4	126	1399	687861,69	6052938,53	126	1440	685892,12	6053342,48	126	1481	683836,99	6053553,67	126	1522	681868,84	6054035,67
126	1359	689376,48	6052491,39	126	1400	687816,49	6052914,42	126	1441	685860,7	6053307,6	126	1482	683829,61	6053550,34	126	1523	681777,46	6054045
126	1360	689272,82	6052449,03	126	1401	687794,24	6052904,89	126	1442	685859,3	6053306,77	126	1483	683722	6053524,33	126	1524	681702,65	6054064,51
126	1361	689247,44	6052443,88	126	1402	687740,4	6052892,37	126	1443	685814,18	6053249,77	126	1484	683693,03	6053524,22	126	1525	681664,43	6054077,26
126	1362	689203,21	6052438,27	126	1403	687694,3	6052841,23	126	1444	685790,08	6053229,37	126	1485	683655,77	6053525,89	126	1526	681658,03	6054079,88
126	1363	689128,05	6052443,83	126	1404	687671,79	6052827,98	126	1445	685763,62	6053209,33	126	1486	683607,74	6053537,23	126	1527	681636,97	6054079,16
126	1364	689082,72	6052453	126	1405	687661,27	6052822,4	126	1446	685749,98	6053200,17	126	1487	683536,9	6053514,25	126	1528	681531,05	6054062,26
126	1365	689005,82	6052479,83	126	1406	687650,71	6052813,98	126	1447	685709,14	6053159,63	126	1488	683468,01	6053488,93	126	1529	681448,07	6054043,42
126	1366	688904,83	6052563,48	126	1407	687627,16	6052797,04	126	1448	685647,56	6053129,05	126	1489	683452,51	6053486,92	126	1530	681397,15	6054036,38
126	1367	688870,48	6052607,84	126	1408	687479,27	6052749,06	126	1449	685608,77	6053115,08	126	1490	683429,41	6053484,82	126	1531	681377,12	6054036
126	1368	688855,98	6052628,26	126	1409	687450,08	6052748,97	126	1450	685522,44	6053097,67	126	1491	683277,34	6053517,22	126	1532	681323,09	6054036,8
126	1369	688819,91	6052739,44	126	1410	687351,65	6052753,43	126	1451	685489,03	6053095,93	126	1492	683241,9	6053548,63	126	1533	681191,04	6054069,58
126	1370	688800,12	6052764,82	126	1411	687273,42	6052759,12	126	1452	685336,95	6053128,33	126	1493	683212,8	6053550,63	126	1534	681128,81	6054103,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	1535	681113,35	6054109,38	126	1576	675562,17	6053903,22	126	1617	675870,39	6051922,23	126	1658	677948,09	6051272,97	126	1699	680431,92	6050602,25
126	1536	681064,56	6054097,13	126	1577	675536,87	6053887,58	126	1618	675925,27	6051886,19	126	1659	677973,27	6051258,56	126	1700	680516,08	6050545,67
126	1537	681033,64	6054097,12	126	1578	675502,5	6053876,88	126	1619	675931,5	6051881,04	126	1660	678008,45	6051235,93	126	1701	680583,39	6050519,56
126	1538	680998,74	6054098,91	126	1579	675509,97	6053859,08	126	1620	675936,92	6051885,43	126	1661	678102,18	6051221,95	126	1702	680691,55	6050507,58
126	1539	680877,59	6054131,31	126	1580	675532,97	6053758,38	126	1621	676084,81	6051933,41	126	1662	678189,04	6051190,46	126	1703	680739,31	6050503
126	1540	680873,81	6054134,25	126	1581	675536,14	6053697,35	126	1622	676126,22	6051932,69	126	1663	678223,16	6051175,65	126	1704	680788,25	6050498,32
126	1541	680864,27	6054133,66	126	1582	675504,33	6053546,47	126	1623	676164,79	6051929,39	126	1664	678338,65	6051071,56	126	1705	680826,06	6050492,25
126	1542	680823,5	6054132,74	126	1583	675484,16	6053506,46	126	1624	676259,23	6051905,34	126	1665	678349,27	6051053,87	126	1706	680893,89	6050476,86
126	1543	680680,2	6054165,48	126	1584	675380,07	6053390,98	126	1625	676302,89	6051886,25	126	1666	678364,5	6051026,45	126	1707	680950,34	6050477,81
126	1544	680651,54	6054182,14	126	1585	675326,21	6053363,32	126	1626	676319,11	6051878,59	126	1667	678375,53	6050995,24	126	1708	681056,97	6050486,65
126	1545	680609,29	6054209,96	126	1586	675283,86	6053346,72	126	1627	676434,59	6051774,49	126	1668	678414,93	6051012	126	1709	681086,8	6050488,34
126	1546	680522,47	6054297,38	126	1587	675262,78	6053342,17	126	1628	676482,56	6051626,6	126	1669	678499,94	6051034,18	126	1710	681192,83	6050518
126	1547	680520,13	6054302,94	126	1588	675285,85	6053315,56	126	1629	676483,71	6051604,27	126	1670	678594,83	6051044,53	126	1711	681195,83	6050521,41
126	1548	680496,63	6054310,33	126	1589	675310,97	6053282,18	126	1630	676480,99	6051591,45	126	1671	678611,79	6051045,89	126	1712	681217,94	6050554,74
126	1549	680494,94	6054310,85	126	1590	675353,11	6053179,65	126	1631	676489,88	6051576,18	126	1672	678763,85	6051013,48	126	1713	681304,8	6050640,72
126	1550	680448,45	6054329,86	126	1591	675355,96	6053165,88	126	1632	676502,21	6051565,06	126	1673	678843,25	6050972,02	126	1714	681363,62	6050675,55
126	1551	680368,81	6054388,83	126	1592	675362,68	6053160,25	126	1633	676553,11	6051505,41	126	1674	678961,43	6050907,6	126	1715	681443,11	6050707,9
126	1552	680343,45	6054415,12	126	1593	675379,38	6053138,38	126	1634	676590,51	6051441,92	126	1675	679022,67	6050880,85	126	1716	681498,22	6050721,58
126	1553	680307,59	6054460,22	126	1594	675392,62	6053119,59	126	1635	676600,67	6051407,81	126	1676	679070,69	6050877,76	126	1717	681554,97	6050730,01
126	1554	680293,64	6054503,24	126	1595	675440,58	6052971,71	126	1636	676619,23	6051397,53	126	1677	679129,05	6050877,02	126	1718	681621,2	6050726,12
126	1555	680236,26	6054490,9	126	1596	675432,94	6052887,08	126	1637	676675,47	6051356,32	126	1678	679136,77	6050879,31	126	1719	681693,85	6050713,69
126	1556	680197,06	6054487,34	126	1597	675430,02	6052874,7	126	1638	676682,62	6051353,04	126	1679	679175,03	6050888	126	1720	681779,69	6050685,17
126	1557	680044,99	6054519,74	126	1598	675430,93	6052857,2	126	1639	676808,51	6051321,23	126	1680	679258,95	6050901,38	126	1721	681856,86	6050642,79
126	1558	679929,51	6054623,83	126	1599	675401,29	6052710,73	126	1640	676835,22	6051313,16	126	1681	679290,6	6050904,7	126	1722	681933,44	6050582,48
126	1559	679900,81	6054680,36	126	1600	675379,93	6052666,56	126	1641	676882,5	6051296,41	126	1682	679351,22	6050901,7	126	1723	681982,63	6050528,68
126	1560	679873,02	6054753,32	126	1601	675392,86	6052627,4	126	1642	676919,96	6051281,91	126	1683	679421,99	6050890,97	126	1724	682053,4	6050457,54
126	1561	679853,74	6054844,67	126	1602	675396,98	6052614,96	126	1643	676996,42	6051251,93	126	1684	679513,44	6050861,56	126	1725	682110,26	6050421,35
126	1562	679877,73	6054978,82	126	1603	675411,4	6052542,08	126	1644	677023,28	6051239,85	126	1685	679553,58	6050835,87	126	1726	682177,89	6050395
126	1563	679881	6054986,43	126	1604	675419,54	6052427,82	126	1645	677077,75	6051204,13	126	1686	679573,71	6050833,44	126	1727	682192,21	6050393,29
126	1564	679796,38	6055013,4	126	1605	675415,45	6052360,53	126	1646	677138,01	6051154,47	126	1687	679624,9	6050818,11	126	1728	682262,8	6050404,74
126	1565	679720,43	6055054,91	126	1606	675408,86	6052322,84	126	1647	677156,21	6051134,11	126	1688	679675,14	6050797,95	126	1729	682328,6	6050416,24
126	1566	679645,49	6055109,06	126	1607	675402,52	6052303,84	126	1648	677165,02	6051127,28	126	1689	679718,71	6050770,79	126	1730	682412,1	6050434,1
126	1567	678212,2	6054826,4	126	1608	675416,83	6052253,78	126	1649	677175,5	6051125,91	126	1690	679774,91	6050728,71	126	1731	682459,32	6050440,32
126	1568	677218,15	6054615,84	126	1609	675415,9	6052211,71	126	1650	677292,79	6051124,49	126	1691	679819,34	6050687,87	126	1732	682490,02	6050440,35
126	1569	676664,58	6054494,71	126	1610	675498,91	6052136,41	126	1651	677386,37	6051126,83	126	1692	679841,34	6050663,11	126	1733	682560,41	6050436,79
126	1570	675771,41	6054288,85	126	1611	675545,75	6052003,41	126	1652	677394,43	6051128,99	126	1693	679910,54	6050665,13	126	1734	682622,89	6050426,99
126	1571	675722,97	6054169,22	126	1612	675549,07	6051966,85	126	1653	677444,1	6051158,74	126	1694	680026,28	6050673,75	126	1735	682687,33	6050409,74
126	1572	675710,67	6054126,02	126	1613	675554,76	6051941,83	126	1654	677604,4	6051249,29	126	1695	680066,05	6050673,19	126	1736	682746,21	6050387,15
126	1573	675697,22	6054088,47	126	1614	675647,03	6051971,76	126	1655	677667,37	6051276	126	1696	680188,09	6050663,31	126	1737	682840,74	6050301,95
126	1574	675674,15	6054035,41	126	1615	675732,69	6051963,88	126	1656	677726,47	6051293,47	126	1697	680297,01	6050651,53	126	1738	682873,92	6050305,89
126	1575	675666,26	6054018,71	126	1616	675803,98	6051946,76	126	1657	677796,02	6051305,38	126	1698	680400,87	6050620,51	126	1739	682893,77	6050307,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	1740	682946,42	6050305,7	126	1781	685179,72	6049750,64	126	1822	687264,16	6049912,8	126	1863	689521,03	6049616,34	126	1904	691779,97	6049125,31
126	1741	682958,64	6050304,18	126	1782	685198,11	6049753,77	126	1823	687333,04	6049940,57	126	1864	689553,3	6049613,24	126	1905	691818,75	6049139,4
126	1742	682974,66	6050309,38	126	1783	685213,29	6049755,44	126	1824	687399,73	6049953,46	126	1865	689588,17	6049606,43	126	1906	691903,21	6049156,16
126	1743	683126,72	6050276,98	126	1784	685217,02	6049759,58	126	1825	687441,16	6049958,52	126	1866	689608,32	6049607,48	126	1907	692055,27	6049123,76
126	1744	683191,04	6050232,8	126	1785	685249,3	6049780,12	126	1826	687574,25	6049934,97	126	1867	689660,86	6049625,83	126	1908	692064,31	6049117,05
126	1745	683275,27	6050157,07	126	1786	685394,91	6049826,64	126	1827	687630,77	6049910,14	126	1868	689682,58	6049630,27	126	1909	692105,98	6049108,16
126	1746	683416,42	6050038,17	126	1787	685460,4	6049822,87	126	1828	687693,88	6049881,49	126	1869	689689,17	6049632,45	126	1910	692114,81	6049107,14
126	1747	683457,5	6050039,86	126	1788	685557,52	6049807,08	126	1829	687765,54	6049830,47	126	1870	689715,79	6049647,54	126	1911	692162,1	6049096,56
126	1748	683586,54	6050039,69	126	1789	685647,5	6049777,92	126	1830	687790,77	6049806,24	126	1871	689848,31	6049686,18	126	1912	692198,33	6049097,72
126	1749	683709,87	6050009,94	126	1790	685676,78	6049760,82	126	1831	687819,76	6049814,04	126	1872	690058,22	6049693,2	126	1913	692212,88	6049096,78
126	1750	683723,04	6050017,12	126	1791	685683,81	6049756,18	126	1832	687874,14	6049825,72	126	1873	690204,68	6049660,57	126	1914	692251,27	6049113,04
126	1751	683765,25	6050036,12	126	1792	685686,57	6049756,74	126	1833	687887,15	6049831,29	126	1874	690232,21	6049644,63	126	1915	692279,97	6049119,66
126	1752	683872,94	6050062,17	126	1793	685735,24	6049774,53	126	1834	687953,43	6049850,51	126	1875	690264,82	6049623,39	126	1916	692331,81	6049126,92
126	1753	683933,41	6050059,21	126	1794	685820,1	6049791,77	126	1835	687997,5	6049858,59	126	1876	690299,25	6049588,88	126	1917	692444,22	6049111,28
126	1754	683986,64	6050051,16	126	1795	685862,36	6049809,49	126	1836	688033,49	6049862,65	126	1877	690326,76	6049585,48	126	1918	692461,63	6049105,37
126	1755	684012,19	6050042,95	126	1796	685898,28	6049818,1	126	1837	688133,83	6049850,86	126	1878	690426,44	6049554,95	126	1919	692501,29	6049088,6
126	1756	684041,71	6050058,56	126	1797	685946,29	6049825,04	126	1838	688159,89	6049843,18	126	1879	690520,17	6049476,56	126	1920	692605,18	6048994,98
126	1757	684166,57	6050093,02	126	1798	685981,18	6049857,2	126	1839	688176,28	6049841,27	126	1880	690562,67	6049465,76	126	1921	692653,16	6048986,23
126	1758	684237,53	6050086,1	126	1799	686018,86	6049877,98	126	1840	688208,62	6049854,97	126	1881	690590,71	6049451,97	126	1922	692688,58	6048970,16
126	1759	684252,18	6050091,85	126	1800	686038,59	6049887,07	126	1841	688310,2	6049878,37	126	1882	690636,33	6049410,87	126	1923	692727,68	6048934,92
126	1760	684285,14	6050114,08	126	1801	686148,81	6049914,28	126	1842	688345,34	6049878,14	126	1883	690706,21	6049347,91	126	1924	692734,97	6048933,31
126	1761	684317,88	6050132,54	126	1802	686300,88	6049881,88	126	1843	688391,29	6049875,14	126	1884	690727,85	6049305,78	126	1925	692817,02	6048915,34
126	1762	684362,37	6050154,05	126	1803	686332,86	6049862,99	126	1844	688472,9	6049867,29	126	1885	690845,69	6049280,68	126	1926	692882,1	6048880,75
126	1763	684451,19	6050181,04	126	1804	686347,21	6049853,27	126	1845	688551,05	6049848,81	126	1886	690886,34	6049255,23	126	1927	692930,32	6048893,2
126	1764	684481,39	6050185,29	126	1805	686403,1	6049833,3	126	1846	688575,79	6049839,32	126	1887	690902,86	6049260,94	126	1928	692989,82	6048902,34
126	1765	684545,98	6050199,02	126	1806	686434,35	6049806,34	126	1847	688604,73	6049826,44	126	1888	690981,78	6049267,81	126	1929	693023,04	6048902,22
126	1766	684592,81	6050205,18	126	1807	686469,96	6049790,99	126	1848	688628,64	6049804,9	126	1889	691038,19	6049265,43	126	1930	693041,02	6048901,17
126	1767	684638,29	6050207,54	126	1808	686510,05	6049757,39	126	1849	688770,42	6049836,35	126	1890	691092,41	6049257,99	126	1931	693059,67	6048904,73
126	1768	684664,54	6050201,94	126	1809	686547,72	6049746,51	126	1850	688814,78	6049842,4	126	1891	691133,66	6049249,35	126	1932	693103,91	6048911,09
126	1769	684790,37	6050175,14	126	1810	686643,54	6049666,15	126	1851	688820,09	6049843,12	126	1892	691187,07	6049234,16	126	1933	693131,01	6048913,73
126	1770	684896,81	6050079,2	126	1811	686645,28	6049672,41	126	1852	688855,46	6049842,88	126	1893	691255,15	6049215,26	126	1934	693168,72	6048915,68
126	1771	684901,5	6050078,02	126	1812	686667,21	6049728,85	126	1853	688958,41	6049836,09	126	1894	691262,93	6049212,77	126	1935	693282,1	6048899,72
126	1772	684946,95	6050058,81	126	1813	686761,84	6049837,95	126	1854	689070,32	6049806,32	126	1895	691372,48	6049181,18	126	1936	693300,55	6048893,38
126	1773	684966,55	6050049,68	126	1814	686806,38	6049869,07	126	1855	689119,39	6049782,39	126	1896	691487,98	6049077,08	126	1937	693328,41	6048887,36
126	1774	685082,04	6049945,6	126	1815	686954,27	6049917,04	126	1856	689138,33	6049772,42	126	1897	691499,33	6049058,1	126	1938	693340,34	6048895,01
126	1775	685115,35	6049876,07	126	1816	686996,86	6049916,24	126	1857	689236,45	6049746,85	126	1898	691506,42	6049045,2	126	1939	693486,9	6048942,12
126	1776	685118,73	6049865,8	126	1817	687082,13	6049908,56	126	1858	689278,27	6049725,62	126	1899	691555,95	6049042,68	126	1940	693514,03	6048942,3
126	1777	685126,78	6049852,72	126	1818	687131,09	6049900	126	1859	689286,07	6049720,71	126	1900	691586,95	6049037,88	126	1941	693533,88	6048941,55
126	1778	685138,74	6049831,37	126	1819	687175,59	6049888,37	126	1860	689404,57	6049695,46	126	1901	691643,81	6049019,51	126	1942	693658,79	6048908,97
126	1779	685156,75	6049795,92	126	1820	687198,97	6049899,26	126	1861	689460,03	6049664,03	126	1902	691649,5	6049022,26	126	1943	693709,03	6048876,67
126	1780	685167,98	6049753,87	126	1821	687214,89	6049904,12	126	1862	689510,11	6049616,58	126	1903	691721,65	6049095,93	126	1944	693725,01	6048863,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	1945	693747,61	6048841,16	126	1986	695900,08	6048660,59	126	2027	697973,2	6048320,26	126	2068	700692,93	6047683,49	126	2109	702173,79	6047075,66
126	1946	693773,65	6048841,67	126	1987	695934,24	6048642,62	126	2028	698053,46	6048292,78	126	2069	700745,27	6047662,72	126	2110	702181,88	6047071,8
126	1947	693874,09	6048826,45	126	1988	695960,87	6048650,02	126	2029	698141,5	6048246,69	126	2070	700753,72	6047657,84	126	2111	702227,07	6047043,43
126	1948	693930,42	6048807,78	126	1989	696013,27	6048648,18	126	2030	698215,35	6048219,1	126	2071	700763,69	6047652,08	126	2112	702243,21	6047040,04
126	1949	693959,27	6048796,53	126	1990	696036,37	6048645,31	126	2031	698343,1	6048189	126	2072	700806,96	6047641,11	126	2113	702318,29	6047013,61
126	1950	694002,62	6048776,99	126	1991	696136,05	6048614,78	126	2032	698429,11	6048178,1	126	2073	700820,57	6047635,07	126	2114	702336,06	6047003,77
126	1951	694057,96	6048760,61	126	1992	696163,32	6048596,52	126	2033	698485,63	6048165,3	126	2074	700835,35	6047628,04	126	2115	702376,22	6046987,97
126	1952	694086,97	6048734,43	126	1993	696213,3	6048588,22	126	2034	698583,11	6048133,07	126	2075	700877,04	6047602,29	126	2116	702396,63	6046979,03
126	1953	694100,12	6048731,82	126	1994	696217,86	6048587,02	126	2035	698623,14	6048116,53	126	2076	700895,82	6047588,45	126	2117	702471,23	6046943,06
126	1954	694180,97	6048709,01	126	1995	696234,61	6048585,67	126	2036	698689,02	6048083,59	126	2077	700938,96	6047549,7	126	2118	702512,83	6046922,03
126	1955	694235,94	6048687,49	126	1996	696346,8	6048553,85	126	2037	698806,74	6048022,59	126	2078	700957,24	6047529,8	126	2119	702552,68	6046926,74
126	1956	694240,13	6048684,02	126	1997	696421,43	6048497,94	126	2038	698877,35	6047999,14	126	2079	701021,74	6047506,5	126	2120	702605,21	6046924,86
126	1957	694269,52	6048683,57	126	1998	696460,88	6048505,56	126	2039	698926,12	6047992,41	126	2080	701056,14	6047491,58	126	2121	702639,16	6046920,65
126	1958	694299,36	6048681,07	126	1999	696564,33	6048492,84	126	2040	698958,7	6048000,95	126	2081	701077,43	6047480,09	126	2122	702699,52	6046906,74
126	1959	694410,73	6048649,31	126	2000	696572,79	6048490,25	126	2041	698981,07	6048005,92	126	2082	701151,14	6047423,43	126	2123	702724,07	6046898,33
126	1960	694432,74	6048636,9	126	2001	696680,76	6048467,25	126	2042	699105,18	6048028,53	126	2083	701161,83	6047412,21	126	2124	702763,25	6046881,73
126	1961	694464,84	6048616,96	126	2002	696709,32	6048441,51	126	2043	699143,44	6048033	126	2084	701188,43	6047378,47	126	2125	702798,19	6046860,82
126	1962	694507,39	6048584,96	126	2003	696737,29	6048440,73	126	2044	699287,67	6048034,85	126	2085	701216,1	6047369,74	126	2126	702817,29	6046847,55
126	1963	694526,6	6048567,66	126	2004	696763,04	6048438,97	126	2045	699340,81	6048030,71	126	2086	701262,24	6047350,85	126	2127	702868,17	6046802,91
126	1964	694573,77	6048565,44	126	2005	696794,93	6048435,39	126	2046	699414,2	6048018,37	126	2087	701307,36	6047322,54	126	2128	702881,32	6046788,43
126	1965	694625,35	6048557,69	126	2006	696818,63	6048431,77	126	2047	699500,86	6047989,73	126	2088	701314,67	6047316,99	126	2129	702911,02	6046749,9
126	1966	694707,99	6048531,07	126	2007	696854,29	6048424,88	126	2048	699526,9	6047974,76	126	2089	701370,98	6047307,21	126	2130	702920,52	6046734,21
126	1967	694790,9	6048564,35	126	2008	696933,66	6048397,56	126	2049	699564,59	6047950,51	126	2090	701413,63	6047294,51	126	2131	702975,05	6046637,78
126	1968	694820,31	6048569,92	126	2009	696951,51	6048388,42	126	2050	699777,55	6047897,47	126	2091	701464,36	6047274,22	126	2132	702986,51	6046621,19
126	1969	694860,72	6048574,79	126	2010	696966,57	6048376,22	126	2051	699817,96	6047887,16	126	2092	701504,05	6047249,94	126	2133	703034,5	6046473,29
126	1970	694929,82	6048570,39	126	2011	696982,15	6048379,18	126	2052	699963,72	6047844,66	126	2093	701526,05	6047234	126	2134	703030,78	6046455,81
126	1971	694952,99	6048566,19	126	2012	697011,45	6048379,27	126	2053	700006,57	6047838,9	126	2094	701571,86	6047193,09	126	2135	703002,12	6046321,23
126	1972	694996,05	6048551,66	126	2013	697026,85	6048378,57	126	2054	700103,06	6047808,78	126	2095	701580,84	6047183,24	126	2136	702898,03	6046205,72
126	1973	695028,36	6048565,56	126	2014	697092,86	6048368,11	126	2055	700160,22	6047770,83	126	2096	701584,51	6047180,38	126	2137	702750,15	6046157,73
126	1974	695157,31	6048607,47	126	2015	697115,74	6048361,82	126	2056	700188,24	6047747,17	126	2097	701639,1	6047153,85	126	2138	702598,07	6046190,11
126	1975	695186,25	6048636,95	126	2016	697165,77	6048367,35	126	2057	700223,3	6047743,36	126	2098	701646,69	6047155,98	126	2139	702489,7	6046283,69
126	1976	695234,4	6048671,85	126	2017	697183,21	6048368,76	126	2058	700243,4	6047740,49	126	2099	701687,89	6047164,49	126	2140	702468	6046314,99
126	1977	695247,22	6048680,65	126	2018	697316,68	6048345,07	126	2059	700284,79	6047733,15	126	2100	701732,98	6047170,28	126	2141	702444,99	6046315,52
126	1978	695272,78	6048695,49	126	2019	697377,73	6048319,02	126	2060	700304,24	6047733,54	126	2101	701779,7	6047169,06	126	2142	702406,69	6046319,01
126	1979	695342,47	6048731,52	126	2020	697456,74	6048347,3	126	2061	700388,56	6047719,62	126	2102	701836,89	6047163,1	126	2143	702305,53	6046346,58
126	1980	695464,81	6048764,66	126	2021	697501,39	6048352,32	126	2062	700438,32	6047709,37	126	2103	701846,12	6047163,55	126	2144	702287,71	6046355,14
126	1981	695513,28	6048767,18	126	2022	697519,33	6048353,79	126	2063	700483,46	6047702,95	126	2104	701882,05	6047163,09	126	2145	702253,61	6046379,95
126	1982	695665,35	6048734,79	126	2023	697538,55	6048354,18	126	2064	700515,18	6047704,45	126	2105	701943,22	6047158,64	126	2146	702251,5	6046381,02
126	1983	695686,08	6048722,45	126	2024	697617,45	6048353,1	126	2065	700549,21	6047704,13	126	2106	701973,78	6047154,85	126	2147	702207,63	6046403,23
126	1984	695699,77	6048722,7	126	2025	697829,32	6048344,36	126	2066	700610,68	6047700,06	126	2107	702028,81	6047145,13	126	2148	702145,71	6046433,1
126	1985	695840,65	6048690,57	126	2026	697873,19	6048339,31	126	2067	700675,07	6047688,69	126	2108	702112,99	6047116,93	126	2149	702093,77	6046453,57



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	2150	702077,2	6046461,02	126	2191	700545,86	6047089,6	126	2232	697913,67	6047690,52	126	2273	695965,13	6048015,51	126	2314	693819,63	6048182,69
126	2151	702043,96	6046467,96	126	2192	700513,65	6047102,96	126	2233	697882,32	6047704,32	126	2274	695942,45	6048010,27	126	2315	693794,47	6048197,1
126	2152	701974,96	6046491,41	126	2193	700483,51	6047101,54	126	2234	697817,08	6047738,47	126	2275	695890,55	6048002,98	126	2316	693774,91	6048209,59
126	2153	701958,79	6046499,28	126	2194	700427,05	6047104,19	126	2235	697782,52	6047745,04	126	2276	695738,48	6048035,37	126	2317	693754,6	6048227,26
126	2154	701915,14	6046526,49	126	2195	700344,57	6047115,91	126	2236	697750,43	6047746,37	126	2277	695701,88	6048057,46	126	2318	693748,05	6048224,7
126	2155	701890,04	6046545,3	126	2196	700326,2	6047119,11	126	2237	697724,62	6047715,47	126	2278	695682,26	6048071,29	126	2319	693653,95	6048204,36
126	2156	701860,91	6046562,31	126	2197	700267,31	6047131,25	126	2238	697705,61	6047701,02	126	2279	695629,72	6048120,11	126	2320	693615,18	6048203,38
126	2157	701856,55	6046562,63	126	2198	700264,42	6047132,17	126	2239	697687,25	6047688,12	126	2280	695532,78	6048136	126	2321	693492,99	6048226,48
126	2158	701842,58	6046561,96	126	2199	700208,77	6047136,51	126	2240	697651,75	6047668,35	126	2281	695499,67	6048103,96	126	2322	693469,97	6048236,09
126	2159	701797,26	6046563,25	126	2200	700148,39	6047147,24	126	2241	697632,47	6047659,27	126	2282	695462,07	6048083,23	126	2323	693449,2	6048245,71
126	2160	701771,93	6046565,89	126	2201	700137,66	6047148,41	126	2242	697520,08	6047631,04	126	2283	695415,92	6048061,92	126	2324	693443,4	6048250,93
126	2161	701756,02	6046560,19	126	2202	700127,7	6047146,81	126	2243	697479,42	6047629,95	126	2284	695382	6048048,7	126	2325	693358,91	6048259,13
126	2162	701707,04	6046547,21	126	2203	700095,03	6047144,64	126	2244	697384,35	6047642,99	126	2285	695240,54	6048002,89	126	2326	693274,08	6048280,37
126	2163	701688,12	6046543,86	126	2204	700015,36	6047151,15	126	2245	697324,12	6047661,42	126	2286	695217,55	6047990,4	126	2327	693189,17	6048302,98
126	2164	701651,48	6046539,68	126	2205	699988,13	6047157,09	126	2246	697301,43	6047669,36	126	2287	695186,62	6047970,23	126	2328	693161	6048308,74
126	2165	701633,92	6046539,3	126	2206	699915,74	6047182,96	126	2247	697224,97	6047699,62	126	2288	695046,05	6047922,71	126	2329	693153,49	6048310,8
126	2166	701610,18	6046539,45	126	2207	699895,09	6047194,55	126	2248	697199,03	6047711,33	126	2289	694997,29	6047919,07	126	2330	693136,3	6048306,69
126	2167	701541,14	6046547,97	126	2208	699861,74	6047215,02	126	2249	697137,92	6047752,66	126	2290	694953,62	6047928,2	126	2331	693081,96	6048298,84
126	2168	701497,73	6046558,53	126	2209	699812,57	6047262,97	126	2250	697105,43	6047749,47	126	2291	694892,62	6047902,99	126	2332	693048,76	6048298,93
126	2169	701436,3	6046580,79	126	2210	699655,48	6047308,78	126	2251	697029,19	6047759,07	126	2292	694867,25	6047897,62	126	2333	693034,87	6048299,77
126	2170	701388,79	6046604,16	126	2211	699371,22	6047379,6	126	2252	696927,7	6047726,13	126	2293	694820,63	6047891,5	126	2334	692996,04	6048290,01
126	2171	701364,43	6046618,07	126	2212	699307,36	6047403,48	126	2253	696806,21	6047745,03	126	2294	694738,9	6047901,55	126	2335	692937,3	6048277,51
126	2172	701353,82	6046624,79	126	2213	699281,31	6047418,46	126	2254	696793,37	6047750,6	126	2295	694711,21	6047892,57	126	2336	692890,31	6048271,32
126	2173	701289,24	6046655,81	126	2214	699257,54	6047433,74	126	2255	696774,45	6047758,97	126	2296	694697,73	6047891,87	126	2337	692851,06	6048271,85
126	2174	701241,46	6046686,17	126	2215	699187,84	6047432,98	126	2256	696738,11	6047778,22	126	2297	694646,48	6047902,87	126	2338	692799,54	6048275,92
126	2175	701193,12	6046723,73	126	2216	699100,09	6047416,99	126	2257	696725,88	6047788,06	126	2298	694631,29	6047897,85	126	2339	692788,43	6048279,05
126	2176	701140,78	6046731,41	126	2217	699040,73	6047401,41	126	2258	696687,69	6047818,81	126	2299	694571,97	6047900,65	126	2340	692686,72	6048307,79
126	2177	701115,48	6046737,53	126	2218	698980,1	6047391,98	126	2259	696641,73	6047805,42	126	2300	694565,16	6047901,65	126	2341	692664,63	6048319,75
126	2178	701070,7	6046752,15	126	2219	698909,22	6047391,32	126	2260	696601,05	6047805,18	126	2301	694472,01	6047931,61	126	2342	692648,56	6048326,3
126	2179	701056,82	6046757,9	126	2220	698866,78	6047394,16	126	2261	696466,7	6047837,97	126	2302	694375,92	6047944,99	126	2343	692625,36	6048336,91
126	2180	701035,67	6046767,67	126	2221	698767,7	6047407,86	126	2262	696424,95	6047861,63	126	2303	694357,6	6047951,24	126	2344	692606	6048347,17
126	2181	700990,7	6046796,02	126	2222	698714,2	6047420,34	126	2263	696394,26	6047890,8	126	2304	694318,09	6047967,95	126	2345	692503,49	6048363,65
126	2182	700985,74	6046797,09	126	2223	698594,96	6047459,93	126	2264	696349,66	6047895,07	126	2305	694280,58	6047994,78	126	2346	692483,45	6048371,16
126	2183	700912,48	6046823,15	126	2224	698553,13	6047477,41	126	2265	696280,67	6047912,29	126	2306	694239,74	6048003,49	126	2347	692452,4	6048384,83
126	2184	700810,32	6046890,68	126	2225	698416,27	6047548,34	126	2266	696205,35	6047932,68	126	2307	694222,6	6048012,93	126	2348	692426,63	6048403,27
126	2185	700798,75	6046899,94	126	2226	698373,89	6047569,52	126	2267	696147,37	6047955,04	126	2308	694204,8	6048023,52	126	2349	692383,7	6048405,91
126	2186	700739,62	6046963,08	126	2227	698324,67	6047585,79	126	2268	696100,5	6047984,69	126	2309	694153,67	6048072,73	126	2350	692361,27	6048409,88
126	2187	700733,4	6046972	126	2228	698251,84	6047595,03	126	2269	696083,12	6047998,08	126	2310	694038,79	6048099,76	126	2351	692277,04	6048438,11
126	2188	700706,95	6046983,08	126	2229	698220,75	6047600,66	126	2270	696054,4	6047998,78	126	2311	693983,21	6048126,39	126	2352	692219,84	6048476,09
126	2189	700639,51	6047015,49	126	2230	698059,13	6047638,74	126	2271	696036,76	6048000,56	126	2312	693957,62	6048147,54	126	2353	692200,75	6048492,19
126	2190	700554,69	6047079,97	126	2231	698022,88	6047649,72	126	2272	695974,34	6048018,92	126	2313	693920,07	6048152,07	126	2354	692196,81	6048495

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	2355	692188,43	6048496,36	126	2396	690205,81	6048920,88	126	2437	687977,02	6049233,39	126	2478	685735,92	6049153,39	126	2519	683751,08	6049358,29
126	2356	692131,45	6048494,53	126	2397	690180,13	6048926,36	126	2438	687965,16	6049223,76	126	2479	685690,19	6049147,47	126	2520	683605,51	6049387,47
126	2357	692025,95	6048510,08	126	2398	690107,26	6048980,42	126	2439	687850,27	6049179,34	126	2480	685673,83	6049147,08	126	2521	683558,39	6049410,18
126	2358	692014,05	6048514,09	126	2399	690005,51	6049002,08	126	2440	687802,19	6049171,45	126	2481	685599,7	6049147,27	126	2522	683506,76	6049439,06
126	2359	691994,6	6048516,36	126	2400	689918,91	6049077,19	126	2441	687769,17	6049167,91	126	2482	685536,6	6049154,13	126	2523	683464,61	6049439,14
126	2360	691983,86	6048519,61	126	2401	689905,37	6049071,19	126	2442	687687,54	6049174,85	126	2483	685491,64	6049163,93	126	2524	683370,28	6049434,24
126	2361	691950,72	6048501,19	126	2402	689853,95	6049054,24	126	2443	687609,84	6049192,36	126	2484	685487,49	6049165,41	126	2525	683257,77	6049449,9
126	2362	691910,77	6048466,03	126	2403	689821,34	6049045,57	126	2444	687539,41	6049217,81	126	2485	685353,37	6049121,91	126	2526	683184,45	6049474,89
126	2363	691872,28	6048442,13	126	2404	689815,49	6049042,61	126	2445	687448,89	6049288,68	126	2486	685331,87	6049120,79	126	2527	683144,9	6049491,63
126	2364	691774,57	6048403,28	126	2405	689695,07	6049010,44	126	2446	687415,94	6049326,7	126	2487	685209,32	6049146,89	126	2528	683087,88	6049529,46
126	2365	691746,67	6048397,56	126	2406	689574,13	6049004,16	126	2447	687368,14	6049315,46	126	2488	685183,81	6049144,08	126	2529	682893,13	6049693,51
126	2366	691701,86	6048391,84	126	2407	689495,95	6049013,56	126	2448	687362,41	6049315,4	126	2489	685163,12	6049143,72	126	2530	682843,62	6049678,21
126	2367	691671,5	6048398,3	126	2408	689471,56	6049010,72	126	2449	687252,77	6049279,83	126	2490	685124,04	6049144,37	126	2531	682778,19	6049672,34
126	2368	691599,37	6048383,09	126	2409	689453,41	6049010,33	126	2450	687174,55	6049278,71	126	2491	684992,65	6049177,13	126	2532	682688,7	6049681,17
126	2369	691563,44	6048383,37	126	2410	689414,18	6049010,66	126	2451	687164,76	6049279,91	126	2492	684986,22	6049180,63	126	2533	682576,35	6049709,69
126	2370	691531,27	6048385,55	126	2411	689308,27	6049030,91	126	2452	687142,51	6049233,17	126	2493	684898,35	6049203,21	126	2534	682513,78	6049733,27
126	2371	691415,13	6048417,66	126	2412	689273,09	6049044,53	126	2453	687038,42	6049117,68	126	2494	684882,3	6049211,56	126	2535	682463,02	6049765,98
126	2372	691387,68	6048442,39	126	2413	689245,08	6049057,06	126	2454	686890,53	6049069,71	126	2495	684811,33	6049228,27	126	2536	682422,53	6049798,24
126	2373	691302,7	6048460,51	126	2414	689186,5	6049096,24	126	2455	686859,98	6049069,68	126	2496	684743,53	6049253,11	126	2537	682403,29	6049819,47
126	2374	691278,6	6048480,86	126	2415	689151,93	6049125,75	126	2456	686829,26	6049071,22	126	2497	684705,42	6049276,33	126	2538	682360,85	6049812,06
126	2375	691215,05	6048494,4	126	2416	689065,81	6049144,11	126	2457	686794,67	6049045,72	126	2498	684676,85	6049296,77	126	2539	682246,61	6049793,53
126	2376	691168,87	6048536,04	126	2417	689019,51	6049173,3	126	2458	686779,98	6049035,55	126	2499	684600,04	6049377,3	126	2540	682214,06	6049790,04
126	2377	691151,19	6048539,79	126	2418	688997,17	6049190,43	126	2459	686632,09	6048987,58	126	2500	684566,11	6049432,73	126	2541	682162,66	6049791,77
126	2378	691070,12	6048600,26	126	2419	688908,39	6049213,67	126	2460	686552,55	6048994,07	126	2501	684535,33	6049501,24	126	2542	682068,46	6049803,1
126	2379	691064,24	6048606,43	126	2420	688858,81	6049240,59	126	2461	686522,58	6049000,59	126	2502	684525,6	6049533,07	126	2543	681995,22	6049821,46
126	2380	691053,98	6048609,69	126	2421	688853,38	6049239,39	126	2462	686450,04	6049026,51	126	2503	684521,79	6049554,63	126	2544	681864,77	6049822,3
126	2381	691015,97	6048625,28	126	2422	688732,36	6049212,61	126	2463	686382,4	6049073,73	126	2504	684502,59	6049544,77	126	2545	681837,32	6049884,6
126	2382	690999,53	6048613,92	126	2423	688683,27	6049205,97	126	2464	686374,6	6049080,96	126	2505	684432,01	6049517,1	126	2546	681812,56	6049898,74
126	2383	690857,88	6048566,34	126	2424	688637,6	6049203,59	126	2465	686363,67	6049085,08	126	2506	684405,49	6049508,11	126	2547	681702,73	6049968,65
126	2384	690790,36	6048561,48	126	2425	688602,15	6049203,85	126	2466	686333,14	6049098,58	126	2507	684354,63	6049493,47	126	2548	681651,02	6050010,24
126	2385	690705,05	6048569,28	126	2426	688522,4	6049209,12	126	2467	686252,01	6049159,1	126	2508	684287,11	6049482,15	126	2549	681595,43	6050066,11
126	2386	690660,94	6048579,8	126	2427	688450,25	6049216,14	126	2468	686217,81	6049195,05	126	2509	684266,24	6049482,15	126	2550	681592,45	6050062,73
126	2387	690594,17	6048604,39	126	2428	688343,48	6049247,45	126	2469	686183,45	6049238,61	126	2510	684152,94	6049441,99	126	2551	681530,35	6050009,08
126	2388	690498,18	6048690,91	126	2429	688328,45	6049255,88	126	2470	686177,26	6049257,67	126	2511	684150,25	6049441,71	126	2552	681467,44	6049978,03
126	2389	690487,33	6048693,65	126	2430	688265,47	6049235,45	126	2471	686173,57	6049260,75	126	2512	684064,26	6049420,33	126	2553	681384,36	6049948,51
126	2390	690424,24	6048717,34	126	2431	688236,73	6049235,34	126	2472	686056,4	6049229,82	126	2513	684029,61	6049417,34	126	2554	681364,71	6049942,28
126	2391	690404,96	6048728,1	126	2432	688166,53	6049238,4	126	2473	686015,01	6049227,66	126	2514	684019,28	6049416,62	126	2555	681216,57	6049900,85
126	2392	690371,87	6048748,16	126	2433	688144,91	6049240,14	126	2474	685912,67	6049195,4	126	2515	683964,17	6049428,38	126	2556	681151,22	6049890,14
126	2393	690338,9	6048771,31	126	2434	688064,94	6049249,46	126	2475	685898,64	6049194,67	126	2516	683959,27	6049423,79	126	2557	681101,98	6049887,58
126	2394	690286,73	6048813,45	126	2435	688052,35	6049252,01	126	2476	685872,39	6049185,06	126	2517	683879,63	6049387,36	126	2558	680990,08	6049878,33
126	2395	690223,5	6048883,64	126	2436	688028,67	6049244,49	126	2477	685830,53	6049173,12	126	2518	683819,33	6049369,82	126	2559	680970,3	6049877,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	2560	680867,78	6049875,61	126	2601	678109,26	6050395,62	126	2642	675728,77	6051282,61	126	2683	675089,43	6050159,96	126	2724	675905,53	6048624,47
126	2561	680796,3	6049883	126	2602	678040,2	6050420,78	126	2643	675678,64	6051238,82	126	2684	675091,16	6050145,59	126	2725	675928,15	6048627,48
126	2562	680782,03	6049886,24	126	2603	677924,71	6050524,86	126	2644	675530,74	6051190,85	126	2685	675094,38	6050138,38	126	2726	675952,32	6048629,7
126	2563	680711,9	6049902,15	126	2604	677866,81	6050615,41	126	2645	675477,86	6051192,77	126	2686	675139,17	6050095,46	126	2727	675958,07	6048629,39
126	2564	680627,63	6049910,24	126	2605	677859,16	6050635,11	126	2646	675447,79	6051196,54	126	2687	675163,73	6050049,19	126	2728	675965,54	6048634,53
126	2565	680478,25	6049926,81	126	2606	677819,37	6050639,98	126	2647	675348,61	6051227,01	126	2688	675175,43	6050021,57	126	2729	676083	6048679,37
126	2566	680402,68	6049945,32	126	2607	677772,56	6050654,31	126	2648	675301,93	6051269,09	126	2689	675197,52	6050001,65	126	2730	676093,76	6048681,02
126	2567	680267,63	6049997,71	126	2608	677742,78	6050637,52	126	2649	675223,4	6051296,26	126	2690	675208,01	6049984,21	126	2731	676124,19	6048684,18
126	2568	680239,78	6050010,17	126	2609	677667,89	6050592,44	126	2650	675124,84	6051376,82	126	2691	675226,68	6049950,65	126	2732	676228,4	6048671,19
126	2569	680208,73	6050028,44	126	2610	677590,71	6050559,68	126	2651	675102,01	6051405,53	126	2692	675253,48	6049885,17	126	2733	676253,23	6048663,53
126	2570	680158,22	6050062,41	126	2611	677507,27	6050537,32	126	2652	675085,08	6051429,05	126	2693	675255,47	6049883,28	126	2734	676301,08	6048644,11
126	2571	680135,45	6050064,88	126	2612	677445,14	6050527,5	126	2653	675056,81	6051495,3	126	2694	675282,09	6049851,37	126	2735	676325,82	6048629,96
126	2572	680041,02	6050072,51	126	2613	677291,07	6050523,73	126	2654	675017,73	6051526,17	126	2695	675319,08	6049843,18	126	2736	676345,18	6048617,65
126	2573	679941,76	6050065,12	126	2614	677150,6	6050525,43	126	2655	675010,94	6051516,15	126	2696	675354,76	6049821,74	126	2737	676398,07	6048574,85
126	2574	679816,31	6050061,39	126	2615	677115,41	6050527,94	126	2656	675030,51	6051452,63	126	2697	675396,21	6049792,74	126	2738	676430,77	6048541,61
126	2575	679752,8	6050066,3	126	2616	677006,65	6050542,1	126	2657	675002,3	6051309,11	126	2698	675476,02	6049710,08	126	2739	676468,62	6048494,46
126	2576	679642,82	6050086,7	126	2617	676975,62	6050551,72	126	2658	674979,81	6051261,69	126	2699	675495,78	6049649,16	126	2740	676486,74	6048463,47
126	2577	679561,08	6050114,46	126	2618	676908,96	6050572,4	126	2659	674967,99	6051248,58	126	2700	675502,6	6049643,01	126	2741	676513,05	6048455,84
126	2578	679492,33	6050162,74	126	2619	676861,54	6050602,49	126	2660	674976,75	6051230,07	126	2701	675504,86	6049642,26	126	2742	676552,62	6048431,62
126	2579	679443,12	6050208,79	126	2620	676763,64	6050678,32	126	2661	674990,5	6051186,78	126	2702	675620,35	6049538,16	126	2743	676561,64	6048425,09
126	2580	679423,89	6050228,52	126	2621	676739,85	6050704,18	126	2662	675004,21	6051111,38	126	2703	675628,88	6049524,22	126	2744	676637,57	6048345,21
126	2581	679397,88	6050257,79	126	2622	676732,66	6050710,09	126	2663	675004,51	6051088,21	126	2704	675646,77	6049493,03	126	2745	676641,54	6048337,57
126	2582	679326,71	6050271,59	126	2623	676677,25	6050731,83	126	2664	675002,14	6050994,13	126	2705	675675,41	6049454,56	126	2746	676724,56	6048309,56
126	2583	679285,48	6050291	126	2624	676647,87	6050742,23	126	2665	675018,7	6050910,38	126	2706	675686,44	6049438,68	126	2747	676741,92	6048299,97
126	2584	679279,26	6050294,98	126	2625	676509	6050777,3	126	2666	675019,09	6050896,7	126	2707	675727,77	6049339,9	126	2748	676775,25	6048280,08
126	2585	679256,34	6050288,17	126	2626	676457,58	6050795,39	126	2667	675019,38	6050852,03	126	2708	675741,05	6049279,65	126	2749	676854,89	6048304,15
126	2586	679186,41	6050276,16	126	2627	676370,66	6050835,46	126	2668	675009,81	6050774,9	126	2709	675745,05	6049250,1	126	2750	676913,64	6048309,72
126	2587	679167,09	6050275,78	126	2628	676355,9	6050845,88	126	2669	675017,79	6050757,11	126	2710	675756,01	6049241,38	126	2751	676951,74	6048309,3
126	2588	679055,38	6050277,17	126	2629	676304,25	6050847,9	126	2670	675043,73	6050649,67	126	2711	675821,1	6049169,7	126	2752	676967,11	6048308,13
126	2589	679039,86	6050277,77	126	2630	676243,03	6050855,94	126	2671	675039,91	6050623,46	126	2712	675862,31	6049071,51	126	2753	677041,32	6048292,97
126	2590	678931,48	6050284,76	126	2631	676145,58	6050886,2	126	2672	675043,24	6050616,31	126	2713	675869,96	6049037,15	126	2754	677051,87	6048289,37
126	2591	678830,55	6050309,24	126	2632	676030,11	6050990,3	126	2673	675050,59	6050592,33	126	2714	675876,73	6048987,45	126	2755	677091,6	6048272,58
126	2592	678708,99	6050362,34	126	2633	676009,35	6051027,9	126	2674	675063,34	6050519,99	126	2715	675874,4	6048940,98	126	2756	677140,81	6048241,08
126	2593	678692,71	6050370,02	126	2634	676002,15	6051043,53	126	2675	675054	6050428,59	126	2716	675884,97	6048909	126	2757	677166,95	6048220,15
126	2594	678581,99	6050430,25	126	2635	675974,91	6051153,8	126	2676	675051,63	6050419,5	126	2717	675899,78	6048830,21	126	2758	677218,02	6048168,4
126	2595	678558,45	6050420,24	126	2636	675990,12	6051237,3	126	2677	675062,56	6050384,63	126	2718	675896,77	6048769,54	126	2759	677256,41	6048118,25
126	2596	678528,76	6050409,42	126	2637	675987,89	6051241,1	126	2678	675070,6	6050334,27	126	2719	675891,95	6048737,73	126	2760	677268,87	6048103,32
126	2597	678436,6	6050381,23	126	2638	675970,73	6051254,84	126	2679	675073,94	6050302,54	126	2720	675884,06	6048700,63	126	2761	677287,23	6048098,18
126	2598	678364,31	6050368,51	126	2639	675935,81	6051257,09	126	2680	675072,7	6050255,59	126	2721	675864,62	6048631	126	2762	677342,85	6048076,47
126	2599	678268,47	6050367,41	126	2640	675887,93	6051245,92	126	2681	675069,97	6050229,71	126	2722	675861,61	6048623,15	126	2763	677404,75	6048028,04
126	2600	678198,54	6050375,07	126	2641	675735,86	6051278,32	126	2682	675067,46	6050220,6	126	2723	675871,23	6048614,44	126	2764	677440,17	6047997,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
126	2765	677474,66	6048001,71	126	2806	679041,17	6047075,67	126	2847	681036,3	6046145,58	126	2888	682683,95	6045089,59	126	2929	684682,11	6045026,16
126	2766	677499,11	6048003,97	126	2807	679041,44	6047046,53	126	2848	681062,37	6046076,11	126	2889	682748,03	6045049,62	126	2930	684725,07	6045010,7
126	2767	677510,1	6048004,35	126	2808	679037,95	6047031,75	126	2849	681081,64	6046024,78	126	2890	682767,7	6045030,29	126	2931	684734,54	6045008,61
126	2768	677539,74	6048008,39	126	2809	679060,7	6047026,91	126	2850	681088,17	6045979,26	126	2891	682779,5	6045030,29	126	2932	684741,81	6045005,99
126	2769	677564,49	6048007,55	126	2810	679149,89	6047007,91	126	2851	681090,18	6045966,14	126	2892	682842,07	6045027,14	126	2933	684806,48	6044982,72
126	2770	677579,5	6048009,36	126	2811	679242,5	6046931,24	126	2852	681131,62	6045967,94	126	2893	682897,53	6045016,95	126	2934	684862,33	6044963,42
126	2771	677646,37	6048005,34	126	2812	679251	6046935,28	126	2853	681170	6045968,11	126	2894	682904,92	6045018,93	126	2935	684881,42	6044952,8
126	2772	677715,43	6047993,36	126	2813	679268,69	6046940,99	126	2854	681208,99	6045958,84	126	2895	682934,77	6045023,66	126	2936	684925,33	6044926,22
126	2773	677768,92	6047978,9	126	2814	679345,49	6046955,14	126	2855	681307,93	6045935,32	126	2896	682970,03	6045028,94	126	2937	685021,75	6044832,74
126	2774	677812,96	6047962,51	126	2815	679497,56	6046922,73	126	2856	681357,03	6045903,92	126	2897	683057,86	6045032,71	126	2938	685039,11	6044802,2
126	2775	677844,53	6047948,65	126	2816	679514,57	6046913,36	126	2857	681429,61	6045846,89	126	2898	683104,07	6045031,12	126	2939	685049,46	6044781,22
126	2776	677871,07	6047935,13	126	2817	679555,4	6046889,08	126	2858	681465,58	6045807,52	126	2899	683162,71	6045040,57	126	2940	685079,62	6044749,41
126	2777	677895,38	6047921,27	126	2818	679653,9	6046794,36	126	2859	681508,27	6045853,72	126	2900	683183,24	6045038,46	126	2941	685082,15	6044744,49
126	2778	677930,68	6047898,91	126	2819	679670,34	6046768,26	126	2860	681521,78	6045861,97	126	2901	683204,54	6045049,89	126	2942	685103,82	6044740,95
126	2779	677958,99	6047878,56	126	2820	679686,83	6046751,48	126	2861	681564,51	6045886,61	126	2902	683250,72	6045069,88	126	2943	685160,06	6044718,71
126	2780	678036,49	6047815,36	126	2821	679724,58	6046704,42	126	2862	681667,17	6045922,98	126	2903	683310,09	6045088,59	126	2944	685186,1	6044706,95
126	2781	678072,02	6047783,75	126	2822	679732,86	6046690,57	126	2863	681704,59	6045928,92	126	2904	683399,54	6045106,83	126	2945	685203,02	6044692,84
126	2782	678093,68	6047762,43	126	2823	679777,11	6046687,32	126	2864	681736,19	6045932,24	126	2905	683438,5	6045112,15	126	2946	685295,64	6044673,11
126	2783	678132,97	6047719,6	126	2824	679815,93	6046679,53	126	2865	681888,27	6045899,85	126	2906	683573,96	6045121,63	126	2947	685320,54	6044650,67
126	2784	678156,49	6047690,51	126	2825	679818,12	6046678,77	126	2866	681893,55	6045896,27	126	2907	683607,61	6045121,48	126	2948	685340,24	6044644,31
126	2785	678210,58	6047614,4	126	2826	679899,27	6046705,1	126	2867	681918,59	6045891,09	126	2908	683673,46	6045117,52	126	2949	685422,7	6044569,99
126	2786	678292,22	6047512,58	126	2827	680051,34	6046672,7	126	2868	681994,11	6045864,53	126	2909	683678	6045121,94	126	2950	685532,13	6044602,37
126	2787	678310,78	6047487,02	126	2828	680092,01	6046647,68	126	2869	682020,17	6045841,05	126	2910	683721,51	6045145,34	126	2951	685554,65	6044602,69
126	2788	678330,63	6047451,32	126	2829	680123,96	6046624,34	126	2870	682035,28	6045838,88	126	2911	683759,06	6045161,68	126	2952	685602,6	6044601,58
126	2789	678341,24	6047428,73	126	2830	680198,79	6046545,24	126	2871	682112,73	6045816,84	126	2912	683863,45	6045186,27	126	2953	685732,15	6044568,86
126	2790	678368,66	6047424,48	126	2831	680209,63	6046511,84	126	2872	682142,2	6045803,96	126	2913	683879,02	6045186,69	126	2954	685757,35	6044554,43
126	2791	678429,43	6047412,12	126	2832	680282,83	6046445,86	126	2873	682158,49	6045796,26	126	2914	683940,66	6045186,68	126	2955	685809,37	6044521,21
126	2792	678479,59	6047405,03	126	2833	680289,85	6046443,58	126	2874	682273,98	6045692,18	126	2915	683997,18	6045181,3	126	2956	685899,66	6044431,55
126	2793	678523,63	6047403,52	126	2834	680333,19	6046425,57	126	2875	682293,03	6045662,51	126	2916	684049,71	6045171,24	126	2957	685926,78	6044347,95
126	2794	678548,38	6047405,79	126	2835	680370,14	6046393,19	126	2876	682333,85	6045616,99	126	2917	684104,17	6045152,56	126	2958	685948,25	6044331,83
126	2795	678668,01	6047387,59	126	2836	680394,19	6046405,39	126	2877	682362,22	6045579,92	126	2918	684230,56	6045129,56	126	2959	685961,3	6044317,93
126	2796	678677,7	6047384,02	126	2837	680427,14	6046417,91	126	2878	682406,92	6045463,36	126	2919	684279,67	6045108,1	126	2960	685997,59	6044318,6
126	2797	678684,33	6047386,02	126	2838	680518,24	6046437,09	126	2879	682414,07	6045418,11	126	2920	684295,92	6045100,43	126	2961	686139,66	6044285,85
126	2798	678710,32	6047386,24	126	2839	680595,09	6046431,18	126	2880	682417,34	6045386,79	126	2921	684352,99	6045048,98	126	2962	686178,04	6044260,95
126	2799	678727,6	6047385,65	126	2840	680641,2	6046421,57	126	2881	682393,76	6045276,08	126	2922	684441,58	6045030,1	126	2963	686218,57	6044251,6
126	2800	678853,7	6047353,02	126	2841	680713,44	6046396,58	126	2882	682431,15	6045243,88	126	2923	684452,53	6045030,06	126	2964	686286,17	6044227
126	2801	678902,47	6047321,89	126	2842	680775,56	6046365,73	126	2883	682452,71	6045216,79	126	2924	684470,88	6045028,89	126	2965	686300,35	6044222,82
126	2802	678922,59	6047306,1	126	2843	680867,52	6046282,86	126	2884	682463,59	6045208,9	126	2925	684499,13	6045039,54	126	2966	686415,7	6044260,24
126	2803	678989,33	6047233,16	126	2844	680895,44	6046275,95	126	2885	682533,29	6045174,65	126	2926	684524,54	6045043,26	126	2967	686564,73	6044229,38
126	2804	679015,88	6047182,05	126	2845	680975,04	6046217,01	126	2886	682548,36	6045166,7	126	2927	684552,45	6045046,02	126	2968	686609,76	6044207
126	2805	679019,75	6047172,47	126	2846	681000,41	6046190,72	126	2887	682667,91	6045099,27	126	2928	684648,02	6045035,58	126	2969	686684,15	6044198,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	2970	686716,87	6044189,8	126	3011	688953,74	6042881,25	126	3052	691419,37	6041540,79	126	3093	693443,51	6041073,59	126	3134	697679,17	6039892,6
126	2971	686773,26	6044167,88	126	3012	689069,24	6042777,17	126	3053	691633,9	6041485,94	126	3094	693517,77	6041049,97	126	3135	697646,78	6039740,53
126	2972	686888,77	6044063,78	126	3013	689087,6	6042731,82	126	3054	691677,5	6041471,15	126	3095	693609,67	6041006,72	126	3136	697542,69	6039625,02
126	2973	686916,4	6044009,99	126	3014	689126,26	6042693,89	126	3055	691717,69	6041453,99	126	3096	693660,83	6040973,7	126	3137	697435,34	6039590,19
126	2974	686931,33	6043971,93	126	3015	689152,39	6042643,89	126	3056	691762,17	6041442,97	126	3097	693699,52	6040942,75	126	3138	697394,79	6039577,04
126	2975	687031,13	6043881,99	126	3016	689172,92	6042593,59	126	3057	691826,39	6041418,98	126	3098	693729,39	6040929,03	126	3139	697347,57	6039578,29
126	2976	687036,8	6043870,12	126	3017	689175,31	6042582,89	126	3058	691839,77	6041408,84	126	3099	693847,51	6040888,77	126	3140	697176,9	6039596,36
126	2977	687051,4	6043871,75	126	3018	689181,95	6042582,44	126	3059	691852,01	6041408,19	126	3100	693910,41	6040869,52	126	3141	697127,78	6039605,74
126	2978	687119,76	6043867,47	126	3019	689257,38	6042568,25	126	3060	691906,18	6041407,82	126	3101	693928,07	6040874,52	126	3142	696888,98	6039672,37
126	2979	687171,73	6043858,2	126	3020	689304,49	6042556,08	126	3061	691954,82	6041403,52	126	3102	694025,58	6040899,35	126	3143	696865,3	6039680,05
126	2980	687239	6043837,86	126	3021	689329,69	6042547,36	126	3062	692003,16	6041395,25	126	3103	694041,93	6040903,02	126	3144	696656,73	6039757,36
126	2981	687310,27	6043806,72	126	3022	689439,69	6042523,93	126	3063	692037,99	6041387,12	126	3104	694141,5	6040922,55	126	3145	696413,15	6039840,08
126	2982	687326,53	6043799,04	126	3023	689540,98	6042439,87	126	3064	692134,08	6041358,58	126	3105	694183,7	6040927,76	126	3146	696350	6039854,82
126	2983	687387,3	6043757,98	126	3024	689550,07	6042428,09	126	3065	692153,66	6041351,37	126	3106	694264,51	6040930,08	126	3147	696155,45	6039894,34
126	2984	687399,1	6043747,71	126	3025	689586,99	6042407,41	126	3066	692167,72	6041359,85	126	3107	694338,77	6040922,87	126	3148	695997,26	6039931,01
126	2985	687531,68	6043720,15	126	3026	689659,34	6042350,44	126	3067	692243,36	6041402,11	126	3108	694578,7	6040868,89	126	3149	695944,93	6039948,35
126	2986	687595,3	6043688,46	126	3027	689740,53	6042263,47	126	3068	692292,98	6041424,21	126	3109	694597,61	6040863,99	126	3150	695700,98	6040054,86
126	2987	687639,6	6043671,36	126	3028	689753,47	6042249,65	126	3069	692380,06	6041453,87	126	3110	694680,18	6040839,67	126	3151	695516,93	6040125,82
126	2988	687667,92	6043658,71	126	3029	689781,44	6042219,03	126	3070	692461,34	6041469,51	126	3111	694792,15	6040819,78	126	3152	695412,31	6040153,66
126	2989	687685,51	6043646,94	126	3030	689835,83	6042153,89	126	3071	692491,2	6041469,58	126	3112	694917,83	6040814,91	126	3153	695311,08	6040180,59
126	2990	687855,09	6043596,38	126	3031	689901,89	6042147,35	126	3072	692539,22	6041467,3	126	3113	695086,75	6040822,02	126	3154	695204,94	6040205,47
126	2991	687880,89	6043594,1	126	3032	689973,59	6042131,09	126	3073	692614,97	6041447,19	126	3114	695137,7	6040819,82	126	3155	695086,42	6040220,71
126	2992	687943,93	6043579,41	126	3033	690057,79	6042100,72	126	3074	692619,95	6041447,09	126	3115	695296,82	6040799,35	126	3156	694930,96	6040214,19
126	2993	688012,25	6043554,43	126	3034	690092,43	6042085,72	126	3075	692697,73	6041435,43	126	3116	695327,04	6040793,89	126	3157	694906,73	6040214,15
126	2994	688061,28	6043523,12	126	3035	690145,83	6042050,87	126	3076	692732,97	6041425,28	126	3117	695461,25	6040762,3	126	3158	694748,32	6040220,27
126	2995	688089,06	6043501,3	126	3036	690174,43	6042027,53	126	3077	692775,49	6041409,46	126	3118	695687,1	6040702,2	126	3159	694707,42	6040224,67
126	2996	688167,43	6043491,88	126	3037	690211,28	6042003,07	126	3078	692835,46	6041381,61	126	3119	695717,88	6040692,18	126	3160	694558,75	6040251,08
126	2997	688201,5	6043481,68	126	3038	690271,47	6041999,14	126	3079	692855,33	6041370,5	126	3120	695955,36	6040608,05	126	3161	694526,43	6040258,68
126	2998	688251,79	6043461,51	126	3039	690386,39	6041968	126	3080	692929,53	6041325,26	126	3121	696159,96	6040509,98	126	3162	694437,29	6040284,94
126	2999	688367,28	6043357,41	126	3040	690464,73	6041928,77	126	3081	692987,45	6041279,29	126	3122	696287,06	6040480,5	126	3163	694243,57	6040328,52
126	3000	688384,87	6043326,42	126	3041	690535,82	6041895,59	126	3082	693020,79	6041245,35	126	3123	696473,55	6040442,74	126	3164	694232,58	6040328,21
126	3001	688400,95	6043293,72	126	3042	690587,31	6041849,19	126	3083	693042,45	6041237,13	126	3124	696564,02	6040421,78	126	3165	694165,74	6040315,12
126	3002	688427,69	6043190,81	126	3043	690595,91	6041846,19	126	3084	693072,38	6041223,86	126	3125	696592,34	6040413,68	126	3166	694081,63	6040293,69
126	3003	688480,77	6043135,29	126	3044	690633,83	6041830,02	126	3085	693122,66	6041191,55	126	3126	696853,84	6040324,9	126	3167	694012,56	6040273,4
126	3004	688532,71	6043129,22	126	3045	690698,41	6041785,61	126	3086	693127,95	6041187,34	126	3127	697062,47	6040247,68	126	3168	693943,5	6040261,63
126	3005	688606,9	6043121,36	126	3046	690716,98	6041768,88	126	3087	693205,25	6041157,54	126	3128	697265,04	6040191,14	126	3169	693902,35	6040262,31
126	3006	688703,81	6043094,12	126	3047	690745,9	6041762,2	126	3088	693266,04	6041133,81	126	3129	697387,16	6040178,23	126	3170	693850,02	6040266,78
126	3007	688743,68	6043075,1	126	3048	690889,67	6041714,6	126	3089	693293,26	6041121,57	126	3130	697410,81	6040175,71	126	3171	693787,72	6040278,82
126	3008	688859,18	6042971,01	126	3049	691039,27	6041663,58	126	3090	693330,58	6041098,99	126	3131	697515,68	6040144,58	126	3172	693658,18	6040318,61
126	3009	688871,87	6042949,56	126	3050	691159,52	6041627,49	126	3091	693338,86	6041093,1	126	3132	697631,17	6040040,49	126	3173	693521,04	6040365,34
126	3010	688902,69	6042892,12	126	3051	691262,1	6041594,2	126	3092	693362,48	6041088,16	126	3133	697653,61	6039971,34	126	3174	693492,59	6040376,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	3175	693404,17	6040417,6	126	3216	691503,96	6040892	126	3257	689126,39	6041981,61	126	3298	687270,01	6043155,46	126	3339	685022,11	6043987,08
126	3176	693353,02	6040450,62	126	3217	691462,73	6040909,63	126	3258	689120,22	6041980,45	126	3299	687193,6	6043174,23	126	3340	684906,6	6044091,17
126	3177	693313,43	6040482,29	126	3218	691259,32	6040961,64	126	3259	689080,32	6041975,69	126	3300	687128,81	6043198,36	126	3341	684903,48	6044096,44
126	3178	693298,49	6040489,27	126	3219	691237,18	6040968,22	126	3260	689049,27	6041974,08	126	3301	687068,02	6043239,4	126	3342	684900,97	6044096,17
126	3179	693238,25	6040500,39	126	3220	691070,89	6041024,69	126	3261	689002,34	6041975,31	126	3302	687048,39	6043256,52	126	3343	684807,84	6044116
126	3180	693161,11	6040516,55	126	3221	690977,42	6041054,99	126	3262	688979,46	6041977,71	126	3303	687034,73	6043251,88	126	3344	684748,9	6044128,57
126	3181	693086,36	6040539,55	126	3222	690850,71	6041093,18	126	3263	688874,32	6042008,87	126	3304	686964,99	6043237,18	126	3345	684727,43	6044140,65
126	3182	693049,04	6040562,15	126	3223	690699,58	6041144,71	126	3264	688853,47	6042020,58	126	3305	686921,69	6043233,51	126	3346	684695,28	6044160,53
126	3183	693013,09	6040587,63	126	3224	690583,7	6041183,09	126	3265	688797,79	6042054,82	126	3306	686778,62	6043261,51	126	3347	684601,25	6044252,54
126	3184	692935,9	6040617,8	126	3225	690553,64	6041187,12	126	3266	688764,85	6042086,98	126	3307	686732,8	6043283,17	126	3348	684558,65	6044357,35
126	3185	692873,25	6040641,19	126	3226	690457,1	6041217,24	126	3267	688703,15	6042147,19	126	3308	686617,32	6043387,26	126	3349	684545,67	6044422,55
126	3186	692841,89	6040655	126	3227	690411,73	6041245,76	126	3268	688639	6042248,18	126	3309	686594,55	6043429,33	126	3350	684544,87	6044428,99
126	3187	692791,62	6040687,31	126	3228	690343,46	6041297,93	126	3269	688608,91	6042342,45	126	3310	686574,9	6043473,81	126	3351	684532,68	6044425,24
126	3188	692785,7	6040692	126	3229	690326,82	6041303,72	126	3270	688545,5	6042387,19	126	3311	686570,66	6043479,65	126	3352	684498,2	6044425,24
126	3189	692768,25	6040698,62	126	3230	690288,9	6041319,87	126	3271	688493,86	6042436,01	126	3312	686538,21	6043493,09	126	3353	684458,26	6044427,75
126	3190	692738,33	6040711,9	126	3231	690224,35	6041378,05	126	3272	688452,57	6042484,26	126	3313	686516,6	6043503,05	126	3354	684346,78	6044399,39
126	3191	692721,39	6040721,23	126	3232	690199,83	6041389,57	126	3273	688415,61	6042538,07	126	3314	686476,85	6043538,88	126	3355	684315,31	6044398,86
126	3192	692688,04	6040741,05	126	3233	690171,77	6041403,62	126	3274	688332,72	6042545,99	126	3315	686389,76	6043514,85	126	3356	684176,31	6044431,65
126	3193	692627,17	6040788,8	126	3234	690137,48	6041406,16	126	3275	688291,88	6042552,72	126	3316	686351,73	6043514,61	126	3357	684148,12	6044457,06
126	3194	692585	6040831,71	126	3235	690085,68	6041411,84	126	3276	688233,68	6042566,48	126	3317	686217,31	6043547,4	126	3358	684061,07	6044478,44
126	3195	692559,41	6040847,32	126	3236	689981,94	6041442,83	126	3277	688166,27	6042591,22	126	3318	686130,36	6043616,78	126	3359	684001,76	6044531,92
126	3196	692557,8	6040847,34	126	3237	689932,93	6041468,61	126	3278	688105,69	6042632,12	126	3319	686012,27	6043644,51	126	3360	683993,35	6044522,28
126	3197	692505,49	6040860,4	126	3238	689906,65	6041484,19	126	3279	688069,3	6042663,74	126	3320	685951,03	6043699,71	126	3361	683963	6044501,37
126	3198	692487,71	6040850,48	126	3239	689854,11	6041519,11	126	3280	688014,4	6042726,95	126	3321	685948,2	6043700,54	126	3362	683842,82	6044456,11
126	3199	692464,11	6040829,98	126	3240	689829,73	6041535,29	126	3281	688000,16	6042758,63	126	3322	685912,75	6043716,71	126	3363	683820,86	6044452,92
126	3200	692436,2	6040808,5	126	3241	689805,81	6041552,97	126	3282	687950,28	6042793,44	126	3323	685857,6	6043717,37	126	3364	683809,99	6044450,42
126	3201	692398,34	6040782,82	126	3242	689804,72	6041553,36	126	3283	687870,12	6042876,33	126	3324	685787,25	6043720,63	126	3365	683758,08	6044443,15
126	3202	692257,76	6040735,33	126	3243	689795,43	6041554,3	126	3284	687849,41	6042913,87	126	3325	685744,55	6043721,77	126	3366	683606	6044475,54
126	3203	692201,54	6040731,1	126	3244	689703,92	6041552,63	126	3285	687843,97	6042925,66	126	3326	685657,51	6043737,15	126	3367	683562,47	6044502,67
126	3204	692164,19	6040731,5	126	3245	689562,01	6041585,39	126	3286	687841,09	6042926,38	126	3327	685623,4	6043748,54	126	3368	683544,92	6044515,8
126	3205	692106,49	6040735,68	126	3246	689534,61	6041601,23	126	3287	687748,76	6042999,36	126	3328	685582,06	6043765,87	126	3369	683543,52	6044517,31
126	3206	692006,38	6040760,74	126	3247	689517,27	6041612,52	126	3288	687741,01	6043008,49	126	3329	685466,56	6043869,95	126	3370	683500,33	6044514,28
126	3207	691944,43	6040788,24	126	3248	689452,35	6041669,63	126	3289	687650,46	6043025,42	126	3330	685438,92	6043923,77	126	3371	683483,13	6044510,77
126	3208	691884,13	6040806,14	126	3249	689431,26	6041694,43	126	3290	687601,55	6043047,33	126	3331	685433,47	6043937,62	126	3372	683441,94	6044467,97
126	3209	691877,6	6040807,25	126	3250	689416,69	6041713	126	3291	687563,52	6043049,46	126	3332	685408,5	6043936,8	126	3373	683410,86	6044448,88
126	3210	691827,17	6040807,92	126	3251	689386,67	6041754,49	126	3292	687443,81	6043081,8	126	3333	685302,51	6043927,81	126	3374	683270,09	6044405,39
126	3211	691758,73	6040811,52	126	3252	689325,69	6041827,55	126	3293	687385,14	6043121,03	126	3334	685265,29	6043928,18	126	3375	683238,06	6044405,45
126	3212	691712,75	6040817,55	126	3253	689261,62	6041896,01	126	3294	687375,34	6043129,42	126	3335	685217,2	6043931,67	126	3376	683215,6	6044406,67
126	3213	691653,42	6040830,04	126	3254	689225,44	6041910,99	126	3295	687365,84	6043133,09	126	3336	685189,71	6043934,93	126	3377	683140,64	6044426,87
126	3214	691578,79	6040856,38	126	3255	689160,9	6041955,38	126	3296	687340,1	6043144,42	126	3337	685140,17	6043943,15	126	3378	683097,32	6044427,96
126	3215	691553,1	6040875,84	126	3256	689134,42	6041979,23	126	3297	687329,24	6043149,84	126	3338	685056,28	6043970,16	126	3379	683061,82	6044431,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
126	3380	683034,11	6044430,39	126	3421	680812,42	6045422,48	126	3462	678654,11	6046463,87	126	3503	677393,65	6047378,83	126	3544	675929,15	6048011,09
126	3381	682939,42	6044409,82	126	3422	680774,34	6045428,28	126	3463	678632,22	6046492,76	126	3504	677361,14	6047378,9	126	3545	675808,48	6047968,71
126	3382	682886,33	6044408,9	126	3423	680757,28	6045433,39	126	3464	678619,62	6046510,71	126	3505	677331,07	6047380,6	126	3546	675656,41	6048001,11
126	3383	682789,73	6044423,47	126	3424	680706,95	6045453,56	126	3465	678606,52	6046531,38	126	3506	677245,51	6047400,12	126	3547	675540,91	6048105,21
126	3384	682772,15	6044429,16	126	3425	680591,47	6045557,66	126	3466	678599,21	6046545,01	126	3507	677233,17	6047402,92	126	3548	675538,36	6048109,78
126	3385	682767,55	6044429,39	126	3426	680572,04	6045592,49	126	3467	678532,16	6046593,63	126	3508	677205,76	6047414,28	126	3549	675526,72	6048117,92
126	3386	682699,43	6044424,56	126	3427	680553,15	6045632,31	126	3468	678518,73	6046606,93	126	3509	677184,07	6047424,27	126	3550	675515,85	6048127,03
126	3387	682664,96	6044424,76	126	3428	680529,62	6045704,26	126	3469	678478,09	6046656,9	126	3510	677143,12	6047449,49	126	3551	675491,29	6048132,27
126	3388	682623,22	6044427,38	126	3429	680520,6	6045751,23	126	3470	678459,64	6046689,65	126	3511	677111,87	6047472,37	126	3552	675455,88	6048153,5
126	3389	682505,61	6044459,6	126	3430	680496,34	6045744,46	126	3471	678441,85	6046726,43	126	3512	677074,57	6047504,73	126	3553	675444,5	6048161,47
126	3390	682464,21	6044485,14	126	3431	680431,14	6045733,8	126	3472	678422,07	6046779,73	126	3513	677055,39	6047524,34	126	3554	675364,43	6048244,3
126	3391	682436,75	6044505,3	126	3432	680380,68	6045732,49	126	3473	678414,62	6046807,68	126	3514	677041,33	6047541,05	126	3555	675337,04	6048297,43
126	3392	682366,96	6044579,31	126	3433	680327,1	6045765,21	126	3474	678336,48	6046818,54	126	3515	677003,12	6047551,83	126	3556	675332,49	6048308,98
126	3393	682260,7	6044639,26	126	3434	680180,08	6045803,07	126	3475	678318,64	6046821,6	126	3516	676992,97	6047555,88	126	3557	675320,84	6048351,08
126	3394	682171,55	6044683,08	126	3435	680177,28	6045805,42	126	3476	678262,42	6046833,05	126	3517	676967,64	6047567,36	126	3558	675283,98	6048391,71
126	3395	682131,68	6044707,52	126	3436	680123,95	6045818,14	126	3477	678257	6046833,64	126	3518	676909,45	6047606,19	126	3559	675252,6	6048432,1
126	3396	682066,83	6044754,55	126	3437	680068,39	6045854,76	126	3478	678222,92	6046833,99	126	3519	676900,81	6047613,55	126	3560	675229,86	6048474,12
126	3397	682008,13	6044810,68	126	3438	680035,79	6045881,88	126	3479	678169,15	6046839,39	126	3520	676864,88	6047649,83	126	3561	675222,25	6048491,35
126	3398	682006,51	6044812,71	126	3439	680030,24	6045887,94	126	3480	678121,32	6046848,62	126	3521	676856,71	6047659,62	126	3562	675197,01	6048597,22
126	3399	681947,76	6044832,28	126	3440	680018,41	6045890,26	126	3481	678041,68	6046876	126	3522	676815,63	6047649,91	126	3563	675196,64	6048616,94
126	3400	681883,19	6044876,72	126	3441	679967,33	6045903,2	126	3482	677992,45	6046903,87	126	3523	676802,17	6047649,2	126	3564	675197,07	6048647,9
126	3401	681839,53	6044916,06	126	3442	679904,67	6045926,8	126	3483	677937,46	6046944,48	126	3524	676724,68	6047655,24	126	3565	675204,91	6048681,48
126	3402	681788,63	6044975,71	126	3443	679789,18	6046030,88	126	3484	677920,37	6046960,41	126	3525	676698,82	6047660,7	126	3566	675226,22	6048772,91
126	3403	681746,23	6045079,51	126	3444	679784,34	6046042,59	126	3485	677882,52	6047003,06	126	3526	676627,96	6047685,18	126	3567	675231,5	6048783,93
126	3404	681735,47	6045132,57	126	3445	679758,49	6046065,9	126	3486	677855,34	6047041,08	126	3527	676580,64	6047708,53	126	3568	675170,63	6048838,78
126	3405	681732,66	6045148,64	126	3446	679718,58	6046071,46	126	3487	677835,28	6047077,22	126	3528	676527,86	6047728,93	126	3569	675150,19	6048872,71
126	3406	681727,6	6045183,21	126	3447	679697,71	6046078,57	126	3488	677822,72	6047104,07	126	3529	676510,38	6047738,6	126	3570	675109,59	6048994,75
126	3407	681715,02	6045238,06	126	3448	679662,68	6046072,34	126	3489	677809,69	6047136,78	126	3530	676480,13	6047756,64	126	3571	675105,3	6049039,45
126	3408	681684,9	6045228,85	126	3449	679625,56	6046068,07	126	3490	677800,06	6047165,76	126	3531	676477,22	6047757,2	126	3572	675114,26	6049129,43
126	3409	681626,36	6045165,26	126	3450	679480,46	6046097,04	126	3491	677735,43	6047246,72	126	3532	676409,69	6047778,34	126	3573	675125,36	6049172,88
126	3410	681478,46	6045117,29	126	3451	679416,89	6046127,54	126	3492	677725,62	6047259,77	126	3533	676331,82	6047813,26	126	3574	675119,55	6049178,1
126	3411	681373,28	6045130,55	126	3452	679348,62	6046189,07	126	3493	677677,66	6047327,27	126	3534	676289,89	6047827,13	126	3575	675080,29	6049196,78
126	3412	681351,32	6045137,42	126	3453	679239,48	6046153,65	126	3494	677661,32	6047345,07	126	3535	676247,72	6047844,74	126	3576	675011,84	6049258,47
126	3413	681304,43	6045156,54	126	3454	679089,9	6046184,8	126	3495	677642,35	6047361,96	126	3536	676214,41	6047869,34	126	3577	674964,81	6049300,88
126	3414	681223,09	6045229,86	126	3455	679059,06	6046200,19	126	3496	677594,38	6047400,82	126	3537	676212,05	6047869,3	126	3578	674963,48	6049304,06
126	3415	681141,28	6045247,29	126	3456	678943,58	6046304,29	126	3497	677585,67	6047406,12	126	3538	676101,25	6047888,21	126	3579	674959,58	6049304,93
126	3416	681108,53	6045265,64	126	3457	678938,96	6046318,51	126	3498	677569,06	6047406,69	126	3539	676090,56	6047892,2	126	3580	674934,83	6049319,08
126	3417	681093,99	6045273,96	126	3458	678917,24	6046341,91	126	3499	677553,12	6047404,51	126	3540	676059,12	6047906,05	126	3581	674893,52	6049345,37
126	3418	681000,52	6045362,36	126	3459	678876,66	6046343,98	126	3500	677537,78	6047404,06	126	3541	676001,47	6047944,43	126	3582	674802,78	6049435,32
126	3419	680934,76	6045374,15	126	3460	678847,63	6046348,46	126	3501	677505,44	6047399,71	126	3542	675992,65	6047951,89	126	3583	674777,36	6049513,67
126	3420	680851,25	6045402,24	126	3461	678757	6046377,74	126	3502	677444,67	6047385,89	126	3543	675940,66	6048008,93	126	3584	674751,76	6049544,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	3585	674741,57	6049561,28	126	3626	674362,11	6051677,44	126	3667	674354,44	6053600,83	126	3708	670577,3	6042755,95	126	3749	672546,57	6041305,48
126	3586	674716,19	6049606,69	126	3627	674379,1	6051702,03	126	3668	674372,75	6053645,15	126	3709	670599,55	6042738,04	126	3750	672678,1	6041232,77
126	3587	674703,27	6049638,17	126	3628	674421,71	6051743,37	126	3669	674449,87	6053740,91	126	3710	670659,73	6042684,67	126	3751	672722,76	6041202,53
126	3588	674655,28	6049694,42	126	3629	674440,68	6051832,3	126	3670	674471,74	6053758,86	126	3711	670685,25	6042670,2	126	3752	672851,01	6041097,78
126	3589	674632,86	6049751,72	126	3630	674446,31	6051858,76	126	3671	674498,71	6053778,57	126	3712	670749,05	6042655,06	126	3753	672877,23	6041073,64
126	3590	674583,51	6049799,03	126	3631	674433,48	6051913,84	126	3672	674541,36	6053801,57	126	3713	670778,68	6042646,4	126	3754	673037,2	6040907,74
126	3591	674541,97	6049898,75	126	3632	674465,88	6052065,92	126	3673	674565,3	6053812,08	126	3714	670841,98	6042624,32	126	3755	673068,73	6040869,05
126	3592	674540,52	6049905,43	126	3633	674556,16	6052171,88	126	3674	674530,68	6053918,81	126	3715	670879,55	6042608,26	126	3756	673233,67	6040628,26
126	3593	674523,91	6049942,78	126	3634	674557,21	6052172,64	126	3675	674536,41	6053968,43	126	3716	670944,15	6042563,81	126	3757	673261,27	6040582,47
126	3594	674516,56	6049969,41	126	3635	674564,44	6052188,83	126	3676	674497,98	6054086,92	126	3717	670972,12	6042538,6	126	3758	673290,31	6040535,63
126	3595	674496,4	6049990,16	126	3636	674630,99	6052272,41	126	3677	674497,78	6054090,94	126	3718	670991,5	6042519,46	126	3759	673328,85	6040439,71
126	3596	674455,43	6050087,35	126	3637	674639,05	6052282,52	126	3678	674488,89	6054091,16	126	3719	671058,73	6042446,8	126	3760	673334,02	6040415,31
126	3597	674446,65	6050126,16	126	3638	674683,82	6052320,04	126	3679	674479,16	6054070,91	126	3720	671092,28	6042408,68	126	3761	673337,21	6040400,26
126	3598	674439,66	6050176,88	126	3639	674713,3	6052341,85	126	3680	674447,23	6054017,76	126	3721	671127,31	6042399,44	126	3762	673352,66	6040390,46
126	3599	674459,66	6050280,93	126	3640	674788,27	6052373,02	126	3681	673905,33	6053879,48	126	3722	671194,39	6042378,38	126	3763	673368,56	6040378,86
126	3600	674457,49	6050285,39	126	3641	674790,85	6052375,13	126	3682	672681,25	6053558,67	126	3723	671240,93	6042359,37	126	3764	673420,68	6040330,31
126	3601	674429,95	6050392,93	126	3642	674797,97	6052420,66	126	3683	672410,92	6052424,71	126	3724	671290,22	6042327,82	126	3765	673428,6	6040320,96
126	3602	674427,94	6050396,08	126	3643	674808,29	6052447,84	126	3684	672252,94	6051652,68	126	3725	671374,92	6042261,14	126	3766	673451,27	6040290,42
126	3603	674381,13	6050536,26	126	3644	674814,74	6052462,37	126	3685	671945,83	6050327,3	126	3726	671441,12	6042188,57	126	3767	673461,42	6040273,91
126	3604	674380,18	6050549,19	126	3645	674802,25	6052500,08	126	3686	671833,53	6049845,25	126	3727	671451,98	6042168,99	126	3768	673520,29	6040264,17
126	3605	674378,42	6050573,83	126	3646	674772,47	6052576,86	126	3687	671618,53	6048932,63	126	3728	671531,3	6042114,7	126	3769	673551,49	6040257,29
126	3606	674406,52	6050705,66	126	3647	674761,11	6052609,65	126	3688	671512,62	6048494,47	126	3729	671583,45	6042069,35	126	3770	673596,97	6040244,68
126	3607	674402,69	6050731,88	126	3648	674747,92	6052655,78	126	3689	671166,29	6047016,15	126	3730	671612,77	6042037,23	126	3771	673618,31	6040237,89
126	3608	674399,94	6050759,79	126	3649	674736,76	6052722,75	126	3690	670784,8	6045280,04	126	3731	671642,92	6041998,18	126	3772	673740,13	6040194,11
126	3609	674408,89	6050849,79	126	3650	674769,18	6052874,82	126	3691	670583,94	6044392,92	126	3732	671656,12	6041977,33	126	3773	673775,02	6040179
126	3610	674413,23	6050866,77	126	3651	674782,74	6052896,89	126	3692	670548,38	6044227,72	126	3733	671684,84	6041954,83	126	3774	673790,8	6040170,62
126	3611	674404,06	6050913,19	126	3652	674772,36	6052932,55	126	3693	670025,4	6043819,7	126	3734	671751,64	6041881,83	126	3775	673815,51	6040155,82
126	3612	674400,52	6050931,11	126	3653	674715,06	6052975,44	126	3694	670044,39	6043797,76	126	3735	671772,22	6041844,57	126	3776	673876,85	6040114,98
126	3613	674400,2	6050954,26	126	3654	674685,86	6053006,33	126	3695	670059,08	6043772,52	126	3736	671798,43	6041787,94	126	3777	673910,46	6040092,58
126	3614	674401,42	6051002,14	126	3655	674652,11	6053049,24	126	3696	670077,12	6043737,72	126	3737	671800,08	6041782,98	126	3778	673935,4	6040074,05
126	3615	674383,24	6051022,87	126	3656	674624,1	6053121,67	126	3697	670110,18	6043618,71	126	3738	671836,41	6041765,5	126	3779	673954,63	6040058,14
126	3616	674339,27	6051135,06	126	3657	674591,89	6053140,93	126	3698	670120,37	6043459,44	126	3739	671904,54	6041717,81	126	3780	674064,13	6039997,67
126	3617	674338,14	6051141,57	126	3658	674571,6	6053154,97	126	3699	670119,61	6043417,52	126	3740	671951,11	6041674,46	126	3781	674102,47	6039972,34
126	3618	674327,01	6051154,02	126	3659	674514,58	6053172,04	126	3700	670108,83	6043295,09	126	3741	672002,4	6041638,69	126	3782	674204,63	6039893,04
126	3619	674283,41	6051264,13	126	3660	674470,92	6053199,26	126	3701	670106,35	6043284,49	126	3742	672081,04	6041601,09	126	3783	674283,23	6039851,25
126	3620	674276,76	6051301,04	126	3661	674448,46	6053216,1	126	3702	670113,29	6043269,08	126	3743	672187,91	6041509,57	126	3784	674333,77	6039817,4
126	3621	674272,38	6051338,81	126	3662	674376,62	6053292,98	126	3703	670142,59	6043137,31	126	3744	672191,51	6041504,59	126	3785	674392,29	6039768,99
126	3622	674304,8	6051490,86	126	3663	674328,65	6053440,87	126	3704	670147,84	6043124	126	3745	672256,75	6041477,51	126	3786	674452,67	6039724,62
126	3623	674310,8	6051498,57	126	3664	674330,71	6053494,82	126	3705	670264,66	6043014,77	126	3746	672369,18	6041432,95	126	3787	674579,17	6039643,48
126	3624	674341,59	6051643,08	126	3665	674334,13	6053521,4	126	3706	670394,01	6042887,13	126	3747	672395,05	6041421,26	126	3788	674650,51	6039605,69
126	3625	674355,22	6051665,89	126	3666	674346,18	6053575,19	126	3707	670454,27	6042845,74	126	3748	672449,69	6041385,4	126	3789	674890,52	6039533,83



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	3790	675060,03	6039499,57	126	3831	677302,64	6038783,26	126	3872	679299,78	6037671,22	126	3913	681358,95	6036542,76	126	3954	683137,75	6035973,49
126	3791	675094,38	6039490,48	126	3832	677338,63	6038764,22	126	3873	679319,21	6037651,68	126	3914	681401,7	6036541,87	126	3955	683197,99	6035978,45
126	3792	675162,23	6039468,16	126	3833	677364,59	6038772,65	126	3874	679375,02	6037665,22	126	3915	681531,83	6036509,13	126	3956	683294,91	6035991,82
126	3793	675266,21	6039452,31	126	3834	677389,95	6038772,98	126	3875	679527,1	6037632,82	126	3916	681535,74	6036506,94	126	3957	683320,43	6035994,26
126	3794	675299,94	6039451,15	126	3835	677513,45	6038745,17	126	3876	679547,83	6037621,45	126	3917	681613,45	6036489,28	126	3958	683344,41	6035994,93
126	3795	675370,14	6039444,79	126	3836	677521,41	6038741,47	126	3877	679580,44	6037613,32	126	3918	681668,49	6036464,16	126	3959	683474,29	6036006,01
126	3796	675466,9	6039431,99	126	3837	677531,67	6038736,49	126	3878	679612,41	6037598,36	126	3919	681681,12	6036457,33	126	3960	683644,54	6036048,2
126	3797	675525,74	6039417,82	126	3838	677563,7	6038717,55	126	3879	679690,14	6037541,34	126	3920	681808,62	6036384,41	126	3961	683716,79	6036068,13
126	3798	675592,53	6039394,42	126	3839	677609,75	6038686,34	126	3880	679785,56	6037444,27	126	3921	681867,39	6036377,73	126	3962	683781,08	6036078,55
126	3799	675623,83	6039381,53	126	3840	677625,44	6038682,01	126	3881	679809,44	6037416,82	126	3922	681880,69	6036373,94	126	3963	683835,78	6036080,32
126	3800	675733,8	6039349,5	126	3841	677679,64	6038661,25	126	3882	679863,36	6037346,72	126	3923	681934,78	6036352,66	126	3964	683877,17	6036083,51
126	3801	675769,82	6039341,1	126	3842	677695,55	6038653,3	126	3883	679941,73	6037262,53	126	3924	681975,31	6036331,94	126	3965	683965,02	6036095,97
126	3802	675840,98	6039321,33	126	3843	677747,89	6038619,31	126	3884	679960,05	6037240,89	126	3925	682024,32	6036295,17	126	3966	683991,58	6036098,53
126	3803	675884,36	6039314,05	126	3844	677757,67	6038611,41	126	3885	680002,51	6037185,63	126	3926	682041,87	6036290,47	126	3967	684036,91	6036097,46
126	3804	675898,16	6039313,07	126	3845	677806,58	6038561,4	126	3886	680098,58	6037167,86	126	3927	682085,24	6036273,84	126	3968	684067,49	6036094,41
126	3805	675959,21	6039302,33	126	3846	677814,09	6038551,67	126	3887	680140,27	6037151,06	126	3928	682126,96	6036281,77	126	3969	684104,41	6036088,39
126	3806	675964,9	6039300,71	126	3847	677828,33	6038531,55	126	3888	680164,55	6037140	126	3929	682197,8	6036283,09	126	3970	684185,45	6036069,94
126	3807	676001,73	6039294,19	126	3848	677850,77	6038490,2	126	3889	680187,94	6037125,5	126	3930	682234,49	6036281,43	126	3971	684236,06	6036053,6
126	3808	676017,82	6039290,87	126	3849	677854,77	6038481,23	126	3890	680206,91	6037113,75	126	3931	682244,12	6036280,4	126	3972	684247,53	6036048,74
126	3809	676082,54	6039275,71	126	3850	677863,09	6038454,94	126	3891	680261,98	6037072,93	126	3932	682284,16	6036271,5	126	3973	684257,36	6036045,91
126	3810	676150,5	6039250,83	126	3851	677873,25	6038442,35	126	3892	680316,62	6037036,22	126	3933	682309,88	6036265,77	126	3974	684299,77	6036045,25
126	3811	676155,59	6039246,24	126	3852	677887,27	6038439,16	126	3893	680362,28	6036998,51	126	3934	682318,78	6036262,7	126	3975	684336,17	6036052,97
126	3812	676186,12	6039242,74	126	3853	677957,86	6038416,3	126	3894	680384,5	6036976,13	126	3935	682344,51	6036252,52	126	3976	684529,73	6036137,9
126	3813	676242,28	6039226,6	126	3854	678001,76	6038398,11	126	3895	680411,46	6036961,16	126	3936	682398,28	6036228,27	126	3977	684666,22	6036219,31
126	3814	676279,58	6039213,17	126	3855	678085,94	6038351,84	126	3896	680475,72	6036930,22	126	3937	682412,59	6036224,87	126	3978	684678,66	6036226,36
126	3815	676308,82	6039200,4	126	3856	678171,76	6038301,1	126	3897	680499,08	6036916,95	126	3938	682456,67	6036210,73	126	3979	684796,31	6036289,29
126	3816	676325,1	6039192,71	126	3857	678255,28	6038262,31	126	3898	680575,92	6036868,65	126	3939	682470,34	6036205,13	126	3980	684841,13	6036308,76
126	3817	676347,09	6039180,28	126	3858	678265,21	6038257,46	126	3899	680656,73	6036821,77	126	3940	682493,22	6036194,64	126	3981	684964,8	6036350,9
126	3818	676381,07	6039159,18	126	3859	678283,94	6038247,06	126	3900	680756,32	6036777,32	126	3941	682554,15	6036153,44	126	3982	684984,25	6036356,79
126	3819	676417,27	6039142,05	126	3860	678352,52	6038205,65	126	3901	680770,37	6036770,6	126	3942	682582,77	6036128,49	126	3983	685092,16	6036385,4
126	3820	676480,39	6039127,76	126	3861	678368,38	6038195,4	126	3902	680896,29	6036703,15	126	3943	682597,07	6036121,36	126	3984	685235,38	6036418,33
126	3821	676525,47	6039113,75	126	3862	678452,89	6038136,83	126	3903	680910,53	6036699,32	126	3944	682676,86	6036078,22	126	3985	685282,82	6036425,31
126	3822	676583,42	6039090,54	126	3863	678589,22	6038055,82	126	3904	680931,49	6036696,81	126	3945	682705,07	6036060,89	126	3986	685395,87	6036432,79
126	3823	676660,46	6039058,56	126	3864	678611,91	6038040,9	126	3905	680957,54	6036692,54	126	3946	682719,07	6036051,17	126	3987	685465,79	6036433,91
126	3824	676715,64	6039042,26	126	3865	678743,39	6037945,68	126	3906	681007,65	6036682,01	126	3947	682747,04	6036029,37	126	3988	685488,32	6036435,76
126	3825	676760,81	6039024,83	126	3866	678887,5	6037836,49	126	3907	681082,45	6036655,61	126	3948	682750,73	6036028,38	126	3989	685512,28	6036436,05
126	3826	676848,99	6038982,36	126	3867	678938,39	6037818,63	126	3908	681131,22	6036630,24	126	3949	682835,15	6036017,79	126	3990	685576,14	6036434,27
126	3827	676992,54	6038940,93	126	3868	679042,14	6037798,75	126	3909	681232,06	6036581,75	126	3950	682885,72	6036006,96	126	3991	685631,41	6036442,94
126	3828	677045,74	6038919,91	126	3869	679088,52	6037785,94	126	3910	681286,25	6036553	126	3951	682941,71	6035989,83	126	3992	685656,83	6036445,84
126	3829	677216,26	6038832,69	126	3870	679181,61	6037752,02	126	3911	681316,59	6036539,75	126	3952	683023,96	6035989,94	126	3993	685671,59	6036449,4
126	3830	677229,65	6038825,4	126	3871	679215,28	6037737,38	126	3912	681337,02	6036542,44	126	3953	683081,93	6035984,37	126	3994	685711,69	6036470,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	3995	685728.75	6036478.98	126	4036	687577.64	6036814.69	126	4077	689111.76	6036672.67	126	4118	690796.65	6036002.9	126	4159	691203.04	6034962.34
126	3996	685798.92	6036510.6	126	4037	687680.32	6036792.81	126	4078	689148.22	6036661.18	126	4119	690829.48	6035975.66	126	4160	691185.85	6034976.39
126	3997	685860.9	6036548.94	126	4038	687708.92	6036788.04	126	4079	689256.76	6036619.2	126	4120	690889.63	6035908	126	4161	691099.79	6035052.27
126	3998	685905.34	6036571.54	126	4039	687764.95	6036784.78	126	4080	689278.18	6036613.6	126	4121	690911.32	6035868.32	126	4162	691093.95	6035057.43
126	3999	686025.42	6036620.57	126	4040	687804.58	6036797.37	126	4081	689319.39	6036599.57	126	4122	690939.22	6035806.64	126	4163	691055.16	6035098.77
126	4000	686071.44	6036635.16	126	4041	687840.69	6036803.82	126	4082	689375.75	6036575.71	126	4123	690944.76	6035804.33	126	4164	691012.92	6035153.31
126	4001	686207.66	6036666.58	126	4042	687857.46	6036808.69	126	4083	689395.11	6036566.68	126	4124	691000.43	6035793.5	126	4165	690974.19	6035192.75
126	4002	686331.47	6036691.96	126	4043	687940.09	6036828.59	126	4084	689475.74	6036522.22	126	4125	691044.46	6035789.68	126	4166	690932.69	6035196.35
126	4003	686363.15	6036696.58	126	4044	687943.37	6036828.64	126	4085	689535.31	6036491.39	126	4126	691082.5	6035793.44	126	4167	690901.4	6035200.73
126	4004	686430.08	6036702.56	126	4045	687976.67	6036835.7	126	4086	689558.54	6036478.02	126	4127	691234.58	6035761.04	126	4168	690824.15	6035215.75
126	4005	686476.34	6036710.34	126	4046	687991.5	6036835.59	126	4087	689599.32	6036452.08	126	4128	691304.45	6035711.72	126	4169	690720.65	6035243.79
126	4006	686510.66	6036714.11	126	4047	688005.32	6036838.08	126	4088	689617.51	6036439.54	126	4129	691352.83	6035665.99	126	4170	690690.76	6035259.33
126	4007	686561.6	6036712.44	126	4048	688043.11	6036842.46	126	4089	689648.15	6036416.7	126	4130	691365.66	6035653.1	126	4171	690647.74	6035277.23
126	4008	686576.89	6036710.62	126	4049	688058.18	6036843.02	126	4090	689669.07	6036404.51	126	4131	691397.77	6035618.82	126	4172	690626.08	6035289.43
126	4009	686607.56	6036717.24	126	4050	688087.07	6036842.62	126	4091	689678.76	6036398.24	126	4132	691453.93	6035561.62	126	4173	690572.79	6035322.43
126	4010	686632.62	6036721.56	126	4051	688143.24	6036839.12	126	4092	689731.88	6036379.92	126	4133	691477.06	6035535.13	126	4174	690520.01	6035363.92
126	4011	686652.05	6036724.05	126	4052	688161.3	6036837.44	126	4093	689765.42	6036370.76	126	4134	691484.62	6035525.38	126	4175	690506.34	6035377.41
126	4012	686674.78	6036726.11	126	4053	688199.54	6036832.72	126	4094	689804.28	6036358.03	126	4135	691512.65	6035489.19	126	4176	690465.21	6035427.84
126	4013	686725.22	6036724.48	126	4054	688219.91	6036829.5	126	4095	689896.56	6036333.46	126	4136	691574.84	6035434.37	126	4177	690413.83	6035514.6
126	4014	686744.13	6036722.27	126	4055	688251.19	6036823.46	126	4096	689932.19	6036321.55	126	4137	691579.65	6035430.72	126	4178	690401.15	6035539.08
126	4015	686789.06	6036713.5	126	4056	688304.54	6036817.11	126	4097	689961.9	6036309.49	126	4138	691595.03	6035420.97	126	4179	690362.25	6035552.52
126	4016	686814.07	6036706.62	126	4057	688358.6	6036815.2	126	4098	690007.75	6036293.66	126	4139	691609.26	6035413.57	126	4180	690330.81	6035565.26
126	4017	686866.8	6036686.59	126	4058	688381.7	6036813.48	126	4099	690046.28	6036277.29	126	4140	691629.77	6035401.83	126	4181	690288.58	6035579.15
126	4018	686890.59	6036674.91	126	4059	688487.71	6036801.52	126	4100	690061.5	6036269.35	126	4141	691728.2	6035340.27	126	4182	690145.19	6035619.45
126	4019	686896.32	6036673.89	126	4060	688541.24	6036801	126	4101	690099.58	6036253.19	126	4142	691753.27	6035322.77	126	4183	690087.3	6035631.78
126	4020	686963.1	6036671.44	126	4061	688575.59	6036798.7	126	4102	690114.23	6036248.38	126	4143	691762.7	6035315.43	126	4184	690056.37	6035640.12
126	4021	687035.72	6036677.45	126	4062	688606.27	6036794.87	126	4103	690175.61	6036232.57	126	4144	691804.23	6035276.3	126	4185	690016.36	6035653.21
126	4022	687052.9	6036682.44	126	4063	688632.11	6036790.49	126	4104	690194.15	6036227.16	126	4145	691887.7	6035181.08	126	4186	689954.85	6035669.06
126	4023	687081.34	6036695.22	126	4064	688653.08	6036786	126	4105	690228.1	6036216.04	126	4146	691913.84	6035146.54	126	4187	689936.04	6035674.57
126	4024	687093.44	6036704.72	126	4065	688680.04	6036783.24	126	4106	690279.71	6036205.04	126	4147	691961.83	6034998.64	126	4188	689900.1	6035686.37
126	4025	687122.3	6036724.49	126	4066	688706.74	6036779.3	126	4107	690298.39	6036200.44	126	4148	691929.43	6034846.57	126	4189	689876.52	6035695.23
126	4026	687164.44	6036746.34	126	4067	688741.77	6036772.49	126	4108	690457.47	6036155.73	126	4149	691825.33	6034731.06	126	4190	689815.76	6035721.01
126	4027	687190.07	6036764.18	126	4068	688769.04	6036765.86	126	4109	690532.58	6036131.33	126	4150	691677.43	6034683.07	126	4191	689790.61	6035733.05
126	4028	687271.59	6036801.16	126	4069	688780.18	6036762.59	126	4110	690560.28	6036120.68	126	4151	691525.36	6034715.47	126	4192	689758.38	6035744.19
126	4029	687285.36	6036805.07	126	4070	688820.35	6036755.01	126	4111	690570.31	6036116.23	126	4152	691435.99	6034785.02	126	4193	689723.83	6035757.74
126	4030	687347.02	6036815.28	126	4071	688847.76	6036747.86	126	4112	690583.31	6036111.75	126	4153	691378.85	6034850.18	126	4194	689641.51	6035779.66
126	4031	687358.77	6036818.89	126	4072	688906.63	6036725.75	126	4113	690618.49	6036099.59	126	4154	691321.24	6034886.2	126	4195	689625.2	6035784.49
126	4032	687377.96	6036822.27	126	4073	688920.23	6036718.93	126	4114	690655.36	6036084.03	126	4155	691306.22	6034894.03	126	4196	689588.79	6035796.44
126	4033	687414.33	6036826.39	126	4074	688963.63	6036706.18	126	4115	690726.81	6036048.07	126	4156	691284.18	6034906.72	126	4197	689574.33	6035800.04
126	4034	687449.33	6036826.17	126	4075	688981.22	6036703.52	126	4116	690745.16	6036037.88	126	4157	691247.4	6034930.03	126	4198	689548.65	6035807.61
126	4035	687534.5	6036820.65	126	4076	689008.39	6036698.14	126	4117	690759.66	6036029.17	126	4158	691226.74	6034944.37	126	4199	689466.19	6035836.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	4200	689437,18	6035847,79	126	4241	687962,02	6036215,21	126	4282	685925,96	6035904,31	126	4323	683549,02	6035409,43	126	4364	681752,48	6035750,03
126	4201	689397,67	6035866,42	126	4242	687937,18	6036210,78	126	4283	685888,54	6035887,68	126	4324	683386,19	6035395,54	126	4365	681715,57	6035772,32
126	4202	689370,84	6035881,89	126	4243	687856,84	6036188,71	126	4284	685873	6035881,98	126	4325	683360,1	6035394,36	126	4366	681696,95	6035785,49
126	4203	689354,33	6035892,59	126	4244	687811,89	6036184,63	126	4285	685840,43	6035872,13	126	4326	683271,99	6035382,2	126	4367	681691,52	6035790,2
126	4204	689348,16	6035895,81	126	4245	687757,91	6036183,95	126	4286	685775,54	6035856,47	126	4327	683255,58	6035380,39	126	4368	681669,04	6035794,72
126	4205	689307,52	6035921,32	126	4246	687737,98	6036184,49	126	4287	685730,34	6035849,15	126	4328	683143,61	6035371,3	126	4369	681608,22	6035815,01
126	4206	689267,43	6035951,19	126	4247	687657,27	6036189,31	126	4288	685713,83	6035847,75	126	4329	683103,49	6035371,91	126	4370	681598,64	6035818,21
126	4207	689247,3	6035963,99	126	4248	687625,83	6036192,84	126	4289	685641,84	6035836,47	126	4330	683086,26	6035373,32	126	4371	681540,2	6035846,23
126	4208	689188,34	6035994,64	126	4249	687574,96	6036201,32	126	4290	685610,93	6035833,25	126	4331	683053,26	6035377,87	126	4372	681527,56	6035853,05
126	4209	689126,89	6036028,68	126	4250	687473,84	6036222,56	126	4291	685586,97	6035832,97	126	4332	682995,57	6035389,12	126	4373	681407,64	6035921,65
126	4210	689105,21	6036037,85	126	4251	687468,34	6036222,92	126	4292	685513,76	6035835	126	4333	682897,38	6035388,98	126	4374	681353,06	6035935,5
126	4211	689088,41	6036042,74	126	4252	687425,29	6036201,7	126	4293	685497,35	6035833,73	126	4334	682808,98	6035402,15	126	4375	681306,51	6035926,78
126	4212	689055,99	6036052,21	126	4253	687411,18	6036190,99	126	4294	685485,61	6035833,35	126	4335	682734,63	6035424,92	126	4376	681223,53	6035934,04
126	4213	688949,4	6036093,93	126	4254	687391,32	6036179,16	126	4295	685423,32	6035832,56	126	4336	682655,07	6035434,91	126	4377	681186,63	6035942,53
126	4214	688878,08	6036111,52	126	4255	687367,04	6036165,94	126	4296	685346,64	6035827,46	126	4337	682613,98	6035443,02	126	4378	681117,54	6035967,68
126	4215	688853,89	6036115,15	126	4256	687346,59	6036155,79	126	4297	685231,85	6035801,08	126	4338	682545,59	6035461,53	126	4379	681092,73	6035981,97
126	4216	688813,89	6036124,01	126	4257	687280,13	6036125,92	126	4298	685148,93	6035778,95	126	4339	682537,93	6035464,01	126	4380	681035,42	6036006,98
126	4217	688739,14	6036145,99	126	4258	687240,86	6036111,45	126	4299	685058,07	6035747,98	126	4340	682518,08	6035470,42	126	4381	681019,01	6036014,72
126	4218	688717,14	6036153,39	126	4259	687174,52	6036092,14	126	4300	684968,28	6035699,96	126	4341	682500,47	6035477,06	126	4382	680960	6036046,05
126	4219	688692,92	6036162,58	126	4260	687115,37	6036081,22	126	4301	684832,32	6035618,7	126	4342	682469,99	6035490,53	126	4383	680866,91	6036090,72
126	4220	688673,42	6036171,15	126	4261	686985,6	6036070,61	126	4302	684797,85	6035600,2	126	4343	682450,71	6035501,28	126	4384	680844,59	6036102,15
126	4221	688633,88	6036179,44	126	4262	686959,02	6036070,41	126	4303	684780,14	6035591,72	126	4344	682438,37	6035508,76	126	4385	680817,63	6036105,37
126	4222	688613,49	6036185,42	126	4263	686853,14	6036074,3	126	4304	684555,82	6035493,28	126	4345	682401,26	6035535,33	126	4386	680775,05	6036113,62
126	4223	688605,51	6036186,96	126	4264	686811,19	6036078,8	126	4305	684516,88	6035479,3	126	4346	682371,2	6035560,53	126	4387	680707,08	6036131,95
126	4224	688575,62	6036190,02	126	4265	686757,22	6036088,48	126	4306	684496,2	6035473,46	126	4347	682321,58	6035587,35	126	4388	680648,78	6036154,4
126	4225	688543,1	6036195,14	126	4266	686705,05	6036102,76	126	4307	684476,77	6035468,67	126	4348	682291,8	6035601,05	126	4389	680501,12	6036233,32
126	4226	688518,25	6036200,43	126	4267	686669,56	6036116,03	126	4308	684400,9	6035452,57	126	4349	682251,52	6035625,79	126	4390	680397,33	6036279,66
126	4227	688466,49	6036200,93	126	4268	686654,65	6036112,81	126	4309	684360,6	6035446,86	126	4350	682223,76	6035645,99	126	4391	680383,27	6036286,38
126	4228	688435,67	6036202,81	126	4269	686613,01	6036107,28	126	4310	684329,21	6035444,63	126	4351	682208,31	6035658,32	126	4392	680369,04	6036294,12
126	4229	688325,82	6036215,22	126	4270	686606,85	6036106,45	126	4311	684308,97	6035444,26	126	4352	682177,47	6035668,82	126	4393	680269,87	6036351,65
126	4230	688270,86	6036217,14	126	4271	686555,86	6036108,15	126	4312	684208,05	6035445,83	126	4353	682167,55	6035673,31	126	4394	680193,82	6036399,23
126	4231	688246	6036219,07	126	4272	686533,64	6036110,77	126	4313	684129,62	6035457,52	126	4354	682154,66	6035668,97	126	4395	680136,93	6036426,64
126	4232	688169,37	6036228,17	126	4273	686518,08	6036108,16	126	4314	684063,88	6035476,43	126	4355	682089,48	6035654,88	126	4396	680055,62	6036471,57
126	4233	688147,74	6036231,56	126	4274	686494,34	6036105,11	126	4315	684026,07	6035490,09	126	4356	682060,87	6035652,33	126	4397	679988,2	6036522,6
126	4234	688115,83	6036237,73	126	4275	686434,87	6036099,93	126	4316	684005,1	6035494,87	126	4357	681988,93	6035657,27	126	4398	679956,87	6036554,16
126	4235	688096,83	6036240,07	126	4276	686339	6036080,34	126	4317	683951,98	6035487,34	126	4358	681973,04	6035660,3	126	4399	679908	6036587,45
126	4236	688080,14	6036241,12	126	4277	686230,07	6036055,21	126	4318	683932,97	6035485,26	126	4359	681894,94	6035686,75	126	4400	679775,73	6036615,57
126	4237	688066,73	6036238,68	126	4278	686155,57	6036024,8	126	4319	683867,62	6035480,31	126	4360	681882,26	6035693,11	126	4401	679718,38	6036642,52
126	4238	688031,74	6036234,64	126	4279	686098,19	6035989,32	126	4320	683841,92	6035479,44	126	4361	681833,82	6035723,96	126	4402	679676,43	6036664,77
126	4239	688025,05	6036231,77	126	4280	686063,68	6035970,98	126	4321	683792,88	6035466,03	126	4362	681792,05	6035733,17	126	4403	679568,2	6036762,31
126	4240	687992,97	6036222,46	126	4281	685984,31	6035935,2	126	4322	683595,75	6035417,16	126	4363	681784,09	6035736,13	126	4404	679554,51	6036782,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	4405	679492,34	6036863,59	126	4446	677161,38	6038178,41	126	4487	674731,4	6038954,35	126	4528	672705,68	6040336,15	126	4569	669845,67	6042584,23
126	4406	679413,99	6036947,73	126	4447	677016,89	6038254,77	126	4488	674449,88	6039038,64	126	4529	672587,38	6040508,75	126	4570	669683,66	6042735,5
126	4407	679395,76	6036969,27	126	4448	676935,87	6038301,33	126	4489	674399,52	6039058,83	126	4530	672457,14	6040643,8	126	4571	669589,02	6042819,04
126	4408	679344,04	6037036,42	126	4449	676798,16	6038371,76	126	4490	674286,87	6039118,47	126	4531	672363,69	6040720,13	126	4572	669542,7	6042870,63
126	4409	679319,14	6037032,65	126	4450	676658,13	6038412,18	126	4491	674265,33	6039131,05	126	4532	672231,54	6040793,19	126	4573	669496,8	6042935,87
126	4410	679285,63	6037029,88	126	4451	676611,1	6038430,13	126	4492	674120,31	6039224,08	126	4533	672185,74	6040824,36	126	4574	669448,82	6043083,78
126	4411	679199,55	6037037,86	126	4452	676522,04	6038473,01	126	4493	674104,63	6039234,84	126	4534	672103,89	6040891,88	126	4575	669449,47	6043124,42
126	4412	679168,35	6037045,39	126	4453	676474,87	6038486,97	126	4494	674029,59	6039289,98	126	4535	672028,67	6040921,73	126	4576	669456,53	6043208,63
126	4413	679102,34	6037069,81	126	4454	676444,83	6038497,61	126	4495	674015,9	6039300,66	126	4536	671943,06	6040957,28	126	4577	669475,98	6043292,54
126	4414	679043,14	6037100,76	126	4455	676354,85	6038534,96	126	4496	673974,26	6039335,13	126	4537	671921,7	6040967,13	126	4578	669495,15	6043341,74
126	4415	678977,46	6037147,29	126	4456	676324,63	6038547,05	126	4497	673961,16	6039342,1	126	4538	671848,69	6041005,89	126	4579	669465,9	6043328,05
126	4416	678927,57	6037193,82	126	4457	676252,37	6038563,42	126	4498	673899,83	6039374,7	126	4539	671746,1	6041095,36	126	4580	669439,81	6043316,95
126	4417	678909,38	6037211,82	126	4458	676190,22	6038584,87	126	4499	673856,61	6039402,66	126	4540	671714,31	6041110,61	126	4581	669376,36	6043302,7
126	4418	678905,47	6037213,24	126	4459	676150,55	6038603,66	126	4500	673752,27	6039483,67	126	4541	671678,95	6041131,84	126	4582	669211,68	6043171,42
126	4419	678803,44	6037232,77	126	4460	676076,37	6038589,47	126	4501	673683,28	6039522	126	4542	671590,04	6041193,87	126	4583	669200,6	6043402,62
126	4420	678760,34	6037244,4	126	4461	676033,65	6038590,31	126	4502	673655,72	6039535,09	126	4543	671557,28	6041220,33	126	4584	669035,71	6043274,4
126	4421	678643,93	6037285,31	126	4462	676024,65	6038591,13	126	4503	673600,78	6039571,19	126	4544	671528,83	6041246,79	126	4585	668366,24	6042763,16
126	4422	678607,02	6037301,12	126	4463	675917,19	6038621,75	126	4504	673564,51	6039601,19	126	4545	671430,6	6041293,93	126	4586	668205,24	6042646,47
126	4423	678562,03	6037329,36	126	4464	675904,78	6038627,97	126	4505	673506,94	6039639,53	126	4546	671318,95	6041392,28	126	4587	667873,18	6042395,39
126	4424	678388,32	6037461,07	126	4465	675833,28	6038678,85	126	4506	673425,65	6039668,75	126	4547	671286,26	6041440,32	126	4588	667649,16	6042224,49
126	4425	678270,52	6037546,38	126	4466	675817,44	6038694,06	126	4507	673406,37	6039674,09	126	4548	671245,72	6041538,04	126	4589	667567,12	6042163,99
126	4426	678171,68	6037605,12	126	4467	675796,27	6038719,68	126	4508	673278,28	6039695,31	126	4549	671223,8	6041558,5	126	4590	666525,46	6041376,4
126	4427	678137,01	6037625,71	126	4468	675726,05	6038731,45	126	4509	673235,06	6039705,8	126	4550	671195,45	6041589,9	126	4591	666514,63	6041399,88
126	4428	678119,36	6037637,04	126	4469	675695,3	6038738,28	126	4510	673221,62	6039710,14	126	4551	671166,44	6041627,68	126	4592	666500,09	6041461,53
126	4429	678033,98	6037696,22	126	4470	675616,68	6038760,13	126	4511	673177,39	6039728,43	126	4552	671156,66	6041643,12	126	4593	666490,37	6041486,79
126	4430	677987,39	6037724,35	126	4471	675594,4	6038765,06	126	4512	673143,06	6039747	126	4553	671047,02	6041718,19	126	4594	666411,61	6041629,42
126	4431	677894,91	6037767,54	126	4472	675575,33	6038769,93	126	4513	673074,72	6039797,96	126	4554	670964,73	6041802,58	126	4595	666375,34	6041662,96
126	4432	677878,01	6037776,84	126	4473	675435,05	6038810,78	126	4514	673021,82	6039850,66	126	4555	670952,64	6041824,36	126	4596	666332,52	6041686,13
126	4433	677793,65	6037826,95	126	4474	675394,45	6038825,86	126	4515	672981,78	6039900,03	126	4556	670856,87	6041847,93	126	4597	666314,96	6041693,1
126	4434	677745,27	6037853,66	126	4475	675381,06	6038831,95	126	4516	672973,11	6039916,12	126	4557	670792,15	6041872,03	126	4598	666292,79	6041699,53
126	4435	677728,19	6037859,2	126	4476	675355,88	6038840,78	126	4517	672945,7	6039931,07	126	4558	670702,73	6041941,68	126	4599	666304,69	6041707,8
126	4436	677699,92	6037862,93	126	4477	675309,34	6038847,09	126	4518	672898,04	6039971,06	126	4559	670615	6042041,81	126	4600	666363,75	6041752,5
126	4437	677602,7	6037893,17	126	4478	675262,16	6038851,35	126	4519	672847,6	6040008,19	126	4560	670582,25	6042077,19	126	4601	666384,35	6041773,54
126	4438	677581,21	6037905,27	126	4479	675252,07	6038851,16	126	4520	672796,01	6040068,46	126	4561	670504,98	6042095,54	126	4602	666409,51	6041808,21
126	4439	677539,15	6037931,28	126	4480	675201	6038854,53	126	4521	672775,26	6040106,1	126	4562	670437,81	6042120,24	126	4603	666445,05	6041819,27
126	4440	677520,85	6037940,26	126	4481	675054,31	6038877,01	126	4522	672770,34	6040116,78	126	4563	670335,94	6042177,66	126	4604	666464,98	6041821,85
126	4441	677405,37	6038044,36	126	4482	675032,1	6038881,36	126	4523	672745,21	6040203,92	126	4564	670284,76	6042214,26	126	4605	666506,63	6041837,16
126	4442	677390,09	6038079,72	126	4483	675012,94	6038885,93	126	4524	672742,65	6040223,58	126	4565	670211,62	6042279,12	126	4606	666538,91	6041871,19
126	4443	677346,47	6038127,79	126	4484	674988,91	6038892,74	126	4525	672740,56	6040246,71	126	4566	670103,84	6042357,79	126	4607	666563,45	6041914,06
126	4444	677232,77	6038147,58	126	4485	674923,55	6038914,25	126	4526	672741,14	6040281,74	126	4567	670032,56	6042406,52	126	4608	666568,5	6041925,74
126	4445	677181,77	6038168,95	126	4486	674758,02	6038947,71	126	4527	672728,64	6040302,65	126	4568	669991,21	6042440,62	126	4609	666596,88	6042004,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	4610	666650,29	6042068,24	126	4651	669596,1	6043663,74	126	4692	671344,11	6041724,08	126	4733	673142,02	6040023,42	126	4774	675491,02	6039003,05
126	4611	666706,05	6042141,31	126	4652	669638,9	6043651,22	126	4693	671372,45	6041692,67	126	4734	673149,78	6040009	126	4775	675631,31	6038962,22
126	4612	666743,09	6042165,48	126	4653	669656,01	6043625,36	126	4694	671385,04	6041680,92	126	4735	673163,12	6039992,55	126	4776	675665,16	6038954,5
126	4613	666939,34	6042345,66	126	4654	669673,56	6043605,28	126	4695	671418,9	6041654,41	126	4736	673216,03	6039939,86	126	4777	675748,92	6038931,22
126	4614	666949,71	6042356,91	126	4655	669711,89	6043571,72	126	4696	671430,29	6041629,8	126	4737	673238,81	6039922,86	126	4778	675759,18	6038928,95
126	4615	666968,33	6042383,96	126	4656	669711,98	6043570,22	126	4697	671440,37	6041582,82	126	4738	673266,02	6039908,05	126	4779	675832,27	6038916,69
126	4616	666986,86	6042397,18	126	4657	669720,01	6043445,08	126	4698	671454,27	6041549,29	126	4739	673283,14	6039900,71	126	4780	675859,52	6038914,3
126	4617	666996,84	6042408,01	126	4658	669711,14	6043344,48	126	4699	671484,38	6041505,1	126	4740	673296,57	6039896,37	126	4781	675879,9	6038909,03
126	4618	667150,87	6042507,74	126	4659	669662,55	6043219,84	126	4700	671521,61	6041472,32	126	4741	673310,98	6039892,88	126	4782	675917,23	6038902,42
126	4619	667536,78	6042689,66	126	4660	669656,07	6043191,86	126	4701	671642,88	6041414,22	126	4742	673449,6	6039869,93	126	4783	675925,68	6038883,35
126	4620	667883,12	6042889,79	126	4661	669649,01	6043107,69	126	4702	671693,71	6041366,91	126	4743	673486,35	6039859,73	126	4784	675938,7	6038860,77
126	4621	667958,43	6042920,67	126	4662	669648,8	6043094,15	126	4703	671704,62	6041358,09	126	4744	673597,64	6039819,73	126	4785	675941,44	6038856,27
126	4622	668043,44	6042946,66	126	4663	669664,8	6043044,85	126	4704	671793,54	6041296,06	126	4745	673684,13	6039762,11	126	4786	675956,12	6038838,52
126	4623	668248,29	6043003,16	126	4664	669706,11	6042986,36	126	4705	671805,32	6041288,99	126	4746	673728,4	6039725,5	126	4787	675971,95	6038823,32
126	4624	668511,83	6043082,94	126	4665	669721,56	6042969,17	126	4706	671878,39	6041254,14	126	4747	673746,73	6039713,47	126	4788	675995,8	6038806,36
126	4625	668655,09	6043156,48	126	4666	669818,28	6042883,78	126	4707	671908,54	6041212,45	126	4748	673774,47	6039700,4	126	4789	676006,94	6038800,77
126	4626	668758,97	6043234,73	126	4667	669984,35	6042728,71	126	4708	671942,68	6041182,72	126	4749	673862,92	6039651,28	126	4790	676042,77	6038790,55
126	4627	669004,92	6043494,8	126	4668	670131,86	6042583,16	126	4709	672012,71	6041145,5	126	4750	673934,2	6039595,95	126	4791	676051,75	6038789,73
126	4628	669136,15	6043629,51	126	4669	670145,65	6042571,81	126	4710	672019,83	6041142,22	126	4751	673979,41	6039560,85	126	4792	676065,99	6038789,46
126	4629	669184,3	6043681,65	126	4670	670219,42	6042521,32	126	4711	672105,45	6041106,67	126	4752	673993,82	6039551,52	126	4793	676092,9	6038794,61
126	4630	669217,22	6043712,99	126	4671	670337,37	6042435,25	126	4712	672206,98	6041066,43	126	4753	674086,25	6039502,39	126	4794	676099,07	6038796,7
126	4631	669205,37	6043679,96	126	4672	670417,64	6042364,06	126	4713	672313,17	6040978,84	126	4754	674148,15	6039451,37	126	4795	676121,47	6038807,54
126	4632	669201,54	6043666,29	126	4673	670434,69	6042351,86	126	4714	672328,43	6040968,45	126	4755	674228,42	6039392,64	126	4796	676136,12	6038818,78
126	4633	669193,25	6043625,85	126	4674	670528,82	6042298,61	126	4715	672476,4	6040886,64	126	4756	674373,44	6039299,61	126	4797	676148,8	6038831,98
126	4634	669191,34	6043600,56	126	4675	670551,2	6042290,38	126	4716	672593,04	6040791,37	126	4757	674380,63	6039295,42	126	4798	676191,59	6038805,8
126	4635	669207,34	6043551,26	126	4676	670651,59	6042266,57	126	4717	672743,11	6040635,74	126	4758	674490,52	6039237,21	126	4799	676275,87	6038765,88
126	4636	669220,37	6043534,29	126	4677	670690,99	6042252,81	126	4718	672897,33	6040410,74	126	4759	674507,3	6039230,48	126	4800	676296,58	6038758,74
126	4637	669252,67	6043508,11	126	4678	670700,61	6042244,15	126	4719	672925,08	6040364,68	126	4760	674788,82	6039146,21	126	4801	676384,26	6038738,88
126	4638	669288,77	6043497,62	126	4679	670763,84	6042175,81	126	4720	672940,69	6040339,49	126	4761	674797,69	6039143,99	126	4802	676430,46	6038720,4
126	4639	669316,09	6043495,05	126	4680	670853,36	6042073,62	126	4721	672944,76	6040320,3	126	4762	674974,86	6039108,18	126	4803	676521,62	6038682,55
126	4640	669330,68	6043494,74	126	4681	670883,16	6042050,43	126	4722	672940,77	6040270,79	126	4763	675013,34	6039095,52	126	4804	676531,63	6038679
126	4641	669363,6	6043502,14	126	4682	670904,74	6042042,38	126	4723	672940,54	6040257,09	126	4764	675051,5	6039082,97	126	4805	676594,35	6038660,47
126	4642	669381,17	6043509,49	126	4683	671010,33	6042016,39	126	4724	672943,8	6040229,72	126	4765	675078,66	6039076,12	126	4806	676697,98	6038610,57
126	4643	669410,08	6043522,99	126	4684	671056,91	6042001,77	126	4725	672952,17	6040200,66	126	4766	675086,85	6039074,51	126	4807	676713,66	6038604,58
126	4644	669422,21	6043529,71	126	4685	671108,48	6041961,16	126	4726	672957,09	6040189,99	126	4767	675231,19	6039052,5	126	4808	676822,22	6038558,82
126	4645	669456,14	6043554,71	126	4686	671126,02	6041923,65	126	4727	672964,01	6040177,45	126	4768	675248,22	6039051,37	126	4809	677031,59	6038477,28
126	4646	669499,68	6043577,96	126	4687	671132,72	6041911,54	126	4728	672981,2	6040157,36	126	4769	675269,28	6039051,78	126	4810	677110,49	6038431,81
126	4647	669506,7	6043582,1	126	4688	671160,12	6041883,44	126	4729	673022,65	6040120,23	126	4770	675331,83	6039046,12	126	4811	677252,39	6038356,79
126	4648	669526,58	6043599,06	126	4689	671295,46	6041790,79	126	4730	673041,54	6040106,89	126	4771	675402,9	6039036,49	126	4812	677310,13	6038332,3
126	4649	669578,03	6043656,12	126	4690	671311	6041773,76	126	4731	673120,38	6040063,92	126	4772	675455,82	6039017,94	126	4813	677354	6038324,66
126	4650	669586,02	6043667,74	126	4691	671334,43	6041736,66	126	4732	673134,64	6040040,31	126	4773	675477,49	6039008,08	126	4814	677403,3	6038340,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	4815	677404,37	6038341,72	126	4856	679313,42	6037233,94	126	4897	681296,13	6036126,76	126	4938	682409,99	6035767,2	126	4979	684346	6035646,59
126	4816	677428,34	6038325,46	126	4857	679359,53	6037243,83	126	4898	681322,28	6036131,66	126	4939	682481,48	6035728,55	126	4980	684359,44	6035648,49
126	4817	677439,02	6038319,16	126	4858	679379,75	6037250,48	126	4899	681339,57	6036137,36	126	4940	682487,2	6035724,59	126	4981	684435,21	6035664,55
126	4818	677449,37	6038314,59	126	4859	679385,72	6037253,19	126	4900	681362,01	6036142,1	126	4941	682509,7	6035705,72	126	4982	684462,37	6035672,01
126	4819	677468,04	6038307,59	126	4860	679387,12	6037252,43	126	4901	681366,21	6036142,02	126	4942	682529,86	6035688,84	126	4983	684475,34	6035676,66
126	4820	677487,36	6038302,47	126	4861	679421,78	6037243,02	126	4902	681390,7	6036127,41	126	4943	682542,24	6035679,98	126	4984	684705,57	6035777,93
126	4821	677490,73	6038285,92	126	4862	679495,67	6037167,83	126	4903	681433,72	6036116,49	126	4944	682560,99	6035668,91	126	4985	684729,58	6035790,6
126	4822	677494,45	6038274,09	126	4863	679554,51	6037091,36	126	4904	681467,78	6036115,65	126	4945	682571,15	6035664,44	126	4986	684869,64	6035874,3
126	4823	677505,95	6038249,7	126	4864	679560,58	6037084,18	126	4905	681486,51	6036107,24	126	4946	682588,77	6035657,79	126	4987	684978,03	6035932,28
126	4824	677514,41	6038236,87	126	4865	679645,35	6036993,1	126	4906	681627	6036026,88	126	4947	682597,94	6035654,82	126	4988	685090,76	6035970,7
126	4825	677535,55	6038213,75	126	4866	679717,14	6036899,67	126	4907	681684,97	6035998,89	126	4948	682621,15	6035648,53	126	4989	685183,6	6035995,44
126	4826	677556,63	6038196,94	126	4867	679734,35	6036874,12	126	4908	681708,43	6035991,06	126	4949	682666,31	6035636,3	126	4990	685314,69	6036025,61
126	4827	677573,37	6038153,35	126	4868	679770,42	6036841,61	126	4909	681736,9	6035985,15	126	4950	682680,03	6035633,61	126	4991	685317,35	6036026,21
126	4828	677611,86	6038118,64	126	4869	679809,38	6036820,91	126	4910	681761,78	6035983,52	126	4951	682776,73	6035621,46	126	4992	685415,4	6036032,72
126	4829	677635,99	6038106,85	126	4870	679860,37	6036797,05	126	4911	681774,08	6035985	126	4952	682867,62	6035593,63	126	4993	685483,05	6036033,59
126	4830	677693,7	6038071,53	126	4871	679904,39	6036787,68	126	4912	681777,57	6035983,22	126	4953	682897,09	6035589,24	126	4994	685507,19	6036035,53
126	4831	677726,11	6038061,47	126	4872	679967,78	6036788,76	126	4913	681797,53	6035962,05	126	4954	683014,79	6035589,41	126	4995	685600,54	6036033,25
126	4832	677772,52	6038055,36	126	4873	679978,72	6036784,34	126	4914	681812,55	6035949,01	126	4955	683091,61	6035574,42	126	4996	685610,84	6036034,32
126	4833	677825,26	6038038,26	126	4874	680032,83	6036744,37	126	4915	681831,19	6035935,84	126	4956	683102,62	6035572,91	126	4997	685689,88	6036046,68
126	4834	677893,21	6038000,74	126	4875	680085,01	6036709,31	126	4916	681843,48	6035928,4	126	4957	683119,85	6035571,48	126	4998	685713,46	6036048,69
126	4835	677985,92	6037945,91	126	4876	680130,33	6036663,67	126	4917	681861,97	6035920,81	126	4958	683136,24	6035571,48	126	4999	685728,53	6036051,14
126	4836	678081,59	6037901,38	126	4877	680152,8	6036646,66	126	4918	681889,26	6035914,81	126	4959	683239,12	6035579,96	126	5000	685782,89	6036064,27
126	4837	678143,05	6037864,26	126	4878	680227,94	6036605,02	126	4919	681899,21	6035914,03	126	4960	683344,04	6035594,3	126	5001	685793,41	6036066,8
126	4838	678239,29	6037797,87	126	4879	680290,76	6036574,84	126	4920	681923,21	6035907,61	126	4961	683365,85	6035594,85	126	5002	685804,28	6036070,08
126	4839	678380,66	6037713,88	126	4880	680370,34	6036524,88	126	4921	681958,04	6035881,07	126	4962	683408,27	6035598,42	126	5003	685819,82	6036075,77
126	4840	678507,56	6037621,96	126	4881	680474,27	6036464,76	126	4922	681973,26	6035871,5	126	4963	683532,01	6035608,96	126	5004	685832,29	6036081,31
126	4841	678683,01	6037488,92	126	4882	680589,62	6036413,12	126	4923	681984,58	6035865,82	126	4964	683547,57	6035611,55	126	5005	685852,24	6036091,87
126	4842	678698,02	6037479,52	126	4883	680739,79	6036332,77	126	4924	682010,62	6035857,01	126	4965	683744,7	6035660,4	126	5006	685896,24	6036115,15
126	4843	678710,32	6037474,24	126	4884	680759,22	6036325,3	126	4925	682026,52	6035853,97	126	4966	683811,76	6035678,85	126	5007	685981,38	6036153,53
126	4844	678826,72	6037433,34	126	4885	680827,21	6036306,97	126	4926	682050,49	6035852,33	126	4967	683857,23	6035680,31	126	5008	685992,88	6036159,65
126	4845	678841,1	6037429,46	126	4886	680841,4	6036304,22	126	4927	682069,15	6035854,1	126	4968	683907,36	6035684,14	126	5009	686064,44	6036203,89
126	4846	678958,92	6037406,9	126	4887	680879,58	6036299,65	126	4928	682090,86	6035858,8	126	4969	683923,88	6035685,62	126	5010	686169,32	6036246,72
126	4847	679019,87	6037384,68	126	4888	680911,93	6036292,86	126	4929	682159,69	6035881,93	126	4970	684009,25	6035697,71	126	5011	686243,21	6036263,74
126	4848	679064,17	6037340,26	126	4889	680953,56	6036271,26	126	4930	682190,92	6035882,42	126	4971	684021,61	6035696,49	126	5012	686296,45	6036276,03
126	4849	679114,05	6037293,72	126	4890	681050,36	6036224,8	126	4931	682259,77	6035851,4	126	4972	684087,88	6035681,4	126	5013	686406,01	6036298,42
126	4850	679135,96	6037278,21	126	4891	681110,01	6036193,11	126	4932	682277,72	6035845,27	126	4973	684107,88	6035672,91	126	5014	686476,89	6036304,61
126	4851	679193,35	6037248,18	126	4892	681187,16	6036159,25	126	4933	682306,13	6035838,33	126	4974	684125,41	6035667,12	126	5015	686528,71	6036313,03
126	4852	679215,35	6037240,06	126	4893	681199,71	6036151,15	126	4934	682334,72	6035813,37	126	4975	684185,02	6035649,96	126	5016	686579,45	6036307
126	4853	679246,55	6037232,52	126	4894	681208,54	6036146,05	126	4935	682352,44	6035800,02	126	4976	684211,15	6035646,07	126	5017	686597,36	6036306,55
126	4854	679275,25	6037229,86	126	4895	681231,57	6036137,68	126	4936	682369,37	6035787,69	126	4977	684312,09	6035644,5	126	5018	686612,39	6036308,56
126	4855	679301,33	6037232,11	126	4896	681268,46	6036129,18	126	4937	682382,8	6035779,44	126	4978	684318,83	6035644,62	126	5019	686690,6	6036325,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	5020	686698,59	6036323,01	126	5061	688018,55	6036434,3	126	5102	689531,49	6036025,37	126	5143	691164,04	6035285,21	126	5184	690761,77	6035713,06
126	5021	686728,45	6036308,33	126	5062	688031,15	6036435,76	126	5103	689613,96	6035996,92	126	5144	691213,47	6035221,41	126	5185	690728,87	6035785,79
126	5022	686737,57	6036304,39	126	5063	688068,42	6036442,5	126	5104	689644,15	6035989,03	126	5145	691226,39	6035207,62	126	5186	690721,64	6035799,01
126	5023	686775,14	6036290,36	126	5064	688115,31	6036439,56	126	5105	689693,03	6035973,18	126	5146	691318,3	6035126,61	126	5187	690701,59	6035821,57
126	5024	686792,54	6036285,59	126	5065	688147,14	6036435,63	126	5106	689787,47	6035948,04	126	5147	691347,73	6035103,95	126	5188	690668,76	6035848,81
126	5025	686846,51	6036275,92	126	5066	688193,01	6036427,03	126	5107	689823,71	6035933,48	126	5148	691354,61	6035099,16	126	5189	690656,42	6035857,57
126	5026	686860,49	6036274,42	126	5067	688269,65	6036417,92	126	5108	689870,06	6035917,5	126	5149	691391,39	6035075,87	126	5190	690641,93	6035866,29
126	5027	686966,35	6036270,53	126	5068	688277,93	6036417,28	126	5109	689893,99	6035905,35	126	5150	691420,74	6035060,17	126	5191	690616,43	6035879,43
126	5028	686975,2	6036270,61	126	5069	688340,61	6036415,07	126	5110	689954,74	6035879,58	126	5151	691510,01	6035004,35	126	5192	690565,35	6035905,13
126	5029	687098,85	6036280,8	126	5070	688458,13	6036401,8	126	5111	689998,54	6035864,82	126	5152	691586,56	6034917,04	126	5193	690553,07	6035910,33
126	5030	687118,58	6036284,43	126	5071	688468,41	6036401,18	126	5112	690072,57	6035845,53	126	5153	691616,35	6034893,85	126	5194	690496,98	6035929,69
126	5031	687184,92	6036303,74	126	5072	688531,66	6036400,58	126	5113	690118,69	6035830,42	126	5154	691667,04	6034883,05	126	5195	690479,26	6035937,54
126	5032	687198,01	6036308,55	126	5073	688552,31	6036397,99	126	5114	690129,01	6035827,65	126	5155	691716,34	6034899,05	126	5196	690470,03	6035941,1
126	5033	687264,47	6036338,43	126	5074	688585,13	6036390,95	126	5115	690193,17	6035813,99	126	5156	691751,04	6034937,55	126	5197	690407,47	6035961,66
126	5034	687295,56	6036355,04	126	5075	688595,97	6036389,23	126	5116	690346,99	6035770,75	126	5157	691761,84	6034988,25	126	5198	690244,23	6036007,65
126	5035	687302,18	6036358,97	126	5076	688634,84	6036385,26	126	5117	690402,77	6035752,4	126	5158	691745,83	6035037,54	126	5199	690175,94	6036022,4
126	5036	687314,04	6036368	126	5077	688660,84	6036380,22	126	5118	690427,63	6035741,8	126	5159	691737,13	6035049,05	126	5200	690125,65	6036038,65
126	5037	687327,03	6036379,29	126	5078	688690,24	6036371,6	126	5119	690481,31	6035723,25	126	5160	691653,64	6035144,28	126	5201	690057,93	6036056,09
126	5038	687339,76	6036382,16	126	5079	688705,69	6036368,35	126	5120	690541,93	6035692,75	126	5161	691639,81	6035157,32	126	5202	690029,11	6036065,57
126	5039	687346,24	6036384,46	126	5080	688725,63	6036365,8	126	5121	690546,7	6035689,87	126	5162	691622,02	6035170,48	126	5203	689975,9	6036088,14
126	5040	687367,39	6036394,87	126	5081	688736,68	6036362,93	126	5122	690555,92	6035682,2	126	5163	691523,6	6035232,04	126	5204	689955,29	6036098,9
126	5041	687383,83	6036408,21	126	5082	688754,8	6036353,85	126	5123	690581,52	6035625,62	126	5164	691495,01	6035247,28	126	5205	689942,44	6036104,35
126	5042	687390,07	6036414,45	126	5083	688764,08	6036349,78	126	5124	690586,45	6035616,13	126	5165	691465,35	6035266,06	126	5206	689891,56	6036121,91
126	5043	687396,77	6036414,39	126	5084	688788,29	6036340,59	126	5125	690633,22	6035536,84	126	5166	691447,95	6035279,28	126	5207	689856,93	6036135,97
126	5044	687432,83	6036423,15	126	5085	688870,36	6036316,14	126	5126	690646,91	6035520,03	126	5167	691365,96	6035351,56	126	5208	689845,05	6036139,96
126	5045	687438,12	6036425,55	126	5086	688883,7	6036313,19	126	5127	690660,59	6035506,54	126	5168	691318,75	6035412,5	126	5209	689747,29	6036165,96
126	5046	687501,33	6036421,45	126	5087	688917,03	6036308,17	126	5128	690678,2	6035492,72	126	5169	691311,04	6035421,34	126	5210	689703,04	6036180,48
126	5047	687603,47	6036399,68	126	5088	689009,72	6036285,32	126	5129	690731,51	6035459,7	126	5170	691253,24	6035480,2	126	5211	689675,03	6036187,69
126	5048	687658,73	6036390,38	126	5089	689128,22	6036239,49	126	5130	690738,73	6035455,63	126	5171	691230,57	6035504,39	126	5212	689601,72	6036212,98
126	5049	687669,22	6036389,2	126	5090	689139,02	6036236,02	126	5131	690752,1	6035449,99	126	5172	691215,25	6035520,47	126	5213	689582,77	6036221,81
126	5050	687749,92	6036384,38	126	5091	689169,91	6036227,94	126	5132	690769,54	6035444,09	126	5173	691166,87	6035566,2	126	5214	689560,2	6036236,46
126	5051	687796,97	6036384,48	126	5092	689214,71	6036208,97	126	5133	690811,65	6035422,19	126	5174	691143,6	6035582,63	126	5215	689540,38	6036247,26
126	5052	687806,08	6036384,95	126	5093	689285,39	6036169,81	126	5134	690854	6035411,3	126	5175	691092,89	6035593,43	126	5216	689497,86	6036278,95
126	5053	687837,31	6036388,02	126	5094	689347,27	6036137,74	126	5135	690870,23	6035410,79	126	5176	691045,74	6035588,56	126	5217	689451,02	6036309,08
126	5054	687870,07	6036397	126	5095	689381,18	6036116,16	126	5136	690939,58	6035397,31	126	5177	690972,6	6035594,9	126	5218	689443,27	6036313,54
126	5055	687887,99	6036405,42	126	5096	689427,18	6036081,9	126	5137	690950,02	6035395,86	126	5178	690900,53	6035608,91	126	5219	689381,18	6036345,68
126	5056	687926,79	6036412,35	126	5097	689440,71	6036073,39	126	5138	691032,5	6035388,7	126	5179	690883,09	6035610,75	126	5220	689304,12	6036388,31
126	5057	687937,11	6036414,76	126	5098	689455,28	6036065,8	126	5139	691052,87	6035388,26	126	5180	690854,41	6035625,66	126	5221	689241,29	6036415,18
126	5058	687969,19	6036424,08	126	5099	689479,73	6036049,96	126	5140	691063,07	6035388,76	126	5181	690841,04	6035631,29	126	5222	689227,57	6036419,85
126	5059	687980,01	6036428,72	126	5100	689488,67	6036044,81	126	5141	691075,48	6035377,04	126	5182	690827,21	6035635,97	126	5223	689195,14	6036428,33
126	5060	688006,78	6036434,38	126	5101	689521,82	6036029,28	126	5142	691098,53	6035352,45	126	5183	690795,6	6035655,56	126	5224	689075,99	6036474,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	5225	689063,84	6036478,23	126	5266	687758,54	6036584,47	126	5307	686455,47	6036503,76	126	5348	683846,63	6035880,3	126	5389	682009,79	6036089,47
126	5226	688960,46	6036503,72	126	5267	687686,43	6036588,78	126	5308	686382,52	6036497,36	126	5349	683791,47	6035878,57	126	5390	681990,14	6036097,01
126	5227	688951,41	6036505,5	126	5268	687642,99	6036596,02	126	5309	686371,55	6036495,76	126	5350	683770,05	6035875,09	126	5391	681941,98	6036109,88
126	5228	688920,28	6036510,19	126	5269	687535,92	6036618,83	126	5310	686252,68	6036471,44	126	5351	683695,25	6035854,45	126	5392	681931,72	6036111,64
126	5229	688855,82	6036529,14	126	5270	687521,54	6036620,81	126	5311	686116,46	6036440,03	126	5352	683507,09	6035807,82	126	5393	681911,37	6036133,2
126	5230	688839,95	6036535,17	126	5271	687436,38	6036626,33	126	5312	686101,1	6036435,16	126	5353	683355,24	6035794,87	126	5394	681884,14	6036153,65
126	5231	688816,94	6036546,69	126	5272	687424,72	6036626,41	126	5313	685981,02	6036386,13	126	5354	683320,82	6035794,27	126	5395	681843,78	6036174,27
126	5232	688797,32	6036554,07	126	5273	687412,6	6036625,05	126	5314	685966,21	6036378,6	126	5355	683322,3	6035793,46	126	5396	681825,75	6036181,37
126	5233	688769,9	6036561,21	126	5274	687393,39	6036621,66	126	5315	685893,12	6036333,41	126	5356	683219,93	6035779,32	126	5397	681812,46	6036185,15
126	5234	688757,42	6036563,61	126	5275	687374,82	6036615,92	126	5316	685811,05	6036296,41	126	5357	683128	6035771,74	126	5398	681779,79	6036188,87
126	5235	688739,01	6036565,98	126	5276	687362,13	6036616,07	126	5317	685744,66	6036261,5	126	5358	683124,52	6035772,03	126	5399	681766,43	6036187,27
126	5236	688712,7	6036573,69	126	5277	687340	6036612,4	126	5318	685740,89	6036260,12	126	5359	683043,56	6035787,84	126	5400	681758,39	6036185,76
126	5237	688703,6	6036575,91	126	5278	687326,23	6036608,51	126	5319	685688,96	6036247,59	126	5360	683024,25	6035789,68	126	5401	681723,22	6036202,56
126	5238	688668,59	6036582,71	126	5279	687299,05	6036596,17	126	5320	685662,4	6036245,08	126	5361	682911,87	6035789,53	126	5402	681577,48	6036285,79
126	5239	688659,68	6036584,01	126	5280	687270,41	6036576	126	5321	685588,94	6036233,59	126	5362	682827,1	6035815,48	126	5403	681531,43	6036306,6
126	5240	688621,79	6036587,89	126	5281	687263,46	6036570,13	126	5322	685498,7	6036235,78	126	5363	682810,23	6035819,09	126	5404	681492,89	6036315,34
126	5241	688590,07	6036594,71	126	5282	687255,05	6036568,05	126	5323	685476,44	6036233,77	126	5364	682711,9	6035831,44	126	5405	681465,48	6036316,03
126	5242	688581,46	6036596,17	126	5283	687248,56	6036565,45	126	5324	685406,25	6036232,82	126	5365	682654,93	6035846,86	126	5406	681440,83	6036330,74
126	5243	688550,78	6036599,99	126	5284	687231,3	6036556,51	126	5325	685296,1	6036225,5	126	5366	682651,57	6035848,13	126	5407	681397,45	6036341,65
126	5244	688539,32	6036600,76	126	5285	687207,27	6036539,96	126	5326	685280,28	6036223,17	126	5367	682612,28	6035881,03	126	5408	681347,4	6036342,45
126	5245	688475,48	6036601,38	126	5286	687197,82	6036532,56	126	5327	685137,03	6036190,24	126	5368	682591,01	6035896,28	126	5409	681331,88	6036340,4
126	5246	688359,23	6036614,5	126	5287	687189,84	6036525,48	126	5328	685029,39	6036161,32	126	5369	682581,61	6035902,06	126	5410	681289,82	6036331,35
126	5247	688289,15	6036617,26	126	5288	687178,87	6036519,51	126	5329	684905,72	6036119,2	126	5370	682501,82	6035945,21	126	5411	681280,16	6036336,97
126	5248	688220,28	6036625,46	126	5289	687122,27	6036494,06	126	5330	684890,78	6036112,72	126	5371	682478,65	6035955,82	126	5412	681274,69	6036339,56
126	5249	688175,05	6036633,97	126	5290	687072,31	6036479,53	126	5331	684768,95	6036047,42	126	5372	682463,03	6035967,19	126	5413	681199,09	6036372,53
126	5250	688136,81	6036638,68	126	5291	686967,7	6036470,88	126	5332	684629,42	6035964,04	126	5373	682422,52	6036002,53	126	5414	681141,06	6036403,36
126	5251	688074,63	6036642,74	126	5292	686874,88	6036474,27	126	5333	684616,19	6035957,17	126	5374	682402,22	6036016,25	126	5415	681041,66	6036451,1
126	5252	688053,5	6036642,48	126	5293	686836,75	6036481,12	126	5334	684401,19	6035862,82	126	5375	682380,93	6036025,35	126	5416	680991,44	6036477,22
126	5253	688040,91	6036641,01	126	5294	686812,33	6036490,24	126	5335	684390,39	6035859,76	126	5376	682366,23	6036030,06	126	5417	680966,5	6036486,03
126	5254	688007,77	6036635,03	126	5295	686778,46	6036506,88	126	5336	684324,64	6035845,81	126	5377	682333,36	6036037,87	126	5418	680916,4	6036496,55
126	5255	687999,04	6036635,63	126	5296	686760,88	6036513,57	126	5337	684310,77	6035844,8	126	5378	682295,38	6036054,99	126	5419	680907,73	6036497,97
126	5256	687987,06	6036635,72	126	5297	686735,87	6036520,45	126	5338	684227,6	6035846,09	126	5379	682262,23	6036069,94	126	5420	680872,37	6036502,19
126	5257	687954,99	6036628,68	126	5298	686720,9	6036523,37	126	5339	684180,5	6035859,65	126	5380	682244,75	6036076,39	126	5421	680822,29	6036515,7
126	5258	687950,48	6036628,6	126	5299	686701,98	6036525,57	126	5340	684157,87	6035869,24	126	5381	682222,83	6036081,29	126	5422	680679,37	6036592,21
126	5259	687905,39	6036615,19	126	5300	686685,17	6036526,12	126	5341	684141,01	6035874,69	126	5382	682213,2	6036082,29	126	5423	680655,43	6036643,21
126	5260	687901,56	6036612,98	126	5301	686658,17	6036522,94	126	5342	684059,97	6035893,14	126	5383	682200,97	6036082,85	126	5424	680472,36	6036697,2
126	5261	687886,35	6036608,55	126	5302	686649,8	6036521,5	126	5343	684047,67	6035895,14	126	5384	682137,34	6036081,79	126	5425	680392,51	6036747,4
126	5262	687839,81	6036600,23	126	5303	686586,47	6036507,83	126	5344	684017,07	6035898,19	126	5385	682110,64	6036076,7	126	5426	680384,72	6036751,83
126	5263	687814,89	6036592,32	126	5304	686538,02	6036513,57	126	5345	684001,97	6035898,53	126	5386	682055,87	6036058,3	126	5427	680319,44	6036783,19
126	5264	687800,64	6036585,62	126	5305	686521,04	6036514,13	126	5346	683993,12	6035897,68	126	5387	682033,32	6036075,5	126	5428	680262,42	6036814,85
126	5265	687791,08	6036584,7	126	5306	686509,6	6036512,88	126	5347	683898,96	6035884,34	126	5388	682019,54	6036084,32	126	5429	680220,15	6036857,44



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	5430	680204,94	6036870	126	5471	678494,44	6037878,72	126	5512	677325,67	6038556,67	126	5553	675352,08	6039245,36	126	5594	673142,67	6040281,57
126	5431	680146,44	6036909,31	126	5472	678486,89	6037883,7	126	5513	677316,18	6038549,56	126	5554	675281,89	6039251,71	126	5595	673145	6040313,14
126	5432	680087,67	6036952,86	126	5473	678344,59	6037968,25	126	5514	677205,74	6038607,97	126	5555	675270,93	6039252,1	126	5596	673144,89	6040335,94
126	5433	680073,54	6036961,63	126	5474	678314,46	6037989,12	126	5515	677125,05	6038654,41	126	5556	675252,94	6039251,74	126	5597	673142,84	6040351,54
126	5434	680065,46	6036965,3	126	5475	678254,33	6038030,8	126	5516	676954,82	6038741,49	126	5557	675121,15	6039271,85	126	5598	673134,66	6040390,07
126	5435	680023,76	6036982,1	126	5476	678180,46	6038075,62	126	5517	676937,01	6038748,55	126	5558	675110,11	6039274,5	126	5599	673132,95	6040398,15
126	5436	679984,65	6036989,33	126	5477	678170,89	6038080,71	126	5518	676922,62	6038752,69	126	5559	675031,8	6039300,26	126	5600	673120,1	6040430,13
126	5437	679924,08	6036988,3	126	5478	678115,3	6038106,53	126	5519	676777,28	6038794,63	126	5560	675020,35	6039303,29	126	5601	673090,22	6040478,33
126	5438	679899,03	6037000,03	126	5479	678078,2	6038123,77	126	5520	676673,93	6038844,41	126	5561	674841,87	6039339,37	126	5602	673065,67	6040519,28
126	5439	679886,52	6037006,67	126	5480	677994,12	6038173,73	126	5521	676658,87	6038850,22	126	5562	674574,18	6039419,5	126	5603	672903,57	6040755,83
126	5440	679885	6037008,93	126	5481	677910,76	6038219,75	126	5522	676593,5	6038869,54	126	5563	674478,05	6039470,42	126	5604	672893,06	6040768,73
126	5441	679877,85	6037019,2	126	5482	677896,11	6038225,8	126	5523	676506,65	6038905,59	126	5564	674339,2	6039559,5	126	5605	672742,35	6040925,02
126	5442	679801,26	6037118,87	126	5483	677825,55	6038248,67	126	5524	676451,2	6038927,77	126	5565	674269,06	6039611,03	126	5606	672729,7	6040937,73
126	5443	679795,17	6037126,08	126	5484	677807,79	6038252,69	126	5525	676436,17	6038932,44	126	5566	674206,08	6039663,14	126	5607	672724,32	6040942,69
126	5444	679710,37	6037217,18	126	5485	677773,6	6038257,2	126	5526	676351,55	6038951,61	126	5567	674189,24	6039674,43	126	5608	672596,08	6041047,44
126	5445	679650,71	6037294,75	126	5486	677739,8	6038278,09	126	5527	676285,08	6038983,06	126	5568	674159,91	6039690,03	126	5609	672581,2	6041057,52
126	5446	679642,75	6037303,9	126	5487	677732,21	6038293,93	126	5528	676265,9	6038994,98	126	5569	674095,41	6039724,31	126	5610	672433,45	6041139,21
126	5447	679547,33	6037400,96	126	5488	677725,91	6038305,19	126	5529	676234,09	6039014,33	126	5570	673979,67	6039814,17	126	5611	672322,25	6041230,93
126	5448	679521,41	6037419,98	126	5489	677719,87	6038313,54	126	5530	676199,42	6039029,66	126	5571	673966,88	6039822,6	126	5612	672304,04	6041242,9
126	5449	679496,95	6037431,3	126	5490	677705,64	6038331,18	126	5531	676187	6039034,13	126	5572	673904,19	6039857,42	126	5613	672295,42	6041246,79
126	5450	679483,43	6037434,67	126	5491	677690,11	6038346,61	126	5532	676130,83	6039050,27	126	5573	673865,57	6039878,8	126	5614	672181,46	6041291,93
126	5451	679461,86	6037440,05	126	5492	677683,32	6038352,05	126	5533	676097,89	6039053,99	126	5574	673846,23	6039887,93	126	5615	672100,99	6041325,35
126	5452	679436,09	6037454,43	126	5493	677682,01	6038361,03	126	5534	676084,72	6039049,72	126	5575	673807,76	6039919,74	126	5616	672057,17	6041348,63
126	5453	679385,4	6037465,24	126	5494	677678,57	6038378,47	126	5535	676063,8	6039068,57	126	5576	673799,45	6039925,91	126	5617	672025,66	6041392,21
126	5454	679349,38	6037456,5	126	5495	677671,82	6038399,81	126	5536	676059,5	6039072,44	126	5577	673704,51	6039989,15	126	5618	671990,03	6041422,73
126	5455	679307,09	6037437,39	126	5496	677667,82	6038408,8	126	5537	676036,85	6039080,73	126	5578	673684,02	6040000,62	126	5619	671904,96	6041463,3
126	5456	679277,52	6037431,05	126	5497	677660,34	6038422,56	126	5538	676021,78	6039084,26	126	5579	673672,38	6040005,65	126	5620	671901,34	6041465,02
126	5457	679274,34	6037431,81	126	5498	677648,07	6038439,01	126	5539	675972,12	6039095,9	126	5580	673550,58	6040049,44	126	5621	671824,99	6041518,3
126	5458	679240,76	6037449,37	126	5499	677631,77	6038455,67	126	5540	675919,89	6039105,31	126	5581	673497,98	6040064,31	126	5622	671768,12	6041571,23
126	5459	679202,15	6037485,4	126	5500	677621,99	6038463,59	126	5541	675904,37	6039109,74	126	5582	673487,58	6040066,61	126	5623	671745,4	6041587,11
126	5460	679162,23	6037525,54	126	5501	677604,54	6038474,91	126	5542	675884,02	6039113,33	126	5583	673352,5	6040088,97	126	5624	671634,65	6041640,18
126	5461	679158,04	6037530,96	126	5502	677590,25	6038482,05	126	5543	675860,68	6039114,96	126	5584	673347,17	6040091,89	126	5625	671632,06	6041643,98
126	5462	679139,88	6037546,03	126	5503	677572,19	6038488,96	126	5544	675797,49	6039125,57	126	5585	673317,92	6040121	126	5626	671623,76	6041682,69
126	5463	679124,28	6037558,99	126	5504	677554,99	6038493,71	126	5545	675758,69	6039139,8	126	5586	673309,44	6040138,23	126	5627	671616,71	6041703,79
126	5464	679113,05	6037563,88	126	5505	677544,68	6038495,98	126	5546	675745,71	6039139,96	126	5587	673283,27	6040181,45	126	5628	671590,5	6041760,43
126	5465	679019,94	6037597,8	126	5506	677530,15	6038498,38	126	5547	675716,2	6039148,16	126	5588	673275,71	6040191,62	126	5629	671583,64	6041772,84
126	5466	679004,48	6037602,07	126	5507	677451,34	6038551,79	126	5548	675684,12	6039155,4	126	5589	673267,8	6040200,98	126	5630	671561,37	6041797,18
126	5467	678886,08	6037624,74	126	5508	677440,67	6038558,11	126	5549	675553,95	6039193,29	126	5590	673250,43	6040217,16	126	5631	671515,32	6041833,24
126	5468	678806,54	6037652,69	126	5509	677429,28	6038563,46	126	5550	675526,33	6039205,43	126	5591	673234,52	6040228,78	126	5632	671498,52	6041851,88
126	5469	678791,52	6037657,98	126	5510	677388,12	6038572,73	126	5551	675459,54	6039228,83	126	5592	673223,38	6040235,84	126	5633	671474,93	6041889,19
126	5470	678627,69	6037782,19	126	5511	677374,97	6038572,66	126	5552	675439,91	6039233,55	126	5593	673147,59	6040277,14	126	5634	671464,86	6041902,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	5635	671435,54	6041934,33	126	5676	669815,6	6043747,07	126	5717	670937,85	6049601,93	126	5758	673738,2	6054709,91	126	5799	675206,83	6054368,35
126	5636	671429,75	6041939,37	126	5677	669793,04	6043781,15	126	5718	670954,29	6049693,73	126	5759	674103,78	6054791,01	126	5800	675117	6054385,57
126	5637	671418,16	6041949,45	126	5678	669763,45	6043810,25	126	5719	671069,22	6050166,48	126	5760	674539,6	6054862,14	126	5801	675090,11	6054404,23
126	5638	671295,86	6042033,19	126	5679	669737,38	6043826,9	126	5720	671151,09	6050516,28	126	5761	674826,15	6054889,11	126	5802	675038,07	6054474,12
126	5639	671279,84	6042067,49	126	5680	669729,01	6043831,68	126	5721	671205,71	6050778,27	126	5762	675232,01	6054923,82	126	5803	675016,91	6054495,14
126	5640	671273,13	6042079,61	126	5681	669711,6	6043838,61	126	5722	671242,72	6050937,01	126	5763	675235,22	6054885,77	126	5804	674966,5	6054532,03
126	5641	671251,05	6042103,78	126	5682	669681,18	6043847,51	126	5723	671282,86	6051102,96	126	5764	675253,61	6054855,51	126	5805	674952,87	6054540,43
126	5642	671166,35	6042170,46	126	5683	669673,29	6043856,8	126	5724	671292,93	6051105,35	126	5765	675295,27	6054815,67	126	5806	674913,24	6054551,2
126	5643	671149,92	6042180,99	126	5684	669658,33	6043877,55	126	5725	671335,74	6051112,99	126	5766	675330,22	6054812,69	126	5807	674864,59	6054554,04
126	5644	671134,41	6042187,32	126	5685	669622,62	6043908,19	126	5726	671394,8	6051119,65	126	5767	675377,17	6054833,12	126	5808	674853,52	6054554,08
126	5645	671067,3	6042208,39	126	5686	669571,93	6043919	126	5727	671419,11	6051137,09	126	5768	675410,45	6054862,46	126	5809	674842,9	6054552,96
126	5646	671035,24	6042216,48	126	5687	669537,62	6043917,22	126	5728	671410,99	6051154,69	126	5769	675439,89	6054919,45	126	5810	674793,02	6054544,99
126	5647	670983,21	6042229,29	126	5688	669522,28	6043912,26	126	5729	671380,4	6051189,11	126	5770	675578,77	6054929,69	126	5811	674754,34	6054530,13
126	5648	670911,75	6042310,8	126	5689	669532,21	6043925,18	126	5730	671375,63	6051246,46	126	5771	675578,17	6054914,36	126	5812	674740,82	6054519,61
126	5649	670859,8	6042366,96	126	5690	669537,08	6043936,34	126	5731	671396,82	6051288,96	126	5772	675577,63	6054855,54	126	5813	674720,27	6054500,58
126	5650	670838,06	6042389,86	126	5691	669560,89	6044001,57	126	5732	671409,43	6051323,81	126	5773	675604,29	6054804,11	126	5814	674699,07	6054472,61
126	5651	670810,08	6042415,07	126	5692	669566,51	6044026,41	126	5733	671392,9	6051364,38	126	5774	675662,43	6054793,93	126	5815	674692,52	6054456,37
126	5652	670803,22	6042419,79	126	5693	669569,75	6044060,26	126	5734	671373,12	6051433,55	126	5775	675675,61	6054817,4	126	5816	674686,38	6054436,29
126	5653	670788,55	6042429,88	126	5694	669596,15	6044086,83	126	5735	671370,07	6051526,99	126	5776	675655,1	6054842,75	126	5817	674682,05	6054409,52
126	5654	670776,02	6042435,24	126	5695	669681,54	6044190,12	126	5736	671367,52	6051645,68	126	5777	675635,51	6054919,74	126	5818	674681,56	6054378,46
126	5655	670712,7	6042457,33	126	5696	669788,33	6044313,3	126	5737	671359,43	6051668,02	126	5778	675669,48	6054958,7	126	5819	674697,54	6054329,16
126	5656	670702,83	6042460,23	126	5697	669881,47	6044418,9	126	5738	671388,07	6051776,08	126	5779	675722,61	6054975,85	126	5820	674730,39	6054297,59
126	5657	670611,3	6042481,93	126	5698	669992,21	6044567,12	126	5739	671457,48	6052031,07	126	5780	675786,54	6054969,58	126	5821	674780,53	6054268,02
126	5658	670542,61	6042520,86	126	5699	670038,44	6044684,44	126	5740	671542,68	6052357,78	126	5781	675814,9	6054908,64	126	5822	674798,44	6054260,95
126	5659	670466,69	6042588,22	126	5700	670115,61	6044893,46	126	5741	671587,06	6052500,81	126	5782	675792,2	6054791,05	126	5823	674753,06	6054224,84
126	5660	670459,26	6042594,19	126	5701	670201,11	6045229,08	126	5742	671658	6052681,79	126	5783	675798,25	6054784,56	126	5824	674731,71	6054201,44
126	5661	670336,23	6042683,98	126	5702	670244,34	6045401,94	126	5743	671780,34	6053010,97	126	5784	675750,17	6054783,05	126	5825	674713,39	6054173,56
126	5662	670266,12	6042732	126	5703	670407,11	6045896,08	126	5744	671826,67	6053140,68	126	5785	675723,89	6054778,13	126	5826	674707,9	6054164,1
126	5663	670122,02	6042874,14	126	5704	670482,39	6046227,35	126	5745	671920,07	6053356,17	126	5786	675633,58	6054748,23	126	5827	674697,1	6054113,43
126	5664	669953,93	6043031,09	126	5705	670534,88	6046413,47	126	5746	671976,31	6053469,74	126	5787	675610,61	6054737,19	126	5828	674697,94	6054097,3
126	5665	669862,82	6043111,6	126	5706	670556,03	6046502,47	126	5747	672090,42	6053636,3	126	5788	675607,51	6054735,09	126	5829	674703,71	6054079,52
126	5666	669851,62	6043127,39	126	5707	670581,89	6046734,19	126	5748	672224,9	6053790,29	126	5789	675546,7	6054692,32	126	5830	674713,92	6054048
126	5667	669854,41	6043160,64	126	5708	670610,99	6047020,62	126	5749	672446,43	6053989,72	126	5790	675526,5	6054673,46	126	5831	674730,85	6054028,15
126	5668	669902,92	6043285,11	126	5709	670638,51	6047337,27	126	5750	672551,29	6054091,19	126	5791	675480,83	6054617,06	126	5832	674749,02	6054011,76
126	5669	669909,37	6043312,66	126	5710	670665,72	6047631,23	126	5751	672634,95	6054160,12	126	5792	675469,46	6054599,55	126	5833	674734,46	6053962,19
126	5670	669920,14	6043435,1	126	5711	670670,46	6047802,72	126	5752	672899,3	6054360,17	126	5793	675423,9	6054497,65	126	5834	674730,65	6053929,18
126	5671	669920,4	6043449,07	126	5712	670683,66	6048103,48	126	5753	673062,65	6054462,97	126	5794	675345,71	6054304,57	126	5835	674746,65	6053879,89
126	5672	669911,23	6043592,22	126	5713	670704,91	6048219,77	126	5754	673209,64	6054551,04	126	5795	675339,49	6054284,85	126	5836	674753,99	6053869,95
126	5673	669870,29	6043696,59	126	5714	670782,25	6048449,61	126	5755	673311,9	6054599,37	126	5796	675333,41	6054289,87	126	5837	674815,31	6053797
126	5674	669869,91	6043696,29	126	5715	670855,34	6048971,74	126	5756	673492,26	6054657,39	126	5797	675245,75	6054351,8	126	5838	674807,53	6053793,61
126	5675	669858,35	6043709,64	126	5716	670901,21	6049343,91	126	5757	673596,57	6054674,14	126	5798	675233,5	6054359,2	126	5839	674793,02	6053785,8

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	5840	674758,33	6053747,31	126	5881	675017,76	6052880,42	126	5922	674640,71	6051816,8	126	5963	674597,5	6050648,4	126	6004	675042,33	6049488,03
126	5841	674736,85	6053699,92	126	5882	675024,02	6052858,95	126	5923	674632,18	6051802,99	126	5964	674589,2	6050634,9	126	6005	675050,58	6049483,3
126	5842	674729,6	6053676,47	126	5883	674996,79	6052842,27	126	5924	674621,38	6051752,31	126	5965	674578,4	6050584,2	126	6006	675099,71	6049472,44
126	5843	674726,41	6053658,67	126	5884	674970,4	6052817,29	126	5925	674623,07	6051738,46	126	5966	674580,84	6050551	126	6007	675112,93	6049472,92
126	5844	674699,34	6053652,26	126	5885	674955,85	6052797,33	126	5926	674630,47	6051700,25	126	5967	674596,44	6050504,28	126	6008	675113,59	6049467,98
126	5845	674621,9	6053618,24	126	5886	674947,53	6052783,82	126	5927	674635,51	6051684,76	126	5968	674614,36	6050476,36	126	6009	675118,93	6049443,21
126	5846	674607,68	6053610,57	126	5887	674936,73	6052733,13	126	5928	674631,84	6051680,59	126	5969	674630,8	6050461,55	126	6010	675132,8	6049409,85
126	5847	674598,69	6053604,01	126	5888	674940,45	6052710,8	126	5929	674617,92	6051660,07	126	5970	674626,45	6050441,13	126	6011	675171,29	6049375,15
126	5848	674576,82	6053586,06	126	5889	674953,65	6052664,69	126	5930	674611,58	6051630,26	126	5971	674628,02	6050410,76	126	6012	675204	6049359,41
126	5849	674551,11	6053554,15	126	5890	674956,45	6052656,29	126	5931	674608,93	6051629,79	126	5972	674637,84	6050372,43	126	6013	675224,33	6049352,22
126	5850	674545,01	6053539,38	126	5891	674980,55	6052593,82	126	5932	674571,65	6051615,15	126	5973	674669,38	6050307,06	126	6014	675230,04	6049350,88
126	5851	674536,75	6053513,73	126	5892	674990,62	6052568,22	126	5933	674543,8	6051588,11	126	5974	674672,68	6050286,43	126	6015	675237,8	6049335,91
126	5852	674532,75	6053495,81	126	5893	675012,84	6052501,06	126	5934	674526,79	6051563,53	126	5975	674648,68	6050234,35	126	6016	675242,69	6049327,52
126	5853	674529,32	6053469,22	126	5894	675018,84	6052417,38	126	5935	674519,95	6051552,09	126	5976	674639,62	6050187,25	126	6017	675281,18	6049292,82
126	5854	674528,62	6053451,25	126	5895	675018,32	6052414,36	126	5936	674509,15	6051501,39	126	5977	674641,95	6050170,36	126	6018	675304,36	6049285,08
126	5855	674544,61	6053401,95	126	5896	675007,8	6052399,72	126	5937	674524,37	6051453,3	126	5978	674650,73	6050131,53	126	6019	675311,16	6049273,53
126	5856	674568,56	6053376,32	126	5897	674999,94	6052386,83	126	5938	674527,57	6051448,2	126	5979	674664,39	6050099,15	126	6020	675314,83	6049268,24
126	5857	674591,04	6053359,48	126	5898	674995,51	6052376,83	126	5939	674506,49	6051429,78	126	5980	674691,47	6050071,26	126	6021	675341,31	6049232,68
126	5858	674605,58	6053350,4	126	5899	674985,2	6052349,64	126	5940	674483,16	6051399,86	126	5981	674697,21	6050067,28	126	6022	675344,68	6049217,4
126	5859	674640,16	6053340,06	126	5900	674978,82	6052308,94	126	5941	674472,35	6051349,19	126	5982	674698,95	6050052,85	126	6023	675322,12	6049133,99
126	5860	674662,12	6053337,66	126	5901	674987,25	6052273,59	126	5942	674473,81	6051336,6	126	5983	674706,88	6050024,13	126	6024	675308,25	6049079,83
126	5861	674678,57	6053324,48	126	5902	674995,47	6052255,03	126	5943	674480,46	6051299,69	126	5984	674731,84	6049968,01	126	6025	675305,27	6049049,83
126	5862	674705,94	6053305,5	126	5903	674974,95	6052251,2	126	5944	674495	6051262,98	126	5985	674737,65	6049941,23	126	6026	675308,72	6049015,8
126	5863	674717,47	6053298,61	126	5904	674938,85	6052236,78	126	5945	674515,62	6051239,97	126	5986	674751,49	6049908	126	6027	675322,24	6048975,12
126	5864	674768,17	6053287,8	126	5905	674929,75	6052230,11	126	5946	674537,48	6051222,09	126	5987	674784,61	6049876,25	126	6028	675338,63	6048947,76
126	5865	674802,45	6053291,86	126	5906	674901,74	6052207,08	126	5947	674532,34	6051197,92	126	5988	674804,53	6049864,5	126	6029	675377,13	6048913,08
126	5866	674799,08	6053253,6	126	5907	674883,96	6052193,84	126	5948	674533,68	6051186,03	126	5989	674808,6	6049840,88	126	6030	675427,82	6048902,27
126	5867	674798,83	6053239,64	126	5908	674855,64	6052187,73	126	5949	674536,59	6051169,24	126	5990	674823,28	6049803,4	126	6031	675453,49	6048905,22
126	5868	674800,02	6053228,63	126	5909	674822,28	6052173,85	126	5950	674551,24	6051131,85	126	5991	674840,23	6049783,52	126	6032	675468,52	6048910,71
126	5869	674805,28	6053196,51	126	5910	674812,45	6052166,59	126	5951	674570,18	6051110,24	126	5992	674858,7	6049766,86	126	6033	675472,09	6048889,3
126	5870	674820,09	6053158,21	126	5911	674767,68	6052129,07	126	5952	674603,72	6051081,53	126	5993	674873,58	6049756,64	126	6034	675486,96	6048837,27
126	5871	674831,35	6053143,9	126	5912	674742,82	6052097,83	126	5953	674600,48	6050941,48	126	5994	674881,86	6049726,63	126	6035	675497,23	6048805,97
126	5872	674860,55	6053113,03	126	5913	674738,6	6052088,42	126	5954	674606,04	6050913,41	126	5995	674890,98	6049704,38	126	6036	675496,7	6048802,51
126	5873	674887,8	6053092,63	126	5914	674725,55	6052054,64	126	5955	674618,72	6050877,38	126	5996	674916,37	6049658,99	126	6037	675486,91	6048767,44
126	5874	674917,89	6053082,88	126	5915	674703,15	6052031,3	126	5956	674618,82	6050862,43	126	5997	674919,77	6049653,35	126	6038	675481,07	6048761,05
126	5875	674963,72	6053075,75	126	5916	674674,34	6052010,24	126	5957	674602,88	6050800,17	126	5998	674935,03	6049635,02	126	6039	675465,41	6048751,7
126	5876	674964,61	6053074,72	126	5917	674644,25	6051974,91	126	5958	674599,9	6050770,16	126	5999	674955,67	6049615,55	126	6040	675457,18	6048745,76
126	5877	674961	6052991,13	126	5918	674633,45	6051924,22	126	5959	674600,82	6050760,87	126	6000	674954,96	6049606,73	126	6041	675439,24	6048731,33
126	5878	674961,05	6052981,62	126	5919	674641,44	6051889,87	126	5960	674610,25	6050696,36	126	6001	674954,78	6049593,59	126	6042	675412,61	6048698,48
126	5879	674973,91	6052937,46	126	5920	674654,53	6051859,42	126	5961	674616,85	6050673,7	126	6002	674970,77	6049544,3	126	6043	675407,02	6048686,79
126	5880	674992,88	6052904,34	126	5921	674661,9	6051845,63	126	5962	674613,93	6050670,92	126	6003	675001,02	6049514,32	126	6044	675397,3	6048645,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	6045	675396,99	6048607,6	126	6086	676094,04	6048139,14	126	6127	677127,73	6047726,93	126	6168	678207,05	6047036,03	126	6209	679099,45	6046450,61
126	6046	675405,4	6048572,32	126	6087	676104,75	6048123,7	126	6128	677146,79	6047721,59	126	6169	678224,97	6047034,22	126	6210	679111,56	6046413,26
126	6047	675413,01	6048555,08	126	6088	676122,09	6048104,69	126	6129	677171,4	6047700,08	126	6170	678268,97	6047033,77	126	6211	679150,06	6046378,57
126	6048	675420,6	6048541,07	126	6089	676130,91	6048097,21	126	6130	677188,96	6047675,75	126	6171	678293,36	6047031,09	126	6212	679179,24	6046364,02
126	6049	675431,05	6048527,6	126	6090	676150,12	6048084,41	126	6131	677198,57	6047664,33	126	6172	678364,47	6047016,82	126	6213	679229,1	6046353,64
126	6050	675443,36	6048514,3	126	6091	676160,59	6048079,81	126	6132	677217,74	6047644,72	126	6173	678439,41	6047006,26	126	6214	679278,4	6046369,63
126	6051	675450,82	6048503,37	126	6092	676171,3	6048075,82	126	6133	677222,46	6047640,6	126	6174	678449,98	6047005,33	126	6215	679298,54	6046383,98
126	6052	675468,6	6048483,61	126	6093	676208,22	6048069,5	126	6134	677230,18	6047633,94	126	6175	678532,37	6047002,51	126	6216	679312,9	6046396,52
126	6053	675491,78	6048463,84	126	6094	676223,1	6048069,84	126	6135	677261,43	6047611,04	126	6176	678540,97	6047002,59	126	6217	679340,32	6046425,42
126	6054	675494,4	6048460,62	126	6095	676256,14	6048077,29	126	6136	677275,08	6047602,65	126	6177	678550,31	6047003,46	126	6218	679374,5	6046431,59
126	6055	675503,72	6048443,12	126	6096	676275,18	6048085,16	126	6137	677309,72	6047587,96	126	6178	678571,6	6046986,78	126	6219	679410,57	6046445,87
126	6056	675509,54	6048424,35	126	6097	676279,07	6048086,27	126	6138	677342,36	6047580,51	126	6179	678587,33	6046976,67	126	6220	679441,82	6046388,9
126	6057	675513,07	6048402,97	126	6098	676284,41	6048084,74	126	6139	677372,44	6047578,81	126	6180	678589,27	6046938,35	126	6221	679469,38	6046340,62
126	6058	675518,74	6048382,52	126	6099	676292,51	6048065,76	126	6140	677383,26	6047578,8	126	6181	678592,51	6046917,72	126	6222	679507,89	6046305,92
126	6059	675523,29	6048370,98	126	6100	676304,62	6048050,55	126	6141	677400,27	6047581,16	126	6182	678615,55	6046831,35	126	6223	679566,82	6046277,7
126	6060	675532,42	6048353,26	126	6101	676312,35	6048042,6	126	6142	677469,83	6047596,96	126	6183	678622,14	6046813,58	126	6224	679615,18	6046268,05
126	6061	675559,11	6048325,66	126	6102	676338,72	6048023,11	126	6143	677522,37	6047604,03	126	6184	678639,93	6046776,79	126	6225	679627,55	6046269,48
126	6062	675570,5	6048317,71	126	6103	676352,76	6048017,25	126	6144	677542,75	6047604,5	126	6185	678646,08	6046765,86	126	6226	679675,11	6046277,94
126	6063	675582,3	6048310,62	126	6104	676404,43	6048000,15	126	6145	677560,32	6047606,98	126	6186	678659,62	6046749,22	126	6227	679717,06	6046288,89
126	6064	675618,3	6048302,95	126	6105	676491,63	6047961,04	126	6146	677581,72	6047605,88	126	6187	678673,05	6046735,93	126	6228	679730,87	6046279,91
126	6065	675627,64	6048293,58	126	6106	676514,15	6047953,99	126	6147	677595,89	6047607,64	126	6188	678697,81	6046717,98	126	6229	679744,07	6046274,33
126	6066	675641,25	6048282,16	126	6107	676552,09	6047946,87	126	6148	677637,88	6047600,35	126	6189	678736,64	6046698,05	126	6230	679783,21	6046260,99
126	6067	675672,72	6048260,22	126	6108	676618,86	6047907,31	126	6149	677667,86	6047589,21	126	6190	678753,37	6046685,35	126	6231	679820,7	6046255,77
126	6068	675695,76	6048239,93	126	6109	676638	6047899,9	126	6150	677684,98	6047580,46	126	6191	678768,77	6046651,44	126	6232	679847,54	6046257,16
126	6069	675702,34	6048226	126	6110	676654,33	6047895,45	126	6151	677711,39	6047563,74	126	6192	678775,68	6046638,51	126	6233	679854,7	6046259,14
126	6070	675708,92	6048214,2	126	6111	676716,48	6047864,8	126	6152	677772	6047514,63	126	6193	678791,82	6046613,7	126	6234	679865,97	6046229,42
126	6071	675747,41	6048179,49	126	6112	676740,1	6047856,64	126	6153	677802,01	6047487,94	126	6194	678813,7	6046584,83	126	6235	679904,46	6046194,72
126	6072	675798,1	6048168,69	126	6113	676765,96	6047851,19	126	6154	677833,64	6047453,45	126	6195	678848	6046556,12	126	6236	679937,67	6046184,54
126	6073	675847,4	6048184,68	126	6114	676791,82	6047849,18	126	6155	677892,11	6047371,42	126	6196	678878,2	6046546,35	126	6237	679941	6046184,12
126	6074	675859,62	6048194,01	126	6115	676804,99	6047849,88	126	6156	677973,34	6047269,99	126	6197	678907,24	6046541,87	126	6238	679943,22	6046173,65
126	6075	675879,22	6048211,53	126	6116	676839,6	6047858,05	126	6157	677983,97	6047247,34	126	6198	678927,73	6046540,82	126	6239	679957,17	6046139,87
126	6076	675916,72	6048211,06	126	6117	676853,87	6047864,25	126	6158	677999,74	6047199,85	126	6199	678947,18	6046543,77	126	6240	679995,67	6046105,16
126	6077	675953,78	6048220,25	126	6118	676868,43	6047872,07	126	6159	678004,09	6047188,94	126	6200	678964,94	6046548,29	126	6241	680016,56	6046097,31
126	6078	675970,25	6048227,92	126	6119	676914,88	6047905,53	126	6160	678016,64	6047162,09	126	6201	678988,37	6046558,53	126	6242	680067,64	6046084,35
126	6079	676003,71	6048215,5	126	6120	676944,87	6047866,5	126	6161	678033,33	6047150,05	126	6202	679003,39	6046544,98	126	6243	680078,56	6046082,23
126	6080	676030,03	6048209,41	126	6121	677018,62	6047778,12	126	6162	678044,25	6047121,13	126	6203	679020,94	6046538,03	126	6244	680126,52	6046075,6
126	6081	676041,51	6048208,37	126	6122	677030,6	6047766,03	126	6163	678056,88	6047106,92	126	6204	679028,56	6046535,82	126	6245	680133,47	6046073,32
126	6082	676055,88	6048208,07	126	6123	677039,24	6047758,68	126	6164	678073,97	6047090,98	126	6205	679041,13	6046498,42	126	6246	680145,41	6046055,99
126	6083	676069,05	6048209,7	126	6124	677058,64	6047745,74	126	6165	678092,29	6047077,46	126	6206	679064,51	6046473,23	126	6247	680163,83	6046035,84
126	6084	676071,45	6048196,92	126	6125	677077,24	6047737,86	126	6166	678132,66	6047054,37	126	6207	679080,77	6046460,85	126	6248	680196,43	6046008,73
126	6085	676082,99	6048162,13	126	6126	677097,18	6047732,23	126	6167	678159,22	6047045,25	126	6208	679095,87	6046451,38	126	6249	680214,94	6045996,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	6250	680260,76	6045985,6	126	6291	681232,29	6045425,66	126	6332	681973,59	6045064,82	126	6373	683372,03	6044682,3	126	6414	684522,3	6044625,02
126	6251	680274,18	6045985,63	126	6292	681282,98	6045414,88	126	6333	682017,23	6045025,48	126	6374	683379,47	6044689,2	126	6415	684571,18	6044640,88
126	6252	680309,09	6045956,21	126	6293	681299,01	6045417,02	126	6334	682038,76	6045010,66	126	6375	683400,37	6044698,24	126	6416	684591,48	6044632,01
126	6253	680328,1	6045943,59	126	6294	681323,95	6045422,42	126	6335	682067,16	6045001,2	126	6376	683473,17	6044713,1	126	6417	684609,94	6044626
126	6254	680375,96	6045932,69	126	6295	681356,92	6045369,63	126	6336	682102,94	6044995,01	126	6377	683590,03	6044721,34	126	6418	684633,93	6044620,68
126	6255	680420,75	6045933,77	126	6296	681395,42	6045334,93	126	6337	682129,61	6044979,62	126	6378	683635,49	6044718,59	126	6419	684648,02	6044612,98
126	6256	680442,49	6045937,33	126	6297	681411,06	6045328,55	126	6338	682164,84	6044935,35	126	6379	683640,96	6044701,75	126	6420	684674,28	6044603,92
126	6257	680511,11	6045956,49	126	6298	681433,03	6045321,69	126	6339	682184,39	6044916,66	126	6380	683664,95	6044676,11	126	6421	684689,19	6044601
126	6258	680538,67	6045968,92	126	6299	681468,08	6045317,26	126	6340	682249,25	6044869,6	126	6381	683682,49	6044662,96	126	6422	684692,9	6044598,74
126	6259	680562,22	6045990,21	126	6300	681517,38	6045333,27	126	6341	682262,54	6044861,47	126	6382	683697	6044653,92	126	6423	684711,72	6044560,62
126	6260	680564,08	6045985,34	126	6301	681551,1	6045369,89	126	6342	682354,12	6044816,46	126	6383	683747,69	6044643,11	126	6424	684717,5	6044550,44
126	6261	680573,25	6045973,31	126	6302	681566,66	6045398,91	126	6343	682469,22	6044751,55	126	6384	683765	6044645,55	126	6425	684740,87	6044525,8
126	6262	680593,65	6045950,37	126	6303	681569,67	6045406,51	126	6344	682514,77	6044723,09	126	6385	683783,86	6044649,9	126	6426	684740,26	6044476,01
126	6263	680622,98	6045927,7	126	6304	681636,15	6045423,05	126	6345	682525,18	6044702,36	126	6386	683813,95	6044654,28	126	6427	684742,06	6044461,65
126	6264	680646,91	6045919,12	126	6305	681646,31	6045426,16	126	6346	682530,64	6044692,85	126	6387	683854,02	6044669,36	126	6428	684755,03	6044396,46
126	6265	680682,12	6045911,35	126	6306	681666,72	6045433,62	126	6347	682555,35	6044666,66	126	6388	683879,05	6044686,7	126	6429	684769,23	6044361,52
126	6266	680693,51	6045910,03	126	6307	681686,86	6045443,67	126	6348	682582,81	6044646,48	126	6389	683911,09	6044723,42	126	6430	684792,98	6044338,28
126	6267	680695,64	6045896,39	126	6308	681721,34	6045481,73	126	6349	682596,61	6044637,97	126	6390	683917,09	6044737,87	126	6431	684800,57	6044330,84
126	6268	680709,94	6045826,97	126	6309	681739,38	6045516,38	126	6350	682635,82	6044627,23	126	6391	683927,44	6044769,62	126	6432	684839,9	6044306,93
126	6269	680726,26	6045742,06	126	6310	681775,02	6045506,65	126	6351	682677,55	6044624,61	126	6392	683929,64	6044786,19	126	6433	684890,59	6044296,14
126	6270	680734,11	6045718,06	126	6311	681797,22	6045505,32	126	6352	682691,01	6044624,66	126	6393	683931,13	6044786,18	126	6434	684902,45	6044297,46
126	6271	680752,98	6045678,24	126	6312	681807,6	6045493,71	126	6353	682765,4	6044630	126	6394	683959,17	6044780,81	126	6435	684932,13	6044302,6
126	6272	680759,47	6045666,63	126	6313	681816,8	6045486,19	126	6354	682808,67	6044627,82	126	6395	683985,53	6044766,61	126	6436	684969,57	6044317,26
126	6273	680797,95	6045631,94	126	6314	681834,65	6045474,54	126	6355	682851,41	6044613,97	126	6396	684005,3	6044759,04	126	6437	685000,32	6044339,04
126	6274	680814,73	6045625,21	126	6315	681854,83	6045466,87	126	6356	682883,62	6044609,12	126	6397	684030,46	6044752,34	126	6438	685015,06	6044319,79
126	6275	680831,78	6045620,1	126	6316	681905,93	6045453,51	126	6357	682929,03	6044609,81	126	6398	684061,38	6044749,11	126	6439	685049,06	6044291,46
126	6276	680859,46	6045615,9	126	6317	681917	6045451,27	126	6358	682960,38	6044616,58	126	6399	684088,97	6044751,68	126	6440	685052,44	6044290,16
126	6277	680874,44	6045615,74	126	6318	681956,36	6045445,61	126	6359	682981,08	6044624,7	126	6400	684092,65	6044744,67	126	6441	685047,98	6044269,25
126	6278	680942,26	6045580,62	126	6319	681969,69	6045425,43	126	6360	682998,18	6044629,29	126	6401	684102,41	6044714,85	126	6442	685059,75	6044227,11
126	6279	680970,09	6045571,24	126	6320	681979,69	6045412,07	126	6361	683067,73	6044632,26	126	6402	684113,56	6044691,54	126	6443	685074,59	6044200,16
126	6280	681042,79	6045558,23	126	6321	681970,9	6045405,1	126	6362	683117,64	6044627,16	126	6403	684152,06	6044656,84	126	6444	685113,1	6044165,46
126	6281	681065,62	6045556,79	126	6322	681954,12	6045389,02	126	6363	683132,99	6044626,79	126	6404	684196,52	6044645,91	126	6445	685144,97	6044149,71
126	6282	681088,89	6045560,79	126	6323	681941,83	6045374,8	126	6364	683154,24	6044630,21	126	6405	684228,41	6044645,78	126	6446	685172,93	6044140,69
126	6283	681094,19	6045562,36	126	6324	681924,68	6045350,71	126	6365	683167,31	6044633,79	126	6406	684228,82	6044644,72	126	6447	685222,46	6044132,49
126	6284	681106,27	6045565,94	126	6325	681917,05	6045338,14	126	6366	683186,55	6044617,41	126	6407	684267,31	6044610,01	126	6448	685231,62	6044131,4
126	6285	681137,02	6045567,47	126	6326	681906,25	6045287,44	126	6367	683226,56	6044606,62	126	6408	684313,65	6044599,08	126	6449	685279,7	6044127,92
126	6286	681139,89	6045565,21	126	6327	681913,82	6045254,13	126	6368	683249,03	6044605,39	126	6409	684336,4	6044599,37	126	6450	685292,12	6044127,79
126	6287	681140,21	6045558,13	126	6328	681922,7	6045232,8	126	6369	683259,71	6044605,38	126	6410	684374,42	6044609,05	126	6451	685396,59	6044136,77
126	6288	681143,55	6045524,71	126	6329	681930,79	6045177,71	126	6370	683306,63	6044619,88	126	6411	684414,15	6044627,59	126	6452	685458,01	6044138,8
126	6289	681159,17	6045480,16	126	6330	681942,48	6045119,3	126	6371	683332,96	6044635,96	126	6412	684435,65	6044629,84	126	6453	685507,31	6044154,79
126	6290	681193,44	6045447,75	126	6331	681956,61	6045084,7	126	6372	683366,15	6044671,64	126	6413	684510,81	6044625,09	126	6454	685516,57	6044161,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	6455	685545,71	6044185,64	126	6496	686544,67	6043806,05	126	6537	687803,78	6043200,83	126	6578	689083,22	6042177,25	126	6619	691597,9	6041071,05
126	6456	685549,66	6044187,92	126	6497	686547,66	6043806,2	126	6538	687831,4	6043194,4	126	6579	689126,4	6042185,37	126	6620	691636,73	6041061,41
126	6457	685558,94	6044159,3	126	6498	686553,74	6043758,05	126	6539	687874,67	6043160,43	126	6580	689180,47	6042175,2	126	6621	691641,77	6041055,99
126	6458	685556,34	6044142,38	126	6499	686569,08	6043716,13	126	6540	687901,3	6043129,09	126	6581	689247,58	6042151,97	126	6622	691669,78	6041034,77
126	6459	685572,34	6044093,08	126	6500	686607,59	6043681,43	126	6541	687932,08	6043104,77	126	6582	689264,97	6042131,14	126	6623	691694,65	6041026
126	6460	685589,29	6044073,21	126	6501	686700,75	6043642,57	126	6542	687975,1	6043093,87	126	6583	689268,45	6042127,99	126	6624	691753,98	6041013,51
126	6461	685606,64	6044057,21	126	6502	686705,13	6043633,37	126	6543	688014,72	6043092,89	126	6584	689388,46	6042056,91	126	6625	691769,3	6041011,5
126	6462	685612,91	6044028,57	126	6503	686711,54	6043624,57	126	6544	688012,5	6043079,38	126	6585	689458,72	6041950,84	126	6626	691837,75	6041007,88
126	6463	685625,35	6043996,88	126	6504	686723,83	6043609,52	126	6545	688011,32	6043058	126	6586	689526,91	6041850,06	126	6627	691895,31	6041007,39
126	6464	685634,56	6043978,95	126	6505	686749,45	6043574,26	126	6546	688020,41	6043021,22	126	6587	689583,98	6041790,07	126	6628	691929,69	6041001,5
126	6465	685673,06	6043944,25	126	6506	686777,72	6043510,28	126	6547	688031,21	6042997,82	126	6588	689696,88	6041763,56	126	6629	692013,85	6040976,51
126	6466	685686,83	6043938,46	126	6507	686785,31	6043496,24	126	6548	688038,12	6042985,32	126	6589	689770,7	6041762,01	126	6630	692087,63	6040943,76
126	6467	685720,95	6043927,07	126	6508	686823,81	6043461,56	126	6549	688064,83	6042957,69	126	6590	689821,9	6041752,89	126	6631	692121	6040935,4
126	6468	685749,96	6043921,95	126	6509	686826,81	6043460,09	126	6550	688163,02	6042888,65	126	6591	689849,39	6041750,11	126	6632	692178,7	6040931,22
126	6469	685794,56	6043920,76	126	6510	686863,62	6043442,83	126	6551	688169,84	6042863,88	126	6592	689905,89	6041729,74	126	6633	692191,15	6040931,1
126	6470	685870,67	6043917,3	126	6511	686911,31	6043433,5	126	6552	688182,38	6042835,94	126	6593	689932,66	6041707,91	126	6634	692242,49	6040934,98
126	6471	685930,57	6043916,83	126	6512	686947,2	6043436,63	126	6553	688200,69	6042814,86	126	6594	689940,55	6041702,09	126	6635	692289,35	6040950,82
126	6472	685968,61	6043917,51	126	6513	686974,44	6043441,54	126	6554	688237,07	6042783,23	126	6595	690017,46	6041651	126	6636	692323,56	6040974,06
126	6473	685976,51	6043911,12	126	6514	687014,94	6043456,61	126	6555	688257,26	6042769,61	126	6596	690026,22	6041645,81	126	6637	692332,86	6040981,23
126	6474	685993,89	6043899,84	126	6515	687049,79	6043467,29	126	6556	688279,74	6042761,35	126	6597	690072,93	6041621,22	126	6638	692372,05	6041015,24
126	6475	685997,96	6043897,88	126	6516	687066,59	6043470,15	126	6557	688337,93	6042747,61	126	6598	690107,5	6041610,88	126	6639	692430,75	6041048,04
126	6476	686031,07	6043882,84	126	6517	687089,76	6043466,01	126	6558	688351,53	6042745,36	126	6599	690163,69	6041604,82	126	6640	692491,19	6041068,62
126	6477	686059,21	6043874,73	126	6518	687135,87	6043445,87	126	6559	688432,25	6042737,75	126	6600	690225,21	6041600,81	126	6641	692498,53	6041068,27
126	6478	686064,78	6043857,59	126	6519	687199,53	6043390,42	126	6560	688537,32	6042725,98	126	6601	690289,47	6041568,63	126	6642	692517,55	6041058,52
126	6479	686103,28	6043822,88	126	6520	687219,8	6043376,73	126	6561	688566,94	6042671,5	126	6602	690330,8	6041549,42	126	6643	692561,34	6041047,57
126	6480	686149,82	6043811,95	126	6521	687241,39	6043368,69	126	6562	688617,65	6042597,63	126	6603	690341,39	6041532,95	126	6644	692599,67	6041046,88
126	6481	686182,69	6043812,39	126	6522	687317,81	6043349,92	126	6563	688631,41	6042581,53	126	6604	690379,89	6041498,26	126	6645	692614,91	6041042,5
126	6482	686189,68	6043813,33	126	6523	687346,91	6043347,15	126	6564	688683,05	6042532,73	126	6605	690392,52	6041492,87	126	6646	692651,82	6041025,51
126	6483	686198,8	6043805,11	126	6524	687377,72	6043349,4	126	6565	688706,33	6042516,31	126	6606	690445,37	6041474,51	126	6647	692710,45	6040989,76
126	6484	686249,46	6043794,32	126	6525	687429,37	6043323,68	126	6566	688734,33	6042510,33	126	6607	690468,13	6041454,46	126	6648	692770,02	6040929,13
126	6485	686254,48	6043778,83	126	6526	687437,94	6043319,89	126	6567	688764,52	6042480,74	126	6608	690532,96	6041405,13	126	6649	692790,32	6040913,22
126	6486	686261,59	6043769,19	126	6527	687479,39	6043303,9	126	6568	688793,83	6042462,5	126	6609	690548,1	6041395,63	126	6650	692829,32	6040890,27
126	6487	686276,92	6043750,81	126	6528	687515,25	6043273,26	126	6569	688792,55	6042404,04	126	6610	690580,27	6041385,59	126	6651	692839,3	6040885,86
126	6488	686308,31	6043725,76	126	6529	687534,8	6043260,17	126	6570	688808,04	6042355,53	126	6611	690628,88	6041379,07	126	6652	692885,83	6040868,2
126	6489	686353,12	6043714,83	126	6530	687574,7	6043249,39	126	6571	688871,14	6042256,19	126	6612	690763,36	6041334,53	126	6653	692916,11	6040844,15
126	6490	686379,37	6043714,83	126	6531	687619,15	6043246,91	126	6572	688902,69	6042225,39	126	6613	690915,34	6041282,71	126	6654	692932,88	6040833,38
126	6491	686420,98	6043726,31	126	6532	687654,94	6043247,69	126	6573	688965,32	6042187,26	126	6614	691037,05	6041246,18	126	6655	692943,33	6040828,78
126	6492	686453,62	6043743,57	126	6533	687664,62	6043240,72	126	6574	689000,36	6042176,85	126	6615	691133,97	6041214,75	126	6656	693007,36	6040804,87
126	6493	686461,3	6043748,08	126	6534	687677,53	6043232,85	126	6575	689023,24	6042174,46	126	6616	691301,55	6041157,84	126	6657	693108,89	6040765,22
126	6494	686485,36	6043769,99	126	6535	687732,36	6043208,15	126	6576	689038,88	6042174,06	126	6617	691527,25	6041099,82	126	6658	693164,92	6040725,47
126	6495	686518,21	6043811,62	126	6536	687778,51	6043199,52	126	6577	689069,94	6042175,67	126	6618	691582,64	6041076,17	126	6659	693177,35	6040717,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	6660	693227,86	6040707,16	126	6701	697368,65	6039777,42	126	6742	693593,61	6040771,02	126	6783	691969,37	6041197,87	126	6824	689794,07	6041954,83
126	6661	693287,37	6040694,75	126	6702	697384,4	6039777,01	126	6743	693535,75	6040817,32	126	6784	691921,03	6041206,14	126	6825	689710,9	6041978,34
126	6662	693359,72	6040681,74	126	6703	697421,73	6039789,12	126	6744	693518,68	6040828,34	126	6785	691904,82	6041207,57	126	6826	689655,13	6042013,2
126	6663	693419,93	6040653,53	126	6704	697433,7	6039792,99	126	6745	693432,82	6040868,63	126	6786	691846,04	6041207,98	126	6827	689595,71	6042118,04
126	6664	693478,1	6040606,97	126	6705	697468,38	6039831,5	126	6746	693408,06	6040876,5	126	6787	691787,62	6041211,07	126	6828	689526,02	6042199,75
126	6665	693495,17	6040595,96	126	6706	697479,19	6039882,19	126	6747	693324,23	6040891,58	126	6788	691767,11	6041215,38	126	6829	689512,79	6042213,96
126	6666	693576,17	6040558,68	126	6707	697463,18	6039931,49	126	6748	693257,02	6040905,66	126	6789	691763,4	6041219,39	126	6830	689488,68	6042232,94
126	6667	693585,65	6040554,89	126	6708	697431,71	6039959,87	126	6749	693216,45	6040934,42	126	6790	691735,4	6041240,6	126	6831	689452,08	6042253,47
126	6668	693725,81	6040507,17	126	6709	697424,69	6039966,19	126	6750	693202,28	6040943,19	126	6791	691713,99	6041248,59	126	6832	689437,1	6042259,64
126	6669	693846,29	6040470,31	126	6710	697408,83	6039970,89	126	6751	693193,2	6040947,27	126	6792	691653,88	6041263,49	126	6833	689416,89	6042266,1
126	6670	693867,06	6040466,31	126	6711	697389,73	6039976,56	126	6752	693078,13	6040992,19	126	6793	691598,83	6041287	126	6834	689410,13	6042281,13
126	6671	693919,39	6040461,83	126	6712	697227,35	6039993,76	126	6753	693028,23	6041010,83	126	6794	691584,31	6041291,94	126	6835	689382,47	6042317,53
126	6672	693933,1	6040461,6	126	6713	697000,65	6040057,02	126	6754	692998,14	6041034,72	126	6795	691362,29	6041348,69	126	6836	689348,69	6042345,54
126	6673	693956,12	6040465,53	126	6714	696789,44	6040135,27	126	6755	692981,39	6041045,5	126	6796	691196,4	6041405,02	126	6837	689298	6042356,33
126	6674	694028,68	6040486,85	126	6715	696527,96	6040224,06	126	6756	692971,42	6041049,91	126	6797	691097,75	6041437,01	126	6838	689281,18	6042352,24
126	6675	694121,73	6040510,54	126	6716	696518,51	6040226,76	126	6757	692918,46	6041070	126	6798	690978,19	6041472,85	126	6839	689271,95	6042355,43
126	6676	694210,4	6040527,93	126	6717	696433,81	6040246,48	126	6758	692903,76	6041078,74	126	6799	690826,74	6041524,5	126	6840	689238,99	6042366,84
126	6677	694263,09	6040529,4	126	6718	696244,57	6040284,79	126	6759	692844,6	6041138,95	126	6800	690682,96	6041572,11	126	6841	689224,74	6042370,64
126	6678	694487,61	6040478,86	126	6719	696096,74	6040319,07	126	6760	692825,3	6041154,28	126	6801	690664,8	6041576,29	126	6842	689144,93	6042385,65
126	6679	694583,01	6040450,77	126	6720	695855,22	6040424,54	126	6761	692744,47	6041203,22	126	6802	690633,15	6041580,53	126	6843	689121,21	6042387,24
126	6680	694593,77	6040448,24	126	6721	695645,85	6040505,34	126	6762	692691,76	6041227,57	126	6803	690592,69	6041611,32	126	6844	689107,92	6042385,65
126	6681	694742,43	6040421,84	126	6722	695635,61	6040508,67	126	6763	692677,58	6041232,83	126	6804	690564,36	6041636,84	126	6845	689052,85	6042375,29
126	6682	694756,06	6040420,38	126	6723	695409,74	6040568,78	126	6764	692642,34	6041242,97	126	6805	690542,84	6041651,66	126	6846	689042,11	6042374,73
126	6683	694914,47	6040414,25	126	6724	695281,35	6040598,92	126	6765	692616,42	6041246,88	126	6806	690530,19	6041657,03	126	6847	689027,26	6042383,87
126	6684	694922,55	6040414,25	126	6725	695271,28	6040600,74	126	6766	692588,14	6041247,37	126	6807	690490,92	6041670,69	126	6848	688993,64	6042436,83
126	6685	695095,05	6040421,51	126	6726	695112,14	6040621,2	126	6767	692570,63	6041256,37	126	6808	690483,32	6041682,51	126	6849	688994,86	6042485,18
126	6686	695240,65	6040402,77	126	6727	695095,16	6040621,95	126	6768	692529,72	6041267,28	126	6809	690444,83	6041717,21	126	6850	688987,55	6042517,85
126	6687	695263,74	6040397,37	126	6728	694918,18	6040614,51	126	6769	692481,69	6041269,57	126	6810	690377,77	6041748,37	126	6851	688966,98	6042568,24
126	6688	695359,68	6040374,89	126	6729	694770,68	6040620,21	126	6770	692471,73	6041269,54	126	6811	690296,75	6041788,94	126	6852	688958,27	6042584,9
126	6689	695578,87	6040316,53	126	6730	694634,25	6040644,45	126	6771	692444,64	6041264,32	126	6812	690258,45	6041799,32	126	6853	688927,11	6042615,46
126	6690	695777,11	6040240,14	126	6731	694534,74	6040673,52	126	6772	692357,56	6041234,65	126	6813	690178,92	6041804,5	126	6854	688917,8	6042621,25
126	6691	696025,07	6040131,87	126	6732	694294,82	6040727,51	126	6773	692341,03	6041227,28	126	6814	690148,24	6041807,86	126	6855	688915,51	6042632,95
126	6692	696042,51	6040126,09	126	6733	694270,06	6040729,92	126	6774	692259,71	6041181,61	126	6815	690124,02	6041820,62	126	6856	688901,25	6042668,17
126	6693	696200,71	6040089,4	126	6734	694194,1	6040727,79	126	6775	692248,59	6041173,24	126	6816	690055,45	6041866,17	126	6857	688862,75	6042702,87
126	6694	696392,62	6040050,5	126	6735	694180,02	6040726,04	126	6776	692206,05	6041136,32	126	6817	690019,24	6041895,72	126	6858	688812,06	6042713,68
126	6695	696468,22	6040032,86	126	6736	694075,01	6040705,28	126	6777	692200,6	6041132,62	126	6818	690001,44	6041907,34	126	6859	688784,77	6042712,13
126	6696	696723,76	6039946,1	126	6737	693977,5	6040680,45	126	6778	692185,76	6041131,48	126	6819	689989,89	6041912,34	126	6860	688776,69	6042719,75
126	6697	696934,91	6039867,81	126	6738	693917,71	6040662,96	126	6779	692152,92	6041133,87	126	6820	689905,69	6041942,69	126	6861	688736,59	6042778,15
126	6698	696942,81	6039865,24	126	6739	693894,68	6040664,92	126	6780	692089,19	6041162,16	126	6821	689881,79	6041948,13	126	6862	688695,42	6042854,89
126	6699	697181,6	6039798,61	126	6740	693785,9	6040698,2	126	6781	692077,07	6041166,62	126	6822	689817,89	6041954,56	126	6863	688691,2	6042862,03
126	6700	697197,98	6039795,49	126	6741	693655,09	6040742,79	126	6782	691980,98	6041195,16	126	6823	689806,02	6041955,05	126	6864	688652,69	6042896,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	6865	688618,12	6042913,14	126	6906	687350,21	6043548,17	126	6947	686196,62	6044048,1	126	6988	685095,11	6044528,56	126	7029	684038,68	6044965,42
126	6866	688585,82	6042922,22	126	6907	687312,75	6043557,38	126	6948	686173,6	6044056,47	126	6989	685086,44	6044532,49	126	7030	684012,02	6044974,58
126	6867	688510,5	6042930,2	126	6908	687255,79	6043606,97	126	6949	686131,19	6044066,24	126	6990	685030,2	6044554,73	126	7031	683959,49	6044984,65
126	6868	688452,19	6042937,01	126	6909	687235,53	6043620,65	126	6950	686101,04	6044071	126	6991	684988,18	6044561,61	126	7032	683940,65	6044986,43
126	6869	688377,24	6042944,07	126	6910	687158,98	6043654,28	126	6951	686092,4	6044074,93	126	6992	684941,51	6044546,47	126	7033	683873,83	6044986,3
126	6870	688353,96	6042949,58	126	6911	687136,55	6043661,06	126	6952	686066,05	6044096,19	126	6993	684941,44	6044555,91	126	7034	683839,04	6044978,1
126	6871	688346,69	6042976	126	6912	687084,58	6043670,35	126	6953	686048,66	6044107,47	126	6994	684934,66	6044587,29	126	7035	683837,16	6044977,27
126	6872	688334,14	6043003,95	126	6913	687061,79	6043671,76	126	6954	686001,31	6044118,38	126	6995	684920,84	6044622,49	126	7036	683801,5	6044961,75
126	6873	688308,36	6043030,93	126	6914	687050,17	6043670,49	126	6955	685930,84	6044117,09	126	6996	684911,63	6044640,43	126	7037	683786,98	6044953,96
126	6874	688217,98	6043095,02	126	6915	687009,81	6043663,61	126	6956	685874,18	6044117,54	126	6997	684886,52	6044666,92	126	7038	683759,09	6044926,83
126	6875	688228,31	6043136,22	126	6916	686997,31	6043660,64	126	6957	685842,42	6044119,01	126	6998	684880,36	6044671,39	126	7039	683746,19	6044908,16
126	6876	688231,35	6043166,43	126	6917	686954,9	6043647,64	126	6958	685827,22	6044165,86	126	6999	684859,54	6044713,57	126	7040	683715,57	6044915,96
126	6877	688221,22	6043205,39	126	6918	686938,39	6043642,1	126	6959	685816,22	6044179,91	126	7000	684853,75	6044723,75	126	7041	683668,47	6044917,22
126	6878	688205,15	6043238,11	126	6919	686928,3	6043664,95	126	6960	685802,28	6044194,76	126	7001	684821,61	6044754,91	126	7042	683595,56	6044921,62
126	6879	688199,29	6043248,43	126	6920	686920,71	6043678,97	126	6961	685774,79	6044215,41	126	7002	684771,34	6044785,05	126	7043	683584,34	6044921,65
126	6880	688160,8	6043283,12	126	6921	686884,2	6043729,49	126	6962	685760,45	6044218,82	126	7003	684761,38	6044788,49	126	7044	683452,56	6044912,4
126	6881	688144,02	6043289,86	126	6922	686878,53	6043736,68	126	6963	685754	6044238,71	126	7004	684745,07	6044794,11	126	7045	683439,58	6044910,62
126	6882	688109,97	6043300,05	126	6923	686874,36	6043749,49	126	6964	685747,12	6044246,95	126	7005	684728,09	6044797,43	126	7046	683350,12	6044892,37
126	6883	688076,04	6043304,13	126	6924	686863,15	6043772,99	126	6965	685747,66	6044273,25	126	7006	684724,91	6044799,18	126	7047	683330,33	6044886,15
126	6884	688061,67	6043302,33	126	6925	686824,64	6043807,69	126	6966	685731,67	6044322,56	126	7007	684715,12	6044804,51	126	7048	683284,16	6044866,14
126	6885	688023,35	6043294,7	126	6926	686749,12	6043839,24	126	6967	685701,58	6044352,44	126	7008	684691,26	6044813,09	126	7049	683269,46	6044858,26
126	6886	688020,69	6043297,82	126	6927	686751,95	6043866,79	126	6968	685649,57	6044385,67	126	7009	684662,74	6044819,4	126	7050	683255,9	6044847,69
126	6887	688006,25	6043311,7	126	6928	686745,17	6043898,15	126	6969	685641,16	6044390,49	126	7010	684642,23	6044828,36	126	7051	683235,77	6044829,06
126	6888	687937,6	6043365,61	126	6929	686729,98	6043936,87	126	6970	685597,97	6044401,39	126	7011	684628,78	6044833,14	126	7052	683203,65	6044837,45
126	6889	687921,26	6043376,07	126	6930	686720,78	6043954,81	126	6971	685542,52	6044402,39	126	7012	684594,7	6044842,56	126	7053	683173,09	6044840,59
126	6890	687898,47	6043384,39	126	6931	686682,27	6043989,5	126	6972	685497,66	6044389,11	126	7013	684562,83	6044846,04	126	7054	683151,86	6044837,16
126	6891	687835,44	6043399,08	126	6932	686663,48	6043996,79	126	6973	685433,92	6044352,17	126	7014	684553,54	6044845,12	126	7055	683119,38	6044828,28
126	6892	687807,52	6043401,54	126	6933	686630,7	6044005,87	126	6974	685424,65	6044345,38	126	7015	684528,12	6044841,41	126	7056	683080,84	6044832,21
126	6893	687792,23	6043400,75	126	6934	686598,77	6044009,37	126	6975	685415,4	6044337,75	126	7016	684490,02	6044827,05	126	7057	683066,41	6044832,64
126	6894	687773,24	6043409,26	126	6935	686560,86	6044007,4	126	6976	685382	6044336,51	126	7017	684439,91	6044830,2	126	7058	682977,67	6044828,83
126	6895	687744,14	6043430,18	126	6936	686475,76	6044049,98	126	6977	685298,29	6044329,26	126	7018	684428,42	6044830,27	126	7059	682956,89	6044825,54
126	6896	687731,22	6043438,05	126	6937	686426,09	6044060,27	126	6978	685302,78	6044346,45	126	7019	684381,27	6044825,5	126	7060	682923,73	6044816,63
126	6897	687682,48	6043448,93	126	6938	686376,8	6044044,28	126	6979	685303,8	6044372,85	126	7020	684352,63	6044851,3	126	7061	682904,25	6044809,65
126	6898	687625,93	6043447,1	126	6939	686338,78	6044016,64	126	6980	685303,74	6044381,94	126	7021	684301,94	6044862,1	126	7062	682897,4	6044809,57
126	6899	687619,65	6043447,45	126	6940	686325,8	6044001,41	126	6981	685287,75	6044431,23	126	7022	684259,64	6044857,36	126	7063	682877,76	6044822,41
126	6900	687596,48	6043467,25	126	6941	686317,68	6044003,15	126	6982	685249,25	6044465,62	126	7023	684248,09	6044879,38	126	7064	682831,98	6044827,14
126	6901	687576,93	6043480,32	126	6942	686310,46	6044002,41	126	6983	685229,54	6044472,29	126	7024	684243,43	6044887,34	126	7065	682769,41	6044830,3
126	6902	687567,48	6043484,55	126	6943	686290,27	6044020,63	126	6984	685204,64	6044494,75	126	7025	684204,93	6044922,04	126	7066	682759,15	6044830,29
126	6903	687514,43	6043505,01	126	6944	686254,86	6044031,05	126	6985	685153,95	6044505,54	126	7026	684150,41	6044946,06	126	7067	682687,54	6044825,17
126	6904	687442,41	6043540,89	126	6945	686223,56	6044034,22	126	6986	685130,81	6044498,04	126	7027	684105,13	6044954,3	126	7068	682672,98	6044849,3
126	6905	687392,59	6043551,24	126	6946	686211,69	6044034,5	126	6987	685129,13	6044500,23	126	7028	684066,11	6044950,65	126	7069	682642	6044879,74



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	7070	682569,53	6044924,86	126	7111	681563,01	6045611,2	126	7152	680404,73	6046137,49	126	7193	679439,95	6046724,77	126	7234	678762,7	6047174,64
126	7071	682450	6044992,28	126	7112	681474,06	6045589,06	126	7153	680372,68	6046163,66	126	7194	679406,57	6046744,37	126	7235	678720,67	6047185,53
126	7072	682359,89	6045036,73	126	7113	681451,28	6045579,19	126	7154	680355,15	6046175,05	126	7195	679374,65	6046751,16	126	7236	678694,71	6047186,04
126	7073	682313,02	6045070,74	126	7114	681407,97	6045608,66	126	7155	680309,34	6046185,99	126	7196	679355,88	6046755,17	126	7237	678656,17	6047174,38
126	7074	682274,45	6045119,2	126	7115	681397,13	6045615,1	126	7156	680299,03	6046185,96	126	7197	679330,27	6046750,44	126	7238	678643,66	6047182,38
126	7075	682246,11	6045143,6	126	7116	681346,44	6045625,89	126	7157	680283,75	6046208,13	126	7198	679312,58	6046744,74	126	7239	678632,85	6047187,11
126	7076	682183,05	6045179,82	126	7117	681340,9	6045625,51	126	7158	680279,12	6046214,85	126	7199	679288,86	6046733,45	126	7240	678598,64	6047199,75
126	7077	682154,64	6045189,28	126	7118	681328,02	6045665,21	126	7159	680242,19	6046247,21	126	7200	679257,26	6046700,57	126	7241	678558,77	6047205,81
126	7078	682131,81	6045193,23	126	7119	681305,88	6045689,45	126	7160	680227,73	6046253,2	126	7201	679245,34	6046680,08	126	7242	678531,73	6047202,89
126	7079	682128,52	6045209,49	126	7120	681233,31	6045746,48	126	7161	680180,12	6046268,74	126	7202	679241,44	6046661,83	126	7243	678462,12	6047205,27
126	7080	682120,95	6045261,03	126	7121	681216,94	6045756,95	126	7162	680162,78	6046272,73	126	7203	679197	6046671,29	126	7244	678395,46	6047214,68
126	7081	682162,5	6045281,83	126	7122	681170,96	6045767,87	126	7163	680144,18	6046275,3	126	7204	679195,66	6046670,89	126	7245	678380,26	6047217,78
126	7082	682171,87	6045287,22	126	7123	681127,89	6045767,57	126	7164	680134,88	6046304,79	126	7205	679166,58	6046697,11	126	7246	678328,76	6047228,24
126	7083	682206,58	6045325,72	126	7124	681084,4	6045765,32	126	7165	680123,39	6046329,17	126	7206	679134,05	6046710,81	126	7247	678319,74	6047229,63
126	7084	682217,37	6045376,41	126	7125	681060,77	6045761,31	126	7166	680084,9	6046363,87	126	7207	679133,95	6046719,02	126	7248	678285,9	6047233,36
126	7085	682216,27	6045386,86	126	7126	681054,73	6045759,52	126	7167	680070,87	6046367,86	126	7208	679117,96	6046768,31	126	7249	678276	6047233,96
126	7086	682209,54	6045429,45	126	7127	681020,48	6045765,65	126	7168	680047,63	6046374,47	126	7209	679092,51	6046801,69	126	7250	678236,08	6047234,35
126	7087	682209,12	6045432,09	126	7128	680944,35	6045804,85	126	7169	680045,98	6046374,6	126	7210	679058,89	6046829,53	126	7251	678213,57	6047238,7
126	7088	682194,22	6045470,94	126	7129	680916,81	6045811,59	126	7170	680046,78	6046386,97	126	7211	679008,2	6046840,34	126	7252	678202,08	6047245,31
126	7089	682184,77	6045483,31	126	7130	680906,21	6045866,71	126	7171	680041,77	6046402,41	126	7212	678978,38	6046837,47	126	7253	678200,36	6047246,91
126	7090	682133,22	6045540,79	126	7131	680892,39	6045933,79	126	7172	680030,79	6046436,27	126	7213	678933,82	6046821,83	126	7254	678193,91	6047255,76
126	7091	682105,97	6045583,18	126	7132	680883,42	6045996,32	126	7173	680005,87	6046462,63	126	7214	678924,7	6046815,17	126	7255	678187,94	6047268,51
126	7092	682067,5	6045617,89	126	7133	680880,53	6046004,07	126	7174	679973,9	6046485,97	126	7215	678913,36	6046805,84	126	7256	678172,14	6047316,07
126	7093	682032,59	6045633,32	126	7134	680868,31	6046036,59	126	7175	679960,35	6046494,31	126	7216	678903,07	6046818,98	126	7257	678167,73	6047327,14
126	7094	682006,76	6045640,67	126	7135	680856,35	6046051,64	126	7176	679952,82	6046495,91	126	7217	678884,75	6046837,04	126	7258	678157,47	6047348,96
126	7095	681951,11	6045648,67	126	7136	680830,97	6046077,91	126	7177	679909,65	6046505,12	126	7218	678850,68	6046862,88	126	7259	678149,4	6047366,15
126	7096	681941,62	6045651,44	126	7137	680804,44	6046097,56	126	7178	679860,34	6046489,12	126	7219	678835,87	6046872,2	126	7260	678142,79	6047378,04
126	7097	681903,11	6045686,15	126	7138	680760,28	6046108,49	126	7179	679825,99	6046463,78	126	7220	678809,74	6046885,59	126	7261	678136,61	6047386,57
126	7098	681877,95	6045695	126	7139	680738,73	6046108,79	126	7180	679821,73	6046461,28	126	7221	678806,58	6046892,16	126	7262	678098,56	6047433,59
126	7099	681843,97	6045702,05	126	7140	680738	6046113,48	126	7181	679802,24	6046474,25	126	7222	678791,49	6046948,74	126	7263	678050,5	6047493,97
126	7100	681829,72	6045703,95	126	7141	680723,05	6046152,66	126	7182	679776,49	6046483,21	126	7223	678804,87	6046964,79	126	7264	677993,27	6047574,52
126	7101	681821,32	6045704,45	126	7142	680684,56	6046187,37	126	7183	679737,65	6046491,01	126	7224	678824,16	6046993,46	126	7265	677985,42	6047584,22
126	7102	681817,73	6045707,61	126	7143	680624,42	6046217,19	126	7184	679712,73	6046492,85	126	7225	678830,25	6047003,85	126	7266	677946,12	6047627,05
126	7103	681797,27	6045721,48	126	7144	680600,35	6046225,54	126	7185	679691,78	6046489,5	126	7226	678841,19	6047048,2	126	7267	677938,9	6047634,15
126	7104	681746,58	6045732,28	126	7145	680554,24	6046235,15	126	7186	679635,67	6046474,31	126	7227	678841,19	6047065,29	126	7268	677899,86	6047668,76
126	7105	681736,05	6045731,16	126	7146	680528,63	6046237,11	126	7187	679624,68	6046472,36	126	7228	678834,04	6047097,55	126	7269	677832,93	6047722,99
126	7106	681698,72	6045725,22	126	7147	680498,26	6046230,72	126	7188	679556,59	6046595,43	126	7229	678830,18	6047107,14	126	7270	677823,49	6047729,75
126	7107	681664,48	6045713,09	126	7148	680465,3	6046218,19	126	7189	679544,01	6046611,12	126	7230	678821,33	6047124,17	126	7271	677788,2	6047752,13
126	7108	681660,47	6045710,79	126	7149	680446,38	6046208,6	126	7190	679512,32	6046643,36	126	7231	678799,09	6047148,49	126	7272	677770,56	6047761,62
126	7109	681617,25	6045685,72	126	7150	680442,44	6046204,22	126	7191	679485,91	6046685,38	126	7232	678782,49	6047161,48	126	7273	677753,62	6047770,24
126	7110	681583,7	6045649,41	126	7151	680411,68	6046170,1	126	7192	679453,08	6046716,95	126	7233	678778,95	6047164,27	126	7274	677743,11	6047774,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	7275	677699,06	6047791,25	126	7316	676734,26	6048079,31	126	7357	675838,23	6048412,4	126	7398	675545,52	6049236,52	126	7439	674864,81	6050353,1
126	7276	677681,22	6047796,07	126	7317	676716,33	6048086,09	126	7358	675810,79	6048405,45	126	7399	675532,23	6049296,78	126	7440	674856,11	6050380,86
126	7277	677612,16	6047808,04	126	7318	676703,92	6048089,49	126	7359	675800,81	6048414,24	126	7400	675518,45	6049329,71	126	7441	674837,3	6050419,83
126	7278	677589,88	6047809,37	126	7319	676633,55	6048131,19	126	7360	675791,9	6048421,23	126	7401	675479,02	6049383,02	126	7442	674845,21	6050430,8
126	7279	677573,12	6047807,13	126	7320	676606,53	6048140,4	126	7361	675763,13	6048441,3	126	7402	675452,37	6049429,19	126	7443	674852,9	6050451,01
126	7280	677567,36	6047807,82	126	7321	676562,75	6048148,62	126	7362	675750,22	6048454,25	126	7403	675413,86	6049463,89	126	7444	674860,25	6050479,15
126	7281	677550,12	6047808,42	126	7322	676489,25	6048181,57	126	7363	675737,12	6048472,99	126	7404	675393,13	6049470,8	126	7445	674863,36	6050509,61
126	7282	677533,52	6047806,16	126	7323	676483,99	6048205,35	126	7364	675700,56	6048504,82	126	7405	675380,7	6049492,5	126	7446	674859,11	6050533,73
126	7283	677525,55	6047804,38	126	7324	676478,43	6048219,18	126	7365	675693,8	6048506,24	126	7406	675342,21	6049527,2	126	7447	674851,76	6050557,71
126	7284	677518,81	6047804,24	126	7325	676469,56	6048236,25	126	7366	675692,19	6048511,47	126	7407	675324,53	6049533,68	126	7448	674840,02	6050582,92
126	7285	677501,35	6047803,25	126	7326	676444,26	6048262,86	126	7367	675684,91	6048528,94	126	7408	675324,01	6049551,82	126	7449	674833,84	6050588,5
126	7286	677438,7	6047794,82	126	7327	676435,24	6048269,39	126	7368	675662,2	6048570,77	126	7409	675308,02	6049601,12	126	7450	674838,12	6050600,59
126	7287	677429,83	6047793,22	126	7328	676422,05	6048277,46	126	7369	675655,9	6048579,41	126	7410	675281,42	6049628,66	126	7451	674843,76	6050639,29
126	7288	677370,13	6047779,68	126	7329	676385,77	6048287,97	126	7370	675641,39	6048597,25	126	7411	675239,97	6049657,66	126	7452	674835,12	6050675,09
126	7289	677355,14	6047790,61	126	7330	676374,67	6048288,99	126	7371	675628,61	6048610,33	126	7412	675228,08	6049664,8	126	7453	674806,36	6050739,13
126	7290	677346,97	6047798,97	126	7331	676360,26	6048289,29	126	7372	675620,93	6048616,87	126	7413	675178,95	6049675,67	126	7454	674801,85	6050769,98
126	7291	677327,11	6047826,5	126	7332	676338,16	6048285,6	126	7373	675630,28	6048627,5	126	7414	675150,51	6049674,65	126	7455	674816,03	6050825,32
126	7292	677311,83	6047843,29	126	7333	676338,46	6048287,06	126	7374	675638,16	6048633,85	126	7415	675145,8	6049691,6	126	7456	674819,14	6050850,77
126	7293	677296,83	6047856,83	126	7334	676337,74	6048299,31	126	7375	675664,51	6048666,31	126	7416	675133,3	6049719,34	126	7457	674818,73	6050900
126	7294	677290,99	6047861,51	126	7335	676325,08	6048342,37	126	7376	675671,76	6048684,87	126	7417	675118,04	6049737,65	126	7458	674813,18	6050928,06
126	7295	677290,33	6047863,41	126	7336	676300,63	6048385,47	126	7377	675681,71	6048720,5	126	7418	675083,65	6049770,11	126	7459	674801,03	6050962,55
126	7296	677251,84	6047898,09	126	7337	676288,01	6048401,19	126	7378	675691,2	6048754,5	126	7419	675071,67	6049791,54	126	7460	674804,23	6051101
126	7297	677233,31	6047905,33	126	7338	676255,32	6048434,45	126	7379	675693,76	6048766,41	126	7420	675060,72	6049831,26	126	7461	674799,66	6051126,13
126	7298	677196,1	6047915,72	126	7339	676237,68	6048448,69	126	7380	675698,79	6048799,61	126	7421	675051,7	6049853,31	126	7462	674785,91	6051169,41
126	7299	677176,78	6047921,13	126	7340	676218,34	6048461,02	126	7381	675699,8	6048819,84	126	7422	675029,53	6049892,69	126	7463	674774,48	6051193,58
126	7300	677156,75	6047925,12	126	7341	676210,08	6048465,74	126	7382	675694,87	6048846,11	126	7423	674997,76	6049921,31	126	7464	674755,61	6051215,12
126	7301	677099,95	6047993,18	126	7342	676194,13	6048472,2	126	7383	675678,92	6048894,29	126	7424	674991,7	6049941,9	126	7465	674757,28	6051222,58
126	7302	677059,01	6048046,68	126	7343	676169,32	6048479,87	126	7384	675670,62	6048923,32	126	7425	674979,35	6049971,05	126	7466	674756,05	6051259,64
126	7303	677041,41	6048064,51	126	7344	676134,57	6048484,2	126	7385	675675,73	6048956,73	126	7426	674971,18	6049986,47	126	7467	674741,34	6051305,04
126	7304	677017,01	6048083,72	126	7345	676113,67	6048481,48	126	7386	675676,75	6048977,08	126	7427	674938,05	6050018,23	126	7468	674766,74	6051314,2
126	7305	677000,6	6048094,21	126	7346	676074,51	6048466,54	126	7387	675674,5	6048993,64	126	7428	674923,24	6050026,96	126	7469	674801,43	6051352,68
126	7306	676987,36	6048099,81	126	7347	676070,01	6048463,44	126	7388	675666,84	6049028,01	126	7429	674918,98	6050040	126	7470	674821,14	6051394,41
126	7307	676976,82	6048103,39	126	7348	676060,85	6048456,76	126	7389	675653,12	6049060,74	126	7430	674895,96	6050091,74	126	7471	674830,54	6051442,25
126	7308	676952,07	6048108,45	126	7349	676039,4	6048435,48	126	7390	675631,41	6049084,62	126	7431	674890,64	6050136	126	7472	674816,12	6051489,05
126	7309	676936,72	6048109,61	126	7350	676027,88	6048419,94	126	7391	675611,17	6049100,72	126	7432	674875,22	6050178,52	126	7473	674802,96	6051510,71
126	7310	676924,03	6048109,75	126	7351	676013,53	6048423,76	126	7392	675594,36	6049111,52	126	7433	674853,66	6050200,73	126	7474	674814,17	6051561,9
126	7311	676919,12	6048109,38	126	7352	675983,92	6048428,58	126	7393	675543,67	6049122,33	126	7434	674862,19	6050192,21	126	7475	674811,93	6051582,26
126	7312	676875,08	6048104,92	126	7353	675962,7	6048429,74	126	7394	675527,02	6049119,63	126	7435	674870,83	6050250,64	126	7476	674828,43	6051601,06
126	7313	676838,44	6048093,84	126	7354	675932,01	6048425,97	126	7395	675525,86	6049120,3	126	7436	674873,55	6050276,52	126	7477	674842,32	6051621,56
126	7314	676817,85	6048082,53	126	7355	675903,01	6048417,5	126	7396	675544,38	6049188,83	126	7437	674873,96	6050292,17	126	7478	674853,12	6051672,26
126	7315	676781,51	6048056	126	7356	675890,34	6048411,6	126	7397	675547,73	6049220,16	126	7438	674872,84	6050302,73	126	7479	674843,86	6051709,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	7480	674842,06	6051713,27	126	7521	675401,12	6051440,08	126	7562	676348,5	6051045,74	126	7603	678470,18	6050600,9	126	7644	680840,59	6050078,29
126	7481	674849,49	6051715,48	126	7522	675439,61	6051405,38	126	7563	676357,74	6051046,65	126	7604	678480,08	6050604,51	126	7645	680864,42	6050075,83
126	7482	674875,29	6051727,4	126	7523	675472,67	6051395,21	126	7564	676410,23	6051054,29	126	7605	678558,04	6050637,66	126	7646	680970,46	6050077,67
126	7483	674909,99	6051765,89	126	7524	675502,73	6051391,45	126	7565	676413,35	6051053,75	126	7606	678607,97	6050643,1	126	7647	681088,52	6050087,4
126	7484	674917,16	6051784,18	126	7525	675520,36	6051390,81	126	7566	676438,33	6051030,3	126	7607	678652,4	6050619,92	126	7648	681140,84	6050090,11
126	7485	674938,89	6051861,14	126	7526	675569,66	6051406,8	126	7567	676461,66	6051013,83	126	7608	678781,3	6050549,67	126	7649	681162,62	6050093,68
126	7486	674942,53	6051893,54	126	7527	675591,08	6051425,52	126	7568	676540,89	6050977,48	126	7609	678789,14	6050545,83	126	7650	681310,77	6050135,13
126	7487	674939,07	6051914,95	126	7528	675601,64	6051437,8	126	7569	676558,03	6050971,45	126	7610	678910,71	6050492,74	126	7651	681400,39	6050166,72
126	7488	674928,22	6051954,32	126	7529	675614,92	6051457,58	126	7570	676705,93	6050934,09	126	7611	678944,34	6050484,57	126	7652	681421,37	6050177,06
126	7489	674915,68	6051982,23	126	7530	675618,55	6051465,21	126	7571	676747,25	6050919,46	126	7612	679057,9	6050477,4	126	7653	681442,07	6050194,96
126	7490	674913,13	6051984,52	126	7531	675659,21	6051494,76	126	7572	676835,41	6050884,89	126	7613	679176,04	6050476,13	126	7654	681510,08	6050272,29
126	7491	674916,09	6051992,18	126	7532	675680,49	6051515,73	126	7573	676863,37	6050861,85	126	7614	679199,34	6050480,14	126	7655	681518,33	6050283,07
126	7492	674922,1	6051997,21	126	7533	675704,87	6051548,79	126	7574	676886,26	6050836,62	126	7615	679244,47	6050493,53	126	7656	681538,88	6050314,09
126	7493	674947,43	6052002,68	126	7534	675768,17	6051496,83	126	7575	676957,94	6050781,1	126	7616	679306,56	6050503,42	126	7657	681553,58	6050322,68
126	7494	674971,55	6052012,72	126	7535	675814,68	6051464,04	126	7576	676984,16	6050760,8	126	7617	679335,79	6050498,98	126	7658	681574,31	6050327,83
126	7495	675019,45	6051940,86	126	7536	675826,86	6051456,69	126	7577	676999,96	6050750,76	126	7618	679360,05	6050479,87	126	7659	681609,65	6050321,79
126	7496	675035,69	6051922,06	126	7537	675877,55	6051445,9	126	7578	677032,53	6050740,66	126	7619	679376,48	6050469,37	126	7660	681649,01	6050300,09
126	7497	675055,82	6051903,9	126	7538	675911,95	6051453,92	126	7579	677141,28	6050726,49	126	7620	679411,13	6050453,18	126	7661	681694,24	6050250,74
126	7498	675077,38	6051889,06	126	7539	675925,07	6051459,56	126	7580	677153,02	6050725,66	126	7621	679458,53	6050443,98	126	7662	681792,99	6050151,44
126	7499	675128,08	6051878,25	126	7540	675930,6	6051460,03	126	7581	677293,51	6050723,97	126	7622	679475,33	6050444,85	126	7663	681810,22	6050137,58
126	7500	675147,19	6051881,12	126	7541	675958,5	6051454,93	126	7582	677434,76	6050727,48	126	7623	679492,87	6050439,6	126	7664	681920,06	6050067,7
126	7501	675155,12	6051883,09	126	7542	675981,7	6051453,42	126	7583	677455,47	6050730,76	126	7624	679526,73	6050414,22	126	7665	681928,32	6050062,97
126	7502	675158,81	6051866,81	126	7543	676031	6051469,41	126	7584	677538,92	6050753,1	126	7625	679573,55	6050361,56	126	7666	681937,47	6050058,87
126	7503	675144,07	6051850,25	126	7544	676043,41	6051477,95	126	7585	677564,63	6050764,03	126	7626	679579,96	6050354,99	126	7667	682067,93	6050008,02
126	7504	675134,74	6051822,7	126	7545	676046,6	6051469,58	126	7586	677641,98	6050810,56	126	7627	679629,16	6050308,93	126	7668	682092,35	6050001,91
126	7505	675123,94	6051763,44	126	7546	676073,21	6051433,46	126	7587	677771,81	6050883,82	126	7628	679652,08	6050292,84	126	7669	682186,55	6049990,59
126	7506	675122,46	6051740,31	126	7547	676090,97	6051415,08	126	7588	677810,39	6050848,94	126	7629	679679,33	6050283,59	126	7670	682203,67	6049990,02
126	7507	675138,46	6051691,01	126	7548	676144,8	6051372,01	126	7589	677843,7	6050838,73	126	7630	679789,31	6050263,2	126	7671	682214,54	6049991,18
126	7508	675146,19	6051680,63	126	7549	676160,5	6051342,19	126	7590	677912,58	6050830,32	126	7631	679810,48	6050261,56	126	7672	682328,76	6050009,72
126	7509	675160,95	6051663,26	126	7550	676165,08	6051334,37	126	7591	677929,93	6050829,71	126	7632	679931,38	6050265,1	126	7673	682406,82	6050023,42
126	7510	675191,73	6051638,95	126	7551	676182,05	6051314,48	126	7592	677988,66	6050837,12	126	7633	680041,57	6050273,38	126	7674	682482,97	6050039,7
126	7511	675215,56	6051630,37	126	7552	676216,75	6051283,21	126	7593	678009,13	6050829,71	126	7634	680154,42	6050264,24	126	7675	682509,66	6050038,37
126	7512	675224,76	6051628,34	126	7553	676197,44	6051242,2	126	7594	678021,23	6050760,05	126	7635	680228,98	6050256,09	126	7676	682509,8	6050027,92
126	7513	675229,37	6051613	126	7554	676183,13	6051209,45	126	7595	678035,51	6050723,27	126	7636	680320,42	6050194,64	126	7677	682525,78	6049978,61
126	7514	675239,63	6051569,51	126	7555	676174,89	6051164,17	126	7596	678092,7	6050633,84	126	7637	680330,78	6050188,56	126	7678	682547,37	6049954,83
126	7515	675253,08	6051538,02	126	7556	676183,97	6051127,42	126	7597	678131,18	6050599,13	126	7638	680340,06	6050184,39	126	7679	682587,85	6049922,54
126	7516	675258,72	6051530,18	126	7557	676191,17	6051111,81	126	7598	678154,22	6050590,77	126	7639	680475,11	6050132	126	7680	682604,77	6049911,63
126	7517	675281,55	6051501,47	126	7558	676198,08	6051099,27	126	7599	678243,5	6050570,19	126	7640	680500,29	6050125,83	126	7681	682625,63	6049903,78
126	7518	675314,4	6051474,62	126	7559	676236,58	6051064,56	126	7600	678266,8	6050567,64	126	7641	680649,67	6050109,27	126	7682	682737,99	6049875,26
126	7519	675340,15	6051465,66	126	7560	676269,07	6051054,49	126	7601	678335,93	6050568,47	126	7642	680743,72	6050100,26	126	7683	682767,81	6049872,31
126	7520	675393,13	6051455,3	126	7561	676330,29	6051046,45	126	7602	678378,03	6050572,72	126	7643	680767,1	6050094,96	126	7684	682824,92	6049877,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	7685	682864,07	6049889,68	126	7726	684598,11	6049756,4	126	7767	685534,24	6049359,59	126	7808	686929,43	6049285,67	126	7849	688071,45	6049451,76
126	7686	682891,08	6049904,62	126	7727	684636,6	6049721,72	126	7768	685579,21	6049349,81	126	7809	686964,13	6049324,16	126	7850	688088,11	6049448,36
126	7687	682909,08	6049906,77	126	7728	684673,17	6049711,18	126	7769	685600,23	6049347,52	126	7810	686990,94	6049380,72	126	7851	688168,09	6049439,03
126	7688	682961,97	6049900,18	126	7729	684686,51	6049709,98	126	7770	685679,81	6049347,44	126	7811	687000,56	6049423,01	126	7852	688245,51	6049435,38
126	7689	683013,57	6049853,87	126	7730	684750,77	6049704,05	126	7771	685695,04	6049349,42	126	7812	687000,6	6049432,02	126	7853	688255,09	6049435,41
126	7690	683216,89	6049682,62	126	7731	684751,51	6049702,43	126	7772	685789,66	6049369,14	126	7813	687005,63	6049437,62	126	7854	688304,38	6049451,42
126	7691	683235,89	6049670	126	7732	684738,46	6049687,95	126	7773	685803,61	6049373,12	126	7814	687020,43	6049459,13	126	7855	688332,82	6049472,65
126	7692	683249,07	6049664,43	126	7733	684723,65	6049666,41	126	7774	685858,17	6049393,09	126	7815	687031,24	6049509,82	126	7856	688342,98	6049476,96
126	7693	683322,39	6049639,43	126	7734	684712,84	6049615,72	126	7775	685902,29	6049395,37	126	7816	687031,13	6049511,03	126	7857	688363,58	6049475,61
126	7694	683359,9	6049634,21	126	7735	684717,08	6049591,64	126	7776	685950,2	6049410,48	126	7817	687037,87	6049510,43	126	7858	688373,56	6049474,62
126	7695	683459,56	6049639,39	126	7736	684726,83	6049559,8	126	7777	685971,57	6049423,85	126	7818	687145,9	6049482,19	126	7859	688405,33	6049443,36
126	7696	683559,64	6049639,23	126	7737	684737,08	6049536,96	126	7778	685982,63	6049426,49	126	7819	687172,34	6049478,94	126	7860	688427,58	6049429,71
126	7697	683645,57	6049590,6	126	7738	684768,01	6049486,29	126	7779	686046,01	6049429,78	126	7820	687242,39	6049479,79	126	7861	688434,47	6049425,84
126	7698	683692,17	6049567,99	126	7739	684793,63	6049459,44	126	7780	686085,65	6049440,25	126	7821	687291,68	6049495,8	126	7862	688470,05	6049415,39
126	7699	683740,68	6049558,26	126	7740	684821,62	6049439,35	126	7781	686125,74	6049460,8	126	7822	687304,59	6049510,13	126	7863	688535,64	6049408,93
126	7700	683763,44	6049562,1	126	7741	684834,52	6049431,49	126	7782	686171,82	6049488,9	126	7823	687323,05	6049516,12	126	7864	688615,38	6049403,65
126	7701	683823,74	6049579,64	126	7742	684857,12	6049423,2	126	7783	686176,14	6049486,35	126	7824	687357,75	6049515,43	126	7865	688627,21	6049403,57
126	7702	683850,29	6049591,77	126	7743	684952,6	6049400,71	126	7784	686200,33	6049477,71	126	7825	687392,47	6049523,61	126	7866	688672,89	6049405,94
126	7703	683875,94	6049615,79	126	7744	684989,34	6049381,6	126	7785	686211,52	6049475,27	126	7826	687403,02	6049528,18	126	7867	688689,24	6049408,16
126	7704	683907,47	6049657,86	126	7745	685040,03	6049370,81	126	7786	686238,57	6049451,86	126	7827	687417,58	6049536,01	126	7868	688842,16	6049442,04
126	7705	683958,21	6049627,41	126	7746	685047,67	6049371,49	126	7787	686250,41	6049446,76	126	7828	687432,1	6049547,46	126	7869	688909,28	6049444,6
126	7706	684008,9	6049616,61	126	7747	685062,72	6049367,46	126	7788	686271,64	6049439,18	126	7829	687437,83	6049552,92	126	7870	688960,25	6049432,86
126	7707	684046,99	6049619,83	126	7748	685083,64	6049355,51	126	7789	686284	6049422,86	126	7830	687445,72	6049554,45	126	7871	689004,98	6049402,81
126	7708	684077,44	6049627,4	126	7749	685127,43	6049344,59	126	7790	686318,35	6049394,05	126	7831	687472,44	6049543,07	126	7872	689109,84	6049356,39
126	7709	684102,46	6049638,02	126	7750	685166,54	6049343,94	126	7791	686338,23	6049388,31	126	7832	687500,01	6049530,23	126	7873	689141,36	6049332,21
126	7710	684131,83	6049641,13	126	7751	685173,43	6049344,05	126	7792	686351,43	6049347,59	126	7833	687527,26	6049504,01	126	7874	689156,8	6049322,46
126	7711	684175,77	6049656,69	126	7752	685184,98	6049345,32	126	7793	686362,89	6049333,07	126	7834	687600,23	6049419,81	126	7875	689207,48	6049311,67
126	7712	684199,31	6049677,97	126	7753	685242,86	6049355,15	126	7794	686397,09	6049297,13	126	7835	687630,39	6049396,19	126	7876	689237,3	6049313,23
126	7713	684205,44	6049685,59	126	7754	685270,79	6049331,55	126	7795	686424,13	6049276,94	126	7836	687653,87	6049387,7	126	7877	689246,62	6049315,3
126	7714	684266,34	6049682,11	126	7755	685321,48	6049320,76	126	7796	686434,31	6049272,46	126	7837	687731,57	6049370,18	126	7878	689248,78	6049311,8
126	7715	684276,72	6049682,12	126	7756	685342,99	6049321,87	126	7797	686481,93	6049254,5	126	7838	687758,79	6049367,88	126	7879	689267,76	6049290,16
126	7716	684299,23	6049685,89	126	7757	685392,29	6049337,86	126	7798	686518,49	6049220,62	126	7839	687769,78	6049369,05	126	7880	689316,54	6049248,49
126	7717	684350,08	6049700,54	126	7758	685406,36	6049348,9	126	7799	686541,04	6049204,88	126	7840	687817,86	6049376,94	126	7881	689336,07	6049235,44
126	7718	684358,93	6049703,53	126	7759	685423,04	6049364,59	126	7800	686565,21	6049196,24	126	7841	687856,17	6049391,75	126	7882	689345,4	6049231,28
126	7719	684429,49	6049731,19	126	7760	685435,34	6049378,5	126	7801	686595,18	6049189,71	126	7842	687872,61	6049405,09	126	7883	689380,57	6049217,64
126	7720	684447,45	6049740,41	126	7761	685451,7	6049400,88	126	7802	686621,7	6049187,56	126	7843	687882,46	6049414,97	126	7884	689415,89	6049210,89
126	7721	684498,75	6049775,14	126	7762	685460,03	6049414,44	126	7803	686671	6049203,54	126	7844	687908,92	6049423,57	126	7885	689461,17	6049210,69
126	7722	684522,56	6049786,67	126	7763	685460,87	6049416,86	126	7804	686736,88	6049251,86	126	7845	687986,55	6049440,26	126	7886	689473,92	6049212,17
126	7723	684554,41	6049791,39	126	7764	685464,69	6049416,26	126	7805	686759,79	6049275,44	126	7846	688004,77	6049446,06	126	7887	689496,78	6049216,34
126	7724	684581,83	6049797,22	126	7765	685471,53	6049402,93	126	7806	686869,95	6049269,67	126	7847	688033,65	6049458,37	126	7888	689505,45	6049215,51
126	7725	684585,91	6049783,09	126	7766	685510,04	6049368,22	126	7807	686880,13	6049269,68	126	7848	688043,25	6049460,05	126	7889	689529,81	6049208,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	7890	689563,74	6049204,13	126	7931	690779,97	6048761,46	126	7972	691914,78	6048717,45	126	8013	693089,68	6048501,43	126	8054	694274,39	6048227,16
126	7891	689684,67	6049210,41	126	7932	690843,33	6048766,04	126	7973	691929,71	6048734,86	126	8014	693121,19	6048508,96	126	8055	694307,19	6048181,86
126	7892	689724,82	6049221,15	126	7933	690890,55	6048781,91	126	7974	691945,67	6048731,46	126	8015	693156,35	6048514,02	126	8056	694330,73	6048181,86
126	7893	689754,49	6049236,21	126	7934	690934,91	6048813,39	126	7975	691967,38	6048733,96	126	8016	693170,09	6048514,73	126	8057	694376,04	6048172,22
126	7894	689780,09	6049244,46	126	7935	690955,33	6048832,8	126	7976	691983,81	6048725,54	126	8017	693188,59	6048508,35	126	8058	694384,87	6048163,65
126	7895	689791,31	6049244,46	126	7936	690981,55	6048865,91	126	7977	692017,77	6048715,26	126	8018	693201,12	6048504,94	126	8059	694409,07	6048146,33
126	7896	689842,73	6049261,38	126	7937	690995	6048867,12	126	7978	692058,06	6048710,56	126	8019	693235,08	6048497,98	126	8060	694422,25	6048140,75
126	7897	689860,78	6049269,37	126	7938	691030,99	6048862,17	126	7979	692089,87	6048699,86	126	8020	693321,23	6048475,01	126	8061	694440,57	6048134,51
126	7898	689891,83	6049286,97	126	7939	691050,49	6048856,64	126	7980	692125,03	6048694,68	126	8021	693407,54	6048453,39	126	8062	694478,1	6048129,29
126	7899	690025,03	6049291,39	126	7940	691061,58	6048840,15	126	7981	692201,45	6048697,13	126	8022	693437,06	6048450,52	126	8063	694489,99	6048130,61
126	7900	690027,45	6049276,17	126	7941	691099,16	6048806,86	126	7982	692243,74	6048690,24	126	8023	693461,14	6048454,78	126	8064	694512,3	6048134,49
126	7901	690042,33	6049237,41	126	7942	691114,43	6048800,58	126	7983	692262,01	6048688,99	126	8024	693482,42	6048461,28	126	8065	694528,68	6048140,9
126	7902	690060,15	6049211,98	126	7943	691145,71	6048790,69	126	7984	692273,97	6048689,27	126	8025	693497,49	6048468,31	126	8066	694563,4	6048109,62
126	7903	690096,51	6049180,46	126	7944	691179,89	6048786,31	126	7985	692284,33	6048678,45	126	8026	693501,69	6048458,78	126	8067	694594,3	6048099,76
126	7904	690147,2	6049169,67	126	7945	691187,41	6048769,95	126	7986	692323,54	6048650,59	126	8027	693540,19	6048424,08	126	8068	694601,11	6048098,76
126	7905	690162,35	6049171,63	126	7946	691198,9	6048755,42	126	7987	692348,96	6048629,14	126	8028	693570,12	6048411,27	126	8069	694620,89	6048097,83
126	7906	690207,47	6049180,99	126	7947	691215,15	6048738,32	126	7988	692368,02	6048616,47	126	8029	693610,86	6048403,58	126	8070	694636,33	6048102,83
126	7907	690215,01	6049157,75	126	7948	691242,19	6048718,17	126	7989	692396,1	6048607,07	126	8030	693643,56	6048404,33	126	8071	694687,34	6048091,84
126	7908	690226,85	6049142,82	126	7949	691264,33	6048713,44	126	7990	692418,52	6048603,12	126	8031	693674,93	6048411,1	126	8072	694700,82	6048106,53
126	7909	690244,47	6049124,51	126	7950	691267,54	6048707,48	126	7991	692441,14	6048601,72	126	8032	693707,11	6048423,93	126	8073	694744,71	6048106,78
126	7910	690271,12	6049104,73	126	7951	691306,04	6048672,78	126	7992	692462,66	6048605,22	126	8033	693735,33	6048437,09	126	8074	694760,67	6048100,33
126	7911	690321,81	6049093,94	126	7952	691356,73	6048661,98	126	7993	692472,33	6048607,89	126	8034	693760,16	6048440,83	126	8075	694775,77	6048095,71
126	7912	690362,01	6049098,13	126	7953	691366,79	6048662,5	126	7994	692496,23	6048602,8	126	8035	693764,34	6048440,91	126	8076	694810,24	6048091,47
126	7913	690361,71	6049084,78	126	7954	691393,68	6048638,87	126	7995	692519,16	6048580,56	126	8036	693799,46	6048429,27	126	8077	694825,77	6048093,51
126	7914	690366,38	6049059,32	126	7955	691444,37	6048628,08	126	7996	692543,39	6048563,22	126	8037	693854,67	6048404,41	126	8078	694851,15	6048098,88
126	7915	690380,15	6049016,46	126	7956	691469,12	6048629,37	126	7997	692553,74	6048558,65	126	8038	693860,46	6048397,69	126	8079	694884,91	6048112,83
126	7916	690391,49	6048992,6	126	7957	691506,12	6048596,04	126	7998	692573,77	6048551,14	126	8039	693882,66	6048378,38	126	8080	694911,49	6048142,21
126	7917	690412,57	6048969,21	126	7958	691544,83	6048585,33	126	7999	692612,93	6048544,85	126	8040	693902,23	6048365,88	126	8081	694936,86	6048129,52
126	7918	690464,73	6048927,07	126	7959	691577	6048583,14	126	8000	692657,45	6048546,64	126	8041	693910,62	6048361,08	126	8082	694986,9	6048119,03
126	7919	690475,71	6048919,36	126	7960	691588,98	6048583,05	126	8001	692716,35	6048515,3	126	8042	693944,09	6048350,87	126	8083	695030,79	6048122,37
126	7920	690515,23	6048895,7	126	7961	691619,42	6048589,47	126	8002	692750,89	6048500,84	126	8043	693998,9	6048344,26	126	8084	695077,63	6048138,21
126	7921	690536,27	6048887,81	126	7962	691649,18	6048600,81	126	8003	692771,22	6048489,67	126	8044	694040,74	6048332,41	126	8085	695114,92	6048162,53
126	7922	690570,02	6048879,3	126	7963	691691,47	6048591,81	126	8004	692777,7	6048486,17	126	8045	694074,2	6048304,78	126	8086	695161,11	6048187,61
126	7923	690599,69	6048876,41	126	7964	691706,41	6048593,71	126	8005	692815,32	6048475,55	126	8046	694125,03	6048280,48	126	8087	695320,68	6048239,32
126	7924	690617,87	6048881,07	126	7965	691734,31	6048599,44	126	8006	692866,83	6048471,47	126	8047	694166,45	6048270,72	126	8088	695331,99	6048243,74
126	7925	690623,66	6048860,07	126	7966	691766,87	6048612,38	126	8007	692879,92	6048471,29	126	8048	694205,64	6048270,07	126	8089	695378,13	6048265,02
126	7926	690642,16	6048825,13	126	7967	691801,78	6048634,02	126	8008	692895,58	6048473,36	126	8049	694212,54	6048270,19	126	8090	695390,67	6048271,95
126	7927	690646,66	6048817,48	126	7968	691823,67	6048653,29	126	8009	692954,33	6048485,87	126	8050	694242,89	6048276,57	126	8091	695418,3	6048298,66
126	7928	690685,16	6048782,77	126	7969	691835,45	6048667,18	126	8010	693015,23	6048501,51	126	8051	694248,86	6048278,84	126	8092	695435	6048322,63
126	7929	690707,41	6048774,57	126	7970	691850	6048674,32	126	8011	693060,5	6048498,86	126	8052	694258,96	6048269,72	126	8093	695463,37	6048343,19
126	7930	690751,53	6048764,05	126	7971	691893,26	6048698,6	126	8012	693071,56	6048498,81	126	8053	694259,22	6048267,84	126	8094	695502,87	6048363,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
126	8095	695514,13	6048355,85	126	8136	696631,33	6048005,4	126	8177	697983,75	6047878,1	126	8218	700366,62	6047315,23	126	8259	701314,83	6046882,74
126	8096	695525,37	6048349,16	126	8137	696675,44	6048018,23	126	8178	698092,96	6047837,31	126	8219	700455,22	6047302,45	126	8260	701364,29	6046844,32
126	8097	695534,03	6048345,25	126	8138	696716,07	6048040,67	126	8179	698103,24	6047834,16	126	8220	700474,04	6047301,57	126	8261	701380,22	6046834,2
126	8098	695582,28	6048326,16	126	8139	696722,67	6048040,49	126	8180	698266,66	6047795,56	126	8221	700528,44	6047304,14	126	8262	701451	6046800,28
126	8099	695624,31	6048319,27	126	8140	696746,42	6048037,84	126	8181	698277,02	6047793,68	126	8222	700569,3	6047301,43	126	8263	701471,65	6046787,18
126	8100	695668,43	6048321,56	126	8141	696754,56	6048036,24	126	8182	698369,11	6047782	126	8223	700586,4	6047290,36	126	8264	701479,78	6046782,55
126	8101	695682,43	6048321,83	126	8142	696771,2	6048015,81	126	8183	698450,5	6047755,09	126	8224	700595,33	6047285,22	126	8265	701524,61	6046760,5
126	8102	695717,73	6048304,02	126	8143	696802,54	6047978,79	126	8184	698507,12	6047726,79	126	8225	700609,73	6047279,24	126	8266	701545,08	6046753,09
126	8103	695750,4	6048286,82	126	8144	696831,99	6047955,09	126	8185	698644,11	6047655,8	126	8226	700627,37	6047273,47	126	8267	701588,48	6046742,53
126	8104	695777,92	6048253,27	126	8145	696865,44	6047937,35	126	8186	698658,04	6047649,98	126	8227	700653,37	6047268,61	126	8268	701611,49	6046739,69
126	8105	695797,63	6048234,95	126	8146	696876,81	6047932,4	126	8187	698777,32	6047610,38	126	8228	700702,23	6047215,37	126	8269	701641,08	6046739,66
126	8106	695817,25	6048221,11	126	8147	696917,31	6047926,12	126	8188	698795,14	6047606,21	126	8229	700730,49	6047193,88	126	8270	701653,29	6046741,06
126	8107	695829,46	6048213,74	126	8148	696966,61	6047942,1	126	8189	698894,21	6047592,52	126	8230	700782,79	6047168,78	126	8271	701672,22	6046744,4
126	8108	695880,15	6048202,96	126	8149	697001,99	6047966,09	126	8190	698908,36	6047591,57	126	8231	700802,71	6047159,81	126	8272	701688,55	6046748,74
126	8109	695897,45	6048205,38	126	8150	697010,96	6047973,46	126	8191	698969,7	6047591,95	126	8232	700866,23	6047136,85	126	8273	701734,48	6046765,17
126	8110	695920,14	6048210,61	126	8151	697027,82	6047965,17	126	8192	698989,9	6047595,09	126	8233	700871,58	6047127,41	126	8274	701753,62	6046769,13
126	8111	695944,45	6048219,67	126	8152	697042,25	6047959,4	126	8193	699056,65	6047612,61	126	8234	700883,48	6047112,43	126	8275	701818,01	6046762,41
126	8112	695976,68	6048236,72	126	8153	697060	6047953,86	126	8194	699168,64	6047633,02	126	8235	700893,44	6047092,7	126	8276	701833,11	6046761,99
126	8113	696021,38	6048210,22	126	8154	697095,04	6047949,45	126	8195	699283,18	6047634,29	126	8236	700903,95	6047077,5	126	8277	701859,09	6046763,22
126	8114	696056,84	6048199,79	126	8155	697119,81	6047952,18	126	8196	699327,51	6047626,84	126	8237	700923,54	6047056,55	126	8278	701909,14	6046759,59
126	8115	696074,49	6048198,01	126	8156	697142,1	6047957,48	126	8197	699389,66	6047586,85	126	8238	700935,49	6047046,98	126	8279	701931,84	6046755,57
126	8116	696089,71	6048197,65	126	8157	697159,21	6047963,7	126	8198	699398,34	6047581,87	126	8239	700950,24	6047037,18	126	8280	701942,61	6046747,53
126	8117	696114,44	6048198,94	126	8158	697183,69	6047966,41	126	8199	699419,63	6047573,9	126	8240	700968,43	6047027,3	126	8281	701974,99	6046727,11
126	8118	696120,71	6048198,48	126	8159	697209,87	6047955,22	126	8200	699707,75	6047502,13	126	8241	700985,41	6047013,36	126	8282	701982,9	6046722,6
126	8119	696141,88	6048192,92	126	8160	697269,99	6047903,18	126	8201	699873,3	6047453,85	126	8242	701003,46	6047001,54	126	8283	701994,36	6046717,36
126	8120	696159,17	6048189,99	126	8161	697290,02	6047889,71	126	8202	699888	6047450,73	126	8243	701027,88	6046992,84	126	8284	702035,21	6046686,74
126	8121	696164,31	6048189,56	126	8162	697298,67	6047885,81	126	8203	699920,27	6047446,4	126	8244	701046,32	6046988,88	126	8285	702049,77	6046677,67
126	8122	696173,5	6048181,23	126	8163	697382,68	6047852,9	126	8204	699927,27	6047430,55	126	8245	701072,59	6046986,77	126	8286	702061,9	6046671,79
126	8123	696222,73	6048143,31	126	8164	697442,91	6047834,49	126	8205	699934,85	6047416,51	126	8246	701077,88	6046987,41	126	8287	702084,89	6046663,99
126	8124	696238,35	6048133,4	126	8165	697474,6	6047830,14	126	8206	699966,48	6047385,68	126	8247	701080,72	6046983,67	126	8288	702145,18	6046651,4
126	8125	696257,69	6048125,96	126	8166	697509,68	6047831,02	126	8207	700006,72	6047361,35	126	8248	701099,68	6046964,63	126	8289	702158,39	6046643,82
126	8126	696333	6048105,57	126	8167	697547,14	6047840,43	126	8208	700030,85	6047352,73	126	8249	701111,33	6046955,72	126	8290	702167,17	6046639,87
126	8127	696397,96	6048089,41	126	8168	697566,43	6047849,51	126	8209	700058,08	6047346,78	126	8250	701126,65	6046946,06	126	8291	702225,99	6046616,68
126	8128	696427,28	6048086,59	126	8169	697578,26	6047856,08	126	8210	700084,63	6047344,62	126	8251	701133,7	6046942,8	126	8292	702296,38	6046582,76
126	8129	696455,81	6048092,31	126	8170	697584,38	6047860,39	126	8211	700114,17	6047346,6	126	8252	701147,58	6046937,04	126	8293	702349,44	6046555,87
126	8130	696476,92	6048099,86	126	8171	697603,39	6047874,86	126	8212	700134,76	6047350,14	126	8253	701162,51	6046932,16	126	8294	702353,35	6046551,96
126	8131	696480,73	6048088,87	126	8172	697631,96	6047909,06	126	8213	700176,73	6047345,59	126	8254	701187,83	6046926,05	126	8295	702378,69	6046533,53
126	8132	696491,35	6048067,15	126	8173	697640,95	6047951,28	126	8214	700243,79	6047333,67	126	8255	701205,91	6046923,4	126	8296	702391,1	6046527,62
126	8133	696525,21	6048034,97	126	8174	697805,5	6047944,51	126	8215	700263,27	6047332,15	126	8256	701268	6046920,01	126	8297	702424,81	6046518,42
126	8134	696557,68	6048016,35	126	8175	697883,69	6047929,62	126	8216	700291,02	6047332,7	126	8257	701282,92	6046915,58	126	8298	702463,11	6046514,95
126	8135	696602,47	6048005,42	126	8176	697973,29	6047882,7	126	8217	700307,72	6047327,38	126	8258	701302,26	6046894,36	126	8299	702476,67	6046514,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	8300	702509,51	6046516,11	126	8341	702056,15	6046912,68	126	8382	701041,47	6047236,93	126	8423	700012,08	6047630,39	126	8464	697193,6	6048168,79
126	8301	702520,8	6046517,34	126	8342	702042,64	6046924,54	126	8383	701038,67	6047239,85	126	8424	699979,92	6047640,43	126	8465	697125,27	6048161,41
126	8302	702570,42	6046525,63	126	8343	702022,01	6046938,55	126	8384	701034,04	6047249,33	126	8425	699922,12	6047648,19	126	8466	697102,11	6048156
126	8303	702579	6046524,56	126	8344	701993,95	6046947,95	126	8385	701028,13	6047259,75	126	8426	699758,09	6047695,96	126	8467	697097,2	6048154,22
126	8304	702634,06	6046427,16	126	8345	701938,93	6046957,67	126	8386	701016,7	6047274,23	126	8427	699484,09	6047764,21	126	8468	697082,68	6048161,36
126	8305	702639,72	6046418,28	126	8346	701928,74	6046958,93	126	8387	701006,03	6047285,44	126	8428	699418,56	6047806,36	126	8469	697064,98	6048168,1
126	8306	702652,92	6046399,69	126	8347	701867,57	6046963,38	126	8388	700981,46	6047304,34	126	8429	699409,88	6047811,35	126	8470	697039,74	6048175,06
126	8307	702689,04	6046368,5	126	8348	701855,6	6046963,52	126	8389	700965,16	6047313,19	126	8430	699381	6047820,9	126	8471	697017,72	6048178,54
126	8308	702739,73	6046357,7	126	8349	701831,21	6046962,36	126	8390	700953,69	6047318,15	126	8431	699307,6	6047833,23	126	8472	696992,56	6048179,2
126	8309	702789,03	6046373,7	126	8350	701758,96	6046969,89	126	8391	700875,46	6047346,43	126	8432	699289,89	6047834,62	126	8473	696965,97	6048174,16
126	8310	702823,73	6046412,19	126	8351	701743,38	6046970,31	126	8392	700836,69	6047365,02	126	8433	699153,85	6047833,02	126	8474	696933,64	6048163,34
126	8311	702828,89	6046436,44	126	8352	701728,35	6046968,38	126	8393	700791,43	6047414,32	126	8434	699141,08	6047831,54	126	8475	696916,17	6048154,91
126	8312	702834,52	6046462,89	126	8353	701687,14	6046959,85	126	8394	700777,04	6047427,23	126	8435	699016,98	6047808,92	126	8476	696892,42	6048184,14
126	8313	702818,52	6046512,19	126	8354	701673,62	6046956,08	126	8395	700766,98	6047434,64	126	8436	698951,36	6047792,01	126	8477	696860,31	6048210,16
126	8314	702805,83	6046530,21	126	8355	701627,44	6046939,84	126	8396	700758,25	6047441,08	126	8437	698914,61	6047791,84	126	8478	696842,76	6048219,14
126	8315	702746,2	6046635,67	126	8356	701624,5	6046939,85	126	8397	700744,37	6047449,65	126	8438	698831,69	6047803,31	126	8479	696816,23	6048228,29
126	8316	702743,04	6046640,91	126	8357	701603,07	6046945,05	126	8398	700725,82	6047458,04	126	8439	698728,65	6047837,54	126	8480	696780,57	6048235,19
126	8317	702733,14	6046653,76	126	8358	701574,29	6046959,2	126	8399	700693,26	6047466,3	126	8440	698693,47	6047855,76	126	8481	696753,42	6048238,55
126	8318	702719,99	6046668,22	126	8359	701553,21	6046972,57	126	8400	700681,67	6047467,23	126	8441	698597,31	6047905,57	126	8482	696732,44	6048240,55
126	8319	702703,03	6046683,11	126	8360	701545,09	6046977,2	126	8401	700663,2	6047479,2	126	8442	698533,58	6047937,42	126	8483	696690,63	6048241,39
126	8320	702683,91	6046696,38	126	8361	701478,64	6047009,06	126	8402	700654,29	6047484,33	126	8443	698520,24	6047942,95	126	8484	696654,73	6048232,71
126	8321	702672,27	6046703,35	126	8362	701444,45	6047035,62	126	8403	700636,83	6047491,26	126	8444	698422,77	6047975,18	126	8485	696642,35	6048227,14
126	8322	702659,22	6046708,89	126	8363	701423,89	6047058,17	126	8404	700618,98	6047496,47	126	8445	698403,93	6047979,43	126	8486	696634,13	6048243,85
126	8323	702634,66	6046717,3	126	8364	701408,61	6047071,8	126	8405	700597,53	6047500,26	126	8446	698307,45	6047991,68	126	8487	696628,29	6048254,17
126	8324	702614,54	6046721,93	126	8365	701386,61	6047087,74	126	8406	700585,98	6047504,32	126	8447	698157,11	6048027,1	126	8488	696589,78	6048288,87
126	8325	702580,59	6046726,13	126	8366	701373,38	6047095,85	126	8407	700524,65	6047504,44	126	8448	698059,69	6048063,48	126	8489	696539,09	6048299,67
126	8326	702563,09	6046726,77	126	8367	701356,47	6047102,6	126	8408	700474,03	6047502,03	126	8449	697962,48	6048114,4	126	8490	696524,07	6048295,76
126	8327	702551,79	6046725,53	126	8368	701313,82	6047115,31	126	8409	700403,99	6047511,99	126	8450	697955,73	6048123,56	126	8491	696505,75	6048301,35
126	8328	702493,79	6046715,85	126	8369	701290,68	6047119,32	126	8410	700358,54	6047521,35	126	8451	697835,72	6048142,6	126	8492	696471,27	6048305,6
126	8329	702474,49	6046714,99	126	8370	701226,52	6047122,81	126	8411	700350,52	6047524,87	126	8452	697821,1	6048144,29	126	8493	696444,02	6048300,32
126	8330	702470,71	6046715,33	126	8371	701217,47	6047134,74	126	8412	700308,22	6047533,32	126	8453	697609,17	6048153,03	126	8494	696416,9	6048291,04
126	8331	702454,38	6046727,18	126	8372	701198,22	6047153,99	126	8413	700269,13	6047532,55	126	8454	697536,14	6048153,95	126	8495	696384,33	6048299,12
126	8332	702384,24	6046762,7	126	8373	701186,3	6047163,03	126	8414	700201,69	6047544,29	126	8455	697523,75	6048153,33	126	8496	696329,22	6048314,05
126	8333	702309,64	6046798,67	126	8374	701171,25	6047172,49	126	8415	700138,37	6047551,16	126	8456	697479,11	6048148,31	126	8497	696302,01	6048335,03
126	8334	702247,94	6046823,26	126	8375	701155,87	6047178,77	126	8416	700122,37	6047551,61	126	8457	697435,73	6048132,76	126	8498	696283,15	6048355,01
126	8335	702227,31	6046835,22	126	8376	701127,22	6047187,81	126	8417	700102,86	6047548,65	126	8458	697419,21	6048122,03	126	8499	696255,82	6048375,48
126	8336	702202,28	6046844,04	126	8377	701091,91	6047192,31	126	8418	700094,91	6047546,63	126	8459	697389,43	6048092,03	126	8500	696218,42	6048386,09
126	8337	702142,6	6046856,51	126	8378	701083,39	6047191,3	126	8419	700092,06	6047553,07	126	8460	697378,37	6048074,22	126	8501	696184,14	6048388,86
126	8338	702105,45	6046884,34	126	8379	701072,44	6047198,67	126	8420	700084,47	6047567,08	126	8461	697329,07	6048116,89	126	8502	696162,54	6048394,51
126	8339	702090,9	6046893,41	126	8380	701062,33	6047204,16	126	8421	700065,08	6047589,08	126	8462	697309,04	6048130,36	126	8503	696144,42	6048397,52
126	8340	702075,71	6046900,33	126	8381	701053,02	6047222,3	126	8422	700031,13	6047617,75	126	8463	697238,1	6048160,89	126	8504	696122,73	6048399,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	8505	696110,28	6048399,22	126	8546	694792,42	6048353,23	126	8587	693777,58	6048641,46	126	8628	692597,58	6048791,79	126	8669	691612,18	6048807,13
126	8506	696096,12	6048398,49	126	8547	694765,52	6048323,4	126	8588	693746,48	6048640,8	126	8629	692572,96	6048802,75	126	8670	691586,52	6048830,23
126	8507	696087,84	6048403,4	126	8548	694753,35	6048325,06	126	8589	693736,74	6048639,8	126	8630	692527,66	6048810,99	126	8671	691556,33	6048840
126	8508	696064,75	6048423,22	126	8549	694734,59	6048325,86	126	8590	693691,2	6048632,94	126	8631	692511	6048806,87	126	8672	691525,34	6048844,81
126	8509	696045,06	6048436,41	126	8550	694700,29	6048317,39	126	8591	693663,85	6048624,69	126	8632	692493,26	6048812,11	126	8673	691504,82	6048845,85
126	8510	696011,84	6048446,59	126	8551	694674,58	6048324,36	126	8592	693658,72	6048622,3	126	8633	692469,59	6048814,89	126	8674	691476,31	6048838,29
126	8511	695988,73	6048449,44	126	8552	694658,22	6048326,13	126	8593	693655,18	6048632,65	126	8634	692462,1	6048847,85	126	8675	691455,11	6048853,48
126	8512	695971,27	6048450,05	126	8553	694643,4	6048338,28	126	8594	693644,47	6048654,68	126	8635	692457,21	6048859,59	126	8676	691408,44	6048864,1
126	8513	695929,34	6048438,41	126	8554	694625,49	6048349,96	126	8595	693617,33	6048690,17	126	8636	692448,78	6048875,52	126	8677	691398,93	6048875,02
126	8514	695898,53	6048421,96	126	8555	694595,12	6048359,75	126	8596	693600,53	6048707,15	126	8637	692410,3	6048910,22	126	8678	691368,95	6048898,4
126	8515	695892,38	6048429,48	126	8556	694544,77	6048367,31	126	8597	693584,55	6048719,82	126	8638	692397,06	6048915,81	126	8679	691353,04	6048901,8
126	8516	695861,6	6048454,58	126	8557	694525,08	6048368,24	126	8598	693567,8	6048730,59	126	8639	692379,67	6048921,75	126	8680	691351,9	6048905,68
126	8517	695809,1	6048482,21	126	8558	694495,91	6048362,3	126	8599	693526,16	6048741,45	126	8640	692342,2	6048926,94	126	8681	691343,61	6048925,63
126	8518	695750,45	6048511,78	126	8559	694487,43	6048359,2	126	8600	693497,29	6048742,16	126	8641	692324,93	6048924,53	126	8682	691319,99	6048968,11
126	8519	695703,5	6048522,5	126	8560	694479,91	6048365,96	126	8601	693448,44	6048726,45	126	8642	692296,23	6048917,91	126	8683	691281,5	6049002,8
126	8520	695663,03	6048521,75	126	8561	694451,89	6048375,36	126	8602	693415,53	6048705,35	126	8643	692264,21	6048904,35	126	8684	691244,99	6049013,33
126	8521	695635,7	6048520,38	126	8562	694440,08	6048377,44	126	8603	693385,91	6048675,67	126	8644	692249,52	6048892,17	126	8685	691208,92	6049016,56
126	8522	695618,25	6048527,28	126	8563	694433,98	6048377,84	126	8604	693380,11	6048666,68	126	8645	692224,09	6048896,32	126	8686	691194,76	6049016,84
126	8523	695585,6	6048549,72	126	8564	694420,12	6048394,07	126	8605	693283,85	6048692,23	126	8646	692204,75	6048897,59	126	8687	691179,9	6049012,03
126	8524	695574,37	6048556,42	126	8565	694373,37	6048436,19	126	8606	693247,64	6048699,82	126	8647	692136,65	6048895,38	126	8688	691174,46	6049017,27
126	8525	695523,68	6048567,21	126	8566	694359,17	6048446,86	126	8607	693216,92	6048710,4	126	8648	692112,01	6048903,69	126	8689	691150,41	6049034,43
126	8526	695475,2	6048564,69	126	8567	694319,74	6048470,94	126	8608	693179,11	6048715,71	126	8649	692091,66	6048908,24	126	8690	691132,3	6049041,54
126	8527	695434,42	6048553,63	126	8568	694282,63	6048481,52	126	8609	693141,41	6048713,76	126	8650	692058,91	6048912,06	126	8691	691078,94	6049056,71
126	8528	695364,73	6048517,61	126	8569	694252,78	6048484,02	126	8610	693132,38	6048712,88	126	8651	692031,09	6048926,33	126	8692	691065,18	6049059,61
126	8529	695351,92	6048509,78	126	8570	694239,22	6048484,25	126	8611	693088,15	6048706,52	126	8652	691980,26	6048937,19	126	8693	691010,97	6049067,04
126	8530	695303,79	6048474,83	126	8571	694208,87	6048477,85	126	8612	693079,06	6048704,79	126	8653	691975,85	6048936,8	126	8694	690992,17	6049067,84
126	8531	695280,44	6048451,04	126	8572	694190,79	6048470,98	126	8613	693057,45	6048699,62	126	8654	691964,28	6048945,4	126	8695	690920,8	6049061,49
126	8532	695269,58	6048435,48	126	8573	694184,13	6048474,16	126	8614	693011,27	6048702,32	126	8655	691913,6	6048956,19	126	8696	690875,27	6049045,76
126	8533	695253,58	6048428,09	126	8574	694178,4	6048481,49	126	8615	693000,21	6048702,37	126	8656	691885,44	6048950,61	126	8697	690851,27	6049023,93
126	8534	695090,38	6048375,17	126	8575	694144,95	6048509,11	126	8616	692980,39	6048699,31	126	8657	691850,08	6048937,73	126	8698	690836,98	6049005,89
126	8535	695073,62	6048367,96	126	8576	694126,63	6048516,28	126	8617	692910,52	6048681,28	126	8658	691830,64	6048927,94	126	8699	690828,35	6049029
126	8536	695015,87	6048336,62	126	8577	694045,77	6048539,09	126	8618	692868,1	6048672,25	126	8659	691799,49	6048895,8	126	8700	690818,56	6049048,43
126	8537	694995,82	6048323,93	126	8578	694030,61	6048542,12	126	8619	692852,54	6048673,47	126	8660	691788,79	6048878,15	126	8701	690794,96	6049073,79
126	8538	694990,07	6048326,81	126	8579	694006,26	6048545,06	126	8620	692839,51	6048680,58	126	8661	691774,44	6048861,4	126	8702	690769,61	6049092,97
126	8539	694961,31	6048349,38	126	8580	694005,47	6048547,53	126	8621	692831,77	6048684,12	126	8662	691755,63	6048850,96	126	8703	690754,7	6049102,3
126	8540	694944,98	6048359,81	126	8581	693966,96	6048582,22	126	8622	692804,36	6048695,28	126	8663	691730,2	6048838,91	126	8704	690704	6049113,1
126	8541	694917,32	6048369,16	126	8582	693931,9	6048592,62	126	8623	692752,15	6048723,07	126	8664	691718,56	6048832,41	126	8705	690669,51	6049111,31
126	8542	694894,15	6048373,36	126	8583	693922,13	6048593,63	126	8624	692726,04	6048736,96	126	8665	691696,67	6048813,16	126	8706	690640,35	6049105,36
126	8543	694871,11	6048374,82	126	8584	693877,01	6048613,96	126	8625	692676,54	6048747,8	126	8666	691694,73	6048810,86	126	8707	690607,64	6049093,41
126	8544	694857,64	6048373,19	126	8585	693867,4	6048617,7	126	8626	692642,1	6048746,44	126	8667	691660,92	6048818,07	126	8708	690588,91	6049084,91
126	8545	694828,24	6048367,6	126	8586	693811,06	6048636,39	126	8627	692636,07	6048757,1	126	8668	691643,02	6048817,15	126	8709	690585,33	6049087,08



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	8710	690563,69	6049104,55	126	8751	688378,26	6049675,31	126	8792	687080,46	6049706,27	126	8833	686090,17	6049689,21	126	8874	684925,16	6049813,43
126	8711	690567,19	6049140,89	126	8752	688332,3	6049678,32	126	8793	687064,14	6049709,12	126	8834	686065,35	6049666,34	126	8875	684914,04	6049836,62
126	8712	690567,53	6049155,71	126	8753	688320,59	6049678,39	126	8794	686978,87	6049716,8	126	8835	686053,97	6049651,57	126	8876	684875,56	6049871,32
126	8713	690560,74	6049187,07	126	8754	688286,74	6049670,6	126	8795	686964,66	6049717,08	126	8836	686024,97	6049633,89	126	8877	684869,01	6049874,35
126	8714	690547,44	6049220,99	126	8755	688243,25	6049652,16	126	8796	686915,36	6049701,1	126	8837	686014,59	6049628,67	126	8878	684823,56	6049893,55
126	8715	690538,23	6049238,91	126	8756	688227,8	6049643,96	126	8797	686877,13	6049674,24	126	8838	685963,06	6049626	126	8879	684794,42	6049900,96
126	8716	690499,73	6049273,59	126	8757	688218,19	6049637,02	126	8798	686845,6	6049637,87	126	8839	685944,93	6049623,37	126	8880	684759,26	6049904,43
126	8717	690474,6	6049285,92	126	8758	688187,67	6049638,34	126	8799	686838,28	6049619,06	126	8840	685909,01	6049614,78	126	8881	684749,84	6049936,09
126	8718	690434,78	6049296,03	126	8759	688119,77	6049646,27	126	8800	686826,93	6049578,04	126	8841	685879,22	6049602,28	126	8882	684737,87	6049962,07
126	8719	690401,77	6049297,44	126	8760	688077,33	6049658,75	126	8801	686823,44	6049546,17	126	8842	685865,99	6049593,99	126	8883	684699,37	6049996,76
126	8720	690397,36	6049311,05	126	8761	688043,88	6049662,68	126	8802	686824,7	6049535,41	126	8843	685832,78	6049592,27	126	8884	684673,75	6050002,22
126	8721	690369,71	6049347,92	126	8762	688031,88	6049661,33	126	8803	686811,49	6049516,2	126	8844	685803,73	6049586,37	126	8885	684648,68	6050007,56
126	8722	690335,45	6049376,58	126	8763	687987,82	6049653,65	126	8804	686801,16	6049473,67	126	8845	685741,67	6049563,68	126	8886	684603,19	6050005,19
126	8723	690302,23	6049386,75	126	8764	687965,74	6049647,09	126	8805	686764,38	6049475,73	126	8846	685664,42	6049547,58	126	8887	684587,58	6050003,15
126	8724	690258,38	6049392,15	126	8765	687935,04	6049634	126	8806	686753,58	6049475,75	126	8847	685623,06	6049547,69	126	8888	684516,21	6049987,98
126	8725	690240,91	6049392,79	126	8766	687861,83	6049618,27	126	8807	686701,18	6049473,03	126	8848	685598,36	6049572,6	126	8889	684479,13	6049982,76
126	8726	690222,03	6049389,98	126	8767	687851,95	6049615,6	126	8808	686651,87	6049457,03	126	8849	685566,27	6049593,83	126	8890	684449,51	6049973,76
126	8727	690205,1	6049385,79	126	8768	687797,63	6049597,96	126	8809	686624,78	6049431,09	126	8850	685556,51	6049599,53	126	8891	684405,03	6049952,26
126	8728	690199,56	6049397,35	126	8769	687774,08	6049586,74	126	8810	686609,37	6049409,41	126	8851	685526,52	6049609,25	126	8892	684394,11	6049946,1
126	8729	690155,84	6049442,04	126	8770	687757,62	6049573,39	126	8811	686603,63	6049414,72	126	8852	685427,12	6049625,4	126	8893	684346,03	6049913,56
126	8730	690086,58	6049460,02	126	8771	687754,53	6049570,28	126	8812	686581,08	6049430,46	126	8853	685405,29	6049626,66	126	8894	684290,19	6049891,66
126	8731	690037,88	6049497,05	126	8772	687730,02	6049575,82	126	8813	686570,91	6049434,94	126	8854	685356,75	6049611,16	126	8895	684259,96	6049882,96
126	8732	689877,17	6049474,33	126	8773	687675,61	6049638,59	126	8814	686542,7	6049445,58	126	8855	685326	6049591,6	126	8896	684228,72	6049884,59
126	8733	689643,01	6049411,8	126	8774	687669,31	6049645,22	126	8815	686528,51	6049489,37	126	8856	685291,31	6049553,06	126	8897	684206,58	6049890,16
126	8734	689550,3	6049396,18	126	8775	687626,78	6049686,11	126	8816	686524,41	6049495,21	126	8857	685261,15	6049556,94	126	8898	684176,96	6049893,66
126	8735	689481,4	6049406,99	126	8776	687602,89	6049703,11	126	8817	686491,13	6049539,29	126	8858	685243,18	6049557,63	126	8899	684135,34	6049881,56
126	8736	689403,25	6049456,88	126	8777	687555,55	6049725,28	126	8818	686456,72	6049568,15	126	8859	685231,62	6049556,35	126	8900	684102,64	6049864,25
126	8737	689277,38	6049525,88	126	8778	687495,92	6049750,69	126	8819	686420,25	6049578,67	126	8860	685160,65	6049544,3	126	8901	684094,97	6049859,76
126	8738	689124,07	6049568,28	126	8779	687451,55	6049758,54	126	8820	686417	6049578,96	126	8861	685156,81	6049544,35	126	8902	684071,42	6049838,49
126	8739	689057,27	6049607,98	126	8780	687437,74	6049756,85	126	8821	686413,33	6049583,8	126	8862	685146,87	6049549,96	126	8903	684069,31	6049835,87
126	8740	688962,5	6049631,84	126	8781	687371,05	6049743,97	126	8822	686378,97	6049612,61	126	8863	685127,22	6049557,49	126	8904	684066,54	6049835,57
126	8741	688828,71	6049642,92	126	8782	687335,56	6049729,65	126	8823	686367,12	6049617,71	126	8864	685080,77	6049569,91	126	8905	684038,03	6049828,19
126	8742	688813,93	6049640,9	126	8783	687319,31	6049716,54	126	8824	686346,64	6049625,02	126	8865	685056,32	6049572,47	126	8906	684023,16	6049821,89
126	8743	688654,21	6049605,47	126	8784	687297,44	6049716,85	126	8825	686312,1	6049654,93	126	8866	685033,26	6049584,48	126	8907	683987,24	6049843,35
126	8744	688622,73	6049603,84	126	8785	687273,38	6049712,61	126	8826	686287,93	6049663,56	126	8867	685010,76	6049592,74	126	8908	683956,7	6049853,17
126	8745	688553,84	6049608,41	126	8786	687257,46	6049707,76	126	8827	686261,81	6049669,26	126	8868	684967,77	6049602,88	126	8909	683903,48	6049861,21
126	8746	688552,24	6049613,37	126	8787	687251,13	6049704,81	126	8828	686220,55	6049697,21	126	8869	684978,14	6049614,4	126	8910	683883,33	6049862,2
126	8747	688513,74	6049648,06	126	8788	687246,86	6049704,79	126	8829	686209,88	6049703,52	126	8870	684988,94	6049665,09	126	8911	683847,43	6049853,52
126	8748	688504,09	6049652,35	126	8789	687197,56	6049688,8	126	8830	686159,2	6049714,31	126	8871	684978,21	6049705,25	126	8912	683805,22	6049834,52
126	8749	688479,37	6049661,84	126	8790	687186,49	6049679,34	126	8831	686122,46	6049705,25	126	8872	684960,21	6049740,69	126	8913	683791,81	6049827,2
126	8750	688453,31	6049667,99	126	8791	687183,54	6049679,33	126	8832	686102,73	6049696,14	126	8873	684935,87	6049780,88	126	8914	683766,17	6049803,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	8915	683739,45	6049767,55	126	8956	681565,35	6050530,04	126	8997	679438,86	6050672,67	126	9038	677542,42	6050984,3	126	9079	676045,88	6051717,44
126	8916	683631,58	6049828,5	126	8957	681546,43	6050527,22	126	8998	679422,44	6050683,2	126	9039	677473,47	6050942,87	126	9080	676029,28	6051703,93
126	8917	683586,24	6049839,43	126	8958	681491,33	6050513,56	126	8999	679391,95	6050693	126	9040	677415,16	6050927,25	126	9081	676011,35	6051685,87
126	8918	683457,2	6049839,63	126	8959	681464,84	6050502,77	126	9000	679321,2	6050703,72	126	9041	677294,09	6050924,22	126	9082	675964,05	6051670,52
126	8919	683368,76	6049835,17	126	8960	681413,78	6050472,75	126	9001	679300,98	6050704,73	126	9042	677161,33	6050925,82	126	9083	675950,05	6051659,61
126	8920	683331,5	6049847,88	126	8961	681384,82	6050444,08	126	9002	679290,44	6050703,61	126	9043	677085,32	6050935,73	126	9084	675930,38	6051660,87
126	8921	683143,82	6050005,98	126	8962	681355,21	6050399,4	126	9003	679241,65	6050695,85	126	9044	677029,22	6050979,17	126	9085	675892,29	6051657,79
126	8922	683057,17	6050083,87	126	8963	681308,86	6050346,69	126	9004	679206,51	6050690,25	126	9045	677010,7	6050999,93	126	9086	675888,68	6051656,89
126	8923	683035,73	6050098,6	126	8964	681253,53	6050327,03	126	9005	679193,76	6050687,36	126	9046	676950,43	6051049,58	126	9087	675797,69	6051731,86
126	8924	682985,04	6050109,4	126	8965	681119,35	6050289,51	126	9006	679156,91	6050676,42	126	9047	676936,55	6051058,67	126	9088	675779,39	6051743,87
126	8925	682962,11	6050101,96	126	8966	681073,51	6050287,08	126	9007	679063	6050677,6	126	9048	676932,28	6051061,48	126	9089	675757,26	6051752,04
126	8926	682921,71	6050106,99	126	8967	680960,29	6050277,7	126	9008	678974,74	6050683,28	126	9049	676923,33	6051065,51	126	9090	675685,96	6051769,16
126	8927	682904,15	6050107,61	126	8968	680873,13	6050276,25	126	9009	678873,29	6050727,58	126	9050	676818,78	6051106,49	126	9091	675657,42	6051771,78
126	8928	682897,53	6050107,05	126	8969	680781,77	6050296,97	126	9010	678747,42	6050796,18	126	9051	676768,38	6051124,4	126	9092	675608,12	6051755,8
126	8929	682847,95	6050101,16	126	8970	680769,16	6050299	126	9011	678672,85	6050835,11	126	9052	676759,48	6051127,09	126	9093	675598,45	6051748,69
126	8930	682811,27	6050089,33	126	8971	680752,38	6050300,6	126	9012	678622,17	6050845,92	126	9053	676615,91	6051163,36	126	9094	675567,79	6051723,1
126	8931	682785,39	6050075	126	8972	680676,98	6050307,82	126	9013	678521,64	6050835,14	126	9054	676563,91	6051187,15	126	9095	675542,73	6051691,71
126	8932	682770,48	6050073,61	126	8973	680554,76	6050321,26	126	9014	678493,29	6050827,74	126	9055	676542,31	6051207,6	126	9096	675534,23	6051668,16
126	8933	682709,86	6050089	126	8974	680535,34	6050323,41	126	9015	678406,55	6050790,85	126	9056	676522,08	6051222,42	126	9097	675529,84	6051648,61
126	8934	682709,71	6050124,77	126	8975	680525,46	6050327,24	126	9016	678333,37	6050768,45	126	9057	676492,63	6051238,7	126	9098	675503,9	6051629,43
126	8935	682693,72	6050174,07	126	8976	680422,88	6050367,05	126	9017	678276,94	6050767,97	126	9058	676464,24	6051248,14	126	9099	675491,44	6051639,34
126	8936	682655,22	6050208,78	126	8977	680320,22	6050436,04	126	9018	678239,02	6050776,72	126	9059	676428,72	6051254,31	126	9100	675456,81	6051649,69
126	8937	682635,6	6050216,31	126	8978	680309,87	6050442,13	126	9019	678215,07	6050814,17	126	9060	676422,85	6051254,68	126	9101	675425,66	6051653,07
126	8938	682571,15	6050233,54	126	8979	680275,25	6050452,48	126	9020	678200,53	6050897,83	126	9061	676430,97	6051295,88	126	9102	675422,05	6051667,62
126	8939	682550,33	6050236,81	126	8980	680270,75	6050452,97	126	9021	678197,63	6050906,05	126	9062	676417,49	6051341,1	126	9103	675409,13	6051710,68
126	8940	682479,92	6050240,36	126	8981	680171,95	6050463,72	126	9022	678189,43	6050929,26	126	9063	676385,11	6051396,44	126	9104	675397,22	6051736,42
126	8941	682469,7	6050240,35	126	8982	680049,91	6050473,59	126	9023	678170,66	6050962,58	126	9064	676368,15	6051416,33	126	9105	675369,06	6051775,57
126	8942	682453,97	6050238,27	126	8983	680036,66	6050473,78	126	9024	678132,16	6050997,28	126	9065	676329,35	6051451,32	126	9106	675356,86	6051786,03
126	8943	682366,79	6050219,63	126	8984	680014,09	6050472,11	126	9025	678120,78	6051002,22	126	9066	676312,22	6051483,82	126	9107	675365,79	6051815,95
126	8944	682296,08	6050207,28	126	8985	679920,98	6050465,09	126	9026	678033,94	6051033,7	126	9067	676307,62	6051491,64	126	9108	675369,39	6051849,2
126	8945	682196,39	6050191,1	126	8986	679815,31	6050462,02	126	9027	677994,63	6051039,56	126	9068	676286,2	6051515,32	126	9109	675369,83	6051865,17
126	8946	682128,82	6050199,21	126	8987	679744,62	6050475,12	126	9028	677932,8	6051031,74	126	9069	676265,93	6051531,54	126	9110	675362,27	6051898,48
126	8947	682019,31	6050241,89	126	8988	679720,15	6050498,04	126	9029	677930,33	6051037,71	126	9070	676272,96	6051543,2	126	9111	675350,66	6051926,34
126	8948	681927,12	6050300,55	126	8989	679669,68	6050554,82	126	9030	677900,24	6051067,6	126	9071	676283,75	6051593,9	126	9112	675349,08	6051956,91
126	8949	681837,7	6050390,47	126	8990	679654,87	6050568,44	126	9031	677865,48	6051089,8	126	9072	676282,6	6051616,22	126	9113	675346,52	6051983,11
126	8950	681785,67	6050447,34	126	8991	679598,67	6050610,52	126	9032	677857,09	6051094,61	126	9073	676266,62	6051665,53	126	9114	675330,92	6052027,43
126	8951	681760,14	6050467,46	126	8992	679584,14	6050619,57	126	9033	677806,41	6051105,41	126	9074	676228,11	6051700,21	126	9115	675292,99	6052061,84
126	8952	681691,57	6050505,29	126	8993	679567,4	6050626,3	126	9034	677783,22	6051101,44	126	9075	676179,05	6051721,85	126	9116	675260,63	6052078,62
126	8953	681688,69	6050506,81	126	8994	679516,2	6050641,64	126	9035	677724,11	6051083,97	126	9076	676147,57	6051729,86	126	9117	675217,25	6052089,52
126	8954	681660,08	6050516,31	126	8995	679482,26	6050645,72	126	9036	677703,13	6051075,06	126	9077	676108,98	6051733,2	126	9118	675173,46	6052090,45
126	8955	681587,43	6050528,75	126	8996	679473,67	6050645,28	126	9037	677660,92	6051051,15	126	9078	676095,18	6051733,44	126	9119	675166,15	6052090,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	9120	675160,97	6052089,56	126	9161	675063,64	6053255	126	9202	675269,3	6054075,75	126	9243	678351,96	6055781,35	127	33	688943,92	6029745,91
126	9121	675152,24	6052102,65	126	9162	675041,57	6053263,15	126	9203	675292,49	6054059,28	126	9244	678446,29	6055859,95	127	34	688936,76	6029747,27
126	9122	675151,62	6052108,46	126	9163	675001,76	6053272,43	126	9204	675325,98	6054049,07	126	9245	678509,03	6055809,9	127	35	688877,42	6029767,63
126	9123	675169,42	6052123,88	126	9164	675003,98	6053297,84	126	9205	675367,51	6054044,06	126	9246	678610,4	6055788,29	127	36	688823,55	6029772,83
126	9124	675182,64	6052136,3	126	9165	675022,02	6053376,1	126	9206	675384,75	6054043,45	126	9247	678655,85	6055791,94	127	37	688800,14	6029737,22
126	9125	675203,28	6052163,78	126	9166	675024,44	6053403,76	126	9207	675432	6054058,15	126	9248	678748,44	6055823,52	127	38	688773,31	6029704,96
126	9126	675213,77	6052199,73	126	9167	675022,49	6053418,91	126	9208	675453,19	6054071,22	126	9249	678788,23	6055857,48	127	39	688718,28	6029653,56
126	9127	675216,54	6052228,67	126	9168	675012,88	6053465,22	126	9209	675487,89	6054109,72	126	9250	678813,19	6055885,19	127	40	688692,49	6029635,4
126	9128	675216,86	6052243,4	126	9169	674998,85	6053499,37	126	9210	675513,6	6054168,34	126	1	678840,7	6055924,64	127	41	688601,67	6029595,93
126	9129	675204,49	6052286,65	126	9170	674983,5	6053517,74	126	9211	675518,08	6054180,85	127	1	688807,27	6029882,83	127	42	688587,63	6029592,43
126	9130	675190,84	6052311,34	126	9171	674955,75	6053543,9	126	9212	675533,2	6054233,96	127	2	688833,55	6029872,98	127	43	688577,13	6029590,88
126	9131	675194,33	6052316,19	126	9172	674932,58	6053560,23	126	9213	675608,85	6054420,88	127	3	688844,22	6029870,33	127	44	688518,13	6029519,88
126	9132	675202,18	6052329,07	126	9173	674912,76	6053564,45	126	9214	675644,7	6054501,25	127	4	688900,62	6029864,89	127	45	688496,2	6029500,88
126	9133	675211,62	6052357,33	126	9174	674914,33	6053572,16	126	9215	675673,31	6054536,57	127	5	688902,21	6029863,93	127	46	688462,95	6029475,86
126	9134	675218,21	6052395,01	126	9175	674917,01	6053570,6	126	9216	675710,62	6054562,8	127	6	688955,64	6029845,62	127	47	688357,69	6029433,17
126	9135	675219,57	6052417,45	126	9176	674960,72	6053559,68	126	9217	675773	6054583,46	127	7	688962,78	6029844,25	127	48	688340,13	6029429,69
126	9136	675211,68	6052527,79	126	9177	675019,34	6053558,87	126	9218	675846,81	6054585,78	127	8	689000,91	6029840,71	127	49	688297,49	6029424,41
126	9137	675206,87	6052552,08	126	9178	675034,47	6053560,82	126	9219	675916,83	6054589,41	127	9	689007,93	6029840,72	127	50	688264,79	6029424,5
126	9138	675187,5	6052610,67	126	9179	675058,72	6053565,85	126	9220	675937,95	6054592,78	127	10	689059,07	6029836,31	127	51	688238,63	6029425,99
126	9139	675177,98	6052638,96	126	9180	675061,08	6053563,31	126	9221	675978,77	6054603,91	127	11	689085,26	6029838,92	127	52	688213,01	6029425,87
126	9140	675152,99	6052703,07	126	9181	675088,88	6053542,31	126	9222	675996,05	6054610,37	127	12	689141,78	6029835,99	127	53	688165,17	6029412,9
126	9141	675161,6	6052708,39	126	9182	675121,59	6053532,2	126	9223	676029,42	6054626,49	127	13	689159,16	6029861,49	127	54	688133,84	6029407,21
126	9142	675196,3	6052746,88	126	9183	675161,47	6053527,07	126	9224	676040,33	6054632,65	127	14	689173,16	6029868,19	127	55	688095,74	6029402,77
126	9143	675221,07	6052797,99	126	9184	675179,44	6053526,38	126	9225	676057,94	6054647,17	127	15	689187,57	6029875,77	127	56	688076,32	6029402,24
126	9144	675230,95	6052846,82	126	9185	675210,79	6053533,15	126	9226	676109,96	6054701,16	127	16	689210,3	6029866,88	127	57	687986,98	6029414,13
126	9145	675229,65	6052871,95	126	9186	675253,14	6053549,74	126	9227	676199,79	6054789,55	127	17	689228,62	6029861,76	127	58	687980,2	6029416,11
126	9146	675225,26	6052886,98	126	9187	675271,08	6053558,97	126	9228	676214,77	6054808,34	127	18	689243,55	6029859,15	127	59	687927,57	6029436,97
126	9147	675231,17	6052903,96	126	9188	675305,99	6053597,86	126	9229	676285,13	6054922,98	127	19	689260,19	6029838,94	127	60	687891,65	6029458,57
126	9148	675238,07	6052933,12	126	9189	675325,57	6053636,67	126	9230	676300,85	6054974,69	127	20	689274,87	6029806,86	127	61	687885,25	6029456,39
126	9149	675240,62	6052961,33	126	9190	675336,18	6053686,97	126	9231	676611,78	6054993,11	127	21	689283,91	6029777,22	127	62	687898,09	6029463,86
126	9150	675224,62	6053010,62	126	9191	675333,01	6053748,01	126	9232	676726,63	6055005,91	127	22	689284,38	6029764,7	127	63	687961,88	6029494
126	9151	675220,21	6053016,9	126	9192	675325,33	6053781,57	126	9233	676869,59	6055025,46	127	23	689282,4	6029754,18	127	64	687986,84	6029501,76
126	9152	675203,48	6053038,81	126	9193	675306,86	6053825,62	126	9234	677057,5	6055054,92	127	24	689270,19	6029754,3	127	65	688004,4	6029510,49
126	9153	675169,39	6053067,26	126	9194	675298,52	6053841,35	126	9235	677192,05	6055119,5	127	25	689260,85	6029754,98	127	66	688017,99	6029505,12
126	9154	675164,76	6053068,39	126	9195	675264,49	6053873,63	126	9236	677330,04	6055176,67	127	26	689201,76	6029765,3	127	67	688024,77	6029503,14
126	9155	675165,37	6053093,04	126	9196	675247,11	6053883,63	126	9237	677441,24	6055253,67	127	27	689194	6029767,47	127	68	688083,98	6029495,27
126	9156	675163,43	6053108,16	126	9197	675281,75	6053922,05	126	9238	677624,52	6055372,3	127	28	689181,52	6029762,08	127	69	688100,18	6029495,65
126	9157	675157,03	6053139,03	126	9198	675292,67	6053966,1	126	9239	677755,96	6055438,23	127	29	689096,6	6029739,43	127	70	688125,58	6029498,62
126	9158	675142,99	6053173,2	126	9199	675292,94	6053999,77	126	9240	677853	6055496,31	127	30	689064,26	6029736,3	127	71	688156,89	6029504,31
126	9159	675134,61	6053184,34	126	9200	675287,67	6054027,04	126	9241	678013,27	6055591	127	31	689014,47	6029740,61	127	72	688189,89	6029513,26
126	9160	675093,76	6053231,43	126	9201	675274,92	6054064,19	126	9242	678181,26	6055683,07	127	32	689001,15	6029740,57	127	73	688206,58	6029519,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
127	74	688210.29	6029518.85	129	9	687719.46	6077558.81	129	50	687410.06	6077364.88	130	23	687367.36	6029487.98	131	38	688339.44	6076994.25
127	75	688266.59	6029519.32	129	10	687764.65	6077549.46	129	51	687391.51	6077393.91	130	24	687402.54	6029501.63	131	39	688350.21	6077002.14
127	76	688294.99	6029522.85	129	11	687871.38	6077511.97	129	52	687339.87	6077433.55	130	25	687431.26	6029506.9	131	40	688381.35	6076971.85
127	77	688338.27	6029531.4	129	12	687911.65	6077553.11	129	53	687303.18	6077442.63	130	1	687505.07	6029515.88	131	41	688465.66	6076905.97
127	78	688408.45	6029559.85	129	13	687937.78	6077569.53	129	54	687286.92	6077438.76	131	1	686897.97	6077287.02	131	42	688497.94	6076885.41
127	79	688430.65	6029576.56	129	14	687990.62	6077612.86	129	55	687214.53	6077534.31	131	2	686904.33	6077280.7	131	43	688545.43	6076868.33
127	80	688452.58	6029595.56	129	15	688035.61	6077645.75	129	56	687196.27	6077555.11	131	3	686959.65	6077208.03	131	44	688603.57	6076855.39
127	81	688494.24	6029645.73	129	16	688074.53	6077668.58	129	57	687071.53	6077679.61	131	4	686968.53	6077195.31	131	45	688657.45	6076850.87
127	82	688504.42	6029663.82	129	17	688130.48	6077698.09	129	58	687064.07	6077685.61	131	5	686961.62	6077137.81	131	46	688687.34	6076854.7
127	83	688509.79	6029683.68	129	18	688338.03	6077755.23	129	59	687071.86	6077696.15	131	6	686963.38	6077119.75	131	47	688805.29	6076878.93
127	84	688525.38	6029683.92	129	19	688371.98	6077757	129	60	687075.64	6077706.02	131	7	686971.72	6077061.65	131	48	688823.57	6076883.58
127	85	688563.4	6029689.59	129	20	688449.24	6077740.52	129	61	687089.71	6077758.9	131	8	686997.8	6076987.78	131	49	688852.92	6076892.56
127	86	688577.44	6029693.09	129	21	688441.72	6077728.35	129	62	687099.01	6077776.94	131	9	687025.27	6076941.89	131	50	688903.33	6076916.06
127	87	688638	6029719.4	129	22	688408.91	6077691.22	129	63	687102.18	6077785.08	131	10	687094.34	6076876.77	131	51	688972.7	6076993.05
127	88	688659.64	6029734.74	129	23	688320.86	6077633.39	129	64	687152.6	6077836.58	131	11	687181.22	6076827.66	131	52	688993.29	6077061.44
127	89	688696.32	6029768.99	129	24	688313.28	6077620.49	129	65	687179.19	6077848.08	131	12	687209.57	6076815.85	131	53	688997.66	6077099.96
127	90	688722.42	6029800.33	129	25	688339.83	6077570.08	129	66	687230.74	6077876.35	131	13	687262.63	6076798.37	131	54	688998.32	6077121.26
127	91	688747.12	6029837.73	129	26	688340.13	6077551.74	129	67	687261.71	6077892.27	131	14	687335.63	6076788.6	131	55	689021.4	6077115.92
127	92	688751.38	6029846.6	129	27	688273.6	6077503.12	129	1	687277.73	6077896.8	131	15	687371.65	6076791.66	131	56	689037.85	6077114.2
127	93	688764.62	6029866.96	129	28	688267.86	6077483.03	130	1	687505.07	6029515.88	131	16	687432.26	6076806.87	131	57	689018.47	6077023.28
127	94	688769.22	6029875.06	129	29	688294.32	6077438.99	130	2	687541.33	6029513.77	131	17	687486.4	6076829.91	131	58	689025.7	6076950.71
127	95	688790.04	6029878.13	129	30	688270.58	6077432.45	130	3	687591.15	6029513.56	131	18	687500.62	6076836.62	131	59	689056.89	6076862.25
127	1	688807.27	6029882.83	129	31	688214.64	6077402.94	130	4	687607.58	6029510.64	131	19	687529.34	6076851.61	131	60	689092.66	6076812.54
128	1	688605.03	6077831.94	129	32	688199.07	6077393.8	130	5	687664.82	6029469.97	131	20	687555.46	6076854.75	131	61	689139.31	6076766.55
128	2	688599.44	6077797.09	129	33	688181.07	6077380.65	130	6	687683.46	6029439.21	131	21	687584.38	6076859.52	131	62	689201.17	6076722.94
128	3	688565.61	6077713.32	129	34	688113.4	6077325.15	130	7	687708.9	6029439.88	131	22	687624.5	6076799.7	131	63	689225.56	6076708.21
128	4	688535.27	6077646.99	129	35	688075.12	6077301.16	130	8	687714.31	6029432.61	131	23	687700.23	6076732.22	131	64	689322.37	6076686.44
128	5	688519.17	6077646.83	129	36	688005.72	6077224.17	130	9	687727.97	6029398.87	131	24	687744.14	6076715.98	131	65	689347.76	6076623.4
128	6	688515.9	6077685.74	129	37	688001.07	6077214.8	130	10	687716.35	6029392.11	131	25	687784.01	6076706.33	131	66	689374.37	6076561.98
128	7	688523	6077748.83	129	38	687972.16	6077184.23	130	11	687635.05	6029359.55	131	26	687841.47	6076700.98	131	67	689390.12	6076532.59
128	8	688518.11	6077787.06	129	39	687898.64	6077166.93	130	12	687618.69	6029355.64	131	27	687872.15	6076704.96	131	68	689467.1	6076463.2
128	9	688534.6	6077797.07	129	40	687849.1	6077168.92	130	13	687564.43	6029347.81	131	28	687946.93	6076720.65	131	69	689492.56	6076452.36
128	1	688605.03	6077831.94	129	41	687800.5	6077212.23	130	14	687550.58	6029347.41	131	29	687987.06	6076726.4	131	70	689519.21	6076443.14
129	1	687277.73	6077896.8	129	42	687754.2	6077237.67	130	15	687526.76	6029347.27	131	30	688025.86	6076735.99	131	71	689499.6	6076399.78
129	2	687284.53	6077891.32	129	43	687703.8	6077255.37	130	16	687462.76	6029353.79	131	31	688106.29	6076764.65	131	72	689436.91	6076343.73
129	3	687407.87	6077768.24	129	44	687658.6	6077264.74	130	17	687451.13	6029356.26	131	32	688148.09	6076785.29	131	73	689378.99	6076257.52
129	4	687453.48	6077716.22	129	45	687607.64	6077268.61	130	18	687376.89	6029382.54	131	33	688198.37	6076831.9	131	74	689298.99	6076160.36
129	5	687519.74	6077629.19	129	46	687583.52	6077265.88	130	19	687366.15	6029388.02	131	34	688231.09	6076874.87	131	75	689236.21	6076088.59
129	6	687532.02	6077612.34	129	47	687501.54	6077251.59	130	20	687296.62	6029437.03	131	35	688279.73	6076926.89	131	76	689235.63	6076087.4
129	7	687564.73	6077565.45	129	48	687500.01	6077252.58	130	21	687283.21	6029450.34	131	36	688311.08	6076959.5	131	77	689253.72	6076211.48
129	8	687592.06	6077568.53	129	49	687443.55	6077305.29	130	22	687314.86	6029461.48	131	37	688332.88	6076990.13	131	78	689267.16	6076252.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
131	79	689138,17	6076369,14	131	120	686826,72	6072483,89	131	161	686384,02	6076989,88	132	25	686509,07	6029493,67	134	17	685537,29	6104201,63
131	80	689101,28	6076437,95	131	121	686760,76	6072536,74	131	162	686412,72	6077007,04	132	26	686356,99	6029526,07	134	18	685531,39	6104194,57
131	81	689089,08	6076440,68	131	122	686665,95	6072613,96	131	163	686444,81	6077032,93	132	27	686346,57	6029531,49	134	19	685483,21	6104191,76
131	82	689028,14	6076477,47	131	123	686562,04	6072691,84	131	164	686464,05	6077052,02	132	28	686333,74	6029543,19	134	20	685434,54	6104175,8
131	83	688966,27	6076521,09	131	124	686436,49	6072802,42	131	165	686487,84	6077080,48	132	29	686300,85	6029532,18	134	21	685412,76	6104155,67
131	84	688894,3	6076592,04	131	125	686355,55	6072880,58	131	166	686495,47	6077091,54	132	30	686208,28	6029495,15	134	22	685395,74	6104146,64
131	85	688865,69	6076584,74	131	126	686343,53	6072889,16	131	167	686512,3	6077107,36	132	31	686167,74	6029482,18	134	23	685367,72	6104119,38
131	86	688747,75	6076550,51	131	127	686334,67	6072892,66	131	168	686555,35	6077140,55	132	32	686148,08	6029477,43	134	24	685356,82	6104103,53
131	87	688673,04	6076550,95	131	128	686280,89	6072908,2	131	169	686618,86	6077131,35	132	33	686149,43	6029484,07	134	25	685341,1	6104117,47
131	88	688538,33	6076562,24	131	129	686264,54	6072936,5	131	170	686664,77	6077132,82	132	34	686161,09	6029507,38	134	26	685299,48	6104128,32
131	89	688480,19	6076575,18	131	130	686245,29	6072953,85	131	171	686675,97	6077133,21	132	35	686174,08	6029530,26	134	27	685283,25	6104128,93
131	90	688391,2	6076607,19	131	131	686233,66	6072958,07	131	172	686753,93	6077153,49	132	36	686195,52	6029550,52	134	28	685277,31	6104133,06
131	91	688311,54	6076533,34	131	132	686137,1	6072980,03	131	173	686783	6077167,79	132	37	686224,69	6029565,79	134	29	685265,84	6104139,9
131	92	688207,04	6076481,72	131	133	685954,75	6073030,47	131	174	686803,61	6077179,5	132	38	686253,43	6029576,55	134	30	685215,17	6104150,7
131	93	688126,7	6076453,11	131	134	685850	6073119,99	131	175	686855,51	6077228,24	132	39	686326,42	6029592,83	134	31	685178,26	6104148,78
131	94	688029,69	6076429,11	131	135	685840,21	6073126,53	131	176	686888,32	6077272,53	132	40	686364,93	6029599,41	134	32	685160,13	6104146,16
131	95	687999,09	6076424,72	131	136	685830,3	6073130,34	131	1	686897,97	6077287,02	132	41	686384,84	6029601,53	134	33	685129,13	6104138,74
131	96	687933,74	6076411,03	131	137	685785,2	6073142,29	132	1	686424,93	6029601,81	132	1	686424,93	6029601,81	134	34	685118,08	6104148,69
131	97	687857,05	6076401,06	131	138	685793,34	6073297,19	132	2	686460,48	6029598,94	133	1	684044,88	6029307,72	134	35	685067,41	6104159,48
131	98	687713,39	6076414,42	131	139	685639,04	6073525,58	132	3	686509,9	6029584,1	133	2	684096,65	6029306,04	134	36	685030,64	6104150,4
131	99	687673,51	6076424,07	131	140	685547,86	6073705,72	132	4	686571,37	6029567,51	133	3	684166,17	6029297,76	134	37	684982,4	6104128,13
131	100	687563,76	6076464,7	131	141	685494,25	6073833,26	132	5	686659,59	6029527,88	133	4	684116,58	6029280,93	134	38	684969,9	6104121,23
131	101	687503,06	6076518,79	131	142	685477,07	6073959,64	132	6	686694,62	6029521,18	133	5	684097,6	6029279,51	134	39	684935,2	6104082,74
131	102	687398,34	6076492,55	131	143	685473,09	6074182,22	132	7	686744,45	6029530,85	133	6	683981,25	6029304,36	134	40	684928,77	6104066,94
131	103	687351,21	6076488,68	131	144	685483,91	6074411,6	132	8	686799,1	6029536,45	133	1	684044,88	6029307,72	134	41	684918,91	6104035,13
131	104	687168,69	6076513,11	131	145	685515,82	6074905,75	132	9	686811,3	6029563,71	134	1	685731,21	6104822,11	134	42	684914,54	6104000,27
131	105	687115,62	6076530,57	131	146	685551,54	6075239,48	132	10	686844,63	6029562,82	134	2	685737,43	6104641,7	134	43	684924,51	6103969,53
131	106	687044,75	6076560,15	131	147	685567,9	6075566,13	132	11	686873,08	6029562,05	134	3	685747,16	6104611,7	134	44	684921,99	6103935,97
131	107	687024,97	6076570,79	131	148	685552,82	6075729,53	132	12	686921,48	6029537,06	134	4	685685,69	6104581,89	134	45	684921,85	6103923,29
131	108	686946,01	6076615,65	131	149	685536,01	6075953,09	132	13	686948,49	6029522,23	134	5	685674,88	6104575,8	134	46	684926,84	6103900,96
131	109	686773,31	6076778,45	131	150	685539,45	6076238,46	132	14	686929,7	6029512,76	134	6	685645,8	6104546,97	134	47	684913,8	6103888,96
131	110	686739,66	6076834,31	131	151	685562,97	6076292,31	132	15	686849,8	6029491,59	134	7	685618,89	6104506,2	134	48	684906,08	6103881,03
131	111	686733,5	6076851,77	131	152	685617,7	6076434,57	132	16	686810,27	6029481,11	134	8	685613,27	6104496,55	134	49	684888,95	6103861,34
131	112	686720,6	6076847,59	131	153	685727,97	6076587,3	132	17	686735,1	6029497,12	134	9	685602,48	6104445,88	134	50	684882,81	6103854,3
131	113	686688,63	6076847,73	131	154	685848,84	6076769,35	132	18	686726,63	6029494,38	134	10	685604,97	6104428,28	134	51	684874,64	6103843,51
131	114	686716,63	6076513,16	131	155	685940,25	6076905,94	132	19	686681,52	6029495,44	134	11	685627,1	6104333,68	134	52	684849,44	6103805,17
131	115	686799,63	6075834,32	131	156	685985,99	6077035,97	132	20	686673,24	6029496,26	134	12	685627,69	6104316,9	134	53	684843,95	6103795,7
131	116	686918,68	6073508,86	131	157	686085,19	6076995,26	132	21	686646,35	6029503,55	134	13	685605,15	6104265,29	134	54	684835,62	6103772,21
131	117	686956,61	6072446,45	131	158	686167,45	6076967,62	132	22	686633,97	6029501,9	134	14	685601,04	6104254,83	134	55	684833,36	6103770,96
131	118	686879,84	6072473,31	131	159	686241,61	6076957,47	132	23	686575,69	6029504,55	134	15	685591,14	6104250,62	134	56	684802,67	6103739,58
131	119	686872,56	6072475,27	131	160	686300,78	6076962,85	132	24	686539,99	6029496,63	134	16	685576,49	6104239,04	134	57	684782,19	6103706,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
134	58	684776,86	6103696,63	134	99	684592,51	6102750,93	134	140	684303,08	6101785,65	134	181	684376,96	6101020,41	134	222	683649,61	6100074,01
134	59	684740,54	6103619,86	134	100	684560,71	6102760,8	134	141	684319,3	6101758,85	134	182	684381,72	6100991,86	134	223	683620,12	6100039,31
134	60	684731,04	6103571,86	134	101	684525,85	6102765,16	134	142	684351,27	6101730,03	134	183	684396,47	6100953,84	134	224	683609,21	6099995,66
134	61	684732,86	6103546,81	134	102	684476,56	6102749,18	134	143	684358,1	6101709,01	134	184	684399,18	6100951,41	134	225	683608,17	6099939,19
134	62	684708,62	6103517,08	134	103	684441,86	6102710,68	134	144	684371,16	6101696,94	134	185	684380,3	6100891,79	134	226	683605,22	6099889,21
134	63	684697,69	6103471,44	134	104	684438,18	6102697,58	134	145	684364,4	6101671,47	134	186	684364,25	6100826,98	134	227	683605,19	6099878,14
134	64	684697,71	6103464,4	134	105	684417,16	6102675,21	134	146	684362,43	6101630,22	134	187	684361,52	6100798,04	134	228	683617,72	6099839,54
134	65	684695,76	6103454,06	134	106	684404,56	6102652,77	134	147	684362,45	6101620,27	134	188	684362,19	6100791,05	134	229	683612,84	6099830,71
134	66	684690	6103440,89	134	107	684393,76	6102602,1	134	148	684371,55	6101592,25	134	189	684341,53	6100769,22	134	230	683602,03	6099790,14
134	67	684686,24	6103430,84	134	108	684395,38	6102570,92	134	149	684364,74	6101560,31	134	190	684308,93	6100736,48	134	231	683600,91	6099767,32
134	68	684674,93	6103394,87	134	109	684399,82	6102546,19	134	150	684367,02	6101547,02	134	191	684271,25	6100722,81	134	232	683596,43	6099676,27
134	69	684670,37	6103367,86	134	110	684408,71	6102517,82	134	151	684366,36	6101546,12	134	192	684250,93	6100712,69	134	233	683596,43	6099666,15
134	70	684669,25	6103319,25	134	111	684420,26	6102493,27	134	152	684353,92	6101540,46	134	193	684224,98	6100688,31	134	234	683611,25	6099509,54
134	71	684673,42	6103306,39	134	112	684430,79	6102483,78	134	153	684319,92	6101521,46	134	194	684214,48	6100674,15	134	235	683612,65	6099499,87
134	72	684666,5	6103288,58	134	113	684431,76	6102478,24	134	154	684271,17	6101505,65	134	195	684185,19	6100657,56	134	236	683626,04	6099423,36
134	73	684659,85	6103247,16	134	114	684435,15	6102465	134	155	684260,33	6101495,99	134	196	684150,49	6100619,07	134	237	683648	6099266,28
134	74	684666,12	6103225,13	134	115	684433,96	6102445,73	134	156	684217,41	6101490,48	134	197	684139,7	6100568,41	134	238	683662,02	6099228,5
134	75	684662,02	6103211,53	134	116	684430,44	6102406,67	134	157	684183,26	6101479,62	134	198	684142,01	6100551,63	134	239	683661,09	6099213,57
134	76	684649,78	6103145,73	134	117	684430,17	6102392,48	134	158	684136,81	6101455	134	199	684143,18	6100546,39	134	240	683677,07	6099164,29
134	77	684648,23	6103122,29	134	118	684442,3	6102355,09	134	159	684129,21	6101450,53	134	200	684125,7	6100526,58	134	241	683707,5	6099134,2
134	78	684653,43	6103095,22	134	119	684436,14	6102324,25	134	160	684094,52	6101412,05	134	201	684097,73	6100484,94	134	242	683727,92	6099121,26
134	79	684671,88	6103041,06	134	120	684422,09	6102285,04	134	161	684079,41	6101382,12	134	202	684068,82	6100462,04	134	243	683735,99	6099116,65
134	80	684682,65	6103018,83	134	121	684418,69	6102273,39	134	162	684068,77	6101331,78	134	203	684058,84	6100449,84	134	244	683754,64	6099107,93
134	81	684694,94	6103003,46	134	122	684415,31	6102258,45	134	163	684072,37	6101309,92	134	204	684054,89	6100450,49	134	245	683756,91	6099100,93
134	82	684708,48	6102989,56	134	123	684394,56	6102226,1	134	164	684079,44	6101284,75	134	205	684005,61	6100434,51	134	246	683795,38	6099066,25
134	83	684702,16	6102969	134	124	684375,94	6102192,19	134	165	684086	6101267,62	134	206	684004,41	6100433,74	134	247	683808,8	6099062,06
134	84	684699,27	6102945,83	134	125	684364,57	6102180,9	134	166	684105,35	6101228,31	134	207	683961,52	6100405,03	134	248	683823,55	6099022,09
134	85	684698,63	6102928,21	134	126	684330,23	6102159,72	134	167	684111,19	6101218,04	134	208	683951,28	6100397,18	134	249	683845,36	6099002,45
134	86	684707,89	6102891,04	134	127	684295,54	6102121,22	134	168	684138,4	6101180,71	134	209	683914,56	6100365,07	134	250	683844,31	6098997,55
134	87	684718,9	6102867,45	134	128	684291,57	6102112,43	134	169	684173,57	6101150,82	134	210	683881,28	6100344,68	134	251	683860,3	6098948,26
134	88	684722,19	6102852,24	134	129	684284,29	6102093,94	134	170	684186,8	6101145,23	134	211	683854,45	6100319,09	134	252	683882,42	6098925,07
134	89	684720,97	6102830,62	134	130	684277,47	6102052,07	134	171	684220,3	6101133,83	134	212	683846,05	6100307,38	134	253	683891,3	6098902,13
134	90	684723,93	6102813,38	134	131	684288,74	6102010,84	134	172	684237,65	6101129,6	134	213	683828,84	6100301,83	134	254	683900,7	6098883,73
134	91	684722,74	6102812,03	134	132	684292,85	6102002,99	134	173	684282,47	6101122,85	134	214	683805,08	6100290,54	134	255	683914,87	6098866,46
134	92	684708,11	6102807,27	134	133	684289,29	6101989	134	174	684302,55	6101121,88	134	215	683776,82	6100262,93	134	256	683947,82	6098834,4
134	93	684680,49	6102776,63	134	134	684288,53	6101949,75	134	175	684307,91	6101123,61	134	216	683760,54	6100239,02	134	257	683972,12	6098816,99
134	94	684651,77	6102767,31	134	135	684301,26	6101910,5	134	176	684328,18	6101105,35	134	217	683746,47	6100230,69	134	258	683982,96	6098811,7
134	95	684638,46	6102752,53	134	136	684304,53	6101900,47	134	177	684378,59	6101094,62	134	218	683728,01	6100215,27	134	259	683983,58	6098810,81
134	96	684625,07	6102746,07	134	137	684308,8	6101895,11	134	178	684388,55	6101085,98	134	219	683688,99	6100173,75	134	260	683989,72	6098790,71
134	97	684614,9	6102745,92	134	138	684299,68	6101882,77	134	179	684386,52	6101082,37	134	220	683672,76	6100150,68	134	261	683999,3	6098769
134	98	684607,04	6102745,01	134	139	684288,89	6101832,09	134	180	684375,74	6101031,68	134	221	683665,38	6100131,62	134	262	684002,89	6098762,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
134	263	683996,16	6098745,83	134	304	682846,62	6098865,06	134	345	682100,98	6098572,4	134	386	681154,91	6098345,69	134	427	680970,25	6097508,18
134	264	683993,12	6098735,22	134	305	682824,33	6098890,74	134	346	682051,69	6098556,41	134	387	681160,07	6098329,37	134	428	680960,82	6097479,97
134	265	683990,74	6098734,18	134	306	682794,85	6098913,96	134	347	682024,3	6098526,02	134	388	681155,3	6098307,01	134	429	680953,82	6097440,09
134	266	683959,95	6098729,72	134	307	682769,71	6098927,01	134	348	682009,5	6098520,33	134	389	681171,19	6098258,04	134	430	680952,45	6097417,6
134	267	683920,9	6098715,31	134	308	682719,01	6098937,81	134	349	681997,52	6098514,23	134	390	681152,95	6098237,79	134	431	680968,44	6097368,32
134	268	683915,13	6098711,67	134	309	682703,67	6098935,82	134	350	681976,32	6098508,72	134	391	681142,53	6098202,39	134	432	681006,93	6097333,62
134	269	683884,22	6098713,31	134	310	682693,38	6098933,66	134	351	681963,79	6098504,59	134	392	681140,08	6098178,25	134	433	681021,28	6097327,26
134	270	683873,72	6098713,32	134	311	682687,45	6098934,33	134	352	681943,81	6098496,46	134	393	681138,49	6098162,48	134	434	681020,17	6097318,36
134	271	683852,58	6098709,93	134	312	682668,25	6098938,38	134	353	681912,1	6098497,03	134	394	681133,78	6098132,79	134	435	681021,17	6097315,18
134	272	683837,54	6098705,83	134	313	682642,36	6098940,41	134	354	681891,54	6098493,8	134	395	681131,17	6098106,77	134	436	681036,16	6097268,98
134	273	683829,01	6098707,46	134	314	682621,41	6098935,78	134	355	681863,32	6098486,3	134	396	681124,51	6098077,93	134	437	681051,06	6097251,01
134	274	683790,96	6098716,98	134	315	682617,69	6098937,04	134	356	681842,44	6098478,12	134	397	681122,09	6098050,28	134	438	681066,62	6097236,16
134	275	683761,46	6098719,84	134	316	682596,37	6098941,7	134	357	681840,69	6098479,62	134	398	681129,95	6098016,35	134	439	681090,23	6097219,43
134	276	683718,89	6098714,38	134	317	682574,5	6098944,05	134	358	681790,02	6098490,41	134	399	681143,97	6097983,31	134	440	681117,51	6097213,62
134	277	683704,73	6098719,31	134	318	682565,9	6098944,58	134	359	681757,2	6098488,71	134	400	681152,12	6097967,97	134	441	681124,01	6097207,77
134	278	683666,53	6098724,78	134	319	682526,9	6098945,13	134	360	681707,91	6098472,73	134	401	681160,74	6097960,19	134	442	681129,03	6097192,29
134	279	683646,73	6098721,84	134	320	682477,61	6098929,12	134	361	681697,05	6098460,68	134	402	681167,4	6097933,16	134	443	681132,72	6097187,75
134	280	683599,61	6098711,93	134	321	682470,27	6098923,2	134	362	681696,08	6098460,84	134	403	681172,19	6097922,77	134	444	681147,21	6097143,06
134	281	683567,51	6098708,85	134	322	682441,47	6098913,86	134	363	681647,6	6098445,38	134	404	681174,78	6097875,25	134	445	681167,16	6097114,66
134	282	683534,97	6098703,38	134	323	682423,1	6098915,04	134	364	681642,27	6098441,99	134	405	681183,85	6097838,53	134	446	681185,21	6097080,92
134	283	683461,38	6098702,24	134	324	682373,81	6098899,04	134	365	681630,89	6098444,41	134	406	681195,2	6097813,94	134	447	681189,52	6097073,64
134	284	683418,14	6098688,24	134	325	682356,74	6098880,41	134	366	681630,62	6098445,2	134	407	681207,23	6097781,3	134	448	681228	6097038,95
134	285	683394,35	6098699,52	134	326	682338,07	6098874,12	134	367	681592,12	6098479,89	134	408	681217,16	6097761,49	134	449	681260,93	6097028,8
134	286	683364,74	6098712,5	134	327	682317,52	6098864,19	134	368	681573,81	6098487,18	134	409	681233,39	6097742,83	134	450	681305,96	6097023,6
134	287	683319,44	6098720,75	134	328	682315,55	6098863,24	134	369	681571,41	6098491,48	134	410	681234,59	6097737,77	134	451	681308,54	6097015,63
134	288	683270,15	6098704,77	134	329	682292,08	6098837,54	134	370	681548,59	6098516,25	134	411	681248,03	6097706,28	134	452	681336,67	6096990,2
134	289	683238,41	6098681,59	134	330	682272,03	6098830,41	134	371	681506,11	6098548,17	134	412	681281,12	6097657,28	134	453	681320,37	6096972,1
134	290	683233,07	6098686,38	134	331	682248,88	6098809,61	134	372	681493,38	6098568,1	134	413	681276,43	6097629,49	134	454	681287,95	6096976,41
134	291	683182,39	6098697,19	134	332	682234,19	6098791,57	134	373	681479,9	6098584,69	134	414	681289,84	6097588,14	134	455	681263,34	6096972,01
134	292	683154,26	6098689,13	134	333	682222,67	6098773,87	134	374	681462,55	6098601,9	134	415	681271,32	6097582,87	134	456	681231,76	6096962,16
134	293	683084,29	6098711,73	134	334	682220,84	6098765,29	134	375	681437,55	6098619,99	134	416	681255,4	6097574,15	134	457	681207,06	6096950,58
134	294	683084,46	6098712,51	134	335	682199,23	6098758,29	134	376	681386,88	6098630,8	134	417	681245,38	6097570,23	134	458	681155,5	6096912,15
134	295	683068,47	6098761,8	134	336	682176,79	6098738,35	134	377	681366,03	6098627,5	134	418	681227,76	6097565,76	134	459	681126,42	6096877,61
134	296	683046,2	6098791,29	134	337	682158,18	6098716	134	378	681276,7	6098602,9	134	419	681218,28	6097571,7	134	460	681119,27	6096859,35
134	297	683012,34	6098819,44	134	338	682145,95	6098697,45	134	379	681249,13	6098590,47	134	420	681167,61	6097582,5	134	461	681107,46	6096817,57
134	298	682998	6098825,4	134	339	682135,05	6098649,36	134	380	681214,45	6098551,97	134	421	681130,95	6097570,61	134	462	681103,84	6096785,15
134	299	682950,28	6098841,04	134	340	682135,91	6098615,83	134	381	681209,57	6098540,75	134	422	681128,56	6097572	134	463	681106,4	6096767,25
134	300	682936,47	6098844,49	134	341	682132,87	6098608,04	134	382	681199,49	6098513,08	134	423	681077,87	6097582,82	134	464	681117,96	6096718,46
134	301	682887,68	6098853,07	134	342	682128,64	6098581,91	134	383	681195,6	6098499,56	134	424	681028,58	6097566,81	134	465	681120,85	6096708,58
134	302	682881,69	6098855,83	134	343	682121,03	6098575,77	134	384	681180,22	6098428,51	134	425	681018,13	6097559,02	134	466	681141,15	6096650,39
134	303	682854,91	6098863,81	134	344	682115,1	6098569,4	134	385	681163,76	6098392,3	134	426	680994,47	6097538,85	134	467	681151,68	6096628,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
134	468	681182,47	6096598,56	134	509	680745,19	6095685,45	134	550	680009,34	6095126,64	134	591	679836,33	6094790,16	134	632	678997,58	6095333,55
134	469	681218,68	6096576,12	134	510	680728,96	6095667,51	134	551	680007,56	6095107,04	134	592	679810,97	6094810,66	134	633	679001,35	6095366,46
134	470	681228,02	6096553,83	134	511	680696,08	6095664,02	134	552	680007,17	6095097,32	134	593	679791,19	6094821,74	134	634	678991,77	6095404,32
134	471	681233,47	6096546,22	134	512	680653,25	6095648,57	134	553	680007,55	6095056,65	134	594	679764,83	6094833,07	134	635	678984,59	6095419,41
134	472	681248,46	6096527,26	134	513	680636,64	6095636,36	134	554	680023,54	6095007,36	134	595	679734,54	6094843,65	134	636	678990,92	6095414,86
134	473	681269,96	6096501,23	134	514	680628,08	6095633,66	134	555	680028,29	6095000,63	134	596	679720,94	6094852,5	134	637	679033,8	6095409,81
134	474	681289,24	6096468,11	134	515	680603,61	6095622,13	134	556	680026,94	6094984,42	134	597	679711,8	6094857,79	134	638	679060,27	6095402,03
134	475	681302,76	6096451,49	134	516	680595,77	6095614,39	134	557	680029,11	6094959,92	134	598	679673,03	6094876,57	134	639	679092,32	6095390,59
134	476	681319,33	6096435,08	134	517	680575,9	6095615,18	134	558	680037,01	6094929,15	134	599	679638,37	6094886,15	134	640	679116,07	6095380,55
134	477	681315,18	6096427,28	134	518	680526,61	6095599,19	134	559	680043,81	6094913,53	134	600	679613,59	6094888,36	134	641	679133,41	6095372,49
134	478	681293,16	6096398	134	519	680491,91	6095560,71	134	560	680056,09	6094877,73	134	601	679599,49	6094888,62	134	642	679225,27	6095352,89
134	479	681261,72	6096358,93	134	520	680481,12	6095510,03	134	561	680064,99	6094858,61	134	602	679557,28	6094876,8	134	643	679260,75	6095333,54
134	480	681256,04	6096350,17	134	521	680481,54	6095504,43	134	562	680088,39	6094819,78	134	603	679532,64	6094863,19	134	644	679350,32	6095258,13
134	481	681233,02	6096339,57	134	522	680471,02	6095493,35	134	563	680126,89	6094785,09	134	604	679527,68	6094857,68	134	645	679386,1	6095214,31
134	482	681218,5	6096328,12	134	523	680462,42	6095478,5	134	564	680143,86	6094779,45	134	605	679495,03	6094887,98	134	646	679393,43	6095204,13
134	483	681185,57	6096296,78	134	524	680434,26	6095503,9	134	565	680146,88	6094758,82	134	606	679473,59	6094899,69	134	647	679446,49	6095156,31
134	484	681172,91	6096282,15	134	525	680415,8	6095511,12	134	566	680153,03	6094735,29	134	607	679443,08	6094909,5	134	648	679461,64	6095109,6
134	485	681149,9	6096249,71	134	526	680391,52	6095517,91	134	567	680165,9	6094706,11	134	608	679402,78	6094915,6	134	649	679462,95	6095108,96
134	486	681142,39	6096237,3	134	527	680375,69	6095524,42	134	568	680193,59	6094677,83	134	609	679361,56	6094935,65	134	650	679473,07	6095107,45
134	487	681136,97	6096211,89	134	528	680332,5	6095531,78	134	569	680214,92	6094663,3	134	610	679312,57	6094945,61	134	651	679558,46	6095079,98
134	488	681133,72	6096208,82	134	529	680318,05	6095529,97	134	570	680225,26	6094657,18	134	611	679289,25	6094941,61	134	652	679589,11	6095088,55
134	489	681113,2	6096181,46	134	530	680290,35	6095524,43	134	571	680229,98	6094634,51	134	612	679286,47	6094940,79	134	653	679631,42	6095087,75
134	490	681102,41	6096130,78	134	531	680263,77	6095514,52	134	572	680235,04	6094622,38	134	613	679294,35	6094972,46	134	654	679656,2	6095085,54
134	491	681105,61	6096098,38	134	532	680255,16	6095515,41	134	573	680222,99	6094624,95	134	614	679294,51	6094998,06	134	655	679760,17	6095056,79
134	492	681089,61	6096080,63	134	533	680233,59	6095511,92	134	574	680191,33	6094621,18	134	615	679278,54	6095047,35	134	656	679802,78	6095036,12
134	493	681078,8	6096029,95	134	534	680204,38	6095503,8	134	575	680182,38	6094629,24	134	616	679240,04	6095082,03	134	657	679812,79	6095030,32
134	494	681082,13	6096019,38	134	535	680179,8	6095493,27	134	576	680142,31	6094647,25	134	617	679232,85	6095085,39	134	658	679807,62	6095046,28
134	495	681076,29	6096005,49	134	536	680149,54	6095475,12	134	577	680114,95	6094655,05	134	618	679193,99	6095133,05	134	659	679806,96	6095095,92
134	496	681070,81	6095989,05	134	537	680141,33	6095469,19	134	578	680096,96	6094657,47	134	619	679164,13	6095158,19	134	660	679807,27	6095103,16
134	497	681047,82	6095943,07	134	538	680112,86	6095446,33	134	579	680091,97	6094659,91	134	620	679134,29	6095174,58	134	661	679795,74	6095151,09
134	498	681018,19	6095871,63	134	539	680086,36	6095413,77	134	580	680042,79	6094669,95	134	621	679083,62	6095185,37	134	662	679787,83	6095205,74
134	499	681002,61	6095835,95	134	540	680081,36	6095402,21	134	581	680012,99	6094660,77	134	622	679060,49	6095178,85	134	663	679820,23	6095357,77
134	500	680994,63	6095826,74	134	541	680069,87	6095370,33	134	582	680011,04	6094668,86	134	623	679044,7	6095193,08	134	664	679835,95	6095387,49
134	501	680952,63	6095811,43	134	542	680066,91	6095357,96	134	583	680003,38	6094689,93	134	624	679014,41	6095206,16	134	665	679869,57	6095437,82
134	502	680933,42	6095795,2	134	543	680049,53	6095341,35	134	584	679993,15	6094710,56	134	625	679003,73	6095209,99	134	666	679890,56	6095463,26
134	503	680892,12	6095750,3	134	544	680023,99	6095310,41	134	585	679987,46	6094720,55	134	626	678977,27	6095217,78	134	667	679893,01	6095470,1
134	504	680872,01	6095727,31	134	545	680012,79	6095293,63	134	586	679977,51	6094733,44	134	627	678951,56	6095220,8	134	668	679908,03	6095504,74
134	505	680855,74	6095723,99	134	546	679998,55	6095266,79	134	587	679964,05	6094748,24	134	628	678952,42	6095226,61	134	669	679987,52	6095602,43
134	506	680833,87	6095715,92	134	547	679987,75	6095216,11	134	588	679935,49	6094770,04	134	629	678970,42	6095254,59	134	670	680015,99	6095625,29
134	507	680806,02	6095706,69	134	548	679990,39	6095197,91	134	589	679910,39	6094781,54	134	630	678975,43	6095263,29	134	671	680040,58	6095643,06
134	508	680774,07	6095698,27	134	549	680001,92	6095149,96	134	590	679868,12	6094790,44	134	631	678982,46	6095281,06	134	672	680077,14	6095665,15



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
134	673	680150,86	6095696,71	134	714	680990,03	6097018,44	134	755	681376,5	6098830,73	134	796	682944,6	6099046,33	134	837	683582,14	6100352,36
134	674	680180,07	6095704,81	134	715	680979,25	6097034,1	134	756	681528,53	6098798,32	134	797	682971,14	6099041,67	134	838	683619,5	6100383,59
134	675	680230,28	6095712,98	134	716	680970,34	6097061,6	134	757	681603,54	6098744,03	134	798	683012,61	6099031,28	134	839	683696,12	6100458,5
134	676	680251,08	6095720,74	134	717	680928,45	6097091,3	134	758	681620,89	6098726,83	134	799	683060,33	6099015,66	134	840	683734,88	6100476,9
134	677	680278,8	6095726,27	134	718	680912,89	6097106,15	134	759	681650,39	6098690,54	134	800	683103,31	6098997,77	134	841	683772,33	6100512,62
134	678	680322,12	6095731,7	134	719	680868,2	6097160,02	134	760	681670,93	6098674,72	134	801	683204,92	6098913,29	134	842	683795,59	6100526,97
134	679	680377,46	6095722,58	134	720	680850,66	6097214,16	134	761	681678,51	6098666,47	134	802	683221,16	6098892,17	134	843	683819,49	6100547,88
134	680	680417,65	6095767,15	134	721	680800,49	6097259,35	134	762	681746,82	6098688,62	134	803	683309,06	6098920,68	134	844	683850,19	6100571,41
134	681	680508,62	6095796,66	134	722	680788,14	6097297,38	134	763	681779,63	6098690,33	134	804	683436,49	6098897,47	134	845	683896,65	6100602,46
134	682	680530,95	6095807,17	134	723	680752,52	6097407,22	134	764	681819,6	6098681,83	134	805	683451	6098902,18	134	846	683943,42	6100617,64
134	683	680544,3	6095816,54	134	724	680756,64	6097474,68	134	765	681840,05	6098687,26	134	806	683515,98	6098903,35	134	847	683948,94	6100622,46
134	684	680631,23	6095847,88	134	725	680763,64	6097514,57	134	766	681901,72	6098696,96	134	807	683548,41	6098908,14	134	848	683955,63	6100632,41
134	685	680636,24	6095853,41	134	726	680791,92	6097599,14	134	767	681909,57	6098697,06	134	808	683569,35	6098910,14	134	849	683972,16	6100710,04
134	686	680722,92	6095891,81	134	727	680864,59	6097691,19	134	768	681921,76	6098701,1	134	809	683609,85	6098918,66	134	850	684076,22	6100825,52
134	687	680748,89	6095898,68	134	728	680888,23	6097711,36	134	769	681942,74	6098724,37	134	810	683637,95	6098922,33	134	851	684095,66	6100837,11
134	688	680759,97	6095902,35	134	729	680919,64	6097734,77	134	770	681953,93	6098727,98	134	811	683651,56	6098924,1	134	852	684141,98	6100880,65
134	689	680786,05	6095930,72	134	730	681000,49	6097761	134	771	681967,62	6098788,43	134	812	683646,58	6098937,55	134	853	684175,33	6100897,24
134	690	680843,67	6095979,39	134	731	680974,85	6097864,87	134	772	682004,3	6098844,06	134	813	683637,05	6098942,87	134	854	684185,23	6100937,15
134	691	680846,58	6095980,45	134	732	680974,18	6097877,78	134	773	682022,91	6098866,42	134	814	683620,82	6098952,12	134	855	684155,77	6100944,31
134	692	680862,87	6096019,73	134	733	680969,7	6097905,05	134	774	682076,18	6098913,7	134	815	683600,38	6098965,07	134	856	684122,28	6100955,72
134	693	680872,5	6096040,65	134	734	680945,68	6097938,08	134	775	682078,95	6098917,96	134	816	683509,12	6099055,33	134	857	684082,61	6100972,49
134	694	680885,57	6096066,41	134	735	680922,18	6098039,9	134	776	682093,63	6098936,01	134	817	683461,16	6099203,2	134	858	683977,08	6101062,16
134	695	680892,47	6096083,38	134	736	680929,41	6098122,82	134	777	682163,09	6098998,34	134	818	683461,43	6099207,52	134	859	683953,18	6101094,69
134	696	680911,27	6096171,59	134	737	680933,23	6098139,39	134	778	682183,13	6099005,5	134	819	683449,62	6099239,35	134	860	683943,24	6101109,09
134	697	680914,04	6096174,66	134	738	680934,6	6098152,87	134	779	682206,62	6099031,18	134	820	683428,51	6099391,92	134	861	683925,74	6101139,9
134	698	680934,86	6096272,43	134	739	680939,94	6098188,89	134	780	682239,55	6099047,11	134	821	683415,12	6099467,17	134	862	683906,39	6101179,21
134	699	680959,01	6096304,63	134	740	680940,87	6098198,06	134	781	682252,29	6099053,27	134	822	683411,95	6099490,58	134	863	683886,71	6101230,62
134	700	680964,05	6096328,26	134	741	680943,35	6098222,54	134	782	682264,86	6099066,99	134	823	683396,52	6099655,78	134	864	683879,64	6101255,77
134	701	680986,6	6096365,52	134	742	680960,3	6098280,14	134	783	682412,72	6099114,95	134	824	683396,47	6099686,12	134	865	683868,85	6101321,41
134	702	681009,62	6096397,98	134	743	680955,38	6098296,63	134	784	682421,96	6099114,36	134	825	683402,08	6099799,99	134	866	683900,74	6101472,43
134	703	681047,56	6096441,81	134	744	680960,14	6098318,98	134	785	682516,52	6099145,04	134	826	683413,43	6099842,58	134	867	683916,2	6101503,01
134	704	681055,44	6096449,3	134	745	680955	6098335,31	134	786	682538,15	6099145,39	134	827	683405,26	6099867,76	134	868	684020,25	6101618,49
134	705	680983,73	6096519,92	134	746	680981,49	6098475,12	134	787	682569,93	6099144,75	134	828	683405,38	6099900,99	134	869	684043,06	6101631,88
134	706	680952,13	6096584,45	134	747	680989,52	6098492,76	134	788	682595,78	6099143,1	134	829	683408,08	6099946,89	134	870	684089,51	6101656,5
134	707	680931,82	6096642,65	134	748	680999,76	6098541,06	134	789	682617,62	6099140,77	134	830	683409,04	6099999,3	134	871	684137,92	6101671,89
134	708	680923,17	6096672,26	134	749	681011,39	6098581,63	134	790	682625,82	6099138,98	134	831	683441,79	6100130,27	134	872	684131,59	6101682,4
134	709	680911,6	6096721,05	134	750	681021,47	6098609,31	134	791	682631,98	6099140,35	134	832	683464,9	6100157,47	134	873	684088,97	6101821,72
134	710	680903,9	6096774,77	134	751	681036,12	6098642,96	134	792	682692,28	6099135,6	134	833	683472,29	6100184,46	134	874	684103,95	6101892,09
134	711	680914,82	6096872,02	134	752	681140,19	6098758,41	134	793	682708,63	6099137,74	134	834	683494,42	6100241,65	134	875	684102,8	6101895,67
134	712	680926,62	6096913,78	134	753	681222,87	6098795,71	134	794	682860,68	6099105,34	134	835	683543,12	6100310,86	134	876	684088,62	6101939,38
134	713	680948,1	6096968,57	134	754	681313,98	6098820,82	134	795	682887,06	6099091,67	134	836	683574,69	6100344,44	134	877	684088,32	6101963,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
134	878	684089,18	6101994,47	134	919	684632,35	6103844,78	135	11	681216,18	6028381,23	135	52	680996,53	6028269,24	136	19	680871,9	6095144,11
134	879	684089,79	6101996,89	134	920	684646,07	6103858,8	135	12	681191,35	6028369,91	135	53	681006,99	6028264,21	136	20	680881,18	6095124
134	880	684077,55	6102041,69	134	921	684661,24	6103874,31	135	13	681127,17	6028285,01	135	54	681019,47	6028264,63	136	21	680888,08	6095111,51
134	881	684098,03	6102167,32	134	922	684665,61	6103886,67	135	14	681120,19	6028278,57	135	55	681038,49	6028268,85	136	22	680923,59	6095079,5
134	882	684105,32	6102185,8	134	923	684682,11	6103915,05	135	15	681080,04	6028247,4	135	56	681047,53	6028271,77	136	23	680905,01	6095054,6
134	883	684117,21	6102212,19	134	924	684707,29	6103953,41	135	16	681008,11	6028213,3	135	57	681055,59	6028276,77	136	24	680904,79	6095053,54
134	884	684221,28	6102327,68	134	925	684720,72	6103971,09	135	17	681004,5	6028212,15	135	58	681076,81	6028297,92	136	25	680875,77	6095046,21
134	885	684222,77	6102328,6	134	926	684714,62	6103989,88	135	18	680928,53	6028198,26	135	59	681100,57	6028318,34	136	26	680860,47	6095038,94
134	886	684230,32	6102341,21	134	927	684727,71	6104094,48	135	19	680846,07	6028205,4	135	60	681111,98	6028334,36	136	27	680845,86	6095034,93
134	887	684233,65	6102352,59	134	928	684737,58	6104126,28	135	20	680840,64	6028206,63	135	61	681126,13	6028359,02	136	28	680802,24	6095044,22
134	888	684236,89	6102361,65	134	929	684756,87	6104173,7	135	21	680808,83	6028218,19	135	62	681126,15	6028362,06	136	29	680776,74	6095039,23
134	889	684230,24	6102382,11	134	930	684860,94	6104289,16	135	22	680741,95	6028227,02	135	63	681132,66	6028360,78	136	30	680759,41	6095045,27
134	890	684231,43	6102428,74	134	931	684898,5	6104309,9	135	23	680722,93	6028209,24	135	64	681139,31	6028361,98	136	31	680721,26	6095050,73
134	891	684217,68	6102457,98	134	932	684946,73	6104332,15	135	24	680710,82	6028203,37	135	65	681235,1	6028411,29	136	32	680693,34	6095045,22
134	892	684208,79	6102486,34	134	933	685057,02	6104359,41	135	25	680639,73	6028135,83	135	66	681252,1	6028424,79	136	33	680674,9	6095038,76
134	893	684195,47	6102560,55	134	934	685131,75	6104343,48	135	26	680491,83	6028087,86	135	67	681305,47	6028460,37	136	34	680672,82	6095038,45
134	894	684193,85	6102591,72	134	935	685167,88	6104348,7	135	27	680350,42	6028117,98	135	68	681331,85	6028481,53	136	35	680664,15	6095046,9
134	895	684226,24	6102743,74	134	936	685204,79	6104350,62	135	28	680375,19	6028134,11	135	69	681365,19	6028515,42	136	36	680639,81	6095064,34
134	896	684242,9	6102773,77	134	937	685309,01	6104328,42	135	29	680433,81	6028180,5	135	70	681392,36	6028534,9	136	37	680598,53	6095075,18
134	897	684261,16	6102793,19	134	938	685325,59	6104343,76	135	30	680437,51	6028182,62	135	71	681407,14	6028542,15	136	38	680580,07	6095075,97
134	898	684263,55	6102801,66	134	939	685412,49	6104372,25	135	31	680443,51	6028181,52	135	72	681430,43	6028547,93	136	39	680561,54	6095079,69
134	899	684367,61	6102917,12	134	940	685410,05	6104382,7	135	32	680477,63	6028180,36	135	73	681455,28	6028561,37	136	40	680554,45	6095087,05
134	900	684491,67	6102957,36	134	941	685402,56	6104435,5	135	33	680551,56	6028198,71	135	1	681492,5	6028575,06	136	41	680533,94	6095101,65
134	901	684482,36	6102976,55	134	942	685434,96	6104587,52	135	34	680556,97	6028201,22	136	1	680477,73	6095342,07	136	42	680521,41	6095109,24
134	902	684463,93	6103030,71	134	943	685451,83	6104616,49	135	35	680581,64	6028214,86	136	2	680505	6095317,47	136	43	680470,72	6095120,06
134	903	684448,3	6103111,9	134	944	685478,73	6104657,24	135	36	680634,85	6028265,41	136	3	680545,25	6095306,67	136	44	680457,11	6095115,63
134	904	684452,95	6103182,25	134	945	685565,92	6104743,74	135	37	680643,52	6028277,4	136	4	680576,62	6095305,03	136	45	680451,16	6095122,98
134	905	684461,82	6103230,1	134	946	685598,36	6104762,03	135	38	680646,8	6028282,75	136	5	680594,99	6095305,24	136	46	680438,51	6095135,62
134	906	684459,92	6103236,78	134	947	685684,32	6104803,7	135	39	680668,43	6028293,25	136	6	680607,15	6095274,72	136	47	680433,88	6095144,95
134	907	684470,79	6103304,37	134	948	685717,89	6104817,54	135	40	680709,71	6028331,84	136	7	680638,93	6095243,79	136	48	680428,18	6095154,95
134	908	684469,34	6103308,87	134	1	685731,21	6104822,11	135	41	680719,76	6028327,74	136	8	680661,82	6095230,14	136	49	680424,55	6095158,21
134	909	684469,07	6103333,42	135	1	681492,5	6028575,06	135	42	680733,29	6028323,55	136	9	680712,51	6095219,34	136	50	68045,7	6095182,36
134	910	684470,28	6103373,85	135	2	681514,04	6028573,69	135	43	680800,26	6028314,67	136	10	680727,65	6095221,32	136	51	680461,72	6095196,25
134	911	684483,96	6103454,88	135	3	681512,3	6028565,78	135	44	680806,51	6028314,91	136	11	680738,98	6095217,6	136	52	680485,35	6095226,41
134	912	684495,25	6103490,88	135	4	681493,02	6028533,24	135	45	680838,47	6028303,29	136	12	680766,47	6095212,69	136	53	680496,15	6095277,09
134	913	684502,8	6103510,98	135	5	681488,43	6028526,49	135	46	680850,08	6028300,66	136	13	680775,26	6095208,1	136	54	680492,64	6095298,65
134	914	684530,29	6103608,07	135	6	681403,6	6028443,52	135	47	680903,54	6028295,8	136	14	680807,42	6095193,71	136	55	680486,58	6095320,53
134	915	684543,54	6103624,31	135	7	681375,64	6028427,36	135	48	680917,61	6028296,42	136	15	680829,16	6095180,48	136	56	680477,17	6095341,44
134	916	684559,59	6103705,5	135	8	681300,46	6028399,46	135	49	680961,81	6028304,51	136	16	680844,1	6095165,51	136	1	680477,73	6095342,07
134	917	684599,85	6103790,26	135	9	681258,43	6028389,99	135	50	680974,03	6028297,54	136	17	680869,43	6095147,1	137	1	680233,72	6095037,77
134	918	684611,86	6103811,61	135	10	681221,76	6028384,94	135	51	680982,84	6028288,83	136	18	680871,37	6095146,27	137	2	680251,21	6095022,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	3	680260,81	6095017,73	139	6	677220,68	6096261,92	139	47	678794,7	6095352,5	139	88	677966,62	6095656,98	139	129	677093,38	6096076,36
137	4	680282,2	6095009,52	139	7	677247,87	6096257,91	139	48	678794,16	6095350,61	139	89	677943,64	6095665,65	139	130	677075,56	6096094,92
137	5	680285,41	6095005,56	139	8	677279,18	6096251,79	139	49	678772,38	6095316,8	139	90	677903,11	6095671,96	139	131	677056,77	6096111,56
137	6	680291,18	6094999,81	139	9	677290,3	6096248,61	139	50	678767,38	6095308,1	139	91	677885,72	6095669,52	139	132	677053,66	6096129,56
137	7	680296,07	6094986,27	139	10	677308,45	6096254,48	139	51	678757,53	6095277,22	139	92	677854,37	6095662,26	139	133	677053,47	6096191,08
137	8	680305,41	6094965,33	139	11	677383,86	6096248,86	139	52	678754	6095253,28	139	93	677825	6095649,99	139	134	677047,9	6096219,21
137	9	680308,94	6094958,82	139	12	677405,93	6096244,38	139	53	678736,07	6095256,69	139	94	677818,94	6095666,8	139	135	677029,76	6096270,58
137	10	680290,5	6094975,45	139	13	677482,55	6096217,62	139	54	678720	6095258,42	139	95	677812,38	6095675,79	139	136	677022,01	6096287,43
137	11	680247,61	6094984,57	139	14	677538,88	6096180,33	139	55	678705,94	6095258,79	139	96	677791,31	6095701,48	139	1	676980,91	6096357,62
137	12	680236,84	6095022,28	139	15	677560,67	6096162,08	139	56	678696,08	6095266,14	139	97	677779,61	6095713,54	140	1	677173,64	6023455,23
137	1	680233,72	6095037,77	139	16	677619,81	6096095,27	139	57	678681,78	6095275,01	139	98	677758,2	6095732,16	140	2	677201,86	6023443,92
138	1	678786,26	6028428,75	139	17	677647,25	6096049,93	139	58	678650,78	6095289,9	139	99	677737,99	6095745,82	140	3	677239,81	6023438,18
138	2	678814,3	6028423,4	139	18	677671,08	6096000,53	139	59	678655,49	6095312,01	139	100	677692,34	6095756,75	140	4	677258,22	6023427,83
138	3	678827,75	6028419,18	139	19	677673,71	6095993,48	139	60	678646,8	6095347,9	139	101	677689,53	6095759,88	140	5	677283,65	6023424,04
138	4	678845,06	6028411,71	139	20	677737,64	6095972,94	139	61	678635,65	6095372,68	139	102	677669,52	6095778,57	140	6	677313,47	6023409,62
138	5	678865,68	6028399,47	139	21	677795,88	6095932,08	139	62	678628,35	6095386,09	139	103	677646,66	6095794,6	140	7	677373,33	6023374,51
138	6	678933,54	6028351,69	139	22	677828,96	6095924,16	139	63	678589,86	6095420,76	139	104	677616,12	6095804,43	140	8	677418,06	6023345,87
138	7	678946,71	6028337,56	139	23	677889,62	6095883,19	139	64	678551,39	6095437,16	139	105	677581,32	6095809,67	140	9	677437,6	6023330,45
138	8	678832,56	6028358,97	139	24	677904,76	6095870,03	139	65	678537,87	6095444,4	139	106	677561,18	6095810,66	140	10	677458,77	6023310,38
138	9	678811,08	6028369,03	139	25	677936,06	6095865,14	139	66	678515,19	6095467,46	139	107	677534,81	6095808,01	140	11	677483,11	6023294,27
138	10	678767,9	6028407,39	139	26	677937,84	6095866,38	139	67	678488,31	6095497,41	139	108	677499,45	6095795,46	140	12	677512,43	6023278,49
138	11	678728,59	6028354,93	139	27	678085,7	6095914,33	139	68	678465,8	6095516,08	139	109	677504,81	6095822,84	140	13	677540,61	6023259,34
138	12	678718,29	6028345,18	139	28	678204,49	6095896,44	139	69	678427,26	6095539,2	139	110	677505,29	6095859,01	140	14	677564,93	6023238,77
138	13	678675,52	6028311,58	139	29	678245,74	6095881,03	139	70	678398,94	6095548,66	139	111	677499,09	6095888,9	140	15	677641,48	6023194,28
138	14	678635,22	6028293,3	139	30	678283,21	6095865,36	139	71	678387,94	6095558,97	139	112	677483,57	6095930,39	140	16	677660,75	6023185,32
138	15	678619,12	6028314,91	139	31	678303,93	6095855,78	139	72	678370,4	6095579,28	139	113	677475,61	6095946,86	140	17	677691,3	6023165,96
138	16	678604,16	6028339,11	139	32	678356,97	6095821,22	139	73	678340,12	6095603,02	139	114	677451,84	6095986,33	140	18	677766,87	6023132,86
138	17	678601,56	6028350,66	139	33	678392,72	6095792,14	139	74	678302,26	6095613,67	139	115	677432,13	6096008,6	140	19	677819,84	6023106,43
138	18	678602,49	6028360,36	139	34	678431,11	6095781,35	139	75	678289,88	6095614,6	139	116	677410,34	6096026,84	140	20	677836,06	6023095,77
138	19	678607,83	6028380,99	139	35	678507,99	6095721,07	139	76	678285,62	6095619,44	139	117	677391,57	6096039,28	140	21	677848,7	6023084,73
138	20	678613,67	6028391,5	139	36	678518,24	6095717,51	139	77	678273,72	6095630,87	139	118	677366,02	6096048,19	140	22	677869,56	6023052,9
138	21	678628,09	6028404,95	139	37	678537,72	6095706,66	139	78	678230,63	6095665,93	139	119	677343,96	6096052,68	140	23	677875,6	6023037,56
138	22	678644,38	6028414,45	139	38	678569,75	6095687,17	139	79	678212,95	6095677,44	139	120	677318,82	6096054,55	140	24	677879,68	6023000,81
138	23	678677,08	6028421,33	139	39	678637,32	6095631,11	139	80	678206,04	6095680,65	139	121	677279,91	6096041,94	140	25	677882,17	6022994,62
138	24	678729,43	6028428,1	139	40	678655,83	6095610,49	139	81	678168,57	6095696,3	139	122	677257,49	6096050,54	140	26	677896,1	6022975,13
138	1	678786,26	6028428,75	139	41	678680,84	6095599,1	139	82	678135,68	6095708,45	139	123	677240,85	6096055,3	140	27	677897,6	6022968,61
139	1	676980,91	6096357,62	139	42	678793,38	6095497,67	139	83	678096,09	6095714,4	139	124	677209,54	6096061,42	140	28	677896,56	6022957,87
139	2	677100,58	6096327,43	139	43	678785,85	6095467,65	139	84	678046,8	6095698,42	139	125	677200,49	6096062,75	140	29	677897,58	6022954,24
139	3	677163,33	6096284,64	139	44	678778,91	6095429,84	139	85	678020,38	6095679,26	139	126	677172,87	6096065,55	140	30	677912,29	6022939,03
139	4	677185,59	6096264,91	139	45	678777,38	6095406,55	139	86	677990,63	6095644,32	139	127	677157,59	6096065,93	140	31	677917,84	6022935,78
139	5	677193,06	6096264,73	139	46	678786,98	6095368,69	139	87	677976,77	6095652,49	139	128	677130,12	6096057,01	140	32	677953,03	6022924,5

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
140	33	677981,36	6022919,95	140	1	677173,64	6023455,23	141	41	677862,64	6028259,89	141	82	676586,58	6028075,2	141	123	675981,6	6028003,59
140	34	678003,61	6022919,53	141	1	677289,19	6028492,34	141	42	677837,43	6028266,18	141	83	676528,57	6028060,36	141	124	676019,1	6027996,24
140	35	677955,1	6022903,04	141	2	677295,06	6028491,17	141	43	677816,69	6028272,91	141	84	676503,79	6028056,6	141	125	676041,14	6027994,1
140	36	677904,39	6022898,24	141	3	677362,09	6028465,66	141	44	677790,6	6028263,01	141	85	676486,34	6028048	141	126	676071,02	6027993,41
140	37	677779,94	6022918,26	141	4	677384,43	6028452,51	141	45	677774,74	6028260	141	86	676468,85	6028040,78	141	127	676112,19	6027999,89
140	38	677743,23	6022932,53	141	5	677433,52	6028427,69	141	46	67756,54	6028254,97	141	87	676430,96	6028028,03	141	128	676119,36	6028001,8
140	39	677715,6	6022944,92	141	6	677489,02	6028394,33	141	47	677732,79	6028250,46	141	88	676421,74	6028025,61	141	129	676176,82	6028027,31
140	40	677628,6	6023011,79	141	7	677501,18	6028387,57	141	48	677692,26	6028245,57	141	89	676360,74	6028016,09	141	130	676192,98	6028038,83
140	41	677604,42	6023038,72	141	8	677540,4	6028368,93	141	49	677654,07	6028244,77	141	90	676348,35	6028015,76	141	131	676199,63	6028046,72
140	42	677600,42	6023043,94	141	9	677585,19	6028353,91	141	50	677588,01	6028251,04	141	91	676327,99	6027993,15	141	132	676255,21	6028066,38
140	43	677555,67	6023087,71	141	10	677608,42	6028349,07	141	51	677564,76	6028255,88	141	92	676304,41	6027979,18	141	133	676273,5	6028077,17
140	44	677505,8	6023089,71	141	11	677652,47	6028344,89	141	52	677497,59	6028278,42	141	93	676255,7	6027961,95	141	134	676309,76	6028117,39
140	45	677485,19	6023106,02	141	12	677687,07	6028345,56	141	53	677455,67	6028298,38	141	94	676252,88	6027958,6	141	135	676333,76	6028115,78
140	46	677449,17	6023145,6	141	13	677714,02	6028348,81	141	54	677437,4	6028308,52	141	95	676231,31	6027943,3	141	136	676355,55	6028116,09
140	47	677444,92	6023145,53	141	14	677737,78	6028353,31	141	55	677385,06	6028340	141	96	676145,47	6027905,12	141	137	676396,21	6028122,44
140	48	677303,66	6023178,31	141	15	677769,67	6028362,15	141	56	677338,93	6028363,32	141	97	676138,31	6027903,2	141	138	676405,43	6028124,87
140	49	677267,75	6023199,9	141	16	677778,58	6028365,43	141	57	677317,85	6028375,34	141	98	676076,22	6027893,4	141	139	676430,69	6028133,35
140	50	677247,85	6023213,86	141	17	677802,14	6028377,23	141	58	677277,05	6028390,88	141	99	676031,26	6027894,44	141	140	676448,18	6028140,57
140	51	677209,53	6023253,57	141	18	677804,93	6028378,62	141	59	677262,83	6028389,7	141	100	676009,23	6027896,61	141	141	676473,8	6028153,32
140	52	677202,73	6023250,45	141	19	677817,49	6028373,5	141	60	677230,87	6028382,31	141	101	675953,08	6027907,61	141	142	676513,55	6028159,36
140	53	677172,6	6023241,7	141	20	677843,55	6028365,07	141	61	677185,65	6028375,39	141	102	675939,47	6027911,64	141	143	676552,23	6028169,26
140	54	677104,3	6023230,14	141	21	677863,71	6028360,03	141	62	677165,95	6028373,91	141	103	675934,66	6027912,6	141	144	676559	6028171,74
140	55	677052,66	6023232,31	141	22	677868,76	6028358,77	141	63	677158,94	6028373,46	141	104	675875,11	6027930,95	141	145	676575,55	6028179,99
140	56	677013,09	6023227,28	141	23	677905,74	6028353,12	141	64	677110,54	6028379,79	141	105	675851,06	6027941,2	141	146	676595,47	6028184,54
140	57	676994,81	6023226,27	141	24	677923,81	6028352,08	141	65	677095,29	6028371,09	141	106	675832,31	6027949,95	141	147	676608,6	6028190,03
140	58	676842,72	6023258,68	141	25	677932,6	6028325,09	141	66	676994,49	6028338,79	141	107	675716,82	6028054,07	141	148	676640,19	6028206,73
140	59	676760,3	6023320,58	141	26	678009,62	6028255,68	141	67	676963,37	6028335,62	141	108	675668,83	6028201,98	141	149	676653,46	6028216,13
140	60	676746,34	6023335,44	141	27	678042,63	6028242,48	141	68	676927,03	6028342,58	141	109	675680,22	6028255,39	141	150	676680,14	6028236,7
140	61	676731,79	6023354,01	141	28	678069,81	6028217,99	141	69	676914,35	6028324,46	141	110	675665,39	6028319,9	141	151	676694,25	6028248,63
140	62	676771,45	6023362,45	141	29	678171,19	6028196,38	141	70	676862,46	6028269,43	141	111	675667,62	6028353,13	141	152	676731,76	6028284,01
140	63	676820,84	6023379,05	141	30	678209,52	6028202,13	141	71	676833,44	6028245,53	141	112	675713,43	6028321,37	141	153	676765,12	6028319,02
140	64	676848,96	6023391,06	141	31	678257,65	6028214,19	141	72	676804,19	6028214,88	141	113	675748,15	6028283,25	141	154	676798,81	6028346,74
140	65	676895,97	6023407,16	141	32	678308,28	6028236,23	141	73	676791,31	6028202,15	141	114	675761,9	6028263,9	141	155	676833,42	6028383,42
140	66	676939,06	6023426,08	141	33	678313,57	6028235,37	141	74	676762,38	6028175,27	141	115	675775,83	6028255,12	141	156	676842,05	6028395,27
140	67	676956,24	6023432,27	141	34	678341,91	6028233,84	141	75	676741,33	6028157,43	141	116	675765,89	6028208,42	141	157	676854,24	6028414,17
140	68	676984,43	6023426,26	141	35	678346,63	6028226,12	141	76	676714,63	6028136,86	141	117	675797,88	6028109,82	141	158	676865,48	6028433,89
140	69	677052,8	6023433,99	141	36	678349,08	6028217,23	141	77	676694,68	6028122,72	141	118	675874,87	6028040,42	141	159	676874,44	6028446,63
140	70	677075,2	6023430,93	141	37	678239,06	6028170,01	141	78	676647,31	6028097,69	141	119	675887,32	6028034,59	141	160	676945,17	6028433,07
140	71	677093,91	6023430,15	141	38	678136,14	6028146,06	141	79	676634,17	6028092,19	141	120	675914,32	6028023,08	141	161	676961,34	6028434,56
140	72	677116,68	6023434	141	39	677984,05	6028178,46	141	80	676612,54	6028087,25	141	121	675954,05	6028010,83	141	162	676968,22	6028435,49
140	73	677146,8	6023442,76	141	40	677893,22	6028255,23	141	81	676593,37	6028077,69	141	122	675963,47	6028008,97	141	163	677035,41	6028457,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
141	164	677055,08	6028468,32	142	34	676762,6	6024112,73	143	1	676065,9	6054960,87	144	32	675271,25	6024015,95	145	38	675618,61	6028393,51
141	165	677069,9	6028479,82	142	35	676743,74	6024111,85	143	2	675968,56	6054842,96	144	33	675259,32	6024085,59	145	39	675636,58	6028380,93
141	166	677078,64	6028477,43	142	36	676732,33	6024122,92	143	3	675926,15	6054798,99	144	34	675266,02	6024137,76	145	40	675646,84	6028371,73
141	167	677140,74	6028470,9	142	37	676701,31	6024142,89	143	4	675917,23	6054794,68	144	1	675255,89	6024148,52	145	41	675579,11	6028388,4
141	168	677168,15	6028472,92	142	38	676692,6	6024147,89	143	5	675895,72	6054788,81	145	1	675052,33	6028753,34	145	42	675552,99	6028396,1
141	169	677198,28	6028477,52	142	39	676662,97	6024157,59	143	6	675852,38	6054786,57	145	2	675088,81	6028736,95	145	43	675455,18	6028429,81
141	170	677247,34	6028488,9	142	40	676599,82	6024167,72	143	7	675864,65	6054805,61	145	3	675107,91	6028722,28	145	44	675432,57	6028438,65
141	1	677289,19	6028492,34	142	41	676585,46	6024174,14	143	8	675885,79	6054860,71	145	4	675124,68	6028713,19	145	45	675412,8	6028447,31
142	1	675945,84	6024580,72	142	42	676559,88	6024181,71	143	9	675871,77	6054949,45	145	5	675140,37	6028701,1	145	46	675363,91	6028465,29
142	2	676083,8	6024551,32	142	43	676545,38	6024183,96	143	1	676065,9	6054960,87	145	6	675158,95	6028690,19	145	47	675338,42	6028476,03
142	3	676115,98	6024533,27	142	44	676524,84	6024185,01	144	1	675255,89	6024148,52	145	7	675211,1	6028654,33	145	48	675271,36	6028508,1
142	4	676218,44	6024436,22	142	45	676493,47	6024178,23	144	2	675271,99	6024136,17	145	8	675283,97	6028608,58	145	49	675237,44	6028528,32
142	5	676224,01	6024419,07	142	46	676475,85	6024171,3	144	3	675301,55	6024100,95	145	9	675357,91	6028570,32	145	50	675227,8	6028532,97
142	6	676294,63	6024404,02	142	47	676463,04	6024164,73	144	4	675366,3	6024032,83	145	10	675388,89	6028552,05	145	51	675208,2	6028543,93
142	7	676301,77	6024399,58	142	48	676445,61	6024167,66	144	5	675391,27	6023995,21	145	11	675408,36	6028543,65	145	52	675185,63	6028557,65
142	8	676320,73	6024399,99	142	49	676428,74	6024173,9	144	6	675410,43	6023979,12	145	12	675422,74	6028534,69	145	53	675153,82	6028579,93
142	9	676419,52	6024385,53	142	50	676421,3	6024173,41	144	7	675435,3	6023955,01	145	13	675449,56	6028525,02	145	54	675141,67	6028589,69
142	10	676458,59	6024372,93	142	51	676409,23	6024178,42	144	8	675466,69	6023931,95	145	14	675459,31	6028524,05	145	55	675114,62	6028582,29
142	11	676514,47	6024385	142	52	676358,02	6024194,95	144	9	675478,02	6023919,85	145	15	675473,6	6028527,21	145	56	675090,36	6028580,4
142	12	676576,05	6024381,87	142	53	676325,09	6024199,76	144	10	675492,47	6023911,39	145	16	675472,14	6028523,04	145	57	675037,4	6028582,34
142	13	676590,56	6024379,61	142	54	676243,03	6024197,94	144	11	675510,12	6023897,82	145	17	675478,09	6028529,45	145	58	675019,55	6028584,58
142	14	676646,67	6024363,02	142	55	676218,15	6024216,58	144	12	675545,67	6023878,55	145	18	675479,48	6028536,3	145	59	675030,65	6028591,58
142	15	676694,73	6024355,3	142	56	676203,62	6024225,63	144	13	675658,23	6023830,13	145	19	675478,78	6028543,75	145	60	675037,52	6028601,58
142	16	676783,61	6024326,29	142	57	676152,93	6024236,43	144	14	675664,94	6023827,75	145	20	675470,59	6028566,11	145	61	675040,67	6028615,04
142	17	676809,76	6024311,24	142	58	676127,82	6024235,13	144	15	675680,7	6023826,06	145	21	675469,01	6028574,91	145	62	675036,38	6028626,11
142	18	676840,77	6024291,28	142	59	676111,69	6024232,97	144	16	675696,52	6023813,93	145	22	675471,72	6028583,51	145	63	675026,06	6028636,42
142	19	676925,4	6024209,28	142	60	676077,47	6024225,51	144	17	675746,04	6023791,41	145	23	675481,01	6028590,93	145	64	674987,48	6028661,17
142	20	676945,68	6024179,64	142	61	676074,4	6024234,96	144	18	675779,05	6023772,38	145	24	675487,97	6028593,19	145	65	674978,2	6028674,93
142	21	676968,95	6024107,9	142	62	676064,89	6024243,53	144	19	675765,39	6023765,35	145	25	675544,19	6028592,14	145	66	674974,48	6028685,97
142	22	676992,14	6024096,75	142	63	676066,48	6024250,83	144	20	675743,69	6023756,84	145	26	675600,12	6028581,3	145	67	674974,34	6028695,28
142	23	676993,08	6024095,9	142	64	676066,41	6024277,93	144	21	675727,83	6023750	145	27	675607,78	6028576,59	145	68	674977,33	6028711,91
142	24	676958,7	6024097,34	142	65	676050,42	6024272,24	144	22	675624,36	6023725,81	145	28	675612,63	6028568,77	145	69	674983,61	6028727,19
142	25	676936,32	6024095,65	142	66	676016,28	6024359,58	144	23	675574,83	6023727,32	145	29	675614,77	6028555,32	145	70	675000,36	6028745,06
142	26	676900,18	6024097,16	142	67	675992,79	6024372,94	144	24	675560,36	6023728,97	145	30	675612,72	6028546,48	145	71	675006,66	6028748,41
142	27	676870,13	6024102,52	142	68	675990,04	6024373,53	144	25	675457,79	6023759,85	145	31	675603,74	6028535,64	145	72	675016,13	6028750,13
142	28	676833,18	6024105,19	142	69	675984,8	6024442,9	144	26	675357,92	6023842,09	145	32	675559,55	6028502,63	145	1	675052,33	6028753,34
142	29	676819,61	6024109,2	142	70	675988,55	6024482,99	144	27	675345,73	6023857,63	145	33	675550,27	6028491,3	146	1	674945,15	6061393,2
142	30	676802,81	6024105,24	142	71	675982,39	6024500,66	144	28	675330,11	6023879,52	145	34	675544,52	6028478,17	146	2	675024,36	6061373,3
142	31	676799,06	6024106,13	142	72	675981,27	6024515,47	144	29	675313,28	6023920,71	145	35	675544,42	6028471,19	146	3	675092,53	6061329,93
142	32	676785,24	6024115,35	142	73	675960,47	6024548,57	144	30	675311,67	6023922,91	145	36	675546,45	6028464,58	146	4	675128,36	6061276,81
142	33	676778,31	6024116,78	142	1	675945,84	6024580,72	144	31	675275,62	6024001,19	145	37	675568,23	6028435,75	146	5	675162,8	6061197,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
146	6	675189,28	6061103,68	147	20	674853,48	6029210,23	147	61	676411,16	6028673,28	147	102	677905,32	6028980,45	147	143	679289,8	6029043,54
146	7	675201,58	6060991,63	147	21	674884,29	6029216,72	147	62	676437,64	6028697,89	147	103	677941,94	6028964,74	147	144	679347,21	6029037,33
146	8	675175,63	6060916,65	147	22	674902,7	6029218,02	147	63	676443,03	6028702,32	147	104	678017,36	6028910,05	147	145	679361,05	6029034,46
146	9	675104,44	6060820,58	147	23	674974,73	6029212,25	147	64	676450,12	6028713,36	147	105	678029,18	6028898,28	147	146	679371,46	6029033,28
146	10	675021,25	6060725,5	147	24	675095,19	6029255,04	147	65	676465,31	6028745,25	147	106	678069,27	6028848,87	147	147	679426,93	6029034,37
146	11	674970,28	6060701,62	147	25	675107,42	6029256,87	147	66	676508,66	6028808,64	147	107	678077,1	6028835,4	147	148	679468,35	6029032,32
146	12	674910,61	6060680,02	147	26	675136,37	6029259,79	147	67	676518,53	6028819,71	147	108	678082,47	6028834,31	147	149	679521,51	6029027,72
146	13	674855,23	6060677,15	147	27	675288,46	6029227,39	147	68	676550,66	6028850,75	147	109	678102,88	6028828,54	147	150	679528,69	6029026,47
146	14	674805,28	6060699,94	147	28	675323,34	6029206,49	147	69	676591,05	6028884,32	147	110	678157,63	6028807,08	147	151	679570,72	6029023,75
146	15	674760,68	6060774,6	147	29	675373,79	6029171,44	147	70	676619,09	6028904,92	147	111	678176,94	6028797,15	147	152	679597,28	6029020,88
146	16	674676,38	6060846,66	147	30	675404,32	6029147,15	147	71	676648,36	6028915,57	147	112	678248,53	6028827,88	147	153	679654,03	6029012,11
146	17	674616,62	6060910,63	147	31	675436,79	6029117,66	147	72	676659,49	6028922,24	147	113	678296,34	6028884,37	147	154	679720,51	6028993,84
146	18	674576,06	6060927,9	147	32	675461,39	6029101,57	147	73	676680,98	6028937,51	147	114	678303,92	6028890,74	147	155	679760,33	6028979,32
146	19	674567,5	6060926,13	147	33	675484,99	6029084,48	147	74	676724,13	6028962,98	147	115	678333,73	6028912,82	147	156	679794,92	6028964,34
146	20	674607,41	6061021,87	147	34	675510,55	6029063,97	147	75	676781,13	6028988,6	147	116	678367,6	6028931,79	147	157	679886	6028892,81
146	21	674622,55	6061109,29	147	35	675522,29	6029058,31	147	76	676806,13	6028996,82	147	117	678374,11	6028934,91	147	158	679919,66	6028853,74
146	22	674615,64	6061143,25	147	36	675557,84	6029036,98	147	77	676884,49	6029011,49	147	118	678422,83	6028952,77	147	159	679881,25	6028834,66
146	23	674657,52	6061187,74	147	37	675584,34	6029024,35	147	78	676932,48	6029010,13	147	119	678447,98	6028980,2	147	160	679863,17	6028823,39
146	24	674746,74	6061285,51	147	38	675628,72	6029008,02	147	79	676939,35	6029009,38	147	120	678457,04	6028987,9	147	161	679846,01	6028815,71
146	25	674816,56	6061346,36	147	39	675662,45	6028993,85	147	80	676979,06	6029016,56	147	121	678472,34	6029004,19	147	162	679843,04	6028814,06
146	26	674882,21	6061383,09	147	40	675735,89	6028968,53	147	81	677004,63	6029017,65	147	122	678477,12	6029010,54	147	163	679819,88	6028816,93
146	1	674945,15	6061393,2	147	41	675788,91	6028955,48	147	82	677044,5	6029016,68	147	123	678524,05	6029059,99	147	164	679818,29	6028818,48
147	1	674052,54	6029307,49	147	42	675808,31	6028954,5	147	83	677080,82	6029013,38	147	124	678531,18	6029065,97	147	165	679810,46	6028823,35
147	2	674121,41	6029303,12	147	43	675836,45	6028951,72	147	84	677179,67	6028984,8	147	125	678560,68	6029087,77	147	166	679795,9	6028831,55
147	3	674129,1	6029301,73	147	44	675878,87	6028945,51	147	85	677191,53	6028986,65	147	126	678579,7	6029099,14	147	167	679772,56	6028839,51
147	4	674212,32	6029273,69	147	45	675910,05	6028942,52	147	86	677275,01	6028993,41	147	127	678612,97	6029117,38	147	168	679725,35	6028882,07
147	5	674304,49	6029190,6	147	46	675929,04	6028940,08	147	87	677319,5	6028992,42	147	128	678639,76	6029130,39	147	169	679691,81	6028897,45
147	6	674405,28	6029219,19	147	47	675971,52	6028933,26	147	88	677355,68	6028988,93	147	129	678673,67	6029144,82	147	170	679683,09	6028900,96
147	7	674487,72	6029208	147	48	676012,12	6028923,81	147	89	677403,48	6028980,35	147	130	678677,53	6029147,22	147	171	679638,77	6028913,15
147	8	674502,2	6029203,16	147	49	676052,61	6028911,36	147	90	677433,13	6028972,52	147	131	678772,54	6029185,41	147	172	679582,01	6028921,91
147	9	674557,36	6029186,78	147	50	676090,72	6028896,74	147	91	677463,25	6028962,85	147	132	678803,49	6029192,04	147	173	679564,27	6028923,84
147	10	674566,89	6029181,55	147	51	676152,26	6028867,97	147	92	677551,16	6028929,4	147	133	678850,82	6029198,29	147	174	679516,8	6028926,88
147	11	674572,56	6029179,66	147	52	676199,11	6028838,32	147	93	677575,48	6028918,9	147	134	679002,9	6029165,9	147	175	679504,22	6028929,09
147	12	674587,25	6029171,64	147	53	676209,45	6028830,35	147	94	677581,92	6028925,72	147	135	679032,78	6029148,88	147	176	679456,5	6028932,88
147	13	674594,76	6029167,27	147	54	676222,87	6028823,63	147	95	677591,42	6028933	147	136	679044,51	6029140,72	147	177	679428,91	6028934,26
147	14	674602,74	6029161,7	147	55	676250,05	6028808,7	147	96	677610,68	6028946,61	147	137	679068,47	6029124,06	147	178	679366,79	6028933,04
147	15	674634,6	6029169,12	147	56	676314,74	6028760,83	147	97	677636,25	6028961,45	147	138	679100,79	6029097,92	147	179	679288,81	6028941,86
147	16	674675,85	6029182,79	147	57	676330,81	6028745,22	147	98	677646,9	6028966,95	147	139	679156,19	6029036,38	147	180	679273,16	6028943
147	17	674753,04	6029197,06	147	58	676371,46	6028696,3	147	99	677751,27	6028998,61	147	140	679167,57	6029038,67	147	181	679233,75	6028944,35
147	18	674766,62	6029197,52	147	59	676382,64	6028679,48	147	100	677778,56	6029001,13	147	141	679211,35	6029044,2	147	182	679216,54	6028944,19
147	19	674817,61	6029206,17	147	60	676394,72	6028656,04	147	101	677894,01	6028984,45	147	142	679237,2	6029044,42	147	183	679187,35	6028940,5

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
147	184	679175,4	6028938,11	147	225	678230,86	6028698,07	147	266	676971,24	6028914,01	147	307	675982,7	6028828,09	147	348	674532,93	6029070,76
147	185	679130,61	6028923,41	147	226	678207,98	6028703,97	147	267	676924,34	6028905,53	147	308	675955,66	6028834,4	147	349	674515,36	6029080,62
147	186	679124,21	6028920,44	147	227	678174,28	6028707,39	147	268	676920,13	6028906,79	147	309	675913,14	6028841,22	147	350	674459,15	6029099,46
147	187	679099,6	6028906,83	147	228	678125,65	6028706,75	147	269	676908,52	6028908,04	147	310	675866,84	6028846,08	147	351	674454,77	6029100,23
147	188	679090,34	6028900,21	147	229	678120,55	6028705,87	147	270	676876,67	6028908,92	147	311	675821,96	6028852,65	147	352	674409,59	6029103
147	189	679077,03	6028945,06	147	230	678093,89	6028719,62	147	271	676824,49	6028899,17	147	312	675803,19	6028854,5	147	353	674371,73	6029097,38
147	190	679070,76	6028957,12	147	231	678057,39	6028733,93	147	272	676799,5	6028890,96	147	313	675774,28	6028855,99	147	354	674358,08	6029093,98
147	191	679061,1	6028973,69	147	232	678036,99	6028739,71	147	273	676761,44	6028873,86	147	314	675707,56	6028872,4	147	355	674310,09	6029075,24
147	192	679038,1	6029002,83	147	233	678006,64	6028745,8	147	274	676722,48	6028850,95	147	315	675625,98	6028900,51	147	356	674281,12	6029059,37
147	193	679014,06	6029028,07	147	234	677993,31	6028747,42	147	275	676702,41	6028836,45	147	316	675594,14	6028914,05	147	357	674268,37	6029051,77
147	194	679008,27	6029034,14	147	235	677976,91	6028779,12	147	276	676665,56	6028814,27	147	317	675545,44	6028931,98	147	358	674262,87	6029047,75
147	195	678965,42	6029068,25	147	236	677967,04	6028796,12	147	277	676646,44	6028800,19	147	318	675507,85	6028949,87	147	359	674254,83	6029073,6
147	196	678941,12	6029082,2	147	237	677940,3	6028829,05	147	278	676614,68	6028773,76	147	319	675498,43	6028956,28	147	360	674245,97	6029088,49
147	197	678839,73	6029103,81	147	238	677928,49	6028840,83	147	279	676593,28	6028753,07	147	320	675476,79	6028969,12	147	361	674168,97	6029157,89
147	198	678808,22	6029099,64	147	239	677878,21	6028877,29	147	280	676583,4	6028742,02	147	321	675456,89	6028978,66	147	362	674113,51	6029176,58
147	199	678777,27	6029093,02	147	240	677853,79	6028887,76	147	281	676554,5	6028699,75	147	322	675422,34	6029006,36	147	363	674105,81	6029177,98
147	200	678713,85	6029067,52	147	241	677842,48	6028891,75	147	282	676537,47	6028663,81	147	323	675406,64	6029017,75	147	364	674059,89	6029180,89
147	201	678703,55	6029061,17	147	242	677765,52	6028902,88	147	283	676522,74	6028641,42	147	324	675368,71	6029042,53	147	365	674012,81	6029172,72
147	202	678662,71	6029043,66	147	243	677744,23	6028900,84	147	284	676519,34	6028635,45	147	325	675294,71	6029099,73	147	366	673993,58	6029166,97
147	203	678644,8	6029035,06	147	244	677674,63	6028879,73	147	285	676501,3	6028620,61	147	326	675266,37	6029118,05	147	367	673966,95	6029163,71
147	204	678611,54	6029016,82	147	245	677663,97	6028874,22	147	286	676483,61	6028604,16	147	327	675231,8	6029136,43	147	368	673937,85	6029158,15
147	205	678598,89	6029009,27	147	246	677646,95	6028864,34	147	287	676446,03	6028564,76	147	328	675130,4	6029158,02	147	369	673914,08	6029152,1
147	206	678579,45	6028994,91	147	247	677624,62	6028848	147	288	676432,49	6028552,17	147	329	675116,76	6029157,14	147	370	673862,24	6029135,43
147	207	678572,32	6028988,94	147	248	677599,77	6028821,7	147	289	676418,63	6028550,06	147	330	675021,04	6029125,34	147	371	673818,8	6029115,46
147	208	678540,78	6028955,78	147	249	677567,88	6028833,27	147	290	676398,73	6028548,38	147	331	675009,15	6029116,99	147	372	673806,5	6029107,84
147	209	678532,76	6028945,11	147	250	677534,05	6028843,47	147	291	676366,47	6028540,69	147	332	674995,26	6029106,31	147	373	673784,14	6029090,99
147	210	678509,9	6028920,75	147	251	677514,4	6028851,48	147	292	676358,77	6028547,4	147	333	674960,39	6029113,81	147	374	673760,19	6029070,19
147	211	678496,47	6028909,35	147	252	677489,12	6028857,64	147	293	676338,13	6028563,16	147	334	674907,9	6029118,02	147	375	673755,68	6029065,76
147	212	678462,62	6028872,4	147	253	677443,98	6028864,11	147	294	676323,48	6028572,88	147	335	674891,76	6029116,86	147	376	673734,97	6029067,25
147	213	678456,9	6028864,35	147	254	677384,55	6028879,18	147	295	676316,87	6028589,62	147	336	674863,8	6029110,98	147	377	673717,32	6029071,23
147	214	678446,34	6028862,2	147	255	677353,85	6028884,56	147	296	676298,64	6028624,98	147	337	674859,31	6029110,03	147	378	673693,58	6029075,09
147	215	678429,93	6028857,9	147	256	677323,07	6028889,32	147	297	676288,12	6028640,82	147	338	674834,34	6029107,44	147	379	673638,41	6029080,72
147	216	678394,46	6028844,93	147	257	677300,06	6028894,83	147	298	676261,01	6028673,42	147	339	674776,34	6029097,59	147	380	673608,78	6029081,53
147	217	678387,95	6028841,82	147	258	677252,42	6028901,54	147	299	676244,95	6028689,05	147	340	674758,23	6029097,07	147	381	673591,54	6029080,72
147	218	678365,18	6028829,1	147	259	677179,14	6028895,78	147	300	676201,81	6028720,96	147	341	674706,77	6029087,55	147	382	673554,94	6029075,39
147	219	678345,31	6028814,38	147	260	677149,47	6028887,74	147	301	676169,18	6028738,78	147	342	674677,4	6029078,02	147	383	673545,55	6029073,13
147	220	678337,72	6028808	147	261	677140,66	6028884,95	147	302	676157,16	6028744,24	147	343	674661,24	6029071,53	147	384	673510,04	6029060,93
147	221	678294,04	6028756,37	147	262	677131,56	6028890,05	147	303	676137,99	6028759	147	344	674617,32	6029063,8	147	385	673501,37	6029057,02
147	222	678286,33	6028742,73	147	263	677058,77	6028911,08	147	304	676106,76	6028778,78	147	345	674606,05	6029060,36	147	386	673474,86	6029042,55
147	223	678282,76	6028741,58	147	264	677022,46	6028914,41	147	305	676048,59	6028805,9	147	346	674570	6029043,56	147	387	673452,92	6029026,24
147	224	678240,75	6028694,96	147	265	676995,89	6028915,06	147	306	676023,18	6028815,64	147	347	674560,1	6029051,79	147	388	673403,3	6028967,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
147	389	673401,3	6028963,96	147	430	672291,89	6028650,97	147	471	671436,51	6028043,67	147	512	670825,15	6027117,35	147	553	669796,54	6027083,18
147	390	673386,16	6028956,99	147	431	672358,21	6028610,61	147	472	671419	6028041,98	147	513	670830,65	6027110,37	147	554	669788,06	6027116,24
147	391	673364,65	6028941,18	147	432	672352,03	6028604,09	147	473	671394,6	6028038,55	147	514	670826,83	6027069,38	147	555	669789,97	6027168,78
147	392	673318,41	6028890,21	147	433	672337,29	6028593,83	147	474	671337,54	6028021,59	147	515	670811,54	6027056,52	147	556	669789,79	6027175,27
147	393	673310,56	6028877,85	147	434	672300,91	6028566,3	147	475	671309,88	6028008,61	147	516	670801,7	6027045,91	147	557	669787,97	6027194,63
147	394	673301,39	6028861,75	147	435	672278,83	6028546,86	147	476	671285,84	6027995,29	147	517	670770,13	6027000,74	147	558	669784,87	6027207,89
147	395	673279,74	6028779,82	147	436	672266,13	6028533,92	147	477	671246,93	6027967,59	147	518	670755,48	6026962,98	147	559	669777,87	6027226,16
147	396	673279,43	6028772,48	147	437	672240,37	6028529,8	147	478	671227,49	6027951,69	147	519	670752,31	6026951,51	147	560	669754,42	6027272,11
147	397	673257,41	6028782,31	147	438	672229,26	6028526,75	147	479	671214,93	6027940,02	147	520	670745,36	6026887,86	147	561	669764,93	6027314,14
147	398	673215,87	6028795,7	147	439	672173,03	6028501,59	147	480	671199,39	6027923,89	147	521	670748,27	6026862,75	147	562	669779,01	6027316
147	399	673181,38	6028802,77	147	440	672159,07	6028492,32	147	481	671165,12	6027884,03	147	522	670749,54	6026855,71	147	563	669799,73	6027323,64
147	400	673154,05	6028806,43	147	441	672128,49	6028463,3	147	482	671156,59	6027873,42	147	523	670771,4	6026795,69	147	564	669815,71	6027340,38
147	401	673101,94	6028809,8	147	442	672086,78	6028442,69	147	483	671128,74	6027836,22	147	524	670751,14	6026784,12	147	565	669838,07	6027378,67
147	402	673077,64	6028809,89	147	443	672058,71	6028420,69	147	484	671125,47	6027832,66	147	525	670711,98	6026750,21	147	566	669906,99	6027436,16
147	403	673069,83	6028811,12	147	444	672051,54	6028413,96	147	485	671118,89	6027825,51	147	526	670655,94	6026693,71	147	567	669919,52	6027451,85
147	404	673060,02	6028811,64	147	445	672047,74	6028408,92	147	486	671105,67	6027809,58	147	527	670651,44	6026687,48	147	568	669923,83	6027463,96
147	405	673038,32	6028832,65	147	446	672042,35	6028412,94	147	487	671093,89	6027793,77	147	528	670625,3	6026699,16	147	569	669938,64	6027531,98
147	406	673031,3	6028837,37	147	447	672013,46	6028430,94	147	488	671084,81	6027780,53	147	529	670597,45	6026745,95	147	570	669985,16	6027635,08
147	407	673010,35	6028849,72	147	448	671971,52	6028446,71	147	489	671068,16	6027754	147	530	670558,96	6026780,66	147	571	670027,9	6027702,56
147	408	672948,92	6028869,39	147	449	671962,27	6028449,04	147	490	671060,75	6027741,16	147	531	670549,87	6026784,74	147	572	670126,34	6027755,3
147	409	672942,38	6028870,38	147	450	671923,24	6028454,9	147	491	671039,39	6027700,73	147	532	670492,21	6026807,25	147	573	670365,84	6027892,68
147	410	672902,43	6028872,31	147	451	671896,2	6028456,25	147	492	671030,83	6027679,21	147	533	670460,9	6026813,99	147	574	670528,25	6028003,14
147	411	672878,05	6028869,74	147	452	671875,77	6028456,24	147	493	671016,89	6027674,29	147	534	670354,89	6026819,42	147	575	670813,68	6028144,81
147	412	672873,02	6028871,1	147	453	671860,87	6028454,91	147	494	671003,71	6027668,78	147	535	670344,59	6026819,43	147	576	670818,66	6028147,66
147	413	672832,43	6028877,72	147	454	671836,37	6028451,8	147	495	670971,91	6027651,99	147	536	670323,67	6026816,09	147	577	670836,02	6028166,9
147	414	672820,48	6028878,42	147	455	671803,39	6028444,73	147	496	670946,06	6027632,05	147	537	670149,16	6026768,79	147	578	670884,4	6028281,13
147	415	672798,33	6028878,49	147	456	671753,34	6028429,52	147	497	670939,18	6027625,78	147	538	670083,04	6026794,39	147	579	670888,21	6028296,82
147	416	672760,32	6028872,84	147	457	671723,08	6028417,56	147	498	670897,69	6027572,67	147	539	669971,5	6026824,09	147	580	670897,96	6028425,57
147	417	672750,87	6028870,47	147	458	671674,45	6028393,58	147	499	670884,36	6027547,81	147	540	669831,63	6026864,32	147	581	670898,04	6028431,94
147	418	672700,37	6028850,29	147	459	671654	6028381,97	147	500	670873,66	6027522,76	147	541	669789,72	6026873,97	147	582	670891,58	6028556,56
147	419	672690,11	6028844,47	147	460	671632,26	6028365,67	147	501	670868,24	6027507,21	147	542	669710,93	6026858,01	147	583	670888,52	6028571,36
147	420	672680,03	6028838,34	147	461	671625,1	6028359,5	147	502	670861,58	6027483,58	147	543	669681,64	6026891,76	147	584	670871,28	6028671,89
147	421	672649,17	6028813,69	147	462	671597,35	6028330,23	147	503	670851,54	6027437,05	147	544	669705,25	6026924,8	147	585	670863,63	6028672,81
147	422	672635,53	6028890,37	147	463	671577,68	6028304,77	147	504	670847,07	6027391,77	147	545	669803,51	6026941,31	147	586	670963,47	6028884,23
147	423	672629,38	6028799,07	147	464	671558,14	6028274,06	147	505	670838,74	6027380,26	147	546	669825,75	6026933,37	147	587	671000,18	6028954,39
147	424	672618,17	6028798,44	147	465	671525,17	6028210,07	147	506	670821,06	6027351,78	147	547	669840,29	6027021,09	147	588	671106,45	6028002,72
147	425	672520,42	6028766,52	147	466	671513,25	6028181,44	147	507	670813,66	6027335,51	147	548	669781,36	6027025,27	147	589	671112,89	6028010,19
147	426	672485,41	6028737,66	147	467	671488,53	6028106,01	147	508	670803,95	6027311,38	147	549	669778,66	6027027,47	147	590	671136,19	6028034,4
147	427	672479,76	6028731,82	147	468	671477,52	6028082,62	147	509	670789,75	6027226,27	147	550	669788,78	6027041,63	147	591	671148,74	6028046,07
147	428	672452,61	6028710,27	147	469	671460,53	6028055,11	147	510	670790,5	6027215,96	147	551	669792,64	6027047,99	147	592	671177,92	6028069,93
147	429	672408,17	6028668,28	147	470	671452,35	6028044,24	147	511	670812,37	6027139,93	147	552	669798,05	6027073,34	147	593	671220,77	6028100,3



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
147	594	671256,75	6028120,28	147	635	672632,76	6028966,94	147	676	673916,91	6029283,12	148	37	674505,35	6025385	150	21	674827,62	6028599,58
147	595	671284,42	6028133,24	147	636	672658,14	6028981,96	147	677	673946,01	6029288,67	148	38	674482,34	6025415,77	150	22	674823,19	6028594,85
147	596	671370,16	6028158,73	147	637	672734,12	6029012,3	147	678	673969,9	6029291,66	148	39	674468,85	6025426,83	150	23	674767,5	6028548,25
147	597	671383,99	6028160,66	147	638	672743,55	6029014,64	147	679	673981,91	6029295,25	148	40	674451,17	6025437,18	150	24	674656,23	6028504,45
147	598	671388,46	6028167,91	147	639	672800,37	6029023,09	147	1	674052,54	6029307,49	148	41	674456,85	6025439,6	150	25	674623,64	6028498,7
147	599	671394,42	6028180,56	147	640	672833,57	6029022,97	148	1	674605,31	6025464,23	148	42	674558,93	6025463,18	150	26	674587	6028494,52
147	600	671417,2	6028250,11	147	641	672845,52	6029022,27	148	2	674651,69	6025461,51	148	1	674605,31	6025464,23	150	27	674514,67	6028499,54
147	601	671435,09	6028293,08	147	642	672887,73	6029015,37	148	3	674699,39	6025455	149	1	674638,59	6024522,83	150	28	674481,82	6028505,86
147	602	671468,25	6028357,43	147	643	672904,45	6029016,9	148	4	674747,19	6025444,44	149	2	674677,51	6024512,09	150	29	674415,45	6028528,66
147	603	671497,55	6028403,47	147	644	672964,71	6029013,95	148	5	674772,17	6025436,75	149	3	674704,14	6024502,78	150	30	674419,79	6028531,26
147	604	671517,22	6028428,92	147	645	672971,25	6029012,97	148	6	674820,22	6025417,25	149	4	674719	6024495,42	150	31	674442,09	6028536,72
147	605	671559,04	6028473,02	147	646	673063,07	6028983,51	148	7	674920,28	6025327,07	149	5	674793,25	6024451,61	150	32	674459,5	6028550,44
147	606	671566,19	6028479,17	147	647	673094,7	6028964,85	148	8	674924,48	6025325,55	149	6	674850,24	6024422,39	150	33	674483,46	6028609,3
147	607	671598,61	6028503,46	147	648	673101,7	6028960,12	148	9	675039,97	6025221,46	149	7	674885,35	6024408,86	150	34	674490,33	6028621,83
147	608	671629,25	6028520,87	147	649	673107,82	6028954,36	148	10	675064,6	6025175,07	149	8	674905,85	6024397,58	150	35	674512,93	6028654,24
147	609	671677,88	6028544,84	147	650	673115,62	6028954,31	148	11	675070,07	6025162,14	149	9	674853,36	6024400,81	150	36	674520,51	6028659,71
147	610	671723,27	6028562,8	147	651	673167,72	6028950,95	148	12	675087,13	6025099,17	149	10	674829,76	6024404,98	150	37	674529,25	6028663,33
147	611	671773,32	6028578,03	147	652	673208,69	6028945,44	148	13	675131,35	6025059,31	149	11	674745,5	6024433,2	150	38	674545,71	6028667,04
147	612	671822,86	6028588,64	147	653	673217,25	6028943,69	148	14	675134,75	6025017,33	149	12	674680,91	6024477,65	150	39	674572,1	6028669,37
147	613	671847,36	6028591,76	147	654	673219,42	6028951,85	148	15	675131,51	6025018,48	149	13	674664,55	6024492,41	150	1	674593,69	6028673,32
147	614	671869,69	6028593,74	147	655	673233,23	6028976,07	148	16	675112,28	6025027,82	149	1	674638,59	6024522,83	151	1	676284,18	6096493,87
147	615	671900,44	6028593,76	147	656	673241,06	6028988,45	148	17	675092,78	6025040,7	150	1	674593,69	6028673,32	151	2	676349,42	6096480,08
147	616	671927,48	6028592,39	147	657	673310,53	6029064,91	148	18	675076,67	6025046,69	150	2	674615,64	6028672,13	151	3	676368,39	6096486,24
147	617	671985,91	6028583,62	147	658	673338,88	6029085,57	148	19	675038,76	6025066,71	150	3	674629,81	6028669,88	151	4	676501,6	6096462,65
147	618	671995,16	6028581,28	147	659	673347,18	6029089,39	148	20	675018,87	6025081,22	150	4	674647,75	6028664,15	151	5	676534,04	6096448,83
147	619	672036,48	6028565,75	147	660	673397,7	6029149,12	148	21	675004,91	6025100,45	150	5	674674,11	6028654,27	151	6	676552,87	6096440,03
147	620	672075,17	6028584,92	147	661	673403,32	6029153,62	148	22	674981,25	6025122,24	150	6	674697,96	6028646,1	151	7	676571,27	6096423,44
147	621	672105,3	6028613,5	147	662	673427,58	6029171,14	148	23	674956,17	6025135,91	150	7	674729,22	6028646,72	151	8	676642,58	6096413,95
147	622	672120,19	6028623,38	147	663	673466,88	6029192,64	148	24	674911,96	6025165,97	150	8	674758,2	6028643,79	151	9	676678,12	6096402,08
147	623	672204,53	6028661,15	147	664	673475,56	6029196,58	148	25	674887,12	6025180,31	150	9	674783,94	6028639	151	10	676695,75	6096397,47
147	624	672215,63	6028664,18	147	665	673529,77	6029215,19	148	26	674856,82	6025193,4	150	10	674811,02	6028640,69	151	11	676749,21	6096377,12
147	625	672220,57	6028664,97	147	666	673539,17	6029217,44	148	27	674836,77	6025200,13	150	11	674860,8	6028660,97	151	12	676768,72	6096325,39
147	626	672242,13	6028683,93	147	667	673593,56	6029225,29	148	28	674751,37	6025218,87	150	12	674868,06	6028665,54	151	13	676776,5	6096309,3
147	627	672287,28	6028717,71	147	668	673611,31	6029226,13	148	29	674729,21	6025238,87	150	13	674891,3	6028664,28	151	14	676821,71	6096233,81
147	628	672316,63	6028752,91	147	669	673655,77	6029224,91	148	30	674713,18	6025245,35	150	14	674912,9	6028654,57	151	15	676844,07	6096195,17
147	629	672341,04	6028778,87	147	670	673710,93	6029219,3	148	31	674688,22	6025253,07	150	15	674916,59	6028639,49	151	16	676853,41	6096168,7
147	630	672385,48	6028820,84	147	671	673743,86	6029213,93	148	32	674672,28	6025256,58	150	16	674919,82	6028609,72	151	17	676853,43	6096151,17
147	631	672413,61	6028843,57	147	672	673749,85	6029218,45	148	33	674651,88	6025259,37	150	17	674912,62	6028611,86	151	18	676842,68	6096160,88
147	632	672467,57	6028888,33	147	673	673764,25	6029227,4	148	34	674640,26	6025264,98	150	18	674900,45	6028609,44	151	19	676792	6096171,67
147	633	672555,99	6028927,17	147	674	673829,44	6029257,36	148	35	674611,63	6025282,74	150	19	674891,72	6028609,37	151	20	676768,82	6096169,71
147	634	672595,54	6028937,19	147	675	673881,27	6029274,02	148	36	674552,28	6025334,35	150	20	674846,01	6028601,61	151	21	676741,8	6096160,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	22	676711,84	6096171,75	151	63	675636,62	6096112,34	151	104	674266,16	6095561,28	151	145	672524,71	6094770,59	151	186	670380,05	6092772,92
151	23	676691,95	6096177,02	151	64	675611,97	6096109,4	151	105	674232,08	6095565,4	151	146	672504,82	6094753,63	151	187	670326,66	6092737,96
151	24	676684,92	6096183,03	151	65	675581,9	6096105,01	151	106	674211,08	6095562,06	151	147	672431,34	6094672,06	151	188	670292,32	6092699,7
151	25	676665,4	6096196,08	151	66	675559,76	6096099,13	151	107	674145,99	6095544,42	151	148	672416,54	6094650,55	151	189	670288,23	6092690,62
151	26	676645,2	6096203,75	151	67	675544,75	6096093,23	151	108	674096,86	6095529,05	151	149	672413,1	6094643,06	151	190	670261,83	6092622,98
151	27	676619,78	6096210,39	151	68	675519,18	6096098,37	151	109	673964,52	6095513,88	151	150	672341,56	6094668,74	151	191	670215,19	6092571,1
151	28	676580,22	6096223,71	151	69	675494,26	6096100,21	151	110	673921,44	6095498,4	151	151	672281,53	6094374,21	151	192	670143,8	6092483,6
151	29	676543,85	6096228,56	151	70	675463,84	6096093,33	151	111	673891,57	6095468,31	151	152	672234,02	6094339,53	151	193	670077,75	6092410,33
151	30	676506,1	6096216,31	151	71	675444,97	6096084,21	151	112	673876,26	6095444,35	151	153	672182,59	6094324,83	151	194	670007,16	6092345,46
151	31	676500,39	6096227,01	151	72	675432,36	6096071,36	151	113	673874,7	6095443,15	151	154	672166,43	6094318,65	151	195	669985,73	6092317,26
151	32	676461,89	6096261,7	151	73	675423,81	6096072,58	151	114	673804	6095454,58	151	155	672064,58	6094269,26	151	196	669946,19	6092229,58
151	33	676423,17	6096278,44	151	74	675374,52	6096056,6	151	115	673782,84	6095455,74	151	156	672006,47	6094240,42	151	197	669909,62	6092195,09
151	34	676378,77	6096286,31	151	75	675337,82	6096030,27	151	116	673753,53	6095449,72	151	157	671996,48	6094234,75	151	198	669889,11	6092167,76
151	35	676353,33	6096278,07	151	76	675327,89	6096022,08	151	117	673723,24	6095438,61	151	158	671991,2	6094231,07	151	199	669884,73	6092157,88
151	36	676345,22	6096283,14	151	77	675323,14	6096021,36	151	118	673703,25	6095428,61	151	159	671916,13	6094175,2	151	200	669868,28	6092114,62
151	37	676294,55	6096293,94	151	78	675261,55	6096005,69	151	119	673679,41	6095406,99	151	160	671840,31	6094125,02	151	201	669792,23	6092102,6
151	38	676247,59	6096279,41	151	79	675239,16	6095997,02	151	120	673652,23	6095372,84	151	161	671795,54	6094122,7	151	202	669760,52	6092091,91
151	39	676228,84	6096267,94	151	80	675170,86	6095960,64	151	121	673622,39	6095347,35	151	162	671764,6	6094116,08	151	203	669685,18	6092051,45
151	40	676212,63	6096255,86	151	81	675089,08	6095944,81	151	122	673550,61	6095316,16	151	163	671580,99	6094045,01	151	204	669527,51	6092038,56
151	41	676202,13	6096255,32	151	82	674933,62	6095928,04	151	123	673460,45	6095295,9	151	164	671562,66	6094035,65	151	205	669380,61	6092020,65
151	42	676174,92	6096250,06	151	83	674806,7	6095910,55	151	124	673392,33	6095296,16	151	165	671535,99	6094010,27	151	206	669254,54	6092027,02
151	43	676150,04	6096241,46	151	84	674765,94	6095895,37	151	125	673386,75	6095296,02	151	166	671513,13	6093978,64	151	207	669140,53	6092026,11
151	44	676107,96	6096250,43	151	85	674757,8	6095889,5	151	126	673370,6	6095293,85	151	167	671442,7	6093881,08	151	208	669027,91	6092027,03
151	45	676089,77	6096247,8	151	86	674714,96	6095855,16	151	127	673311,1	6095280,88	151	168	671380,37	6093791,78	151	209	668955,71	6092067,77
151	46	676061,88	6096241,09	151	87	674703,2	6095842,83	151	128	673277,96	6095267,04	151	169	671255,83	6093685,73	151	210	668924,12	6092077,73
151	47	676034,64	6096235,75	151	88	674695,59	6095843,51	151	129	673248,06	6095236,94	151	170	671155,33	6093591,35	151	211	668856,65	6092087,18
151	48	676002,38	6096223,34	151	89	674681,38	6095843,79	151	130	673223,19	6095197,96	151	171	671048,19	6093487,95	151	212	668789,76	6092120,44
151	49	675967,31	6096202,21	151	90	674639,3	6095832,05	151	131	673180,27	6095171,29	151	172	670974,4	6093448,5	151	213	668779,52	6092124,85
151	50	675949,37	6096189,9	151	91	674580,28	6095800,45	151	132	673092,05	6095148,4	151	173	670826,31	6093363,23	151	214	668655,92	6092170,02
151	51	675939,41	6096196,54	151	92	674573,06	6095796,2	151	133	673062,71	6095135,49	151	174	670821,8	6093360,47	151	215	668644,03	6092173,55
151	52	675929,43	6096202,38	151	93	674538,38	6095757,7	151	134	673054,08	6095129,2	151	175	670795,3	6093335,36	151	216	668533,93	6092198,92
151	53	675898,07	6096212,3	151	94	674526,79	6095734,19	151	135	673002,7	6095087,47	151	176	670710,4	6093218,58	151	217	668387,19	6092244,49
151	54	675858,32	6096217,98	151	95	674497,16	6095725,82	151	136	672957,41	6095053,7	151	177	670702,2	6093205,22	151	218	668312,72	6092275,93
151	55	675838,99	6096218,85	151	96	674417,18	6095711,6	151	137	672887,21	6095025,91	151	178	670693,95	6093182,73	151	219	668268,6	6092283,67
151	56	675797,51	6096207,43	151	97	674380,23	6095697,01	151	138	672872,98	6095018,94	151	179	670666,2	6093065,29	151	220	668254,49	6092281,66
151	57	675769,38	6096192,61	151	98	674345,55	6095658,53	151	139	672803,4	6094977,55	151	180	670612,46	6092964,18	151	221	668250,9	6092281,15
151	58	675761,58	6096188,04	151	99	674334,74	6095607,85	151	140	672727,23	6094922,97	151	181	670553,28	6092929,52	151	222	668192,47	6092267,44
151	59	675747,4	6096176,88	151	100	674338,78	6095584,42	151	141	672696,48	6094887,16	151	182	670549,37	6092927,12	151	223	668160,89	6092253,96
151	60	675698,44	6096130,8	151	101	674341,83	6095574,2	151	142	672668,52	6094826,91	151	183	670538,99	6092919,38	151	224	668141,03	6092237,03
151	61	675690,94	6096132,4	151	102	674321,74	6095546,85	151	143	672615,6	6094808,42	151	184	670457,54	6092850,12	151	225	668109,13	6092201,68
151	62	675641,65	6096116,42	151	103	674316,32	6095546,16	151	144	672542,65	6094779,81	151	185	670451,55	6092844,58	151	226	668003,39	6092169,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	227	667793,24	6092098,19	151	268	665532,86	6091331,5	151	309	669000,35	6091827,04	151	350	671177,16	6093334,19	151	391	673476,55	6095095,77
151	228	667666,21	6092063,24	151	269	665621,42	6091274,54	151	310	669139,71	6091825,91	151	351	671293,86	6093446,81	151	392	673493,3	6095098,09
151	229	667457,74	6092014,76	151	270	665630,07	6091269,57	151	311	669253,14	6091826,8	151	352	671391,08	6093538,09	151	393	673603,76	6095122,91
151	230	667343,61	6092015,85	151	271	665647,12	6091262,76	151	312	669378,93	6091820,26	151	353	671519,9	6093647,62	151	394	673621,7	6095128,76
151	231	667201,99	6092031,52	151	272	665823,76	6091210,39	151	313	669389,31	6091820,27	151	354	671537,14	6093666,6	151	395	673715,91	6095169,72
151	232	667056,31	6092051,73	151	273	665843,46	6091206,65	151	314	669545,84	6091839,18	151	355	671539,81	6093670,43	151	396	673730,49	6095177,53
151	233	667037,37	6092052,54	151	274	665977,84	6091194,87	151	315	669722,32	6091853,62	151	356	671606,41	6093765,85	151	397	673741,04	6095185,4
151	234	667013,13	6092048,27	151	275	665991,75	6091194,61	151	316	669761,51	6091865,21	151	357	671680,91	6093869,01	151	398	673789,59	6095226,88
151	235	666886,83	6092011,36	151	276	666040,71	6091210,39	151	317	669840,28	6091907,51	151	358	671821,93	6093923,59	151	399	673802,87	6095240,64
151	236	666788,45	6091978,53	151	277	666224,88	6091329,86	151	318	669924,34	6091920,81	151	359	671877,97	6093926,49	151	400	673810,85	6095250,67
151	237	666765,75	6091967,59	151	278	666237,16	6091339,26	151	319	669953,45	6091930,14	151	360	671927,26	6093942,49	151	401	673885,46	6095238,6
151	238	666696,96	6091921,79	151	279	666393,87	6091479,66	151	320	669981,38	6091944,1	151	361	672028,92	6094009,78	151	402	673906,62	6095237,47
151	239	666627,28	6091905,36	151	280	666580,32	6091631,07	151	321	669991,17	6091949	151	362	672103,5	6094065,08	151	403	673955,92	6095253,45
151	240	666595,77	6091891,9	151	281	666693,39	6091715,24	151	322	670000,89	6091954,55	151	363	672152,35	6094089,31	151	404	674012,19	6095296,35
151	241	666455,75	6091787,84	151	282	666760,42	6091731,05	151	323	670035,57	6091993,04	151	364	672245,98	6094134,71	151	405	674034,2	6095320,35
151	242	666265,75	6091633,52	151	283	666791,93	6091744,51	151	324	670039,97	6092002,92	151	365	672306,17	6094151,93	151	406	674129,18	6095331,25
151	243	666154,86	6091534,33	151	284	666864,62	6091792,9	151	325	670063,67	6092065,18	151	366	672333,14	6094164,18	151	407	674147,81	6095335,22
151	244	666109,34	6091493,55	151	285	666944,82	6091819,74	151	326	670098	6092097,55	151	367	672414,88	6094223,67	151	408	674200,29	6095351,71
151	245	665961,12	6091397,31	151	286	667050,07	6091850,47	151	327	670118,49	6092124,89	151	368	672440,37	6094250,87	151	409	674235,79	6095361,34
151	246	665870,98	6091405,2	151	287	667178,58	6091832,69	151	328	670157,76	6092211,98	151	369	672515,3	6094368,88	151	410	674279,03	6095348,29
151	247	665717,7	6091450,65	151	288	667326,59	6091816,31	151	329	670216,68	6092266,12	151	370	672519,98	6094377,05	151	411	674313,12	6095344,15
151	248	665642,43	6091499,06	151	289	667336,66	6091815,71	151	330	670223,3	6092272,8	151	371	672523,42	6094384,54	151	412	674389,9	6095353,81
151	249	665513,29	6091587,76	151	290	667473,95	6091814,59	151	331	670294,15	6092351,39	151	372	672591,71	6094550,97	151	413	674431,51	6095369,1
151	250	665502,97	6091593,95	151	291	667491,43	6091817,05	151	332	670368,74	6092442,6	151	373	672637,74	6094602,05	151	414	674457,68	6095393,8
151	251	665338,29	6091679,97	151	292	667713,5	6091868,69	151	333	670422,76	6092502,49	151	374	672686,88	6094621,33	151	415	674532,66	6095495,77
151	252	665172,7	6091781,79	151	293	667849,27	6091905,96	151	334	670437,58	6092524,03	151	375	672774,43	6094651,81	151	416	674541,17	6095509,57
151	253	665165,77	6091785,67	151	294	667880,77	6091916,52	151	335	670441,67	6092533,12	151	376	672795,98	6094662,36	151	417	674545,86	6095531,6
151	254	665132,83	6091795,82	151	295	668066,22	6091979,72	151	336	670463,1	6092588	151	377	672830,68	6094700,85	151	418	674624,11	6095553,64
151	255	665044,47	6091806,97	151	296	668193,57	6092018	151	337	670498,4	6092611,12	151	378	672865,43	6094775,75	151	419	674651,39	6095565,99
151	256	664828,93	6091913,35	151	297	668219,23	6092029,88	151	338	670514,43	6092624,15	151	379	672912,71	6094809,73	151	420	674686,08	6095604,46
151	257	664779,44	6091923,55	151	298	668239,07	6092046,82	151	339	670590,37	6092700,26	151	380	672968,3	6094842,69	151	421	674703,16	6095639,17
151	258	664730,15	6091907,58	151	299	668267,1	6092077,87	151	340	670662,02	6092761,19	151	381	673043,45	6094872,44	151	422	674707,38	6095641,42
151	259	664695,45	6091869,08	151	300	668313,9	6092058,13	151	341	670742	6092808,15	151	382	673061,08	6094881,53	151	423	674740,25	6095638,44
151	260	664684,66	6091818,42	151	301	668323,13	6092054,75	151	342	670775,91	6092845,14	151	383	673124,04	6094928,23	151	424	674754,48	6095638,17
151	261	664700,63	6091769,13	151	302	668478,12	6092006,61	151	343	670849,82	6092984,23	151	384	673163,4	6094960,09	151	425	674803,76	6095654,16
151	262	664739,13	6091734,42	151	303	668593,02	6091979,85	151	344	670858,07	6093006,7	151	385	673245,31	6094981,34	151	426	674830,28	6095679,3
151	263	664970,94	6091620,01	151	304	668705,6	6091938,71	151	345	670884,16	6093117,12	151	386	673272,99	6094993,21	151	427	674850,65	6095707,35
151	264	665002,7	6091610,45	151	305	668782,07	6091900,68	151	346	670944,69	6093200,38	151	387	673349,79	6095040,96	151	428	674861,46	6095716,01
151	265	665086,27	6091599,91	151	306	668812,76	6091891,17	151	347	671072,9	6093274,2	151	388	673379,69	6095071,07	151	429	674956,59	6095729,15
151	266	665236,42	6091507,59	151	307	668877,5	6091882,1	151	348	671154,77	6093317,91	151	389	673394,41	6095094,13	151	430	675114,74	6095746,22
151	267	665404,92	6091419,31	151	308	668955,67	6091837,97	151	349	671162,13	6093322,23	151	390	673402,54	6095095,9	151	431	675123,01	6095747,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	432	675223,68	6095766,94	151	473	676258,73	6096059,74	151	514	677122,46	6095819,24	151	555	677993,71	6095417,76	151	596	678798,23	6095015,13
151	433	675251,74	6095776,88	151	474	676279,58	6096065,06	151	515	677136,61	6095820,99	151	556	678044,39	6095406,97	151	597	678826,93	6095015,89
151	434	675322,63	6095814,66	151	475	676310,25	6096078,71	151	516	677156,14	6095824,83	151	557	678081,13	6095416,04	151	598	678831,47	6095017,36
151	435	675350,24	6095821,68	151	476	676320,7	6096075,99	151	517	677191,27	6095839,06	151	558	678105,22	6095427,15	151	599	678848,47	6095006,47
151	436	675369,31	6095819,27	151	477	676325,82	6096062,25	151	518	677200,67	6095849,16	151	559	678117,75	6095434,08	151	600	678899,15	6094995,67
151	437	675418,6	6095835,25	151	478	676335,63	6096042,73	151	519	677215,02	6095836,24	151	560	678150,31	6095470,19	151	601	678917,12	6095000,83
151	438	675432,16	6095845,78	151	479	676374,12	6096008,05	151	520	677245,02	6095822,87	151	561	678160,51	6095458,63	151	602	678920,31	6094992,66
151	439	675449,07	6095861,46	151	480	676414,88	6095997,23	151	521	677290,4	6095814,6	151	562	678190,09	6095435,69	151	603	678958,81	6094957,96
151	440	675473,88	6095857,92	151	481	676435,72	6095996,25	151	522	677297,09	6095815,83	151	563	678199,39	6095431,53	151	604	679009,48	6094947,18
151	441	675477,97	6095857,33	151	482	676455,93	6095992,26	151	523	677294,97	6095806,32	151	564	678220,25	6095423,43	151	605	679017,24	6094948,82
151	442	675527,26	6095873,31	151	483	676480,48	6095990,5	151	524	677292,91	6095778,04	151	565	678246,18	6095417,55	151	606	679012,67	6094922,81
151	443	675544,03	6095890,42	151	484	676515,34	6095992,82	151	525	677292,78	6095765,56	151	566	678265,68	6095399,18	151	607	679019,45	6094891,43
151	444	675559,11	6095889,3	151	485	676563,11	6096008,72	151	526	677305,23	6095722,14	151	567	678272,54	6095393,3	151	608	679029,21	6094866,57
151	445	675590,54	6095896,12	151	486	676572,55	6096015,72	151	527	677327,4	6095682,72	151	568	678294,57	6095376,11	151	609	679038,4	6094848,67
151	446	675622,26	6095908,59	151	487	676582,92	6096006,87	151	528	677350,03	6095649,46	151	569	678310,66	6095365,85	151	610	679069,83	6094817,96
151	447	675639,51	6095911,11	151	488	676602,44	6095993,83	151	529	677387,25	6095616,71	151	570	678336,98	6095356,77	151	611	679079,59	6094811,94
151	448	675692,04	6095917,27	151	489	676631,07	6095984,33	151	530	677405,73	6095609,49	151	571	678345,06	6095355,2	151	612	679091,73	6094800,22
151	449	675706,68	6095922,55	151	490	676649,98	6095981,1	151	531	677444,16	6095598,7	151	572	678349,18	6095352,69	151	613	679103,67	6094787,61
151	450	675719,22	6095919,87	151	491	676680,73	6095969,6	151	532	677462,23	6095595,4	151	573	678370,87	6095328,69	151	614	679131,55	6094737,94
151	451	675756,63	6095929,26	151	492	676680,48	6095968,42	151	533	677467,82	6095594,89	151	574	678405,84	6095293,14	151	615	679149,58	6094717,11
151	452	675790,33	6095945,09	151	493	676681,96	6095955,64	151	534	677490,57	6095581,19	151	575	678409,39	6095290,49	151	616	679175,42	6094694,48
151	453	675802,23	6095951,71	151	494	676684,91	6095939,58	151	535	677541,25	6095570,4	151	576	678408,23	6095269,67	151	617	679195,88	6094680,64
151	454	675823,15	6095969,85	151	495	676699,41	6095903,08	151	536	677560,34	6095576,58	151	577	678408,23	6095259,27	151	618	679213,3	6094673,71
151	455	675840,42	6095989,62	151	496	676712,45	6095886,9	151	537	677580,55	6095558,38	151	578	678409,69	6095242,54	151	619	679238,72	6094666,29
151	456	675860,8	6096008,68	151	497	676725,11	6095874,19	151	538	677613,02	6095548,29	151	579	678406,71	6095234,69	151	620	679271,99	6094662,4
151	457	675866,92	6096005,08	151	498	676750,55	6095855,66	151	539	677632,16	6095545,8	151	580	678400,36	6095194,03	151	621	679285,75	6094664,07
151	458	675886,41	6095997,59	151	499	676779,71	6095846,07	151	540	677639,54	6095545,49	151	581	678416,33	6095144,78	151	622	679323,02	6094671,26
151	459	675914,98	6095989,9	151	500	676795,08	6095843,53	151	541	677638,38	6095529,48	151	582	678430,91	6095122,26	151	623	679358,55	6094685,57
151	460	675934,89	6095986,65	151	501	676802,69	6095839,94	151	542	677638,26	6095517,13	151	583	678469,41	6095087,58	151	624	679362,45	6094689,9
151	461	675972,36	6095984,37	151	502	676815,55	6095834,92	151	543	677654,25	6095467,83	151	584	678520,08	6095076,77	151	625	679398,6	6094657,32
151	462	675983,66	6095984,31	151	503	676840,63	6095827,08	151	544	677692,74	6095433,14	151	585	678569,37	6095092,77	151	626	679449,28	6094646,52
151	463	676032,94	6096000,31	151	504	676875,67	6095822,67	151	545	677737	6095422,21	151	586	678580,35	6095101,65	151	627	679469,84	6094649,73
151	464	676046,76	6096011,1	151	505	676920,86	6095836,14	151	546	677756,49	6095421,98	151	587	678584,31	6095099,76	151	628	679474,55	6094646,5
151	465	676058,12	6096021,7	151	506	676942,08	6095848,49	151	547	677809,06	6095419,22	151	588	678602,18	6095086,46	151	629	679510,55	6094638,84
151	466	676074,17	6096032,75	151	507	676976,73	6095867,38	151	548	677818,97	6095419,23	151	589	678616,48	6095077,58	151	630	679534,57	6094617,18
151	467	676092,24	6096021,71	151	508	677003,42	6095897,47	151	549	677864,06	6095432,63	151	590	678635,99	6095070,08	151	631	679557,31	6094607,04
151	468	676142,92	6096010,91	151	509	677008,47	6095894,81	151	550	677892,2	6095449,13	151	591	678664,58	6095062,4	151	632	679602,56	6094598,83
151	469	676177,14	6096018,86	151	510	677012,37	6095887,61	151	551	677906,62	6095460,94	151	592	678690,7	6095058,92	151	633	679651,85	6094614,81
151	470	676203,34	6096030,09	151	511	677022,48	6095874,54	151	552	677916,36	6095455,32	151	593	678715,87	6095036,25	151	634	679668,02	6094627,86
151	471	676218,43	6096038,12	151	512	677043,39	6095851,65	151	553	677948,19	6095445,31	151	594	678732,82	6095029,46	151	635	679680,73	6094640,51
151	472	676238,56	6096056,73	151	513	677071,78	6095830,03	151	554	677962,05	6095443,41	151	595	678767,2	6095019,24	151	636	679687,48	6094648,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	637	679698,66	6094643,74	151	678	679838,2	6093791,48	151	719	680381,3	6092911,54	151	760	680521	6091971,69	151	801	679483,19	6091679,08
151	638	679713,77	6094626,73	151	679	679838,02	6093778,34	151	720	680413,73	6092886,85	151	761	680543,12	6091965,08	151	802	679458,74	6091673,25
151	639	679743,12	6094604,04	151	680	679846,23	6093743,49	151	721	680428,9	6092877,32	151	762	680544,13	6091961,3	151	803	679452,03	6091670,71
151	640	679778,01	6094593,66	151	681	679858,26	6093715,92	151	722	680470,68	6092866,45	151	763	680553,54	6091942,76	151	804	679427,83	6091672,73
151	641	679774,63	6094582,63	151	682	679866,05	6093701,48	151	723	680476,59	6092866,24	151	764	680558,85	6091933,53	151	805	679414,28	6091672,96
151	642	679772,12	6094562,78	151	683	679884,71	6093682,9	151	724	680507,02	6092858,44	151	765	680570,7	6091922,83	151	806	679399,69	6091671,12
151	643	679771,46	6094545,07	151	684	679877,26	6093647,88	151	725	680512,82	6092857,9	151	766	680563,89	6091915,29	151	807	679371,42	6091665,42
151	644	679787,45	6094495,79	151	685	679878,88	6093642,89	151	726	680518,86	6092854,49	151	767	680551	6091897,38	151	808	679336,74	6091651,28
151	645	679825,94	6094461,1	151	686	679893,23	6093598,6	151	727	680546,19	6092845,22	151	768	680530,51	6091860,94	151	809	679327,08	6091644,13
151	646	679846,05	6094453,43	151	687	679916,86	6093573,22	151	728	680578,9	6092839,19	151	769	680528,38	6091857,16	151	810	679302,77	6091623,84
151	647	679865,81	6094448,34	151	688	679939,54	6093556,08	151	729	680591,89	6092837,71	151	770	680522,43	6091858,57	151	811	679277,74	6091592,49
151	648	679881,48	6094444,92	151	689	679950,18	6093549,41	151	730	680573,6	6092817,41	151	771	680512,15	6091861,01	151	812	679275,88	6091584,49
151	649	679908	6094442,75	151	690	679948,7	6093533,21	151	731	680564,42	6092790,59	151	772	680459,89	6091883,16	151	813	679255,37	6091576,3
151	650	679930,56	6094446,55	151	691	679955,5	6093501,8	151	732	680559,42	6092764,27	151	773	680415,64	6091890,97	151	814	679247	6091570,23
151	651	679946,33	6094451,1	151	692	679964,46	6093479,03	151	733	680557,79	6092740,41	151	774	680407,35	6091890,19	151	815	679186,13	6091521,12
151	652	679959,42	6094453,41	151	693	679973,64	6093461,15	151	734	680573,79	6092691,13	151	775	680343,26	6091881,49	151	816	679180,52	6091514,21
151	653	679973,45	6094454,73	151	694	680012,13	6093426,46	151	735	680591,79	6092670,3	151	776	680304,21	6091867,52	151	817	679156,16	6091508,55
151	654	679979,51	6094453,31	151	695	680018,02	6093425,21	151	736	680618,37	6092647,02	151	777	680271,05	6091847,07	151	818	679126,74	6091496,52
151	655	679970,32	6094401,74	151	696	680028,17	6093401,26	151	737	680633,23	6092636,24	151	778	680233,22	6091834,46	151	819	679121,08	6091493,1
151	656	679968,79	6094383,72	151	697	680035,24	6093391,66	151	738	680660,69	6092620,17	151	779	680210,4	6091823,47	151	820	679105,11	6091497,51
151	657	679955,27	6094356,96	151	698	680053,27	6093370,02	151	739	680670,65	6092618,06	151	780	680184,96	6091799,76	151	821	679062,58	6091524,7
151	658	679948,18	6094344,88	151	699	680071,42	6093353,06	151	740	680659,52	6092606,38	151	781	680174,92	6091786,47	151	822	679054,14	6091529,53
151	659	679910,85	6094319,39	151	700	680074,82	6093350,6	151	741	680642,82	6092582,84	151	782	680156,15	6091778,18	151	823	679028,12	6091538,58
151	660	679878,16	6094282,22	151	701	680069,97	6093314,73	151	742	680632,04	6092532,15	151	783	680091,54	6091763,81	151	824	678977,94	6091548,51
151	661	679872,15	6094267,73	151	702	680076,99	6093282,75	151	743	680637,85	6092503,33	151	784	680058,82	6091750,08	151	825	678953,3	6091550,27
151	662	679856,96	6094221,11	151	703	680082,62	6093268,66	151	744	680646,1	6092480,49	151	785	680038,9	6091733,08	151	826	678906,44	6091535,81
151	663	679852,17	6094184,93	151	704	680082,72	6093259,04	151	745	680656,26	6092460,02	151	786	680009,93	6091700,9	151	827	678778,51	6091457,86
151	664	679853,7	6094172,02	151	705	680087,85	6093232,16	151	746	680671,18	6092446,59	151	787	680005,05	6091694,68	151	828	678756,24	6091438,14
151	665	679861,95	6094127,15	151	706	680096,77	6093205,77	151	747	680644,5	6092393,19	151	788	679987,42	6091690,33	151	829	678731,13	6091408,15
151	666	679854,85	6094110,64	151	707	680097,55	6093190,74	151	748	680614,7	6092337,56	151	789	679976,63	6091687,01	151	830	678703,98	6091384,82
151	667	679843	6094090,82	151	708	680112,89	6093142,47	151	749	680582,73	6092270,49	151	790	679905,9	6091660,82	151	831	678680,05	6091354,39
151	668	679837,43	6094077,65	151	709	680127,35	6093119,6	151	750	680562,99	6092238,25	151	791	679848,51	6091655,34	151	832	678674,05	6091339,93
151	669	679828,2	6094050,61	151	710	680162,21	6093086,86	151	751	680545,67	6092229,02	151	792	679800,29	6091652,84	151	833	678663,4	6091307,28
151	670	679819,53	6094027,8	151	711	680212,13	6093058,74	151	752	680513,55	6092207,01	151	793	679743,65	6091660,7	151	834	678646,75	6091297,41
151	671	679813,12	6093987,03	151	712	680248,33	6093036,57	151	753	680490,03	6092184,4	151	794	679685,29	6091665,08	151	835	678631,66	6091285,4
151	672	679816,29	6093955,75	151	713	680256,25	6093012,14	151	754	680473,58	6092162,39	151	795	679672,59	6091665,23	151	836	678600,97	6091255,74
151	673	679831,85	6093911,81	151	714	680273,21	6092992,26	151	755	680464,58	6092147,95	151	796	679644,07	6091659,52	151	837	678539,64	6091234,85
151	674	679853,69	6093882,12	151	715	680288,74	6092978,27	151	756	680453,68	6092104,03	151	797	679616,97	6091649,82	151	838	678495,34	6091216,28
151	675	679855,97	6093880,2	151	716	680305,96	6092965,78	151	757	680453,46	6092076,13	151	798	679604,47	6091660,53	151	839	678459,54	6091208,94
151	676	679846,89	6093855,18	151	717	680321,36	6092956,96	151	758	680469,05	6092027,44	151	799	679584,86	6091673,66	151	840	678420,7	6091205,9
151	677	679841,18	6093828,96	151	718	680351,21	6092932,9	151	759	680482,5	6092006,38	151	800	679534,18	6091684,47	151	841	678377,59	6091215,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	842	678350,62	6091217,78	151	883	678101,4	6089761,83	151	924	678362,9	6088316,6	151	965	676850,51	6087587,53	151	1006	675233,05	6087389,57
151	843	678301,33	6091201,8	151	884	678110,01	6089679,16	151	925	678370,71	6088282,74	151	966	676818,71	6087568,22	151	1007	675213,6	6087376,85
151	844	678290,06	6091193,29	151	885	678114,56	6089658,08	151	926	678387	6088244,27	151	967	676808,39	6087569,14	151	1008	675124,3	6087362,19
151	845	678262,15	6091169	151	886	678128,53	6089615,98	151	927	678391,39	6088209,75	151	968	676733,49	6087575,91	151	1009	675097,46	6087367,11
151	846	678237,44	6091154,43	151	887	678141,58	6089565,94	151	928	678382,97	6088160,44	151	969	676668,1	6087587,99	151	1010	675074,27	6087368,6
151	847	678187,41	6091129,06	151	888	678146,67	6089551,24	151	929	678381,68	6088138,4	151	970	676586,17	6087609,46	151	1011	675024,98	6087352,63
151	848	678178,19	6091123,77	151	889	678168,27	6089501,62	151	930	678383,67	6088100,1	151	971	676488,41	6087629,74	151	1012	675005,31	6087333,42
151	849	678152,27	6091099,41	151	890	678176,05	6089487,14	151	931	678375,72	6088059,4	151	972	676464,85	6087631,78	151	1013	674973,39	6087322,22
151	850	678144,44	6091088,84	151	891	678186,15	6089474,08	151	932	678367,12	6088042,22	151	973	676384,14	6087629,18	151	1014	674954,95	6087310,28
151	851	678117,02	6091051,87	151	892	678209,67	6089448,33	151	933	678316,32	6087993,89	151	974	676338,11	6087626,82	151	1015	674910,95	6087306,98
151	852	678108,26	6091037,74	151	893	678238,08	6089426,7	151	934	678306,22	6087982,7	151	975	676327,26	6087636,61	151	1016	674863,94	6087291,14
151	853	678098,49	6091007,43	151	894	678271,3	6089416,52	151	935	678257,42	6087919,73	151	976	676276,58	6087647,4	151	1017	674842,97	6087272,95
151	854	678093,36	6090973,99	151	895	678314,26	6089411,21	151	936	678158,97	6087842,61	151	977	676264,61	6087646,06	151	1018	674827,1	6087254,75
151	855	678075,92	6090934,07	151	896	678318,25	6089405,67	151	937	678143,76	6087827,82	151	978	676212,74	6087637,02	151	1019	674812,93	6087254,38
151	856	678070,1	6090916,46	151	897	678329,26	6089380,71	151	938	678121,92	6087801,57	151	979	676175,44	6087622,39	151	1020	674788,48	6087250,04
151	857	678057,17	6090860,27	151	898	678322,63	6089352,33	151	939	678112,68	6087797,14	151	980	676159	6087609,08	151	1021	674740,46	6087235,17
151	858	678054,75	6090832,62	151	899	678320,12	6089324,33	151	940	678051,9	6087780,57	151	981	676127,34	6087577,29	151	1022	674716,63	6087224,17
151	859	678058,26	6090811,06	151	900	678322,14	6089308,89	151	941	677969,66	6087762,44	151	982	676106,07	6087553,89	151	1023	674683,2	6087202,84
151	860	678060,2	6090804,03	151	901	678340,12	6089223,43	151	942	677936,73	6087748,67	151	983	676083,71	6087542,28	151	1024	674614,81	6087153,6
151	861	678041,32	6090769,49	151	902	678336,66	6089202,13	151	943	677899,54	6087722,33	151	984	676057,28	6087536,92	151	1025	674576,56	6087121,5
151	862	678033,61	6090749,24	151	903	678335,46	6089190,55	151	944	677884,22	6087708,22	151	985	676043,22	6087533,01	151	1026	674559,55	6087118,07
151	863	678016,45	6090683,36	151	904	678333,31	6089142,63	151	945	677866,39	6087705,76	151	986	676001,04	6087517,82	151	1027	674536,17	6087110,26
151	864	678013,27	6090661,6	151	905	678330,12	6089098,63	151	946	677834,98	6087695,97	151	987	675956,2	6087506,99	151	1028	674501,17	6087093,55
151	865	678010,73	6090588,51	151	906	678328,79	6089080,39	151	947	677792,21	6087674,4	151	988	675933,86	6087498,65	151	1029	674437,61	6087086,5
151	866	678009,45	6090518,62	151	907	678328,66	6089067,96	151	948	677732,39	6087659,16	151	989	675907,13	6087484,87	151	1030	674404,18	6087076,69
151	867	678009,67	6090460,28	151	908	678344,64	6089018,65	151	949	677706,22	6087648,36	151	990	675904,7	6087484,85	151	1031	674319,66	6087034,81
151	868	677997,84	6090403,23	151	909	678369,65	6088996,12	151	950	677634,94	6087606,18	151	991	675871,34	6087492,52	151	1032	674216,42	6086987,16
151	869	677980,1	6090312,4	151	910	678365,68	6088987,87	151	951	677600,25	6087567,68	151	992	675843,71	6087494,93	151	1033	674158,6	6086957,45
151	870	677978,38	6090288,01	151	911	678355,96	6088949,93	151	952	677599,14	6087565,26	151	993	675833,28	6087493,85	151	1034	674088,68	6086951,98
151	871	677983,73	6090260,46	151	912	678351,92	6088875,2	151	953	677570,03	6087566,45	151	994	675773,53	6087484,42	151	1035	674075,33	6086950,03
151	872	678005,35	6090198,03	151	913	678351,9	6088864,6	151	954	677490,03	6087573,02	151	995	675760,42	6087481,43	151	1036	673988,69	6086931,26
151	873	678019,77	6090114,9	151	914	678352,42	6088858,4	151	955	677429,11	6087578,96	151	996	675702,2	6087463,99	151	1037	673931,81	6086935,87
151	874	678025,23	6090095,42	151	915	678360,31	6088789,54	151	956	677342,85	6087591,01	151	997	675637,99	6087452,86	151	1038	673920,8	6086936,16
151	875	678045,39	6090044,59	151	916	678358,21	6088683	151	957	677262,2	6087606,77	151	998	675580	6087440,33	151	1039	673814,06	6086933
151	876	678040,66	6090013,3	151	917	678361,31	6088662,94	151	958	677241,33	6087608,62	151	999	675560,99	6087435,82	151	1040	673664,86	6086918
151	877	678039,65	6089993,13	151	918	678377,41	6088601,13	151	959	677147,51	6087606,99	151	1000	675515,33	6087448,76	151	1041	673645,06	6086913,95
151	878	678047,36	6089959,51	151	919	678361,77	6088526,45	151	960	677123,84	6087602,85	151	1001	675484,78	6087452,52	151	1042	673563,13	6086888,31
151	879	678068,74	6089908,64	151	920	678359,7	6088500,36	151	961	677065,25	6087585,22	151	1002	675402,11	6087449,84	151	1043	673552,72	6086884,41
151	880	678079,14	6089873,81	151	921	678367,45	6088437,24	151	962	676990,6	6087600,42	151	1003	675352,82	6087433,85	151	1044	673514,01	6086867,39
151	881	678081,55	6089827,23	151	922	678366,27	6088381,58	151	963	676970,05	6087602,44	151	1004	675313,22	6087404,95	151	1045	673458,31	6086878,27
151	882	678088,08	6089796,56	151	923	678362,96	6088327,98	151	964	676897,28	6087601,93	151	1005	675282,32	6087405,56	151	1046	673433,92	6086879,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	1047	673422,27	6086878,69	151	1088	671097,79	6086847,47	151	1129	667152,41	6088088,94	151	1170	670304,97	6086903,56	151	1211	672881,15	6086649,84
151	1048	673350,91	6086866,53	151	1089	670982,9	6086910,69	151	1130	667130,02	6088104,54	151	1171	670416,07	6086870,46	151	1212	672925,38	6086655,31
151	1049	673275,25	6086867,01	151	1090	670938,46	6086930,25	151	1131	666962,84	6088186,94	151	1172	670629,91	6086812,69	151	1213	673005,61	6086654,91
151	1050	673255,73	6086864,05	151	1091	670930,34	6086933,38	151	1132	666913,42	6088197,12	151	1173	670663,13	6086790,78	151	1214	673050,3	6086659,36
151	1051	673191,85	6086847,79	151	1092	670838,36	6086964,29	151	1133	666864,13	6088181,14	151	1174	670672,74	6086785,17	151	1215	673108,21	6086656,39
151	1052	673122,01	6086856,15	151	1093	670812,07	6086969,35	151	1134	666829,42	6088142,64	151	1175	670712,65	6086774,39	151	1216	673186,04	6086646,78
151	1053	673052,88	6086859,7	151	1094	670750,82	6086972,78	151	1135	666818,62	6088091,97	151	1176	670787,4	6086770,21	151	1217	673203,47	6086646,17
151	1054	673037,56	6086859,3	151	1095	670726,57	6086988,77	151	1136	666834,6	6088042,69	151	1177	670862,43	6086744,99	151	1218	673222,98	6086649,13
151	1055	672995,67	6086855,02	151	1096	670716,95	6086994,38	151	1137	666873,1	6088007,98	151	1178	670893,16	6086731,6	151	1219	673292,53	6086666,83
151	1056	672920,26	6086855,56	151	1097	670697,29	6087001,92	151	1138	667027,3	6087931,97	151	1179	671014,29	6086664,95	151	1220	673364,13	6086666,38
151	1057	672907,23	6086854,8	151	1098	670469,71	6087063,35	151	1139	667160,61	6087809	151	1180	671033,11	6086657,65	151	1221	673375,78	6086667,66
151	1058	672841,05	6086846,6	151	1099	670366,38	6087094,17	151	1140	667179,97	6087795,03	151	1181	671084,9	6086643,31	151	1222	673437,88	6086678,26
151	1059	672811,44	6086838,14	151	1100	670258,69	6087136,73	151	1141	667367,54	6087691,13	151	1182	671136,03	6086621,89	151	1223	673506,4	6086664,87
151	1060	672761,73	6086815,22	151	1101	670238,52	6087142,34	151	1142	667378,68	6087686,28	151	1183	671175,02	6086596,16	151	1224	673530,78	6086663,14
151	1061	672690,74	6086797,16	151	1102	670082,06	6087168,53	151	1143	667538,06	6087628,05	151	1184	671184,64	6086590,56	151	1225	673565,91	6086671,48
151	1062	672672,92	6086802,09	151	1103	669881,11	6087191,41	151	1144	667552,63	6087612,79	151	1185	671195,79	6086585,7	151	1226	673628,23	6086698,9
151	1063	672665,28	6086802,93	151	1104	669755,91	6087198,96	151	1145	667579,53	6087592,75	151	1186	671297,97	6086548,53	151	1227	673695,15	6086719,85
151	1064	672641,06	6086805,58	151	1105	669673,68	6087219,02	151	1146	667600,36	6087584,91	151	1187	671411,54	6086514	151	1228	673825,76	6086733,08
151	1065	672630,81	6086804,5	151	1106	669615,78	6087240,06	151	1147	667900,81	6087508,51	151	1188	671440,11	6086509,68	151	1229	673921,15	6086735,87
151	1066	672563,25	6086793,97	151	1107	669594,4	6087245,24	151	1148	668042,81	6087437,77	151	1189	671529,12	6086509,35	151	1230	673987,32	6086730,51
151	1067	672401,54	6086771,6	151	1108	669438,19	6087265,36	151	1149	668216,48	6087366,58	151	1190	671543,63	6086511,17	151	1231	674000,57	6086730,32
151	1068	672336,08	6086766,16	151	1109	669320,03	6087285,01	151	1150	668460,08	6087272,59	151	1191	671618,03	6086526,11	151	1232	674016,57	6086732,46
151	1069	672264,89	6086771,07	151	1110	669298,44	6087286,24	151	1151	668567,17	6087213,49	151	1192	671761,5	6086538,1	151	1233	674111,08	6086752,92
151	1070	672252,83	6086771,18	151	1111	669191,1	6087280,67	151	1152	668579,75	6087208,11	151	1193	671802,34	6086541,92	151	1234	674194,34	6086759,45
151	1071	672116,66	6086759,28	151	1112	669062,75	6087278,52	151	1153	668707,21	6087163,74	151	1194	671841,24	6086532,28	151	1235	674232,39	6086770,26
151	1072	672103,19	6086757,15	151	1113	668916,65	6087291,73	151	1154	668852,34	6087101,47	151	1195	671868,99	6086529,38	151	1236	674302,27	6086806,27
151	1073	672004,24	6086734,61	151	1114	668782,91	6087349,1	151	1155	668882,8	6087093,75	151	1196	672022,47	6086534,93	151	1237	674407,34	6086854,8
151	1074	671875,84	6086729,97	151	1115	668653,62	6087394,39	151	1156	669050,06	6087078,67	151	1197	672039,52	6086537,32	151	1238	674477,24	6086889,45
151	1075	671834,1	6086740,34	151	1116	668550,9	6087451,14	151	1157	669060,74	6087078,26	151	1198	672140,98	6086560,44	151	1239	674540,07	6086896,42
151	1076	671804,76	6086743,17	151	1117	668538,51	6087456,91	151	1158	669196,2	6087080,51	151	1199	672258,95	6086570,8	151	1240	674572,2	6086905,59
151	1077	671744,32	6086737,58	151	1118	668289,51	6087553,01	151	1159	669297,94	6087085,74	151	1200	672329,88	6086565,91	151	1241	674611,27	6086924,27
151	1078	671595,64	6086725,14	151	1119	668123,85	6087620,85	151	1160	669410,8	6087067,04	151	1201	672341,96	6086565,8	151	1242	674641,45	6086930,33
151	1079	671584,3	6086723,53	151	1120	668028,32	6087668,6	151	1161	669557,84	6087048,1	151	1202	672420,8	6086572,29	151	1243	674676,17	6086944,49
151	1080	671514,27	6086709,49	151	1121	667980,69	6087692,41	151	1162	669610,45	6087028,98	151	1203	672591,55	6086595,77	151	1244	674686,52	6086952,21
151	1081	671455,81	6086709,81	151	1122	667960,58	6087699,89	151	1163	669620,9	6087025,83	151	1204	672640,37	6086603,36	151	1245	674735,09	6086993,48
151	1082	671358,86	6086739,28	151	1123	667677,56	6087771,85	151	1164	669717,24	6087002,32	151	1205	672663	6086597,11	151	1246	674797,73	6087038,61
151	1083	671275,48	6086769,74	151	1124	667666,74	6087783,19	151	1165	669735,07	6086999,62	151	1206	672678,03	6086595,47	151	1247	674812,35	6087047,83
151	1084	671238,45	6086794,17	151	1125	667639,84	6087803,23	151	1166	669861,17	6086992,17	151	1207	672694,85	6086593,62	151	1248	674834,38	6087054,65
151	1085	671228,83	6086799,76	151	1126	667628,69	6087808,09	151	1167	670056,76	6086969,92	151	1208	672714,34	6086596,59	151	1249	674878,72	6087055,73
151	1086	671156,41	6086830,41	151	1127	667454,72	6087871,65	151	1168	670194,9	6086946,65	151	1209	672819,99	6086623,45	151	1250	674928,01	6087071,72
151	1087	671144,41	6086834,58	151	1128	667287,53	6087964,3	151	1169	670296,81	6086906,39	151	1210	672837,24	6086629,58	151	1251	674948,98	6087089,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	1252	674966,86	6087110,4	151	1293	676311,46	6087402,77	151	1334	678190,96	6087612,65	151	1375	678539,88	6089246,4	151	1416	678266,37	6090800,81
151	1253	674995,37	6087112,53	151	1294	676360,75	6087418,76	151	1335	678228,11	6087630,44	151	1376	678522,63	6089328,37	151	1417	678262,87	6090822,38
151	1254	675042,33	6087128,33	151	1295	676373,18	6087428,15	151	1336	678239,35	6087636,75	151	1377	678531,84	6089367,7	151	1418	678257,95	6090840,1
151	1255	675061,88	6087141	151	1296	676459,38	6087431,3	151	1337	678261,84	6087656,71	151	1378	678534,34	6089395,7	151	1419	678263,1	6090862,45
151	1256	675070,88	6087141,91	151	1297	676542,88	6087413,96	151	1338	678290,86	6087691,58	151	1379	678525,95	6089430,93	151	1420	678282,06	6090905,82
151	1257	675115,4	6087157,53	151	1298	676628	6087391,83	151	1339	678390,68	6087769,8	151	1380	678497,19	6089496,04	151	1421	678289,27	6090930,73
151	1258	675119,2	6087161,23	151	1299	676701,66	6087378,2	151	1340	678408,06	6087787,28	151	1381	678489,6	6089510,09	151	1422	678292,61	6090952,55
151	1259	675128,56	6087160,63	151	1300	676710,86	6087376,93	151	1341	678459,83	6087854,09	151	1382	678456,13	6089556,85	151	1423	678299	6090961,18
151	1260	675139,59	6087161,82	151	1301	676828,03	6087366,35	151	1342	678517,82	6087909,27	151	1383	678420,34	6089587,58	151	1424	678336,39	6090980,36
151	1261	675266,92	6087182,72	151	1302	676847,7	6087365,59	151	1343	678537,96	6087936,29	151	1384	678402,74	6089594,56	151	1425	678375,41	6091003,47
151	1262	675305,17	6087197,51	151	1303	676894,47	6087379,98	151	1344	678560,85	6087981,97	151	1385	678365,71	6089605,29	151	1426	678382,98	6091009,18
151	1263	675315,93	6087204,55	151	1304	676930,74	6087402,01	151	1345	678569,6	6088007,62	151	1386	678350,1	6089608,5	151	1427	678391,76	6091007,23
151	1264	675349,85	6087203,85	151	1305	676960,81	6087402,18	151	1346	678582,52	6088073,82	151	1387	678339,52	6089609,82	151	1428	678418,75	6091004,95
151	1265	675399,14	6087219,84	151	1306	677049,99	6087384,01	151	1347	678584,23	6088098,2	151	1388	678333,34	6089624,02	151	1429	678481,38	6091009,84
151	1266	675441,57	6087250,81	151	1307	677075,16	6087382,13	151	1348	678582,18	6088137,68	151	1389	678321,44	6089669,65	151	1430	678493,66	6091011,57
151	1267	675475,66	6087251,91	151	1308	677098,84	6087386,25	151	1349	678591,25	6088190,72	151	1390	678307,98	6089710,86	151	1431	678545,43	6091022,19
151	1268	675531,52	6087236,06	151	1309	677168,26	6087407,16	151	1350	678592,54	6088212,78	151	1391	678299,22	6089795,38	151	1432	678564,61	6091028,17
151	1269	675564,03	6087232,4	151	1310	677234,15	6087408,25	151	1351	678583,86	6088283,23	151	1392	678293,09	6089821,1	151	1433	678607,69	6091046,55
151	1270	675582,13	6087235,02	151	1311	677312,46	6087393,11	151	1352	678576,73	6088309,64	151	1393	678280,68	6089853,47	151	1434	678686,68	6091073,41
151	1271	675623,34	6087244,87	151	1312	677407,61	6087379,91	151	1353	678564,25	6088339,13	151	1394	678278,47	6089896,13	151	1435	678708,92	6091084,21
151	1272	675678,17	6087256,72	151	1313	677472,87	6087373,56	151	1354	678566,4	6088375,36	151	1395	678274,42	6089919,55	151	1436	678724,02	6091096,22
151	1273	675742,07	6087267,7	151	1314	677555,69	6087366,75	151	1355	678567,65	6088447,73	151	1396	678259,04	6089971,09	151	1437	678762,17	6091133,11
151	1274	675753,83	6087270,46	151	1315	677628,12	6087363,7	151	1356	678561,13	6088501,29	151	1397	678255,38	6089981,29	151	1438	678797,25	6091153,78
151	1275	675811,4	6087287,7	151	1316	677637,39	6087363,75	151	1357	678571,6	6088550,36	151	1398	678242,82	6090011,17	151	1439	678831,94	6091192,27
151	1276	675845,35	6087293,07	151	1317	677664,18	6087368,86	151	1358	678578,34	6088586,78	151	1399	678248,03	6090045,66	151	1440	678847,26	6091226,85
151	1277	675871,39	6087287,07	151	1318	677703,13	6087381,99	151	1359	678579,85	6088610,06	151	1400	678249,02	6090065,83	151	1441	678855,71	6091251,22
151	1278	675894,84	6087284,54	151	1319	677725,62	6087392,87	151	1360	678576,75	6088630,1	151	1401	678238,6	6090105,39	151	1442	678867,84	6091261,66
151	1279	675937,07	6087285,05	151	1320	677760,32	6087431,37	151	1361	678558,57	6088699,91	151	1402	678228,25	6090126,11	151	1443	678879,35	6091273,33
151	1280	675977,73	6087296,03	151	1321	677769,57	6087453,27	151	1362	678560,52	6088799,34	151	1403	678215,3	6090159,11	151	1444	678899,17	6091296,98
151	1281	676014,93	6087315,2	151	1322	677795,68	6087468,68	151	1363	678552,28	6088872,8	151	1404	678201,23	6090240,23	151	1445	678974,92	6091343,12
151	1282	676053,36	6087324,5	151	1323	677852,23	6087483,09	151	1364	678554,8	6088919,2	151	1405	678197,19	6090255,84	151	1446	679009,96	6091320,72
151	1283	676063,74	6087327,61	151	1324	677865,46	6087488,05	151	1365	678563,34	6088936,98	151	1406	678181,76	6090300,48	151	1447	679018,4	6091315,89
151	1284	676104,16	6087342,17	151	1325	677872,6	6087490,72	151	1366	678572,6	6088969,4	151	1407	678194	6090363,15	151	1448	679037,2	6091308,57
151	1285	676137,17	6087348,85	151	1326	677910,26	6087509,72	151	1367	678580,11	6089037,97	151	1408	678207,83	6090429,9	151	1449	679085,45	6091295,24
151	1286	676163,4	6087358,09	151	1327	677948,83	6087515,04	151	1368	678580,58	6089054,06	151	1409	678209,91	6090450,63	151	1450	679117,32	6091291,74
151	1287	676214,34	6087384,5	151	1328	677989,61	6087530,22	151	1369	678564,6	6089103,35	151	1410	678209,64	6090516,11	151	1451	679162,21	6091295,74
151	1288	676222,75	6087389,39	151	1329	678011,62	6087549,62	151	1370	678558,12	6089109,19	151	1411	678210,83	6090582,4	151	1452	679205,26	6091309,95
151	1289	676242,63	6087406,36	151	1330	678025,9	6087566,52	151	1371	678533,21	6089131,63	151	1412	678212,96	6090643,58	151	1453	679210,77	6091313,3
151	1290	676247,15	6087411,37	151	1331	678032,64	6087571,32	151	1372	678535,2	6089175,73	151	1413	678224,12	6090686,42	151	1454	679245,01	6091306,29
151	1291	676259,52	6087407,6	151	1332	678102,2	6087586,76	151	1373	678540,73	6089209,71	151	1414	678237,53	6090710,62	151	1455	679294,3	6091322,29
151	1292	676294,17	6087403,38	151	1333	678174,09	6087606,37	151	1374	678541,89	6089230,97	151	1415	678257,46	6090754	151	1456	679328,99	6091360,76



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	1457	679336,98	6091382,18	151	1498	680523,53	6091652,55	151	1539	681520	6091692,32	151	1580	682302,48	6091187,93	151	1621	682260,85	6089541,73
151	1458	679338,04	6091386,44	151	1499	680551,82	6091649,98	151	1540	681535,68	6091694,01	151	1581	682329,39	6091179,48	151	1622	682168,35	6089259,66
151	1459	679353,02	6091398,54	151	1500	680567,04	6091651,94	151	1541	681543,19	6091691,86	151	1582	682345,65	6091175,81	151	1623	682088,73	6089118,05
151	1460	679374,93	6091402,61	151	1501	680600,41	6091658,9	151	1542	681571,32	6091688,66	151	1583	682375,46	6091171,66	151	1624	682008,02	6088809,94
151	1461	679411,11	6091417,04	151	1502	680634,48	6091672,93	151	1543	681571,94	6091687,23	151	1584	682386,83	6091171,18	151	1625	681974,15	6088730,48
151	1462	679441,99	6091448,75	151	1503	680659,08	6091695,52	151	1544	681572,56	6091679,31	151	1585	682394,44	6091170,85	151	1626	681935,21	6088649,02
151	1463	679454,6	6091469,59	151	1504	680683,87	6091727,44	151	1545	681572,48	6091641,65	151	1586	682411,16	6091173,14	151	1627	681889,59	6088463,61
151	1464	679471,36	6091469,11	151	1505	680692,02	6091739,73	151	1546	681588,45	6091592,38	151	1587	682450,3	6091181,92	151	1628	681874,46	6088355,75
151	1465	679501,45	6091475,4	151	1506	680720,03	6091789,49	151	1547	681617,22	6091563,36	151	1588	682483,12	6091191,93	151	1629	681870,13	6088139,67
151	1466	679508,89	6091478,21	151	1507	680740	6091811,66	151	1548	681633,99	6091552,26	151	1589	682507,38	6091203,38	151	1630	681879,35	6087962,3
151	1467	679518,87	6091469,21	151	1508	680749,41	6091824,03	151	1549	681643,73	6091546,58	151	1590	682514,09	6091208,13	151	1631	681895,21	6087823,26
151	1468	679540,39	6091454,39	151	1509	680763,26	6091828,51	151	1550	681675,05	6091536,66	151	1591	682535,69	6091224,82	151	1632	681927,56	6087565,91
151	1469	679591,07	6091443,6	151	1510	680769,78	6091833,13	151	1551	681707,74	6091531,98	151	1592	682551,99	6091241,96	151	1633	681950,65	6087254,06
151	1470	679599,38	6091444,37	151	1511	680791,44	6091849,79	151	1552	681727,07	6091531,12	151	1593	682571,13	6091237,28	151	1634	681953,24	6087071,15
151	1471	679649,74	6091451,22	151	1512	680803,36	6091862,62	151	1553	681776,36	6091547,11	151	1594	682586,01	6091206,96	151	1635	681973,74	6086842,54
151	1472	679669,97	6091456,16	151	1513	680814,57	6091864,92	151	1554	681798,22	6091566,32	151	1595	682591,89	6091196,59	151	1636	681969,04	6086600,53
151	1473	679691,49	6091463,85	151	1514	680822,71	6091860,5	151	1555	681820,1	6091592,11	151	1596	682621,53	6091154,46	151	1637	681976,74	6086452,43
151	1474	679725,31	6091461,32	151	1515	680873,38	6091849,7	151	1556	681822,24	6091595,34	151	1597	682657,82	6091122,99	151	1638	681999,11	6086320,63
151	1475	679781,6	6091453,25	151	1516	680897,15	6091851,68	151	1557	681824,69	6091592,96	151	1598	682672,68	6091116,87	151	1639	682008,01	6086182,46
151	1476	679800,95	6091452,39	151	1517	680943,02	6091867,45	151	1558	681861,86	6091570,35	151	1599	682700,8	6091107,82	151	1640	682011,65	6085946,05
151	1477	679865,42	6091455,83	151	1518	680952,75	6091874,63	151	1559	681846,28	6091553,07	151	1600	682713,9	6091104,58	151	1641	682038,87	6085488,15
151	1478	679937,97	6091462,77	151	1519	680966,26	6091885,92	151	1560	681835,55	6091528,98	151	1601	682751,24	6091097,92	151	1642	682057,85	6085205,55
151	1479	679963,18	6091468,56	151	1520	680991,22	6091917,24	151	1561	681827,28	6091483,68	151	1602	682773,99	6091096,51	151	1643	682061,13	6085158,29
151	1480	680040,84	6091497,31	151	1521	680994,21	6091931,27	151	1562	681843,27	6091434,38	151	1603	682785,95	6091097,86	151	1644	682059,03	6084937,4
151	1481	680089,61	6091509,35	151	1522	681011,89	6091929,74	151	1563	681878,78	6091401,28	151	1604	682805,26	6091101,21	151	1645	682075,44	6084669,01
151	1482	680120,13	6091522,55	151	1523	681025,7	6091929,5	151	1564	681926,03	6091375,2	151	1605	682842,58	6091115,86	151	1646	682078,22	6084306,52
151	1483	680148,37	6091550,17	151	1524	681032,18	6091930,04	151	1565	681935,54	6091370,94	151	1606	682854,29	6091124,75	151	1647	682079,04	6084005,59
151	1484	680163,24	6091571,95	151	1525	681162,47	6091945,74	151	1566	681972,87	6091356,58	151	1607	682874,02	6091142,12	151	1648	682084,43	6083735,38
151	1485	680166,28	6091575,33	151	1526	681198,24	6091926,13	151	1567	682010,81	6091339,7	151	1608	682893,09	6091166,7	151	1649	682084,64	6083470,21
151	1486	680209,26	6091584,9	151	1527	681274,79	6091889,22	151	1568	682036,48	6091329,25	151	1609	682898,03	6091166,87	151	1650	682071,83	6083407,87
151	1487	680227,88	6091591,02	151	1528	681313,04	6091871,47	151	1569	682057,45	6091315,06	151	1610	682898,65	6091131,16	151	1651	682065,54	6083291,6
151	1488	680279,52	6091613,79	151	1529	681322,07	6091867,78	151	1570	682079,42	6091297,6	151	1611	682914,63	6091081,89	151	1652	682076,85	6083097,29
151	1489	680293,65	6091621,4	151	1530	681328,78	6091851,69	151	1571	682096,21	6091286,81	151	1612	682953,12	6091047,19	151	1653	682070,33	6082985,58
151	1490	680319,08	6091645,11	151	1531	681334,49	6091840,14	151	1572	682141,81	6091275,87	151	1613	682991,46	6091028,46	151	1654	682080,47	6082823,28
151	1491	680326,07	6091654,38	151	1532	681363,26	6091790,66	151	1573	682170	6091275,9	151	1614	683023,35	6091019,03	151	1655	682109,8	6082258,38
151	1492	680345,39	6091660,82	151	1533	681381,41	6091764,09	151	1574	682183,47	6091276,63	151	1615	683037,55	6091017,3	151	1656	682107,21	6081965,92
151	1493	680366,24	6091670,56	151	1534	681402,9	6091741,34	151	1575	682186,6	6091269	151	1616	682968,86	6090926,82	151	1657	682199,09	6081580,31
151	1494	680391,22	6091685,96	151	1535	681428,6	6091721,56	151	1576	682211,7	6091242,52	151	1617	682824,15	6090740,84	151	1658	682250,39	6081423,84
151	1495	680407,07	6091688,11	151	1536	681444,2	6091711,68	151	1577	682239,88	6091222,01	151	1618	682633,65	6090413,73	151	1659	682312,33	6081252,8
151	1496	680441,77	6091673,4	151	1537	681457,4	6091706,1	151	1578	682248,61	6091216,33	151	1619	682422,88	6089970	151	1660	682360,39	6081087,54
151	1497	680457,72	6091668,17	151	1538	681482,5	6091697,54	151	1579	682287,03	6091194,26	151	1620	682378,54	6089869,99	151	1661	682448,37	6080651,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	1662	682479,69	6080452,32	151	1703	683067,26	6071832,3	151	1744	679618,25	6069602,14	151	1785	678721,34	6070163,96	151	1826	677843,18	6070850,97
151	1663	682530,34	6080023,22	151	1704	683060,15	6071769,77	151	1745	679613,97	6069603,54	151	1786	678698,91	6070188,44	151	1827	677803,42	6070856,79
151	1664	682559,95	6079833,22	151	1705	683043,69	6071587,58	151	1746	679598,13	6069621,57	151	1787	678678	6070204,72	151	1828	677801,3	6070864,94
151	1665	682597,24	6079566,24	151	1706	682964,51	6071383,15	151	1747	679566,37	6069654,04	151	1788	678661,96	6070214,95	151	1829	677788,4	6070894,18
151	1666	682603,49	6079517,22	151	1707	682865,69	6071224,31	151	1748	679540,3	6069673,2	151	1789	678624,23	6070225,58	151	1830	677758,32	6070921,29
151	1667	682591,01	6079448,75	151	1708	682701,92	6071018,92	151	1749	679508,57	6069683,19	151	1790	678608,39	6070226,83	151	1831	677764,17	6070949,84
151	1668	682589,99	6079373,44	151	1709	682541,21	6070836,68	151	1750	679486,46	6069686,27	151	1791	678597,4	6070231,18	151	1832	677761,21	6070969,35
151	1669	682606,02	6079254,63	151	1710	682164,95	6070493,17	151	1751	679481,95	6069690,34	151	1792	678592,72	6070258,22	151	1833	677753,5	6070998,95
151	1670	682660,14	6079020,27	151	1711	681805,35	6070201,3	151	1752	679470,12	6069699,52	151	1793	678587,74	6070276,5	151	1834	677765,27	6071005,2
151	1671	682717,95	6078761,76	151	1712	681502,12	6069991,99	151	1753	679439,38	6069719,84	151	1794	678576,85	6070305,35	151	1835	677776,64	6071013,79
151	1672	682740,4	6078709,89	151	1713	681263,09	6069851,89	151	1754	679423,81	6069743,48	151	1795	678567,17	6070324,53	151	1836	677790	6071025,47
151	1673	682785,46	6078625,88	151	1714	681012,64	6069734,03	151	1755	679397,53	6069770,47	151	1796	678528,68	6070359,21	151	1837	677813,34	6071055,37
151	1674	682835,06	6078549,52	151	1715	680929,14	6069702,56	151	1756	679375,35	6069785,97	151	1797	678503,04	6070368,16	151	1838	677824,13	6071106,05
151	1675	682853,92	6078494,98	151	1716	680836,24	6069615,1	151	1757	679326,96	6069819,77	151	1798	678455,73	6070377,74	151	1839	677820,86	6071136,86
151	1676	682861,24	6078401,61	151	1717	680786,17	6069581,65	151	1758	679306,24	6069835,49	151	1799	678437,48	6070379,09	151	1840	677815,13	6071160,8
151	1677	682883,13	6078241,16	151	1718	680727,61	6069568,76	151	1759	679291,21	6069844,92	151	1800	678411,37	6070402,63	151	1841	677809,95	6071174,63
151	1678	682921,36	6078123,15	151	1719	680677,49	6069559,98	151	1760	679261,38	6069854,62	151	1801	678380,53	6070409,86	151	1842	677809,78	6071179,65
151	1679	683015,99	6077820,93	151	1720	680455,61	6069458,98	151	1761	679256,88	6069855,34	151	1802	678362,02	6070425,49	151	1843	677793,79	6071228,95
151	1680	683132,65	6077522,28	151	1721	680409,69	6069521,11	151	1762	679240,37	6069881,85	151	1803	678311,34	6070436,3	151	1844	677778,04	6071247,72
151	1681	683202,42	6077367	151	1722	680396,74	6069537,16	151	1763	679201,87	6069916,55	151	1804	678287,26	6070432,05	151	1845	677756,96	6071267,35
151	1682	683219,12	6077278,07	151	1723	680331,43	6069602,94	151	1764	679189,18	6069921,94	151	1805	678274,46	6070428,14	151	1846	677751,05	6071289,61
151	1683	683316,4	6076934,28	151	1724	680304,12	6069643,51	151	1765	679145,58	6069937,07	151	1806	678266,3	6070450,75	151	1847	677741,42	6071313,21
151	1684	683446,98	6076614,69	151	1725	680267,48	6069676,32	151	1766	679107,6	6069942,46	151	1807	678230,26	6070484,14	151	1848	677727,03	6071338,61
151	1685	683511,86	6076481,5	151	1726	680218,82	6069701,68	151	1767	679086,79	6069939,16	151	1808	678192,01	6070504,96	151	1849	677711,06	6071378,31
151	1686	683656,17	6076173,22	151	1727	680218,37	6069704,52	151	1768	679042,49	6069926,93	151	1809	678143,16	6070527,14	151	1850	677702,17	6071395,44
151	1687	683774,89	6075882,1	151	1728	680203,49	6069743,19	151	1769	678972,85	6069902,07	151	1810	678115,5	6070540,38	151	1851	677662,91	6071449,17
151	1688	683863,03	6075420,06	151	1729	680165,01	6069777,89	151	1770	678969,34	6069905,27	151	1811	678115,01	6070542,88	151	1852	677656,77	6071456,72
151	1689	683880,66	6075175,51	151	1730	680139,91	6069786,72	151	1771	678933,35	6069928,82	151	1812	678115,57	6070572,06	151	1853	677617,39	6071500,43
151	1690	683868,34	6074889,92	151	1731	680101,36	6069794,76	151	1772	678924,01	6069934,23	151	1813	678099,6	6070621,33	151	1854	677551,08	6071566,56
151	1691	683854,2	6074354,7	151	1732	680075,78	6069796,72	151	1773	678900,64	6069944,65	151	1814	678064,63	6070654,14	151	1855	677525,89	6071584,84
151	1692	683826,34	6073679,75	151	1733	680031,63	6069783,86	151	1774	678886,1	6069957,76	151	1815	678038,42	6070668,85	151	1856	677470,72	6071610,42
151	1693	683828,28	6073487,18	151	1734	679990,49	6069760,56	151	1775	678864,51	6069972,63	151	1816	678034,89	6070670,75	151	1857	677453,75	6071616,57
151	1694	683795,82	6073333,36	151	1735	679965,34	6069752,86	151	1776	678859,85	6069974,66	151	1817	678006,01	6070680,29	151	1858	677410,4	6071627,94
151	1695	683705,62	6073042,01	151	1736	679907,38	6069749,85	151	1777	678847,01	6070011,28	151	1818	677982,29	6070684,28	151	1859	677397,59	6071638,14
151	1696	683679,93	6072871,42	151	1737	679849,48	6069748,85	151	1778	678808,5	6070045,97	151	1819	677964,11	6070704,17	151	1860	677376,46	6071662,18
151	1697	683613,84	6072614,14	151	1738	679800,18	6069732,86	151	1779	678796,94	6070048,44	151	1820	677949,97	6070714,95	151	1861	677359,69	6071677,4
151	1698	683533,94	6072423,46	151	1739	679780,3	6069715,9	151	1780	678789,02	6070082,5	151	1821	677951,23	6070722,76	151	1862	677317,99	6071707,34
151	1699	683354,05	6072095,88	151	1740	679730,22	6069660,33	151	1781	678778,33	6070107,37	151	1822	677939,15	6070765,45	151	1863	677305,09	6071715,22
151	1700	683208,46	6071939,81	151	1741	679699,08	6069631,51	151	1782	678770,31	6070122,35	151	1823	677918,95	6070801,95	151	1864	677294,98	6071719,41
151	1701	683135,21	6071920,46	151	1742	679684,02	6069614,06	151	1783	678731,83	6070157,06	151	1824	677880,45	6070836,63	151	1865	677284,72	6071743,43
151	1702	683091,41	6071899,17	151	1743	679655,02	6069607,53	151	1784	678723,23	6070158,89	151	1825	677869,08	6070841,59	151	1866	677280,34	6071752,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	1867	677254,46	6071798,98	151	1908	676712,75	6073292,33	151	1949	676395,59	6074584,7	151	1990	676357,6	6075611,12	151	2031	676386,98	6076811,78
151	1868	677211,77	6071863,25	151	1909	676713,26	6073308,83	151	1950	676380,06	6074598,7	151	1991	676350,48	6075620,77	151	2032	676382,51	6076836,62
151	1869	677173,68	6071915,22	151	1910	676707,86	6073357,6	151	1951	676388,71	6074632,77	151	1992	676332,09	6075642,81	151	2033	676358,5	6076912,97
151	1870	677151,61	6071954,2	151	1911	676697,53	6073416,75	151	1952	676389,22	6074652,67	151	1993	676341,36	6075665,41	151	2034	676346,98	6076937,42
151	1871	677145,26	6071964,03	151	1912	676682,95	6073453,71	151	1953	676397,21	6074676,6	151	1994	676347,23	6075685,49	151	2035	676317,06	6076964,4
151	1872	677117,89	6072001,41	151	1913	676652,93	6073497,04	151	1954	676402,22	6074713,5	151	1995	676353,59	6075720,45	151	2036	676326,05	6077006,62
151	1873	677111,83	6072008,89	151	1914	676639,59	6073516,52	151	1955	676389,8	6074752,08	151	1996	676362,94	6075763,42	151	2037	676324,25	6077021,02
151	1874	677036,54	6072093,3	151	1915	676637,87	6073549,72	151	1956	676392,77	6074767,63	151	1997	676368,79	6075794,83	151	2038	676319,92	6077042,71
151	1875	676985,55	6072149,32	151	1916	676623,01	6073597,21	151	1957	676405,27	6074780,42	151	1998	676370,35	6075818,22	151	2039	676321,28	6077045,58
151	1876	676928,15	6072252,7	151	1917	676605,82	6073624,95	151	1958	676422,85	6074804,89	151	1999	676367,77	6075836,12	151	2040	676330,88	6077093,82
151	1877	676901,3	6072322,29	151	1918	676567,33	6073659,64	151	1959	676433,66	6074855,57	151	2000	676360,88	6075865,2	151	2041	676327,98	6077120,41
151	1878	676896,1	6072333,61	151	1919	676557,02	6073663,66	151	1960	676420,81	6074899,69	151	2001	676358,03	6075871,88	151	2042	676330,57	6077128,75
151	1879	676859,07	6072402,58	151	1920	676548,97	6073691,15	151	1961	676405,9	6074925,69	151	2002	676361,77	6075889,01	151	2043	676345,43	6077143,91
151	1880	676854,86	6072409,7	151	1921	676536,78	6073717,72	151	1962	676367,4	6074960,37	151	2003	676364,05	6075907,59	151	2044	676363,1	6077168,48
151	1881	676821,53	6072441,55	151	1922	676502,61	6073750,07	151	1963	676354,02	6074963,76	151	2004	676364,98	6075941,09	151	2045	676373,9	6077219,15
151	1882	676763,77	6072475,46	151	1923	676478,83	6073763,72	151	1964	676349,94	6074972,27	151	2005	676364,22	6075985,56	151	2046	676369,32	6077244,31
151	1883	676716,12	6072508,01	151	1924	676478,25	6073768,73	151	1965	676335,12	6074990,15	151	2006	676364,96	6076050,73	151	2047	676359,7	6077274,57
151	1884	676705,69	6072518,48	151	1925	676478,97	6073815,11	151	1966	676321,36	6075003,32	151	2007	676352,23	6076089,95	151	2048	676348,29	6077298,71
151	1885	676697,81	6072555,16	151	1926	676480,85	6073829,19	151	1967	676317,59	6075010,26	151	2008	676353,68	6076095,29	151	2049	676336,91	6077309,52
151	1886	676678,04	6072626,38	151	1927	676481,6	6073847,64	151	1968	676318,78	6075020,15	151	2009	676356,98	6076115,53	151	2050	676338,92	6077325,69
151	1887	676675,19	6072635,06	151	1928	676467,3	6073894,24	151	1969	676329,21	6075036,87	151	2010	676359,03	6076150,35	151	2051	676336,97	6077333,81
151	1888	676639,57	6072729,16	151	1929	676451,89	6073919,73	151	1970	676339,92	6075060,94	151	2011	676363,24	6076198,87	151	2052	676331,07	6077358,37
151	1889	676623,43	6072814,88	151	1930	676437,91	6073989,74	151	1971	676350,72	6075076,69	151	2012	676373,49	6076239,99	151	2053	676338,59	6077381,52
151	1890	676618,88	6072855,1	151	1931	676452	6074008,75	151	1972	676357,35	6075087,82	151	2013	676376,3	6076258,34	151	2054	676347,39	6077418,11
151	1891	676603,39	6072898,35	151	1932	676460,76	6074022,88	151	1973	676367,23	6075118,81	151	2014	676378,63	6076298,15	151	2055	676350,02	6077446,68
151	1892	676574,48	6072924,42	151	1933	676471,56	6074073,58	151	1974	676371,18	6075145,78	151	2015	676412,98	6076336,23	151	2056	676348,92	6077468,03
151	1893	676567,47	6072946,02	151	1934	676468,61	6074093,06	151	1975	676372,17	6075156,79	151	2016	676422,52	6076365,14	151	2057	676337,12	6077504,44
151	1894	676555,48	6072961,09	151	1935	676463,85	6074111,8	151	1976	676373,25	6075187,59	151	2017	676426,6	6076389,45	151	2058	676339,69	6077515,36
151	1895	676551,83	6072964,67	151	1936	676474,84	6074174,75	151	1977	676373,17	6075196,28	151	2018	676427,85	6076411,22	151	2059	676339,3	6077550,47
151	1896	676551,05	6072965,66	151	1937	676485,89	6074244,9	151	1978	676371,89	6075207,86	151	2019	676411,87	6076460,51	151	2060	676333,6	6077578,94
151	1897	676550,33	6072972,36	151	1938	676486,98	6074265,68	151	1979	676366,91	6075237,16	151	2020	676373,37	6076495,2	151	2061	676309,91	6077645,26
151	1898	676551,09	6073004,72	151	1939	676486,36	6074272,79	151	1980	676369,92	6075265,95	151	2021	676371,47	6076496,06	151	2062	676331,22	6077659,88
151	1899	676542,27	6073040,86	151	1940	676479,46	6074328,63	151	1981	676375,44	6075288,15	151	2022	676376,17	6076506,82	151	2063	676363,75	6077696,94
151	1900	676550,68	6073048,93	151	1941	676476,78	6074342,35	151	1982	676387,3	6075328,08	151	2023	676383,63	6076533,32	151	2064	676374,55	6077747,62
151	1901	676570,42	6073068,92	151	1942	676456,91	6074416,23	151	1983	676391,31	6075361,79	151	2024	676387,51	6076561,62	151	2065	676374,2	6077750,55
151	1902	676607,75	6073100,08	151	1943	676448,97	6074436,59	151	1984	676378,26	6075402,03	151	2025	676388,3	6076580,39	151	2066	676387,19	6077761,63
151	1903	676615,43	6073107,21	151	1944	676446,43	6074441,44	151	1985	676387,15	6075443,82	151	2026	676375,68	6076624,12	151	2067	676403,67	6077779,87
151	1904	676656,36	6073149,84	151	1945	676445,04	6074481,6	151	1986	676388,17	6075448,58	151	2027	676367,09	6076639,45	151	2068	676418,54	6077801,47
151	1905	676684,06	6073183,37	151	1946	676435,09	6074520,17	151	1987	676385,63	6075491,32	151	2028	676367,86	6076664,47	151	2069	676427,12	6077825,39
151	1906	676696,04	6073201,63	151	1947	676418,6	6074554,1	151	1988	676380,41	6075529,47	151	2029	676384,86	6076724,62	151	2070	676431	6077842,94
151	1907	676706,32	6073235,81	151	1948	676412,56	6074564,82	151	1989	676372,05	6075574,81	151	2030	676388,59	6076754,58	151	2071	676446,31	6077862,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	2072	676456,02	6077878,33	151	2113	676537,41	6079209,17	151	2154	677182,58	6080294,01	151	2195	677168,98	6081484,51	151	2236	675864,17	6083579,64
151	2073	676460,78	6077889,21	151	2114	676538,46	6079219,04	151	2155	677176,95	6080317,37	151	2196	677153,65	6081500,41	151	2237	675792,71	6083614,08
151	2074	676488,92	6077965,59	151	2115	676541,11	6079265,72	151	2156	677174,34	6080326,31	151	2197	677130,64	6081520,52	151	2238	675780,94	6083618,84
151	2075	676509,91	6078030,95	151	2116	676556,93	6079319,04	151	2157	677159,65	6080369,21	151	2198	677084,03	6081596,82	151	2239	675652,83	6083661,53
151	2076	676514,52	6078066,6	151	2117	676566,25	6079341,17	151	2158	677169,61	6080379,47	151	2199	677045,54	6081631,53	151	2240	675590,49	6083692,03
151	2077	676506,57	6078145,81	151	2118	676583,1	6079381,34	151	2159	677187,91	6080410,06	151	2200	677011,91	6081645,84	151	2241	675574,77	6083698,14
151	2078	676498,58	6078176,02	151	2119	676599,14	6079422,54	151	2160	677198,5	6080447,12	151	2201	676929,84	6081680,03	151	2242	675499,76	6083720,24
151	2079	676488,08	6078199,83	151	2120	676627,49	6079446,7	151	2161	677201,1	6080477,91	151	2202	676892,1	6081707,18	151	2243	675400,39	6083759,67
151	2080	676474,31	6078255,19	151	2121	676636,9	6079455,83	151	2162	677201,32	6080491,52	151	2203	676823,59	6081794,05	151	2244	675296,56	6083797,68
151	2081	676465,41	6078332,8	151	2122	676653,66	6079474,41	151	2163	677187,31	6080537,64	151	2204	676812,98	6081805,53	151	2245	675257	6083803,64
151	2082	676461,58	6078350,99	151	2123	676694,22	6079499,99	151	2164	677180,11	6080549,71	151	2205	676786,22	6081830,31	151	2246	675246,87	6083802,59
151	2083	676442,41	6078412,92	151	2124	676723,53	6079529,21	151	2165	677181,02	6080552,5	151	2206	676768,35	6081868,36	151	2247	675217,93	6083798,1
151	2084	676438,14	6078495,32	151	2125	676757,69	6079581,08	151	2166	677186,67	6080586,64	151	2207	676761,72	6081880,29	151	2248	675164,31	6083826,6
151	2085	676433,24	6078521,44	151	2126	676786,28	6079613,77	151	2167	677189,81	6080618,41	151	2208	676700,65	6081964,48	151	2249	675129,38	6083836,98
151	2086	676417,95	6078567,9	151	2127	676800,08	6079634,16	151	2168	677207,46	6080668,15	151	2209	676684,99	6082018,31	151	2250	675037,69	6083846,74
151	2087	676423,13	6078604,83	151	2128	676805,75	6079645,27	151	2169	677210,76	6080680,19	151	2210	676679,17	6082033,53	151	2251	674988,24	6083853,85
151	2088	676431,29	6078635,39	151	2129	676829,72	6079666,29	151	2170	677220,41	6080729,66	151	2211	676657,31	6082079,21	151	2252	674948,63	6083888,92
151	2089	676434,63	6078664,32	151	2130	676846,73	6079682,38	151	2171	677230,64	6080773,46	151	2212	676603,67	6082221,38	151	2253	674927,78	6083903,12
151	2090	676432,96	6078717,02	151	2131	676873,67	6079693,34	151	2172	677246,07	6080826,78	151	2213	676566,29	6082314,18	151	2254	674901,95	6083912,11
151	2091	676431,16	6078731,44	151	2132	676905,36	6079709,06	151	2173	677249,88	6080859,77	151	2214	676545,6	6082390,77	151	2255	674847,47	6083923,03
151	2092	676426,42	6078755,22	151	2133	676932,86	6079718,08	151	2174	677244,45	6080887,44	151	2215	676522,35	6082466,95	151	2256	674822,61	6083924,85
151	2093	676433,57	6078758,17	151	2134	676956,09	6079729,2	151	2175	677240,35	6080899,27	151	2216	676512,8	6082522,51	151	2257	674818,42	6083924,54
151	2094	676468,27	6078796,67	151	2135	676976,87	6079747,16	151	2176	677242,43	6080922,41	151	2217	676502,18	6082553,23	151	2258	674767,94	6083919,79
151	2095	676478,37	6078829,34	151	2136	677014,79	6079790,38	151	2177	677242,7	6080936,58	151	2218	676406,41	6082729,84	151	2259	674737,31	6083914,43
151	2096	676481,39	6078852,73	151	2137	677028,72	6079810,91	151	2178	677239,71	6080963,38	151	2219	676354,15	6082839,85	151	2260	674715,05	6083912,43
151	2097	676482,08	6078870,73	151	2138	677033,08	6079820,74	151	2179	677251,2	6080990,92	151	2220	676347,72	6082851,36	151	2261	674679,88	6083925,87
151	2098	676466,1	6078920,03	151	2139	677047,06	6079857,4	151	2180	677258,78	6081034,65	151	2221	676308	6082904,58	151	2262	674619,5	6083920,76
151	2099	676458,84	6078929,19	151	2140	677049,83	6079869,31	151	2181	677257,48	6081046,33	151	2222	676282,24	6082943,33	151	2263	674587,42	6083921,05
151	2100	676462,29	6078933,67	151	2141	677071,02	6079877,89	151	2182	677250,07	6081089,7	151	2223	676275,06	6082996,1	151	2264	674528,29	6083916,97
151	2101	676471,97	6078949,05	151	2142	677095,01	6079894,48	151	2183	677250,35	6081098,27	151	2224	676271,11	6083013,4	151	2265	674451,16	6083912,97
151	2102	676482,82	6078990,35	151	2143	677127,08	6079931,18	151	2184	677266,48	6081133,4	151	2225	676239,96	6083109,01	151	2266	674427,02	6083908,71
151	2103	676484,24	6079024,26	151	2144	677139,49	6079955,46	151	2185	677279,71	6081146,88	151	2226	676213,2	6083176,3	151	2267	674408,09	6083902,91
151	2104	676484,19	6079033,65	151	2145	677162,53	6079992,16	151	2186	677297,44	6081171,5	151	2227	676207,28	6083188,65	151	2268	674344,71	6083902,92
151	2105	676482,94	6079045,06	151	2146	677166,9	6079999,88	151	2187	677302,69	6081183,75	151	2228	676163,06	6083266,7	151	2269	674285,36	6083906,52
151	2106	676480,78	6079057,94	151	2147	677205,45	6080076,26	151	2188	677315,59	6081220,38	151	2229	676108,06	6083354,78	151	2270	674230,16	6083913,62
151	2107	676475,59	6079088,82	151	2148	677212,79	6080095,49	151	2189	677321,23	6081250,56	151	2230	676069,57	6083389,46	151	2271	674221,11	6083914,38
151	2108	676475,77	6079092,55	151	2149	677223,39	6080135,15	151	2190	677322,32	6081296,93	151	2231	676017,37	6083414,45	151	2272	674158,15	6083916,66
151	2109	676489,55	6079102,2	151	2150	677226,67	6080166,21	151	2191	677306,33	6081346,21	151	2232	675991,81	6083422,68	151	2273	674078,95	6083916,73
151	2110	676521,37	6079138,71	151	2151	677222,58	6080189,77	151	2192	677267,84	6081380,9	151	2233	675987,59	6083423,44	151	2274	673969,7	6083919,27
151	2111	676531,05	6079168,68	151	2152	677208,54	6080236,64	151	2193	677244,53	6081391,27	151	2234	675930,48	6083509,11	151	2275	673904,66	6083923,11
151	2112	676531,78	6079173,3	151	2153	677203,09	6080250,79	151	2194	677208,23	6081433,67	151	2235	675897,85	6083551,73	151	2276	673889,69	6083922,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	2277	673839,28	6083918,28	151	2318	671089,7	6084931,4	151	2359	669044,9	6085221,31	151	2400	671687,63	6084547,47	151	2441	674335,56	6083702,9
151	2278	673769,78	6083916,45	151	2319	670953,97	6084996	151	2360	669093,7	6085210,43	151	2401	671793,12	6084513,76	151	2442	674423,05	6083702,69
151	2279	673697,19	6083928,59	151	2320	670850,38	6085053,08	151	2361	669144,07	6085212,09	151	2402	671877,88	6084478,72	151	2443	674428,25	6083702,84
151	2280	673675,5	6083929,82	151	2321	670764,07	6085095,33	151	2362	669187,37	6085208,72	151	2403	671893,11	6084473,81	151	2444	674452,38	6083707,08
151	2281	673667,08	6083929,03	151	2322	670649,33	6085161,1	151	2363	669200,33	6085208,55	151	2404	671960,11	6084458	151	2445	674473,86	6083713,66
151	2282	673619,9	6083922,55	151	2323	670474,27	6085245,4	151	2364	669247,79	6085211	151	2405	672083,97	6084400,09	151	2446	674539,54	6083717,07
151	2283	673579,79	6083928,98	151	2324	670332,82	6085302,13	151	2365	669275,01	6085216,27	151	2406	672200,29	6084342,23	151	2447	674595,27	6083720,92
151	2284	673482,16	6083954,71	151	2325	670215,66	6085353,3	151	2366	669318,64	6085231,19	151	2407	672265,82	6084305,97	151	2448	674628,15	6083720,62
151	2285	673368,81	6083988,46	151	2326	670125,31	6085403,56	151	2367	669328,17	6085235,02	151	2408	672308,46	6084271,57	151	2449	674673,94	6083724,49
151	2286	673345,01	6083992,51	151	2327	670102,09	6085411,99	151	2368	669385,34	6085261,4	151	2409	672394,24	6084188,46	151	2450	674701,29	6083715,9
151	2287	673288,85	6083995,19	151	2328	669933,19	6085450,82	151	2369	669424,35	6085274,68	151	2410	672402,24	6084181,49	151	2451	674736,45	6083711,44
151	2288	673207,46	6084011,33	151	2329	669862,81	6085477,28	151	2370	669474,98	6085279,49	151	2411	672536,65	6084076,4	151	2452	674749,9	6083713,05
151	2289	673194,72	6084013,01	151	2330	669847,18	6085481,74	151	2371	669523,21	6085274,15	151	2412	672546,36	6084069,7	151	2453	674791,35	6083720,9
151	2290	673127,09	6084017,56	151	2331	669784,18	6085494,32	151	2372	669539,43	6085273,68	151	2413	672655	6084003,79	151	2454	674822,54	6083723,84
151	2291	673082,52	6084023,66	151	2332	669759,4	6085496,13	151	2373	669586,33	6085279,18	151	2414	672800,9	6083921,53	151	2455	674836,14	6083721,1
151	2292	673010,65	6084054,9	151	2333	669742,03	6085493,69	151	2374	669704,98	6085281,21	151	2415	672814,59	6083915,11	151	2456	674877,97	6083684,07
151	2293	672892,65	6084099,63	151	2334	669687,55	6085481,1	151	2375	669722,34	6085283,66	151	2416	672865,14	6083895,95	151	2457	674898,83	6083669,87
151	2294	672847,21	6084125,27	151	2335	669574,22	6085479,14	151	2376	669766,12	6085293,78	151	2417	672937,36	6083868,57	151	2458	674930,06	6083659,95
151	2295	672754,76	6084177,39	151	2336	669533,67	6085474,44	151	2377	669799,97	6085287,01	151	2418	673015,16	6083834,63	151	2459	675011	6083648,3
151	2296	672655,3	6084237,78	151	2337	669486,79	6085479,63	151	2378	669868,88	6085261,09	151	2419	673041,62	6083827,18	151	2460	675088,93	6083639,94
151	2297	672529,74	6084335,95	151	2338	669470,57	6085480,1	151	2379	669881,45	6085257,29	151	2420	673110,22	6083818,03	151	2461	675154,84	6083604,91
151	2298	672444,51	6084418,52	151	2339	669393,71	6085472,88	151	2380	670043,6	6085219,98	151	2421	673174,85	6083813,68	151	2462	675205,52	6083594,11
151	2299	672437,7	6084424,55	151	2340	669370,96	6085467,98	151	2381	670122,43	6085176,04	151	2422	673257,18	6083797,36	151	2463	675215,64	6083595,16
151	2300	672384,75	6084467,24	151	2341	669315,89	6085449,26	151	2382	670131,09	6085171,76	151	2423	673271,88	6083795,57	151	2464	675252,01	6083600,79
151	2301	672370,39	6084476,9	151	2342	669306,19	6085445,38	151	2383	670257,08	6085116,8	151	2424	673323,33	6083793,11	151	2465	675327,81	6083573,07
151	2302	672292,34	6084520,06	151	2343	669248,94	6085418,95	151	2384	670390,51	6085063,52	151	2425	673429,62	6083761,52	151	2466	675430,17	6083532,45
151	2303	672169,87	6084580,93	151	2344	669223,43	6085410,23	151	2385	670559,14	6084982,31	151	2426	673533,55	6083734,12	151	2467	675438,82	6083529,46
151	2304	672035,55	6084643,73	151	2345	669196,44	6085408,82	151	2386	670671,54	6084917,73	151	2427	673543,21	6083732,09	151	2468	675510,12	6083508,47
151	2305	672016,15	6084650,47	151	2346	669154,09	6085412,13	151	2387	670758,68	6084875,06	151	2428	673602,9	6083722,51	151	2469	675570,87	6083478,75
151	2306	671946,92	6084666,82	151	2347	669143	6085412,38	151	2388	670865,23	6084816,49	151	2429	673623,94	6083721,39	151	2470	675583,19	6083473,71
151	2307	671865,76	6084700,37	151	2348	669120,02	6085411,6	151	2389	671009,39	6084747,88	151	2430	673632,35	6083722,17	151	2471	675711,6	6083430,93
151	2308	671857,98	6084703,21	151	2349	669100,02	6085425,36	151	2390	671021,16	6084743,16	151	2431	673679,2	6083728,61	151	2472	675753,97	6083410,51
151	2309	671744,07	6084739,6	151	2350	669088,76	6085432,09	151	2391	671084,44	6084722,38	151	2432	673746,27	6083717,39	151	2473	675765,56	6083395,54
151	2310	671734,99	6084742,04	151	2351	669038,09	6085442,88	151	2392	671107,96	6084712,75	151	2433	673765,42	6083716,05	151	2474	675801,37	6083341,43
151	2311	671617,94	6084767,63	151	2352	668988,8	6085426,91	151	2393	671156,74	6084692,76	151	2434	673850,32	6083718,33	151	2475	675845,43	6083276,24
151	2312	671543,6	6084797,29	151	2353	668954,09	6085388,41	151	2394	671166,3	6084689,41	151	2435	673900,35	6083722,81	151	2476	675882,85	6083243,15
151	2313	671531,04	6084801,35	151	2354	668943,3	6085337,73	151	2395	671294,03	6084651,63	151	2436	673963,24	6083719,16	151	2477	675910,76	6083233,76
151	2314	671455,5	6084820,44	151	2355	668959,27	6085288,42	151	2396	671410,43	6084625,38	151	2437	674075,4	6083716,54	151	2478	675943,3	6083227,95
151	2315	671347,55	6084844,58	151	2356	668986,52	6085260,44	151	2397	671475,52	6084608,88	151	2438	674156,17	6083716,45	151	2479	675954,66	6083222,52
151	2316	671227,93	6084879,96	151	2357	669033,63	6085228,01	151	2398	671551,41	6084578,61	151	2439	674209,12	6083714,48	151	2480	675989,95	6083166,11
151	2317	671157,01	6084908,99	151	2358	669042,23	6085222,89	151	2399	671567,14	6084573,79	151	2440	674269,82	6083706,91	151	2481	676029,7	6083095,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	2482	676052,71	6083038,08	151	2523	677051	6081066,03	151	2564	676844,41	6079899,76	151	2605	676229	6078850,12	151	2646	676174,61	6079438,21
151	2483	676077,88	6082960,27	151	2524	677055,24	6081041,2	151	2565	676836,09	6079897,03	151	2606	676228,35	6078812,14	151	2647	676185,71	6079469,26
151	2484	676086,96	6082893,53	151	2525	677044,79	6081016,14	151	2566	676822,84	6079891,6	151	2607	676224,61	6078762,25	151	2648	676211,4	6079530,34
151	2485	676102,17	6082852,56	151	2526	677037,2	6080972,43	151	2567	676788,63	6079874,64	151	2608	676224,46	6078749,57	151	2649	676235,12	6079591,28
151	2486	676142,91	6082791,29	151	2527	677042,08	6080929,9	151	2568	676755,41	6079861,63	151	2609	676226,26	6078735,17	151	2650	676247,48	6079618,86
151	2487	676177,65	6082744,82	151	2528	677039	6080895,76	151	2569	676737,43	6079852,41	151	2610	676233,2	6078700,43	151	2651	676320,25	6079710,99
151	2488	676229,17	6082636,72	151	2529	677038,74	6080881,6	151	2570	676722,87	6079840,91	151	2611	676234,06	6078672,81	151	2652	676352,81	6079738,75
151	2489	676318,28	6082472,38	151	2530	677044,88	6080851,81	151	2571	676696,16	6079815,46	151	2612	676228,13	6078650,58	151	2653	676365,63	6079752,93
151	2490	676326,11	6082426,78	151	2531	677036,28	6080821,56	151	2572	676659,28	6079783,13	151	2613	676225,72	6078638,7	151	2654	676424,46	6079803,09
151	2491	676329,04	6082414,46	151	2532	677025,04	6080773,44	151	2573	676636,11	6079753,35	151	2614	676216,43	6078572,64	151	2655	676427,87	6079808,23
151	2492	676352,74	6082336,96	151	2533	677015,72	6080726,01	151	2574	676627,36	6079736,18	151	2615	676215,6	6078553,53	151	2656	676451,87	6079839,63
151	2493	676374,57	6082256,19	151	2534	676997,03	6080673,95	151	2575	676602,61	6079707,86	151	2616	676220,48	6078527,41	151	2657	676472,27	6079862,98
151	2494	676378,36	6082244,88	151	2535	676991,56	6080649,14	151	2576	676594,61	6079697,39	151	2617	676238,89	6078471,55	151	2658	676527,27	6079933,65
151	2495	676416,73	6082149,65	151	2536	676988,71	6080617,57	151	2577	676567,89	6079657,01	151	2618	676242,53	6078401,37	151	2659	676561,06	6079963,28
151	2496	676471,51	6082004,51	151	2537	676982,28	6080613,48	151	2578	676534,09	6079635,71	151	2619	676208,84	6078412,33	151	2660	676584,79	6079985,89
151	2497	676474,87	6081996,65	151	2538	676947,59	6080574,98	151	2579	676514,27	6079618,78	151	2620	676177,45	6078435,07	151	2661	676628,48	6080020,37
151	2498	676495,04	6081954,49	151	2539	676936,79	6080524,31	151	2580	676492,65	6079594,86	151	2621	676164,2	6078443,19	151	2662	676684,55	6080048,89
151	2499	676513,35	6081891,54	151	2540	676952,78	6080475,02	151	2581	676450,08	6079558,58	151	2622	676113,52	6078453,98	151	2663	676689,42	6080065,65
151	2500	676525,48	6081865,06	151	2541	676963,04	6080461,62	151	2582	676425,83	6079527,86	151	2623	676073,82	6078441,12	151	2664	676705,13	6080092,86
151	2501	676591,15	6081774,69	151	2542	676957,27	6080444,41	151	2583	676421,71	6079518,67	151	2624	676070,61	6078447,69	151	2665	676720,78	6080116,93
151	2502	676613,27	6081727,55	151	2543	676952,34	6080416,68	151	2584	676397,01	6079455,21	151	2625	676055,04	6078466,3	151	2666	676795,41	6080191,48
151	2503	676619,9	6081715,62	151	2544	676950,94	6080393,97	151	2585	676370,25	6079391,62	151	2626	676024,72	6078494,68	151	2667	676790,98	6080209,81
151	2504	676635,89	6081696,63	151	2545	676952,5	6080380,77	151	2586	676366,55	6079381,26	151	2627	676015,65	6078543,16	151	2668	676775,59	6080254,75
151	2505	676671,22	6081663,92	151	2546	676961,31	6080333,64	151	2587	676353,16	6079336,16	151	2628	676018,16	6078600,48	151	2669	676764,52	6080296,86
151	2506	676698,53	6081629,31	151	2547	676965,01	6080319,61	151	2588	676345,85	6079311,51	151	2629	676027,43	6078666,52	151	2670	676755,71	6080343,97
151	2507	676743,61	6081572,14	151	2548	676983,41	6080265,86	151	2589	676341,88	6079288,7	151	2630	676031,65	6078687,29	151	2671	676750,99	6080383,6
151	2508	676763,75	6081552,88	151	2549	676990,39	6080236,99	151	2590	676339,17	6079240,66	151	2631	676029,92	6078695,99	151	2672	676755,22	6080451,72
151	2509	676822,26	6081510,77	151	2550	676997,25	6080217,57	151	2591	676322,36	6079225,15	151	2632	676024,5	6078739,2	151	2673	676755,85	6080455,31
151	2510	676835,24	6081502,87	151	2551	677018,95	6080171,84	151	2592	676300,48	6079198,65	151	2633	676024,94	6078777,26	151	2674	676736,85	6080513,94
151	2511	676842,24	6081499,63	151	2552	677022,65	6080159,47	151	2593	676288,47	6079180,39	151	2634	676028,71	6078827,13	151	2675	676769,24	6080665,96
151	2512	676931,54	6081462,43	151	2553	677022,05	6080157,22	151	2594	676277,67	6079139,87	151	2635	676048,94	6078899,3	151	2676	676799,79	6080701,73
151	2513	676969,22	6081400,79	151	2554	676990,45	6080094,64	151	2595	676275,08	6079087,93	151	2636	676047,02	6078916,88	151	2677	676808,57	6080741,54
151	2514	676987,32	6081379,88	151	2555	676965,11	6080053,79	151	2596	676275,1	6079077,76	151	2637	676068,55	6079045,11	151	2678	676822,12	6080779,28
151	2515	677016,48	6081354,39	151	2556	676953,33	6080051,5	151	2597	676276,34	6079066,35	151	2638	676075,67	6079062,67	151	2679	676830,08	6080819,01
151	2516	677054,51	6081305,35	151	2557	676918,11	6080037,24	151	2598	676282,7	6079028,49	151	2639	676075,15	6079067,39	151	2680	676840,38	6080863,11
151	2517	677102,72	6081249,06	151	2558	676888,65	6080007,81	151	2599	676270,89	6079010,34	151	2640	676075,13	6079097,87	151	2681	676838,79	6080871,22
151	2518	677093,97	6081236,91	151	2559	676873	6079983,72	151	2600	676267,27	6079002,41	151	2641	676077,71	6079149,83	151	2682	676839,61	6080913,74
151	2519	677071,66	6081189,65	151	2560	676867,76	6079974,67	151	2601	676254,15	6078969,99	151	2642	676110,13	6079271,37	151	2683	676840,8	6080926,91
151	2520	677058,58	6081158,62	151	2561	676857,27	6079938,58	151	2602	676246,97	6078927,25	151	2643	676146,66	6079326,8	151	2684	676837,27	6080962,06
151	2521	677050,88	6081123,37	151	2562	676855,13	6079916,01	151	2603	676248,19	6078915,99	151	2644	676147,45	6079331,32	151	2685	676852,01	6081047,06
151	2522	677049,7	6081077,72	151	2563	676852,42	6079908,9	151	2604	676254,81	6078887,8	151	2645	676153,91	6079368,46	151	2686	676849,76	6081067,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	2687	676849,52	6081093,09	151	2728	675791,86	6083064,81	151	2769	673571,2	6083524,82	151	2810	670958,66	6084552,97	151	2851	669175,88	6085611,24
151	2688	676850,79	6081130,17	151	2729	675679,55	6083164,13	151	2770	673511,52	6083534,38	151	2811	670923,35	6084567,11	151	2852	669186,07	6085610,44
151	2689	676869,69	6081216,79	151	2730	675621,95	6083249,76	151	2771	673482,53	6083540,53	151	2812	670771,76	6084639,39	151	2853	669222,29	6085627,16
151	2690	676855,56	6081229,14	151	2731	675519,9	6083283,77	151	2772	673378,59	6083567,91	151	2813	670666,27	6084697,4	151	2854	669251,41	6085638,8
151	2691	676801,25	6081291,82	151	2732	675482,88	6083298,91	151	2773	673289,5	6083594,28	151	2814	670580,55	6084739,39	151	2855	669306,48	6085657,54
151	2692	676794,53	6081302,63	151	2733	675437,34	6083321,19	151	2774	673262,33	6083595,58	151	2815	670567,18	6084746,64	151	2856	669374,71	6085672,17
151	2693	676765,26	6081314,8	151	2734	675382,28	6083337,41	151	2775	673218,22	6083600,98	151	2816	670465,64	6084805,12	151	2857	669447,27	6085679,09
151	2694	676744,26	6081324,52	151	2735	675356,32	6083346,36	151	2776	673148,54	6083614,79	151	2817	670309,85	6084880,14	151	2858	669460,2	6085680,05
151	2695	676705,36	6081348,25	151	2736	675256,48	6083385,97	151	2777	673096,78	6083618,28	151	2818	670182,85	6084930,85	151	2859	669508,85	6085678,62
151	2696	676646,85	6081390,34	151	2737	675230,07	6083395,64	151	2778	673076,22	6083620,39	151	2819	670050,98	6084988,27	151	2860	669532,54	6085675,99
151	2697	676586,4	6081448,16	151	2738	675215,89	6083394,18	151	2779	673014,49	6083628,82	151	2820	670034,68	6084995,98	151	2861	669563,85	6085679,09
151	2698	676523,72	6081527,65	151	2739	675063,85	6083426,58	151	2780	672935,07	6083651,12	151	2821	670024,98	6085001,16	151	2862	669663,06	6085680,93
151	2699	676499,89	6081549,71	151	2740	675029,18	6083444,96	151	2781	672861,8	6083683,1	151	2822	669971,14	6085031,16	151	2863	669696,94	6085688,75
151	2700	676451,95	6081606,66	151	2741	674982,47	6083450,13	151	2782	672762,05	6083720,91	151	2823	669836,09	6085062,29	151	2864	669749,02	6085696,07
151	2701	676444,88	6081619,36	151	2742	674901,54	6083461,78	151	2783	672743,6	6083727,92	151	2824	669798,41	6085073,7	151	2865	669823,4	6085690,67
151	2702	676432,05	6081642,46	151	2743	674807,84	6083491,52	151	2784	672713,59	6083741,21	151	2825	669761,17	6085087,71	151	2866	669886,39	6085678,08
151	2703	676417,95	6081672,48	151	2744	674773,79	6083514,74	151	2785	672702,55	6083747,13	151	2826	669715,35	6085081,28	151	2867	669933,27	6085664,67
151	2704	676367,33	6081741,9	151	2745	674746,83	6083511,49	151	2786	672556,65	6083829,41	151	2827	669600,19	6085079,16	151	2868	669991,34	6085642,85
151	2705	676357,52	6081756,1	151	2746	674660,77	6083522,42	151	2787	672442,48	6083898,54	151	2828	669570,71	6085075,55	151	2869	670146,66	6085607,18
151	2706	676321,12	6081835,61	151	2747	674638,52	6083520,68	151	2788	672413,32	6083918,67	151	2829	669549,79	6085073,75	151	2870	670216,3	6085581,91
151	2707	676307,37	6081882,83	151	2748	674618,09	6083520,31	151	2789	672278,91	6084023,77	151	2830	669501,15	6085075,17	151	2871	670304,65	6085532,9
151	2708	676294,27	6081910,22	151	2749	674600,58	6083520,6	151	2790	672254,91	6084044,67	151	2831	669473,43	6085078,24	151	2872	670410,02	6085486,89
151	2709	676284,18	6081933,83	151	2750	674549,92	6083517,12	151	2791	672175,68	6084121,45	151	2832	669466,67	6085077,59	151	2873	670542,21	6085434,1
151	2710	676230,2	6082076,89	151	2751	674506,65	6083514,88	151	2792	672153,66	6084139,2	151	2833	669459,72	6085075,23	151	2874	670561,14	6085425,77
151	2711	676192,66	6082170,06	151	2752	674438,63	6083502,89	151	2793	672107,19	6084164,94	151	2834	669412,05	6085053,24	151	2875	670736,19	6085341,48
151	2712	676181,3	6082203,96	151	2753	674423,03	6083502,48	151	2794	671996,99	6084219,74	151	2835	669383,46	6085041,78	151	2876	670755,74	6085331,15
151	2713	676160,31	6082281,54	151	2754	674341,62	6083502,49	151	2795	671894,01	6084267,89	151	2836	669339,84	6085026,85	151	2877	670858,13	6085272,19
151	2714	676137,58	6082355,91	151	2755	674323,39	6083503,06	151	2796	671847,11	6084278,95	151	2837	669258,15	6085011,07	151	2878	670941,37	6085231,41
151	2715	676128,79	6082392,89	151	2756	674257,66	6083507,05	151	2797	671801,38	6084293,7	151	2838	669210,7	6085008,61	151	2879	671045,42	6085174,18
151	2716	676126,54	6082406,02	151	2757	674237,61	6083508,95	151	2798	671724,3	6084325,57	151	2839	669171,83	6085009,12	151	2880	671164,28	6085117,62
151	2717	676053,19	6082541,22	151	2758	674192,59	6083514,75	151	2799	671635,68	6084353,87	151	2840	669139,61	6085011,61	151	2881	671212,84	6085101,67
151	2718	676045,88	6082555,59	151	2759	674152,36	6083516,24	151	2800	671524,39	6084378,21	151	2841	669100,32	6085010,32	151	2882	671232,88	6085094,27
151	2719	676005,47	6082640,66	151	2760	674070,74	6083516,38	151	2801	671477,22	6084392,66	151	2842	668953,91	6085042,97	151	2883	671294,42	6085069,08
151	2720	675986,23	6082666,26	151	2761	673958,58	6083518,99	151	2802	671413,6	6084418,04	151	2843	668920,14	6085063,1	151	2884	671397,87	6085038,48
151	2721	675976,22	6082680,39	151	2762	673903,53	6083522,06	151	2803	671364	6084430,59	151	2844	668873,01	6085095,52	151	2885	671499,2	6085015,82
151	2722	675934,19	6082743,6	151	2763	673860,69	6083518,38	151	2804	671256,86	6084454,56	151	2845	668791,32	6085179,48	151	2886	671580,16	6084995,45
151	2723	675888,59	6082866,53	151	2764	673770,7	6083515,93	151	2805	671237,26	6084459,65	151	2846	668778,09	6085220,3	151	2887	671617,77	6084983,24
151	2724	675881,89	6082915,59	151	2765	673713,26	6083519,92	151	2806	671109,52	6084497,41	151	2847	668743,35	6085327,36	151	2888	671676,82	6084959,69
151	2725	675864,24	6082970,22	151	2766	673676,24	6083526,11	151	2807	671080,87	6084507,5	151	2848	668775,77	6085479,4	151	2889	671777,74	6084937,64
151	2726	675848,74	6083009,21	151	2767	673659,56	6083523,83	151	2808	671062,41	6084515,05	151	2849	668879,85	6085594,86	151	2890	671804,98	6084930,32
151	2727	675823,2	6083054,27	151	2768	673634,31	6083521,44	151	2809	671015,16	6084534,41	151	2850	669027,72	6085642,81	151	2891	671918,91	6084893,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	2892	671942,23	6084885,38	151	2933	674516,18	6084116,82	151	2974	676678,24	6082648,54	151	3015	677395,19	6080597,96	151	3056	676684,29	6079015,85
151	2893	672008,58	6084857,99	151	2934	674577,04	6084120,99	151	2975	676710,12	6082556,42	151	3016	677386,86	6080574,74	151	3057	676682,86	6078981,96
151	2894	672062,16	6084845,32	151	2935	674612,55	6084121,11	151	2976	676717,51	6082513,37	151	3017	677384,57	6080556,85	151	3058	676667,85	6078924,82
151	2895	672120,34	6084825,1	151	2936	674669,5	6084125,82	151	2977	676736,14	6082452,49	151	3018	677401,27	6080501,91	151	3059	676682,03	6078881,11
151	2896	672254,66	6084762,31	151	2937	674736,48	6084117,33	151	2978	676756,46	6082377,94	151	3019	677400,6	6080461,04	151	3060	676679,95	6078827,1
151	2897	672380,58	6084699,78	151	2938	674749,17	6084119,11	151	2979	676790,98	6082292,07	151	3020	677398	6080430,25	151	3061	676676,94	6078803,71
151	2898	672467,35	6084652,08	151	2939	674812,24	6084124,8	151	2980	676841,61	6082157,91	151	3021	677376,03	6080353,35	151	3062	676646,63	6078705,67
151	2899	672510,43	6084623,09	151	2940	674886,83	6084119,33	151	2981	676859,77	6082119,95	151	3022	677383,98	6080336,58	151	3063	676634,08	6078691,77
151	2900	672563,39	6084580,4	151	2941	674941,3	6084108,41	151	2982	676877,22	6082074,24	151	3023	677400,31	6080294,12	151	3064	676634,74	6078670,55
151	2901	672583,84	6084562,31	151	2942	675018,76	6084081,47	151	2983	676883,04	6082054,27	151	3024	677414,37	6080247,28	151	3065	676624,73	6078583,75
151	2902	672661,44	6084487,12	151	2943	675073,33	6084044,28	151	2984	676920,86	6082002,12	151	3025	677426,6	6080176,59	151	3066	676623,99	6078580,98
151	2903	672769,3	6084402,78	151	2944	675150,56	6084036,08	151	2985	676929,69	6081989,25	151	3026	677416,82	6080083,42	151	3067	676638,08	6078505,7
151	2904	672830,11	6084365,88	151	2945	675255,28	6084004,95	151	2986	676951,14	6081950,13	151	3027	677406,21	6080043,76	151	3068	676641,06	6078448,26
151	2905	672855,9	6084350,22	151	2946	675262,44	6084001,19	151	2987	676980,78	6081918,04	151	3028	677384,19	6079986,03	151	3069	676652,83	6078410,21
151	2906	672977,8	6084281,47	151	2947	675365,33	6083985,7	151	2988	677030,52	6081854,98	151	3029	677345,25	6079908,89	151	3070	676664,32	6078355,63
151	2907	673081,63	6084242,1	151	2948	675466,62	6083948,67	151	2989	677115,52	6081819,58	151	3030	677332,12	6079885,77	151	3071	676671,74	6078290,92
151	2908	673137,16	6084218,25	151	2949	675565,09	6083909,71	151	2990	677136,53	6081809,86	151	3031	677313,78	6079856,52	151	3072	676678,23	6078264,85
151	2909	673147,4	6084216,86	151	2950	675631,32	6083890,21	151	2991	677140,37	6081806,4	151	3032	677305,38	6079840,78	151	3073	676681,74	6078256,77
151	2910	673208,14	6084212,77	151	2951	675678,47	6083871,87	151	2992	677252,01	6081705,79	151	3033	677257,94	6079785,08	151	3074	676705,74	6078166,13
151	2911	673246,42	6084207,71	151	2952	675728,82	6083847,25	151	2993	677278,4	6081662,72	151	3034	677213,98	6079735,49	151	3075	676713,32	6078091,9
151	2912	673313,22	6084194,46	151	2953	675844,25	6083808,78	151	2994	677285,52	6081651,05	151	3035	677207,07	6079719,92	151	3076	676714,46	6078076,98
151	2913	673354,55	6084192,49	151	2954	675879,57	6083794,46	151	2995	677327,43	6081606,88	151	3036	677165,28	6079658,32	151	3077	676700,64	6077970,03
151	2914	673425,93	6084180,35	151	2955	675955,16	6083757,98	151	2996	677363,58	6081560,06	151	3037	677127,35	6079615,1	151	3078	676676,79	6077896,35
151	2915	673536,25	6084147,5	151	2956	676056,19	6083674,25	151	2997	677382,78	6081537,65	151	3038	677065,06	6079561,23	151	3079	676648,65	6077819,96
151	2916	673622,19	6084124,95	151	2957	676084,52	6083637,64	151	2998	677474,29	6081455,16	151	3039	676995,33	6079527,86	151	3080	676634,36	6077787,34
151	2917	673639,86	6084127,37	151	2958	676097,44	6083619,6	151	2999	677522,26	6081307,3	151	3040	676981,48	6079523,32	151	3081	676611,4	6077750,93
151	2918	673665,13	6084129,76	151	2959	676118,26	6083588,14	151	3000	677522,51	6081282,47	151	3041	676956,96	6079511,45	151	3082	676596,88	6077710,48
151	2919	673730,2	6084126,06	151	2960	676160,57	6083567,81	151	3001	677521,34	6081244,39	151	3042	676937,04	6079482,01	151	3083	676552,25	6077645,67
151	2920	673783,78	6084117,1	151	2961	676276,04	6083463,73	151	3002	677504,45	6081153,9	151	3043	676917,13	6079459,24	151	3084	676550,04	6077643,21
151	2921	673827,53	6084118,26	151	2962	676330,58	6083376,6	151	3003	677491,55	6081117,26	151	3044	676891,13	6079419,66	151	3085	676542,09	6077605,94
151	2922	673883,2	6084123,09	151	2963	676381,47	6083287,35	151	3004	677475,79	6081080,53	151	3045	676829,39	6079358,14	151	3086	676532,42	6077594,92
151	2923	673916,47	6084122,98	151	2964	676399,24	6083250,27	151	3005	677457,58	6081055,24	151	3046	676803,18	6079332,01	151	3087	676539,24	6077560,84
151	2924	673977,94	6084119,33	151	2965	676426,01	6083182,99	151	3006	677458,72	6081045,02	151	3047	676783,1	6079319,33	151	3088	676539,89	6077517,04
151	2925	674081,36	6084116,94	151	2966	676432,68	6083164,44	151	3007	677442,34	6080950,51	151	3048	676768,07	6079304,73	151	3089	676538,39	6077510,69
151	2926	674169,24	6084116,66	151	2967	676461,61	6083075,01	151	3008	677442,65	6080946,95	151	3049	676745,75	6079251,14	151	3090	676548,87	6077478,4
151	2927	674228,54	6084114,45	151	2968	676473,44	6083023,1	151	3009	677441,95	6080910,36	151	3050	676739,69	6079231,53	151	3091	676549,98	6077457,06
151	2928	674255,71	6084112,21	151	2969	676474,33	6083016,52	151	3010	677449,81	6080870,15	151	3051	676738,37	6079207,71	151	3092	676542,05	6077371,29
151	2929	674304,24	6084105,96	151	2970	676503,77	6082977,36	151	3011	677438,41	6080771,16	151	3052	676735,21	6079178,09	151	3093	676539,15	6077359,24
151	2930	674350,82	6084103,12	151	2971	676515,69	6082960,32	151	3012	677424,42	6080722,84	151	3053	676728,84	6079137,58	151	3094	676546,57	6077343,57
151	2931	674385,29	6084103,12	151	2972	676534,99	6082925,76	151	3013	677416,21	6080687,69	151	3054	676699,68	6079047,74	151	3095	676550,49	6077335,26
151	2932	674440,78	6084112,91	151	2973	676584,95	6082820,6	151	3014	677407,26	6080641,87	151	3055	676684,22	6079029,96	151	3096	676560,11	6077305,03



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	3097	676573,84	6077229,52	151	3138	676579,21	6075271,03	151	3179	676911,65	6073337,86	151	3220	677824,29	6071567,68	151	3261	679211,18	6070126,24
151	3098	676541,45	6077077,49	151	3139	676569,58	6075238,61	151	3180	676913,2	6073319,2	151	3221	677860,26	6071518,72	151	3262	679254,77	6070111,12
151	3099	676521,84	6077050,23	151	3140	676573,11	6075206,66	151	3181	676911,69	6073269,7	151	3222	677870,15	6071504,39	151	3263	679292,86	6070094,91
151	3100	676524,97	6077025,09	151	3141	676573,33	6075180,6	151	3182	676905,27	6073213,2	151	3223	677896,8	6071453,05	151	3264	679366,76	6070028,29
151	3101	676549,49	6076973,04	151	3142	676572,26	6075149,81	151	3183	676874,39	6073110,63	151	3224	677907,82	6071425,69	151	3265	679382,2	6070023,28
151	3102	676573,5	6076896,7	151	3143	676569,28	6075116,79	151	3184	676838,45	6073055,91	151	3225	677915,67	6071411,84	151	3266	679427,26	6069994,99
151	3103	676586,93	6076822,15	151	3144	676565,33	6075089,81	151	3185	676810,75	6073022,36	151	3226	677930,25	6071374,86	151	3267	679444,85	6069981,64
151	3104	676588,72	6076760,09	151	3145	676553,58	6075052,94	151	3186	676794,65	6073004,37	151	3227	677961,76	6071337,9	151	3268	679512,18	6069934,63
151	3105	676577,53	6076670,21	151	3146	676573,87	6075034,63	151	3187	676778,42	6072987,65	151	3228	678002,64	6071231	151	3269	679574,67	6069870,41
151	3106	676571,5	6076648,8	151	3147	676583,29	6075019,11	151	3188	676817,85	6072877,55	151	3229	678019,83	6071159,18	151	3270	679577,01	6069868,87
151	3107	676588,24	6076590,77	151	3148	676595,07	6074988,29	151	3189	676821,55	6072844,66	151	3230	678022,62	6071134,33	151	3271	681454,42	6070640,6
151	3108	676586,48	6076549	151	3149	676633,59	6074865,94	151	3190	676833,07	6072783,55	151	3231	678024,08	6071116,43	151	3272	681367,3	6071816,14
151	3109	676627,8	6076421,59	151	3150	676601,2	6074713,91	151	3191	676862,44	6072705,97	151	3232	677997,48	6070991,52	151	3273	681364,16	6071891,29
151	3110	676624,05	6076356,24	151	3151	676600,74	6074713,25	151	3192	676870,97	6072679,93	151	3233	678086,94	6070910,91	151	3274	681358,91	6072017,13
151	3111	676619,96	6076331,94	151	3152	676592,49	6074652,6	151	3193	676882,64	6072637,86	151	3234	678098,69	6070891,14	151	3275	681358,57	6072025,39
151	3112	676591,32	6076245,25	151	3153	676598,67	6074641,65	151	3194	676922,9	6072614,24	151	3235	678114,98	6070861,25	151	3276	681292,26	6073615,34
151	3113	676572,82	6076224,73	151	3154	676615,16	6074607,71	151	3195	677022,84	6072518,66	151	3236	678117,64	6070851,82	151	3277	681239,26	6074721,06
151	3114	676567,75	6076191,51	151	3155	676645	6074491,97	151	3196	677035,47	6072497,29	151	3237	678125,88	6070849,1	151	3278	681172,21	6076012,47
151	3115	676561,33	6076165,77	151	3156	676645,43	6074480,61	151	3197	677072,5	6072428,35	151	3238	678162,68	6070828,71	151	3279	681171,29	6076030,14
151	3116	676558,73	6076135,81	151	3157	676650,25	6074468,25	151	3198	677088,1	6072394,35	151	3239	678267,55	6070730,3	151	3280	681125,93	6077411,92
151	3117	676556,85	6076103,75	151	3158	676670,13	6074394,36	151	3199	677109,94	6072337,74	151	3240	678282,95	6070683,34	151	3281	681103,89	6079427,85
151	3118	676554,92	6076091,89	151	3159	676678,16	6074353,21	151	3200	677149,27	6072266,88	151	3241	678326,15	6070659,91	151	3282	681050,33	6081915,38
151	3119	676564,9	6076061,11	151	3160	676685,08	6074297,38	151	3201	677185,96	6072226,58	151	3242	678366,82	6070622,21	151	3283	681035,91	6083815,27
151	3120	676565,28	6076041,12	151	3161	676686,95	6074276,06	151	3202	677261,24	6072142,17	151	3243	678453,01	6070603,85	151	3284	681035,13	6083843,75
151	3121	676564,47	6075986,05	151	3162	676683,68	6074213,7	151	3203	677279,44	6072119,68	151	3244	678471,53	6070588,21	151	3285	681001,78	6085057,48
151	3122	676565,12	6075935,5	151	3163	676672,61	6074143,56	151	3204	677306,8	6072082,33	151	3245	678502,36	6070580,99	151	3286	680976,56	6086066,73
151	3123	676564,19	6075902	151	3164	676667,2	6074112,34	151	3205	677316,46	6072068,32	151	3246	678514,37	6070570,15	151	3287	680939,9	6087754,47
151	3124	676562,06	6075884,56	151	3165	676671,51	6074083,95	151	3206	677325,83	6072052,86	151	3247	678542,75	6070564,41	151	3288	680932,53	6089220,23
151	3125	676570,28	6075828,6	151	3166	676647,21	6073969,9	151	3207	677342,03	6072024,26	151	3248	678619,68	6070537,57	151	3289	681339,05	6089804,03
151	3126	676565,68	6075758,39	151	3167	676681,55	6073858,01	151	3208	677378,57	6071974,01	151	3249	678735,15	6070433,48	151	3290	681626,15	6090191,86
151	3127	676560,42	6075730,06	151	3168	676681,17	6073848,99	151	3209	677422,43	6071907,94	151	3250	678756,66	6070390,95	151	3291	682249,28	6090994,79
151	3128	676549,97	6075681,27	151	3169	676704,75	6073826,67	151	3210	677433,62	6071889,24	151	3251	678801,12	6070362,63	151	3292	682242,39	6090996,97
151	3129	676547,17	6075665,84	151	3170	676728,46	6073774,77	151	3211	677450,36	6071858,78	151	3252	678822,02	6070346,34	151	3293	682196,05	6091015,93
151	3130	676568,95	6075611,16	151	3171	676773,8	6073733,91	151	3212	677476,51	6071839,99	151	3253	678875,91	6070287,57	151	3294	682182,1	6091023,51
151	3131	676577,31	6075565,82	151	3172	676793,27	6073702,57	151	3213	677512,48	6071807,38	151	3254	678938,3	6070231,32	151	3295	682148,34	6091043,06
151	3132	676584,09	6075517,78	151	3173	676825,49	6073599,52	151	3214	677554,3	6071792,37	151	3255	678962,31	6070186,36	151	3296	682122,11	6091060,12
151	3133	676586,33	6075493,66	151	3174	676850,92	6073562,68	151	3215	677616,88	6071763,2	151	3256	678972,98	6070161,49	151	3297	682093,92	6091080,61
151	3134	676588,13	6075458,95	151	3175	676878,77	6073492,11	151	3216	677692,46	6071708,34	151	3257	678973,99	6070157,2	151	3298	682085,84	6091089,13
151	3135	676587,75	6075457,19	151	3176	676894,65	6073451,84	151	3217	677758,77	6071642,22	151	3258	679009,04	6070125,59	151	3299	682005,23	6091108,46
151	3136	676578,2	6075412,41	151	3177	676904,09	6073398,78	151	3218	677769,8	6071630,6	151	3259	679034,77	6070132,5	151	3300	681954,87	6091140,86
151	3137	676591,27	6075372,17	151	3178	676906,76	6073380,41	151	3219	677805,89	6071590,32	151	3260	679097,22	6070142,41	151	3301	681940,89	6091151,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	3302	681896,18	6091171,56	151	3343	680137,55	6091314,96	151	3384	678398,49	6090274,43	151	3425	678782,48	6088308,47	151	3466	677156,59	6087194,55
151	3303	681863,59	6091184,12	151	3344	680099,76	6091305,64	151	3385	678409,08	6090213,34	151	3426	678790,5	6088245,47	151	3467	677085,53	6087182,2
151	3304	681835,05	6091196,86	151	3345	680032,71	6091280,8	151	3386	678411,33	6090207,59	151	3427	678792,49	6088223,16	151	3468	677010,03	6087187,83
151	3305	681781,84	6091226,11	151	3346	679957,05	6091263,49	151	3387	678417,68	6090194,92	151	3428	678788,59	6088157	151	3469	676961,93	6087197,63
151	3306	681675,31	6091325,42	151	3347	679884,51	6091256,54	151	3388	678448,96	6090076,21	151	3429	678783,27	6088125,86	151	3470	676858,07	6087165,65
151	3307	681672,27	6091334,83	151	3348	679811,33	6091252,46	151	3389	678447,12	6090038,84	151	3430	678784,17	6088108,57	151	3471	676852,51	6087165,76
151	3308	681646,74	6091338,46	151	3349	679753,26	6091255,08	151	3390	678450,88	6090028,33	151	3431	678779,01	6088035,45	151	3472	676815,52	6087166,46
151	3309	681552,75	6091368,26	151	3350	679710,76	6091261,15	151	3391	678466,27	6089976,8	151	3432	678766,09	6087969,26	151	3473	676692,86	6087177,54
151	3310	681523,56	6091385,29	151	3351	679676,7	6091252,84	151	3392	678478,39	6089906,51	151	3433	678739,85	6087892,32	151	3474	676665,25	6087181,32
151	3311	681506,78	6091396,38	151	3352	679626,34	6091246	151	3393	678478,96	6089895,55	151	3434	678716,31	6087845,3	151	3475	676591,62	6087194,93
151	3312	681420,52	6091483,41	151	3353	679601,44	6091243,67	151	3394	678480	6089892,83	151	3435	678655,83	6087764,26	151	3476	676569,63	6087199,87
151	3313	681411,84	6091510,11	151	3354	679529,68	6091258,96	151	3395	678498,39	6089815,65	151	3436	678608,83	6087719,5	151	3477	676496,99	6087219,01
151	3314	681392,78	6091516,62	151	3355	679520,06	6091249,07	151	3396	678503,16	6089769,15	151	3437	678566,32	6087664,65	151	3478	676442,02	6087230,42
151	3315	681353,23	6091533,35	151	3356	679471,03	6091229,52	151	3397	678511,33	6089765,93	151	3438	678514,16	6087612,2	151	3479	676403,04	6087229,18
151	3316	681306,39	6091562,97	151	3357	679403,26	6091154,32	151	3398	678618,7	6089673,73	151	3439	678431,12	6087547,15	151	3480	676321,83	6087202,84
151	3317	681280,71	6091582,77	151	3358	679255,38	6091106,36	151	3399	678657,57	6089619,06	151	3440	678422,97	6087537,35	151	3481	676300,36	6087203,59
151	3318	681216,21	6091650,99	151	3359	679227,74	6091112,01	151	3400	678680,35	6089576,9	151	3441	678415,77	6087528,68	151	3482	676255,55	6087180,36
151	3319	681195,3	6091681,7	151	3360	679180,29	6091096,35	151	3401	678709,11	6089511,77	151	3442	678348,32	6087468,78	151	3483	676176,89	6087152,61
151	3320	681175,78	6091714,69	151	3361	679127,69	6091091,8	151	3402	678734,26	6089406,07	151	3443	678314,53	6087449,84	151	3484	676158,21	6087148,83
151	3321	681124,67	6091739,33	151	3362	679032,07	6091102,27	151	3403	678727,3	6089328,01	151	3444	678277,4	6087432,07	151	3485	676131,57	6087139,23
151	3322	681097,73	6091736,18	151	3363	679013,21	6091107,49	151	3404	678735,8	6089287,64	151	3445	678226,77	6087413,22	151	3486	676100,42	6087129,9
151	3323	681094,7	6091732,35	151	3364	679010,27	6091101,3	151	3405	678741,83	6089241,35	151	3446	678154,88	6087393,62	151	3487	676085,31	6087126,24
151	3324	681081,18	6091721,06	151	3365	678906,2	6090985,82	151	3406	678739,13	6089192,03	151	3447	678126,67	6087387,02	151	3488	676069,45	6087118,07
151	3325	681051,98	6091699,49	151	3366	678884,09	6090972,51	151	3407	678762,93	6089118,66	151	3448	678098,57	6087362,24	151	3489	675947,44	6087085,11
151	3326	680914,36	6091652,23	151	3367	678863,16	6090952,28	151	3408	678780,52	6089064,44	151	3449	677976,19	6087316,7	151	3490	675896,86	6087084,33
151	3327	680883,76	6091649,77	151	3368	678817,86	6090916,25	151	3409	678779,13	6089016,14	151	3450	677970,65	6087315,94	151	3491	675847,91	6087089,65
151	3328	680872,47	6091652,18	151	3369	678751,17	6090883,9	151	3410	678771,61	6088947,58	151	3451	677962,77	6087311,96	151	3492	675811,26	6087078,68
151	3329	680866,5	6091641,55	151	3370	678679,3	6090859,44	151	3411	678753,39	6088883,79	151	3452	677901,68	6087289,08	151	3493	675776,01	6087070,38
151	3330	680842,01	6091604,68	151	3371	678643,16	6090844,01	151	3412	678753,12	6088878,84	151	3453	677889,67	6087286,02	151	3494	675716,29	6087060,12
151	3331	680817,23	6091572,76	151	3372	678585,62	6090826,05	151	3413	678758,9	6088828,34	151	3454	677834,57	6087224,9	151	3495	675667,77	6087049,65
151	3332	680743,43	6091504,97	151	3373	678533,86	6090815,43	151	3414	678760,45	6088809,72	151	3455	677767,08	6087192,29	151	3496	675628,73	6087040,29
151	3333	680641,24	6091462,91	151	3374	678497,03	6090810,25	151	3415	678760,78	6088787,46	151	3456	677728,15	6087179,15	151	3497	675574,4	6087032,46
151	3334	680607,86	6091455,96	151	3375	678465,68	6090807,79	151	3416	678759,36	6088723,36	151	3457	677647,76	6087163,82	151	3498	675480,81	6087043,01
151	3335	680562,2	6091450,04	151	3376	678439,54	6090670,76	151	3417	678770,5	6088680,56	151	3458	677619,97	6087163,66	151	3499	675360,22	6087003,91
151	3336	680477,28	6091457,77	151	3377	678421,47	6090631,25	151	3418	678779,79	6088620,44	151	3459	677551,64	6087166,46	151	3500	675347,48	6087003,79
151	3337	680421,45	6091471,01	151	3378	678412,21	6090612,81	151	3419	678775,24	6088550,56	151	3460	677456,47	6087174,03	151	3501	675299,33	6086985,16
151	3338	680402,6	6091453,43	151	3379	678410,98	6090577,1	151	3420	678769,06	6088516,95	151	3461	677375,77	6087182,1	151	3502	675172	6086964,26
151	3339	680360,27	6091430,57	151	3380	678409,84	6090514,71	151	3421	678764,02	6088492,78	151	3462	677284,76	6087194,83	151	3503	675154,34	6086962,36
151	3340	680308,62	6091407,82	151	3381	678410,11	6090451,45	151	3422	678767,6	6088458,1	151	3463	677268,75	6087197,51	151	3504	675151,16	6086960,31
151	3341	680270,86	6091395,42	151	3382	678403,87	6090389,27	151	3423	678767,93	6088436,24	151	3464	677216,44	6087207,73	151	3505	675071,08	6086933,35
151	3342	680229,08	6091354,6	151	3383	678388,34	6090313,78	151	3424	678766,42	6088367,93	151	3465	677199,39	6087207,44	151	3506	675036,96	6086903,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	3507	674889,09	6086855,79	151	3548	672705,22	6086393,69	151	3589	670028,79	6086771,6	151	3630	667538,11	6088054,34	151	3671	671173,8	6087034,17
151	3508	674886,33	6086855,69	151	3549	672690,87	6086395,26	151	3590	669843,94	6086792,64	151	3631	667697,4	6087996,13	151	3672	671197,8	6087027,53
151	3509	674858,62	6086835,73	151	3550	672640,54	6086400,76	151	3591	669723,28	6086799,77	151	3632	667730,83	6087981,58	151	3673	671233,79	6087015,06
151	3510	674816,2	6086799,68	151	3551	672453,68	6086374,59	151	3592	669669,76	6086807,82	151	3633	667764,82	6087956,24	151	3674	671299,42	6086987,57
151	3511	674785,12	6086776,52	151	3552	672437,36	6086372,78	151	3593	669573,42	6086831,34	151	3634	668009,92	6087893,94	151	3675	671319,82	6086978,1
151	3512	674680,98	6086734,06	151	3553	672361,59	6086366,49	151	3594	669542,1	6086840,82	151	3635	668014,28	6087892,3	151	3676	671348,69	6086961,29
151	3513	674675,16	6086732,88	151	3554	672352,32	6086365,87	151	3595	669510,29	6086852,36	151	3636	668070,21	6087871,49	151	3677	671366,17	6086949,76
151	3514	674658,52	6086724,95	151	3555	672316,11	6086366,18	151	3596	669385,23	6086868,48	151	3637	668206,66	6087803,28	151	3678	671422,37	6086929,22
151	3515	674562,13	6086697,43	151	3556	672260,84	6086369,98	151	3597	669286,58	6086884,66	151	3638	668363,5	6087739,05	151	3679	671486,1	6086909,85
151	3516	674534,47	6086694,37	151	3557	672172,13	6086362,2	151	3598	669199,53	6086880,33	151	3639	668610,59	6087643,69	151	3680	671494,93	6086909,79
151	3517	674488,69	6086671,8	151	3558	672083,99	6086342,1	151	3599	669064,06	6086878,09	151	3640	668638,97	6087631,03	151	3681	671544,92	6086919,82
151	3518	674390,1	6086626,32	151	3559	672032,84	6086335,01	151	3600	669032,07	6086879,27	151	3641	668735,54	6087577,86	151	3682	671578,94	6086924,64
151	3519	674324,12	6086592,31	151	3560	671876,23	6086329,31	151	3601	668864,81	6086894,35	151	3642	668842,21	6087540,72	151	3683	671794,39	6086943,1
151	3520	674210	6086559,85	151	3561	671792,97	6086337,97	151	3602	668773,38	6086917,48	151	3643	668861,86	6087533,1	151	3684	671882,37	6086934,63
151	3521	674140,21	6086554,38	151	3562	671787,14	6086339,42	151	3603	668634,72	6086976,98	151	3644	668966,36	6087488,27	151	3685	671896,76	6086931,06
151	3522	674058,92	6086536,79	151	3563	671646,16	6086327,56	151	3604	668513,91	6087019,05	151	3645	669070,11	6087478,9	151	3686	671978,15	6086934
151	3523	674010,94	6086530,39	151	3564	671583,01	6086314,89	151	3605	668476,18	6087035,15	151	3646	669184,25	6087480,78	151	3687	672058,7	6086952,35
151	3524	673971,17	6086530,96	151	3565	671539,5	6086309,42	151	3606	668375,24	6087090,74	151	3647	669288,07	6087486,17	151	3688	672099,14	6086958,71
151	3525	673916	6086535,43	151	3566	671522,3	6086309,03	151	3607	668144,41	6087179,8	151	3648	669352,86	6087482,52	151	3689	672242,46	6086971,11
151	3526	673838,81	6086533,17	151	3567	671439,02	6086309,47	151	3608	668056,74	6087215,65	151	3649	669467,4	6087463,46	151	3690	672278,66	6086970,8
151	3527	673735,54	6086522,71	151	3568	671353,3	6086322,46	151	3609	667968,61	6087251,74	151	3650	669619,97	6087443,81	151	3691	672334,67	6086966,95
151	3528	673698,65	6086511,16	151	3569	671239,74	6086356,98	151	3610	667948,15	6087261,03	151	3651	669684,14	6087428,24	151	3692	672379,53	6086970,66
151	3529	673646,51	6086488,22	151	3570	671224,05	6086362,23	151	3611	667830,57	6087319,8	151	3652	669731,77	6087410,93	151	3693	672534,1	6086992,05
151	3530	673541,15	6086463,21	151	3571	671127,09	6086397,66	151	3612	667551,03	6087390,86	151	3653	669785,81	6087397,74	151	3694	672599,93	6087002,33
151	3531	673468	6086468,38	151	3572	671093,65	6086412,22	151	3613	667488,54	6087414,42	151	3654	669887,5	6087391,74	151	3695	672630,69	6087005,5
151	3532	673435,44	6086474,74	151	3573	671064,78	6086429,04	151	3614	667439,59	6087450,88	151	3655	669903,74	6087390,33	151	3696	672655,02	6087002,85
151	3533	673409,45	6086470,32	151	3574	671041,41	6086444,46	151	3615	667309,96	6087498,24	151	3656	670104,7	6087367,46	151	3697	672677,54	6087000,39
151	3534	673374,5	6086466,43	151	3575	671019,24	6086453,74	151	3616	667276,54	6087512,82	151	3657	670120,6	6087365,21	151	3698	672694,56	6087004,71
151	3535	673356,26	6086466,05	151	3576	670979,72	6086464,68	151	3617	667082,93	6087619,9	151	3658	670271,75	6087339,77	151	3699	672727,57	6087019,95
151	3536	673316,73	6086466,4	151	3577	670923,3	6086486,61	151	3618	667024,86	6087661,84	151	3659	670332,27	6087322,93	151	3700	672816,41	6087045,27
151	3537	673272,36	6086455,1	151	3578	670804,69	6086551,77	151	3619	666912,84	6087765,2	151	3660	670431,91	6087283,55	151	3701	672882,6	6087053,49
151	3538	673213,84	6086446,24	151	3579	670790,41	6086557,98	151	3620	666782,1	6087829,66	151	3661	670524,57	6087255,89	151	3702	672904	6087055,36
151	3539	673161,53	6086448,08	151	3580	670749,24	6086571,82	151	3621	666666,63	6087933,73	151	3662	670748,97	6087195,33	151	3703	672921,7	6087055,76
151	3540	673090,81	6086456,81	151	3581	670701,46	6086574,49	151	3622	666618,68	6088081,6	151	3663	670807,94	6087172,71	151	3704	672986,17	6087055,29
151	3541	673055,4	6086458,62	151	3582	670581,76	6086606,84	151	3623	666651,08	6088233,65	151	3664	670812,9	6087169,83	151	3705	673032,19	6087059,61
151	3542	673015,98	6086454,96	151	3583	670552,89	6086623,64	151	3624	666755,17	6088349,09	151	3665	670823,26	6087169,24	151	3706	673063,1	6087059,64
151	3543	672998,27	6086454,57	151	3584	670546,81	6086627,65	151	3625	666903,04	6088397,04	151	3666	670902,1	6087154,07	151	3707	673132,26	6087056,1
151	3544	672936,71	6086454,97	151	3585	670363,6	6086677,24	151	3626	667051,34	6088366,52	151	3667	670994,09	6087123,17	151	3708	673153,65	6087054,23
151	3545	672921,11	6086447,77	151	3586	670247,74	6086711,71	151	3627	667221,02	6088282,87	151	3668	671018,48	6087113,78	151	3709	673178,97	6087051,11
151	3546	672869,34	6086429,42	151	3587	670223,23	6086720,19	151	3628	667288,15	6088236,12	151	3669	671057,43	6087096,8	151	3710	673206,35	6087058,09
151	3547	672763,7	6086402,55	151	3588	670140,9	6086752,72	151	3629	667405,6	6088127,77	151	3670	671073,89	6087089,01	151	3711	673264,87	6087066,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	3712	673283,11	6087067,33	151	3753	675565,19	6087641,96	151	3794	677721,58	6087863,01	151	3835	678008,1	6089378,17	151	3876	678192,38	6091369,75
151	3713	673334,84	6087066,9	151	3754	675608,23	6087650,97	151	3795	677744,82	6087874,73	151	3836	677984,72	6089421,69	151	3877	678340,24	6091417,7
151	3714	673388,61	6087076,06	151	3755	675656,34	6087659,25	151	3796	677786,78	6087887,81	151	3837	677963,13	6089471,28	151	3878	678421,17	6091410,93
151	3715	673423,55	6087079,91	151	3756	675703	6087673,22	151	3797	677827,77	6087916,63	151	3838	677947,85	6089515,46	151	3879	678433,95	6091408,06
151	3716	673491,9	6087075,1	151	3757	675742,3	6087682,17	151	3798	677926,58	6087957,96	151	3839	677936,46	6089559,11	151	3880	678475,15	6091424,41
151	3717	673503,34	6087079,38	151	3758	675802,07	6087691,61	151	3799	678003,98	6087975,02	151	3840	677924,56	6089594,97	151	3881	678494,63	6091431,04
151	3718	673585,26	6087105,02	151	3759	675833,33	6087694,87	151	3800	678011,76	6087977,13	151	3841	677910,91	6089658,25	151	3882	678496,31	6091432,37
151	3719	673644,69	6087117,2	151	3760	675880,16	6087690,78	151	3801	678035,49	6088000,19	151	3842	677904,95	6089714,96	151	3883	678501,71	6091445,36
151	3720	673789	6087131,82	151	3761	675909,15	6087701,58	151	3802	678114,39	6088062,01	151	3843	677901,17	6089724,82	151	3884	678573,52	6091536,67
151	3721	673803,69	6087132,93	151	3762	675943,42	6087709,87	151	3803	678147,98	6088105,34	151	3844	677881,62	6089816,85	151	3885	678588,18	6091549,29
151	3722	673914,93	6087136,29	151	3763	675975,39	6087721,37	151	3804	678178,3	6088138,91	151	3845	677880,45	6089839,5	151	3886	678602,74	6091566,64
151	3723	673947,95	6087135,42	151	3764	675993,26	6087726,36	151	3805	678182,62	6088143,01	151	3846	677862,81	6089881,88	151	3887	678669,56	6091625,82
151	3724	673975,31	6087133,22	151	3765	676017,19	6087750,39	151	3806	678185,63	6088194,18	151	3847	677839,72	6089982,75	151	3888	678802,34	6091706,82
151	3725	674032,96	6087145,7	151	3766	676066,48	6087790,37	151	3807	678187,11	6088202,88	151	3848	677841,36	6090015,91	151	3889	678942,93	6091750,22
151	3726	674073,05	6087151,57	151	3767	676178,43	6087834,26	151	3808	678186,36	6088204,65	151	3849	677838,85	6090022,28	151	3890	679016,84	6091744,89
151	3727	674102,73	6087153,91	151	3768	676230,28	6087843,3	151	3809	678162,98	6088306,23	151	3850	677822,51	6090080,67	151	3891	679067	6091734,96
151	3728	674132,53	6087168,94	151	3769	676266,21	6087847,34	151	3810	678163,14	6088340,34	151	3851	677810,86	6090147,85	151	3892	679112,71	6091719,12
151	3729	674233,26	6087215,42	151	3770	676355,93	6087828,21	151	3811	678166,2	6088389,87	151	3852	677794,55	6090195	151	3893	679121,3	6091726,05
151	3730	674315,25	6087256,06	151	3771	676458,41	6087831,88	151	3812	678166,98	6088426,67	151	3853	677778,44	6090277,64	151	3894	679146,42	6091744,26
151	3731	674415,56	6087285,48	151	3772	676529,09	6087825,77	151	3813	678161,77	6088467,66	151	3854	677783,61	6090350,8	151	3895	679148,61	6091745,14
151	3732	674445,43	6087288,78	151	3773	676626,86	6087805,49	151	3814	678159,77	6088489,98	151	3855	677801,13	6090440,5	151	3896	679174,48	6091777,55
151	3733	674449,83	6087290,9	151	3774	676642,41	6087801,82	151	3815	678165,98	6088568,26	151	3856	677809,38	6090480,38	151	3897	679198,78	6091797,84
151	3734	674477,65	6087300,19	151	3775	676711,89	6087783,49	151	3816	678171,89	6088595,91	151	3857	677809,28	6090522,23	151	3898	679227,79	6091819,24
151	3735	674497,81	6087316,06	151	3776	676760,75	6087774,47	151	3817	678167,57	6088612,47	151	3858	677810,53	6090590,47	151	3899	679331,84	6091861,67
151	3736	674566,2	6087365,31	151	3777	676789,54	6087771,87	151	3818	678158,28	6088672,62	151	3859	677813,19	6090668,55	151	3900	679360,09	6091867,37
151	3737	674578,28	6087373,56	151	3778	676790,33	6087772,11	151	3819	678157,95	6088694,86	151	3860	677822,72	6090733,87	151	3901	679403,91	6091872,89
151	3738	674609,72	6087393,46	151	3779	676886,91	6087801,87	151	3820	678159,85	6088780,35	151	3861	677839,88	6090799,74	151	3902	679437,46	6091872,37
151	3739	674681,24	6087426,41	151	3780	676968,93	6087802,64	151	3821	678153,52	6088835,62	151	3862	677856,72	6090843,99	151	3903	679461,54	6091878,12
151	3740	674729,25	6087441,28	151	3781	677030,57	6087796,6	151	3822	678151,97	6088854,23	151	3863	677862,07	6090905,2	151	3904	679506,89	6091883,04
151	3741	674735,78	6087442,43	151	3782	677055,79	6087791,46	151	3823	678152	6088886,03	151	3864	677875	6090961,38	151	3905	679523,8	6091884,39
151	3742	674754,98	6087459,12	151	3783	677066,11	6087794,57	151	3824	678156,05	6088960,77	151	3865	677892,44	6091014,19	151	3906	679637,4	6091860,2
151	3743	674896,02	6087506,63	151	3784	677137,13	6087806,91	151	3825	678157,85	6088967,77	151	3866	677899,42	6091030,17	151	3907	679662,21	6091865,16
151	3744	674902,21	6087507,09	151	3785	677238,01	6087808,79	151	3826	678128,71	6089057,58	151	3867	677900,6	6091037,79	151	3908	679700,28	6091864,73
151	3745	674916,02	6087520,6	151	3786	677300,58	6087803,26	151	3827	678129,04	6089089,32	151	3868	677912,43	6091074,45	151	3909	679758,65	6091860,35
151	3746	675063,9	6087568,55	151	3787	677375,91	6087788,56	151	3828	678129,1	6089094,88	151	3869	677929,92	6091128,73	151	3910	679778,66	6091858,16
151	3747	675122,36	6087564,77	151	3788	677452,68	6087777,83	151	3829	678133,42	6089154,4	151	3870	677956,21	6091171,14	151	3911	679809,36	6091853,78
151	3748	675170,95	6087572,73	151	3789	677523,3	6087771,18	151	3830	678135,47	6089199,54	151	3871	677991,45	6091218,66	151	3912	679833,77	6091855,04
151	3749	675229,1	6087591,6	151	3790	677525,98	6087774,15	151	3831	678137,15	6089215,81	151	3872	678069,24	6091291,72	151	3913	679860,85	6091857,63
151	3750	675243,88	6087601,82	151	3791	677536,78	6087780,82	151	3832	678127,07	6089263,61	151	3873	678096,88	6091307,63	151	3914	679893,09	6091869,57
151	3751	675391,74	6087649,78	151	3792	677604,46	6087820,77	151	3833	678061,87	6089313,29	151	3874	678144,58	6091332,1	151	3915	679949,86	6091918,03
151	3752	675478,36	6087652,63	151	3793	677682,96	6087853,17	151	3834	678038,36	6089339,01	151	3875	678158,6	6091344,3	151	3916	680048,05	6091959,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	3917	680072,8	6091964,74	151	3958	679711,75	6093531,35	151	3999	678710,14	6094827,36	151	4040	676531,54	6095794	151	4081	674346,56	6095146,32
151	3918	680101,46	6091991,44	151	3959	679682,54	6093621,42	151	4000	678675,79	6094837,56	151	4041	676528,75	6095793,07	151	4082	674323,49	6095144,23
151	3919	680169,88	6092024,38	151	3960	679674,77	6093635,88	151	4001	678624,89	6094857,91	151	4042	676490,85	6095790,56	151	4083	674240,01	6095154,34
151	3920	680185,74	6092029,66	151	3961	679662,73	6093663,46	151	4002	678612,48	6094869,1	151	4043	676417,18	6095795,85	151	4084	674207,89	6095144,24
151	3921	680199,17	6092037,94	151	3962	679638,09	6093767,96	151	4003	678584,06	6094876,72	151	4044	676411,48	6095796,96	151	4085	674152	6095132,35
151	3922	680255,92	6092058,26	151	3963	679638,64	6093807,38	151	4004	678559,35	6094886,22	151	4045	676405,42	6095797,25	151	4086	674123,05	6095129,03
151	3923	680253,53	6092065,75	151	3964	679641,63	6093844,86	151	4005	678530,46	6094876,84	151	4046	676283,13	6095829,72	151	4087	674084,53	6095099,41
151	3924	680253,16	6092086,05	151	3965	679644,43	6093857,8	151	4006	678378,42	6094909,24	151	4047	676270,54	6095841,08	151	4088	674064,86	6095085,49
151	3925	680253,49	6092107,2	151	3966	679617,2	6093934,65	151	4007	678262,92	6095013,35	151	4048	676255,94	6095834,83	151	4089	673916,99	6095037,53
151	3926	680286,26	6092238,93	151	3967	679613,19	6093976,65	151	4008	678248,31	6095035,92	151	4049	676153,29	6095810,99	151	4090	673878,61	6095039,61
151	3927	680313,22	6092282,25	151	3968	679632,4	6094098,95	151	4009	678200,43	6095183,66	151	4050	676106,66	6095820,92	151	4091	673871,07	6095033,19
151	3928	680329,67	6092304,26	151	3969	679639,84	6094118,51	151	4010	678202,72	6095198,33	151	4051	675994,03	6095784,4	151	4092	673839,44	6095009,58
151	3929	680400,22	6092372,04	151	3970	679647,94	6094142,26	151	4011	678171,39	6095218,28	151	4052	675960,18	6095784,55	151	4093	673795,72	6094986,1
151	3930	680413,77	6092381,34	151	3971	679654,28	6094157,27	151	4012	678154,31	6095231,62	151	4053	675922,69	6095786,84	151	4094	673701,51	6094945,17
151	3931	680436,37	6092428,54	151	3972	679652,25	6094174,55	151	4013	678054,76	6095207,04	151	4054	675915,99	6095787,92	151	4095	673647,67	6094927,58
151	3932	680446,93	6092448,36	151	3973	679666,6	6094283,12	151	4014	677902,73	6095239,43	151	4055	675911,18	6095783,75	151	4096	673537,21	6094902,76
151	3933	680432,11	6092521,77	151	3974	679682,08	6094330,42	151	4015	677901,2	6095240,67	151	4056	675875,51	6095763,92	151	4097	673486,92	6094895,85
151	3934	680437,24	6092545,86	151	3975	679619,48	6094386,82	151	4016	677829,35	6095219,3	151	4057	675841,81	6095748,07	151	4098	673481,29	6094895,71
151	3935	680405,82	6092582,17	151	3976	679615,32	6094399,67	151	4017	677799,62	6095219,24	151	4058	675729,59	6095719,95	151	4099	673458,75	6094873
151	3936	680370,69	6092690,46	151	3977	679612,94	6094398,89	151	4018	677749,31	6095221,85	151	4059	675723,28	6095721,29	151	4100	673378,65	6094823,16
151	3937	680337,92	6092698,98	151	3978	679477,18	6094423,59	151	4019	677734,56	6095222,03	151	4060	675715,38	6095718,44	151	4101	673295,6	6094787,57
151	3938	680292,45	6092727,57	151	3979	679443,59	6094438,84	151	4020	677601,75	6095254,82	151	4061	675673,15	6095713,49	151	4102	673255,84	6094777,25
151	3939	680262,67	6092750,25	151	3980	679426,57	6094453,64	151	4021	677486,3	6095358,88	151	4062	675663,76	6095709,79	151	4103	673243,74	6094767,75
151	3940	680235,32	6092769,66	151	3981	679343,55	6094471,34	151	4022	677477,4	6095386,29	151	4063	675622,08	6095700,77	151	4104	673186,14	6094724,79
151	3941	680207,57	6092791,43	151	3982	679323,63	6094467,5	151	4023	677399,6	6095402,88	151	4064	675533,78	6095672,14	151	4105	673170,02	6094713,57
151	3942	680154,71	6092829,55	151	3983	679282,36	6094462,47	151	4024	677396,09	6095404,84	151	4065	675527,55	6095667,28	151	4106	673117,12	6094686,29
151	3943	680139,18	6092843,55	151	3984	679182,56	6094474,12	151	4025	677390,15	6095405,95	151	4066	675484,37	6095653,28	151	4107	673056,75	6094662,4
151	3944	680095,62	6092894,6	151	3985	679157,14	6094481,55	151	4026	677351,71	6095416,7	151	4067	675385,02	6095621,05	151	4108	673024,8	6094643,44
151	3945	680063,97	6092912,42	151	3986	679104,89	6094502,29	151	4027	677296,27	6095438,37	151	4068	675345,9	6095600,21	151	4109	673009,02	6094609,86
151	3946	679959,4	6093010,66	151	3987	679043,54	6094543,86	151	4028	677184,63	6095536,69	151	4069	675261,71	6095570,39	151	4110	672904,94	6094494,4
151	3947	679943,64	6093035,56	151	3988	679017,7	6094566,49	151	4029	677159,44	6095573,76	151	4070	675161,05	6095550,9	151	4111	672840,25	6094462,72
151	3948	679898,21	6093168,02	151	3989	678963,59	6094629	151	4030	677148,85	6095591,36	151	4071	675136,21	6095547,16	151	4112	672760,51	6094434,96
151	3949	679886,33	6093230,14	151	3990	678951,08	6094650,11	151	4031	677133,32	6095619,37	151	4072	674981,04	6095530,43	151	4113	672708,63	6094308,54
151	3950	679877,97	6093268,21	151	3991	678942,57	6094665,94	151	4032	676982,23	6095651,41	151	4073	674955,65	6095526,92	151	4114	672698,3	6094286,06
151	3951	679860,21	6093292,3	151	3992	678932,85	6094675,33	151	4033	676886,04	6095622,74	151	4074	674912,72	6095486,19	151	4115	672684,31	6094261,56
151	3952	679852,84	6093309,7	151	3993	678870,45	6094739,71	151	4034	676780,94	6095635,98	151	4075	674809,68	6095452,78	151	4116	672609,38	6094143,56
151	3953	679805,68	6093352,2	151	3994	678842,85	6094793,43	151	4035	676755,86	6095643,82	151	4076	674760,33	6095398,03	151	4117	672532,91	6094061,97
151	3954	679778,12	6093405,79	151	3995	678837,56	6094806,91	151	4036	676725,94	6095655,49	151	4077	674683,79	6095363,36	151	4118	672455,69	6094005,61
151	3955	679769,16	6093428,57	151	3996	678831,51	6094812,34	151	4037	676659,57	6095677,33	151	4078	674618,98	6095275,21	151	4119	672442,08	6093996,24
151	3956	679765,24	6093446,71	151	3997	678817,48	6094815,35	151	4038	676583,26	6095732,91	151	4079	674540,46	6095201,14	151	4120	672361,19	6093959,43
151	3957	679725,29	6093489,65	151	3998	678803,22	6094814,98	151	4039	676570,61	6095745,62	151	4080	674415,65	6095155,27	151	4121	672317,69	6093946,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	4122	672208,59	6093893,73	151	4163	670042,96	6091751,05	151	4204	666370,73	6091190,15	151	4245	666581,34	6092100,21	151	4286	669779,89	6092347,93
151	4123	672152,95	6093852,33	151	4164	669993,76	6091735,29	151	4205	666333,89	6091161,95	151	4246	666615,96	6092108,39	151	4287	669807,4	6092408,23
151	4124	672139,41	6093842,84	151	4165	669955,63	6091723,07	151	4206	666148,98	6091041,99	151	4247	666656,79	6092135,54	151	4288	669871,69	6092492,87
151	4125	672036,2	6093774,53	151	4166	669905,11	6091715,08	151	4207	666002,11	6090994,68	151	4248	666724,96	6092168,39	151	4289	669935,35	6092551,36
151	4126	671888,34	6093726,57	151	4167	669856,25	6091688,83	151	4208	665960,35	6090995,44	151	4249	666819,64	6092200,06	151	4290	669991,81	6092613,99
151	4127	671864,31	6093725,33	151	4168	669738,65	6091654,08	151	4209	665825,97	6091007,21	151	4250	666901,67	6092224,27	151	4291	670060,09	6092697,67
151	4128	671808,49	6093703,73	151	4169	669566,17	6091639,98	151	4210	665766,85	6091018,46	151	4251	666958,35	6092240,82	151	4292	670088,66	6092729,9
151	4129	671769,65	6093649,95	151	4170	669420,62	6091622,17	151	4211	665590,21	6091070,81	151	4252	667027,01	6092252,48	151	4293	670101,76	6092763,44
151	4130	671701,32	6093552,03	151	4171	669399,68	6091620,33	151	4212	665539,07	6091091,24	151	4253	667083,79	6092250,03	151	4294	670114	6092790,69
151	4131	671649,58	6093495,11	151	4172	669368,56	6091620,33	151	4213	665513,12	6091106,16	151	4254	667226,74	6092230,22	151	4295	670217	6092905,46
151	4132	671568,94	6093426,55	151	4173	669248,75	6091626,55	151	4214	665424,56	6091163,12	151	4255	667355,61	6092215,96	151	4296	670253	6092929,04
151	4133	671524,52	6093388,77	151	4174	669138,07	6091625,7	151	4215	665301,53	6091247,44	151	4256	667435,72	6092215,17	151	4297	670309,83	6092985,99
151	4134	671431,91	6093301,8	151	4175	668998,71	6091626,85	151	4216	665149,82	6091326,68	151	4257	667616,96	6092257,33	151	4298	670327,85	6093002,6
151	4135	671316,18	6093190,12	151	4176	668864,68	6091659,63	151	4217	665131,57	6091337,05	151	4258	667734,28	6092289,6	151	4299	670409,28	6093071,89
151	4136	671271,07	6093154,26	151	4177	668812,03	6091689,11	151	4218	665018,27	6091406,7	151	4259	667938,84	6092359,33	151	4300	670440,42	6093095,08
151	4137	671249,02	6093141,26	151	4178	668784,99	6091692,9	151	4219	664977,61	6091411,84	151	4260	668000,52	6092378,08	151	4301	670462,32	6093108,25
151	4138	671170	6093099,1	151	4179	668692,92	6091721,42	151	4220	664882,33	6091440,48	151	4261	668051,95	6092421,93	151	4302	670477,3	6093136,45
151	4139	671081,55	6093048,17	151	4180	668626,43	6091754,48	151	4221	664648,13	6091556,1	151	4262	668146,7	6092462,33	151	4303	670499,11	6093228,76
151	4140	671069,75	6093031,93	151	4181	668535,94	6091787,55	151	4222	664532,67	6091660,18	151	4263	668195,53	6092473,8	151	4304	670523,87	6093296,19
151	4141	671052,9	6092960,67	151	4182	668440,36	6091809,58	151	4223	664484,72	6091808,05	151	4264	668205,12	6092476,06	151	4305	670548,47	6093363,3
151	4142	671028,14	6092893,23	151	4183	668418,76	6091815,42	151	4224	664517,13	6091960,08	151	4265	668258,23	6092483,61	151	4306	670633,37	6093453,08
151	4143	670952,7	6092751,19	151	4184	668304,42	6091850,92	151	4225	664621,22	6092075,54	151	4266	668390,56	6092460,38	151	4307	670712,84	6093528,43
151	4144	670850,94	6092640,18	151	4185	668251,2	6091826,28	151	4226	664684,7	6092096,13	151	4267	668455,99	6092432,76	151	4308	670726,41	6093536,74
151	4145	670778,33	6092597,31	151	4186	668127,35	6091789,05	151	4227	664769,08	6092123,5	151	4268	668586,18	6092392,33	151	4309	670874,49	6093622
151	4146	670726,32	6092553,06	151	4187	667919,75	6091718,27	151	4228	664917,52	6092092,89	151	4269	668689	6092368,63	151	4310	670929,28	6093651,41
151	4147	670656,14	6092482,75	151	4188	667891,63	6091709,97	151	4229	665102,91	6092001,39	151	4270	668724,66	6092358,05	151	4311	671016,3	6093735,4
151	4148	670627,91	6092459,76	151	4189	667758,85	6091673,69	151	4230	665157,91	6091994,46	151	4271	668848,18	6092312,92	151	4312	671118,79	6093831,66
151	4149	670615,92	6092433,06	151	4190	667536,78	6091622,05	151	4231	665256,76	6091964,02	151	4272	668878,91	6092299,71	151	4313	671129,83	6093841,54
151	4150	670571,42	6092368,4	151	4191	667484,31	6091614,66	151	4232	665277,57	6091952,33	151	4273	668916,67	6092280,94	151	4314	671230,99	6093927,54
151	4151	670520,72	6092312,18	151	4192	667465,89	6091614,26	151	4233	665437,19	6091854,18	151	4274	668951,88	6092275,99	151	4315	671281,34	6093999,63
151	4152	670452,44	6092228,53	151	4193	667334,74	6091615,51	151	4234	665595,69	6091771,4	151	4275	669046,71	6092246,09	151	4316	671373,68	6094127,5
151	4153	670442,85	6092217,35	151	4194	667304,57	6091617,32	151	4235	665626,63	6091752,78	151	4276	669081,37	6092226,8	151	4317	671453,72	6094203,61
151	4154	670372,03	6092138,76	151	4195	667156,56	6091633,7	151	4236	665753,27	6091665,8	151	4277	669140,55	6092226,31	151	4318	671502,61	6094228,59
151	4155	670352,15	6092118,71	151	4196	667065,04	6091646,29	151	4237	665801,99	6091634,47	151	4278	669252,92	6092227,21	151	4319	671508,72	6094231,71
151	4156	670323,52	6092092,38	151	4197	667004,67	6091628,65	151	4238	665909,92	6091602,76	151	4279	669270,91	6092226,82	151	4320	671692,32	6094302,78
151	4157	670296,83	6092033,9	151	4198	666953,4	6091611,5	151	4239	665987,3	6091653,01	151	4280	669373,58	6092221,48	151	4321	671771,84	6094319,77
151	4158	670234,44	6091951,04	151	4199	666900,88	6091576,54	151	4240	666128,49	6091779,5	151	4281	669499,18	6092236,87	151	4322	671801,02	6094339,1
151	4159	670227,08	6091931,69	151	4200	666806,37	6091536,2	151	4241	666139,49	6091788,89	151	4282	669627,24	6092247,58	151	4323	671871,67	6094391,67
151	4160	670213,91	6091902,05	151	4201	666779,67	6091529,9	151	4242	666329,53	6091943,24	151	4283	669665,79	6092268,29	151	4324	671887,53	6094402,69
151	4161	670109,83	6091786,59	151	4202	666703,25	6091473,03	151	4243	666470,93	6092048,83	151	4284	669735,57	6092291,79	151	4325	671917,48	6094419,76
151	4162	670080,68	6091769,92	151	4203	666523,86	6091327,33	151	4244	666486,84	6092059,87	151	4285	669772,26	6092340,74	151	4326	671974,78	6094448,2

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	4327	672079,08	6094498,79	151	4368	674271,28	6095864,97	151	4408	683017,14	6071796,26	153	10	672209,61	6026526,8	153	51	674353,16	6025407,98
151	4328	672127,58	6094517,32	151	4369	674382,11	6095908,69	151	4409	683022,18	6071783,95	153	11	672366,98	6026534,95	153	52	674341,55	6025404,91
151	4329	672136,96	6094520	151	4370	674420,25	6095915,47	151	4410	683011,72	6071767,04	153	12	672404,62	6026534,54	153	53	674288,02	6025408,37
151	4330	672163,08	6094561,1	151	4371	674464,12	6095964,14	151	4411	682994,97	6071762,38	153	13	672565,74	6026522,67	153	54	674251,44	6025417,72
151	4331	672227,88	6094719,07	151	4372	674485,76	6095976,94	151	4412	682978,56	6071763,42	153	14	672601,3	6026517,9	153	55	674200,02	6025434,54
151	4332	672238,21	6094741,53	151	4373	674544,78	6096008,56	151	4413	682960,5	6071771,92	153	15	672753,92	6026488,06	153	56	674071,96	6025502,47
151	4333	672282,6	6094806,07	151	4374	674608,31	6096026,25	151	4414	682962,93	6071785,9	153	16	672832,78	6026460,82	153	57	674059,71	6025506,76
151	4334	672356,09	6094887,63	151	4375	674632,61	6096045,72	151	4415	682977,62	6071793,58	153	17	672897,03	6026408,76	153	58	674038,22	6025524,9
151	4335	672415,76	6094938,55	151	4376	674656,99	6096063,33	151	4407	683000,55	6071800,44	153	18	672948,25	6026378,69	153	59	674008,87	6025534,53
151	4336	672469,57	6094966,18	151	4377	674779,32	6096108,86	152	1	673805,5	6028552,23	153	19	673038,07	6026351,45	153	60	673982,52	6025538,85
151	4337	672527,34	6094988,84	151	4378	674912,16	6096127,07	152	2	673814,24	6028502,7	153	20	673153,56	6026247,33	153	61	673965,95	6025546,71
151	4338	672610,41	6095085,55	151	4379	675059,29	6096142,95	152	3	673814,76	6028485,36	153	21	673177,07	6026209,07	153	62	673911,15	6025568,04
151	4339	672694,44	6095145,52	151	4380	675103,28	6096151,47	152	4	673793,47	6028367,04	153	22	673218,42	6026075,39	153	63	673831,18	6025595,73
151	4340	672770,85	6095191,13	151	4381	675145	6096173,71	152	5	673780,21	6028337,27	153	23	673266,33	6026070,67	153	64	673730,58	6025621,59
151	4341	672813,55	6095212,06	151	4382	675212,18	6096199,72	152	6	673719,84	6028256,27	153	24	673373,31	6026039,32	153	65	673650,4	6025655,75
151	4342	672859,03	6095230,07	151	4383	675240,49	6096206,93	152	7	673709,76	6028246,68	153	25	673462,38	6025970,08	153	66	673609,38	6025666,71
151	4343	672879,69	6095245,48	151	4384	675265,57	6096224,55	152	8	673666,03	6028212,14	153	26	673478,28	6025952	153	67	673542,09	6025687,95
151	4344	672927,85	6095284,59	151	4385	675329,18	6096245,19	152	9	673626,2	6028198,44	153	27	673542,42	6025922,21	153	68	673500,78	6025702,21
151	4345	672953,77	6095303,46	151	4386	675336,03	6096252,17	152	10	673674,26	6028265,55	153	28	673614,49	6025870,79	153	69	673475,43	6025726,66
151	4346	673041,74	6095342,18	151	4387	675455,9	6096291,06	152	11	673678,72	6028283,96	153	29	673659,29	6025827,55	153	70	673451,4	6025743,81
151	4347	673089,04	6095354,45	151	4388	675483,89	6096300,13	152	12	673676,66	6028307,9	153	30	673682,77	6025799,07	153	71	673355,92	6025787,87
151	4348	673169,01	6095435,02	151	4389	675529,23	6096296,8	152	13	673677,44	6028324,73	153	31	673686,69	6025799,75	153	72	673311,98	6025837,83
151	4349	673268,42	6095476,46	151	4390	675552,96	6096303,1	152	14	673666,87	6028381,4	153	32	673753,04	6025795,84	153	73	673282,29	6025860,92
151	4350	673327,92	6095489,45	151	4391	675595,81	6096309,13	152	15	673663,6	6028409,73	153	33	673803,83	6025787,01	153	74	673246,64	6025871,37
151	4351	673376,39	6095495,95	151	4392	675610,07	6096322,56	152	16	673655,89	6028442,65	153	34	673932,84	6025761,35	153	75	673188,98	6025877,07
151	4352	673393,09	6095496,35	151	4393	675652,63	6096355,98	152	17	673655,3	6028461,72	153	35	673964,47	6025753,24	153	76	673146,32	6025883,02
151	4353	673438,6	6095496,18	151	4394	675676,03	6096369,71	152	18	673659,14	6028480,38	153	36	674020,72	6025735,52	153	77	673138,91	6025890,07
151	4354	673488,19	6095507,33	151	4395	675704,17	6096384,53	152	19	673669,76	6028510,46	153	37	674041,2	6025732,16	153	78	673124,39	6025906,64
151	4355	673511,43	6095517,42	151	4396	675828,62	6096418,76	152	20	673693,09	6028532,35	153	38	674129,23	6025703,29	153	79	673105,56	6025922,29
151	4356	673522,79	6095531,67	151	4397	675886,58	6096416,17	152	21	673712,2	6028541,45	153	39	674233,71	6025615,03	153	80	673083,59	6025947,38
151	4357	673594,3	6095596,58	151	4398	675926,33	6096410,5	152	22	673742,03	6028550,06	153	40	674251,76	6025590,77	153	81	673066,63	6025970,6
151	4358	673654,26	6095626,55	151	4399	675933,66	6096408,18	152	1	673805,5	6028552,23	153	41	674262,77	6025574,94	153	82	673042,87	6026014,03
151	4359	673684,54	6095637,68	151	4400	675996,06	6096432,2	153	1	671798,64	6026792,3	153	42	674278,59	6025530,07	153	83	673025,54	6026030,97
151	4360	673772,46	6095655,66	151	4401	676019,2	6096436,74	153	2	671804,47	6026791,01	153	43	674325,5	6025486,49	153	84	673021,44	6026036,66
151	4361	673800,37	6095654,15	151	4402	676043,03	6096442,46	153	3	671830,12	6026789,57	153	44	674341,37	6025455,6	153	85	673020,71	6026057,67
151	4362	673812,5	6095666,37	151	4403	676097,59	6096450,36	153	4	671949,59	6026757,23	153	45	674346,75	6025451,98	153	86	673006,17	6026104,68
151	4363	673941,7	6095712,77	151	4404	676130,32	6096443,38	153	5	672057,23	6026664,65	153	46	674353,45	6025446,16	153	87	672985,54	6026138,35
151	4364	674055,04	6095725,76	151	4405	676132,71	6096443,85	153	6	672089,32	6026619,33	153	47	674388,62	6025436,82	153	88	672947,05	6026173,06
151	4365	674093,64	6095737,66	151	4406	676143,27	6096450,3	153	7	672106,64	6026569,38	153	48	674385,49	6025435,11	153	89	672913,25	6026183,3
151	4366	674158,73	6095755,3	151	1	676284,18	6096493,87	153	8	672126,85	6026511,17	153	49	674371,16	6025419,05	153	90	672878,49	6026187,4
151	4367	674174,73	6095757,84	151	4407	683000,55	6071800,44	153	9	672143,53	6026515,88	153	50	674363,74	6025413,24	153	91	672785,7	6026241,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
153	92	672774,08	6026256,26	154	9	674324,69	6059854,78	154	50	673409,38	6058649,7	154	91	671302,15	6057503,71	154	132	671382,72	6057914,4
153	93	672741,76	6026282,44	154	10	674322,37	6059790,02	154	51	673390,14	6058628,85	154	92	671227,98	6057444,95	154	133	671436,37	6057967,74
153	94	672715,49	6026291,51	154	11	674335,05	6059681,43	154	52	673374,37	6058612,5	154	93	671119,56	6057402,59	154	134	671447,61	6057984,24
153	95	672562,88	6026321,36	154	12	674362,7	6059607,07	154	53	673345,14	6058583,55	154	94	671110,34	6057392	154	135	671460,48	6058005,99
153	96	672551,02	6026322,95	154	13	674393,43	6059558,44	154	54	673265,32	6058519,27	154	95	671078,7	6057370,23	154	136	671465,1	6058027,53
153	97	672389,91	6026334,82	154	14	674399,82	6059520,01	154	55	673240,15	6058503,98	154	96	670832,21	6057290,29	154	137	671492,14	6058044,02
153	98	672377,36	6026334,95	154	15	674403,35	6059471,43	154	56	673221,12	6058493,16	154	97	670768,24	6057292,4	154	138	671525,1	6058070,77
153	99	672219,98	6026326,78	154	16	674413,91	6059437,6	154	57	673058,36	6058434,95	154	98	670695,98	6057282,7	154	139	671552,72	6058098,53
153	100	672197,97	6026323,15	154	17	674436,04	6059401,73	154	58	673035,11	6058430,97	154	99	670442,54	6057336,72	154	140	671563,28	6058113,09
153	101	672143,41	6026307,75	154	18	674444,2	6059363,39	154	59	672976,79	6058424,51	154	100	670423,05	6057348,64	154	141	671596,02	6058125,12
153	102	672123,43	6026315,13	154	19	674434,91	6059321,51	154	60	672898,68	6058427,84	154	101	670473,31	6057370,84	154	142	671614,51	6058138,68
153	103	672119,56	6026317,37	154	20	674418,97	6059272,21	154	61	672875,47	6058406,83	154	102	670489,64	6057379,96	154	143	671632,95	6058153,9
153	104	672087,52	6026327,04	154	21	674423,85	6059246,04	154	62	672763,28	6058362,01	154	103	670522,82	6057402,82	154	144	671683,85	6058217,33
153	105	672057,62	6026333,77	154	22	674436,6	6059221,14	154	63	672747,32	6058348,57	154	104	670553,19	6057435,97	154	145	671699,29	6058257,95
153	106	672008,27	6026349,34	154	23	674435,05	6059199,91	154	64	672573,67	6058277,79	154	105	670572,2	6057469,77	154	146	671704,78	6058279,07
153	107	671991,63	6026356,68	154	24	674420,76	6059170,83	154	65	672544,19	6058271,86	154	106	670583	6057520,45	154	147	671710,95	6058339,82
153	108	671949,44	6026390,62	154	25	674341,69	6058982,91	154	66	672471,52	6058262,73	154	107	670580,13	6057575,85	154	148	671708,38	6058357,83
153	109	671943,16	6026398,68	154	26	674329,84	6058902,12	154	67	672427,89	6058272,04	154	108	670577,99	6057593,68	154	149	671726,33	6058382
153	110	671937	6026465,08	154	27	674327,4	6058752,74	154	68	672368,92	6058206,59	154	109	670580,69	6057603,9	154	150	671746,21	6058444,79
153	111	671921,3	6026510,33	154	28	674324,42	6058687,91	154	69	672309,56	6058173,59	154	110	670680,41	6057582,65	154	151	671746,99	6058450,24
153	112	671894,46	6026547,98	154	29	674302,3	6058655,45	154	70	672283,32	6058161,24	154	111	670712,94	6057587,03	154	152	671766,69	6058449,68
153	113	671892,2	6026549,92	154	30	674231,03	6058594,48	154	71	672096,16	6058114,3	154	112	670729,23	6057590,6	154	153	671782,97	6058449,85
153	114	671858	6026657,9	154	31	674146,3	6058534,82	154	72	672067,01	6058113,64	154	113	670745,06	6057597,21	154	154	671847,52	6058464,78
153	115	671864,15	6026594,04	154	32	674027,24	6058499,44	154	73	672019,9	6058113,93	154	114	670760,02	6057594,06	154	155	671910,83	6058443,97
153	116	671870,68	6026632,04	154	33	673990,74	6058486,08	154	74	671967,9	6058124,27	154	115	670782,63	6057591,37	154	156	671947,63	6058429,01
153	117	671866,72	6026653,63	154	34	673990,3	6058490,83	154	75	671951,39	6058080,83	154	116	670816,65	6057590,24	154	157	672021,77	6058414,27
153	118	671856,35	6026687,75	154	35	674041,61	6058520,81	154	76	671824,13	6057922,25	154	117	670915,24	6057622,21	154	158	672080,61	6058414,24
153	119	671847,79	6026704,5	154	36	674070,97	6058566,39	154	77	671805,69	6057907,04	154	118	670938,06	6057638,02	154	159	672155,46	6058433,02
153	120	671841,94	6026722,55	154	37	674072,14	6058594,65	154	78	671759,47	6057873,14	154	119	670959,27	6057662,41	154	160	672181,72	6058445,38
153	121	671828,67	6026752,69	154	38	674042,61	6058637,17	154	79	671746,76	6057867,7	154	120	670989,32	6057667,54	154	161	672205,47	6058458,58
153	122	671822,69	6026762,87	154	39	674010,63	6058659,31	154	80	671737,93	6057858,82	154	121	671064,51	6057696,93	154	162	672274,86	6058535,58
153	123	671804,86	6026785,62	154	40	673993,7	6058662,83	154	81	671706,71	6057833,51	154	122	671094,2	6057720,45	154	163	672289,76	6058580,56
153	1	671798,64	6026792,3	154	41	673982,18	6058647,25	154	82	671695,82	6057815,13	154	123	671113,53	6057739	154	164	672338,05	6058571,92
154	1	674574,79	6060265,19	154	42	673973,57	6058627,93	154	83	671684,59	6057798,63	154	124	671131,84	6057763,64	154	165	672377,77	6058579,35
154	2	674587,99	6060212,46	154	43	673936,45	6058953,54	154	84	671550,51	6057665,28	154	125	671213,51	6057785,86	154	166	672455,96	6058562,68
154	3	674611,79	6060105,46	154	44	673924,87	6059042,81	154	85	671527,4	6057649,8	154	126	671238,08	6057798,64	154	167	672485,08	6058566,35
154	4	674609,06	606039,24	154	45	673772,23	6058876,44	154	86	671507,78	6057642,62	154	127	671254,66	6057808,31	154	168	672514,38	6058572,24
154	5	674588,12	6060001,15	154	46	673678,96	6058828,98	154	87	671418,11	6057556,32	154	128	671309,39	6057860,97	154	169	672583,87	6058600,56
154	6	674559,25	6059980,26	154	47	673646,71	6058816,62	154	88	671376,68	6057532,17	154	129	671320,62	6057876,92	154	170	672613,45	6058625,45
154	7	674402,68	6059955,93	154	48	673493,86	6058784,22	154	89	671352,09	6057519,39	154	130	671327,58	6057888,45	154	171	672620,02	6058626,23
154	8	674350,98	6059912,67	154	49	673487,21	6058761,5	154	90	671305,17	6057506,63	154	131	671363,95	6057901,79	154	172	672640,12	6058630,02



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
154	173	672712.02	6058658.81	154	214	673669.54	6059483.67	155	7	672383.3	6055935.01	155	48	669402.9	6053166.82	156	13	670265.25	6057494.24
154	174	672759.55	6058701.87	154	215	673650.16	6059513.22	155	8	671733.67	6055573.18	155	49	669375.79	6053178.43	156	14	670247.81	6057479.7
154	175	672771.41	6058716.75	154	216	673602.91	6059561.56	155	9	671350.87	6055228.13	155	50	669331.96	6053186.04	156	15	670231.46	6057473.54
154	176	672793.28	6058750.67	154	217	673651	6059557.94	155	10	670965.91	6054824.77	155	51	669305.05	6053180.89	156	16	670220.34	6057475.33
154	177	672798.57	6058766.18	154	218	673676.42	6059557.64	155	11	670664.48	6054475.78	155	52	669279.16	6053172.13	156	17	670199.31	6057476.45
154	178	672824.83	6058754.07	154	219	673692.16	6059559.08	155	12	670509.47	6054234.58	155	53	669256.8	6053161.29	156	18	670151.81	6057473.99
154	179	672854.57	6058741.9	154	220	673742.99	6059565.75	155	13	670443.19	6054060.35	155	54	669245.56	6053152.82	156	19	670127.75	6057469.76
154	180	672903.23	6058728.83	154	221	673826.38	6059596.62	155	14	670309.43	6053788.87	155	55	669227.42	6053137.05	156	20	670082.31	6057455.88
154	181	672923.66	6058726.03	154	222	673865.18	6059582.57	155	15	670150.1	6053309.14	155	56	669203.99	6053107.04	156	21	670056.83	6057451.85
154	182	672961.23	6058724.44	154	223	673872.08	6059581.01	155	16	670135.83	6053304.51	155	57	669196.19	6053086.46	156	22	670033.96	6057456.32
154	183	672984.66	6058727.07	154	224	673887.1	6059576.87	155	17	670111.95	6053282.85	155	58	669189.33	6053059.78	156	23	670012.64	6057481.51
154	184	673007.52	6058730.98	154	225	673954.09	6059568.95	155	18	670109.21	6053279.39	155	59	669186.31	6053029.67	156	24	670003.08	6057492.84
154	185	673072.64	6058754.26	154	226	673994.09	6059575.13	155	19	670105.28	6053283.13	155	60	669202.3	6052980.37	156	25	669985.69	6057509.03
154	186	673101.87	6058771.26	154	227	674016.51	6059580.96	155	20	670083.57	6053295.57	155	61	669215.05	6052960.9	156	26	669911.52	6057563.36
154	187	673133.81	6058796.96	154	228	674075.11	6059606.76	155	21	670032.88	6053306.37	155	62	669232.38	6052937.69	156	27	669897.87	6057571.74
154	188	673169.33	6058832.45	154	229	674106.99	6059629.98	155	22	670010.88	6053302.74	155	63	669262.73	6052911.75	156	28	669847.19	6057582.54
154	189	673188.53	6058853.27	154	230	674165.86	6059699.64	155	23	669981.37	6053294.38	155	64	669233.09	6052878.88	156	29	669805.43	6057577.46
154	190	673219.67	6058897.99	154	231	674184.33	6059753.95	155	24	669974.71	6053298.96	155	65	669226.7	6052859.88	156	30	669775.54	6057568.72
154	191	673235.5	6058952.07	154	232	674190.13	6059785.1	155	25	669948.26	6053310.28	155	66	669209.66	6052857.25	156	31	669773.37	6057567.7
154	192	673251.94	6058974.76	154	233	674192.16	6059798.52	155	26	669909.97	6053317.93	155	67	669193.69	6052857.19	156	32	669748.63	6057587.19
154	193	673271.67	6059036.55	154	234	674195.25	6059824.95	155	27	669873.39	6053317.83	155	68	669166.83	6052862.32	156	33	669732.2	6057597.71
154	194	673273.3	6059047.62	154	235	674196.35	6059858.59	155	28	669830.12	6053305.46	155	69	669141.02	6052865.47	156	34	669688.4	6057607.04
154	195	673275.18	6059087.2	154	236	674175.23	6059938.25	155	29	669792.89	6053284.6	155	70	669296.82	6053712.91	156	35	669691.34	6057609.82
154	196	673269.83	6059108.88	154	237	674165.15	6059958.28	155	30	669771.89	6053266.36	155	71	670144.8	6054798.4	156	36	669711.38	6057637.21
154	197	673280.51	6059107.58	154	238	674154.29	6059977.2	155	31	669749.34	6053240.49	155	72	670227.05	6054899.94	156	37	669728.13	6057664.42
154	198	673326.4	6059109.96	154	239	674137.39	6059999.63	155	32	669735.66	6053220.23	155	73	670292.02	6054976.81	156	38	669743.12	6057713.28
154	199	673360.92	6059096.94	154	240	674121.63	6060017.77	155	33	669725.69	6053199.55	155	74	671380.71	6056114.64	156	39	669757.75	6057719.38
154	200	673385.11	6059090.78	154	241	674097.22	6060041.43	155	34	669715.93	6053150.97	155	75	672002.51	6056766.37	156	40	669790.9	6057755.52
154	201	673430.06	6059084.61	154	242	674089.16	6060048.02	155	35	669721.66	6053133.29	155	1	673863.72	6057190.48	156	41	669822.92	6057731.53
154	202	673463.01	6059083.86	154	243	674063.82	6060075.45	155	36	669710.48	6053143.36	156	1	670346.53	6057768.79	156	42	669845.72	6057721.63
154	203	673477.92	6059084.08	154	244	674038.64	6060094.52	155	37	669691.02	6053157.09	156	2	670378.16	6057752.68	156	43	669877.56	6057710.09
154	204	673539.21	6059097.08	154	245	674297.01	6060142.42	155	38	669603.39	6053204.81	156	3	670386.47	6057749.92	156	44	669956.13	6057698.39
154	205	673571.47	6059109.44	154	246	674421.9	6060158.1	155	39	669570.91	6053214.9	156	4	670414.4	6057726.49	156	45	669964.83	6057699.44
154	206	673608.78	6059128.43	154	247	674505.92	6060188.79	155	40	669539.39	6053219.02	156	5	670404.51	6057712.14	156	46	669998.39	6057672.26
154	207	673676.55	6059202.29	154	1	674574.79	6060265.19	155	41	669521.2	6053219.74	156	6	670396.87	6057692.15	156	47	670007.92	6057664.54
154	208	673687.19	6059222.35	155	1	673863.72	6057190.48	155	42	669492.38	6053213.91	156	7	670379.2	6057625.09	156	48	670109.29	6057642.92
154	209	673708.94	6059306.22	155	2	674045.26	6056394.75	155	43	669465.72	6053204.3	156	8	670376.03	6057594.39	156	49	670149.16	6057649.07
154	210	673709.94	6059334.28	155	3	673731.59	6056346.07	155	44	669449.8	6053196.9	156	9	670380.4	6057560.96	156	50	670175.11	6057655.81
154	211	673709.81	6059351.78	155	4	673103.09	6056209.83	155	45	669431.27	6053186.23	156	10	670381.02	6057548.98	156	51	670191.63	6057660.85
154	212	673704.14	6059389.76	155	5	672818.43	6056103.53	155	46	669426.7	6053183.45	156	11	670289.92	6057509.36	156	52	670217.5	6057669.99
154	213	673695.86	6059423.07	155	6	672538.85	6056032.91	155	47	669411.26	6053171.14	156	12	670274.88	6057501.35	156	53	670254.91	6057685.4

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
156	54	670285,98	6057701,89	159	8	664211,44	6090073,36	159	49	664054,05	6087379,26	159	90	663701,98	6084993,26	159	131	662619,21	6083170,04
156	1	670346,53	6057768,79	159	9	664201,18	6089984,29	159	50	664041,79	6087357,53	159	91	663703,35	6084980,98	159	132	662570,77	6083116,79
157	1	670123,25	6026553,9	159	10	664213,15	6089928,23	159	51	664028,88	6087336,7	159	92	663670,94	6084828,95	159	133	662516,14	6083069,56
157	2	670122,52	6026534,62	159	11	664225,55	6089862,73	159	52	664004,97	6087224,52	159	93	663642,23	6084797,1	159	134	662483,18	6083044,8
157	3	670113,35	6026512,77	159	12	664245,67	6089769,08	159	53	663983,28	6087198,15	159	94	663635,64	6084739,33	159	135	662465,33	6083034,1
157	4	670107,63	6026505,41	159	13	664250,63	6089738,52	159	54	663970,55	6087140,69	159	95	663627,34	6084684,96	159	136	662399,06	6082997,38
157	5	670101,98	6026501,32	159	14	664261,15	6089641,83	159	55	663958,02	6087098,87	159	96	663629,15	6084679,06	159	137	662338,17	6082971,93
157	6	670079,64	6026493,31	159	15	664283,25	6089587,83	159	56	663965,97	6086949,52	159	97	663641,87	6084606,77	159	138	662264,29	6082950,2
157	7	670062,87	6026490,09	159	16	664292,19	6089562,89	159	57	663959,03	6086889,79	159	98	663637,08	6084535,59	159	139	662226,96	6082941,78
157	8	670047,8	6026489,73	159	17	664326,47	6089452,11	159	58	663961,07	6086874,1	159	99	663627,74	6084486,08	159	140	662151,78	6082929,77
157	9	669991,88	6026500,92	159	18	664338,74	6089389,67	159	59	663963,16	6086851,05	159	100	663619,84	6084438,26	159	141	662060,09	6082890,8
157	10	669972,77	6026503,33	159	19	664359,45	6089146,81	159	60	663948,13	6086740,5	159	101	663600,22	6084378,13	159	142	662042,19	6082886,62
157	11	669911,89	6026518,09	159	20	664358,53	6089103,11	159	61	663935,75	6086703,41	159	102	663600,65	6084359,52	159	143	662003,16	6082857,16
157	12	670004,78	6026537,81	159	21	664351,97	6089033,42	159	62	663923,85	6086675,01	159	103	663567,9	6084216,32	159	144	661985,65	6082844,92
157	13	670076,66	6026543,06	159	22	664368,54	6088964,58	159	63	663916,27	6086633,36	159	104	663528,55	6084157,55	159	145	661926,38	6082815,2
157	14	670096	6026546,38	159	23	664376,13	6088915,33	159	64	663920,09	6086611,03	159	105	663493,65	6084116,77	159	146	661902,33	6082806,3
157	1	670123,25	6026553,9	159	24	664382,57	6088822,97	159	65	663923,54	6086544,6	159	106	663450,13	6084034,08	159	147	661875,97	6082785,69
158	1	669787,27	6026830,07	159	25	664382,93	6088802,44	159	66	663925,44	6086475,12	159	107	663408,39	6083977,46	159	148	661819,21	6082756,93
158	2	669807,57	6026826,38	159	26	664381,01	6088686,63	159	67	663925,52	6086406,9	159	108	663403,25	6083966,82	159	149	661794,26	6082747,43
158	3	669826,76	6026821,48	159	27	664373,37	6088624,15	159	68	663922,68	6086365,9	159	109	663388,24	6083940,71	159	150	661790,23	6082745,44
158	4	669851,38	6026802,65	159	28	664343,81	6088495,88	159	69	663906,22	6086246,16	159	110	663371,01	6083913,98	159	151	661759,16	6082722,29
158	5	669878,44	6026782,76	159	29	664332,66	6088435,25	159	70	663903,41	6086184,42	159	111	663341,13	6083819,29	159	152	661743,13	6082711,15
158	6	669932,02	6026757,36	159	30	664304,8	6088353,1	159	71	663898,78	6086120,76	159	112	663304,19	6083749,68	159	153	661680,65	6082680,26
158	7	670002,7	6026738,45	159	31	664295,52	6088336,53	159	72	663894,61	6086088,17	159	113	663288,9	6083724,06	159	154	661662,17	6082673,67
158	8	669983,41	6026737,05	159	32	664273,27	6088299,89	159	73	663882,25	6086020,95	159	114	663246,23	6083660,02	159	155	661630,16	6082655,95
158	9	669969,92	6026735,13	159	33	664278,89	6088273,49	159	74	663875,08	6085990,78	159	115	663223,48	6083630,1	159	156	661518,12	6082620,28
158	10	669862,01	6026712,25	159	34	664285,08	6088226,54	159	75	663875,21	6085848,53	159	116	663153,15	6083548,77	159	157	661453,09	6082612,99
158	11	669735,7	6026675,67	159	35	664275,33	6088133,59	159	76	663873,1	6085812,33	159	117	663113,81	6083510,84	159	158	661437,81	6082608,19
158	12	669734,34	6026687,76	159	36	664257,13	6088065,39	159	77	663862,05	6085719,79	159	118	663060,16	6083467,87	159	159	661363,41	6082594,82
158	13	669732,38	6026725,51	159	37	664256,4	6088002,97	159	78	663848,42	6085659,45	159	119	662992,88	6083397,85	159	160	661321,6	6082595,97
158	14	669734,83	6026769,39	159	38	664254,25	6087970,52	159	79	663825,63	6085591,86	159	120	662964,83	6083381,73	159	161	661308,38	6082593,89
158	15	669744,1	6026795,9	159	39	664245,39	6087897,15	159	80	663801,89	6085502,74	159	121	662926,83	6083362,57	159	162	661272,01	6082584,1
158	16	669759,45	6026819,17	159	40	664235,55	6087849,13	159	81	663801,78	6085499,6	159	122	662881,37	6083315,96	159	163	661233,72	6082574,74
158	1	669787,27	6026830,07	159	41	664217,98	6087788,84	159	82	663803,68	6085488,7	159	123	662855,51	6083300,97	159	164	661200,79	6082568,64
159	1	663857,28	6091041,89	159	42	664211	6087757,85	159	83	663815,29	6085418,47	159	124	662815,07	6083280,12	159	165	661173,75	6082565,17
159	2	664009,32	6091009,48	159	43	664186,11	6087688,49	159	84	663818,67	6085386,5	159	125	662783,77	6083261,72	159	166	661143,24	6082560,03
159	3	664124,78	6090905,41	159	44	664156,75	6087630,34	159	85	663786,26	6085234,47	159	126	662702,98	6083237,46	159	167	661108,93	6082556,27
159	4	664172,73	6090757,52	159	45	664122,11	6087565,72	159	86	663742,31	6085170,59	159	127	662695,56	6083230,23	159	168	661020,15	6082564,94
159	5	664176,78	6090632,71	159	46	664092,6	6087476,47	159	87	663741,75	6085159,04	159	128	662691,34	6083227,55	159	169	661011,54	6082567,1
159	6	664190,79	6090412,03	159	47	664079,39	6087440,95	159	88	663731,22	6085093,43	159	129	662649,89	6083201,63	159	170	660967,37	6082557,49
159	7	664213,02	6090123,31	159	48	664067,23	6087408,98	159	89	663708,53	6085011,38	159	130	662637,97	6083196,46	159	171	660942,11	6082557,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	172	660927,77	6082557,72	159	213	660145,88	6081498,16	159	254	661238,78	6079996,38	159	295	662387,24	6078266,31	159	336	663325,3	6076604,73
159	173	660921,18	6082555,61	159	214	660215,08	6081486,73	159	255	661354,25	6079892,28	159	296	662405,28	6078241,37	159	337	663367,89	6076566,33
159	174	660886,27	6082542,34	159	215	660250,56	6081472,6	159	256	661383,85	6079800,98	159	297	662421,96	6078212,24	159	338	663374,57	6076545,71
159	175	660769,03	6082506,23	159	216	660275,91	6081461,11	159	257	661412,15	6079772,22	159	298	662438,75	6078178,65	159	339	663394,5	6076527,77
159	176	660758,95	6082506,05	159	217	660382,96	6081367,34	159	258	661458,33	6079644,92	159	299	662456,49	6078111,32	159	340	663442,45	6076379,89
159	177	660721,65	6082487,45	159	218	660386,61	6081364,14	159	259	661462,66	6079607,75	159	300	662546,64	6078030,05	159	341	663442,71	6076355,05
159	178	660667,71	6082467,76	159	219	660415,77	6081321,66	159	260	661465,74	6079570,15	159	301	662579,98	6077927,26	159	342	663442,03	6076333,14
159	179	660629,41	6082456,59	159	220	660443,38	6081267,91	159	261	661462,41	6079554,5	159	302	662662,85	6077852,56	159	343	663429,54	6076284,56
159	180	660579,25	6082445,52	159	221	660453,52	6081242,09	159	262	661474,74	6079543,37	159	303	662703,65	6077756,01	159	344	663459,59	6076183,52
159	181	660564,8	6082443,05	159	222	660483,45	6081213,43	159	263	661512,31	6079427,53	159	304	662716,19	6077699,67	159	345	663460,33	6076162,53
159	182	660551,37	6082428,15	159	223	660526,38	6081161,22	159	264	661522,7	6079395,5	159	305	662727,98	6077634,25	159	346	663516,38	6076150,58
159	183	660536,05	6082418,85	159	224	660550,95	6081085,46	159	265	661521,81	6079352,19	159	306	662733,31	6077629,44	159	347	663533,22	6076141,3
159	184	660500,47	6082398,68	159	225	660561,95	6081075,54	159	266	661521,36	6079347,38	159	307	662745,36	6077597,13	159	348	663554,58	6076128,62
159	185	660490,95	6082393,83	159	226	660575,1	6081045,09	159	267	661662,02	6079317,39	159	308	662789,01	6077557,79	159	349	663653,2	6076033,82
159	186	660465,79	6082365,91	159	227	660583,58	6081038,39	159	268	661733,38	6079266,65	159	309	662803,24	6077533,4	159	350	663661,54	6076020,17
159	187	660450,4	6082356,57	159	228	660616,77	6081012,24	159	269	661749,2	6079251,48	159	310	662829,66	6077482,81	159	351	663682,88	6075983,08
159	188	660423,01	6082341,05	159	229	660655,66	6080966,77	159	270	661793,29	6079198,14	159	311	662850,88	6077430,88	159	352	663722,49	6075848,85
159	189	660347,46	6082319,03	159	230	660679,41	6080934,97	159	271	661815,84	6079156,63	159	312	662868,26	6077373,5	159	353	663725,33	6075781,74
159	190	660340,27	6082312,91	159	231	660721,53	6080832,37	159	272	661826,59	6079141,08	159	313	662880,05	6077306,12	159	354	663698,93	6075657,96
159	191	660290,63	6082286,94	159	232	660723,73	6080821,74	159	273	661837,8	6079126,36	159	314	662896,26	6077284,52	159	355	663700,86	6075637,9
159	192	660254,53	6082272,17	159	233	660728,96	6080806,37	159	274	661852,36	6079111,33	159	315	662908,02	6077267,68	159	356	663695,53	6075612,88
159	193	660230,75	6082258,36	159	234	660735,33	6080797,52	159	275	661888,5	6079065,91	159	316	662945	6077186,13	159	357	663739,24	6075569,75
159	194	660190,93	6082230,47	159	235	660783,28	6080649,63	159	276	661924,9	6078953,67	159	317	662947,7	6077176,59	159	358	663754,2	6075538,23
159	195	660158,79	6082212,25	159	236	660772,95	6080601,2	159	277	661932,55	6078943,61	159	318	662957,75	6077155,95	159	359	663823,4	6075481,12
159	196	660117,47	6082160,49	159	237	660773,63	6080600,61	159	278	661945,57	6078925,09	159	319	662960,79	6077148,26	159	360	663858,4	6075473,65
159	197	660101,43	6082147,11	159	238	660808,14	6080595,93	159	279	661970,82	6078877,21	159	320	662974,52	6077113,65	159	361	663947,74	6075404,11
159	198	660071,92	6082114,4	159	239	660830,13	6080588,59	159	280	661986,92	6078838,58	159	321	662977,88	6077102,86	159	362	663962,3	6075387,51
159	199	660043,28	6082074,8	159	240	660871,69	6080571,18	159	281	662007,3	6078763,56	159	322	663000,14	6077076,96	159	363	663988,43	6075352,96
159	200	660015,79	6082041,97	159	241	660987,17	6080467,09	159	282	662011,87	6078729,97	159	323	663020,9	6077055,53	159	364	663995,38	6075331,05
159	201	659982,48	6082007,53	159	242	661035,12	6080319,2	159	283	662013,77	6078709,66	159	324	663056,35	6077010,99	159	365	664006,98	6075321,05
159	202	660002,17	6081944,25	159	243	661035,76	6080283,54	159	284	662031,11	6078688,97	159	325	663072,37	6076995,39	159	366	664037,9	6075249,85
159	203	660038,52	6081851,14	159	244	661023,88	6080232,89	159	285	662066,37	6078613,29	159	326	663077,91	6076988,09	159	367	664046,44	6075230,15
159	204	660045,86	6081808,02	159	245	661064,71	6080199,41	159	286	662073,15	6078591,07	159	327	663113,36	6076957,33	159	368	664053,6	6075201,4
159	205	660056,8	6081752,35	159	246	661078,73	6080181,65	159	287	662085,71	6078518,17	159	328	663144,95	6076924,77	159	369	664062,08	6075144,43
159	206	660089,75	6081666,7	159	247	661095,05	6080158,9	159	288	662089,01	6078514,39	159	329	663166,57	6076898,84	159	370	664056,29	6075117,19
159	207	660093,92	6081640,62	159	248	661133,34	6080072,54	159	289	662102,88	6078475,04	159	330	663187,86	6076869,97	159	371	664075,22	6075053,94
159	208	660097,32	6081608,61	159	249	661135,96	6080062,69	159	290	662173,52	6078412,76	159	331	663201,29	6076838,26	159	372	664073,28	6075000,86
159	209	660096,89	6081587,33	159	250	661141,68	6080058,45	159	291	662184,77	6078396,26	159	332	663256,61	6076770,37	159	373	664073,55	6074995,61
159	210	660125,17	6081529,54	159	251	661148,17	6080051,76	159	292	662198,78	6078393,25	159	333	663276,28	6076743,43	159	374	664070,5	6074976,29
159	211	660140,89	6081504,32	159	252	661170,5	6080024,54	159	293	662272,42	6078367,1	159	334	663316,87	6076631,95	159	375	664066,05	6074954,79
159	212	660144,42	6081498,7	159	253	661211,75	6080008,52	159	294	662369,84	6078287,94	159	335	663321,55	6076620,94	159	376	664071,21	6074931,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	377	664058,97	6074874,15	159	418	663858,29	6072901,95	159	459	663527,43	6071274,91	159	500	664541	6070269,47	159	541	666400,11	6070454,68
159	378	664066,26	6074845,84	159	419	663869,28	6072835,61	159	460	663547,75	6071261,68	159	501	664556,79	6070279,23	159	542	666442,8	6070456,89
159	379	664033,85	6074693,79	159	420	663854,87	6072726,93	159	461	663635,82	6071173,43	159	502	664617,56	6070308	159	543	666553,42	6070441,85
159	380	664017,16	6074672,4	159	421	663845,85	6072699,32	159	462	663649,05	6071150,93	159	503	664660,51	6070322,72	159	544	666578,85	6070433,36
159	381	664012,42	6074654,14	159	422	663833,73	6072668,12	159	463	663662,88	6071124,91	159	504	664705,65	6070334,34	159	545	666620,27	6070416
159	382	663959,19	6074595,07	159	423	663821,1	6072640,35	159	464	663678,79	6071080,11	159	505	664740,65	6070340,53	159	546	666654,22	6070395,76
159	383	663956,05	6074554,7	159	424	663814,5	6072627,31	159	465	663689,6	6071066,11	159	506	664779,81	6070351,57	159	547	666676,34	6070380,51
159	384	663924,17	6074441,75	159	425	663795,95	6072604,94	159	466	663703,95	6071045,87	159	507	664815	6070360,53	159	548	666757,85	6070296,68
159	385	663895,69	6074396,45	159	426	663795,84	6072588,39	159	467	663727,5	6070996,97	159	508	664873,52	6070369,4	159	549	666774,03	6070268,52
159	386	663883,46	6074380,37	159	427	663793,89	6072558,51	159	468	663743,22	6070976,56	159	509	664954,29	6070362,64	159	550	666783,07	6070250,59
159	387	663890,7	6074365,84	159	428	663763,51	6072445,22	159	469	663759,38	6070949,48	159	510	664986,79	6070355,41	159	551	666783,58	6070248,69
159	388	663899,45	6074341,85	159	429	663743,74	6072405,22	159	470	663768,58	6070937,31	159	511	665058,07	6070329,77	159	552	666864,1	6070235,04
159	389	663917,26	6074254,43	159	430	663720,79	6072362,9	159	471	663780,96	6070919,65	159	512	665085,13	6070314,16	159	553	666867,49	6070237,94
159	390	663915,94	6074206,88	159	431	663706,89	6072323,72	159	472	663809,38	6070863,8	159	513	665114,52	6070321,79	159	554	666914,7	6070262,9
159	391	663913,42	6074183,26	159	432	663695,35	6072295,78	159	473	663822,41	6070829,86	159	514	665159,04	6070333,38	159	555	666936,49	6070272,06
159	392	663889,96	6074094,92	159	433	663670,37	6072243,26	159	474	663836,54	6070781,04	159	515	665283	6070313,52	159	556	667037,17	6070295,07
159	393	663875,68	6074062,26	159	434	663663,43	6072233,64	159	475	663840,62	6070760,56	159	516	665317,6	6070300,14	159	557	667173,05	6070270,29
159	394	663868,03	6074046,1	159	435	663665,94	6072220,05	159	476	663846,02	6070717,34	159	517	665333,4	6070293,07	159	558	667205,92	6070255,92
159	395	663850,12	6074024,2	159	436	663662,94	6072159,47	159	477	663846,28	6070692,4	159	518	665356,61	6070289,94	159	559	667222,08	6070248,28
159	396	663842,21	6073948,46	159	437	663658,78	6072132,1	159	478	663845,35	6070662,48	159	519	665393,82	6070277,6	159	560	667273,77	6070214,82
159	397	663873,23	6073852,81	159	438	663629,39	6072040,65	159	479	663868,04	6070633,39	159	520	665435,85	6070260,04	159	561	667291,49	6070200,59
159	398	663870	6073790,64	159	439	663557,61	6071949,75	159	480	663886,49	6070580,16	159	521	665448,84	6070248,32	159	562	667293,73	6070198,1
159	399	663867,17	6073772,67	159	440	663552,81	6071932,98	159	481	663902,73	6070576,71	159	522	665490,74	6070253,03	159	563	667335,82	6070194,62
159	400	663839,6	6073687,74	159	441	663505,75	6071880,77	159	482	663925,53	6070564,62	159	523	665506,29	6070255,25	159	564	667365,51	6070190,66
159	401	663832,52	6073619,12	159	442	663491,41	6071858,17	159	483	664036,53	6070462,87	159	524	665533,15	6070257,85	159	565	667422,28	6070180,21
159	402	663826,24	6073595,3	159	443	663475,11	6071837,14	159	484	664042,31	6070447,27	159	525	665685,21	6070225,44	159	566	667445,99	6070174,83
159	403	663803,34	6073535,35	159	444	663460,68	6071819,74	159	485	664052,22	6070420,56	159	526	665730,63	6070195,11	159	567	667507,47	6070158,28
159	404	663769,02	6073497,28	159	445	663435,86	6071745,25	159	486	664069,64	6070406,79	159	527	665809,5	6070151	159	568	667602,83	6070136,09
159	405	663760,7	6073470,19	159	446	663419,46	6071717	159	487	664081,98	6070392,28	159	528	665819,46	6070144,51	159	569	667634,36	6070119,1
159	406	663705,1	6073408,51	159	447	663414,08	6071708,81	159	488	664090,95	6070380,22	159	529	665898,69	6070168,93	159	570	667743,09	6070018,55
159	407	663715,54	6073392,51	159	448	663401,16	6071675,93	159	489	664138,79	6070358,96	159	530	665914,82	6070165,5	159	571	667769,61	6069936,82
159	408	663763,51	6073244,62	159	449	663361,64	6071619,69	159	490	664152,5	6070352,42	159	531	665922,77	6070182,33	159	572	667799,95	6069946,13
159	409	663762,79	6073203,23	159	450	663352,74	6071577,96	159	491	664176,47	6070334,58	159	532	665955,35	6070232,93	159	573	667872,4	6069958,9
159	410	663759,53	6073165,46	159	451	663355,54	6071568,08	159	492	664228,45	6070339,53	159	533	665974,64	6070257,13	159	574	667920,32	6069957,56
159	411	663757,54	6073158,48	159	452	663344,36	6071477,6	159	493	664309,89	6070332,6	159	534	666046,12	6070322,01	159	575	667962,02	6069953,04
159	412	663758,39	6073142,03	159	453	663344,79	6071473,28	159	494	664332,45	6070327,54	159	535	666076,14	6070340,39	159	576	668066,15	6069921,97
159	413	663748,87	6073097,45	159	454	663342,77	6071438,15	159	495	664394,27	6070305,22	159	536	666171,81	6070369,85	159	577	668154,13	6069853,99
159	414	663793,49	6073057,22	159	455	663413,31	6071374,55	159	496	664429,3	6070294,38	159	537	666180,93	6070376,85	159	578	668176,87	6069828,4
159	415	663813,65	6073020,86	159	456	663431,38	6071345,92	159	497	664441,35	6070293,35	159	538	666200,44	6070390,63	159	579	668204,37	6069792,3
159	416	663831,27	6072983,14	159	457	663445,16	6071302,46	159	498	664503,59	6070281,33	159	539	666274,77	6070425,49	159	580	668218,29	6069749,39
159	417	663848,08	6072937,96	159	458	663500,02	6071290,78	159	499	664533,52	6070272,17	159	540	666326,56	6070441,57	159	581	668244,41	6069732,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	582	668260,01	6069717,25	159	623	670310,53	6069758,71	159	664	672185,81	6069717,12	159	705	674267,32	6069480,19	159	746	675851,46	6068129,29
159	583	668265,64	6069715,5	159	624	670344,89	6069779,45	159	665	672212,86	6069719,75	159	706	674294,22	6069475,95	159	747	675966,93	6068025,21
159	584	668291,8	6069702,12	159	625	670466,9	6069820,08	159	666	672218,55	6069719,8	159	707	674384,24	6069446,78	159	748	675984,63	6067997,53
159	585	668407,11	6069598,12	159	626	670516,15	6069825,31	159	667	672249,48	6069727,69	159	708	674433,55	6069415,21	159	749	676010,27	6067947,61
159	586	668430,15	6069527,07	159	627	670532,29	6069826,58	159	668	672302,43	6069738,46	159	709	674467,04	6069388,83	159	750	676019,75	6067923,95
159	587	668499,49	6069512,28	159	628	670572,22	6069823,36	159	669	672346,72	6069744,07	159	710	674515,09	6069341,32	159	751	677418,38	6068976,27
159	588	668528,3	6069495,49	159	629	670644,05	6069848,19	159	670	672475,77	6069722,22	159	711	674536,78	6069314,39	159	752	678320,09	6069352,2
159	589	668595,56	6069506,73	159	630	670690,17	6069852,15	159	671	672486,69	6069717,77	159	712	674568,67	6069279,89	159	753	678781,36	6069541,81
159	590	668660,9	6069502,97	159	631	670765,88	6069846,46	159	672	672510,5	6069731,82	159	713	674596,69	6069244,56	159	754	678734,27	6069580,32
159	591	668669,15	6069501,58	159	632	670802,4	6069839	159	673	672647,57	6069773,08	159	714	674637,72	6069183,91	159	755	678709,18	6069591,86
159	592	668696,53	6069499,98	159	633	670850,61	6069824,87	159	674	672797,27	6069741,89	159	715	674656,83	6069127,77	159	756	678671,84	6069617,58
159	593	668815,51	6069467,7	159	634	670885,29	6069811,44	159	675	672831,22	6069724,91	159	716	674661,02	6069122,86	159	757	678634,77	6069633,49
159	594	668832,43	6069452,45	159	635	670888,47	6069810,64	159	676	672852,07	6069713,05	159	717	674666,88	6069115,99	159	758	678588,22	6069675,45
159	595	668836,89	6069450,88	159	636	670905,28	6069810,17	159	677	672862,77	6069706,5	159	718	674700	6069070,9	159	759	678558,68	6069681,73
159	596	668885,02	6069420,23	159	637	670925,65	6069808,87	159	678	672918,23	6069685,78	159	719	674709,89	6069056,57	159	760	678501,89	6069719,38
159	597	668896,33	6069411,41	159	638	670961,56	6069805,39	159	679	672942,31	6069672,58	159	720	674744,03	6068951,32	159	761	678459,91	6069754,66
159	598	668906,13	6069425,18	159	639	670980,97	6069805,82	159	680	673021,16	6069608,83	159	721	674763,4	6068912,41	159	762	678401,23	6069821,1
159	599	668987,23	6069502,79	159	640	671034,88	6069809,84	159	681	673042,33	6069584,77	159	722	674788,15	6068907,13	159	763	678378,18	6069892,2
159	600	669033,74	6069517,88	159	641	671110,73	6069804,13	159	682	673085,08	6069592,4	159	723	674890,37	6068821,89	159	764	678359,03	6069902,8
159	601	669135,12	6069507,75	159	642	671183,73	6069789,16	159	683	673168,01	6069585,14	159	724	674913,91	6068790,88	159	765	678263,38	6069992,05
159	602	669160,06	6069550,99	159	643	671199,51	6069785,49	159	684	673215,4	6069574,23	159	725	674952,99	6068736,46	159	766	678243,91	6069998,5
159	603	669192,22	6069550	159	644	671291,53	6069761,4	159	685	673280,21	6069550,65	159	726	674986,4	6068722,09	159	767	678207,69	6070031,17
159	604	669265,03	6069538,67	159	645	671351,96	6069738,38	159	686	673287,06	6069557,23	159	727	675026,8	6068697,29	159	768	678160,1	6070038,37
159	605	669316,88	6069523,92	159	646	671386,64	6069717,02	159	687	673324,81	6069578,05	159	728	675049,06	6068681,07	159	769	678121,91	6070052,43
159	606	669342,06	6069514,02	159	647	671407,57	6069717,36	159	688	673344,42	6069587,08	159	729	675124,14	6068601,78	159	770	678089,19	6070066,74
159	607	669379,18	6069555,22	159	648	671445,07	6069716,63	159	689	673454,55	6069614,25	159	730	675172,12	6068453,89	159	771	678044,73	6070090,61
159	608	669424,87	6069576,15	159	649	671532,32	6069694,77	159	690	673486,58	6069615,9	159	731	675172,44	6068425,09	159	772	677955,48	6070172,86
159	609	669462,15	6069606,38	159	650	671609,77	6069713,88	159	691	673588,99	6069603,47	159	732	675177,61	6068420,43	159	773	677923,69	6070187,95
159	610	669610,36	6069654,34	159	651	671631,16	6069714,23	159	692	673622,99	6069593,2	159	733	675225,57	6068272,55	159	774	677859,21	6070232,3
159	611	669633,98	6069672,81	159	652	671676,73	6069713,34	159	693	673656,35	6069580,93	159	734	675214,38	6068174,89	159	775	677822,7	6070265,16
159	612	669662,03	6069688,92	159	653	671732,74	6069716,24	159	694	673664,03	6069577,58	159	735	675236,93	6068105,43	159	776	677771,72	6070324,9
159	613	669706,35	6069711,31	159	654	671786,59	6069714,2	159	695	673691,06	6069571,26	159	736	675236,91	6068104,15	159	777	677761,85	6070349,29
159	614	669826,18	6069743,14	159	655	671794,76	6069713,15	159	696	673726,7	6069568,81	159	737	675249,47	6068103,53	159	778	677752,18	6070357,57
159	615	669855,01	6069743,26	159	656	671830,41	6069729,75	159	697	673832,43	6069603,09	159	738	675270,58	6068112,97	159	779	677683,74	6070377,51
159	616	669883,17	6069742,01	159	657	671872,56	6069742,63	159	698	673871,81	6069601,86	159	739	675290,79	6068118,49	159	780	677568,25	6070481,59
159	617	670006,41	6069709,49	159	658	671944,77	6069755,34	159	699	673905,85	6069605,53	159	740	675354,15	6068128,62	159	781	677543,5	6070547,15
159	618	670120,21	6069607,95	159	659	671977,97	6069755,23	159	700	673961,67	6069603,24	159	741	675504,73	6068096,54	159	782	677478,89	6070605,38
159	619	670126,39	6069598,63	159	660	672014,21	6069753,09	159	701	674033,1	6069593,57	159	742	675528,13	6068117,87	159	783	677468,78	6070622,11
159	620	670167,67	6069616,89	159	661	672133,06	6069720,81	159	702	674116,49	6069569,64	159	743	675676,01	6068165,83	159	784	677409,69	6070675,37
159	621	670201,66	6069624,96	159	662	672150,88	6069710,81	159	703	674171,79	6069544,29	159	744	675743,86	6068161,64	159	785	677403	6070686,19
159	622	670206,44	6069643,24	159	663	672156,58	6069712,94	159	704	674209,67	6069521,28	159	745	675767,25	6068157,52	159	786	677385,37	6070716,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	787	677344,11	6070853,13	159	828	676401,18	6072256,7	159	869	676070,21	6074312,23	159	910	675982,44	6076360,25	159	951	676101,56	6078094,83
159	788	677344,11	6070884,29	159	829	676361,83	6072305,4	159	870	676064,86	6074330,06	159	911	675980,6	6076365,59	159	952	676084,16	6078164,83
159	789	677346,13	6070923,18	159	830	676319,82	6072407,39	159	871	676050,67	6074339,77	159	912	675964,79	6076447,38	159	953	676076,93	6078205,75
159	790	677352,33	6070947,13	159	831	676309,36	6072457,43	159	872	675968,26	6074424,21	159	913	675963,82	6076495,52	159	954	676105,2	6078212,5
159	791	677341,92	6070998,85	159	832	676295,84	6072506,06	159	873	675920,3	6074572,1	159	914	675975,64	6076554,49	159	955	676135,71	6078225,6
159	792	677373,99	6071149,33	159	833	676261,95	6072595,6	159	874	675934,38	6074679,77	159	915	675974,39	6076558,08	159	956	676184,05	6078209,86
159	793	677373,71	6071150,39	159	834	676247,66	6072646,39	159	875	675943,59	6074708,37	159	916	675970,29	6076583,17	159	957	676185,29	6078204,4
159	794	677358,01	6071182,97	159	835	676240,8	6072682,84	159	876	675961,91	6074752,72	159	917	675966,76	6076616,07	159	958	676198,91	6078172,16
159	795	677353,7	6071193,7	159	836	676233,52	6072689,4	159	877	675987,61	6074781,22	159	918	675966,5	6076641,02	159	959	676211,12	6078156,86
159	796	677348,81	6071200,36	159	837	676217,16	6072739,85	159	878	675960,81	6074826,6	159	919	675967,87	6076684,75	159	960	676240,8	6078126,32
159	797	677328,67	6071222,84	159	838	676203,24	6072757,38	159	879	675920,94	6074950,77	159	920	675938,92	6076717,09	159	961	676267,1	6078106,92
159	798	677311,59	6071239,87	159	839	676156,6	6072888,65	159	880	675917,02	6074996,03	159	921	675890,95	6076864,98	159	962	676284,95	6078099,87
159	799	677288,28	6071245,99	159	840	676150,35	6072950,11	159	881	675918,71	6075047,03	159	922	675908,63	6076947,91	159	963	676310,76	6078092,46
159	800	677238,07	6071265,14	159	841	676131,56	6073027,13	159	882	675924,03	6075091,78	159	923	675908,41	6076972,46	159	964	676312,84	6078071,99
159	801	677228,07	6071268,95	159	842	676132,69	6073072,9	159	883	675954,74	6075192,81	159	924	675918,45	6077015,08	159	965	676300,3	6078032,76
159	802	677177,48	6071301,53	159	843	676137,99	6073125,33	159	884	675966,6	6075212,8	159	925	675915,31	6077040,17	159	966	676278,16	6077972,67
159	803	677141,19	6071330,43	159	844	676169,27	6073231,61	159	885	675965,98	6075218,36	159	926	675927,32	6077100,58	159	967	676258,55	6077947,09
159	804	677108,78	6071361,3	159	845	676273,36	6073347,09	159	886	675967,21	6075265,2	159	927	675926,16	6077114,32	159	968	676248,84	6077931,69
159	805	677087,71	6071370,03	159	846	676279,17	6073350,39	159	887	675972,38	6075314,6	159	928	675939,23	6077218,38	159	969	676240,71	6077909,02
159	806	676972,24	6071474,13	159	847	676265,83	6073391,53	159	888	675975,87	6075334,42	159	929	675934,78	6077244,87	159	970	676228,18	6077903,09
159	807	676960,16	6071494,44	159	848	676244,06	6073410,81	159	889	675969,32	6075354,6	159	930	675931,01	6077279,11	159	971	676197,82	6077872,25
159	808	676945,35	6071521,78	159	849	676218,53	6073449,51	159	890	675969,26	6075384,49	159	931	675933,49	6077298,86	159	972	676180,51	6077844,62
159	809	676933,12	6071547,12	159	850	676206,81	6073468,98	159	891	675970,88	6075418,43	159	932	675928,21	6077320,86	159	973	676176,18	6077836,97
159	810	676926,02	6071563,76	159	851	676203,43	6073476,73	159	892	675971,19	6075424,73	159	933	675923,87	6077338,93	159	974	676165,56	6077787,21
159	811	676922,26	6071572,58	159	852	676173,65	6073502,51	159	893	675978,74	6075453,14	159	934	675935,71	6077422,4	159	975	676135,47	6077757,22
159	812	676913,33	6071588,79	159	853	676164,59	6073514,07	159	894	675945,8	6075530,26	159	935	675922,87	6077461,99	159	976	676117,37	6077732,23
159	813	676882,19	6071635,71	159	854	676146,44	6073537,22	159	895	675939,48	6075557,09	159	936	675925,13	6077517,54	159	977	676111,78	6077719,01
159	814	676847,6	6071682,7	159	855	676130,9	6073559,02	159	896	675931,86	6075610,47	159	937	675926,41	6077527,02	159	978	676102,51	6077691,77
159	815	676837,55	6071697,25	159	856	676084,55	6073687,63	159	897	675930,2	6075642,42	159	938	675916,82	6077552,04	159	979	676097,3	6077654,29
159	816	676828,17	6071712,71	159	857	676079,74	6073728,85	159	898	675952,26	6075771,96	159	939	675897,35	6077643,92	159	980	676103,79	6077623,68
159	817	676811,8	6071741,62	159	858	676078,11	6073748,12	159	899	675956,66	6075782,68	159	940	675912,98	6077756,31	159	981	676121,97	6077576,22
159	818	676803,35	6071753,15	159	859	676078	6073784,62	159	900	675938,93	6075837,35	159	941	675922,26	6077783,57	159	982	676134,99	6077539,75
159	819	676738,73	6071825,61	159	860	676062,52	6073824,55	159	901	675964,28	6075956,3	159	942	675939,05	6077823,22	159	983	676126,47	6077512,41
159	820	676681,62	6071888,3	159	861	676046,85	6073903,59	159	902	675964,01	6075970,24	159	943	675990,73	6077894,66	159	984	676123,58	6077490,87
159	821	676651,71	6071927,09	159	862	676037,04	6073948,11	159	903	675940,28	6076043,43	159	944	675997,82	6077927,95	159	985	676122,81	6077472,36
159	822	676641,09	6071944,76	159	863	676030,4	6073997,17	159	904	675950,24	6076137,27	159	945	676010,84	6077950,92	159	986	676138,8	6077423,07
159	823	676574,67	6072064,42	159	864	676062,8	6074149,22	159	905	675959,03	6076169,85	159	946	676028,17	6077978,55	159	987	676140,91	6077421,09
159	824	676557,04	6072102,1	159	865	676065,32	6074153,3	159	906	675964,98	6076241,41	159	947	676069,87	6078020,93	159	988	676129,2	6077387,26
159	825	676541,49	6072142,39	159	866	676065,75	6074160,21	159	907	675972,79	6076288,14	159	948	676070,5	6078022,69	159	989	676123,82	6077349,31
159	826	676482,49	6072182,68	159	867	676079,68	6074239,56	159	908	675978,19	6076309,77	159	949	676100,78	6078070,37	159	990	676129,32	6077326,37
159	827	676439,3	6072218,53	159	868	676083,4	6074263,21	159	909	675979,39	6076330,14	159	950	676105,52	6078083,24	159	991	676132,37	6077313,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	992	676133,65	6077310,86	159	1033	676159,42	6076166,28	159	1074	676152,05	6075131,05	159	1115	676242,83	6073944,61	159	1156	676427,14	6072775,25
159	993	676130,97	6077289,49	159	1034	676157,7	6076137,55	159	1075	676139,59	6075112,79	159	1116	676258,91	6073863,52	159	1157	676444,43	6072683,44
159	994	676132,22	6077278,08	159	1035	676143,54	6076085,08	159	1076	676133,09	6075101,83	159	1117	676271,44	6073831,22	159	1158	676449,2	6072666,51
159	995	676138,02	6077243,59	159	1036	676140,21	6076053,81	159	1077	676122,85	6075068,14	159	1118	676278,79	6073819,06	159	1159	676486,33	6072568,43
159	996	676148,62	6077216,33	159	1037	676156,2	6076004,5	159	1078	676117,53	6075023,41	159	1119	676278,06	6073758,49	159	1160	676504,01	6072504,74
159	997	676146,56	6077211,27	159	1038	676164,15	6075997,17	159	1079	676116,97	6075006,4	159	1120	676283,42	6073710,85	159	1161	676515,8	6072448,36
159	998	676130,5	6077159,61	159	1039	676164	6075983,34	159	1080	676120,31	6074969,12	159	1121	676298,86	6073667,97	159	1162	676529,8	6072414,36
159	999	676126,13	6077124,7	159	1040	676164,76	6075944,29	159	1081	676133,61	6074927,73	159	1122	676304,05	6073660,72	159	1163	676542,92	6072398,13
159	1000	676128,14	6077105,65	159	1041	676164,16	6075922,58	159	1082	676158,05	6074886,17	159	1123	676331,25	6073626	159	1164	676581,02	6072359,94
159	1001	676124,86	6077098,79	159	1042	676163,73	6075920,61	159	1083	676172,88	6074868,26	159	1124	676360,25	6073600,9	159	1165	676595,42	6072347,98
159	1002	676115,25	6077050,54	159	1043	676155,75	6075908,74	159	1084	676178,69	6074862,7	159	1125	676367,89	6073596,52	159	1166	676653,67	6072308,21
159	1003	676117,06	6077036,14	159	1044	676149,68	6075898,4	159	1085	676180,39	6074857,56	159	1126	676378,43	6073572,13	159	1167	676695,97	6072283,11
159	1004	676119,99	6077021,41	159	1045	676138,89	6075847,72	159	1086	676189,96	6074836,85	159	1127	676391,95	6073549,73	159	1168	676716,75	6072244,41
159	1005	676108,62	6076974,25	159	1046	676154,86	6075798,43	159	1087	676199,4	6074821,3	159	1128	676410,24	6073522,51	159	1169	676743,84	6072174,15
159	1006	676108,93	6076938,79	159	1047	676163,87	6075790,3	159	1088	676186,41	6074754,13	159	1129	676431,28	6073503,83	159	1170	676749,73	6072161,61
159	1007	676101,7	6076926,03	159	1048	676157,58	6075761,33	159	1089	676184,8	6074730,33	159	1130	676440,15	6073495,97	159	1171	676819,68	6072036,04
159	1008	676090,91	6076875,35	159	1049	676152,12	6075731,63	159	1090	676192,64	6074705,96	159	1131	676441,08	6073477,99	159	1172	676829,66	6072023,13
159	1009	676106,88	6076826,06	159	1050	676137,5	6075695,99	159	1091	676174,96	6074700,22	159	1132	676457,09	6073428,7	159	1173	676887,46	6071959,64
159	1010	676127,47	6076803,06	159	1051	676130,16	6075652,8	159	1092	676140,26	6074661,74	159	1133	676504,25	6073360,09	159	1174	676959,19	6071879,22
159	1011	676142,82	6076790,5	159	1052	676131,81	6075620,84	159	1093	676134,15	6074646,95	159	1134	676509,3	6073331,7	159	1175	676980,26	6071850,46
159	1012	676160,73	6076778,79	159	1053	676134,34	6075603,03	159	1094	676124,95	6074618,35	159	1135	676512,52	6073303,58	159	1176	677005,52	6071806,22
159	1013	676187,8	6076773,02	159	1054	676140,67	6075576,22	159	1095	676120,25	6074582,47	159	1136	676510,75	6073287,94	159	1177	677046,3	6071750,5
159	1014	676188,03	6076764,34	159	1055	676154,12	6075544,72	159	1096	676136,24	6074533,18	159	1137	676504,52	6073280,41	159	1178	677084,75	6071692,59
159	1015	676171,86	6076707,07	159	1056	676161,23	6075535,07	159	1097	676163,7	6074505,02	159	1138	676475,42	6073250,43	159	1179	677102,51	6071660,31
159	1016	676168,12	6076682,99	159	1057	676179,93	6075512,66	159	1098	676215,76	6074469,72	159	1139	676438,42	6073219,54	159	1180	677117,29	6071625,65
159	1017	676166,62	6076634,76	159	1058	676183,07	6075495,6	159	1099	676241,86	6074453,71	159	1140	676431,32	6073213,01	159	1181	677121,37	6071617,2
159	1018	676166,7	6076626,45	159	1059	676186,83	6075465,25	159	1100	676245,8	6074450,16	159	1141	676413,99	6073195,46	159	1182	677138,78	6071585,49
159	1019	676167,88	6076615,48	159	1060	676181,99	6075455,89	159	1101	676246,77	6074422,32	159	1142	676392,66	6073185	159	1183	677140,21	6071583,1
159	1020	676171,99	6076590,39	159	1061	676175,28	6075430,61	159	1102	676248,8	6074402,19	159	1143	676382,31	6073179,11	159	1184	677178,7	6071548,39
159	1021	676181,85	6076562,15	159	1062	676171,18	6075415,17	159	1103	676259,58	6074366,71	159	1144	676347,62	6073140,63	159	1185	677193,17	6071542,4
159	1022	676172,38	6076540,46	159	1063	676169,26	6075374,94	159	1104	676266,42	6074353,63	159	1145	676337,19	6073105,2	159	1186	677213,8	6071535,67
159	1023	676164	6076498,76	159	1064	676169,28	6075364,98	159	1105	676281,62	6074297,11	159	1146	676331,89	6073052,77	159	1187	677216,7	6071533,59
159	1024	676164,74	6076457,76	159	1065	676180	6075331,9	159	1106	676285,94	6074262,19	159	1147	676331,52	6073037,51	159	1188	677233,6	6071521,44
159	1025	676170,01	6076430,48	159	1066	676173,93	6075307,43	159	1107	676277,2	6074206,75	159	1148	676340,36	6073001,27	159	1189	677253,08	6071499,29
159	1026	676179,46	6076402,92	159	1067	676171,52	6075293,73	159	1108	676262,92	6074125,41	159	1149	676350,23	6072979,51	159	1190	677265,91	6071487,06
159	1027	676188,99	6076383,31	159	1068	676166,34	6075244,36	159	1109	676261,52	6074102,8	159	1150	676350,05	6072963,54	159	1191	677302,2	6071458,17
159	1028	676185,4	6076371,47	159	1069	676165,93	6075228,74	159	1110	676263,4	6074090,55	159	1151	676355,66	6072910,09	159	1192	677319,06	6071447,31
159	1029	676179,8	6076324,33	159	1070	676167,22	6075217,15	159	1111	676249,91	6074072,37	159	1152	676371,21	6072866,33	159	1193	677339,13	6071439,66
159	1030	676176,97	6076279,41	159	1071	676172,8	6075184,37	159	1112	676241,15	6074058,23	159	1153	676385,45	6072848,92	159	1194	677394,34	6071425,15
159	1031	676167,05	6076239,66	159	1072	676172,31	6075170,54	159	1113	676230,36	6074007,55	159	1154	676385,52	6072847,65	159	1195	677422,27	6071412,25
159	1032	676164,45	6076224,09	159	1073	676162,81	6075155,22	159	1114	676232,56	6073991,2	159	1155	676401,5	6072798,36	159	1196	677474,03	6071360,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	1197	677504.42	6071326.73	159	1238	678092.4	6070330.37	159	1279	678952.17	6069695.71	159	1320	680266.94	6069367.65	159	1361	675824.42	6067873.14
159	1198	677530.03	6071291.86	159	1239	678103.14	6070300.54	159	1280	679012.83	6069705.52	159	1321	680236.75	6069352.95	159	1362	675815.87	6067889.77
159	1199	677543.76	6071257.72	159	1240	678139.67	6070266.9	159	1281	679031.04	6069710.2	159	1322	679949.97	6069173.99	159	1363	675798.96	6067916.24
159	1200	677549.53	6071245.76	159	1241	678180.17	6070245.1	159	1282	679096.86	6069733.79	159	1323	679754.26	6069023.2	159	1364	675760.47	6067950.94
159	1201	677560.85	6071225.74	159	1242	678191.09	6070240.32	159	1283	679101.38	6069727.49	159	1324	679565.6	6068878.96	159	1365	675732.39	6067960.34
159	1202	677570.87	6071188.03	159	1243	678229.28	6070226.27	159	1284	679122.84	6069700.51	159	1325	679453.1	6068812.7	159	1366	675709.01	6067964.48
159	1203	677583.64	6071159.27	159	1244	678269.05	6070220.23	159	1285	679137.75	6069688.3	159	1326	679317.89	6068731.64	159	1367	675686.38	6067965.88
159	1204	677600.98	6071139.03	159	1245	678289.07	6070223.75	159	1286	679155.7	6069673.62	159	1327	679209.66	6068677.92	159	1368	675637.09	6067949.88
159	1205	677594.67	6071132.06	159	1246	678292.73	6070222.9	159	1287	679185.55	6069663.91	159	1328	679012.91	6068618.36	159	1369	675613	6067927.93
159	1206	677579.87	6071110.52	159	1247	678296.4	6070211.55	159	1288	679205.22	6069660.8	159	1329	678743.97	6068547.66	159	1370	675601.26	6067913.05
159	1207	677571.74	6071088.64	159	1248	678334.9	6070176.86	159	1289	679267.16	6069617.31	159	1330	678552.7	6068500.73	159	1371	675590.66	6067896.52
159	1208	677560.15	6071072.28	159	1249	678364.52	6070167.2	159	1290	679283.46	6069592.57	159	1331	678399.74	6068429.89	159	1372	675581.91	6067855.4
159	1209	677552.66	6071059.9	159	1250	678377.94	6070165.04	159	1291	679311.82	6069564.16	159	1332	678205.29	6068349.47	159	1373	675574.37	6067855.72
159	1210	677541.87	6071009.22	159	1251	678392.99	6070160.89	159	1292	679353.39	6069536.66	159	1333	677953.22	6068238.93	159	1374	675528.98	6067842.14
159	1211	677547.65	6070980.49	159	1252	678404.58	6070159.63	159	1293	679375.16	6069517.01	159	1334	677672.63	6068107.2	159	1375	675516.12	6067834.63
159	1212	677557.23	6070953.88	159	1253	678405.23	6070154.04	159	1294	679396.73	6069502.16	159	1335	677495.15	6068018.93	159	1376	675510.35	6067841.44
159	1213	677556.12	6070951.57	159	1254	678420.7	6070110.98	159	1295	679428.47	6069492.18	159	1336	677291.92	6067869.15	159	1377	675481.46	6067864.84
159	1214	677546.08	6070912.79	159	1255	678456.14	6070077.9	159	1296	679447.17	6069489.57	159	1337	677128.05	6067758.87	159	1378	675459.78	6067876.53
159	1215	677544.06	6070873.88	159	1256	678492.26	6070057.93	159	1297	679452.86	6069483.76	159	1338	677008.41	6067687.28	159	1379	675456.56	6067878.67
159	1216	677544.05	6070863.51	159	1257	678500.89	6070054.05	159	1298	679480.74	6069451.5	159	1339	676836.19	6067606.79	159	1380	675453.7	6067883.17
159	1217	677557.81	6070817.82	159	1258	678548.68	6070035.12	159	1299	679510.97	6069427.81	159	1340	676745.34	6067598.03	159	1381	675415.21	6067917.88
159	1218	677577.68	6070784.34	159	1259	678553.67	6070033.96	159	1300	679525.44	6069421.81	159	1341	676580.27	6067546.27	159	1382	675364.52	6067928.68
159	1219	677616.15	6070749.63	159	1260	678557.71	6070023.11	159	1301	679578.51	6069404.52	159	1342	676373.98	6067456.63	159	1383	675343.41	6067925.3
159	1220	677628.47	6070746.82	159	1261	678560.24	6070020.51	159	1302	679614.73	6069399.71	159	1343	676234.08	6067395.08	159	1384	675323.19	6067919.78
159	1221	677646.87	6070714.34	159	1262	678553.22	6069979.36	159	1303	679624.02	6069400.64	159	1344	676095.3	6067287.97	159	1385	675295.03	6067907.18
159	1222	677685.36	6070679.66	159	1263	678569.21	6069930.06	159	1304	679695.28	6069411.35	159	1345	676091.44	6067283.13	159	1386	675285.48	6067899.93
159	1223	677716.48	6070664.12	159	1264	678588.77	6069907.93	159	1305	679764.7	6069426.99	159	1346	675937.42	6067512.26	159	1387	675261.94	6067903.47
159	1224	677721.2	6070630.39	159	1265	678630.74	6069872.64	159	1306	679797.19	6069440.66	159	1347	675932.19	6067526.06	159	1388	675241.82	6067904.46
159	1225	677736.23	6070590.56	159	1266	678649.68	6069860.09	159	1307	679823.57	6069465.63	159	1348	675934.08	6067529.59	159	1389	675230.3	6067903.18
159	1226	677774.74	6070555.86	159	1267	678684.81	6069852.6	159	1308	679842.21	6069491.16	159	1349	675944.25	6067562.71	159	1390	675192.3	6067896.75
159	1227	677810.72	6070545.38	159	1268	678687.26	6069846.54	159	1309	679869.54	6069516.46	159	1350	675948.05	6067593.2	159	1391	675178.54	6067893.43
159	1228	677837.43	6070542.74	159	1269	678725.76	6069811.83	159	1310	679875.91	6069522.9	159	1351	675948.68	6067610.78	159	1392	675170.64	6067890.9
159	1229	677876.22	6070507.58	159	1270	678736.68	6069807.06	159	1311	679899.85	6069549.48	159	1352	675935.78	6067654.97	159	1393	675157.02	6067893.83
159	1230	677893.79	6070500.63	159	1271	678766.3	6069796.16	159	1312	679915.98	6069549.8	159	1353	675917.94	6067686.06	159	1394	675147.8	6067896.55
159	1231	677920.8	6070492.79	159	1272	678778.6	6069785.07	159	1313	679988.04	6069553.55	159	1354	675879.44	6067720.76	159	1395	675129.43	6067914.18
159	1232	677925.45	6070469.09	159	1273	678800.17	6069770.22	159	1314	680012.16	6069557.8	159	1355	675872.14	6067723.71	159	1396	675108.14	6067944.76
159	1233	677939.69	6070433.85	159	1274	678830.76	6069756.67	159	1315	680053.38	6069570.41	159	1356	675864.75	6067751.71	159	1397	675073.23	6067975.83
159	1234	677956.69	6070413.96	159	1275	678846.22	6069746.56	159	1316	680082.93	6069543.8	159	1357	675861.12	6067779.83	159	1398	675054.54	6067985.84
159	1235	677993.18	6070381.08	159	1276	678857.62	6069732.21	159	1317	680131.65	6069521.42	159	1358	675855.15	6067800.1	159	1399	675043.13	6068001.9
159	1236	678014.69	6070366.31	159	1277	678890.5	6069705.33	159	1318	680152.19	6069510.67	159	1359	675852.19	6067810.12	159	1400	675024.63	6068020.82
159	1237	678058.81	6070345.54	159	1278	678941.19	6069694.53	159	1319	680170.65	6069483.24	159	1360	675836.53	6067842.9	159	1401	675034.51	6068055.39



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	1402	675036.73	6068081.35	159	1443	674485.54	6069028.5	159	1484	673496.95	6069415.94	159	1525	672454.27	6069514.35	159	1566	671070.54	6069607.98
159	1403	675036.97	6068095.06	159	1444	674469.74	6069074.96	159	1485	673464.92	6069414.27	159	1526	672446.61	6069517.86	159	1567	671045.25	6069609.88
159	1404	675020.97	6068144.35	159	1445	674439.37	6069119.82	159	1486	673428.22	6069405.22	159	1527	672400.11	6069536.83	159	1568	670990.85	6069605.77
159	1405	675000.73	6068167.07	159	1446	674430.95	6069132.24	159	1487	673408.6	6069396.19	159	1528	672357.09	6069544.12	159	1569	670954.09	6069604.94
159	1406	674996.05	6068170.93	159	1447	674421.61	6069144.01	159	1488	673396.01	6069389.26	159	1529	672342.33	6069542.25	159	1570	670906.27	6069609.59
159	1407	675006.49	6068182.51	159	1448	674385.12	6069183.5	159	1489	673366.12	6069359.16	159	1530	672289.39	6069531.49	159	1571	670860.81	6069611.14
159	1408	675013.52	6068200.35	159	1449	674359.18	6069215.7	159	1490	673363.65	6069355.28	159	1531	672245.81	6069519.34	159	1572	670824.5	6069620.28
159	1409	675021.85	6068229.32	159	1450	674343.16	6069231.54	159	1491	673349.2	6069352.36	159	1532	672223.23	6069519.81	159	1573	670778.37	6069638.12
159	1410	675025.61	6068262.17	159	1451	674309.68	6069257.9	159	1492	673314.38	6069338.21	159	1533	672214.22	6069518.92	159	1574	670762.3	6069642.85
159	1411	675009.63	6068311.47	159	1452	674293.24	6069268.42	159	1493	673304.13	6069330.59	159	1534	672184.99	6069514.74	159	1575	670725.78	6069650.3
159	1412	674971.13	6068346.16	159	1453	674263.24	6069278.14	159	1494	673280	6069310.14	159	1535	672145.06	6069499.85	159	1576	670700.55	6069652.19
159	1413	674952.54	6068354.49	159	1454	674211.96	6069286.2	159	1495	673259.27	6069327.42	159	1536	672121.05	6069484.41	159	1577	670662.09	6069648.78
159	1414	674961.2	6068370.08	159	1455	674196.57	6069287.38	159	1496	673250.18	6069334.17	159	1537	672111.26	6069495.36	159	1578	670616.63	6069633.08
159	1415	674972.14	6068414.88	159	1456	674183.74	6069287.42	159	1497	673203.05	6069365.18	159	1538	672089.15	6069513.84	159	1579	670601.21	6069617.55
159	1416	674972.16	6068443.52	159	1457	674179.32	6069292.78	159	1498	673193.53	6069370.73	159	1539	672042.06	6069542.45	159	1580	670568.98	6069624.52
159	1417	674956.17	6068492.83	159	1458	674160.12	6069310.71	159	1499	673170.48	6069379.12	159	1540	672002.44	6069553.23	159	1581	670542.66	6069626.64
159	1418	674931.14	6068519.24	159	1459	674093.42	6069358.27	159	1500	673123.09	6069390.03	159	1541	671966.22	6069555.35	159	1582	670488.03	6069620.98
159	1419	674908.88	6068535.47	159	1460	674080.8	6069365.93	159	1501	673095.45	6069392.45	159	1542	671955.14	6069555.39	159	1583	670447.36	6069607.44
159	1420	674895.41	6068543.74	159	1461	674034.05	6069387.18	159	1502	673070.93	6069388.07	159	1543	671931.07	6069551.15	159	1584	670419.49	6069590.73
159	1421	674883.33	6068548.93	159	1462	674006.25	6069395.14	159	1503	673016.84	6069371.26	159	1544	671888.93	6069538.27	159	1585	670384.79	6069552.24
159	1422	674843.79	6068562.92	159	1463	673934.83	6069404.81	159	1504	672986.52	6069370.37	159	1545	671863.72	6069526.53	159	1586	670373.93	6069510.64
159	1423	674827.78	6068567.15	159	1464	673916.22	6069405.58	159	1505	672964.37	6069376.97	159	1546	671844.23	6069505.12	159	1587	670372.79	6069481.18
159	1424	674820.21	6068568.48	159	1465	673906.63	6069404.62	159	1506	672923.6	6069416.59	159	1547	671761.05	6069515.61	159	1588	670372.85	6069472.09
159	1425	674810.58	6068590.95	159	1466	673878.55	6069400.43	159	1507	672884.41	6069461.15	159	1548	671743.11	6069516.28	159	1589	670373.77	6069465.02
159	1426	674751.53	6068673.92	159	1467	673859.4	6069402.63	159	1508	672870.82	6069476.6	159	1549	671679.98	6069513.01	159	1590	670365.93	6069444.02
159	1427	674731.24	6068700.36	159	1468	673842.8	6069403.14	159	1509	672844.52	6069497.86	159	1550	671620.14	6069513.93	159	1591	670350.8	6069444.05
159	1428	674697.17	6068728.78	159	1469	673793.5	6069387.16	159	1510	672827.24	6069507.43	159	1551	671583.41	6069504.86	159	1592	670283.33	6069441.91
159	1429	674646.49	6068739.58	159	1470	673775.55	6069372.29	159	1511	672805.82	6069515.44	159	1552	671544.22	6069486.78	159	1593	670248.24	6069433.59
159	1430	674630.12	6068737.37	159	1471	673768.43	6069364.82	159	1512	672790.34	6069519.27	159	1553	671531.65	6069479.85	159	1594	670210.3	6069416.91
159	1431	674609.3	6068732.78	159	1472	673760.91	6069361.97	159	1513	672766.46	6069530.52	159	1554	671524.8	6069474.76	159	1595	670172.37	6069397.68
159	1432	674608.55	6068747.08	159	1473	673756.62	6069362.96	159	1514	672740.23	6069546.56	159	1555	671504.6	6069492.18	159	1596	670131.94	6069382.64
159	1433	674602.68	6068776.06	159	1474	673737.39	6069365.53	159	1515	672707.86	6069562.74	159	1556	671484.72	6069505.54	159	1597	670120.57	6069377.59
159	1434	674585.53	6068823.32	159	1475	673729	6069365.83	159	1516	672657.94	6069573.13	159	1557	671441.17	6069516.45	159	1598	670074.97	6069353.84
159	1435	674575.41	6068843.65	159	1476	673699.72	6069371.41	159	1517	672612.26	6069559.36	159	1558	671396.56	6069517.06	159	1599	670066.76	6069349.04
159	1436	674562.86	6068859.3	159	1477	673675.76	6069373.06	159	1518	672578.8	6069539.52	159	1559	671378.53	6069514.47	159	1600	670063.74	6069346.58
159	1437	674558.45	6068863.77	159	1478	673664.87	6069370.15	159	1519	672544.15	6069501.08	159	1560	671352.18	6069508.18	159	1601	670056.99	6069352.66
159	1438	674557.89	6068898.31	159	1479	673652.69	6069374.6	159	1520	672530.6	6069500.96	159	1561	671324.39	6069515.17	159	1602	670048.26	6069379.59
159	1439	674541.92	6068947.61	159	1480	673600.64	6069386.76	159	1521	672520.34	6069499.9	159	1562	671274.59	6069551.62	159	1603	670009.77	6069414.3
159	1440	674505.49	6068997.49	159	1481	673576.19	6069397.45	159	1522	672496.82	6069496.22	159	1563	671260.96	6069560.03	159	1604	669988.72	6069418.78
159	1441	674495.93	6069008.69	159	1482	673565.09	6069401.53	159	1523	672479.36	6069498.79	159	1564	671240.81	6069567.69	159	1605	669972.76	6069468.01
159	1442	674486.36	6069018.34	159	1483	673531.09	6069411.81	159	1524	672463.03	6069509.3	159	1565	671143.53	6069593.02	159	1606	669953.36	6069497.29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
159	1607	669915.41	6069531.15	159	1648	668903.71	6069207.79	159	1689	668045.33	6069600.96	159	1730	667047.54	6070095.09	159	1771	666131.25	6070132.39
159	1608	669874.33	6069541.98	159	1649	668892	6069207.89	159	1690	668052.38	6069634.05	159	1731	667013.98	6070087.43	159	1772	666111.98	6070108.19
159	1609	669846.15	6069543.24	159	1650	668835.91	6069200.61	159	1691	668036.4	6069683.33	159	1732	666992.17	6070078.28	159	1773	666101.11	6070091.33
159	1610	669836.55	6069543.19	159	1651	668815	6069195.38	159	1692	668027.23	6069695.37	159	1733	666976.44	6070069.95	159	1774	666089.08	6070064.24
159	1611	669796.61	6069532.58	159	1652	668806.93	6069220.25	159	1693	668004.47	6069720.96	159	1734	666956.56	6070053	159	1775	666069.61	6070028.18
159	1612	669752.28	6069510.19	159	1653	668784.5	6069244.73	159	1694	667975.15	6069743.63	159	1735	666932.09	6070025.85	159	1776	666061.06	6070008.35
159	1613	669742.94	6069504.82	159	1654	668761.93	6069262.31	159	1695	667940.45	6069753.99	159	1736	666917.29	6070004.32	159	1777	666034.81	6069979.3
159	1614	669729.05	6069493.95	159	1655	668745.89	6069272.54	159	1696	667898.73	6069758.5	159	1737	666911.68	6069991.08	159	1778	666023.15	6069956.62
159	1615	669710.66	6069476.76	159	1656	668741.43	6069274.09	159	1697	667882.76	6069758.95	159	1738	666905.33	6069971.76	159	1779	666007.99	6069949.5
159	1616	669678.53	6069455.16	159	1657	668724.52	6069289.33	159	1698	667858.61	6069754.68	159	1739	666898.82	6069977.73	159	1780	665986.6	6069947.61
159	1617	669674.4	6069451.21	159	1658	668684.86	6069300.1	159	1699	667821.74	6069743.4	159	1740	666886.79	6069991.9	159	1781	665977.07	6069948.62
159	1618	669632.91	6069454.24	159	1659	668646.67	6069302.33	159	1700	667796.6	6069731.66	159	1741	666865.2	6070013.09	159	1782	665959.73	6069958.17
159	1619	669620.41	6069454.39	159	1660	668627.7	6069305.52	159	1701	667790.44	6069724.84	159	1742	666840.57	6070030.8	159	1783	665909.05	6069968.98
159	1620	669571.11	6069438.39	159	1661	668605.93	6069306.75	159	1702	667776.89	6069729.55	159	1743	666800.15	6070047.68	159	1784	665862.22	6069954.54
159	1621	669554.69	6069425.1	159	1662	668583.92	6069303.14	159	1703	667736.16	6069740.85	159	1744	666757.15	6070054.95	159	1785	665833.98	6069937.37
159	1622	669534.98	6069405.3	159	1663	668554.9	6069294.95	159	1704	667704.24	6069744.34	159	1745	666732.68	6070050.61	159	1786	665816.46	6069930.89
159	1623	669514.57	6069399.36	159	1664	668527.61	6069282.6	159	1705	667657.54	6069741.92	159	1746	666708.9	6070043.24	159	1787	665785.21	6069928.3
159	1624	669488.15	6069387.25	159	1665	668503.65	6069260.81	159	1706	667640.22	6069739.5	159	1747	666704.75	6070041.28	159	1788	665774.95	6069929.91
159	1625	669453.45	6069348.75	159	1666	668488.76	6069242.04	159	1707	667572.78	6069723.94	159	1748	666699.96	6070045.6	159	1789	665723.01	6069968.93
159	1626	669448.95	6069338.55	159	1667	668479	6069266.65	159	1708	667550.01	6069714.28	159	1749	666692	6070060.45	159	1790	665711.75	6069976.26
159	1627	669431.24	6069291.36	159	1668	668469.94	6069284.22	159	1709	667544.79	6069732.63	159	1750	666653.5	6070095.13	159	1791	665623.82	6070025.43
159	1628	669418.47	6069253.24	159	1669	668440.72	6069313.53	159	1710	667540.93	6069748.44	159	1751	666613.94	6070105.9	159	1792	665613.62	6070034.13
159	1629	669414.64	6069238.47	159	1670	668417.76	6069328.55	159	1711	667550.9	6069760.92	159	1752	666614.9	6070120.49	159	1793	665594.21	6070047.09
159	1630	669372.09	6069234.37	159	1671	668408.49	6069333.93	159	1712	667559.24	6069773.08	159	1753	666604.31	6070160.4	159	1794	665543.51	6070057.9
159	1631	669341.61	6069236.45	159	1672	668357.81	6069344.73	159	1713	667580.3	6069809.61	159	1754	666595.26	6070178.33	159	1795	665516.08	6070054.38
159	1632	669327.67	6069272.15	159	1673	668328.65	6069338.8	159	1714	667591.11	6069860.3	159	1755	666589.89	6070187.71	159	1796	665420.35	6070043.64
159	1633	669318.68	6069289.54	159	1674	668294.51	6069326.33	159	1715	667575.12	6069909.59	159	1756	666562.7	6070215.66	159	1797	665383.86	6070046.17
159	1634	669280.18	6069324.22	159	1675	668282.72	6069321.3	159	1716	667538.88	6069943.1	159	1757	666540.59	6070230.9	159	1798	665344.85	6070081.68
159	1635	669262.09	6069331.34	159	1676	668274.96	6069328.83	159	1717	667511.84	6069957.75	159	1758	666529.28	6070237.64	159	1799	665330.84	6070087.56
159	1636	669210.24	6069346.09	159	1677	668272.77	6069337.66	159	1718	667464.86	6069968.67	159	1759	666515.46	6070243.45	159	1800	665293.63	6070099.88
159	1637	669185.96	6069349.86	159	1678	668272.18	6069368.51	159	1719	667442.77	6069968.34	159	1760	666490.04	6070251.92	159	1801	665260.02	6070104.4
159	1638	669145.48	6069350.79	159	1679	668256.18	6069417.8	159	1720	667386	6069983.3	159	1761	666453.16	6070256.94	159	1802	665254.68	6070109.23
159	1639	669096.19	6069334.81	159	1680	668254.5	6069419.32	159	1721	667329.24	6069993.75	159	1762	666410.47	6070254.73	159	1803	665245.32	6070113.42
159	1640	669069.17	6069308.95	159	1681	668255.09	6069439.88	159	1722	667319.33	6069995.07	159	1763	666385.94	6070250.36	159	1804	665210.72	6070126.8
159	1641	669053.16	6069286.52	159	1682	668239.12	6069489.16	159	1723	667267.26	6069999.35	159	1764	666334.17	6070234.27	159	1805	665169.4	6070133.41
159	1642	669035.48	6069261.7	159	1683	668200.68	6069523.83	159	1724	667193.75	6070003.62	159	1765	666309.4	6070222.66	159	1806	665137.06	6070124.99
159	1643	669027.82	6069249.09	159	1684	668174.56	6069537.19	159	1725	667187.28	6070020.99	159	1766	666257.64	6070184.13	159	1807	665130.42	6070123.28
159	1644	669023.27	6069227.74	159	1685	668158.78	6069542.04	159	1726	667166.01	6070044.54	159	1767	666254.08	6070180.38	159	1808	665104.8	6070110.67
159	1645	668995.65	6069220.57	159	1686	668136.72	6069563.95	159	1727	667148.32	6070058.77	159	1768	666226.84	6070183.64	159	1809	665094.51	6070104.85
159	1646	668986.33	6069217.64	159	1687	668102.48	6069585.77	159	1728	667131.08	6070069.92	159	1769	666180.06	6070169.24	159	1810	665072.74	6070088.92
159	1647	668951.05	6069204.72	159	1688	668094.14	6069590.55	159	1729	667092.84	6070086.85	159	1770	666155.08	6070154.02	159	1811	665049.08	6070076.75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	1812	665045,61	6070084,02	159	1853	664088,21	6070154,19	159	1894	663535,96	6070936,92	159	1935	663206,68	6071743,97	159	1976	663655,51	6072761,4
159	1813	665039,27	6070095,37	159	1854	664061,49	6070174,06	159	1895	663504,97	6070977,59	159	1936	663222,82	6071766,94	159	1977	663664,51	6072789,02
159	1814	665008,86	6070125,44	159	1855	664019,48	6070193,02	159	1896	663498,23	6070991,38	159	1937	663229,94	6071785,07	159	1978	663669,31	6072825,24
159	1815	664975,15	6070146,79	159	1856	663978,58	6070210,46	159	1897	663495,9	6071003,24	159	1938	663233,99	6071799,31	159	1979	663665,66	6072847,36
159	1816	664967,06	6070151,42	159	1857	663966	6070214,86	159	1898	663486,07	6071030,97	159	1939	663252,04	6071826,83	159	1980	663655,45	6072883,37
159	1817	664943,31	6070159,97	159	1858	663951,44	6070218,89	159	1899	663467,82	6071064,49	159	1940	663257,52	6071836,26	159	1981	663649,85	6072898,43
159	1818	664910,81	6070167,19	159	1859	663948,75	6070227,51	159	1900	663438,47	6071093,89	159	1941	663266,99	6071864,67	159	1982	663632,24	6072936,15
159	1819	664883,89	6070169,45	159	1860	663937,15	6070252,21	159	1901	663418,15	6071107,15	159	1942	663271,09	6071888,39	159	1983	663625,51	6072948,28
159	1820	664864,39	6070166,48	159	1861	663929,43	6070262,58	159	1902	663409,01	6071112,43	159	1943	663283,91	6071915,37	159	1984	663587,03	6072982,97
159	1821	664826,38	6070156,78	159	1862	663917,1	6070277,1	159	1903	663358,33	6071123,22	159	1944	663295,06	6071934,15	159	1985	663565,43	6072988,61
159	1822	664785,65	6070145,14	159	1863	663886,33	6070301,43	159	1904	663327,65	6071119,56	159	1945	663316,84	6071959,78	159	1986	663558,65	6073009,56
159	1823	664740,4	6070137,17	159	1864	663885,28	6070301,64	159	1905	663286,01	6071104,27	159	1946	663334,66	6071983,22	159	1987	663534,19	6073035,55
159	1824	664725,36	6070133,27	159	1865	663883,76	6070312,88	159	1906	663276,66	6071097,46	159	1947	663339,75	6071985,48	159	1988	663529,81	6073038,79
159	1825	664682,42	6070118,58	159	1866	663868,55	6070353,91	159	1907	663268,16	6071123,69	159	1948	663374,46	6072023,98	159	1989	663527,54	6073057,72
159	1826	664662,17	6070108,99	159	1867	663831,55	6070387,82	159	1908	663276,8	6071158,03	159	1949	663385,03	6072060,89	159	1990	663547,63	6073080,99
159	1827	664625,81	6070086,47	159	1868	663811,73	6070398,36	159	1909	663277,24	6071191,03	159	1950	663385,84	6072070,28	159	1991	663558,43	6073131,67
159	1828	664611,28	6070074,99	159	1869	663761,04	6070409,15	159	1910	663261,97	6071239,21	159	1951	663396,34	6072076,11	159	1992	663557,51	6073149,38
159	1829	664587,47	6070052,34	159	1870	663713,11	6070393,6	159	1911	663245,34	6071265,6	159	1952	663406,81	6072083,92	159	1993	663553,82	6073160,96
159	1830	664574	6070034,28	159	1871	663715,84	6070420,13	159	1912	663206,85	6071300,3	159	1953	663426,8	6072100,97	159	1994	663560,05	6073182,7
159	1831	664567,08	6070040,82	159	1872	663717,65	6070437,14	159	1913	663191,61	6071306,54	159	1954	663451,03	6072131,65	159	1995	663563,32	6073220,46
159	1832	664543,83	6070057,22	159	1873	663718,08	6070452,96	159	1914	663173,46	6071312,31	159	1955	663460,83	6072162,13	159	1996	663563,56	6073234,26
159	1833	664518,4	6070066,13	159	1874	663715,75	6070479,13	159	1915	663163,36	6071343,5	159	1956	663464,98	6072189,5	159	1997	663547,57	6073283,55
159	1834	664503,79	6070069,12	159	1875	663700,07	6070524,43	159	1916	663157,9	6071351,09	159	1957	663465,98	6072209,69	159	1998	663519,05	6073327,22
159	1835	664484,66	6070077,19	159	1876	663689,33	6070538,18	159	1917	663132,57	6071383,15	159	1958	663461,24	6072235,38	159	1999	663488,88	6073357,02
159	1836	664475	6070080,71	159	1877	663664,76	6070564,56	159	1918	663130,18	6071385,12	159	1959	663446,5	6072281,47	159	2000	663456,99	6073377,25
159	1837	664445,08	6070089,83	159	1878	663637	6070585,52	159	1919	663138,25	6071409,49	159	1960	663474,1	6072309,43	159	2001	663476,21	6073401,08
159	1838	664424,33	6070093,87	159	1879	663627,31	6070589,43	159	1920	663143,58	6071441,08	159	1961	663492,03	6072334,25	159	2002	663489,07	6073425,64
159	1839	664400,11	6070095,91	159	1880	663632,47	6070607	159	1921	663144,84	6071462,92	159	1962	663514,35	6072381,36	159	2003	663499,75	6073476,79
159	1840	664398,19	6070096,94	159	1881	663642,11	6070644,97	159	1922	663143,92	6071472,31	159	1963	663518,2	6072390,68	159	2004	663527,12	6073506,33
159	1841	664367,18	6070106,82	159	1882	663645,15	6070666,49	159	1923	663140,82	6071493,28	159	1964	663537,42	6072444,86	159	2005	663530,12	6073511,86
159	1842	664344,7	6070110,12	159	1883	663646,08	6070706,98	159	1924	663146,73	6071508,17	159	1965	663565,4	6072496,21	159	2006	663547,67	6073522,7
159	1843	664327,85	6070111,62	159	1884	663644,27	6070721,38	159	1925	663151,32	6071523,18	159	1966	663583,98	6072533,83	159	2007	663582,36	6073561,19
159	1844	664312,04	6070123,7	159	1885	663640,19	6070741,86	159	1926	663155,59	6071557,72	159	1967	663594,1	6072571,59	159	2008	663590,68	6073588,28
159	1845	664288,52	6070132,19	159	1886	663635,47	6070758,14	159	1927	663143,39	6071600,67	159	1968	663596,06	6072601,47	159	2009	663624,99	6073626,35
159	1846	664265,96	6070137,27	159	1887	663622,44	6070792,09	159	1928	663134,88	6071616,21	159	1969	663595,91	6072614,11	159	2010	663632,63	6073646,34
159	1847	664238,82	6070139,58	159	1888	663612,97	6070810,7	159	1929	663135,13	6071622,92	159	1970	663587,73	6072648,41	159	2011	663638,92	6073670,14
159	1848	664162	6070131,82	159	1889	663592,39	6070838,37	159	1930	663138,52	6071624,96	159	1971	663581,79	6072661,89	159	2012	663642,09	6073700,85
159	1849	664147,1	6070135,13	159	1890	663575,23	6070867,59	159	1931	663173,23	6071663,45	159	1972	663591,39	6072672,15	159	2013	663631,1	6073734,74
159	1850	664133,15	6070141,97	159	1891	663565,37	6070880,4	159	1932	663184,02	6071714,13	159	1973	663608,21	6072684,92	159	2014	663632,82	6073736,35
159	1851	664092,17	6070152,16	159	1892	663554,02	6070892,92	159	1933	663183,67	6071720,94	159	1974	663636,89	6072719,18	159	2015	663649,55	6073757,89
159	1852	664090,11	6070152,21	159	1893	663546,94	6070914,13	159	1934	663190,2	6071726,4	159	1975	663651,47	6072751	159	2016	663659,65	6073773,8

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	2017	663669,38	6073803,75	159	2058	663834,08	6074745,14	159	2099	663500,91	6075627,53	159	2140	663126,16	6076570,44	159	2181	662538,5	6077556,8
159	2018	663672,2	6073821,73	159	2059	663838,81	6074763,41	159	2100	663497,08	6075657,73	159	2141	663123,77	6076591,37	159	2182	662518,23	6077668,71
159	2019	663673,29	6073842,45	159	2060	663855,52	6074784,8	159	2101	663497,18	6075684,41	159	2142	663108,3	6076634,49	159	2183	662508,48	6077711,43
159	2020	663657,29	6073891,74	159	2061	663866,32	6074835,48	159	2102	663496,63	6075692,84	159	2143	663101,74	6076643,47	159	2184	662494,86	6077743,61
159	2021	663638,57	6073913,18	159	2062	663858,24	6074866,79	159	2103	663508,49	6075710,37	159	2144	663048,05	6076709,54	159	2185	662456,36	6077778,31
159	2022	663622,5	6073926,99	159	2063	663860,46	6074870,54	159	2104	663514,57	6075720,7	159	2145	663034,47	6076724,55	159	2186	662431,25	6077787,15
159	2023	663633,02	6073943,41	159	2064	663871,26	6074921,22	159	2105	663525,38	6075771,38	159	2146	663033,45	6076729	159	2187	662403,95	6077792,82
159	2024	663640,59	6073963,21	159	2065	663865,73	6074946,04	159	2106	663522,54	6075838,49	159	2147	663019,89	6076761,01	159	2188	662396,58	6077815,58
159	2025	663647,67	6073989,86	159	2066	663873,6	6074985,25	159	2107	663509,33	6075883,24	159	2148	663012,79	6076770,64	159	2189	662391,15	6077821,92
159	2026	663650,9	6074020,76	159	2067	663872,48	6075006,98	159	2108	663485,21	6075924,87	159	2149	662991,16	6076796,57	159	2190	662394,28	6077834,51
159	2027	663649,56	6074032,68	159	2068	663874,76	6075027,16	159	2109	663452,34	6075956,47	159	2150	662980,64	6076807,42	159	2191	662394,64	6077871,82
159	2028	663645,51	6074055,98	159	2069	663875,26	6075043,58	159	2110	663425,38	6075972,24	159	2151	662957,62	6076827,73	159	2192	662378,67	6077921,1
159	2029	663636,44	6074079,14	159	2070	663861,67	6075089	159	2111	663374,7	6075983,05	159	2152	662932,35	6076848,75	159	2193	662340,17	6077955,8
159	2030	663637,61	6074084,67	159	2071	663854,97	6075100,43	159	2112	663348,49	6075976,58	159	2153	662912,96	6076874,24	159	2194	662324,05	6077962,33
159	2031	663662,85	6074104,27	159	2072	663862,14	6075134,06	159	2113	663335,78	6075985,16	159	2154	662894,16	6076892,53	159	2195	662292,65	6077971,96
159	2032	663689,68	6074137,1	159	2073	663859,31	6075153,04	159	2114	663309,24	6075996,52	159	2155	662889,1	6076901,12	159	2196	662265,49	6077975,33
159	2033	663706,52	6074175,17	159	2074	663852,15	6075181,79	159	2115	663300,57	6076002,58	159	2156	662877,04	6076916,26	159	2197	662263,34	6077996,86
159	2034	663714,33	6074204,6	159	2075	663839	6075212,1	159	2116	663288,78	6076009,65	159	2157	662852,19	6076941,94	159	2198	662268,67	6078026,8
159	2035	663716,86	6074228,22	159	2076	663827,4	6075222,55	159	2117	663273,93	6076015,04	159	2158	662808,07	6076993,26	159	2199	662270,08	6078049,54
159	2036	663717,3	6074244,07	159	2077	663821,05	6075242,15	159	2118	663270,81	6076024,65	159	2159	662791,7	6077027,3	159	2200	662259,66	6078089,12
159	2037	663711,37	6074273,21	159	2078	663820,45	6075244,02	159	2119	663253,95	6076041,46	159	2160	662783,33	6077054,19	159	2201	662242,87	6078122,7
159	2038	663702,62	6074297,19	159	2079	663811,72	6075255,52	159	2120	663255,02	6076045,04	159	2161	662777,74	6077068,29	159	2202	662237,32	6078132,44
159	2039	663692,56	6074317,35	159	2080	663797,18	6075272,12	159	2121	663258,79	6076082,62	159	2162	662759,92	6077104,91	159	2203	662231,31	6078140,74
159	2040	663659,04	6074349,33	159	2081	663767,4	6075295,3	159	2122	663260,74	6076131,42	159	2163	662752,37	6077131,55	159	2204	662213,87	6078162,37
159	2041	663632,06	6074365,08	159	2082	663716,72	6075306,11	159	2123	663259,64	6076173,16	159	2164	662747,37	6077142,57	159	2205	662181,42	6078188,76
159	2042	663628,26	6074376,86	159	2083	663705,58	6075305	159	2124	663246,22	6076218,27	159	2165	662740,04	6077158,73	159	2206	662156,86	6078197,47
159	2043	663641,28	6074383,43	159	2084	663699,56	6075318,36	159	2125	663229,44	6076246,82	159	2166	662709,73	6077199,52	159	2207	662130,9	6078203,04
159	2044	663661,21	6074400,45	159	2085	663675,71	6075349,56	159	2126	663225,26	6076271,3	159	2167	662701,58	6077209,07	159	2208	662104,75	6078205,13
159	2045	663679,36	6074420,61	159	2086	663642,29	6075377,14	159	2127	663223,43	6076285,46	159	2168	662683,85	6077227,36	159	2209	662059,56	6078202,06
159	2046	663694,12	6074442,09	159	2087	663614,57	6075389,13	159	2128	663231,01	6076296,95	159	2169	662671,88	6077236,22	159	2210	662050,2	6078209,02
159	2047	663703,68	6074479,72	159	2088	663594,04	6075392,73	159	2129	663241,89	6076339,36	159	2170	662678,3	6077263,47	159	2211	662042,57	6078213,78
159	2048	663714,35	6074490,35	159	2089	663593,17	6075399,06	159	2130	663242,57	6076361,24	159	2171	662680,82	6077291,58	159	2212	662042,57	6078223,52
159	2049	663723,42	6074500,69	159	2090	663589,32	6075415,96	159	2131	663242,49	6076369,52	159	2172	662676,65	6077315,43	159	2213	662026,56	6078272,81
159	2050	663736,34	6074517,65	159	2091	663582,6	6075436,9	159	2132	663226,51	6076418,81	159	2173	662659,28	6077372,81	159	2214	662008,03	6078300,09
159	2051	663745,82	6074532,76	159	2092	663571,27	6075460,8	159	2133	663206,61	6076436,78	159	2174	662652,2	6077390,12	159	2215	661970,78	6078332,9
159	2052	663756,44	6074570,42	159	2093	663540,61	6075491,05	159	2134	663199,91	6076457,4	159	2175	662625,76	6077440,71	159	2216	661959,86	6078337,69
159	2053	663761,32	6074634,09	159	2094	663515,31	6075506,49	159	2135	663161,43	6076492,08	159	2176	662621,02	6077448,84	159	2217	661938,22	6078345,65
159	2054	663761,47	6074646,8	159	2095	663472,64	6075515,59	159	2136	663143,93	6076495,81	159	2177	662582,53	6077483,54	159	2218	661936,64	6078361,15
159	2055	663760,56	6074656,03	159	2096	663464,65	6075536,41	159	2137	663145,15	6076508,59	159	2178	662578,33	6077485,62	159	2219	661921,03	6078405,44
159	2056	663756,75	6074682,31	159	2097	663485,08	6075568,11	159	2138	663137,3	6076542,58	159	2179	662565,34	6077520,5	159	2220	661902,36	6078426,83
159	2057	663799,37	6074706,64	159	2098	663490,12	6075576,85	159	2139	663127,59	6076565,44	159	2180	662539,94	6077543,38	159	2221	661880,74	6078445,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	2222	661870,26	6078452,48	159	2263	661254,12	6079218,68	159	2304	660921,63	6080057,55	159	2345	660373,44	6080985,1	159	2386	659821,08	6081873,35
159	2223	661875,09	6078457,85	159	2264	661247,82	6079229,83	159	2305	660907,61	6080075,3	159	2346	660374,39	6081002,98	159	2387	659806,35	6081920,66
159	2224	661885,91	6078508,52	159	2265	661248,38	6079232,49	159	2306	660874,55	6080102,42	159	2347	660358,4	6081052,28	159	2388	659759,62	6081996,88
159	2225	661881,67	6078532,58	159	2266	661251,07	6079235,47	159	2307	660849,1	6080111,32	159	2348	660344,09	6081069,68	159	2389	659757,52	6082016,12
159	2226	661874,89	6078554,8	159	2267	661253,33	6079241,11	159	2308	660840,45	6080113,09	159	2349	660315,57	6081097,32	159	2390	659760,37	6082024,02
159	2227	661863,13	6078580,03	159	2268	661273,04	6079250,64	159	2309	660840,75	6080128,75	159	2350	660291,39	6081114,61	159	2391	659765,16	6082042,94
159	2228	661847,44	6078598,75	159	2269	661307,73	6079289,14	159	2310	660838,52	6080145,14	159	2351	660282,27	6081118,24	159	2392	659768,62	6082065,79
159	2229	661813,86	6078629,63	159	2270	661318,24	6079325,39	159	2311	660832,37	6080173,03	159	2352	660278,51	6081126,06	159	2393	659778,05	6082086,19
159	2230	661809,3	6078655,76	159	2271	661322,46	6079370,7	159	2312	660827,42	6080188,98	159	2353	660273,58	6081148,94	159	2394	659792,34	6082112,06
159	2231	661811,91	6078667,27	159	2272	661322,75	6079385,14	159	2313	660814,23	6080221,6	159	2354	660268,92	6081164,41	159	2395	659794,23	6082114,51
159	2232	661814,26	6078694,63	159	2273	661312,9	6079415,47	159	2314	660824,63	6080234,7	159	2355	660256,99	6081194,79	159	2396	659799,83	6082117,02
159	2233	661808,91	6078736,55	159	2274	661306,76	6079434,43	159	2315	660835,56	6080281,32	159	2356	660247,8	6081212,72	159	2397	659813,4	6082124,39
159	2234	661802,11	6078761,57	159	2275	661268,28	6079469,13	159	2316	660835,16	6080308,84	159	2357	660221,81	6081250,44	159	2398	659830,88	6082138,77
159	2235	661786,01	6078800,2	159	2276	661242,01	6079478,2	159	2317	660819,18	6080358,14	159	2358	660184,91	6081282,77	159	2399	659871,88	6082181,17
159	2236	661777,61	6078816,16	159	2277	661235,25	6079479,51	159	2318	660780,69	6080392,83	159	2359	660176,46	6081286,59	159	2400	659881,03	6082192,11
159	2237	661745,05	6078859,37	159	2278	661247,35	6079496,5	159	2319	660766,84	6080398,64	159	2360	660140,98	6081300,75	159	2401	659916,01	6082240,46
159	2238	661737,62	6078868,03	159	2279	661255	6079509,09	159	2320	660744,85	6080405,96	159	2361	660098,74	6081307,71	159	2402	659962,28	6082291,77
159	2239	661736,51	6078907,65	159	2280	661265,8	6079559,79	159	2321	660708,03	6080410,98	159	2362	660085,97	6081306,74	159	2403	659989,26	6082314,25
159	2240	661720,53	6078956,95	159	2281	661263,2	6079590,4	159	2322	660692,56	6080408,99	159	2363	660037,8	6081324,64	159	2404	660014,3	6082345,64
159	2241	661708,47	6078972,09	159	2282	661259,57	6079620,84	159	2323	660659,8	6080434,02	159	2364	660017,73	6081328,05	159	2405	660022,08	6082367,43
159	2242	661685,74	6078995,59	159	2283	661244,18	6079663,27	159	2324	660616,88	6080471,92	159	2365	660006,09	6081341,07	159	2406	660030,87	6082371,54
159	2243	661664,54	6079023,41	159	2284	661216,01	6079691,89	159	2325	660588,57	6080500,71	159	2366	660002,11	6081347,61	159	2407	660073,4	6082393,48
159	2244	661641,32	6079057,01	159	2285	661196,12	6079705,26	159	2326	660583,25	6080505,22	159	2367	659945,47	6081439,35	159	2408	660081,99	6082398,46
159	2245	661632,22	6079076,72	159	2286	661202,25	6079734,05	159	2327	660583,01	6080511,46	159	2368	659939,19	6081457,38	159	2409	660122,45	6082427,01
159	2246	661625,33	6079089,19	159	2287	661186,26	6079783,34	159	2328	660570,46	6080554,33	159	2369	659928,62	6081478,98	159	2410	660165,96	6082452,25
159	2247	661610,61	6079106,98	159	2288	661147,78	6079818,04	159	2329	660561,82	6080571,73	159	2370	659909,8	6081504,36	159	2411	660214,78	6082472,23
159	2248	661594,82	6079122,13	159	2289	661138,76	6079822,1	159	2330	660572,52	6080588,59	159	2371	659904,79	6081520,44	159	2412	660231,33	6082480,89
159	2249	661571,03	6079139,04	159	2290	661098,48	6079837,84	159	2331	660583,32	6080639,27	159	2372	659901,74	6081540,13	159	2413	660251,17	6082497,82
159	2250	661520,34	6079149,85	159	2291	661071,74	6079844,27	159	2332	660567,34	6080688,56	159	2373	659895,58	6081567,31	159	2414	660256,59	6082503,81
159	2251	661501,45	6079147,04	159	2292	661059,15	6079845,5	159	2333	660552,34	6080708,19	159	2374	659897,09	6081584,01	159	2415	660261,81	6082503,12
159	2252	661472,52	6079139,88	159	2293	661034,09	6079868,6	159	2334	660544,85	6080720,47	159	2375	659897,37	6081598,25	159	2416	660280,16	6082502,39
159	2253	661463,63	6079144,76	159	2294	661026,4	6079882,86	159	2335	660540,4	6080738,96	159	2376	659896,24	6081608,91	159	2417	660324,32	6082515,26
159	2254	661412,95	6079155,55	159	2295	661014,87	6079899,65	159	2336	660530,16	6080769,12	159	2377	659892,06	6081635,02	159	2418	660351,71	6082530,76
159	2255	661363,66	6079139,57	159	2296	661004,36	6079912,44	159	2337	660525,47	6080791,82	159	2378	659877,19	6081673,65	159	2419	660356,86	6082533,89
159	2256	661352,75	6079131,41	159	2297	660997,88	6079919,14	159	2338	660511,43	6080826,03	159	2379	659862,29	6081691,43	159	2420	660384,52	6082564,6
159	2257	661328,68	6079139,35	159	2298	660971,48	6079938,66	159	2339	660503,52	6080836,63	159	2380	659861,93	6081701,66	159	2421	660401,74	6082572,85
159	2258	661299,3	6079144,38	159	2299	660966,57	6079939,71	159	2340	660464,62	6080882,09	159	2381	659860,1	6081716,21	159	2422	660442,41	6082596,11
159	2259	661284,45	6079145,27	159	2300	660957,7	6079970,11	159	2341	660434,04	6080906,19	159	2382	659849	6081771,47	159	2423	660475,7	6082633,05
159	2260	661278,93	6079155,82	159	2301	660951,59	6079980,89	159	2342	660412,15	6080915,79	159	2383	659841,15	6081817,5	159	2424	660526,8	6082639,44
159	2261	661267,39	6079166,23	159	2302	660933,39	6080035,7	159	2343	660407,22	6080935,9	159	2384	659826,44	6081855,17	159	2425	660536,12	6082641,04
159	2262	661266,95	6079174,58	159	2303	660927,07	6080049,95	159	2344	660393,97	6080966,6	159	2385	659820,86	6081861,71	159	2426	660586,3	6082652,1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	2427	660599,05	6082655,83	159	2468	662014,72	6083085,8	159	2509	663178,96	6083985,52	159	2550	663602,76	6085533,77	159	2591	663829,71	6087390,04
159	2428	660652,99	6082675,51	159	2469	662046,52	6083099,3	159	2510	663219,91	6084049,11	159	2551	663616,05	6085581,87	159	2592	663831,33	6087398
159	2429	660673,13	6082685,56	159	2470	662061,02	6083109,05	159	2511	663224,91	6084057,8	159	2552	663633,7	6085649,26	159	2593	663871,64	6087463,01
159	2430	660703,74	6082706,92	159	2471	662080,15	6083130,62	159	2512	663237,82	6084085,85	159	2553	663658,7	6085723,43	159	2594	663875,71	6087470,24
159	2431	660758,67	6082706,18	159	2472	662109,26	6083126,3	159	2513	663255,16	6084103,18	159	2554	663663,25	6085743,53	159	2595	663880,11	6087480,16
159	2432	660807,99	6082722,16	159	2473	662119,85	6083127,43	159	2514	663272,98	6084127,36	159	2555	663674,3	6085836,08	159	2596	663902,51	6087539,32
159	2433	660825,01	6082733,23	159	2474	662195,38	6083139,49	159	2515	663326,95	6084229,9	159	2556	663675,02	6085848,13	159	2597	663937,49	6087645,13
159	2434	660855,21	6082744,73	159	2475	662207,83	6083142,29	159	2516	663376,45	6084287,74	159	2557	663674,9	6086019,2	159	2598	663964,42	6087695,23
159	2435	660899,93	6082758,92	159	2476	662281,72	6083164,01	159	2517	663389,56	6084307,33	159	2558	663683,07	6086047,52	159	2599	663978,61	6087721,71
159	2436	660957	6082757,44	159	2477	662302,02	6083172,49	159	2518	663400,48	6084355,05	159	2559	663685,34	6086057,17	159	2600	664007,39	6087778,72
159	2437	660988,61	6082764,3	159	2478	662368,28	6083209,22	159	2519	663399,48	6084400,16	159	2560	663697,71	6086124,41	159	2601	664015,68	6087801,84
159	2438	661011,75	6082773,46	159	2479	662374,23	6083212,78	159	2520	663402,86	6084422,15	159	2561	663699,11	6086135,25	159	2602	664024,03	6087838,89
159	2439	661068,97	6082759,1	159	2480	662385,22	6083221,04	159	2521	663412,93	6084442,16	159	2562	663703,72	6086198,92	159	2603	664035,12	6087876,95
159	2440	661098,56	6082756,2	159	2481	662439,87	6083268,27	159	2522	663422,31	6084470,9	159	2563	663706,6	6086263,98	159	2604	664043,34	6087905,15
159	2441	661110,01	6082757,47	159	2482	662456,01	6083286,03	159	2523	663430,57	6084520,95	159	2564	663724,38	6086393,33	159	2605	664046,62	6087921,16
159	2442	661144,38	6082763,26	159	2483	662484,08	6083325,5	159	2524	663440,33	6084572,68	159	2565	663725,32	6086407,01	159	2606	664055,48	6087994,54
159	2443	661175,31	6082767,23	159	2484	662503,21	6083356,01	159	2525	663441,93	6084596,41	159	2566	663725,35	6086467,25	159	2607	664056,2	6088005,35
159	2444	661186,28	6082769,26	159	2485	662516,51	6083359,54	159	2526	663437,69	6084620,5	159	2567	663723,6	6086534,24	159	2608	664057,24	6088092,81
159	2445	661227,2	6082779,27	159	2486	662543,74	6083371,39	159	2527	663429,06	6084648,68	159	2568	663720,15	6086600,67	159	2609	664081,88	6088185,2
159	2446	661266,37	6082789,96	159	2487	662586,61	6083398,2	159	2528	663425,05	6084687,51	159	2569	663716,18	6086623,87	159	2610	664085,13	6088216,17
159	2447	661314,92	6082797,6	159	2488	662612,87	6083423,83	159	2529	663436,14	6084757,68	159	2570	663714,99	6086627,87	159	2611	664083,06	6088231,83
159	2448	661337,21	6082795,2	159	2489	662636,79	6083420,66	159	2530	663444,21	6084827,69	159	2571	663718,8	6086636,58	159	2612	664069,62	6088295,04
159	2449	661353,06	6082794,76	159	2490	662682,33	6083434,34	159	2531	663450,66	6084873,61	159	2572	663727,05	6086681,86	159	2613	664067,31	6088320,18
159	2450	661377,85	6082799,22	159	2491	662718,41	6083455,53	159	2532	663451,43	6084877,58	159	2573	663720,27	6086713,24	159	2614	664065,42	6088340,97
159	2451	661411,61	6082809,81	159	2492	662763,8	6083478,93	159	2533	663457,9	6084881,45	159	2574	663717,62	6086719,97	159	2615	664073,65	6088357,29
159	2452	661495,87	6082819,24	159	2493	662772,42	6083483,93	159	2534	663492,61	6084919,94	159	2575	663731,93	6086739,69	159	2616	664126,46	6088444,1
159	2453	661533,23	6082831,14	159	2494	662803,27	6083515,54	159	2535	663503,4	6084970,62	159	2576	663740,04	6086752,94	159	2617	664135,75	6088471,48
159	2454	661579,52	6082856,76	159	2495	662812,88	6083531,21	159	2536	663502,08	6084982,45	159	2577	663745,84	6086766,76	159	2618	664147,72	6088536,5
159	2455	661613,36	6082868,84	159	2496	662822,04	6083533,93	159	2537	663495,91	6085018,27	159	2578	663758,2	6086803,85	159	2619	664178,29	6088609,12
159	2456	661634,19	6082879,13	159	2497	662874,58	6083560,46	159	2538	663510,38	6085050,41	159	2579	663763,21	6086840,69	159	2620	664180,83	6088689,95
159	2457	661685,17	6082916,8	159	2498	662883,94	6083565,83	159	2539	663515,57	6085064,79	159	2580	663757,25	6086889,06	159	2621	664182,63	6088812,61
159	2458	661713,99	6082931,12	159	2499	662915,52	6083598,7	159	2540	663538,26	6085146,83	159	2581	663762,18	6086905,99	159	2622	664176,43	6088901,31
159	2459	661748,1	6082944,08	159	2500	662926,66	6083617,43	159	2541	663541,77	6085168,69	159	2582	663766,04	6086939,16	159	2623	664173,89	6088917,73
159	2460	661767,02	6082953,67	159	2501	662988,59	6083667,07	159	2542	663544,64	6085230,62	159	2583	663758,74	6087079,89	159	2624	664149,53	6089018,99
159	2461	661780,88	6082964,51	159	2502	663001,7	6083679,71	159	2543	663562,89	6085270,41	159	2584	663754,2	6087125,98	159	2625	664159,21	6089121,89
159	2462	661795,1	6082977,79	159	2503	663072,04	6083761,04	159	2544	663593,12	6085303,93	159	2585	663770,96	6087170,23	159	2626	664159,51	6089136,45
159	2463	661816,94	6082988,19	159	2504	663079,61	6083771	159	2545	663607,92	6085325,46	159	2586	663775,08	6087184,01	159	2627	664139,31	6089372,11
159	2464	661856,95	6083002,99	159	2505	663122,29	6083835,07	159	2546	663618,72	6085376,14	159	2587	663791,06	6087256,11	159	2628	664135,23	6089392,9
159	2465	661876,7	6083012,88	159	2506	663127,38	6083843,59	159	2547	663617,6	6085386,8	159	2588	663798,59	6087281,74	159	2629	664100,94	6089503,69
159	2466	661930,05	6083052,84	159	2507	663162,8	6083910,27	159	2548	663604,45	6085465,7	159	2589	663826,64	6087315,52	159	2630	664097,96	6089512,02
159	2467	661961,46	6083073,41	159	2508	663172,74	6083941,71	159	2549	663600,89	6085486,13	159	2590	663837,44	6087366,2	159	2631	664065,18	6089592,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	2632	664051,59	6089716,84	159	2673	663873,77	6088405,62	159	2714	663512,65	6086606,12	159	2755	663239,01	6084585,53	159	2796	662299,81	6083411,84
159	2633	664049,95	6089727,02	159	2674	663863,16	6088355,29	159	2715	663520,81	6086578,47	159	2756	663233,23	6084554,71	159	2797	662262,16	6083379,32
159	2634	664029,31	6089823,05	159	2675	663870,8	6088270,84	159	2716	663523,58	6086525,16	159	2757	663227,27	6084518,62	159	2798	662214,65	6083352,99
159	2635	664015,96	6089893,35	159	2676	663872,57	6088259,16	159	2717	663525,13	6086466,03	159	2758	663216,93	6084498,1	159	2799	662157,51	6083336,18
159	2636	663998,49	6089974,44	159	2677	663882,26	6088213,62	159	2718	663525,1	6086413,96	159	2759	663207,36	6084468,21	159	2800	662113,8	6083329,2
159	2637	664012,55	6090096,3	159	2678	663860,56	6088132,3	159	2719	663507,6	6086286,35	159	2760	663200,25	6084421,85	159	2801	662096,53	6083335,45
159	2638	664013,08	6090112,95	159	2679	663857,18	6088107,69	159	2720	663506,79	6086277,27	159	2761	663199,11	6084404,45	159	2802	662057,31	6083341,27
159	2639	663991,07	6090397,96	159	2680	663856,07	6088013,15	159	2721	663503,95	6086211,98	159	2762	663199,47	6084388,85	159	2803	662024,31	6083337,52
159	2640	663976,78	6090623,17	159	2681	663848,84	6087953,31	159	2722	663499,82	6086155,23	159	2763	663167,54	6084351,54	159	2804	661981,89	6083322,12
159	2641	663972,8	6090747,16	159	2682	663830,96	6087891,93	159	2723	663489,34	6086098,29	159	2764	663155	6084333,08	159	2805	661966,95	6083310,27
159	2642	663956,81	6090796,45	159	2683	663823,09	6087857,89	159	2724	663478,63	6086061,18	159	2765	663102,9	6084234,08	159	2806	661947,06	6083291,13
159	2643	663918,33	6090831,16	159	2684	663800,46	6087813,08	159	2725	663474,7	6086033,52	159	2766	663083,52	6084214,71	159	2807	661933,15	6083272,38
159	2644	663867,65	6090841,96	159	2685	663756,03	6087730,34	159	2726	663474,79	6085853,8	159	2767	663065,09	6084189,38	159	2808	661898,79	6083264,37
159	2645	663840,78	6090833,25	159	2686	663750,15	6087716,25	159	2727	663465,67	6085777,57	159	2768	663047,67	6084151,43	159	2809	661867,01	6083250,86
159	2646	663818,35	6090825,98	159	2687	663736,63	6087675,35	159	2728	663440,89	6085703,31	159	2769	662998,76	6084075,49	159	2810	661817,56	6083218,47
159	2647	663783,67	6090787,48	159	2688	663713,12	6087604,28	159	2729	663422,54	6085633,24	159	2770	662993,75	6084066,78	159	2811	661773,7	6083185,65
159	2648	663772,77	6090738,78	159	2689	663696,4	6087560,33	159	2730	663406,71	6085575,99	159	2771	662983,81	6084035,38	159	2812	661743,27	6083174,41
159	2649	663776,88	6090612,07	159	2690	663651,71	6087488,23	159	2731	663403,16	6085553,23	159	2772	662976,99	6083987,25	159	2813	661734,96	6083170,9
159	2650	663791,3	6090384,58	159	2691	663647,62	6087480,98	159	2732	663400,42	6085483,31	159	2773	662952,9	6083941,91	159	2814	661695,05	6083151,89
159	2651	663812,56	6090109,67	159	2692	663638,7	6087455,41	159	2733	663400,48	6085474,21	159	2774	662916,48	6083887,23	159	2815	661683,6	6083145,5
159	2652	663797,73	6089980,99	159	2693	663627,3	6087399,35	159	2734	663401,83	6085462,15	159	2775	662856,24	6083817,58	159	2816	661669,74	6083134,66
159	2653	663797,2	6089964,35	159	2694	663626,71	6087391,38	159	2735	663405,24	6085442,72	159	2776	662787,26	6083762,29	159	2817	661658,58	6083124,25
159	2654	663799,3	6089948,46	159	2695	663622,4	6087386,15	159	2736	663412,29	6085402,36	159	2777	662763,79	6083735,29	159	2818	661638,28	6083116,55
159	2655	663819,97	6089852,44	159	2696	663615,52	6087368,86	159	2737	663403,93	6085393,07	159	2778	662758,3	6083726,03	159	2819	661629,31	6083112,61
159	2656	663830,38	6089797,56	159	2697	663596,34	6087302,74	159	2738	663389,1	6085371,54	159	2779	662747,92	6083720,8	159	2820	661588,11	6083092,14
159	2657	663833,32	6089782,19	159	2698	663581,18	6087234,4	159	2739	663354,52	6085296,32	159	2780	662739,07	6083719,82	159	2821	661578,17	6083086,48
159	2658	663853,12	6089690,03	159	2699	663558,63	6087174,86	159	2740	663345,49	6085259,03	159	2781	662695,65	6083704,31	159	2822	661531,94	6083052,36
159	2659	663867,68	6089556,41	159	2700	663552,28	6087134,22	159	2741	663342,33	6085189,49	159	2782	662664,81	6083672,7	159	2823	661504,55	6083042,57
159	2660	663874,54	6089529,34	159	2701	663558,93	6087067,09	159	2742	663324,65	6085125,57	159	2783	662647,27	6083644,1	159	2824	661489,72	6083035,88
159	2661	663911,3	6089440,3	159	2702	663565,22	6086945,7	159	2743	663300,77	6085072,51	159	2784	662619,53	6083629,64	159	2825	661453,77	6083015,99
159	2662	663940,81	6089343,89	159	2703	663559,17	6086924,93	159	2744	663292,08	6085026,25	159	2785	662584,5	6083634,28	159	2826	661379,75	6083007,71
159	2663	663959,05	6089131,73	159	2704	663555,32	6086891,76	159	2745	663293,87	6085011,74	159	2786	662543,61	6083623,18	159	2827	661360,89	6083003,74
159	2664	663948,63	6089021,17	159	2705	663561,03	6086845,42	159	2746	663272,6	6084988,15	159	2787	662509,65	6083605,57	159	2828	661337,81	6082996,49
159	2665	663948,32	6089006,6	159	2706	663538,77	6086814,34	159	2747	663263,4	6084961,15	159	2788	662501,24	6083600,69	159	2829	661323,11	6082998,07
159	2666	663950,97	6088988,37	159	2707	663530,64	6086801,09	159	2748	663252,71	6084903,74	159	2789	662473,06	6083573,18	159	2830	661307,26	6082998,5
159	2667	663977,3	6088879	159	2708	663521,24	6086773,02	159	2749	663245,77	6084854,25	159	2790	662461,31	6083555,96	159	2831	661296,91	6082997,43
159	2668	663982,5	6088804,74	159	2709	663513,87	6086731,43	159	2750	663238,04	6084786,8	159	2791	662450,33	6083549,1	159	2832	661229,82	6082986,89
159	2669	663980,83	6088703,82	159	2710	663512,48	6086708,79	159	2751	663225,25	6084705,83	159	2792	662413,24	6083539,21	159	2833	661219,01	6082984,57
159	2670	663952,12	6088579,29	159	2711	663518,9	6086679,12	159	2752	663224,16	6084685,02	159	2793	662384,6	6083526,47	159	2834	661175,82	6082972,79
159	2671	663942,22	6088526	159	2712	663516,91	6086674,62	159	2753	663230,93	6084618,38	159	2794	662354	6083495,27	159	2835	661144,3	6082965,1
159	2672	663900,79	6088458,34	159	2713	663508,67	6086629,33	159	2754	663234,77	6084599,41	159	2795	662319,06	6083438,93	159	2836	661116,96	6082961,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	2837	661097,44	6082958,39	159	2878	659834,61	6082445,99	159	2919	659769,63	6081342,97	159	2960	660384,08	6080473,81	159	3001	661021,78	6079543,65
159	2838	661029,09	6082975,5	159	2879	659828,59	6082440,97	159	2920	659779,85	6081326,56	159	2961	660385,05	6080448,09	159	3002	661043,31	6079539,05
159	2839	660999,66	6082978,32	159	2880	659818,37	6082431,15	159	2921	659806,81	6081283,37	159	2962	660401,03	6080398,81	159	3003	661040,12	6079526,87
159	2840	660968,05	6082971,47	159	2881	659763,72	6082370,55	159	2922	659841,38	6081226,7	159	2963	660427,19	6080371,56	159	3004	661027,32	6079511,77
159	2841	660934,32	6082958,13	159	2882	659756,93	6082362,17	159	2923	659850,73	6081214,44	159	2964	660452,09	6080353,94	159	3005	661014,56	6079492,59
159	2842	660880,84	6082959,5	159	2883	659722,99	6082315,2	159	2924	659883,63	6081177,66	159	2965	660481,71	6080324,2	159	3006	660995,89	6079454,27
159	2843	660855,75	6082954,96	159	2884	659700,4	6082291,85	159	2925	659897,78	6081164,6	159	2966	660529,93	6080281,6	159	3007	660985,92	6079405,27
159	2844	660786,61	6082932,85	159	2885	659689,56	6082287,01	159	2926	659916,37	6081150,5	159	2967	660587,31	6080237,45	159	3008	660988,7	6079396,72
159	2845	660743,76	6082916,55	159	2886	659675,99	6082279,62	159	2927	659931,36	6081141,11	159	2968	660602,56	6080227,84	159	3009	661001,9	6079355,99
159	2846	660724,63	6082906,78	159	2887	659651,37	6082256,99	159	2928	659978,52	6081130,18	159	2969	660606,53	6080225,96	159	3010	661040,4	6079321,28
159	2847	660687,66	6082907,2	159	2888	659629,35	6082228,61	159	2929	659986,07	6081130,32	159	2970	660606,13	6080210,03	159	3011	661054,55	6079315,6
159	2848	660669,88	6082904,68	159	2889	659620,79	6082215,6	159	2930	660035,08	6081111,76	159	2971	660616,29	6080171,01	159	3012	661044,66	6079269,24
159	2849	660639,23	6082897,44	159	2890	659599,52	6082176,94	159	2931	660077,08	6081105,19	159	2972	660630,5	6080141,88	159	3013	661046,64	6079261,37
159	2850	660607,71	6082884	159	2891	659580,93	6082136,93	159	2932	660079,57	6081098,85	159	2973	660628,83	6080140,3	159	3014	661037,82	6079220,02
159	2851	660572,01	6082859,09	159	2892	659572,8	6082109,88	159	2933	660085,28	6081072,36	159	2974	660607,76	6080111,98	159	3015	661048,33	6079180,29
159	2852	660536,65	6082846,18	159	2893	659568,67	6082082,62	159	2934	660092,85	6081050,22	159	2975	660598,94	6080097,75	159	3016	661068,22	6079140,8
159	2853	660497,63	6082837,57	159	2894	659561,31	6082062,16	159	2935	660111,85	6081011,11	159	2976	660588,1	6080056,72	159	3017	661068,9	6079127,77
159	2854	660409,11	6082826,22	159	2895	659555,52	6082023,08	159	2936	660129,43	6080980,44	159	2977	660587,23	6080036,94	159	3018	661067,72	6079108,96
159	2855	660389,25	6082821,53	159	2896	659558,27	6081996,43	159	2937	660167,92	6080945,73	159	2978	660587,25	6080027,29	159	3019	661067,66	6079097,54
159	2856	660346,36	6082806,6	159	2897	659563,18	6081952,34	159	2938	660170,86	6080944,58	159	2979	660603,23	6079978	159	3020	661079,87	6079059,87
159	2857	660324,79	6082796,03	159	2898	659576,98	6081911,99	159	2939	660171,96	6080937,44	159	2980	660641,72	6079943,3	159	3021	661077,2	6079039,79
159	2858	660290,08	6082757,55	159	2899	659618,88	6081843,27	159	2940	660181,34	6080901,29	159	2981	660692,4	6079932,5	159	3022	661080,37	6079019,47
159	2859	660286,32	6082739,89	159	2900	659618,76	6081836,58	159	2941	660194,24	6080871,99	159	2982	660720,54	6079939,27	159	3023	661086,24	6078997,21
159	2860	660272,43	6082733,6	159	2901	659620,09	6081824,66	159	2942	660223,59	6080845,54	159	2983	660723,84	6079936,3	159	3024	661099,04	6078968,24
159	2861	660259,33	6082726,42	159	2902	659624,13	6081801,35	159	2943	660228,23	6080832,05	159	2984	660749,27	6079927,38	159	3025	661137,54	6078933,55
159	2862	660241,81	6082707	159	2903	659638,77	6081763,97	159	2944	660243,11	6080798,98	159	2985	660758,06	6079925,59	159	3026	661163,7	6078924,5
159	2863	660231,51	6082707,41	159	2904	659649,26	6081751,69	159	2945	660250,4	6080785,61	159	2986	660759,32	6079920,81	159	3027	661182,12	6078920,86
159	2864	660197,91	6082699,73	159	2905	659652,42	6081733,44	159	2946	660288,89	6080750,93	159	2987	660749,85	6079906,69	159	3028	661206,66	6078919,11
159	2865	660163,43	6082685,25	159	2906	659662,19	6081684,87	159	2947	660327,73	6080734,13	159	2988	660739,06	6079856	159	3029	661216,71	6078920,83
159	2866	660147,73	6082676,94	159	2907	659663,64	6081641,58	159	2948	660334,62	6080726,06	159	2989	660753,14	6079809,74	159	3030	661229,8	6078923,07
159	2867	660127,89	6082660,03	159	2908	659679,63	6081592,28	159	2949	660338,58	6080710,65	159	2990	660768,51	6079784,55	159	3031	661252,57	6078929,8
159	2868	660117,83	6082648,87	159	2909	659695,11	6081573,81	159	2950	660348,35	6080681,85	159	2991	660806,8	6079749,86	159	3032	661277,03	6078940,75
159	2869	660083,75	6082634,94	159	2910	659694,41	6081554,86	159	2951	660350,97	6080666,99	159	2992	660822,93	6079743,32	159	3033	661281,75	6078943,7
159	2870	660071,43	6082628,87	159	2911	659697,02	6081536,81	159	2952	660355,85	6080654,12	159	2993	660854,43	6079733,66	159	3034	661307,18	6078930,86
159	2871	660013,82	6082595,31	159	2912	659704,51	6081505,43	159	2953	660344,86	6080637,03	159	2994	660886,02	6079729,75	159	3035	661353,85	6078920,11
159	2872	659975,38	6082568,2	159	2913	659708,1	6081482,37	159	2954	660334,49	6080602,23	159	2995	660897,83	6079696,35	159	3036	661382,83	6078920,63
159	2873	659941,48	6082550,7	159	2914	659711,45	6081467,93	159	2955	660332,4	6080582,64	159	2996	660936,32	6079661,65	159	3037	661432,12	6078936,61
159	2874	659894,32	6082529,51	159	2915	659723,85	6081428,16	159	2956	660331,96	6080566,77	159	2997	660943,53	6079659,68	159	3038	661432,99	6078937,28
159	2875	659880,89	6082522,19	159	2916	659735,43	6081403,49	159	2957	660346,75	6080519,35	159	2998	660942,72	6079640,75	159	3039	661461,2	6078931,26
159	2876	659846,21	6082483,69	159	2917	659755,24	6081376,8	159	2958	660356,25	6080504,02	159	2999	660958,71	6079591,46	159	3040	661482,38	6078934,83
159	2877	659837,55	6082459,47	159	2918	659760,04	6081363,01	159	2959	660371,42	6080485,8	159	3000	660995,59	6079557,59	159	3041	661503,9	6078903,87



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	3042	661530,1	6078869,51	159	3083	662062,38	6077995,55	159	3124	662522,96	6077087,45	159	3165	663021,09	6076291,08	159	3206	663314,52	6075376,25
159	3043	661537,53	6078860,87	159	3084	662062,74	6077990,79	159	3125	662535,15	6077080,08	159	3166	663021,79	6076283,35	159	3207	663326,28	6075350,97
159	3044	661538,64	6078821,27	159	3085	662067,91	6077939,09	159	3126	662546,04	6077075,32	159	3167	663027,56	6076239,63	159	3208	663356,41	6075321,07
159	3045	661554,61	6078771,98	159	3086	662069,25	6077929,88	159	3127	662555,11	6077071,98	159	3168	663035,7	6076191,79	159	3209	663365,62	6075315,18
159	3046	661566,6	6078756,89	159	3087	662082,91	6077859,8	159	3128	662564,81	6077059,06	159	3169	663050,4	6076154,13	159	3210	663365,6	6075300,4
159	3047	661589,33	6078733,39	159	3088	662089,57	6077838,57	159	3129	662569,71	6077041,77	159	3170	663060,43	6076139,33	159	3211	663374,92	6075263,09
159	3048	661606,16	6078711,28	159	3089	662105,33	6077802,82	159	3130	662576,02	6077025,23	159	3171	663058,86	6076094	159	3212	663384,08	6075243,55
159	3049	661612,28	6078696,6	159	3090	662112,95	6077788,72	159	3131	662594,4	6076987,46	159	3172	663046,92	6076075,68	159	3213	663390,74	6075231,55
159	3050	661612,64	6078693,92	159	3091	662132,09	6077766,94	159	3132	662602,7	6076960,83	159	3173	663032,04	6076045,31	159	3214	663395,72	6075227,07
159	3051	661608,24	6078674,56	159	3092	662145,73	6077755,33	159	3133	662608,05	6076947,21	159	3174	663021,96	6075996,1	159	3215	663429,23	6075196,86
159	3052	661605,88	6078647,21	159	3093	662165,09	6077742,42	159	3134	662633,31	6076894,65	159	3175	663023,83	6075981,35	159	3216	663479,91	6075186,06
159	3053	661609,9	6078623,88	159	3094	662192,12	6077736,66	159	3135	662639,55	6076883,51	159	3176	663028,87	6075956,52	159	3217	663495,43	6075188,09
159	3054	661614,06	6078609,85	159	3095	662199,97	6077727,5	159	3136	662647,65	6076872,71	159	3177	663042,98	6075921,98	159	3218	663508,26	6075190,81
159	3055	661614,61	6078587,5	159	3096	662204,06	6077723,84	159	3137	662702,31	6076809,16	159	3178	663081,48	6075887,27	159	3219	663518,13	6075189,98
159	3056	661629,02	6078540,73	159	3097	662203,04	6077710,95	159	3138	662724,31	6076786,19	159	3179	663113,92	6075880,37	159	3220	663521,78	6075173,58
159	3057	661630,85	6078537,72	159	3098	662219,02	6077661,66	159	3139	662733,31	6076770,65	159	3180	663116,81	6075875,71	159	3221	663528,22	6075157,65
159	3058	661621,59	6078504,71	159	3099	662251,16	6077630,5	159	3140	662758,93	6076743,79	159	3181	663155,3	6075841,02	159	3222	663537,01	6075140,79
159	3059	661618,26	6078460,37	159	3100	662277,56	6077614,83	159	3141	662762,67	6076741,1	159	3182	663178,5	6075832,59	159	3223	663575,5	6075106,1
159	3060	661618,11	6078447,68	159	3101	662309,28	6077604,85	159	3142	662779,87	6076718,49	159	3183	663201,98	6075827,23	159	3224	663615,1	6075095,33
159	3061	661634,09	6078398,39	159	3102	662326,84	6077602,4	159	3143	662795,57	6076702,08	159	3184	663215,31	6075819,07	159	3225	663620,03	6075095,04
159	3062	661635,72	6078396,75	159	3103	662339,39	6077532,76	159	3144	662828,43	6076674,77	159	3185	663236,77	6075809,83	159	3226	663615,81	6075075,24
159	3063	661639,65	6078361,21	159	3104	662337,14	6077490,36	159	3145	662842,24	6076662,55	159	3186	663267,53	6075784,25	159	3227	663631,8	6075025,95
159	3064	661655,17	6078317,75	159	3105	662337,13	6077479,88	159	3146	662843,69	6076660,79	159	3187	663285,38	6075772,58	159	3228	663670,43	6074991,18
159	3065	661676,13	6078288,41	159	3106	662353,11	6077430,58	159	3147	662845,36	6076653,58	159	3188	663292,23	6075771,12	159	3229	663663,38	6074962,34
159	3066	661711,91	6078257,68	159	3107	662371,64	6077409,32	159	3148	662858,92	6076621,55	159	3189	663287,77	6075751,05	159	3230	663662,63	6074940,69
159	3067	661756,05	6078248,26	159	3108	662388,06	6077395,12	159	3149	662869,55	6076607,9	159	3190	663288,98	6075715,41	159	3231	663662,7	6074932,02
159	3068	661758,8	6078240,42	159	3109	662396,68	6077389,32	159	3150	662894,37	6076581,18	159	3191	663291,61	6075695,8	159	3232	663663,28	6074929,44
159	3069	661769,05	6078227,2	159	3110	662402,68	6077373,22	159	3151	662928,21	6076539,35	159	3192	663296,91	6075673,31	159	3233	663655,09	6074901,57
159	3070	661792,92	6078201,19	159	3111	662416,04	6077356,76	159	3152	662931,38	6076523,39	159	3193	663296,84	6075653,73	159	3234	663652,01	6074870,43
159	3071	661821,16	6078179,72	159	3112	662432,98	6077339,88	159	3153	662936,78	6076504,47	159	3194	663295,3	6075652,65	159	3235	663651,74	6074859,1
159	3072	661840,27	6078170,5	159	3113	662458,13	6077321,64	159	3154	662940,34	6076494,4	159	3195	663263,89	6075616,39	159	3236	663643,12	6074856,68
159	3073	661839,44	6078129,36	159	3114	662463,46	6077319,01	159	3155	662936,73	6076469,92	159	3196	663253,14	6075577,06	159	3237	663613,66	6074844,8
159	3074	661855,43	6078080,06	159	3115	662470,39	6077305,74	159	3156	662935,8	6076450,13	159	3197	663251,33	6075547,61	159	3238	663596,6	6074835,93
159	3075	661861,74	6078071,38	159	3116	662477,24	6077283,12	159	3157	662937,83	6076434,59	159	3198	663251,27	6075536,26	159	3239	663561,9	6074797,44
159	3076	661880,81	6078047,93	159	3117	662469,54	6077250,37	159	3158	662942,8	6076411,08	159	3199	663255,9	6075510,94	159	3240	663549,91	6074771,43
159	3077	661912,98	6078021,92	159	3118	662467,37	6077237,37	159	3159	662956,75	6076377,33	159	3200	663263,39	6075487,55	159	3241	663540,99	6074724,63
159	3078	661963,66	6078011,11	159	3119	662462,85	6077192,04	159	3160	662963,01	6076371,67	159	3201	663274,73	6075463,59	159	3242	663546,46	6074696,76
159	3079	661976,93	6078014,88	159	3120	662462,49	6077176,9	159	3161	662972,31	6076343,03	159	3202	663282,43	6075452,58	159	3243	663556,5	6074668,04
159	3080	661983,94	6078010,53	159	3121	662475,97	6077135,33	159	3162	663010,8	6076308,32	159	3203	663299,8	6075408,63	159	3244	663560,84	6074638,16
159	3081	662034,62	6077999,72	159	3122	662478,46	6077127,62	159	3163	663019,69	6076306,29	159	3204	663304,84	6075398,15	159	3245	663559,36	6074618,56
159	3082	662062,76	6078001,62	159	3123	662504,75	6077100,28	159	3164	663022,02	6076304,21	159	3205	663311,55	6075385,98	159	3246	663549,88	6074609,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	3247	663542,48	6074600,89	159	3288	663383,37	6073648,65	159	3329	663374,54	6072668,1	159	3370	662933,93	6071610,01	159	3411	662696,57	6071359,08
159	3248	663527,75	6074582,58	159	3289	663373,42	6073649,49	159	3330	663383,13	6072622,58	159	3371	662934,79	6071601,13	159	3412	662700,11	6071398,22
159	3249	663516,61	6074565,36	159	3290	663359,7	6073649,74	159	3331	663389,63	6072601,66	159	3372	662939,2	6071570,01	159	3413	662726,89	6071497,79
159	3250	663512,02	6074547,3	159	3291	663317,61	6073637,99	159	3332	663391,71	6072596,69	159	3373	662946,32	6071548,63	159	3414	662743,65	6071533,82
159	3251	663488	6074536,57	159	3292	663289,68	6073622,65	159	3333	663387,35	6072587,86	159	3374	662937,37	6071503,7	159	3415	662740,97	6071541,9
159	3252	663464,91	6074515,89	159	3293	663254,99	6073584,15	159	3334	663356,56	6072531,34	159	3375	662938,3	6071494,31	159	3416	662736,54	6071573,03
159	3253	663446,07	6074492,78	159	3294	663246,47	6073560,57	159	3335	663351,39	6072519,32	159	3376	662941,72	6071471,08	159	3417	662733,97	6071599,65
159	3254	663423,83	6074463,88	159	3295	663239,36	6073528,88	159	3336	663331,2	6072462,4	159	3377	662926,98	6071453,05	159	3418	662734,79	6071642,29
159	3255	663415,96	6074451,93	159	3296	663237,07	6073501,78	159	3337	663319,64	6072437,97	159	3378	662908,45	6071413,36	159	3419	662738,79	6071686,32
159	3256	663404,86	6074432,12	159	3297	663253,05	6073452,49	159	3338	663285,97	6072403,87	159	3379	662899,51	6071380,17	159	3420	662766,97	6071788,85
159	3257	663403,02	6074428,67	159	3298	663254,6	6073451,1	159	3339	663268,04	6072379,04	159	3380	662895,98	6071341,03	159	3421	662786,08	6071828,57
159	3258	663392,2	6074377,99	159	3299	663245,69	6073419,23	159	3340	663263,34	6072368,29	159	3381	662895,7	6071326,84	159	3422	662796,71	6071840,35
159	3259	663400,53	6074347,96	159	3300	663243,23	6073385,7	159	3341	663246,25	6072322,15	159	3382	662911,69	6071277,54	159	3423	662803,8	6071864,11
159	3260	663392,62	6074339,17	159	3301	663243,1	6073373,19	159	3342	663240,16	6072282,2	159	3383	662921,7	6071266,76	159	3424	662824,07	6071914,75
159	3261	663383,86	6074314,62	159	3302	663244,29	6073362,12	159	3343	663244,3	6072258,44	159	3384	662918,96	6071253,91	159	3425	662870,73	6071968,69
159	3262	663376,83	6074305,78	159	3303	663250,42	6073324,87	159	3344	663253,53	6072227,91	159	3385	662928,44	6071216,3	159	3426	662874,36	6071977,93
159	3263	663365,99	6074288,94	159	3304	663253,84	6073310,69	159	3345	663224,79	6072199,31	159	3386	662955,42	6071159,22	159	3427	662889,68	6072004,31
159	3264	663355,17	6074238,24	159	3305	663266,3	6073271,65	159	3346	663205,44	6072169,75	159	3387	662961,93	6071147,55	159	3428	662903,53	6072047,9
159	3265	663371,17	6074188,96	159	3306	663277,68	6073247,61	159	3347	663200,02	6072160,43	159	3388	663000,42	6071112,84	159	3429	662927,96	6072099
159	3266	663392,32	6074165,5	159	3307	663316,17	6073212,93	159	3348	663192,95	6072135,68	159	3389	663023,09	6071105,62	159	3430	662937,22	6072115,81
159	3267	663421,52	6074141,96	159	3308	663341,23	6073204,08	159	3349	663167,3	6072107,22	159	3390	663022,97	6071100,61	159	3431	662955,12	6072145,99
159	3268	663437,42	6074131,64	159	3309	663351,27	6073202	159	3350	663160,38	6072084,74	159	3391	663036,45	6071055,36	159	3432	662986,12	6072189,02
159	3269	663433,47	6074121,01	159	3310	663342,8	6073162,25	159	3351	663137,32	6072057,76	159	3392	663047,67	6071036,13	159	3433	662988,95	6072198,23
159	3270	663426,48	6074092,44	159	3311	663344,22	6073157,78	159	3352	663127,3	6072043,78	159	3393	663043,82	6071032,32	159	3434	663014,6	6072226,68
159	3271	663423,75	6074063,47	159	3312	663336,07	6073148,34	159	3353	663109,39	6072013,61	159	3394	663037,33	6071022,63	159	3435	663021,69	6072251,42
159	3272	663438,9	6074016,76	159	3313	663325,13	6073103,95	159	3354	663105,05	6072005,49	159	3395	663027,24	6071023,17	159	3436	663037,93	6072279,42
159	3273	663428,25	6074000,15	159	3314	663324,89	6073064,25	159	3355	663084,37	6071961,96	159	3396	662993,55	6071032,66	159	3437	663042,4	6072286,25
159	3274	663422,19	6073985,56	159	3315	663327,57	6073042,13	159	3356	663076,15	6071936,05	159	3397	662966,89	6071039,07	159	3438	663058,48	6072391,69
159	3275	663411,65	6073953,08	159	3316	663322,04	6073024,94	159	3357	663073,25	6071919,28	159	3398	662938,29	6071041,72	159	3439	663075,58	6072437,81
159	3276	663406,9	6073917	159	3317	663317,34	6072989,03	159	3358	663058,17	6071896,34	159	3399	662924,23	6071039,98	159	3440	663089,7	6072470,03
159	3277	663409,24	6073900,05	159	3318	663333,32	6072939,74	159	3359	663052,71	6071886,93	159	3400	662890,42	6071033,36	159	3441	663143,49	6072544,52
159	3278	663415,35	6073873,09	159	3319	663352,02	6072918,33	159	3360	663045,22	6071867,52	159	3401	662855,18	6071019,11	159	3442	663150,35	6072551,47
159	3279	663423,1	6073852,39	159	3320	663364,34	6072907,73	159	3361	663037,02	6071862,18	159	3402	662853,02	6071017,04	159	3443	663163,45	6072588,02
159	3280	663403,24	6073829,71	159	3321	663364,05	6072892,98	159	3362	663002,42	6071823,75	159	3403	662844,08	6071023,78	159	3444	663179,11	6072624,03
159	3281	663388,41	6073800,04	159	3322	663380,02	6072843,67	159	3363	662995,66	6071806,85	159	3404	662809,79	6071038,97	159	3445	663177,8	6072630,93
159	3282	663378,07	6073761,93	159	3323	663399,02	6072818,32	159	3364	662986,17	6071775,06	159	3405	662790,55	6071044,7	159	3446	663172,99	6072671,14
159	3283	663375,95	6073729,84	159	3324	663429,87	6072792,58	159	3365	662984,32	6071759,64	159	3406	662774,42	6071073,63	159	3447	663196,65	6072782,18
159	3284	663375,87	6073718,06	159	3325	663417,11	6072778,24	159	3366	662964,42	6071737,56	159	3407	662747,44	6071130,7	159	3448	663190,08	6072802,44
159	3285	663391,84	6073668,76	159	3326	663393,64	6072747,82	159	3367	662947,59	6071702,44	159	3408	662719	6071243,54	159	3449	663165,35	6072830,79
159	3286	663397,03	6073664,1	159	3327	663383,73	6072732,18	159	3368	662938,19	6071668,26	159	3409	662719,15	6071244,28	159	3450	663174	6072978,67
159	3287	663397,02	6073663,36	159	3328	663372,93	6072681,5	159	3369	662934,2	6071624,23	159	3410	662695,75	6071316,47	159	3451	663125,91	6073043,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	3452	663124,94	6073053,88	159	3493	663222,76	6075122,61	159	3534	662550,5	6076678,6	159	3575	661426,83	6078537,17	159	3616	660349,16	6080174,13
159	3453	663124,56	6073072,75	159	3494	663202,78	6075158,58	159	3535	662495,85	6076742,16	159	3576	661414,67	6078577,14	159	3617	660333,88	6080188,61
159	3454	663124,93	6073106,15	159	3495	663193,63	6075178,12	159	3536	662471,58	6076774,56	159	3577	661414,28	6078588,3	159	3618	660321,86	6080200,82
159	3455	663128,72	6073121,52	159	3496	663184,05	6075216,46	159	3537	662452,83	6076807,93	159	3578	661405,95	6078636,85	159	3619	660311,52	6080208,15
159	3456	663109,7	6073138,67	159	3497	663181,04	6075219,46	159	3538	662427,58	6076860,51	159	3579	661406,1	6078638,56	159	3620	660233,05	6080289,86
159	3457	663075,56	6073210,76	159	3498	663158,29	6075242,03	159	3539	662411,51	6076901,37	159	3580	661386,63	6078663,04	159	3621	660205,74	6080374,07
159	3458	663063,1	6073249,81	159	3499	663136,69	6075288,42	159	3540	662407,75	6076913,47	159	3581	661368,13	6078720,1	159	3622	660188,27	6080395,09
159	3459	663052,87	6073292,34	159	3500	663129,55	6075301,38	159	3541	662400,15	6076929,05	159	3582	661356,92	6078719,93	159	3623	660176,41	6080414,15
159	3460	663046,74	6073329,59	159	3501	663114,47	6075332,9	159	3542	662389,36	6076936,68	159	3583	661296,18	6078733,9	159	3624	660132,02	6080556,41
159	3461	663043,15	6073362,83	159	3502	663100,01	6075368,85	159	3543	662310,47	6077018,68	159	3584	661286,47	6078731,05	159	3625	660133,33	6080604,02
159	3462	663043,55	6073400,36	159	3503	663072,69	6075426,54	159	3544	662274,4	6077129,94	159	3585	661246,65	6078724,23	159	3626	660135,44	6080623,62
159	3463	663046,01	6073433,91	159	3504	663065,2	6075449,93	159	3545	662262,52	6077166,54	159	3586	661217,02	6078719,17	159	3627	660136,67	6080627,77
159	3464	663050,53	6073450,06	159	3505	663051,32	6075525,89	159	3546	662263,61	6077211,92	159	3587	661143,44	6078724,41	159	3628	660082,43	6080676,68
159	3465	663037,12	6073491,42	159	3506	663051,48	6075559,94	159	3547	662265,09	6077226,8	159	3588	661125,02	6078728,05	159	3629	660060,56	6080716,76
159	3466	663044	6073572,72	159	3507	663053,3	6075589,37	159	3548	662234,41	6077265,07	159	3589	661046,54	6078755,2	159	3630	660048,92	6080742,62
159	3467	663051,11	6073604,4	159	3508	663072,52	6075659,68	159	3549	662185,14	6077321,63	159	3590	660931,08	6078859,28	159	3631	660026,28	6080763,03
159	3468	663076,65	6073675,15	159	3509	663064,29	6075662,67	159	3550	662137,34	6077469,05	159	3591	660892,63	6078946,2	159	3632	659989,77	6080845,96
159	3469	663180,73	6073790,63	159	3510	663019,94	6075702,66	159	3551	662051,04	6077552,72	159	3592	660886,76	6078968,48	159	3633	659961,45	6080871,49
159	3470	663182,82	6073791,85	159	3511	662990,48	6075708,95	159	3552	662039,98	6077586,82	159	3593	660877,27	6079029,43	159	3634	659952,11	6080886,86
159	3471	663209,31	6073889,52	159	3512	662875	6075813,03	159	3553	662016,01	6077602,81	159	3594	660879,93	6079049,51	159	3635	659937,65	6080912,43
159	3472	663206,96	6073906,63	159	3513	662832,66	6075916,67	159	3554	662002,36	6077614,43	159	3595	660867,72	6079087,18	159	3636	659923,68	6080939,92
159	3473	663221,21	6074014,88	159	3514	662827,62	6075941,49	159	3555	661944,97	6077679,78	159	3596	660867,77	6079096,65	159	3637	659899,18	6080948,97
159	3474	663228,71	6074037,99	159	3515	662822,01	6075985,73	159	3556	661922,13	6077722,04	159	3597	660837,88	6079209,66	159	3638	659840,35	6080962,77
159	3475	663223,79	6074053,11	159	3516	662850,78	6076126,28	159	3557	661906,37	6077757,82	159	3598	660843,92	6079238,02	159	3639	659795,41	6080990,97
159	3476	663224,15	6074056,76	159	3517	662838,33	6076158,19	159	3558	661886,39	6077821,5	159	3599	660833,94	6079247,03	159	3640	659776,81	6081005,06
159	3477	663203,18	6074080	159	3518	662829,35	6076211,51	159	3559	661884,7	6077830,2	159	3600	660788,95	6079385,74	159	3641	659734,38	6081044,2
159	3478	663155,22	6074227,89	159	3519	662804,34	6076234,07	159	3560	661821,99	6077843,57	159	3601	660785,98	6079394,91	159	3642	659701,48	6081081,02
159	3479	663187,64	6074379,93	159	3520	662795,05	6076262,73	159	3561	661725,47	6077921,61	159	3602	660801,74	6079472,41	159	3643	659673,39	6081117,77
159	3480	663198,46	6074396,77	159	3521	662788,77	6076268,36	159	3562	661706,39	6077945,09	159	3603	660790,73	6079482,51	159	3644	659668,87	6081124,96
159	3481	663224,66	6074519,66	159	3522	662746,92	6076369,65	159	3563	661687,44	6077971,11	159	3604	660768,67	6079550,54	159	3645	659636,57	6081177,99
159	3482	663241,31	6074549,85	159	3523	662741,95	6076393,18	159	3564	661660,44	6078054,37	159	3605	660764,19	6079551,91	159	3646	659599,71	6081237,05
159	3483	663264,96	6074585,72	159	3524	662735,84	6076439,77	159	3565	661645,46	6078065,77	159	3606	660715,79	6079571,52	159	3647	659582,14	6081273,83
159	3484	663285,28	6074612,23	159	3525	662736,65	6076456,79	159	3566	661635,95	6078076,12	159	3607	660600,34	6079675,61	159	3648	659567,45	6081294,54
159	3485	663309,81	6074642,5	159	3526	662722,81	6076471,7	159	3567	661620,91	6078079,33	159	3608	660581,37	6079706,89	159	3649	659561,13	6081308,02
159	3486	663348,35	6074677,04	159	3527	662690,95	6076512,62	159	3568	661513,57	6078171,51	159	3609	660564,59	6079762	159	3650	659532,72	6081368,55
159	3487	663341,03	6074714,26	159	3528	662680,41	6076537,45	159	3569	661487,19	6078208,8	159	3610	660550,72	6079764,96	159	3651	659520,31	6081408,33
159	3488	663367,82	6074854,68	159	3529	662667,58	6076548,11	159	3570	661440,66	6078339,2	159	3611	660435,24	6079869,06	159	3652	659510,26	6081451,61
159	3489	663383,56	6074888,45	159	3530	662620,46	6076597,32	159	3571	661435,83	6078382,8	159	3612	660387,29	6080016,93	159	3653	659507,89	6081466,76
159	3490	663448,37	6074960,33	159	3531	662595,87	6076629,66	159	3572	661418,16	6078437,32	159	3613	660387,19	6080045,89	159	3654	659502,27	6081490,34
159	3491	663397,94	6075005,79	159	3532	662565,33	6076661,71	159	3573	661418,6	6078475,39	159	3614	660388,07	6080065,67	159	3655	659496,6	6081529,75
159	3492	663338,23	6075018,51	159	3533	662563,95	6076663,97	159	3574	661421,94	6078519,72	159	3615	660404,05	6080126,07	159	3656	659463,69	6081631,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	3657	659462,64	6081661,64	159	3698	660463,73	6083035,12	159	3739	662046,95	6083541,23	159	3780	663135,78	6085193,75	159	3821	663423,44	6087425,33
159	3658	659456,75	6081690,85	159	3699	660479,25	6083038,55	159	3740	662111,64	6083531,6	159	3781	663143,42	6085221,37	159	3822	663433,34	6087450,17
159	3659	659426,86	6081767,17	159	3700	660498,77	6083051,98	159	3741	662136,97	6083538,83	159	3782	663145,49	6085267,9	159	3823	663442,49	6087495,26
159	3660	659425,36	6081775,81	159	3701	660593,33	6083092,33	159	3742	662146,96	6083544,36	159	3783	663172,54	6085379,78	159	3824	663469,28	6087571,98
159	3661	659405,66	6081808,34	159	3702	660623,98	6083099,55	159	3743	662150,61	6083547,52	159	3784	663189,98	6085417,85	159	3825	663481,54	6087593,71
159	3662	659364,28	6081929,43	159	3703	660677,3	6083107,15	159	3744	662183,88	6083600,81	159	3785	663202,6	6085445,38	159	3826	663516,12	6087649,47
159	3663	659356,95	6081995,71	159	3704	660681,93	6083107,22	159	3745	662275,66	6083694,45	159	3786	663200,52	6085463,85	159	3827	663518,73	6087656,35
159	3664	659355,59	6082012,72	159	3705	660715,36	6083119,95	159	3746	662350,22	6083727,58	159	3787	663200,35	6085491,16	159	3828	663524,43	6087671,33
159	3665	659363,43	6082065,74	159	3706	660731,42	6083125,56	159	3747	662392,29	6083768,68	159	3788	663203,1	6085561,07	159	3829	663560,06	6087779,11
159	3666	659372,93	6082129,99	159	3707	660795,2	6083145,8	159	3748	662417,5	6083783,33	159	3789	663213,75	6085629,39	159	3830	663577,69	6087821,32
159	3667	659373,65	6082131,98	159	3708	660870,48	6083159,46	159	3749	662451,48	6083800,93	159	3790	663229,21	6085685,31	159	3831	663622,89	6087905,61
159	3668	659374,85	6082139,86	159	3709	660902,78	6083159,47	159	3750	662540,75	6083825,17	159	3791	663247,21	6085754,01	159	3832	663633,21	6087926,04
159	3669	659399,23	6082221	159	3710	660989,3	6083178,28	159	3751	662586,7	6083872,29	159	3792	663253,14	6085773,82	159	3833	663638,74	6087947,96
159	3670	659421,19	6082267,94	159	3711	661077,61	6083169,73	159	3752	662637,68	6083890,49	159	3793	663269,34	6085821,86	159	3834	663652,05	6087993,59
159	3671	659445,49	6082312,31	159	3712	661107,64	6083162,25	159	3753	662662,05	6083918,51	159	3794	663274,55	6085865,52	159	3835	663656	6088026,39
159	3672	659471,15	6082351,32	159	3713	661125,76	6083166,65	159	3754	662716,75	6083962,35	159	3795	663274,5	6086033,71	159	3836	663657	6088110,06
159	3673	659493,17	6082379,71	159	3714	661166,32	6083177,72	159	3755	662756,81	6084008,68	159	3796	663286,27	6086116,7	159	3837	663667,11	6088183,89
159	3674	659567,06	6082447,6	159	3715	661198,74	6083184,68	159	3756	662780,76	6084044,64	159	3797	663294,23	6086144,28	159	3838	663676,51	6088219,07
159	3675	659574,63	6082451,71	159	3716	661265,83	6083195,21	159	3757	662783,69	6084050,17	159	3798	663300,93	6086180,67	159	3839	663671,42	6088252,52
159	3676	659594,68	6082479,47	159	3717	661296,91	6083198,45	159	3758	662785,6	6084063,51	159	3799	663304,04	6086223,6	159	3840	663663,21	6088344,93
159	3677	659615,05	6082504,65	159	3718	661315,92	6083197,92	159	3759	662815,43	6084157,79	159	3800	663306,77	6086285,99	159	3841	663695,08	6088495,91
159	3678	659661,07	6082555,66	159	3719	661357,5	6083206,69	159	3760	662830,43	6084183,89	159	3801	663309,21	6086313,23	159	3842	663718,66	6088542,56
159	3679	659667,86	6082574,71	159	3720	661391,81	6083210,53	159	3761	662871,51	6084247,7	159	3802	663324,9	6086427,79	159	3843	663730,05	6088562,9
159	3680	659771,95	6082690,17	159	3721	661436,18	6083230,67	159	3762	662886,75	6084280,39	159	3803	663324,92	6086463,45	159	3844	663752,04	6088598,82
159	3681	659812,23	6082712,11	159	3722	661453,53	6083243,55	159	3763	662938,59	6084351,36	159	3804	663323,52	6086517,37	159	3845	663757,03	6088624,29
159	3682	659854,48	6082731,11	159	3723	661469,22	6083254,45	159	3764	662977,85	6084426,32	159	3805	663322,11	6086544,44	159	3846	663780,99	6088728,24
159	3683	659871,15	6082739,71	159	3724	661499,04	6083271,45	159	3765	663004,38	6084465,44	159	3806	663320,66	6086549,37	159	3847	663782,18	6088799,4
159	3684	659904,88	6082763,28	159	3725	661540,24	6083291,93	159	3766	663009,46	6084498,59	159	3807	663308,74	6086618,97	159	3848	663778,75	6088848,36
159	3685	659917,58	6082771,07	159	3726	661555,75	6083298,7	159	3767	663033,39	6084573,36	159	3808	663318,33	6086671,64	159	3849	663756,32	6088941,5
159	3686	659970,95	6082802,03	159	3727	661574,66	6083313,48	159	3768	663034,89	6084582,43	159	3809	663312,54	6086698,43	159	3850	663748,4	6088996,24
159	3687	660011,58	6082821,73	159	3728	661608,99	6083332,68	159	3769	663031,78	6084597,75	159	3810	663316,73	6086766,3	159	3851	663749,31	6089039,92
159	3688	660038,79	6082844,93	159	3729	661648,9	6083351,67	159	3770	663025,42	6084659,25	159	3811	663324,1	6086807,9	159	3852	663758,03	6089132,67
159	3689	660085,89	6082869,84	159	3730	661676,63	6083363,22	159	3771	663024,22	6084674,66	159	3812	663352,31	6086892,07	159	3853	663743,26	6089305,08
159	3690	660120,38	6082884,33	159	3731	661691,5	6083374,45	159	3772	663027,5	6084737,08	159	3813	663357,63	6086900,75	159	3854	663722,35	6089372,65
159	3691	660146,72	6082890,34	159	3732	661707,84	6083385,96	159	3773	663039,61	6084813,77	159	3814	663364,17	6086956,96	159	3855	663689,26	6089453,51
159	3692	660150,38	6082894,39	159	3733	661758,06	6083418,84	159	3774	663046,51	6084874,74	159	3815	663359,25	6087051,84	159	3856	663668,64	6089534,73
159	3693	660155,69	6082897,31	159	3734	661817,14	6083443,97	159	3775	663054,45	6084931,58	159	3816	663352,33	6087123,85	159	3857	663655,22	6089658,05
159	3694	660215,85	6082964,02	159	3735	661828,12	6083454,52	159	3776	663066,63	6084998,12	159	3817	663371,4	6087245,79	159	3858	663637,57	6089740,13
159	3695	660280,57	6082995,7	159	3736	661872,94	6083490,1	159	3777	663094,27	6085079,16	159	3818	663388,84	6087291,83	159	3859	663630,06	6089779,33
159	3696	660323,46	6083010,62	159	3737	662000,22	6083536,27	159	3778	663106,58	6085092,79	159	3819	663400,88	6087346,07	159	3860	663623,72	6089812,74
159	3697	660383,03	6083024,73	159	3738	662026,33	6083539,44	159	3779	663118,2	6085154,66	159	3820	663405,94	6087365,76	159	3861	663603,59	6089906,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	3862	663597,27	6089953,99	161	1	669831,53	6057373,74	162	7	668784,94	6023958,51	163	5	669998,38	6052941,32	163	46	669317,67	6048886,11
159	3863	663598,84	6090003,93	161	2	669857,88	6057354,44	162	8	667482,35	6023837,79	163	6	670012,47	6052935,44	163	47	669343,83	6048857,51
159	3864	663611,47	6090113,45	161	3	669864,11	6057347,07	162	9	667470,82	6023857,58	163	7	670020,93	6052932,65	163	48	669333,57	6048834,09
159	3865	663591,51	6090371,91	161	4	669738,23	6057223,28	162	10	667277,42	6024222,57	163	8	669973,21	6052795,75	163	49	669294,12	6048813,52
159	3866	663577,07	6090599,39	161	5	669631,67	6057170,95	162	11	667234,21	6024314,63	163	9	669948,11	6052799,94	163	50	669263,15	6048781,95
159	3867	663572,67	6090732,38	161	6	669615,03	6057165,11	162	12	667141,57	6024511,95	163	10	669925,45	6052796,93	163	51	669246,2	6048751,99
159	3868	663605,33	6090878,48	161	7	669475,45	6057137,62	162	13	667136,39	6024521,9	163	11	669904,9	6052776,73	163	52	669245,68	6048728,17
159	3869	663709,41	6090993,94	161	8	669325,38	6057158,75	162	14	667267,07	6024578	163	12	669898,64	6052754,83	163	53	669256,03	6048715,49
159	3870	663779,89	6091016,78	161	9	669301,01	6057152,43	162	15	667752,74	6024735,83	163	13	669901,82	6052729,07	163	54	669285,6	6048709,28
159	1	663857,28	6091041,89	161	10	669219,18	6057154,9	162	16	667992,57	6024820,49	163	14	669915,79	6052709,44	163	55	669272,04	6048562,76
160	1	669573,78	6026489,62	161	11	669189,37	6057158,24	162	17	668282,44	6024907,11	163	15	669922,31	6052690,67	163	56	669248,59	6048467,77
160	2	669599,84	6026485,24	161	12	669100,24	6057185	162	18	668362,98	6024950,93	163	16	669921,85	6052592,55	163	57	669190,5	6048255,91
160	3	669596,45	6026468,79	161	13	669104,75	6057185,23	162	19	668393,19	6024808,26	163	17	669897,17	6052485,8	163	58	669135,75	6048122,31
160	4	669599,55	6026424,88	161	14	669164,45	6057177,1	162	20	668410,06	6024748,04	163	18	669868,03	6052393,61	163	59	669085,71	6048064,21
160	5	669599,73	6026402,13	161	15	669183,15	6057176,32	162	21	668655,55	6024810,25	163	19	669846,73	6052356,17	163	60	668965,36	6048006,16
160	6	669601,39	6026388,49	161	16	669259,33	6057186,19	162	22	669019,81	6024912,25	163	20	669838,6	6052298,65	163	61	668749,14	6047940,64
160	7	669606,86	6026359,83	161	17	669277,29	6057190,32	162	23	669276,01	6024983,64	163	21	669736,74	6051765,36	163	62	668468,27	6047813,81
160	8	669615,31	6026328,53	161	18	669317,36	6057203,48	162	24	669187,85	6025191,23	163	22	669572,21	6050846,04	163	63	668269,72	6047692,6
160	9	669619,44	6026316,76	161	19	669375,36	6057223,63	162	25	669568,72	6025204,43	163	23	669509,83	6050312,31	163	64	667990,4	6047545,11
160	10	669625,74	6026301,84	161	20	669386,02	6057228,03	162	26	669945,94	6025232,37	163	24	669430,44	6049940,23	163	65	667569,77	6047356,47
160	11	669633,77	6026275,85	161	21	669433,56	6057251	162	27	669977,07	6025241,27	163	25	669356,2	6049563,81	163	66	666936,31	6047137,42
160	12	669642,1	6026230,94	161	22	669466	6057249,23	162	28	669998,91	6025251,1	163	26	669359,42	6049501,78	163	67	666476,79	6046905,66
160	13	669635,22	6026231,35	161	23	669476,63	6057249,22	162	29	670043,66	6025285,58	163	27	669360,47	6049481,36	163	68	666347,02	6046797,37
160	14	669626,87	6026232,93	161	24	669535,74	6057252,28	162	30	670061,39	6025299,25	163	28	669351,74	6049411,82	163	69	666175,3	6046679,65
160	15	669588,09	6026243,65	161	25	669585,04	6057268,27	162	31	670158,02	6025358,29	163	29	669366,45	6049337,2	163	70	666132,32	6046628,08
160	16	669571,43	6026252,03	161	26	669597,05	6057277,43	162	32	670295,2	6025418,16	163	30	669365,69	6049336,8	163	71	665960,55	6046419,33
160	17	669557,39	6026257,8	161	27	669632,47	6057308,89	162	33	670352,01	6025440,13	163	31	669294,87	6049333,77	163	72	665803,02	6046174,28
160	18	669543,38	6026262,35	161	28	669645,74	6057323,22	162	34	670366,18	6025445,62	163	32	669366,35	6049336,83	163	73	665689,51	6045936,47
160	19	669508,6	6026278,82	161	29	669679,26	6057367,39	162	35	670382,02	6025451,75	163	33	669351,82	6049280,88	163	74	665551,08	6045631,61
160	20	669496,34	6026283,67	161	30	669688,78	6057358,82	162	36	670556,22	6025469,71	163	34	669350,37	6049206,81	163	75	665492,2	6045434,87
160	21	669487,78	6026286,43	161	31	669739,46	6057348,02	162	37	670622,28	6025475,35	163	35	669339,7	6049192,15	163	76	665435,52	6045314,72
160	22	669452,2	6026308,36	161	32	669753,51	6057349,75	162	38	670634,55	6025476,4	163	36	669325,54	6049193,17	163	77	665272,11	6045111,33
160	23	669426,92	6026350,91	161	33	669787,74	6057356,46	162	39	670658,38	6025478,44	163	37	669276,39	6049223,23	163	78	665241,06	6045062,16
160	24	669426,82	6026351,31	161	34	669811,19	6057364,15	162	40	670665,5	6025479,05	163	38	669260,57	6049222,42	163	79	665228,64	6045072,25
160	25	669421,33	6026372,9	161	1	669831,53	6057373,74	162	41	670879,89	6025497,37	163	39	669259,43	6049176,53	163	80	665200,97	6045081,57
160	26	669422,97	6026409,66	162	1	671040,05	6025515,77	162	42	670965,27	6025503,32	163	40	669256,13	6049104,11	163	81	665172,71	6045086,71
160	27	669431,37	6026430,19	162	2	671047,04	6025513,25	162	1	671040,05	6025515,77	163	41	669229,52	6049022,54	163	82	665149,66	6045088,17
160	28	669443,91	6026444,1	162	3	671205,76	6024182,89	163	1	669927,52	6053012,86	163	42	669219,2	6048898,62	163	83	665110,62	6045078,01
160	29	669454,86	6026456,26	162	4	669616,84	6024035,61	163	2	669935,12	6052992,84	163	43	669224,45	6048865,42	163	84	665088,16	6045066,94
160	30	669503,25	6026481,23	162	5	669616,82	6024035,61	163	3	669962,83	6052964,54	163	44	669239,52	6048863,56	163	85	665077,88	6045061,12
160	1	669573,78	6026489,62	162	6	668957,93	6023974,55	163	4	669987,57	6052947,69	163	45	669297,46	6048885,06	163	86	665043,19	6045022,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
163	87	665034,22	6044996,81	163	128	665589,39	6047030,42	163	169	669843,94	6052905,33	164	35	663961	6037541,91	164	76	670766,71	6028702,06
163	88	665032,1	6044986,25	163	129	666748,65	6047980,84	163	170	669844,4	6052921,37	164	36	663966,84	6037545,82	164	77	670761,99	6028678,08
163	89	665029,86	6044993,13	163	130	667678,82	6048692,57	163	171	669843,03	6052938,78	164	37	663975,8	6037546,64	164	78	670762,4	6028673,76
163	90	665016,38	6045009,72	163	131	668552,64	6049298,38	163	172	669866,08	6052949,29	164	38	663992,68	6037539,24	164	79	670772,87	6028598,66
163	91	664999,04	6045026,92	163	132	668658,47	6049995,93	163	173	669890,05	6052971,09	164	39	664001,6	6037537,39	164	80	670775,51	6028588,19
163	92	664974,02	6045045,05	163	133	668867,39	6051372,8	163	174	669903,9	6052988,57	164	40	664013,76	6037537,19	164	81	670791,97	6028543,75
163	93	664936,58	6045053,02	163	134	668910,75	6051612,84	163	1	669927,52	6053012,86	164	41	664025,7	6037539,45	164	82	670797,88	6028429,95
163	94	664931,23	6045069,5	163	135	669096,49	6052623,27	164	1	666034,28	6041662,77	164	42	664041,96	6037549	164	83	670788,98	6028312,54
163	95	664905,82	6045092,41	163	136	669110,47	6052630,2	164	2	666035,7	6041650,39	164	43	664063,08	6037570,28	164	84	670752,52	6028226,24
163	96	664911,19	6045098,96	163	137	669137,01	6052655,41	164	3	666041,89	6041615,64	164	44	664082,09	6037585,49	164	85	670480,64	6028091,3
163	97	664923,01	6045117	163	138	669142,68	6052663,22	164	4	666056,45	6041578,7	164	45	664090,53	6037588,57	164	86	670474,72	6028087,83
163	98	664929,28	6045132,3	163	139	669163,91	6052658,9	164	5	666094,96	6041544	164	46	664101,81	6037586,6	164	87	670314,34	6027978,57
163	99	664935,93	6045153,3	163	140	669184,2	6052656,92	164	6	666125,93	6041534,12	164	47	664126,9	6037572,21	164	88	670077,14	6027842,52
163	100	664952,62	6045189,93	163	141	669222,74	6052657,19	164	7	666163,3	6041528,63	164	48	664132,14	6037567,72	164	89	669965,41	6027782,48
163	101	664956,73	6045200,5	163	142	669243,79	6052659,91	164	8	666248,75	6041503,8	164	49	664135,77	6037561,87	164	90	669950,36	6027767,27
163	102	664965,98	6045228,96	163	143	669266,74	6052653,7	164	9	666254,06	6041500,92	164	50	664144,63	6037521,92	164	91	669896,37	6027681,63
163	103	664970,75	6045265,1	163	144	669298,03	6052650,37	164	10	666308,33	6041402,26	164	51	664140,25	6037493,53	164	92	669845,21	6027568,37
163	104	664963,74	6045286,72	163	145	669322,06	6052654,6	164	11	666322,04	6041344,08	164	52	664136,35	6037479,94	164	93	669841,92	6027558,42
163	105	664983,71	6045285,81	163	146	669351,22	6052663,5	164	12	666328,57	6041325,13	164	53	664116,67	6037427,14	164	94	669829,65	6027502,03
163	106	664993,5	6045285,84	163	147	669376,49	6052675,26	164	13	666361,97	6041252,78	164	54	664049,57	6037318,45	164	95	669767,19	6027449,94
163	107	665009,28	6045287,91	163	148	669411,2	6052713,77	164	14	666322,85	6041155,18	164	55	664034,28	6037282,63	164	96	669756,04	6027436,74
163	108	665042,05	6045294,93	163	149	669420,87	6052743,4	164	15	665983,97	6040967,01	164	56	664379,15	6037021,22	164	97	669741,63	6027412,09
163	109	665075,57	6045308,83	163	150	669422,14	6052751,32	164	16	665713,48	6040773,46	164	57	664484,52	6036942,94	164	98	669718,08	6027408,98
163	110	665106,74	6045340,98	163	151	669461,47	6052765,08	164	17	665623,72	6040705,92	164	58	665558,34	6036137,63	164	99	669697,38	6027401,34
163	111	665124,69	6045371,16	163	152	669482,43	6052775,42	164	18	665541,3	6040650,24	164	59	665666,83	6036052,65	164	100	669680,02	6027382,1
163	112	665135,51	6045421,86	163	153	669503,16	6052793,33	164	19	665636,57	6039287,37	164	60	665770,22	6035973,2	164	101	669676,04	6027371,46
163	113	665125,9	6045459,75	163	154	669533,48	6052827,86	164	20	662962,43	6038807,02	164	61	666299,47	6035573,55	164	102	669663,2	6027320,14
163	114	665114,78	6045483,04	163	155	669550,85	6052851,11	164	21	662823,57	6038705,67	164	62	666525,59	6035399,57	164	103	669623,45	6027462,89
163	115	665108,41	6045494,44	163	156	669561,01	6052826,09	164	22	662473,47	6038455,17	164	63	666643,45	6035306,75	164	104	669566,71	6027638,91
163	116	665084,7	6045519,89	163	157	669574,27	6052809,72	164	23	662551,2	6038396,45	164	64	666765,76	6035217,87	164	105	669437,43	6028074,76
163	117	665058,17	6045539,9	163	158	669598,58	6052785,46	164	24	662902,98	6038133,63	164	65	666811,96	6035179,26	164	106	669379,66	6028287,75
163	118	665043,39	6045549,16	163	159	669623,82	6052767,12	164	25	663323,65	6037806,2	164	66	667057,37	6034995,35	164	107	669305,52	6028578,37
163	119	665032,13	6045554,06	163	160	669665,67	6052756,26	164	26	663373,68	6037780,41	164	67	667684,65	6034527,33	164	108	669283,8	6028980,15
163	120	665004,42	6045564,14	163	161	669702,75	6052754,9	164	27	663530,41	6037657,46	164	68	668283,03	6034047,4	164	109	669274,59	6029126,82
163	121	664995,26	6045566,99	163	162	669711,6	6052754,97	164	28	663715,83	6037516,75	164	69	668401,74	6033956,05	164	110	669253,09	6029368,19
163	122	664966,05	6045574,56	163	163	669760,9	6052770,95	164	29	663837,48	6037428,26	164	70	668597,42	6033807,69	164	111	669226,09	6029752,93
163	123	664935,77	6045577,61	163	164	669793,34	6052794,53	164	30	663853,72	6037458,36	164	71	669410,11	6033180,21	164	112	669182,66	6030063,63
163	124	664905,55	6045571,26	163	165	669823,38	6052829,81	164	31	663869,02	6037473,82	164	72	670692,95	6032193,22	164	113	669090,92	6030701,56
163	125	664883,54	6045562,95	163	166	669824,18	6052831,41	164	32	663884,3	6037485,57	164	73	670808,25	6030850,1	164	114	669056,06	6030881,35
163	126	665210,97	6046248,83	163	167	669831,6	6052846,62	164	33	663926,73	6037511,32	164	74	670980,79	6029133,36	164	115	668981,88	6031121,7
163	127	665463,58	6046780,16	163	168	669841,13	6052879,64	164	34	663945,87	6037525,9	164	75	670874,04	6028929,28	164	116	668915,96	6031355,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
164	117	668902,78	6031422,65	164	158	664237,07	6035648,53	164	199	662701,36	6039543,61	165	31	664871,64	6043586,71	165	72	664369,43	6044647,17
164	118	668861,09	6031580,93	164	159	663952,49	6035798,64	164	200	662835,73	6039603,26	165	32	664777,75	6043398,74	165	73	664401,94	6044704,05
164	119	668813,84	6031709,83	164	160	663721,63	6035924,21	164	201	663368,8	6039887,79	165	33	664696,43	6043168,27	165	74	664368,86	6044743,2
164	120	668709,68	6031923,32	164	161	663479,7	6036067,69	164	202	663812,97	6040137,48	165	34	664613,28	6043006,28	165	75	664366,66	6044768,64
164	121	668686,91	6031973	164	162	663291,67	6036199,88	164	203	664453,33	6040495,68	165	35	664465,65	6042722,29	165	76	664375,49	6044784,96
164	122	668655,93	6032060,45	164	163	663175,31	6036293,46	164	204	664776,49	6040700,54	165	36	664246,18	6042391,38	165	77	664432,58	6044823,17
164	123	668622,13	6032151,25	164	164	662968,74	6036466,5	164	205	664963,44	6040856,71	165	37	663852,07	6041997,02	165	78	664475,28	6044832,43
164	124	668567,37	6032255,1	164	165	662985,43	6036495,38	164	206	665241,48	6041068,65	165	38	663679,76	6041822,26	165	79	664574,62	6045006,31
164	125	668477,36	6032409,97	164	166	662990,63	6036562,27	164	207	665553,38	6041308,11	165	39	663502,6	6041674,89	165	80	664594,32	6045002,1
164	126	668350,99	6032585,92	164	167	662967,25	6036650,51	164	208	665868,04	6041550,72	165	40	663259,01	6041500,21	165	81	664643,62	6045018,1
164	127	668256,18	6032714,1	164	168	662919,47	6036710,33	164	1	666034,28	6041662,77	165	41	663127,08	6041422,25	165	1	664653,12	6045024,31
164	128	668133,21	6032884,05	164	169	662800,53	6036809,68	165	1	664653,12	6045024,31	165	42	662887,52	6041278,57	166	1	662054,42	6038940,77
164	129	668022,54	6033029,06	164	170	662756,73	6036862,17	165	2	664655,74	6045013,92	165	43	662494,59	6041061,31	166	2	662023,21	6038881,7
164	130	667938,22	6033125,18	164	171	662573,57	6037154,19	165	3	664670,54	6044982,6	165	44	662144,29	6040854,88	166	3	661990,31	6038568,96
164	131	667914,72	6033149,47	164	172	662534,37	6037210,4	165	4	664677,06	6044970,9	165	45	661780,09	6040616,66	166	4	661996,39	6038505,23
164	132	667838,08	6033237,25	164	173	662462,62	6037276,27	165	5	664714,47	6044937,19	165	46	661652,29	6040516,76	166	5	661968,7	6038427,51
164	133	667764,09	6033329,52	164	174	662244,47	6037398,66	165	6	664705,46	6044894,89	165	47	661443,79	6040306,83	166	6	661974,59	6038411,55
164	134	667641,12	6033457,12	164	175	662209,2	6037441,07	165	7	664707,29	6044880,34	165	48	661144,61	6039980,43	166	7	661935,13	6038351,05
164	135	667485,83	6033597,05	164	176	662216,88	6037479,8	165	8	664711,17	6044858,36	165	49	661014,26	6039813,86	166	8	661944,09	6038282,87
164	136	667246,94	6033807,83	164	177	662246,25	6037507,2	165	9	664725,85	6044823,6	165	50	660234,61	6039783,13	166	9	661975,05	6038247,05
164	137	667096,52	6033937,55	164	178	662297,47	6037525,8	165	10	664764,36	6044788,9	165	51	660769,51	6040216,4	166	10	662066,52	6038233,41
164	138	666985,07	6034029,62	164	179	662348,17	6037524,57	165	11	664809,14	6044777,96	165	52	660784,36	6040230,98	166	11	662075,49	6038224,99
164	139	666892,35	6034115,04	164	180	662450,03	6037437,8	165	12	664843,02	6044777,89	165	53	660826,21	6040271,57	166	12	662040,85	6038092,42
164	140	666780,09	6034201,78	164	181	662472,44	6037436,69	165	13	664856,23	6044781,8	165	54	660895,08	6040338,41	166	13	662043,81	6038034,85
164	141	666675,01	6034299,26	164	182	662502,61	6037486,04	165	14	664876,66	6044765,9	165	55	660969,52	6040410,63	166	14	661972,31	6038001,66
164	142	666440,31	6034485,83	164	183	662547,62	6037640,74	165	15	664920,88	6044754,98	165	56	661416,5	6040844,31	166	15	661960,9	6037983,36
164	143	666138,54	6034654,84	164	184	662551,02	6037736,02	165	16	664952,92	6044754,78	165	57	661485,85	6040902,79	166	16	662018,01	6037896,37
164	144	665977,96	6034759,35	164	185	662475,27	6037963,72	165	17	664981,94	6044760,67	165	58	661553,74	6040960,05	166	17	662095,04	6037818,35
164	145	665770,95	6034866,77	164	186	662399,33	6038304,52	165	18	665011,03	6044771,25	165	59	661577,28	6040979,89	166	18	662193,74	6037686,6
164	146	665585,43	6034959,41	164	187	662386,09	6038423,94	165	19	665032,05	6044781,89	165	60	661670,64	6041058,61	166	19	662225,53	6037614,03
164	147	665488,13	6035008,52	164	188	662376,12	6038441,13	165	20	665047,88	6044777,4	165	61	662380,49	6041657,17	166	20	662214,12	6037537,95
164	148	665456,27	6035027,32	164	189	662384,37	6038707,96	165	21	665080,38	6044773,73	165	62	662508,95	6041770,07	166	21	662169,39	6037529,1
164	149	665291,7	6035107,26	164	190	662399,2	6038776,71	165	22	665095,63	6044774,52	165	63	662511,21	6041772,05	166	22	662117,67	6037582,17
164	150	665203,92	6035151,2	164	191	662430,39	6038821,52	165	23	665089,29	6044758,55	165	64	662512,29	6041773,01	166	23	662024,41	6037714,72
164	151	665164,41	6035172,88	164	192	662553,79	6038846,69	165	24	665088,36	6044728,88	165	65	662518,1	6041778,1	166	24	661907,91	6037833,38
164	152	665066,56	6035233,14	164	193	662561,03	6038883,76	165	25	665113,76	6044690,72	165	66	662702,88	6041940,48	166	25	661806,53	6038176,18
164	153	664995,66	6035265,57	164	194	662467,82	6038977,59	165	26	665118,73	6044666,31	165	67	662717,95	6041953,73	166	26	661794,88	6038260,05
164	154	664915,24	6035303,73	164	195	662461,57	6039014,87	165	27	665108,09	6044633,68	165	68	662721,25	6041956,63	166	27	661800,18	6038392,77
164	155	664808,96	6035349,55	164	196	662468,79	6039078,51	165	28	665061,07	6044469,63	165	69	663211,32	6042387,3	166	28	661806,16	6038467,8
164	156	664708,61	6035395,28	164	197	662536,24	6039330,09	165	29	665034,27	6044225,18	165	70	663738,66	6043414,68	166	29	661824,95	6038547,22
164	157	664485,08	6035507,14	164	198	662594,38	6039461,11	165	30	664965,06	6043883,43	165	71	664025,65	6043985,43	166	30	661874,66	6038676,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
166	31	661911.42	6038750.07	167	38	663719.58	6070142.07	167	79	664757.83	6069932.73	167	120	666043.29	6069751.62	167	161	666952.09	6069703.29
166	32	661964.97	6038839.23	167	39	663750.07	6070118.05	167	80	664782.85	6069941.33	167	121	666077.03	6069760.72	167	162	666962.89	6069715.28
166	33	662005.36	6038893.33	167	40	663777.83	6070112.14	167	81	664825.54	6069948.86	167	122	666124.04	6069782.79	167	163	666979.56	6069718.59
166	1	662054.42	6038940.77	167	41	663780.94	6070105.52	167	82	664835.65	6069951.18	167	123	666135.98	6069789.42	167	164	667003.22	6069726.95
167	1	663359.83	6070837.96	167	42	663804.96	6070072.06	167	83	664880.98	6069964.11	167	124	666149.98	6069800.39	167	165	667024.35	6069737.35
167	2	663362.39	6070834.64	167	43	663840.58	6070041.58	167	84	664888.76	6069949.75	167	125	666172.11	6069821.15	167	166	667026.39	6069739.21
167	3	663370.77	6070809.55	167	44	663868.66	6070032.18	167	85	664902.92	6069932.51	167	126	666192.67	6069848.41	167	167	667053.11	6069726.25
167	4	663381.73	6070786.76	167	45	663887.36	6070028.86	167	86	664926.39	6069909.65	167	127	666200.68	6069864.03	167	168	667101.96	6069716.35
167	5	663391.58	6070773.97	167	46	663906.21	6070023.65	167	87	664940.37	6069898.29	167	128	666232.11	6069898.89	167	169	667146.28	6069729.31
167	6	663410.04	6070753.64	167	47	663957.26	6070001.48	167	88	664977.33	6069873.45	167	129	666249.3	6069939.6	167	170	667194.48	6069756.93
167	7	663424.9	6070728.34	167	48	663973.95	6069984.11	167	89	664987.69	6069867.36	167	130	666265.02	6069968.65	167	171	667229.17	6069795.41
167	8	663440.58	6070707.14	167	49	664000.66	6069964.26	167	90	665013.23	6069856.44	167	131	666289.08	6069964.11	167	172	667231.82	6069800.87
167	9	663445.67	6070693.47	167	50	664043.03	6069953.37	167	91	665075.86	6069855.83	167	132	666338.37	6069980.09	167	173	667254.33	6069799.53
167	10	663445.36	6070683.7	167	51	664064.33	6069952.71	167	92	665125.17	6069871.8	167	133	666339.77	6069981.16	167	174	667297.87	6069795.94
167	11	663437.13	6070652.35	167	52	664069.63	6069950.11	167	93	665138.85	6069884.1	167	134	666345.83	6069973.32	167	175	667342.07	6069787.81
167	12	663423.63	6070632.3	167	53	664092.09	6069942.24	167	94	665166.55	6069867.32	167	135	666359.06	6069958.82	167	176	667336.07	6069750.75
167	13	663417.68	6070617.95	167	54	664134.5	6069932.83	167	95	665168.82	6069866.05	167	136	666387.49	6069937.13	167	177	667338.8	6069732.21
167	14	663409.95	6070594.39	167	55	664161.32	6069930.61	167	96	665219.52	6069855.26	167	137	666402.31	6069931.01	167	178	667350.71	6069683.34
167	15	663405.11	6070558.04	167	56	664224.55	6069936.97	167	97	665268.43	6069871	167	138	666421.37	6069924.86	167	179	667363.39	6069638.51
167	16	663409.06	6070534.89	167	57	664238.08	6069926.63	167	98	665271.52	6069872.98	167	139	666436.19	6069921.31	167	180	667355.16	6069591.84
167	17	663415.56	6070512.91	167	58	664269.96	6069916.61	167	99	665275.2	6069869.66	167	140	666461.36	6069917.27	167	181	667353.79	6069569.29
167	18	663427.58	6070486.77	167	59	664296.34	6069913.19	167	100	665290.59	6069863.35	167	141	666482.42	6069916.14	167	182	667369.77	6069520.02
167	19	663445.95	6070459.48	167	60	664320.31	6069911.33	167	101	665321.73	6069853.29	167	142	666494.25	6069918.06	167	183	667408.26	6069485.32
167	20	663467.42	6070436.43	167	61	664326.44	6069908	167	102	665347.64	6069847.98	167	143	666506.1	6069913.52	167	184	667421.08	6069479.86
167	21	663481.35	6070425.57	167	62	664367.15	6069897.19	167	103	665415.53	6069843.26	167	144	666547.13	6069907.02	167	185	667467.13	6069463.95
167	22	663497.42	6070415.35	167	63	664396.71	6069895.26	167	104	665427.66	6069843.15	167	145	666551.4	6069907.24	167	186	667504.99	6069458.6
167	23	663513.62	6070410.82	167	64	664411.54	6069890.74	167	105	665433.66	6069843.64	167	146	666573.92	6069888.71	167	187	667526.88	6069462.19
167	24	663512.44	6070400.05	167	65	664435.07	6069880.8	167	106	665521.12	6069853.47	167	147	666577.7	6069872.14	167	188	667567.76	6069473.66
167	25	663507.65	6070382.72	167	66	664443.11	6069878.3	167	107	665608.14	6069804.8	167	148	666591.32	6069839.92	167	189	667595.17	6069486.06
167	26	663504.16	6070350.89	167	67	664453.66	6069860.34	167	108	665674.63	6069754.85	167	149	666629.81	6069805.22	167	190	667617.9	6069506.31
167	27	663520.15	6070301.59	167	68	664492.16	6069825.63	167	109	665689.25	6069745.73	167	150	666672.52	6069794.32	167	191	667639.92	6069532.99
167	28	663542.46	6070277.22	167	69	664514.54	6069817.39	167	110	665719.14	6069736.01	167	151	666702.83	6069793.79	167	192	667641.46	6069534.3
167	29	663557.94	6070265.1	167	70	664530.98	6069813.5	167	111	665765.9	6069728.64	167	152	666752.13	6069809.78	167	193	667676.67	6069542.42
167	30	663580.18	6070241.6	167	71	664552.23	6069805.97	167	112	665786.69	6069727.55	167	153	666755.04	6069812.67	167	194	667698.35	6069543.55
167	31	663604.8	6070222.63	167	72	664590.85	6069800.34	167	113	665846.65	6069732.49	167	154	666764.14	6069775.23	167	195	667718.77	6069537.89
167	32	663638.61	6070204.16	167	73	664627.33	6069802.23	167	114	665873.05	6069738.35	167	155	666774.18	6069753.46	167	196	667751.16	6069525.47
167	33	663647.36	6070200.21	167	74	664657.64	6069808.61	167	115	665912.43	6069752.9	167	156	666781.08	6069740.93	167	197	667761.65	6069522.09
167	34	663677.39	6070188.36	167	75	664682.14	6069817.9	167	116	665919.71	6069756.41	167	157	666819.57	6069706.23	167	198	667791.49	6069514.29
167	35	663689.45	6070186.38	167	76	664701.12	6069827.52	167	117	665935.54	6069751.71	167	158	666840.84	6069698.27	167	199	667819.65	6069511.4
167	36	663695.45	6070171.55	167	77	664733.25	6069861.3	167	118	665975	6069747.48	167	159	666873.38	6069690.15	167	200	667834.12	6069493.89
167	37	663703.45	6070160.86	167	78	664748.09	6069887.16	167	119	665990.84	6069747.05	167	160	666902.79	6069687.31	167	201	667855.26	6069473.59



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	202	667879,08	6069456,64	167	243	669000,14	6069009,45	167	284	670101,72	6069111,66	167	325	671327,11	6069308,03	167	366	672482,79	6069295,91
167	203	667881,89	6069455,83	167	244	669050,71	6069028,01	167	285	670113,49	6069120,58	167	326	671356,7	6069305,15	167	367	672502,48	6069295
167	204	667891,67	6069435,1	167	245	669074,36	6069034,15	167	286	670156,98	6069158,96	167	327	671374,73	6069307,73	167	368	672512,73	6069296,06
167	205	667930,16	6069400,39	167	246	669104,02	6069041,84	167	287	670181,53	6069183,58	167	328	671403,86	6069314,68	167	369	672543,51	6069300,85
167	206	667939,41	6069396,26	167	247	669129,58	6069052,42	167	288	670207,56	6069197,14	167	329	671429,19	6069292,26	167	370	672591,8	6069300,97
167	207	667966,72	6069385,65	167	248	669165,83	6069073,82	167	289	670247,68	6069212,06	167	330	671450,11	6069278	167	371	672635,05	6069306,16
167	208	668008,17	6069378,98	167	249	669178,84	6069085,91	167	290	670258,46	6069216,8	167	331	671487,78	6069267,37	167	372	672676,98	6069321,49
167	209	668022,68	6069383,69	167	250	669187,01	6069078,41	167	291	670293,6	6069234,8	167	332	671539,88	6069263,29	167	373	672694,45	6069335,87
167	210	668019,49	6069368,76	167	251	669222,86	6069059,39	167	292	670311,05	6069242,47	167	333	671552,89	6069263,11	167	374	672699,26	6069340,85
167	211	668035,5	6069319,47	167	252	669235,99	6069053,84	167	293	670355,17	6069243,86	167	334	671602,18	6069279,11	167	375	672714	6069333,9
167	212	668073,98	6069284,79	167	253	669263,24	6069044,52	167	294	670404,63	6069243,69	167	335	671612,65	6069286,91	167	376	672732,6	6069327,29
167	213	668080,13	6069282,64	167	254	669288,78	6069039,39	167	295	670442,31	6069253,22	167	336	671640,58	6069310,73	167	377	672736,29	6069326,38
167	214	668087,54	6069252,83	167	255	669366,66	6069034,06	167	296	670486,74	6069274,25	167	337	671646,38	6069313,41	167	378	672781,24	6069275,74
167	215	668100,7	6069222,5	167	256	669383,06	6069034,29	167	297	670498,35	6069280,74	167	338	671686,77	6069312,87	167	379	672842,43	6069216,26
167	216	668114,89	6069205,22	167	257	669473,58	6069042,99	167	298	670533,04	6069319,23	167	339	671744,47	6069315,87	167	380	672866,72	6069198,86
167	217	668148,38	6069172,65	167	258	669518,47	6069058,65	167	299	670549,37	6069357,7	167	340	671811,71	6069307,25	167	381	672883,64	6069192,09
167	218	668176,47	6069142,53	167	259	669525,6	6069063,72	167	300	670553,85	6069371,02	167	341	671845,35	6069303,63	167	382	672920,37	6069181,16
167	219	668204,18	6069121,63	167	260	669564,17	6069093,82	167	301	670556,81	6069382,42	167	342	671861,19	6069303,2	167	383	672944,81	6069173,88
167	220	668240,25	6069113,95	167	261	669591,75	6069127,25	167	302	670568,86	6069402,68	167	343	671875,27	6069304,94	167	384	672976,35	6069169,77
167	221	668249,74	6069081,02	167	262	669600,29	6069151	167	303	670572,32	6069418,96	167	344	671921,61	6069314,03	167	385	673036,45	6069171,54
167	222	668261,94	6069054,28	167	263	669609,99	6069194,63	167	304	670576,79	6069417,99	167	345	671956,82	6069328,28	167	386	673063,18	6069176
167	223	668300,44	6069019,58	167	264	669619,12	6069221,83	167	305	670598,93	6069415,74	167	346	671974,61	6069347,78	167	387	673104,52	6069188,83
167	224	668351,12	6069008,78	167	265	669642,19	6069232,42	167	306	670635,19	6069416,2	167	347	672003,23	6069315,81	167	388	673108,03	6069188,03
167	225	668362,12	6069009,95	167	266	669658,6	6069245,72	167	307	670672,74	6069425,65	167	348	672014,1	6069305,38	167	389	673135,38	6069170,02
167	226	668431,52	6069021,34	167	267	669662,22	6069249,35	167	308	670701,46	6069439,2	167	349	672030,86	6069291,52	167	390	673162,61	6069147,33
167	227	668485,93	6069014,61	167	268	669684,91	6069243,32	167	309	670713,19	6069445,74	167	350	672049,09	6069279,57	167	391	673182,92	6069123,94
167	228	668503,37	6069014	167	269	669715,83	6069240,09	167	310	670715,29	6069447,84	167	351	672072,05	6069271,2	167	392	673209,74	6069102,98
167	229	668513,99	6069015,12	167	270	669765,12	6069256,08	167	311	670758	6069431,32	167	352	672100,49	6069264,62	167	393	673213	6069100,43
167	230	668551,14	6069021,06	167	271	669791,05	6069280,44	167	312	670769,69	6069427,61	167	353	672128,23	6069262,18	167	394	673240	6069091,22
167	231	668558,25	6069023,79	167	272	669805,12	6069299	167	313	670822,54	6069414,3	167	354	672155,05	6069267,31	167	395	673284,57	6069082,83
167	232	668592,14	6068993,24	167	273	669812,92	6069279,22	167	314	670844,08	6069411,32	167	355	672187,93	6069278,39	167	396	673308,25	6069081,25
167	233	668614,89	6068984,92	167	274	669849,89	6069245,3	167	315	670890,28	6069409,98	167	356	672210,4	6069289,26	167	397	673357,55	6069097,23
167	234	668685,28	6068968,49	167	275	669875,49	6069231,68	167	316	670940,66	6069405,08	167	357	672240,17	6069319,18	167	398	673368,83	6069105,14
167	235	668713,23	6068966	167	276	669877,23	6069226,33	167	317	670952,6	6069404,62	167	358	672263,12	6069318,71	167	399	673389,54	6069119,9
167	236	668722,08	6068966,86	167	277	669897,28	6069203,78	167	318	671000,97	6069405,76	167	359	672285,45	6069322,43	167	400	673420,64	6069155,94
167	237	668796,46	6068977,39	167	278	669917,07	6069187,64	167	319	671044,07	6069409,01	167	360	672333,11	6069336,05	167	401	673423,7	6069163,1
167	238	668817,3	6068982,68	167	279	669930,94	6069144,84	167	320	671100,68	6069397,42	167	361	672352,53	6069340	167	402	673433,55	6069165,07
167	239	668873,85	6069003,7	167	280	669969,44	6069110,15	167	321	671171,68	6069378,84	167	362	672362,33	6069336	167	403	673468,35	6069179,24
167	240	668900,69	6069007,35	167	281	670003,63	6069099,85	167	322	671221,9	6069342,08	167	363	672389,09	6069318,74	167	404	673482,25	6069190,1
167	241	668959,14	6069003,54	167	282	670035,94	6069096,17	167	323	671235,52	6069333,68	167	364	672397,86	6069313,7	167	405	673504,04	6069210,48
167	242	668970,84	6069003,45	167	283	670052,43	6069095,68	167	324	671256,61	6069325,75	167	365	672428,85	6069303,81	167	406	673528,89	6069199,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	407	673546,16	6069193,88	167	448	674411,89	6068621,82	167	489	675050,61	6067718,21	167	530	675724,99	6067414,47	167	571	673337,8	6063296,85
167	408	673592,67	6069183	167	449	674423,35	6068580,21	167	490	675067,94	6067711,31	167	531	675727,58	6067406,48	167	572	673288,51	6063280,86
167	409	673612	6069171,99	167	450	674442,62	6068543,76	167	491	675111,24	6067698,87	167	532	675953,51	6067109,9	167	573	673280,01	6063274,35
167	410	673662,68	6069161,19	167	451	674447,14	6068536,06	167	492	675154,54	6067689,54	167	533	675715,44	6066810,6	167	574	673272,79	6063279,27
167	411	673692,07	6069169,04	167	452	674485,63	6068501,35	167	493	675180,82	6067687,42	167	534	675513,83	6066583,05	167	575	673226,86	6063290,21
167	412	673699,02	6069167,71	167	453	674536,32	6068490,57	167	494	675206,08	6067692,04	167	535	675228,71	6066276,77	167	576	673184,36	6063289,91
167	413	673714,26	6069165,99	167	454	674560,39	6068494,79	167	495	675232,67	6067700,52	167	536	674972,53	6065960,02	167	577	673139,93	6063275,5
167	414	673720,59	6069165,76	167	455	674573,36	6068498,77	167	496	675247,91	6067703,08	167	537	674762,85	6065697,5	167	578	673127,1	6063289,94
167	415	673740,55	6069161,11	167	456	674600,24	6068496,55	167	497	675274,7	6067699,09	167	538	674571,55	6065461,81	167	579	673097,75	6063312,63
167	416	673768,5	6069158,62	167	457	674625,95	6068499,48	167	498	675300,74	6067696	167	539	674447,63	6065306,12	167	580	673074,51	6063321,05
167	417	673790,61	6069162,28	167	458	674629,26	6068500,68	167	499	675317,78	6067695,41	167	540	674288,18	6065003,02	167	581	673011,32	6063335,48
167	418	673827,71	6069173,17	167	459	674633,73	6068494,38	167	500	675326,53	6067697,96	167	541	674126,43	6064720,42	167	582	672968,24	6063352,8
167	419	673860,52	6069185,58	167	460	674639,2	6068472,13	167	501	675325,79	6067689,04	167	542	674032,23	6064467,58	167	583	672908,32	6063390,06
167	420	673879,62	6069195,24	167	461	674652,19	6068428,66	167	502	675332,25	6067658,52	167	543	673962,31	6064245,61	167	584	672905,37	6063410,33
167	421	673884,76	6069199,5	167	462	674664,12	6068402,82	167	503	675343,6	6067628,81	167	544	673934,57	6064091,2	167	585	672894,91	6063451,41
167	422	673895,04	6069200,45	167	463	674702,23	6068368,48	167	504	675353,13	6067610,03	167	545	673912	6063884,03	167	586	672881,87	6063481,18
167	423	673922,11	6069204,48	167	464	674700,08	6068366,47	167	505	675391,63	6067575,35	167	546	673896,64	6063775,93	167	587	672862,77	6063502,94
167	424	673964,92	6069198,7	167	465	674679,38	6068338,91	167	506	675414,97	6067566,89	167	547	673905,78	6063694,98	167	588	672829,14	6063531,55
167	425	673985,14	6069189,56	167	466	674668,57	6068288,25	167	507	675443,87	6067560,34	167	548	673920,95	6063640,24	167	589	672816,62	6063550,86
167	426	674033,08	6069155,39	167	467	674679,75	6068247,22	167	508	675471,2	6067557,99	167	549	673921,02	6063567,46	167	590	672803,09	6063577,34
167	427	674059,07	6069123,76	167	468	674700,53	6068207,27	167	509	675520,5	6067573,97	167	550	673908,75	6063501,58	167	591	672797,94	6063586,22
167	428	674070,26	6069114,77	167	469	674705,35	6068199	167	510	675534,61	6067585,05	167	551	673873,86	6063522,8	167	592	672765,36	6063629,25
167	429	674090,9	6069098,16	167	470	674743,84	6068164,29	167	511	675547,35	6067597,05	167	552	673867,32	6063526,45	167	593	672751,8	6063643,71
167	430	674136,29	6069087,24	167	471	674752,73	6068160,33	167	512	675578,25	6067613,04	167	553	673816,63	6063537,25	167	594	672712,58	6063678,01
167	431	674188,62	6069087,17	167	472	674751,5	6068150,72	167	513	675587,76	6067618,5	167	554	673768,72	6063522,15	167	595	672682,12	6063710,86
167	432	674206,38	6069084,39	167	473	674758,51	6068118,72	167	514	675617,33	6067650,32	167	555	673711,44	6063486,29	167	596	672654,22	6063731,95
167	433	674210,39	6069081,23	167	474	674774,94	6068077,68	167	515	675626,98	6067649,92	167	556	673681,56	6063456,21	167	597	672622,61	6063741,93
167	434	674235,76	6069050,12	167	475	674783,9	6068060,35	167	516	675658,81	6067653,26	167	557	673669,31	6063437,04	167	598	672612,43	6063743,36
167	435	674269,42	6069013,67	167	476	674811,37	6068035,6	167	517	675663,81	6067653,81	167	558	673659,78	6063439,9	167	599	672583,94	6063751,08
167	436	674288,08	6068986,16	167	477	674809,21	6068024,58	167	518	675679,79	6067659,5	167	559	673625,85	6063443,97	167	600	672567,48	6063754,08
167	437	674289,72	6068965,83	167	478	674807,49	6068000,21	167	519	675681,51	6067645,8	167	560	673548,78	6063437,47	167	601	672514,24	6063759,29
167	438	674305,52	6068919,38	167	479	674820,81	6067955,27	167	520	675685,45	6067635	167	561	673543,15	6063435,54	167	602	672485,64	6063773,6
167	439	674318,38	6068903,39	167	480	674845,01	6067913,67	167	521	675676,79	6067626,89	167	562	673502,79	6063421,71	167	603	672461,2	6063782,09
167	440	674348,49	6068873,01	167	481	674869,21	6067887,88	167	522	675658,64	6067604,08	167	563	673468,1	6063383,22	167	604	672433,57	6063787,84
167	441	674358,27	6068859,69	167	482	674889	6067873,13	167	523	675645,39	6067580,95	167	564	673463,49	6063373,38	167	605	672408,02	6063789,78
167	442	674358,95	6068817,08	167	483	674904,88	6067850,57	167	524	675634,6	6067530,26	167	565	673459,95	6063361,62	167	606	672380,22	6063784,32
167	443	674374,93	6068767,78	167	484	674939,26	6067820,44	167	525	675648,55	6067484,25	167	566	673441,46	6063361,97	167	607	672364,93	6063778,99
167	444	674387,48	6068752,13	167	485	674957,54	6067810,66	167	526	675660,38	6067464,52	167	567	673392,16	6063345,98	167	608	672353,32	6063777,69
167	445	674404,74	6068734,56	167	486	674970,77	6067791,64	167	527	675682,11	6067440,59	167	568	673372,31	6063329,04	167	609	672309,96	6063762,2
167	446	674409,37	6068721,79	167	487	674983,59	6067776,62	167	528	675697,91	6067428,05	167	569	673345,31	6063299,13	167	610	672275,26	6063723,7
167	447	674411,19	6068686,79	167	488	675026,77	6067735,16	167	529	675714,68	6067417,27	167	570	673343,19	6063296,06	167	611	672266,13	6063697,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	612	672262,76	6063679,58	167	653	671158,83	6063389,76	167	694	670118,56	6062644,43	167	735	668767,63	6062550,51	167	776	667453,35	6062702,91
167	613	672242,38	6063647,83	167	654	671116,17	6063354,73	167	695	670096,62	6062648,57	167	736	668729,3	6062552,26	167	777	667439,53	6062704,13
167	614	672237,43	6063639,23	167	655	671094,01	6063329,17	167	696	670072,83	6062650,19	167	737	668686,97	6062577,15	167	778	667393,23	6062705,02
167	615	672226,23	6063614,01	167	656	671061,93	6063275,98	167	697	670057,68	6062648,22	167	738	668654,21	6062593,51	167	779	667390,54	6062709,74
167	616	672217,45	6063606,67	167	657	671024,05	6063259,08	167	698	670028,35	6062642,14	167	739	668644,68	6062605,12	167	780	667374,83	6062728,47
167	617	672190,18	6063588,96	167	658	671010,99	6063251,94	167	699	669974,26	6062632,37	167	740	668612,81	6062630,77	167	781	667337,2	6062763,58
167	618	672176,74	6063578,47	167	659	671002,46	6063245,74	167	700	669952,65	6062625,88	167	741	668574,43	6062641,46	167	782	667314,41	6062779,54
167	619	672163,04	6063565,81	167	660	670977,37	6063225,42	167	701	669886,31	6062597,48	167	742	668557,56	6062642,66	167	783	667297,96	6062786,17
167	620	672134,76	6063547,62	167	661	670965,13	6063213,67	167	702	669873,38	6062590,8	167	743	668548,81	6062645,98	167	784	667256,44	6062798,76
167	621	672113,35	6063532,83	167	662	670927,79	6063171,15	167	703	669816,83	6062556,13	167	744	668508,08	6062652,36	167	785	667198,24	6062821,37
167	622	672085,17	6063535,9	167	663	670907,13	6063152,93	167	704	669784,01	6062544,64	167	745	668475	6062641,64	167	786	667177,23	6062826,99
167	623	672073,22	6063536,5	167	664	670896,02	6063153,23	167	705	669695,91	6062523,78	167	746	668464,72	6062662,98	167	787	667108,64	6062837,53
167	624	672003,75	6063535,69	167	665	670846,73	6063137,22	167	706	669588,09	6062505,58	167	747	668426,22	6062697,98	167	788	667048,16	6062845,19
167	625	671956,01	6063532,25	167	666	670827,53	6063123,12	167	707	669525,62	6062496,29	167	748	668392,36	6062707,94	167	789	667014,13	6062860,93
167	626	671941,42	6063534,48	167	667	670798,51	6063088,58	167	708	669499,77	6062492,41	167	749	668366,48	6062710,97	167	790	667003,42	6062865,15
167	627	671921,5	6063544,15	167	668	670786,41	6063060,46	167	709	669430,04	6062493,98	167	750	668359,82	6062716,41	167	791	666964,48	6062877,96
167	628	671862,72	6063575,61	167	669	670769,61	6063054,71	167	710	669410,5	6062491,02	167	751	668331,63	6062735,94	167	792	666930	6062882,93
167	629	671842,96	6063585,5	167	670	670747,61	6063043,98	167	711	669380,17	6062483,3	167	752	668320,15	6062742,79	167	793	666889,83	6062881,64
167	630	671803,08	6063595,97	167	671	670739,61	6063038,25	167	712	669350,97	6062479,75	167	753	668269,46	6062753,59	167	794	666884,5	6062895,91
167	631	671748,68	6063598,58	167	672	670718,43	6063021,33	167	713	669321,51	6062470,85	167	754	668221,07	6062738,18	167	795	666846,01	6062930,6
167	632	671738,77	6063598,56	167	673	670660,03	6063001,93	167	714	669304,82	6062474,81	167	755	668195,05	6062721,7	167	796	666802,2	6062939,94
167	633	671714,09	6063594,13	167	674	670639,65	6063004,83	167	715	669276,55	6062477,37	167	756	668189,88	6062716,34	167	797	666795,7	6062947,6
167	634	671634,61	6063569,3	167	675	670620,36	6063005,69	167	716	669245,19	6062470,59	167	757	668152,51	6062750,13	167	798	666781,63	6062958,75
167	635	671623,42	6063565,06	167	676	670592,08	6063000,07	167	717	669240,52	6062468,77	167	758	668117,87	6062767,95	167	799	666767,95	6063000,97
167	636	671560,66	6063536,84	167	677	670542,17	6062982,43	167	718	669219,01	6062481,95	167	759	668066,89	6062778,9	167	800	666750,97	6063020,86
167	637	671547,22	6063529,53	167	678	670521,02	6062972,01	167	719	669168,32	6062492,76	167	760	668048,25	6062776,15	167	801	666727,67	6063041,86
167	638	671540,18	6063524,52	167	679	670509,66	6062963,44	167	720	669154,63	6062491,1	167	761	668001,65	6062764,73	167	802	666706,14	6063056,68
167	639	671479,61	6063477,37	167	680	670486,21	6062942,99	167	721	669107,92	6062482,09	167	762	667970,99	6062751,48	167	803	666661,53	6063067,62
167	640	671457,68	6063453,69	167	681	670473,88	6062930,54	167	722	669071,32	6062474,01	167	763	667958,29	6062741,71	167	804	666640,92	6063067,8
167	641	671432,73	6063416,3	167	682	670426,45	6062873,39	167	723	669034,92	6062464,44	167	764	667898,12	6062686,84	167	805	666626,99	6063082,86
167	642	671418,91	6063418,33	167	683	670398,23	6062869,91	167	724	669013,93	6062464,85	167	765	667878,99	6062679,78	167	806	666601,27	6063102,54
167	643	671376,16	6063413,72	167	684	670359,62	6062856,76	167	725	669007,34	6062468,5	167	766	667842,4	6062679,6	167	807	666585,94	6063112,2
167	644	671344,5	6063421,95	167	685	670342,01	6062846,27	167	726	668987,46	6062476,1	167	767	667793,1	6062663,61	167	808	666569,94	6063118,7
167	645	671326,34	6063424,92	167	686	670307,3	6062807,77	167	727	668959,12	6062483,62	167	768	667787,75	6062659,4	167	809	666514,76	6063135,63
167	646	671282,13	6063428,02	167	687	670302,7	6062797,3	167	728	668928,95	6062496,29	167	769	667780,19	6062662,65	167	810	666390,84	6063168,79
167	647	671269,96	6063428,12	167	688	670274,44	6062721,61	167	729	668899,58	6062503,66	167	770	667737,43	6062677,71	167	811	666365,41	6063184,93
167	648	671260,09	6063427,11	167	689	670257,87	6062701,82	167	730	668894,87	6062504,12	167	771	667698,98	6062683,27	167	812	666357,25	6063189,59
167	649	671228,87	6063422,38	167	690	670226,48	6062676,37	167	731	668890,7	6062508,53	167	772	667663,69	6062674,87	167	813	666306,56	6063200,4
167	650	671198,33	6063412,53	167	691	670190,7	6062660,17	167	732	668863,43	6062528,97	167	773	667661,18	6062673,75	167	814	666269,05	6063188,23
167	651	671176,78	6063401,53	167	692	670153,06	6062648,65	167	733	668837,11	6062538,04	167	774	667622,14	6062684,72	167	815	666232,6	6063213,54
167	652	671167,87	6063396,37	167	693	670126,3	6062643,89	167	734	668782,22	6062548,75	167	775	667524,94	6062691,5	167	816	666221	6063220,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	817	666211,35	6063224,76	167	858	664947,82	6063440,56	167	899	663463,65	6063650,37	167	940	662376,03	6063798,92	167	981	661151,5	6064081,15
167	818	666166,01	6063242,16	167	859	664915,92	6063444,05	167	900	663425,7	6063655,75	167	941	662342,42	6063786,02	167	982	661102,21	6064065,16
167	819	666124,99	6063248,65	167	860	664902,91	6063442,52	167	901	663377,71	6063652,98	167	942	662323,04	6063785,02	167	983	661096,19	6064060,23
167	820	666077,51	6063233,82	167	861	664841,15	6063431,11	167	902	663327,52	6063646,67	167	943	662302,87	6063791,23	167	984	661092,23	6064065,27
167	821	666062,45	6063224,5	167	862	664816,82	6063442,29	167	903	663318,11	6063644,41	167	944	662273,08	6063811,49	167	985	661065,46	6064088,97
167	822	666024,6	6063246,1	167	863	664769,83	6063451,31	167	904	663288,53	6063653,68	167	945	662262,31	6063817,85	167	986	660995,29	6064131,24
167	823	666006,57	6063253,41	167	864	664756,47	6063449,71	167	905	663253,97	6063657,95	167	946	662216,29	6063827,65	167	987	660974,75	6064139,02
167	824	665998,96	6063275,64	167	865	664666,01	6063432,68	167	906	663245,4	6063657,15	167	947	662182,44	6063858,18	167	988	660911,18	6064155,39
167	825	665988,24	6063297,65	167	866	664652,06	6063428,97	167	907	663202,48	6063651,19	167	948	662148,49	6063868,45	167	989	660887,77	6064173,74
167	826	665965,01	6063322,72	167	867	664611,11	6063414,94	167	908	663161,76	6063636,03	167	949	662127,07	6063870,95	167	990	660876,85	6064181,21
167	827	665939,3	6063342,37	167	868	664532,01	6063405,38	167	909	663148,77	6063626	167	950	662125,65	6063875,32	167	991	660849,57	6064198,17
167	828	665924,03	6063351,99	167	869	664459,61	6063392,03	167	910	663137,7	6063615,9	167	951	662087,17	6063910,02	167	992	660842,21	6064202,33
167	829	665879,85	6063362,93	167	870	664429,55	6063407,89	167	911	663116,34	6063618,48	167	952	662074,88	6063915,29	167	993	660791,52	6064213,14
167	830	665816,52	6063363,54	167	871	664380,83	6063418,78	167	912	663099,16	6063619,05	167	953	661983,06	6063947,58	167	994	660742,22	6064197,15
167	831	665768,99	6063357,42	167	872	664317,25	6063416,71	167	913	663059,71	6063608,69	167	954	661964	6063952,24	167	995	660727,18	6064186,36
167	832	665736,83	6063364,48	167	873	664299,27	6063414,55	167	914	663042,15	6063599,93	167	955	661900,58	6063961,31	167	996	660717,16	6064185,84
167	833	665725,19	6063366,35	167	874	664272,03	6063417,95	167	915	663037,98	6063598,93	167	956	661891,08	6063962,21	167	997	660701,12	6064199,12
167	834	665684,23	6063370,39	167	875	664223,12	6063438,04	167	916	663031,3	6063600,61	167	957	661866,23	6063995,11	167	998	660670,3	6064226,9
167	835	665645,37	6063371,63	167	876	664209,04	6063442,54	167	917	663015,81	6063616,09	167	958	661831,85	6064023,97	167	999	660648,77	6064241,71
167	836	665642,18	6063371,7	167	877	664192,07	6063446,87	167	918	663001,39	6063628,07	167	959	661784,36	6064034,89	167	1000	660634,95	6064247,52
167	837	665641	6063374,72	167	878	664184,12	6063467,11	167	919	662957,58	6063657,98	167	960	661730,7	6064033,84	167	1001	660572,43	6064268,39
167	838	665602,51	6063409,42	167	879	664145,64	6063501,81	167	920	662943,4	6063673,77	167	961	661701,16	6064065,95	167	1002	660521,69	6064295,19
167	839	665556,17	6063431,02	167	880	664133	6063507,19	167	921	662914,41	6063696,06	167	962	661672,98	6064087,36	167	1003	660487,61	6064322,02
167	840	665538,66	6063437,27	167	881	664036,91	6063540,6	167	922	662870,41	6063706,99	167	963	661631,42	6064098,21	167	1004	660474,31	6064330,85
167	841	665502,38	6063446,49	167	882	664011,41	6063562,83	167	923	662826,64	6063707,42	167	964	661593,28	6064099,71	167	1005	660433,64	6064353,45
167	842	665472,52	6063449,43	167	883	663991,11	6063576,56	167	924	662789,71	6063698,26	167	965	661563,27	6064100,86	167	1006	660423	6064358,57
167	843	665426,46	6063435,47	167	884	663940,43	6063587,36	167	925	662760,9	6063684,9	167	966	661554,23	6064100,82	167	1007	660377,56	6064377,2
167	844	665422,82	6063433,31	167	885	663923,13	6063584,93	167	926	662748,54	6063678,08	167	967	661521,92	6064093,66	167	1008	660344,08	6064384,56
167	845	665384,85	6063442,31	167	886	663899,75	6063579,53	167	927	662741,27	6063672,88	167	968	661502,88	6064085,97	167	1009	660299,11	6064386,59
167	846	665353,12	6063442,01	167	887	663873,23	6063583,3	167	928	662739,71	6063674,94	167	969	661468,35	6064117,91	167	1010	660286,92	6064396,04
167	847	665335,31	6063439,48	167	888	663829	6063595,17	167	929	662705,34	6063703,75	167	970	661445,86	6064133,61	167	1011	660271,07	6064406,12
167	848	665295,06	6063429,97	167	889	663820,16	6063597,12	167	930	662659,56	6063714,69	167	971	661395,18	6064144,41	167	1012	660259,52	6064411,12
167	849	665276,75	6063423,73	167	890	663747,99	6063609,63	167	931	662625,73	6063714,59	167	972	661382,82	6064143	167	1013	660149,75	6064450,71
167	850	665262,88	6063417,44	167	891	663702,02	6063627,73	167	932	662602,58	6063722,53	167	973	661333,87	6064134,29	167	1014	660082,71	6064476,45
167	851	665230,58	6063428,48	167	892	663651,63	6063645,28	167	933	662569,59	6063736,77	167	974	661309,88	6064126,81	167	1015	660024,25	6064494,61
167	852	665215,66	6063432,32	167	893	663613,66	6063650,66	167	934	662540,13	6063742,08	167	975	661264,05	6064105,9	167	1016	659972,61	6064514,42
167	853	665102,24	6063452,38	167	894	663581,56	6063643,58	167	935	662533,15	6063755,7	167	976	661251,11	6064098,82	167	1017	659902,92	6064544,35
167	854	665079,62	6063453,78	167	895	663567,18	6063637,82	167	936	662494,66	6063790,38	167	977	661241,45	6064091,7	167	1018	659894,53	6064550,53
167	855	665047,54	6063446,72	167	896	663539,28	6063643,56	167	937	662460,49	6063800,69	167	978	661217,81	6064071,97	167	1019	659872,39	6064578,17
167	856	665017,79	6063434,79	167	897	663513,9	6063645,49	167	938	662423,22	6063804,93	167	979	661210,9	6064071,31	167	1020	659856,97	6064593,64
167	857	664974,26	6063433,22	167	898	663487,39	6063642,15	167	939	662406,71	6063805,44	167	980	661179,47	6064078,66	167	1021	659820,89	6064622,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	1022	659803,67	6064633,79	167	1063	658821,19	6065337,94	167	1104	657558,37	6065661,8	167	1145	656252,65	6065993,98	167	1186	655274,05	6066723,22
167	1023	659775,41	6064643,23	167	1064	658779,48	6065359,83	167	1105	657542,55	6065707,99	167	1146	656226,48	6065994,81	167	1187	655264,6	6066744,91
167	1024	659715,61	6064653,69	167	1065	658739,45	6065370,63	167	1106	657535,44	6065717,63	167	1147	656181,72	6066013,44	167	1188	655256,8	6066759,42
167	1025	659693,18	6064655,06	167	1066	658722,41	6065371,57	167	1107	657510,08	6065748,01	167	1148	656159,19	6066019,85	167	1189	655218,32	6066794,11
167	1026	659682,47	6064654,15	167	1067	658676,76	6065391,06	167	1108	657481,03	6065771,85	167	1149	656106,42	6066028,13	167	1190	655204,24	6066799,99
167	1027	659650,62	6064680,2	167	1068	658654,29	6065397,67	167	1109	657458,28	6065784,21	167	1150	656097,3	6066043,84	167	1191	655124,12	6066826,51
167	1028	659614,09	6064690,74	167	1069	658593,25	6065408,1	167	1110	657426,28	6065817,34	167	1151	656093,9	6066056,1	167	1192	655101,11	6066844,57
167	1029	659586,9	6064693,18	167	1070	658571,21	6065409,4	167	1111	657401,79	6065843,49	167	1152	656088,94	6066073,97	167	1193	655088,89	6066852,78
167	1030	659541,34	6064722,99	167	1071	658561,04	6065408,36	167	1112	657374,22	6065864,26	167	1153	656078,66	6066098,19	167	1194	655083,52	6066855,84
167	1031	659532,03	6064728,38	167	1072	658540,52	6065405,16	167	1113	657346,32	6065873,63	167	1154	656038,22	6066166,47	167	1195	655078,93	6066863,74
167	1032	659481,35	6064739,18	167	1073	658515,5	6065426,44	167	1114	657274,01	6065886,56	167	1155	655999,73	6066201,17	167	1196	655047,97	6066894,18
167	1033	659445,02	6064730,31	167	1074	658490,09	6065435,34	167	1115	657251,2	6065888	167	1156	655958,87	6066218,6	167	1197	655037,01	6066901,02
167	1034	659418,34	6064718,15	167	1075	658422,67	6065449,13	167	1116	657220,38	6065881,43	167	1157	655918,22	6066226,37	167	1198	655010,93	6066918,63
167	1035	659415,05	6064717,68	167	1076	658397,44	6065451,04	167	1117	657153,79	6065855,77	167	1158	655912,08	6066226,26	167	1199	655000,43	6066924,82
167	1036	659390,75	6064718,83	167	1077	658341,95	6065443,94	167	1118	657137,86	6065847,93	167	1159	655896,31	6066244,92	167	1200	654954,46	6066935,77
167	1037	659386,67	6064725,02	167	1078	658287,66	6065450,56	167	1119	657110,92	6065831,59	167	1160	655865,31	6066269,52	167	1201	654902,59	6066935,54
167	1038	659384,42	6064733,52	167	1079	658238,14	6065460,53	167	1120	657077,84	6065828,55	167	1161	655823,55	6066278,42	167	1202	654882,71	6066934,3
167	1039	659389,88	6064762,3	167	1080	658225,56	6065464,52	167	1121	657010,35	6065829,61	167	1162	655787,05	6066311,32	167	1203	654879,87	6066936,96
167	1040	659391,5	6064786,14	167	1081	658214,34	6065480,64	167	1122	656951,77	6065828,05	167	1163	655765,71	6066319,3	167	1204	654847,49	6066937,44
167	1041	659375,53	6064835,44	167	1082	658190,56	6065504,77	167	1123	656928,43	6065824,03	167	1164	655712,5	6066332,53	167	1205	654836,07	6066989,52
167	1042	659337,03	6064870,13	167	1083	658145,67	6065537,02	167	1124	656916,5	6065820,48	167	1165	655685,57	6066349,86	167	1206	654788,27	6067032,31
167	1043	659323,4	6064876,3	167	1084	658132,77	6065544,86	167	1125	656888,57	6065825,98	167	1166	655676,93	6066354,83	167	1207	654767	6067046,9
167	1044	659312,9	6064892,16	167	1085	658117,57	6065551,12	167	1126	656884,12	6065831,09	167	1167	655663,18	6066360,59	167	1208	654763,52	6067048,26
167	1045	659274,86	6064926,18	167	1086	658077,41	6065563,86	167	1127	656876,47	6065858,98	167	1168	655630,48	6066371,53	167	1209	654770,99	6067083,4
167	1046	659235,33	6064934,61	167	1087	658050,6	6065568,5	167	1128	656863,93	6065886,97	167	1169	655601,78	6066382,84	167	1210	654770,06	6067092,74
167	1047	659216,6	6064956,37	167	1088	658018,28	6065569,62	167	1129	656825,43	6065921,67	167	1170	655589,31	6066398,11	167	1211	654764,31	6067131,99
167	1048	659205	6064974,44	167	1089	658001,73	6065579,03	167	1130	656816,61	6065925,65	167	1171	655557,26	6066423,98	167	1212	654749,26	6067171,93
167	1049	659199,43	6064989,85	167	1090	657972,48	6065603,49	167	1131	656788,89	6065936,57	167	1172	655538,43	6066431,29	167	1213	654730	6067193,81
167	1050	659196,81	6065040,3	167	1091	657953,75	6065615,87	167	1132	656776,89	6065940,44	167	1173	655499,76	6066441,98	167	1214	654686,09	6067231,04
167	1051	659180,83	6065089,6	167	1092	657903,07	6065626,67	167	1133	656748,49	6065947,65	167	1174	655482,01	6066454,98	167	1215	654666,85	6067243,86
167	1052	659171,43	6065101,88	167	1093	657857,78	6065623,29	167	1134	656713,03	6065963,14	167	1175	655471,52	6066463,54	167	1216	654627,88	6067254,6
167	1053	659133,42	6065144,35	167	1094	657825,4	6065627,29	167	1135	656689,61	6065970,12	167	1176	655472,41	6066503,14	167	1217	654599,15	6067256,45
167	1054	659104,34	6065166,75	167	1095	657807,94	6065627,92	167	1136	656655,97	6065975,79	167	1177	655456,42	6066552,43	167	1218	654582,41	6067275,26
167	1055	659067,85	6065183,94	167	1096	657780,03	6065622,43	167	1137	656634,14	6065977,05	167	1178	655417,93	6066587,14	167	1219	654546,1	6067306,97
167	1056	659057,01	6065190,39	167	1097	657741,46	6065608,93	167	1138	656619,35	6065975,17	167	1179	655392,32	6066596,07	167	1220	654525,75	6067320,74
167	1057	659033,98	6065218,99	167	1098	657706,06	6065616,47	167	1139	656571,33	6065965,39	167	1180	655348,67	6066604,92	167	1221	654511,77	6067326,01
167	1058	659001,5	6065245,4	167	1099	657663,28	6065604,37	167	1140	656543,56	6065960,23	167	1181	655335,12	6066606,88	167	1222	654501,52	6067372,41
167	1059	658967,74	6065255,63	167	1100	657658,03	6065601,5	167	1141	656517,31	6065969,53	167	1182	655327,19	6066623,67	167	1223	654487,77	6067405,31
167	1060	658932,91	6065259,75	167	1101	657652,49	6065603,27	167	1142	656480,9	6065975,26	167	1183	655315,88	6066663,27	167	1224	654478,21	6067417,77
167	1061	658866,35	6065291,04	167	1102	657625,75	6065627,38	167	1143	656380,48	6065972,3	167	1184	655303,61	6066690,24	167	1225	654433,66	6067467,31
167	1062	658858,62	6065303,78	167	1103	657604,21	6065642,2	167	1144	656266,65	6065992,56	167	1185	655291,05	6066705,89	167	1226	654404,72	6067489,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	1227	654395,13	6067493,82	167	1268	653058,26	6068974,63	167	1309	652072,2	6069815,39	167	1350	650553,31	6069580,24	167	1391	649491,96	6069335,11
167	1228	654363,36	6067506,03	167	1269	652973,62	6068987,52	167	1310	652061,88	6069814,31	167	1351	650517,29	6069588,24	167	1392	649469,22	6069331,73
167	1229	654329,64	6067531,95	167	1270	652938,74	6068990,99	167	1311	652030,13	6069809,36	167	1352	650490,45	6069590,46	167	1393	649453,64	6069328,13
167	1230	654313,28	6067561,47	167	1271	652900,26	6069005,17	167	1312	651997,39	6069806,75	167	1353	650454,75	6069581,87	167	1394	649406,79	6069313,26
167	1231	654285,08	6067625,15	167	1272	652888,1	6069010,3	167	1313	651980,84	6069806,31	167	1354	650395,58	6069555,41	167	1395	649357,35	6069305,72
167	1232	654253,66	6067693,25	167	1273	652862,8	6069043,72	167	1314	651963,9	6069807,01	167	1355	650362,93	6069541,81	167	1396	649336,9	6069300,34
167	1233	654221,93	6067783,41	167	1274	652823,33	6069091,08	167	1315	651949,45	6069815,34	167	1356	650350,12	6069535,34	167	1397	649307,99	6069289,36
167	1234	654217,51	6067793,98	167	1275	652775,52	6069145,21	167	1316	651929,83	6069822,88	167	1357	650335,35	6069526,54	167	1398	649272,73	6069288,66
167	1235	654183,56	6067863,78	167	1276	652765,58	6069154,98	167	1317	651887,26	6069834,27	167	1358	650315,37	6069527,5	167	1399	649227,95	6069275,43
167	1236	654161,62	6067953,92	167	1277	652729,23	6069186,08	167	1318	651862,43	6069837,66	167	1359	650305,36	6069527,48	167	1400	649226,21	6069274,43
167	1237	654156,88	6068045,55	167	1278	652709,9	6069221,6	167	1319	651796,91	6069838,16	167	1360	650281,28	6069523,25	167	1401	649199,78	6069259,21
167	1238	654143,64	6068090,35	167	1279	652691,27	6069270,4	167	1320	651775,99	6069834,83	167	1361	650236,97	6069517,84	167	1402	649129,62	6069247,73
167	1239	654128,36	6068116,87	167	1280	652680,89	6069327,35	167	1321	651713,87	6069818,06	167	1362	650196,5	6069503,63	167	1403	649093,3	6069234,18
167	1240	654110,65	6068147,59	167	1281	652671,34	6069351,41	167	1322	651685,59	6069805,46	167	1363	650169,92	6069487,19	167	1404	649038,69	6069200,53
167	1241	654070,66	6068233,18	167	1282	652666,39	6069363,87	167	1323	651667,96	6069794,06	167	1364	650135,22	6069448,68	167	1405	649021,93	6069186,9
167	1242	654063,98	6068245,22	167	1283	652627,9	6069398,57	167	1324	651661,53	6069795,79	167	1365	650134,52	6069447,23	167	1406	648995,89	6069160,53
167	1243	654004,16	6068331,83	167	1284	652613,21	6069405,65	167	1325	651609,12	6069806,67	167	1366	650099,12	6069447,98	167	1407	648932,7	6069125,08
167	1244	653993,67	6068365,04	167	1285	652615,64	6069422,76	167	1326	651583,59	6069808,63	167	1367	650048,77	6069445,92	167	1408	648868,8	6069086,55
167	1245	653991,95	6068417,31	167	1286	652616,36	6069438,63	167	1327	651567,15	6069806,4	167	1368	650014,72	6069438,05	167	1409	648820,37	6069066,39
167	1246	653978,63	6068462,25	167	1287	652616,51	6069442,03	167	1328	651537,85	6069799,9	167	1369	649982,48	6069424,32	167	1410	648710,67	6069052,36
167	1247	653944,78	6068520,54	167	1288	652600,54	6069491,34	167	1329	651518,75	6069793,62	167	1370	649974,74	6069420,62	167	1411	648668,9	6069037,06
167	1248	653896,15	6068590,19	167	1289	652575,7	6069526,7	167	1330	651496,62	6069783,75	167	1371	649935,12	6069399,57	167	1412	648633,69	6069013,88
167	1249	653875,72	6068611,7	167	1290	652564,69	6069539,81	167	1331	651450,01	6069789,06	167	1372	649931,64	6069400,95	167	1413	648620,11	6069003,15
167	1250	653817,53	6068657,16	167	1291	652541,27	6069563,26	167	1332	651399,1	6069795,71	167	1373	649911,27	6069414,72	167	1414	648608,02	6068991,76
167	1251	653772,31	6068715,97	167	1292	652531,19	6069572,06	167	1333	651380,98	6069796,41	167	1374	649885,11	6069430,61	167	1415	648585,61	6068990,6
167	1252	653742,67	6068741,83	167	1293	652488,79	6069604,46	167	1334	651349,39	6069793,53	167	1375	649864,42	6069438,42	167	1416	648536,51	6068974,74
167	1253	653667,22	6068784,88	167	1294	652473,52	6069614,07	167	1335	651328,57	6069789,34	167	1376	649837,76	6069445,25	167	1417	648507,97	6068956,34
167	1254	653658,77	6068788,71	167	1295	652465,68	6069617,42	167	1336	651227,27	6069757,22	167	1377	649807,74	6069448,25	167	1418	648486,28	6068957,67
167	1255	653603,24	6068810,83	167	1296	652458,46	6069635,87	167	1337	651181,31	6069756,76	167	1378	649767,87	6069437,68	167	1419	648474,96	6068957,73
167	1256	653543,94	6068846,45	167	1297	652419,96	6069670,55	167	1338	651134,06	6069751,2	167	1379	649736,34	6069421,79	167	1420	648452,69	6068954,03
167	1257	653488,29	6068878,1	167	1298	652410,54	6069674,78	167	1339	651019,64	6069734,21	167	1380	649728,61	6069417,37	167	1421	648362,64	6068928,36
167	1258	653458,91	6068887,73	167	1299	652362,67	6069693,27	167	1340	650927,38	6069719,21	167	1381	649719,3	6069417,9	167	1422	648257,53	6068890,17
167	1259	653381,33	6068900,42	167	1300	652334,84	6069699,65	167	1341	650888,97	6069704,39	167	1382	649670,01	6069401,9	167	1423	648248,62	6068886,43
167	1260	653327,61	6068918,84	167	1301	652307,04	6069701,96	167	1342	650863,15	6069680,17	167	1383	649642,62	6069374,41	167	1424	648165,61	6068846,58
167	1261	653302,52	6068923,96	167	1302	652271,53	6069718,72	167	1343	650841,39	6069650,97	167	1384	649626,63	6069376,96	167	1425	648027,41	6068786,14
167	1262	653250,57	6068927,8	167	1303	652232,33	6069734,05	167	1344	650800,55	6069647,14	167	1385	649605,58	6069378,1	167	1426	648018,15	6068781,49
167	1263	653238,02	6068927,95	167	1304	652221,37	6069747,2	167	1345	650789,25	6069645,43	167	1386	649586,84	6069375,35	167	1427	647958,9	6068747,91
167	1264	653220,47	6068925,46	167	1305	652193,9	6069770,13	167	1346	650671	6069620,53	167	1387	649563,57	6069369,63	167	1428	647817,88	6068698,84
167	1265	653197,34	6068920,08	167	1306	652152,73	6069793,39	167	1347	650642,88	6069610,01	167	1388	649533,89	6069356,98	167	1429	647802,05	6068691,74
167	1266	653178,96	6068924,99	167	1307	652142,34	6069797,98	167	1348	650613,25	6069593,5	167	1389	649506,83	6069339,83	167	1430	647713,85	6068642,36
167	1267	653083,72	6068967,19	167	1308	652112,49	6069809,17	167	1349	650579,56	6069584,16	167	1390	649502,26	6069335,96	167	1431	647689,19	6068619,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	1432	647641,16	6068557,72	167	1473	648622,62	6068792,03	167	1514	649838,97	6069222,77	167	1555	651193,01	6069556,72	167	1596	652409,3	6069380,7
167	1433	647631,12	6068541,89	167	1474	648655,07	6068793,71	167	1515	649847,71	6069218,82	167	1556	651248,41	6069557,26	167	1597	652421,77	6069337,27
167	1434	647625,97	6068529,95	167	1475	648704,37	6068809,68	167	1516	649873,51	6069208,63	167	1557	651273,68	6069561,86	167	1598	652456,62	6069274,97
167	1435	647587,01	6068420,48	167	1476	648718,51	6068820,8	167	1517	649884,16	6069205,1	167	1558	651378,68	6069595,18	167	1599	652492,88	6069242,29
167	1436	647583,72	6068409,14	167	1477	648751,05	6068851,42	167	1518	649908,07	6069198,63	167	1559	651384,32	6069595,72	167	1600	652495,96	6069225,37
167	1437	647549,11	6068257,17	167	1478	648759,05	6068856,7	167	1519	649939,37	6069195,31	167	1560	651426,55	6069590,21	167	1601	652500,91	6069207,65
167	1438	647510,66	6068161,39	167	1479	648859,12	6068869,48	167	1520	649956,33	6069197,65	167	1561	651501,07	6069581,73	167	1602	652525,22	6069143,95
167	1439	647424,68	6067993,6	167	1480	648884,92	6068876,37	167	1521	649987,8	6069204,78	167	1562	651517,59	6069581,22	167	1603	652530,82	6069131,77
167	1440	647355,78	6067910,38	167	1481	648952,63	6068904,58	167	1522	650012,64	6069214,01	167	1563	651553,14	6069589,74	167	1604	652566,13	6069067,52
167	1441	647200,75	6067759,69	167	1482	648965,81	6068911,25	167	1523	650064,9	6069241,79	167	1564	651589,96	6069606,14	167	1605	652585,06	6069045,92
167	1442	647181,35	6067733,41	167	1483	649034,7	6068952,77	167	1524	650076,34	6069246,67	167	1565	651615,14	6069600,92	167	1606	652630,13	6069007,36
167	1443	647170,56	6067682,73	167	1484	649106,1	6068992,77	167	1525	650103,84	6069247,79	167	1566	651638,53	6069593,16	167	1607	652670,46	6068961,76
167	1444	647186,53	6067633,43	167	1485	649111,63	6068996,12	167	1526	650155,11	6069246,67	167	1567	651675,28	6069588,16	167	1608	652707,39	6068917,43
167	1445	647200,49	6067620,86	167	1486	649128,38	6069009,75	167	1527	650169,84	6069248,54	167	1568	651694,8	6069591,13	167	1609	652733,28	6068883,05
167	1446	647225,03	6067598,73	167	1487	649155,89	6069037,6	167	1528	650224,42	6069259,6	167	1569	651725,24	6069598,89	167	1610	652744,35	6068868,33
167	1447	647275,71	6067587,92	167	1488	649181,43	6069053,32	167	1529	650259	6069273,72	167	1570	651754,93	6069611,84	167	1611	652778,84	6068839,36
167	1448	647325	6067603,9	167	1489	649229,48	6069061,19	167	1530	650293,7	6069312,21	167	1571	651781,18	6069628,83	167	1612	652824,62	6068819,77
167	1449	647340,32	6067616,1	167	1490	649250,12	6069064,56	167	1531	650298,92	6069323,7	167	1572	651814,84	6069637,92	167	1613	652881,73	6068798,61
167	1450	647361,23	6067636,43	167	1491	649283,94	6069076,62	167	1532	650313,68	6069325,5	167	1573	651847,72	6069637,57	167	1614	652906,92	6068792,89
167	1451	647499,23	6067770,6	167	1492	649305,51	6069089,05	167	1533	650320,06	6069326,81	167	1574	651864,73	6069633,02	167	1615	652946,26	6068789,15
167	1452	647506,56	6067778,54	167	1493	649332,44	6069089,61	167	1534	650355,89	6069325,07	167	1575	651889,03	6069618,85	167	1616	653014,86	6068778,71
167	1453	647585,86	6067874,31	167	1494	649362,81	6069095,99	167	1535	650365,9	6069325,1	167	1576	651930,43	6069607,99	167	1617	653104,98	6068738,77
167	1454	647597,87	6067892,52	167	1495	649398,06	6069109,38	167	1536	650412,06	6069339,11	167	1577	651976,01	6069606,12	167	1618	653119,56	6068733,63
167	1455	647690,98	6068074,22	167	1496	649444,71	6069116,51	167	1537	650446,6	6069359,75	167	1578	652005,31	6069606,66	167	1619	653169,66	6068720,17
167	1456	647694,77	6068082,54	167	1497	649459,89	6069120,05	167	1538	650473,78	6069371,08	167	1579	652049,77	6069610,05	167	1620	653200,8	6068716,89
167	1457	647737,88	6068189,93	167	1498	649502,25	6069133,49	167	1539	650506,29	6069385,58	167	1580	652066,3	6069612,35	167	1621	653218,34	6068719,37
167	1458	647742,58	6068205	167	1499	649532,84	6069129,84	167	1540	650528,09	6069380,74	167	1581	652079,25	6069605	167	1622	653251,06	6068726,99
167	1459	647777,64	6068358,92	167	1500	649573,98	6069141,04	167	1541	650554,92	6069378,51	167	1582	652095,25	6069585,8	167	1623	653274,89	6068725,23
167	1460	647809,21	6068447,72	167	1501	649592,67	6069150,8	167	1542	650564,52	6069379,47	167	1583	652126,64	6069560,75	167	1624	653324,37	6068708,28
167	1461	647834,91	6068480,85	167	1502	649600,82	6069155,57	167	1543	650615,15	6069387,04	167	1584	652136,29	6069556,43	167	1625	653340,7	6068704,17
167	1462	647891,88	6068512,59	167	1503	649621,57	6069173,45	167	1544	650627,11	6069389,58	167	1585	652189,46	6069536,05	167	1626	653408,84	6068693,03
167	1463	648033,26	6068561,78	167	1504	649639,2	6069167,93	167	1545	650678,26	6069403,73	167	1586	652237,99	6069513,15	167	1627	653441,82	6068674,22
167	1464	648049,75	6068569,25	167	1505	649674,32	6069163,47	167	1546	650700,27	6069412,77	167	1587	652272,45	6069503,92	167	1628	653513,14	6068631,66
167	1465	648112,4	6068604,77	167	1506	649698,93	6069167,86	167	1547	650727,11	6069427,72	167	1588	652291,28	6069502,34	167	1629	653521,6	6068627,85
167	1466	648247,46	6068663,84	167	1507	649724,29	6069175,76	167	1548	650824,91	6069448,31	167	1589	652297,48	6069486,54	167	1630	653578,1	6068605,32
167	1467	648330,89	6068703,81	167	1508	649748,99	6069187,35	167	1549	650904,42	6069455,77	167	1590	652335,96	6069451,85	167	1631	653625,82	6068578
167	1468	648421,05	6068736,81	167	1509	649778,71	6069217,18	167	1550	650949,56	6069471,45	167	1591	652348,71	6069446,41	167	1632	653666,56	6068525,03
167	1469	648491,09	6068756,77	167	1510	649781,21	6069221,06	167	1551	650975,39	6069495,65	167	1592	652380,04	6069435,57	167	1633	653684,3	6068507,15
167	1470	648528,49	6068754,48	167	1511	649806,63	6069229,29	167	1552	650999,54	6069528,09	167	1593	652404,35	6069417	167	1634	653740,67	6068463,14
167	1471	648539,81	6068754,41	167	1512	649817,52	6069236,41	167	1553	651051,09	6069536,46	167	1594	652411,57	6069409,78	167	1635	653776,28	6068412,23
167	1472	648588,91	6068770,28	167	1513	649828,08	6069229,21	167	1554	651159,77	6069552,63	167	1595	652410,17	6069399,99	167	1636	653792,73	6068383,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	1637	653794,06	6068342,83	167	1678	654565,66	6066941,4	167	1719	655504,12	6066206,09	167	1760	656718,13	6065716,81	167	1801	657875,22	6065423,81
167	1638	653798,59	6068317,85	167	1679	654586,97	6066905,21	167	1720	655559,58	6066184,26	167	1761	656756,2	6065673,11	167	1802	657880,2	6065419,65
167	1639	653817,77	6068257,14	167	1680	654625,46	6066870,52	167	1721	655587,8	6066174,68	167	1762	656786,18	6065649,69	167	1803	657894,95	6065409,41
167	1640	653829,25	6068232,82	167	1681	654673,74	6066859,61	167	1722	655618,12	6066155,17	167	1763	656801,84	6065643,31	167	1804	657944,69	6065381,26
167	1641	653892,86	6068140,71	167	1682	654680,77	6066859,8	167	1723	655626,78	6066150,21	167	1764	656835,74	6065632,7	167	1805	657986,7	6065370,38
167	1642	653907,98	6068108,4	167	1683	654696,31	6066845,91	167	1724	655648,11	6066142,23	167	1765	656846,87	6065629,92	167	1806	658029,9	6065368,87
167	1643	653930,75	6068059,59	167	1684	654728,04	6066806,19	167	1725	655655,95	6066140,27	167	1766	656902,96	6065619,25	167	1807	658041,8	6065365,1
167	1644	653934,91	6068051,53	167	1685	654738,04	6066795,41	167	1726	655657,52	6066135,4	167	1767	656926,87	6065617,61	167	1808	658059,81	6065352,17
167	1645	653958,17	6068011,2	167	1686	654778,26	6066757,96	167	1727	655696,02	6066100,71	167	1768	656950,22	6065621,62	167	1809	658080,67	6065322,19
167	1646	653962,15	6067934,2	167	1687	654800,99	6066742,08	167	1728	655742,7	6066078,36	167	1769	656972,89	6065628,37	167	1810	658117,34	6065290,2
167	1647	653964,85	6067915,73	167	1688	654851,66	6066731,28	167	1729	655785,8	6066069,78	167	1770	657009,37	6065629,38	167	1811	658132,58	6065283,94
167	1648	653991,55	6067806	167	1689	654906,95	6066735,31	167	1730	655796,11	6066060,89	167	1771	657086,82	6065628,37	167	1812	658182,81	6065268,01
167	1649	653998,81	6067785,85	167	1690	654920,58	6066735,38	167	1731	655828,04	6066041,19	167	1772	657152,29	6065634,34	167	1813	658193,31	6065265,3
167	1650	654034,97	6067711,52	167	1691	654924,3	6066729,01	167	1732	655836,4	6066036,37	167	1773	657195,02	6065648,42	167	1814	658251,96	6065253,51
167	1651	654066,35	6067622,35	167	1692	654958,72	6066696,51	167	1733	655883,85	6066025,44	167	1774	657234,11	6065672,13	167	1815	658330,38	6065243,63
167	1652	654069,88	6067613,65	167	1693	654983,33	6066682,47	167	1734	655889,02	6066025,54	167	1775	657266,3	6065684,54	167	1816	658347,71	6065243,03
167	1653	654102,94	6067541,98	167	1694	655014,27	6066658,2	167	1735	655899,51	6066007,77	167	1776	657278,33	6065682,39	167	1817	658399,13	6065249,57
167	1654	654132,01	6067476,32	167	1695	655030,57	6066647,79	167	1736	655907,76	6065977,98	167	1777	657293,35	6065666,39	167	1818	658412,12	6065246,91
167	1655	654135,99	6067468,3	167	1696	655044,63	6066641,91	167	1737	655917,7	6065954,37	167	1778	657325,94	6065633,22	167	1819	658419,83	6065236,39
167	1656	654164,6	6067416,7	167	1697	655099,17	6066623,86	167	1738	655944,64	6065908,26	167	1779	657349,52	6065615,43	167	1820	658455,06	6065206,45
167	1657	654168,16	6067410,77	167	1698	655105,64	6066611,81	167	1739	655971,28	6065870,99	167	1780	657362,89	6065608,17	167	1821	658505,74	6065195,64
167	1658	654191,15	6067385,87	167	1699	655118,2	6066596,15	167	1740	656007,07	6065840,22	167	1781	657368,22	6065585,69	167	1822	658522,77	6065198,01
167	1659	654252,87	6067338,42	167	1700	655130,36	6066583,78	167	1741	656051,75	6065829,28	167	1782	657382,94	6065549,63	167	1823	658547,42	6065203,6
167	1660	654268,37	6067328,62	167	1701	655136,92	6066560,8	167	1742	656084,91	6065829,01	167	1783	657391,64	6065533	167	1824	658575,61	6065207,98
167	1661	654277,98	6067324,35	167	1702	655142,65	6066545,55	167	1743	656115,68	6065824,05	167	1784	657430,12	6065498,31	167	1825	658608,95	6065202,29
167	1662	654300,86	6067315,56	167	1703	655164,85	6066498,53	167	1744	656166,52	6065802,88	167	1785	657441,8	6065493,16	167	1826	658659,98	6065180,5
167	1663	654311,69	6067303,51	167	1704	655169,09	6066490,53	167	1745	656201,88	6065795,24	167	1786	657504,24	6065467,33	167	1827	658693,85	6065172,59
167	1664	654318,94	6067270,67	167	1705	655187,61	6066459,23	167	1746	656239,36	6065794,09	167	1787	657534,4	6065440,14	167	1828	658704,26	6065172,02
167	1665	654321,66	6067260,79	167	1706	655226,1	6066424,54	167	1747	656354,95	6065773,44	167	1788	657555,95	6065425,32	167	1829	658712,21	6065158,9
167	1666	654337,72	6067212,23	167	1707	655259,6	6066414,33	167	1748	656375,84	6065771,84	167	1789	657570,9	6065419,15	167	1830	658750,71	6065124,2
167	1667	654348,78	6067189,2	167	1708	655277,01	6066412,22	167	1749	656468,03	6065774,57	167	1790	657617,35	6065404,27	167	1831	658862,46	6065071,63
167	1668	654387,27	6067154,51	167	1709	655281,18	6066390,53	167	1750	656501,95	6065762,53	167	1791	657649,34	6065399,51	167	1832	658893,29	6065062,81
167	1669	654408,01	6067146,67	167	1710	655295,5	6066354,95	167	1751	656540,61	6065756,91	167	1792	657686,41	6065400,12	167	1833	658903,64	6065061,59
167	1670	654432,37	6067140,45	167	1711	655316,18	6066331,88	167	1752	656553,73	6065758,46	167	1793	657717,15	6065408,82	167	1834	658912,33	6065050,8
167	1671	654441,62	6067132,37	167	1712	655357,43	6066298,21	167	1753	656608,77	6065768,69	167	1794	657739,29	6065404,11	167	1835	658939,14	6065027,51
167	1672	654457,35	6067110,07	167	1713	655396,27	6066269,6	167	1754	656641,05	6065775,25	167	1795	657755,63	6065406,31	167	1836	658975,39	6065006,21
167	1673	654493,68	6067078,53	167	1714	655409,9	6066261,19	167	1755	656644,19	6065774,72	167	1796	657784,94	6065412,76	167	1837	658997,84	6064995,61
167	1674	654514,3	6067070,73	167	1715	655428,74	6066253,88	167	1756	656675,88	6065760,9	167	1797	657796,49	6065416,05	167	1838	658998,68	6064994,66
167	1675	654555,92	6067060,22	167	1716	655454,37	6066246,79	167	1757	656691,24	6065755,62	167	1798	657824,08	6065425,71	167	1839	659000,24	6064964,67
167	1676	654549,75	6067031,2	167	1717	655463,23	6066235,94	167	1758	656698,05	6065753,89	167	1799	657843,07	6065423,37	167	1840	659006,04	6064935,9
167	1677	654552,05	6066986,85	167	1718	655495,28	6066210,08	167	1759	656709,63	6065728,1	167	1800	657860,53	6065422,73	167	1841	659020,47	6064895,9



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	1842	659030,4	6064875,77	167	1883	660080,86	6064262,7	167	1924	661447,73	6063866,72	167	1965	662576,77	6063519,73	167	2006	663781,46	6063400,61
167	1843	659051,9	6064842,27	167	1884	660176,7	6064228,13	167	1925	661483,89	6063859,93	167	1966	662609,49	6063514,31	167	2007	663827,19	6063388,34
167	1844	659060,27	6064831,06	167	1885	660201,5	6064208,89	167	1926	661507,52	6063858,36	167	1967	662611,44	6063514,31	167	2008	663839,11	6063385,9
167	1845	659089,48	6064797,15	167	1886	660217,37	6064198,81	167	1927	661556,82	6063874,35	167	1968	662642,18	6063488,54	167	2009	663890,09	6063378,69
167	1846	659105,92	6064775,03	167	1887	660258,37	6064187,99	167	1928	661581,42	6063896,94	167	1969	662664,21	6063480,4	167	2010	663909,31	6063377,83
167	1847	659140,75	6064745,59	167	1888	660317,73	6064185,33	167	1929	661582,86	6063898,8	167	1970	662710,46	6063469,24	167	2011	663917,58	6063378,98
167	1848	659176,21	6064738,04	167	1889	660341,57	6064175,54	167	1930	661591,73	6063889,14	167	1971	662739,12	6063466,58	167	2012	663919,92	6063376,95
167	1849	659182,39	6064732,52	167	1890	660370,09	6064159,71	167	1931	661600,17	6063880,99	167	1972	662774,84	6063468,43	167	2013	663940,22	6063363,23
167	1850	659181,84	6064724,67	167	1891	660397,16	6064138,4	167	1932	661614,75	6063868,46	167	1973	662824,12	6063484,42	167	2014	663952,83	6063357,85
167	1851	659185,06	6064704,21	167	1892	660405	6064132,24	167	1933	661627,3	6063857,7	167	1974	662839,72	6063496	167	2015	664016,07	6063335,85
167	1852	659197,32	6064657,9	167	1893	660420,15	6064122,39	167	1934	661647,03	6063844,45	167	1975	662880,74	6063468	167	2016	664023,17	6063317,77
167	1853	659210,09	6064629,06	167	1894	660487,41	6064086,87	167	1935	661692,32	6063833,52	167	1976	662909,23	6063439,44	167	2017	664061,66	6063283,07
167	1854	659237,35	6064587,78	167	1895	660501,18	6064081,09	167	1936	661737,44	6063833,7	167	1977	662934,61	6063420,97	167	2018	664097,27	6063266,17
167	1855	659252,81	6064569,54	167	1896	660551,75	6064064,19	167	1937	661767,67	6063799	167	1978	662955,97	6063413	167	2019	664115,79	6063259,55
167	1856	659278,4	6064545,82	167	1897	660571,81	6064046,23	167	1938	661797,55	6063775,7	167	1979	663013,52	6063398,69	167	2020	664153,79	6063250,05
167	1857	659300,97	6064530,03	167	1898	660619,53	6064006,71	167	1939	661836,86	6063764,96	167	1980	663042,85	6063395,87	167	2021	664208,35	6063227,64
167	1858	659348,04	6064519,11	167	1899	660637,88	6063994,65	167	1940	661876,22	6063762,53	167	1981	663061,19	6063398,55	167	2022	664233,96	6063220,91
167	1859	659368,65	6064519,45	167	1900	660688,55	6063983,85	167	1941	661925,92	6063755,42	167	1982	663100,21	6063407,98	167	2023	664287,78	6063214,2
167	1860	659415	6064517,23	167	1901	660767,37	6063987,94	167	1942	661948,68	6063747,41	167	1983	663121,25	6063415,66	167	2024	664305,37	6063213,55
167	1861	659424,96	6064517,25	167	1902	660790,63	6063995,48	167	1943	661950,58	6063741,56	167	1984	663133,66	6063412,91	167	2025	664331,19	6063216,83
167	1862	659433,93	6064518,12	167	1903	660804,21	6063984,84	167	1944	661980,82	6063711,55	167	1985	663160,61	6063410,64	167	2026	664360,78	6063217,79
167	1863	659460,88	6064521,97	167	1904	660820,44	6063974,49	167	1945	662009,93	6063693,04	167	1986	663193,14	6063417,87	167	2027	664398,23	6063198,03
167	1864	659476,08	6064526,42	167	1905	660840,96	6063966,7	167	1946	662018,16	6063688,35	167	1987	663220,94	6063429,18	167	2028	664448,92	6063187,22
167	1865	659498,19	6064511,93	167	1906	660910,49	6063948,8	167	1947	662052,11	6063678,07	167	1988	663237,71	6063437,93	167	2029	664462,18	6063188,81
167	1866	659507,51	6064506,53	167	1907	660946,07	6063927,22	167	1948	662068,33	6063676,18	167	1989	663250,43	6063447,74	167	2030	664459,25	6063206,99
167	1867	659544,04	6064495,99	167	1908	660966,57	6063901,16	167	1949	662107,03	6063641,1	167	1990	663255,2	6063443,99	167	2031	664464,56	6063217,43
167	1868	659553,44	6064495,15	167	1909	660999,75	6063873,88	167	1950	662138,01	6063631,21	167	1991	663305,89	6063433,18	167	2032	664466,08	6063222,11
167	1869	659559,79	6064487,18	167	1910	661040,64	6063855,23	167	1951	662169,11	6063626,65	167	1992	663334,66	6063439	167	2033	664710,19	6063237,24
167	1870	659592,63	6064460,32	167	1911	661084,15	6063846,36	167	1952	662190,06	6063625,81	167	1993	663363,48	6063449,38	167	2034	664762,19	6063247,04
167	1871	659643,31	6064449,52	167	1912	661129,04	6063847,4	167	1953	662202,79	6063617,17	167	1994	663399,13	6063453,87	167	2035	664786,35	6063235,93
167	1872	659694,26	6064454,16	167	1913	661178,33	6063863,38	167	1954	662213,53	6063610,81	167	1995	663416,58	6063454,77	167	2036	664833,34	6063226,92
167	1873	659715,52	6064450,44	167	1914	661188,73	6063871,92	167	1955	662229,57	6063604,31	167	1996	663444,68	6063445,05	167	2037	664846,34	6063228,45
167	1874	659722,93	6064444,48	167	1915	661209,35	6063870,09	167	1956	662281,03	6063588,46	167	1997	663482,61	6063439,68	167	2038	664916,6	6063241,42
167	1875	659746,44	6064415,12	167	1916	661267,91	6063875,67	167	1957	662315,68	6063584,15	167	1998	663515,86	6063443,95	167	2039	664935,71	6063236,13
167	1876	659765,27	6064397,03	167	1917	661312,7	6063891,32	167	1958	662368,63	6063586,89	167	1999	663556,32	6063435,63	167	2040	664966,03	6063232,58
167	1877	659793,53	6064376,25	167	1918	661322,37	6063898,44	167	1959	662396,21	6063592,75	167	2000	663581,7	6063433,69	167	2041	665044,02	6063235,4
167	1878	659807,35	6064367,72	167	1919	661359,37	6063929,33	167	1960	662418,92	6063570,31	167	2001	663613,8	6063440,77	167	2042	665076,09	6063242,44
167	1879	659813,34	6064364,91	167	1920	661369,89	6063934,11	167	1961	662443,77	6063552,36	167	2002	663621,42	6063443,84	167	2043	665095,51	6063250,22
167	1880	659895,42	6064329,66	167	1921	661376,31	6063921,01	167	1962	662494,45	6063541,55	167	2003	663630,63	6063440,65	167	2044	665173,19	6063236,49
167	1881	659955,74	6064306,42	167	1922	661382,2	6063910,65	167	1963	662513,15	6063543,05	167	2004	663684,16	6063419,58	167	2045	665216,12	6063221,83
167	1882	660014,18	6064288,28	167	1923	661420,68	6063875,94	167	1964	662533,98	6063534,37	167	2005	663703,72	6063414,1	167	2046	665250,29	6063216,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	2047	665289,44	6063217,24	167	2088	666492,16	6062933,14	167	2129	667778,15	6062442,42	167	2170	668923,16	6062286,01	167	2211	670267,43	6062475,1
167	2048	665325,57	6063226,02	167	2089	666499,63	6062921,39	167	2130	667789,46	6062443,63	167	2171	668949,42	6062270,89	167	2212	670320,81	6062499,26
167	2049	665336,89	6063231,15	167	2090	666538,14	6062886,68	167	2131	667832,28	6062450,8	167	2172	669000,11	6062260,08	167	2213	670334	6062506,48
167	2050	665350,38	6063219	167	2091	666562,05	6062878,1	167	2132	667870,27	6062465,55	167	2173	669017,34	6062262,49	167	2214	670342,57	6062512,71
167	2051	665401,06	6063208,19	167	2092	666574,4	6062875,37	167	2133	667887,5	6062479,56	167	2174	669025,63	6062264,4	167	2215	670391,5	6062552,4
167	2052	665433,3	6063215,31	167	2093	666577,27	6062863,35	167	2134	667902,13	6062479,71	167	2175	669051,78	6062263,96	167	2216	670405,22	6062565,91
167	2053	665472	6063230,91	167	2094	666588,46	6062837,98	167	2135	667931,59	6062485,76	167	2176	669072,32	6062267,2	167	2217	670439	6062606,27
167	2054	665476,24	6063233,02	167	2095	666596,07	6062823,89	167	2136	667986,12	6062505,87	167	2177	669116,54	6062278,94	167	2218	670451,41	6062625,02
167	2055	665480,16	6063222,92	167	2096	666634,57	6062789,19	167	2137	668005,95	6062515,8	167	2178	669153,23	6062286,94	167	2219	670456,02	6062635,5
167	2056	665518,66	6063188,22	167	2097	666672,48	6062781,1	167	2138	668019,46	6062526,31	167	2179	669163,76	6062280,75	167	2220	670471,6	6062677,24
167	2057	665530,48	6063183,11	167	2098	666673,94	6062779,1	167	2139	668051,96	6062556,38	167	2180	669184,77	6062272,86	167	2221	670484,18	6062678,8
167	2058	665560,68	6063172,32	167	2099	666709,51	6062748,65	167	2140	668062,03	6062545,81	167	2181	669217,31	6062264,65	167	2222	670526,28	6062694,15
167	2059	665599,54	6063166,63	167	2100	666722,14	6062745,96	167	2141	668094,06	6062522,77	167	2182	669246,99	6062261,75	167	2223	670549,83	6062712,09
167	2060	665610,93	6063167,88	167	2101	666722,4	6062745,27	167	2142	668107,01	6062514,87	167	2183	669278,35	6062268,52	167	2224	670565,18	6062727
167	2061	665633,28	6063171,62	167	2102	666760,89	6062710,56	167	2143	668137,02	6062505,15	167	2184	669289,12	6062272,74	167	2225	670622,74	6062796,36
167	2062	665654,92	6063171,09	167	2103	666779,12	6062703,43	167	2144	668184,35	6062497,72	167	2185	669309,88	6062267,82	167	2226	670626,9	6062800
167	2063	665668,2	6063170,76	167	2104	666845,54	6062684,62	167	2145	668205,04	6062496,66	167	2186	669338,16	6062265,26	167	2227	670635,76	6062803,13
167	2064	665699,6	6063167,65	167	2105	666876	6062680,87	167	2146	668236,38	6062503,43	167	2187	669377,92	6062275,79	167	2228	670654,69	6062800,43
167	2065	665743,38	6063158,04	167	2106	666918,7	6062682,23	167	2147	668269,05	6062516,23	167	2188	669392,45	6062283,09	167	2229	670673,98	6062799,56
167	2066	665770,07	6063155,83	167	2107	666935,39	6062676,75	167	2148	668284,09	6062523,95	167	2189	669410,73	6062285,31	167	2230	670699,58	6062804,27
167	2067	665826,56	6063163,18	167	2108	666978,23	6062656,96	167	2149	668308,31	6062516,62	167	2190	669423,34	6062287,67	167	2231	670734,66	6062815,62
167	2068	665834,81	6063146,23	167	2109	667007,59	6062648,53	167	2150	668311,34	6062510,31	167	2191	669446,43	6062293,54	167	2232	670798,8	6062837,07
167	2069	665844,83	6063133,24	167	2110	667082,07	6062639,06	167	2151	668324,37	6062494,17	167	2192	669511,02	6062292,12	167	2233	670821,51	6062848,02
167	2070	665874,94	6063100,23	167	2111	667135,92	6062630,76	167	2152	668358,26	6062460,12	167	2193	669520,6	6062293,07	167	2234	670829,47	6062853,76
167	2071	665903,4	6063078,51	167	2112	667187,5	6062610,74	167	2153	668383,71	6062441,55	167	2194	669542,29	6062296,31	167	2235	670850,98	6062870,93
167	2072	665915,22	6063073,42	167	2113	667217,61	6062601,3	167	2154	668426,98	6062422,45	167	2195	669618,56	6062307,67	167	2236	670880,93	6062881,2
167	2073	665937	6063065,64	167	2114	667224,92	6062594,48	167	2155	668472,28	6062414,2	167	2196	669732,45	6062326,85	167	2237	670902,95	6062891,9
167	2074	665973,07	6063045,08	167	2115	667238,91	6062566,27	167	2156	668504,78	6062421,42	167	2197	669835,22	6062350,98	167	2238	670910,91	6062897,66
167	2075	666016,38	6063026,58	167	2116	667244,61	6062556,25	167	2157	668533,62	6062433,27	167	2198	669845,2	6062353,9	167	2239	670933,78	6062915,89
167	2076	666046,06	6063019,18	167	2117	667283,12	6062521,55	167	2158	668545,15	6062423,99	167	2199	669893,06	6062370,66	167	2240	670960,5	6062948,64
167	2077	666072,11	6063016,79	167	2118	667318,67	6062511,11	167	2159	668588,79	6062402,59	167	2200	669912,35	6062379,8	167	2241	670964,28	6062958,78
167	2078	666086,38	6063016,51	167	2119	667375,75	6062505,41	167	2160	668654,43	6062364,22	167	2201	669971,83	6062416,28	167	2242	670970,43	6062960,35
167	2079	666133,52	6063031,8	167	2120	667428,71	6062504,07	167	2161	668695,33	6062353,38	167	2202	670021	6062437,33	167	2243	671004,47	6062976,77
167	2080	666143,05	6063011,55	167	2121	667497,81	6062493,06	167	2162	668751,08	6062350,84	167	2203	670078,94	6062448,14	167	2244	671015,47	6062982,95
167	2081	666181,54	6062976,86	167	2122	667506,6	6062492,05	167	2163	668767,21	6062347,68	167	2204	670098,79	6062445,09	167	2245	671027,23	6062991,86
167	2082	666195,82	6062970,91	167	2123	667583,27	6062486,72	167	2164	668775,2	6062339,23	167	2205	670124,69	6062443,28	167	2246	671065,02	6063025,21
167	2083	666234,78	6062958,14	167	2124	667607,97	6062471,72	167	2165	668802,46	6062318,79	167	2206	670136,86	6062443,16	167	2247	671074,01	6063034,22
167	2084	666271,18	6062953,28	167	2125	667658,66	6062460,92	167	2166	668838,55	6062308,31	167	2207	670149,22	6062444,59	167	2248	671109,98	6063075,16
167	2085	666320,48	6062969,26	167	2126	667693,92	6062469,33	167	2167	668865,49	6062305,77	167	2208	670194,13	6062452,57	167	2249	671118,53	6063082,08
167	2086	666331,26	6062977,47	167	2127	667701,22	6062472,55	167	2168	668887,97	6062296,32	167	2209	670205,88	6062455,41	167	2250	671134,6	6063089,38
167	2087	666461,37	6062942,64	167	2128	667727,45	6062453,21	167	2169	668901,13	6062291,83	167	2210	670255,45	6062470,59	167	2251	671163,51	6063099

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	2252	671186,4	6063110	167	2293	672433,94	6063575,58	167	2334	673421,37	6063044,46	167	2375	674299,47	6061746,33	167	2416	673161,83	6062864,41
167	2253	671220,62	6063147,54	167	2294	672441,25	6063571,92	167	2335	673453,92	6063048,18	167	2376	674287,59	6061699,05	167	2417	673133,75	6062862,96
167	2254	671236,47	6063177,82	167	2295	672476,31	6063561,81	167	2336	673474,73	6063053	167	2377	674285,13	6061732,26	167	2418	672981,69	6062895,36
167	2255	671256,46	6063210,85	167	2296	672539,62	6063555,63	167	2337	673508,03	6063064,55	167	2378	674306,22	6061823,35	167	2419	672932,02	6062927,2
167	2256	671276,17	6063227,03	167	2297	672557,49	6063550,77	167	2338	673529,67	6063075,15	167	2379	674314,14	6061864,68	167	2420	672902,39	6062950,6
167	2257	671279,21	6063227,49	167	2298	672573,82	6063533,18	167	2339	673555,56	6063094,15	167	2380	674307,85	6061888,9	167	2421	672869,23	6062960,98
167	2258	671303,1	6063225,83	167	2299	672582,33	6063525,02	167	2340	673584,96	6063128,96	167	2381	674285,63	6061904,74	167	2422	672810,84	6062984,47
167	2259	671344,77	6063215,01	167	2300	672612,9	6063499,01	167	2341	673587,31	6063140,01	167	2382	674251,88	6061912,43	167	2423	672786,43	6062995,58
167	2260	671375,12	6063211,94	167	2301	672628,95	6063478,07	167	2342	673591,15	6063141,1	167	2383	674210,85	6061914,7	167	2424	672765,05	6063007,62
167	2261	671411,81	6063216,41	167	2302	672640,67	6063455,13	167	2343	673602,89	6063147,53	167	2384	674166,04	6061929,37	167	2425	672713,06	6063039,74
167	2262	671421,69	6063212,86	167	2303	672645,81	6063446,23	167	2344	673621,06	6063157,78	167	2385	674112,86	6061962,07	167	2426	672664,9	6063070,18
167	2263	671460,65	6063207,14	167	2304	672669,12	6063410,31	167	2345	673655,76	6063196,27	167	2386	674067,38	6061977,33	167	2427	672639,13	6063088,44
167	2264	671469,57	6063208	167	2305	672688,23	6063388,54	167	2346	673664,83	6063232,39	167	2387	673987,8	6061982,64	167	2428	672617,2	6063105,8
167	2265	671495,58	6063211,71	167	2306	672706,29	6063373,17	167	2347	673681,83	6063230,35	167	2388	673941,25	6061996,59	167	2429	672551,54	6063177,92
167	2266	671535,95	6063226,83	167	2307	672704	6063352,25	167	2348	673716,08	6063238,31	167	2389	673923,67	6062020,25	167	2430	672517,6	6063282,59
167	2267	671563,75	6063253,8	167	2308	672703,54	6063336,19	167	2349	673775,68	6063263,83	167	2390	673912,12	6062085,08	167	2431	672501,12	6063301,35
167	2268	671601,36	6063308,08	167	2309	672719,54	6063286,88	167	2350	673790,74	6063271,88	167	2391	673897,25	6062117,03	167	2432	672492,5	6063314,65
167	2269	671615,51	6063329,41	167	2310	672741,41	6063262,85	167	2351	673820,61	6063301,97	167	2392	673867,58	6062130,61	167	2433	672469,76	6063295,63
167	2270	671653,7	6063359,14	167	2311	672763,36	6063245,49	167	2352	673829,29	6063315,51	167	2393	673827,35	6062129,8	167	2434	672440,66	6063274,13
167	2271	671700,04	6063379,97	167	2312	672771,94	6063239,4	167	2353	673866,7	6063272,22	167	2394	673761,13	6062110,61	167	2435	672429,92	6063267,14
167	2272	671756,9	6063397,73	167	2313	672818,32	6063210,08	167	2354	673896,94	6063248,52	167	2395	673691,66	6062071,99	167	2436	672388,06	6063234,38
167	2273	671772,12	6063397,01	167	2314	672877,43	6063173,92	167	2355	673905,27	6063244,74	167	2396	673679,51	6062219,2	167	2437	672355,86	6063213,69
167	2274	671830,45	6063365,8	167	2315	672885,56	6063170,24	167	2356	673945,58	6063228,62	167	2397	673674,32	6062226,96	167	2438	672303,13	6063177,24
167	2275	671867,53	6063347,74	167	2316	672943,95	6063146,75	167	2357	673980,93	6063212,46	167	2398	673602,02	6062408,59	167	2439	672155,26	6063129,28
167	2276	671896,27	6063338,8	167	2317	672959,05	6063142,02	167	2358	674120,5	6062777,26	167	2399	673581,76	6062518,38	167	2440	672106,97	6063130,66
167	2277	671937,01	6063332,6	167	2318	672998,71	6063132,97	167	2359	674088,47	6062727,82	167	2400	673574,14	6062583,23	167	2441	672059,42	6063135,89
167	2278	671957,26	6063331,59	167	2319	673002,66	6063128,54	167	2360	674058,83	6062668,37	167	2401	673577,71	6062674,25	167	2442	672021,4	6063135,47
167	2279	672013,11	6063335,63	167	2320	673015,44	6063116,47	167	2361	674055,78	6062593,72	167	2402	673588,14	6062753,75	167	2443	671967,62	6063131,64
167	2280	672069,31	6063336,21	167	2321	673056,14	6063084,32	167	2362	674064,38	6062512,99	167	2403	673625,47	6062873,99	167	2444	671906,91	6063134,65
167	2281	672128,78	6063329,69	167	2322	673072,68	6063073,71	167	2363	674081,92	6062466,06	167	2404	673623,35	6062899,68	167	2445	671866,17	6063140,84
167	2282	672144,89	6063329,22	167	2323	673123,37	6063062,92	167	2364	674111,74	6062400,91	167	2405	673573,71	6062875,41	167	2446	671779,96	6063167,67
167	2283	672194,18	6063345,23	167	2324	673175,88	6063065,64	167	2365	674167,58	6062331,4	167	2406	673540,4	6062863,85	167	2447	671755,8	6063179,43
167	2284	672244,56	6063380,16	167	2325	673202,91	6063074,4	167	2366	674232,64	6062278,14	167	2407	673478,01	6062849,41	167	2448	671728,34	6063139,77
167	2285	672279,09	6063402,36	167	2326	673210,39	6063067,18	167	2367	674308,12	6062247,67	167	2408	673452,31	6062846,29	167	2449	671644,91	6063058,85
167	2286	672292,63	6063412,9	167	2327	673234,47	6063049,99	167	2368	674421,61	6062025,93	167	2409	673431,74	6062844,51	167	2450	671523,81	6063013,48
167	2287	672306,46	6063425,72	167	2328	673252,47	6063042,9	167	2369	674448,07	6061982,94	167	2410	673415,8	6062847,9	167	2451	671497,81	6063009,77
167	2288	672331,61	6063442,05	167	2329	673284,17	6063033,84	167	2370	674425,66	6061959,43	167	2411	673347,97	6062825,91	167	2452	671471,02	6063007,17
167	2289	672341,31	6063449,22	167	2330	673312,23	6063027,8	167	2371	674417,37	6061949,17	167	2412	673271,87	6062831,68	167	2453	671416,8	6063015,14
167	2290	672372,79	6063475,54	167	2331	673337,6	6063025,86	167	2372	674354,35	6061865,72	167	2413	673251,11	6062835,93	167	2454	671385,49	6063011,97
167	2291	672397,73	6063506,83	167	2332	673386,9	6063041,86	167	2373	674335,77	6061836,05	167	2414	673229,19	6062841,32	167	2455	671361,34	6063014,42
167	2292	672415,18	6063546,36	167	2333	673394,42	6063050,23	167	2374	674327,79	6061818,35	167	2415	673197,49	6062850,37	167	2456	671295,36	6062942,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	2457	671233,34	6062912,2	167	2498	669653,73	6062110,53	167	2539	667669,03	6062260,95	167	2580	665666,53	6062969,71	167	2621	663669,49	6063216,82
167	2458	671224,46	6062902,08	167	2499	669557,91	6062096,2	167	2540	667536,07	6062289,3	167	2581	665655,86	6062970,79	167	2622	663610,85	6063233,24
167	2459	671197,48	6062875,04	167	2500	669521,39	6062092,15	167	2541	667492,68	6062292,31	167	2582	665647,52	6062970,98	167	2623	663603,31	6063236,21
167	2460	671159,67	6062841,7	167	2501	669497,74	6062091,86	167	2542	667466,31	6062295,33	167	2583	665609,9	6062966,67	167	2624	663592,06	6063233,74
167	2461	671124,44	6062814,96	167	2502	669467,62	6062092,67	167	2543	667410,94	6062304,14	167	2584	665493,32	6062983,76	167	2625	663515,94	6063239,51
167	2462	671087,21	6062794,37	167	2503	669434,91	6062086,54	167	2544	667379,9	6062304,73	167	2585	665463,14	6062994,56	167	2626	663507,96	6063241,16
167	2463	671058,68	6062759,4	167	2504	669423,58	6062085,17	167	2545	667355,85	6062306,17	167	2586	665427,66	6063009,86	167	2627	663492,99	6063239,71
167	2464	671035,81	6062741,15	167	2505	669348,53	6062065,3	167	2546	667298,78	6062311,87	167	2587	665425,91	6063011,42	167	2628	663406,34	6063251,99
167	2465	671011,91	6062723,92	167	2506	669295,78	6062070,09	167	2547	667192,11	6062343,19	167	2588	665411,43	6063008,23	167	2629	663402,58	6063250,63
167	2466	670948,65	6062693,14	167	2507	669257,36	6062061,77	167	2548	667092,82	6062432,7	167	2589	665332,12	6063025,13	167	2630	663316,25	6063233,23
167	2467	670930,47	6062680,04	167	2508	669168,33	6062070,51	167	2549	667083,82	6062436,2	167	2590	665299,8	6063017,28	167	2631	663286,3	6063239,61
167	2468	670862,36	6062647,2	167	2509	669139,32	6062077,83	167	2550	667054,2	6062440,77	167	2591	665253,89	6063016,28	167	2632	663268,57	6063232,39
167	2469	670761,13	6062613,74	167	2510	669123,75	6062073,68	167	2551	666982,37	6062449,88	167	2592	665151,42	6063032,34	167	2633	663170,98	6063210,67
167	2470	670726,03	6062607,29	167	2511	669062,16	6062064,01	167	2552	666894,24	6062475,19	167	2593	665123,1	6063042,01	167	2634	663145,12	6063212,84
167	2471	670719,27	6062599,15	167	2512	669036,6	6062063,77	167	2553	666882,15	6062480,77	167	2594	665101,6	6063045,81	167	2635	663108,28	6063203,93
167	2472	670673,24	6062554,4	167	2513	669010,48	6062060,11	167	2554	666790,99	6062491,96	167	2595	665054,38	6063035,43	167	2636	663053,21	6063195,92
167	2473	670656,9	6062541,62	167	2514	668858,42	6062092,53	167	2555	666724,57	6062510,76	167	2596	664973,23	6063032,46	167	2637	662965,24	6063204,36
167	2474	670635,25	6062526,16	167	2515	668844,6	6062100,07	167	2556	666669,9	6062532,21	167	2597	664920,97	6063038,61	167	2638	662907,68	6063218,68
167	2475	670621,17	6062521,03	167	2516	668811,31	6062111,41	167	2557	666630,48	6062567,74	167	2598	664882,7	6063031,56	167	2639	662843,6	6063242,62
167	2476	670592,55	6062477,76	167	2517	668711,47	6062140,45	167	2558	666618,51	6062570,28	167	2599	664843,7	6063026,95	167	2640	662801,03	6063273,6
167	2477	670558,78	6062437,39	167	2518	668694,75	6062152,98	167	2559	666580,29	6062603	167	2600	664760,68	6063042,88	167	2641	662785,19	6063268,48
167	2478	670517,63	6062396,88	167	2519	668686,14	6062153,37	167	2560	666543,55	6062610,84	167	2601	664731,03	6063032,71	167	2642	662749,48	6063266,63
167	2479	670468,7	6062357,2	167	2520	668563,43	6062185,87	167	2561	666428,08	6062714,93	167	2602	664669,61	6063018,63	167	2643	662663,49	6063274,6
167	2480	670442,95	6062338,49	167	2521	668547,73	6062194,46	167	2562	666417,31	6062734,84	167	2603	664589,72	6063008,99	167	2644	662617,22	6063285,76
167	2481	670403,37	6062316,85	167	2522	668505,47	6062219,31	167	2563	666397,59	6062752,41	167	2604	664499,06	6062992	167	2645	662551,17	6063310,2
167	2482	670350	6062292,7	167	2523	668482,65	6062214,24	167	2564	666332,33	6062769,77	167	2605	664459,28	6062987,27	167	2646	662530,97	6063327,14
167	2483	670314,06	6062279,12	167	2524	668346,77	6062238,99	167	2565	666281,55	6062753,31	167	2606	664329,49	6063014,94	167	2647	662511,87	6063330,29
167	2484	670264,5	6062263,96	167	2525	668308,9	6062255,54	167	2566	666172,37	6062767,88	167	2607	664315,74	6063013,58	167	2648	662469,1	6063344,95
167	2485	670229,23	6062255,45	167	2526	668292,71	6062263,2	167	2567	666133,41	6062780,66	167	2608	664262,94	6063015,51	167	2649	662445,1	6063354,33
167	2486	670184,32	6062247,45	167	2527	668239,6	6062301,93	167	2568	666090,54	6062798,5	167	2609	664209,12	6063022,24	167	2650	662352,76	6063374,01
167	2487	670147,23	6062243,21	167	2528	668215,4	6062296,69	167	2569	666069,94	6062817,08	167	2610	664132,3	6063042,42	167	2651	662337,84	6063384,79
167	2488	670110,76	6062243,54	167	2529	668153,36	6062299,9	167	2570	666053,91	6062817,4	167	2611	664091,15	6063059,32	167	2652	662326,05	6063384,18
167	2489	670084,79	6062245,35	167	2530	668106,03	6062307,32	167	2571	666027,88	6062819,77	167	2612	664067,21	6063065,31	167	2653	662222,06	6063397,11
167	2490	670078,93	6062244,33	167	2531	668062,34	6062321,49	167	2572	665938,79	6062842	167	2613	664011,64	6063085,18	167	2654	662170,59	6063412,95
167	2491	670064,06	6062237,96	167	2532	668055,39	6062318,01	167	2573	665902,18	6062857,39	167	2614	663970,65	6063104,72	167	2655	662127,69	6063430,35
167	2492	670017,03	6062209,11	167	2533	668000,87	6062297,89	167	2574	665882,06	6062866,73	167	2615	663907,56	6063161,59	167	2656	662108,96	6063433,11
167	2493	669959,18	6062181,64	167	2534	667956,78	6062288,84	167	2575	665852,82	6062883,09	167	2616	663887,05	6063168,72	167	2657	662016,03	6063462,74
167	2494	669911,32	6062164,9	167	2535	667865,27	6062253,31	167	2576	665847,87	6062884,86	167	2617	663858,43	6063180,94	167	2658	661982,02	6063493,39
167	2495	669881,37	6062156,14	167	2536	667822,45	6062246,14	167	2577	665812,39	6062900,16	167	2618	663811	6063187,66	167	2659	661927,15	6063509,99
167	2496	669785,03	6062133,32	167	2537	667788,52	6062242,43	167	2578	665734,39	6062959,66	167	2619	663775,29	6063194,95	167	2660	661902,43	6063524,11
167	2497	669765,76	6062129,42	167	2538	667684,45	6062264,62	167	2579	665700,38	6062962,48	167	2620	663738,32	6063204,88	167	2661	661873,34	6063542,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	2662	661852,4	6063563,39	167	2703	659646,64	6064235,74	167	2744	657827,92	6065217,2	167	2785	655776,65	6065799,3	167	2826	654180,79	6067080,26
167	2663	661824,49	6063565,11	167	2704	659626,11	6064255,44	167	2745	657798,7	6065210,77	167	2786	655744,59	6065853,75	167	2827	654147,64	6067149,3
167	2664	661706,53	6063597,35	167	2705	659501,62	6064281,98	167	2746	657749,65	6065204,14	167	2787	655741,99	6065859,93	167	2828	654139,38	6067174,29
167	2665	661646,33	6063644,29	167	2706	659460,69	6064315,43	167	2747	657727,5	6065208,86	167	2788	655723,93	6065870,09	167	2829	654130,86	6067179,67
167	2666	661635,32	6063646,95	167	2707	659449,51	6064318,66	167	2748	657696,76	6065200,15	167	2789	655690,44	6065890,89	167	2830	654069,13	6067227,12
167	2667	661556,02	6063666,09	167	2708	659435,32	6064317,28	167	2749	657652,26	6065199,31	167	2790	655656,43	6065897,68	167	2831	654000,17	6067301,82
167	2668	661551,33	6063669,24	167	2709	659405,44	6064317,22	167	2750	657556,28	6065213,59	167	2791	655605,01	6065922,35	167	2832	653989,49	6067319,62
167	2669	661517,88	6063658,4	167	2710	659365,44	6064319,15	167	2751	657509,84	6065228,46	167	2792	655560,26	6065962,69	167	2833	653960,87	6067371,22
167	2670	661446,96	6063663,14	167	2711	659351,19	6064318,92	167	2752	657464,94	6065246,98	167	2793	655535,76	6065971,87	167	2834	653948,91	6067395,3
167	2671	661410,8	6063669,93	167	2712	659209,96	6064351,7	167	2753	657453,2	6065255,04	167	2794	655509,83	6065986,76	167	2835	653920,48	6067459,53
167	2672	661338,95	6063694,44	167	2713	659142,24	6064399,01	167	2754	657400,34	6065291,42	167	2795	655500,5	6065992,77	167	2836	653888,06	6067529,79
167	2673	661287,27	6063676,38	167	2714	659116,65	6064422,74	167	2755	657395,52	6065295,75	167	2796	655486,26	6065997,95	167	2837	653877,48	6067555,88
167	2674	661219,71	6063670,13	167	2715	659070,25	6064477,45	167	2756	657361,94	6065309,5	167	2797	655432,64	6066019,05	167	2838	653849,91	6067634,23
167	2675	661211,6	6063670,85	167	2716	659042,12	6064520,1	167	2757	657339,11	6065319,95	167	2798	655404,27	6066031,73	167	2839	653818,77	6067698,22
167	2676	661139,39	6063647,44	167	2717	659004,14	6064605,78	167	2758	657223,65	6065424,06	167	2799	655361,39	6066066,34	167	2840	653796,98	6067758,68
167	2677	661088,59	6063646,17	167	2718	658945,25	6064655,54	167	2759	657211	6065448,26	167	2800	655318,89	6066082,85	167	2841	653770,3	6067868,4
167	2678	660958,1	6063672,82	167	2719	658933,06	6064671,9	167	2760	657170,68	6065434,94	167	2801	655277,97	6066108,04	167	2842	653762,2	6067923,84
167	2679	660908,75	6063695,52	167	2720	658908,53	6064700,41	167	2761	657109,21	6065429,29	167	2802	655243,3	6066133,44	167	2843	653760,69	6067953
167	2680	660825,56	6063763,91	167	2721	658884,15	6064732,95	167	2762	657097,18	6065428,42	167	2803	655230,8	6066143,1	167	2844	653748,94	6067975,69
167	2681	660791,02	6063772,8	167	2722	658861,92	6064767,59	167	2763	657076,88	6065428,06	167	2804	655189,55	6066176,77	167	2845	653718,61	6068040,67
167	2682	660754,19	6063786,75	167	2723	658832,1	6064827,97	167	2764	657010,55	6065429,1	167	2805	655127,51	6066246,01	167	2846	653677,89	6068099,59
167	2683	660698,91	6063783,89	167	2724	658817,68	6064867,96	167	2765	657002,53	6065428,88	167	2806	655123,07	6066257,03	167	2847	653661,26	6068123,87
167	2684	660546,87	6063816,3	167	2725	658816,69	6064872,87	167	2766	656937,23	6065417,65	167	2807	655019,62	6066350,29	167	2848	653626,85	6068196,8
167	2685	660491,83	6063852,48	167	2726	658805,91	6064882,23	167	2767	656865,49	6065422,55	167	2808	654996,52	6066388,98	167	2849	653607,66	6068257,54
167	2686	660450,09	6063887,05	167	2727	658777,3	6064890,42	167	2768	656809,4	6065433,22	167	2809	654983,8	6066413,04	167	2850	653596,34	6068320,14
167	2687	660437,71	6063891,19	167	2728	658659,7	6064945,84	167	2769	656776,02	6065441,6	167	2810	654961,58	6066460,1	167	2851	653593,79	6068323,79
167	2688	660396,4	6063908,51	167	2729	658611,47	6064989,33	167	2770	656742,12	6065452,19	167	2811	654939,55	6066469,43	167	2852	653561,06	6068349,34
167	2689	660326,61	6063945,34	167	2730	658581,35	6064996,35	167	2771	656695,17	6065471,33	167	2812	654890,68	6066500,68	167	2853	653507,83	6068402,97
167	2690	660281,17	6063974,89	167	2731	658566,54	6065002,67	167	2772	656605,22	6065541,58	167	2813	654871,35	6066515,82	167	2854	653490,87	6068424,54
167	2691	660265,49	6063987,24	167	2732	658516,11	6064995,68	167	2773	656588,02	6065561,33	167	2814	654859,58	6066522,55	167	2855	653447,47	6068441,83
167	2692	660249,42	6063987,95	167	2733	658504,05	6065028,09	167	2774	656550,96	6065556,93	167	2815	654846,87	6066534,53	167	2856	653422,13	6068453,32
167	2693	660126,36	6064020,48	167	2734	658345,95	6065043,49	167	2775	656438,15	6065573,37	167	2816	654709,97	6066563,73	167	2857	653404,03	6068463,35
167	2694	660079,1	6064050,48	167	2735	658306,12	6065044,88	167	2776	656381,73	6065571,71	167	2817	654641,84	6066611,42	167	2858	653340,93	6068501,25
167	2695	660012,93	6064074,34	167	2736	658235,28	6065053,52	167	2777	656319,07	6065576,44	167	2818	654601,61	6066648,86	167	2859	653308,4	6068506,57
167	2696	659949,92	6064098,48	167	2737	658212,48	6065057,21	167	2778	656219,03	6065594,39	167	2819	654569,11	6066684,35	167	2860	653259,44	6068518,86
167	2697	659903,68	6064112,71	167	2738	658153,84	6065069	167	2779	656195,66	6065595,1	167	2820	654534,46	6066692,17	167	2861	653249,35	6068522,34
167	2698	659883,99	6064119,49	167	2739	658122,3	6065107,15	167	2780	656089,56	6065618,04	167	2821	654418,99	6066796,27	167	2862	653211,15	6068516,93
167	2699	659827,3	6064141,25	167	2740	658072,08	6065093,08	167	2781	656063,33	6065628,95	167	2822	654392,91	6066840,17	167	2863	653117,75	6068526,82
167	2700	659734,32	6064180,92	167	2741	658026,33	6065111,84	167	2782	656050,08	6065629,07	167	2823	654365,2	6066932,7	167	2864	653067,65	6068540,25
167	2701	659716,34	6064189,37	167	2742	657950,75	6065177,77	167	2783	655916,06	6065661,87	167	2824	654329,62	6066963,56	167	2865	653023,89	6068555,73
167	2702	659674,89	6064214,96	167	2743	657853,68	6065202,9	167	2784	655808,66	6065754,16	167	2825	654296,25	6066976,15	167	2866	652958,22	6068584,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	2867	652921.75	6068590.35	167	2908	651186.75	6069354.21	167	2949	649220.58	6068828.14	167	2990	647328.27	6068244.52	167	3031	649393.07	6069518.97
167	2868	652888.07	6068593.54	167	2909	651098.68	6069341.11	167	2950	649203.98	6068818.12	167	2991	647357.4	6068317.06	167	3032	649429.97	6069527.5
167	2869	652812.49	6068610.74	167	2910	651058.5	6069303.45	167	2951	649135.35	6068779.65	167	2992	647388.48	6068453.59	167	3033	649515.77	6069564.06
167	2870	652759.28	6068630.36	167	2911	650923.08	6069256.42	167	2952	649069.16	6068739.76	167	2993	647398.38	6068487.62	167	3034	649539.06	6069569.78
167	2871	652707.7	6068661.77	167	2912	650854.96	6069250.04	167	2953	649029.63	6068719.74	167	2994	647437.33	6068597.09	167	3035	649578.74	6069575.63
167	2872	652687.83	6068661.02	167	2913	650798.07	6069238.05	167	2954	648961.92	6068691.55	167	2995	647452.77	6068632.92	167	3036	649633.89	6069593.52
167	2873	652584.38	6068747.94	167	2914	650731.72	6069210.78	167	2955	648884.5	6068670.87	167	2996	647482.9	6068680.39	167	3037	649646.26	6069600.61
167	2874	652550.4	6068793.08	167	2915	650680.58	6069196.61	167	2956	648843.88	6068665.68	167	2997	647530.95	6068742.35	167	3038	649677.81	6069616.51
167	2875	652518.52	6068831.32	167	2916	650644.7	6069189	167	2957	648813.31	6068641.7	167	2998	647604.91	6068810.36	167	3039	649797.4	6069648.21
167	2876	652489.39	6068864.26	167	2917	650594.08	6069181.44	167	2958	648704.05	6068606.27	167	2999	647622.14	6068820.74	167	3040	649887.42	6069639.22
167	2877	652454.92	6068893.75	167	2918	650565.27	6069178.55	167	2959	648697.48	6068602.04	167	3000	647704.6	6068866.66	167	3041	649914.1	6069632.39
167	2878	652398.15	6068958.58	167	2919	650537.8	6069180.84	167	2960	648550.16	6068554.46	167	3001	647752.08	6068887.95	167	3042	649939.14	6069622.92
167	2879	652386.34	6068978.41	167	2920	650514.73	6069167.22	167	2961	648513.01	6068554.81	167	3002	647875.95	6068931.05	167	3043	650038.42	6069645.87
167	2880	652354.97	6069036.06	167	2921	650388.91	6069128.98	167	2962	648482.99	6068546.26	167	3003	647919.41	6068955.68	167	3044	650053.16	6069646.5
167	2881	652338.15	6069072.57	167	2922	650367.94	6069105.73	167	2963	648408.79	6068519.1	167	3004	647947.17	6068969.57	167	3045	650060.98	6069655.16
167	2882	652313.84	6069136.28	167	2923	650264.21	6069063.37	167	2964	648327.71	6068480.4	167	3005	648082.15	6069028.62	167	3046	650091.24	6069673.95
167	2883	652311.21	6069145.67	167	2924	650209.62	6069052.3	167	2965	648202.13	6068425.47	167	3006	648162	6069066.93	167	3047	650212.69	6069716.58
167	2884	652288.64	6069166.04	167	2925	650165.46	6069046.71	167	2966	648148.49	6068395.06	167	3007	648188.71	6069078.21	167	3048	650265.09	6069722.99
167	2885	652278.08	6069183.62	167	2926	650141.55	6069046.43	167	2967	648099.07	6068372.67	167	3008	648286.86	6069114.12	167	3049	650284.4	6069725.86
167	2886	652246.72	6069240.05	167	2927	650124.83	6069046.89	167	2968	647980.34	6068331.37	167	3009	648307.76	6069120.91	167	3050	650316.17	6069739.23
167	2887	652234.4	6069283.02	167	2928	650106.6	6069037.21	167	2969	647970.23	6068302.94	167	3010	648397.8	6069146.59	167	3051	650373	6069764.65
167	2888	652191.6	6069321.6	167	2929	650032.07	6069009.52	167	2970	647937.81	6068160.55	167	3011	648464.6	6069157.69	167	3052	650480.1	6069790.42
167	2889	652152.54	6069332.06	167	2930	650000.62	6069002.38	167	2971	647923.69	6068115.34	167	3012	648473.32	6069157.65	167	3053	650545.56	6069784.96
167	2890	652110.78	6069351.78	167	2931	649949.72	6068995.34	167	2972	647880.59	6068007.96	167	3013	648508.08	6069168.87	167	3054	650629.74	6069816.46
167	2891	652064.59	6069369.49	167	2932	649855.84	6069005.34	167	2973	647869.37	6067983.3	167	3014	648523.58	6069181.12	167	3055	650746.63	6069841.07
167	2892	652035.63	6069382.4	167	2933	649838.21	6069010.1	167	2974	647776.06	6067801.22	167	3015	648559.95	6069205.06	167	3056	650780.03	6069872.37
167	2893	652005.59	6069406.38	167	2934	649783.83	6068984.59	167	2975	647740.04	6067746.57	167	3016	648685.29	6069250.98	167	3057	650895.27	6069916.83
167	2894	651988.03	6069405.92	167	2935	649758.45	6068976.71	167	2976	647673.98	6067666.76	167	3017	648768.26	6069261.58	167	3058	650991.54	6069932.45
167	2895	651967.77	6069406.05	167	2936	649684.68	6068963.53	167	2977	647660.8	6067650.86	167	3018	648778.13	6069265.69	167	3059	651109.61	6069949.92
167	2896	651922.19	6069407.93	167	2937	649670.1	6068965.37	167	2978	647638.8	6067627.02	167	3019	648829.35	6069296.56	167	3060	651149.79	6069954.87
167	2897	651834.41	6069430.95	167	2938	649666.62	6068963.55	167	2979	647479.86	6067472.54	167	3020	648873.33	6069321.38	167	3061	651170.95	6069956.71
167	2898	651774.65	6069404.85	167	2939	649543.2	6068929.87	167	2980	647433.93	6067435.92	167	3021	648879.5	6069327.62	167	3062	651195.3	6069957.2
167	2899	651744.21	6069397.11	167	2940	649528.22	6068931.67	167	2981	647286.05	6067387.97	167	3022	648929.73	6069368.53	167	3063	651268.27	6069980.26
167	2900	651685.63	6069388.21	167	2941	649520.44	6068929.2	167	2982	647134.01	6067420.39	167	3023	648988.35	6069404.71	167	3064	651330.75	6069992.9
167	2901	651603.38	6069399.36	167	2942	649474.91	6068918.57	167	2983	647018.54	6067524.49	167	3024	649097.27	6069445.32	167	3065	651370.63	6069996.36
167	2902	651527.94	6069381.27	167	2943	649449.3	6068914.66	167	2984	646993.8	6067600.82	167	3025	649138.84	6069452.12	167	3066	651424.98	6069994.23
167	2903	651478.42	6069382.79	167	2944	649433.93	6068908.82	167	2985	646970.6	6067672.39	167	3026	649224.82	6069477.51	167	3067	651472.35	6069988.08
167	2904	651399.57	6069391.8	167	2945	649350.82	6068891.33	167	2986	647003.01	6067824.44	167	3027	649262.39	6069488.62	167	3068	651494.59	6069995.41
167	2905	651334.57	6069371.12	167	2946	649282.46	6068866.96	167	2987	647061.19	6067903.26	167	3028	649271.17	6069488.91	167	3069	651523.9	6070001.88
167	2906	651258.76	6069357.3	167	2947	649264.72	6068864.06	167	2988	647208.46	6068046.41	167	3029	649327.17	6069503.64	167	3070	651573.24	6070008.58
167	2907	651206.09	6069356.6	167	2948	649233.97	6068839.04	167	2989	647256.49	6068104.44	167	3030	649361.14	6069508.83	167	3071	651643.37	6070003.21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	3072	651661,67	6070011,35	167	3113	653317,26	6069123,65	167	3154	654917,24	6067280,88	167	3195	656623,79	6066177	167	3236	658362,74	6065648,73
167	3073	651723,79	6070028,12	167	3114	653392,56	6069108,22	167	3155	654962,43	6067161,06	167	3196	656689,25	6066173,23	167	3237	658387,08	6065650,98
167	3074	651786,55	6070038,12	167	3115	653430,29	6069095,3	167	3156	654965,11	6067142,74	167	3197	656722,9	6066167,55	167	3238	658462,83	6065645,29
167	3075	651805,24	6070038,49	167	3116	653491,21	6069085,34	167	3157	654969,61	6067138,71	167	3198	656793,12	6066146,65	167	3239	658530,23	6065631,51
167	3076	651864,54	6070037,86	167	3117	653579,29	6069056,45	167	3158	654977,61	6067130,26	167	3199	656813,67	6066137,68	167	3240	658600,05	6065607,04
167	3077	651938,99	6070027,69	167	3118	653641,2	6069021,5	167	3159	655091,43	6067103,17	167	3200	656826,24	6066134,49	167	3241	658626,96	6065605,47
167	3078	651981,57	6070016,31	167	3119	653692,43	6068990,83	167	3160	655122,98	6067084,58	167	3201	656862,26	6066122,86	167	3242	658688	6065595,04
167	3079	652003,05	6070008,06	167	3120	653732,89	6068974,71	167	3161	655154,05	6067063,98	167	3202	656889,97	6066111,95	167	3243	658755,4	6065575,2
167	3080	652030,9	6070012,13	167	3121	653758,23	6068963,22	167	3162	655200,38	6067018,44	167	3203	656912,23	6066101,92	167	3244	658793,38	6065558,96
167	3081	652061,84	6070015,35	167	3122	653842,14	6068915,59	167	3163	655218,73	6067006,11	167	3204	656916,44	6066100,03	167	3245	658870,49	6065538,18
167	3082	652182,71	6069996,67	167	3123	653931,01	6068838,02	167	3164	655267,16	6066990,08	167	3205	656994,59	6066029,58	167	3246	658914,32	6065515,19
167	3083	652212,59	6069985,47	167	3124	653960,77	6068799,34	167	3165	655309,33	6066972,47	167	3206	657013,53	6066029,82	167	3247	658971,84	6065462,69
167	3084	652243,75	6069971,74	167	3125	653998,95	6068769,53	167	3166	655424,79	6066868,36	167	3207	657054,44	6066029,17	167	3248	658988,67	6065454,79
167	3085	652292,75	6069944,27	167	3126	654060,23	6068704,93	167	3167	655442,39	6066835,61	167	3208	657081,79	6066042,59	167	3249	658991,22	6065454,49
167	3086	652334,66	6069909,26	167	3127	654112,77	6068629,49	167	3168	655471,6	6066799,18	167	3209	657148,37	6066068,26	167	3250	659092,51	6065423,74
167	3087	652364,74	6069896,13	167	3128	654120,78	6068616,41	167	3169	655482,76	6066774,62	167	3210	657240,85	6066087,96	167	3251	659180,39	6065352,3
167	3088	652434,82	6069880,05	167	3129	654151,97	6068562,49	167	3170	655508,95	6066765,48	167	3211	657309,25	6066083,67	167	3252	659195,35	6065345,11
167	3089	652482,69	6069861,55	167	3130	654191,91	6068427,66	167	3171	655624,4	6066661,39	167	3212	657381,57	6066070,73	167	3253	659282,63	6065277,88
167	3090	652510,97	6069848,9	167	3131	654192,49	6068411,52	167	3172	655642,88	6066604,41	167	3213	657413,71	6066059,93	167	3254	659320,62	6065235,42
167	3091	652594,73	6069773,41	167	3132	654231,97	6068354,16	167	3173	655648,28	6066602,32	167	3214	657465,49	6066042,62	167	3255	659348,83	6065198,54
167	3092	652610,33	6069763,57	167	3133	654252,03	6068318,02	167	3174	655702,46	6066558,59	167	3215	657492,31	6066022,19	167	3256	659384,8	6065087,61
167	3093	652630,74	6069747,98	167	3134	654288,62	6068239,76	167	3175	655726,73	6066550,47	167	3216	657547,99	6065980,3	167	3257	659480	6065002,49
167	3094	652652,74	6069731,18	167	3135	654317,12	6068190,32	167	3176	655767,94	6066533,18	167	3217	657585,03	6065940,89	167	3258	659481,38	6065000,41
167	3095	652682,91	6069704,77	167	3136	654336,47	6068124,85	167	3177	655792,78	6066518,91	167	3218	657663,84	6065876,29	167	3259	659543,52	6064944,38
167	3096	652706,33	6069681,31	167	3137	654356,84	6068055,9	167	3178	655814,05	6066513,61	167	3219	657689,19	6065845,89	167	3260	659550,72	6064922,14
167	3097	652739,39	6069642,03	167	3138	654360,62	6067983,03	167	3179	655878,05	6066489,68	167	3220	657710,55	6065816,94	167	3261	659623,04	6064906,73
167	3098	652768,52	6069600,28	167	3139	654373,02	6067932,03	167	3180	655914,56	6066456,77	167	3221	657711,96	6065812,97	167	3262	659650,98	6064890,54
167	3099	652799,72	6069504,07	167	3140	654397,55	6067881,6	167	3181	655956,33	6066447,87	167	3222	657716,67	6065811,96	167	3263	659666,95	6064880,06
167	3100	652834,39	6069472,8	167	3141	654410,82	6067849,89	167	3182	656004,99	6066409,23	167	3223	657797,58	6065827,88	167	3264	659741,62	6064858,54
167	3101	652877,88	6069363,29	167	3142	654439,42	6067768,58	167	3183	656036,26	6066403,28	167	3224	657849,99	6065826,02	167	3265	659751,18	6064850,74
167	3102	652884,94	6069324,51	167	3143	654466,9	6067709,02	167	3184	656070,32	6066388,99	167	3225	657862,6	6065824,46	167	3266	659809,91	6064840,48
167	3103	652889,55	6069312,44	167	3144	654482,53	6067673,79	167	3185	656090,74	6066379,52	167	3226	657892,71	6065826,64	167	3267	659894,68	6064812,15
167	3104	652895,74	6069307,15	167	3145	654495,73	6067667,89	167	3186	656206,22	6066275,42	167	3227	658044,76	6065794,22	167	3268	659946,37	6064778,68
167	3105	652925,51	6069277,84	167	3146	654582,54	6067601,19	167	3187	656250,75	6066200,55	167	3228	658092,68	6065762,54	167	3269	659982,45	6064749,67
167	3106	652971,42	6069225,93	167	3147	654627,1	6067551,65	167	3188	656258,67	6066198,29	167	3229	658138,01	6065754,71	167	3270	660020,08	6064711,94
167	3107	653005,53	6069185,2	167	3148	654655,75	6067514,26	167	3189	656271,87	6066192,79	167	3230	658178,18	6065741,96	167	3271	660048,02	6064699,95
167	3108	653088,43	6069172,57	167	3149	654680,29	6067455,61	167	3190	656300,9	6066189,84	167	3231	658223,78	6065723,22	167	3272	660089,51	6064684,01
167	3109	653164,8	6069150,26	167	3150	654700,46	6067438	167	3191	656395,64	6066173,06	167	3232	658262,46	6065699,65	167	3273	660134,77	6064670,17
167	3110	653218,29	6069126,57	167	3151	654757,86	6067422,2	167	3192	656475,02	6066175,4	167	3233	658307,36	6065667,41	167	3274	660154,48	6064663,38
167	3111	653227,67	6069127,89	167	3152	654815,57	6067383,78	167	3193	656545,11	6066164,4	167	3234	658327	6065647,47	167	3275	660219,62	6064638,36
167	3112	653265,31	6069127,48	167	3153	654859,48	6067346,54	167	3194	656579,4	6066171,37	167	3235	658340,77	6065645,8	167	3276	660327,46	6064599,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	3277	660362,08	6064584,46	167	3318	662216,6	6064053,73	167	3359	664300,27	6063622,81	167	3400	666316,77	6063395,96	167	3441	668411,16	6062921,15
167	3278	660366,55	6064581,62	167	3319	662273,45	6064036,53	167	3360	664314,48	6063616,97	167	3401	666448,25	6063367,95	167	3442	668445,57	6062900,57
167	3279	660453,52	6064562,47	167	3320	662307,29	6064006,01	167	3361	664374,38	6063618,91	167	3402	666472,39	6063354,16	167	3443	668452,85	6062895,54
167	3280	660498,95	6064543,83	167	3321	662353,16	6063996,23	167	3362	664469,6	6063597,62	167	3403	666566,29	6063329,11	167	3444	668517,22	6062876,04
167	3281	660521,53	6064533,47	167	3322	662396,35	6064005,4	167	3363	664488,7	6063601,21	167	3404	666628,94	6063310,04	167	3445	668552,65	6062844,11
167	3282	660571,54	6064505,89	167	3323	662445,87	6064003,88	167	3364	664508	6063604,16	167	3405	666676,94	6063290,54	167	3446	668557,14	6062843,42
167	3283	660611,43	6064479,37	167	3324	662483,13	6063999,63	167	3365	664566,13	6063611,2	167	3406	666722,92	6063261,57	167	3447	668588,67	6062841,18
167	3284	660631,26	6064463,76	167	3325	662585,67	6063968,74	167	3366	664587,1	6063618,39	167	3407	666738,97	6063249,3	167	3448	668613,92	6062834,15
167	3285	660651,45	6064453,09	167	3326	662636,61	6063922,81	167	3367	664628,95	6063629,44	167	3408	666797,14	6063235,03	167	3449	668619,86	6062833,18
167	3286	660698,31	6064437,45	167	3327	662649,03	6063920,58	167	3368	664719,42	6063646,48	167	3409	666861,74	6063190,58	167	3450	668626,61	6062830,61
167	3287	660739,78	6064420,08	167	3328	662666	6063913,24	167	3369	664759,47	6063651,27	167	3410	666885,03	6063169,58	167	3451	668703,81	6062809,13
167	3288	660759,9	6064406,21	167	3329	662754,57	6063892,08	167	3370	664843,46	6063635,16	167	3411	666935,92	6063109,94	167	3452	668757,65	6062765,81
167	3289	660781,16	6064413,1	167	3330	662816,28	6063907,39	167	3371	664866,54	6063639,42	167	3412	666936,19	6063109,13	167	3453	668772,73	6062758,37
167	3290	660933,21	6064380,69	167	3331	662836,38	6063907,76	167	3372	664905,56	6063644	167	3413	666937,01	6063108,96	167	3454	668789,78	6062748,98
167	3291	660955,31	6064368,21	167	3332	662873,45	6063907,19	167	3373	664985,29	6063635,26	167	3414	666973,75	6063075,84	167	3455	668820,57	6062745,28
167	3292	660984,65	6064349,96	167	3333	663005,41	6063874,42	167	3374	665069,25	6063653,73	167	3415	667027,03	6063068,16	167	3456	668875,47	6062734,56
167	3293	660999,88	6064339,31	167	3334	663080,35	6063816,8	167	3375	665137,11	6063649,54	167	3416	667065,98	6063055,35	167	3457	668954,43	6062707,32
167	3294	661024,7	6064332,91	167	3335	663088,8	6063819,01	167	3376	665250,53	6063629,48	167	3417	667098,11	6063042,7	167	3458	668981,25	6062687,23
167	3295	661086,29	6064309,59	167	3336	663092,73	6063818,89	167	3377	665259,24	6063627,25	167	3418	667104,07	6063039,95	167	3459	669006,53	6062680,88
167	3296	661105,58	6064298,85	167	3337	663175,01	6063849,52	167	3378	665289,3	6063634,33	167	3419	667141,79	6063035,04	167	3460	669023,86	6062673,6
167	3297	661137	6064279,77	167	3338	663217,92	6063855,48	167	3379	665342,76	6063641,97	167	3420	667207,75	6063024,88	167	3461	669034,18	6062670,87
167	3298	661141,13	6064281,12	167	3339	663243,6	6063857,92	167	3380	665383,63	6063642,53	167	3421	667270,71	6063008,02	167	3462	669072,82	6062679,27
167	3299	661164,44	6064279,03	167	3340	663323,8	6063848	167	3381	665414,99	6063635,09	167	3422	667321,81	6062988,17	167	3463	669116,85	6062687,73
167	3300	661180,96	6064288,1	167	3341	663352,64	6063851,64	167	3382	665462,15	6063649,41	167	3423	667356,07	6062977,79	167	3464	669157,96	6062692,73
167	3301	661226,8	6064308,99	167	3342	663374,71	6063853,61	167	3383	665551,72	6063640,54	167	3424	667405,41	6062957,89	167	3465	669248,31	6062673,46
167	3302	661298,8	6064331,42	167	3343	663415,34	6063855,72	167	3384	665588	6063631,32	167	3425	667473,79	6062909,99	167	3466	669266,18	6062677,33
167	3303	661347,74	6064340,13	167	3344	663494,15	6063844,54	167	3385	665639,38	6063613,03	167	3426	667483,7	6062900,74	167	3467	669309,78	6062673,37
167	3304	661384,82	6064344,38	167	3345	663503,53	6063845,44	167	3386	665693,52	6063587,77	167	3427	667547,69	6062890,61	167	3468	669326,8	6062678,51
167	3305	661536,88	6064311,97	167	3346	663560,28	6063841,14	167	3387	665714,83	6063568,57	167	3428	667636,05	6062884,46	167	3469	669343,23	6062680,52
167	3306	661552,83	6064300,83	167	3347	663603,73	6063850,61	167	3388	665744,9	6063565,59	167	3429	667662,74	6062877,07	167	3470	669361,09	6062685,06
167	3307	661575,21	6064300,78	167	3348	663717,18	6063834,47	167	3389	665776,66	6063560,55	167	3430	667688,6	6062883,22	167	3471	669419,66	6062693,94
167	3308	661639,32	6064298,28	167	3349	663763,68	6063818,37	167	3390	665806,16	6063563,5	167	3431	667795,67	6062867,76	167	3472	669443,32	6062694,24
167	3309	661763,98	6064265,72	167	3350	663802,31	6063803,43	167	3391	665825,64	6063563,88	167	3432	667801,14	6062869,54	167	3473	669487,62	6062693,05
167	3310	661765,77	6064264,35	167	3351	663854,37	6063794,4	167	3392	665882,47	6063563,13	167	3433	667823,9	6062890,16	167	3474	669507,46	6062696
167	3311	661814,69	6064227,2	167	3352	663880,9	6063788,56	167	3393	666015,04	6063530,35	167	3434	667862,03	6062919,47	167	3475	669556,68	6062703,34
167	3312	661922,85	6064202,33	167	3353	663900,79	6063783,22	167	3394	666060,83	6063501,49	167	3435	667953,98	6062959,19	167	3476	669656,15	6062720,11
167	3313	661983,11	6064151,77	167	3354	663930,07	6063787,32	167	3395	666086,56	6063481,87	167	3436	668000,58	6062970,63	167	3477	669727,72	6062737,06
167	3314	661992,33	6064150,45	167	3355	664082,12	6063754,9	167	3396	666117,8	6063448,11	167	3437	668056,53	6062978,86	167	3478	669730,44	6062738,01
167	3315	662049,49	6064136,45	167	3356	664137,06	6063717,76	167	3397	666237,7	6063429,12	167	3438	668208,58	6062946,44	167	3479	669768,69	6062761,47
167	3316	662141,3	6064104,18	167	3357	664198,74	6063696,33	167	3398	666283,03	6063411,73	167	3439	668219,38	6062940,91	167	3480	669807,51	6062781,55
167	3317	662178,17	6064088,37	167	3358	664236,65	6063680,16	167	3399	666312	6063398,82	167	3440	668259,09	6062953,55	167	3481	669873,84	6062809,96



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	3482	669938,65	6062829,41	167	3523	671356,61	6063635,35	167	3564	673189,66	6063490,28	167	3605	674279,16	6068427,11	167	3646	672453,8	6069097,81
167	3483	669990,15	6062838,7	167	3524	671417,17	6063682,52	167	3565	673226,15	6063490,41	167	3606	674265,6	6068450,2	167	3647	672399,85	6069105,7
167	3484	670016,91	6062844,25	167	3525	671438,25	6063697,49	167	3566	673249,15	6063484,93	167	3607	674246,33	6068486,66	167	3648	672329,58	6069128,11
167	3485	670062,47	6062850,15	167	3526	671478,57	6063719,47	167	3567	673283,2	6063513,96	167	3608	674211,94	6068611,45	167	3649	672325,48	6069127,41
167	3486	670107,56	6062847,1	167	3527	671541,34	6063747,68	167	3568	673337,03	6063531,43	167	3609	674211,28	6068653,44	167	3650	672319,36	6069121,28
167	3487	670115,11	6062867,34	167	3528	671574,86	6063760,4	167	3569	673396	6063596,85	167	3610	674206,96	6068658,82	167	3651	672251,95	6069088,68
167	3488	670128,95	6062898,79	167	3529	671654,37	6063785,25	167	3570	673454,42	6063615,79	167	3611	674171,44	6068768,32	167	3652	672219,08	6069077,59
167	3489	670233,05	6063014,26	167	3530	671728,4	6063798,52	167	3571	673457,45	6063619,82	167	3612	674137,53	6068810,42	167	3653	672138,6	6069062,23
167	3490	670257,91	6063029,25	167	3531	671758,17	6063798,58	167	3572	673470,13	6063632,99	167	3613	674110,1	6068891,08	167	3654	672055,39	6069069,54
167	3491	670310,42	6063047,1	167	3532	671813,07	6063795,95	167	3573	673509,8	6063666,25	167	3614	674107,49	6068893,89	167	3655	672026,94	6069076,11
167	3492	670319,8	6063058,39	167	3533	671932,5	6063764,58	167	3574	673470,97	6063934,7	167	3615	673999,91	6068919,8	167	3656	671958,11	6069101,21
167	3493	670354,41	6063093,72	167	3534	671953,71	6063753,96	167	3575	673344,88	6064843,48	167	3616	673911,59	6068990,83	167	3657	671939,41	6069113,49
167	3494	670377,99	6063114,28	167	3535	671988,6	6063735,35	167	3576	673253,11	6065865,53	167	3617	673898,47	6068985,88	167	3658	671913,8	6069108,45
167	3495	670412,04	6063140	167	3536	672005,81	6063736,04	167	3577	674469,04	6066764,7	167	3618	673874,21	6068977,86	167	3659	671871,57	6069103,24
167	3496	670475,51	6063171,24	167	3537	672055,02	6063736,55	167	3578	675310,76	6067393,32	167	3619	673845,19	6068969,65	167	3660	671824,03	6069104,55
167	3497	670525,26	6063188,81	167	3538	672068,93	6063747,39	167	3579	675300,63	6067396,99	167	3620	673778,87	6068958,67	167	3661	671784,07	6069108,9
167	3498	670609,99	6063205,66	167	3539	672080,04	6063765,58	167	3580	675198,73	6067488,83	167	3621	673693,09	6068966,58	167	3662	671736,82	6069114,98
167	3499	670628,7	6063204,8	167	3540	672096,9	6063814,69	167	3581	675191,2	6067487,47	167	3622	673673,06	6068961,23	167	3663	671714,77	6069113,84
167	3500	670638,64	6063211,98	167	3541	672200,99	6063930,17	167	3582	675112,3	6067493,82	167	3623	673534,83	6068990,58	167	3664	671711,14	6069111,12
167	3501	670653,45	6063219,18	167	3542	672288,36	6063964,35	167	3583	675069,01	6067503,15	167	3624	673505,69	6068956,79	167	3665	671563,26	6069063,16
167	3502	670707,25	6063283,18	167	3543	672314,3	6063973,39	167	3584	675047,81	6067508,55	167	3625	673466,52	6068929,26	167	3666	671524,26	6069063,67
167	3503	670720,75	6063293,33	167	3544	672397,65	6063989,74	167	3585	675011,57	6067519,17	167	3626	673318,64	6068881,29	167	3667	671472,17	6069067,75
167	3504	670737,76	6063305,21	167	3545	672474,16	6063983,9	167	3586	674959,62	6067539,84	167	3627	673247,58	6068886,06	167	3668	671359,11	6069099,64
167	3505	670795,51	6063323,95	167	3546	672501,8	6063978,15	167	3587	674888,09	6067590,74	167	3628	673203	6068894,45	167	3669	671348,29	6069107,03
167	3506	670814,7	6063345,81	167	3547	672567,84	6063955,24	167	3588	674844,91	6067632,19	167	3629	673122	6068922,07	167	3670	671278,26	6069113,86
167	3507	670851,34	6063381,01	167	3548	672586,95	6063953,37	167	3589	674805,61	6067678,43	167	3630	673056,8	6068973,05	167	3671	671207,76	6069131,59
167	3508	670876,44	6063401,35	167	3549	672636,35	6063944,32	167	3590	674741,6	6067734,86	167	3631	673049,03	6068971,68	167	3672	671144,54	6069155,32
167	3509	670902,03	6063419,93	167	3550	672670,92	6063934,94	167	3591	674738,78	6067738,84	167	3632	672982,28	6068969,6	167	3673	671103,62	6069180,51
167	3510	670921,27	6063430,46	167	3551	672745,22	6063910,31	167	3592	674677,05	6067804,72	167	3633	672945,5	6068974,42	167	3674	671084,13	6069194,78
167	3511	670922,7	6063432,82	167	3552	672828,93	6063847	167	3593	674647,49	6067855,02	167	3634	672887,66	6068981,98	167	3675	671055,18	6069202,35
167	3512	670989,12	6063509,5	167	3553	672855,4	6063818,48	167	3594	674620,01	6067947,69	167	3635	672826,49	6069000,2	167	3676	671031,34	6069207,24
167	3513	671031,81	6063544,54	167	3554	672880,57	6063797,04	167	3595	674615,92	6067951,39	167	3636	672775,72	6069020,51	167	3677	671011,34	6069205,81
167	3514	671058,9	6063564,35	167	3555	672924,26	6063751,06	167	3596	674589,03	6068003,32	167	3637	672705,03	6069071,14	167	3678	670957,09	6069204,45
167	3515	671085,64	6063579,8	167	3556	672952,32	6063714,45	167	3597	674572,61	6068044,38	167	3638	672702,88	6069072,68	167	3679	670921,26	6069205,8
167	3516	671107,19	6063590,82	167	3557	672965,93	6063695,19	167	3598	674568,81	6068061,71	167	3639	672665,17	6069109,34	167	3680	670877,66	6069210,04
167	3517	671198,83	6063620,34	167	3558	672984,56	6063662,21	167	3599	674537,38	6068090,03	167	3640	672660,16	6069107,52	167	3681	670838,27	6069211,19
167	3518	671230,07	6063625,07	167	3559	672992,5	6063655,46	167	3600	674522,91	6068114,84	167	3641	672624,26	6069102,98	167	3682	670773,69	6069220,13
167	3519	671259,58	6063628,07	167	3560	673049,87	6063590,13	167	3601	674502,13	6068154,79	167	3642	672602,17	6069101,01	167	3683	670717,77	6069234,41
167	3520	671296,02	6063627,75	167	3561	673078,1	6063525,62	167	3602	674468,62	6068277,86	167	3643	672558,97	6069100,63	167	3684	670713,79	6069233,4
167	3521	671340,36	6063624,66	167	3562	673119,05	6063516,26	167	3603	674474,61	6068305,97	167	3644	672543,61	6069098,24	167	3685	670711,4	6069228,24
167	3522	671345,86	6063623,75	167	3563	673188,74	6063490,98	167	3604	674394,65	6068323,02	167	3645	672512,85	6069095,04	167	3686	670607,3	6069112,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
167	3687	670572.48	6069093.31	167	3728	668502.34	6068814.45	167	3769	666354.93	6069735.91	167	3810	664340.86	6069701.63	167	3851	662983.34	6070827.47
167	3688	670528.05	6069072.28	167	3729	668461.42	6068815.9	167	3770	666309.08	6069675.1	167	3811	664301.85	6069712	167	3852	663005.51	6070823.8
167	3689	670415.01	6069043.74	167	3730	668435.53	6068819.11	167	3771	666286.95	6069654.35	167	3812	664281.42	6069713.53	167	3853	663048.98	6070821.53
167	3690	670397.38	6069043.35	167	3731	668394.5	6068812.37	167	3772	666244.93	6069621.43	167	3813	664262.94	6069715.48	167	3854	663059.37	6070821.53
167	3691	670359.52	6069043.62	167	3732	668361.49	6068808.83	167	3773	666209.16	6069601.55	167	3814	664242.74	6069718.26	167	3855	663075.76	6070823.74
167	3692	670349.78	6069038.62	167	3733	668209.44	6068841.23	167	3774	666162.14	6069579.47	167	3815	664196.4	6069732.81	167	3856	663085.12	6070825.8
167	3693	670317.44	6069024.38	167	3734	668204.35	6068845.83	167	3775	666060.92	6069552.16	167	3816	664171.69	6069730.66	167	3857	663097.07	6070788.94
167	3694	670298.39	6069017.29	167	3735	668093.96	6068945.32	167	3776	666001.21	6069547.09	167	3817	664091.22	6069737.34	167	3858	663135.63	6070754.21
167	3695	670289.45	6069008.83	167	3736	668085.3	6068964.3	167	3777	665953.69	6069548.4	167	3818	664048.83	6069746.74	167	3859	663159.47	6070742.08
167	3696	670245.96	6068970.45	167	3737	668030.05	6069005.96	167	3778	665929.59	6069549.9	167	3819	664012.31	6069759.54	167	3860	663203.64	6070731.18
167	3697	670240.46	6068966.28	167	3738	668005.27	6069032.52	167	3779	665863.26	6069532.95	167	3820	663909.67	6069785.9	167	3861	663237.75	6070730.96
167	3698	670210.68	6068943.67	167	3739	667975.28	6069061.69	167	3780	665797.06	6069527.59	167	3821	663850.84	6069829.61	167	3862	663287.05	6070746.95
167	3699	670062.8	6068957.1	167	3740	667932.72	6069113.55	167	3781	665734.69	6069530.86	167	3822	663841.28	6069833.68	167	3863	663321.75	6070785.45
167	3700	670013.33	6068897.23	167	3741	667905.49	6069176.28	167	3782	665687.93	6069538.24	167	3823	663833.79	6069835	167	3864	663327.66	6070799.6
167	3701	669981.01	6068900.9	167	3742	667869.69	6069208.55	167	3783	665598.25	6069567.38	167	3824	663749.57	6069863.24	167	3865	663333.17	6070816.36
167	3702	669878.44	6068931.79	167	3743	667839.17	6069222.05	167	3784	665554.38	6069594.77	167	3825	663660.66	6069939.36	167	3866	663345.41	6070823.85
167	3703	669858.99	6068949.32	167	3744	667734.39	6069316.5	167	3785	665498.65	6069636.63	167	3826	663659.07	6069939.7	167	1	663359.83	6070837.96
167	3704	669766.88	6069032.33	167	3745	667721.57	6069325.62	167	3786	665479.53	6069647.31	167	3827	663567.59	6070011.7	167	3867	673729.95	6062733.67
167	3705	669692.23	6068941.9	167	3746	667714.64	6069327.43	167	3787	665456.01	6069644.68	167	3828	663560.47	6070020.01	167	3868	673759.03	6062716.66
167	3706	669687.35	6068935.98	167	3747	667704.14	6069318.07	167	3788	665438.02	6069643.2	167	3829	663547.6	6070025.83	167	3869	673791.04	6062600.17
167	3707	669648.78	6068905.86	167	3748	667621.88	6069280.89	167	3789	665401.62	6069643.53	167	3830	663508.62	6070047.01	167	3870	673797.24	6062608.49
167	3708	669627.44	6068890.68	167	3749	667581.01	6069269.43	167	3790	665333.74	6069648.24	167	3831	663434.78	6070103.95	167	3871	673788.71	6062569.28
167	3709	669492.75	6068843.68	167	3750	667515.37	6069258.65	167	3791	665256.88	6069663.99	167	3832	663422.8	6070116.61	167	3872	673755.1	6062537.59
167	3710	669389.04	6068834	167	3751	667401.73	6069274.71	167	3792	665229.88	6069655.29	167	3833	663419.06	6070119.53	167	3873	673716.62	6062532.09
167	3711	669353.02	6068834.3	167	3752	667355.67	6069290.63	167	3793	665189.85	6069663.82	167	3834	663352.17	6070192.64	167	3874	673701.83	6062545.4
167	3712	669275.15	6068839.62	167	3753	667317.26	6069306.96	167	3794	665142.14	6069673.99	167	3835	663313.66	6070311.4	167	3875	673697.8	6062568.72
167	3713	669198.5	6068855.06	167	3754	667201.8	6069411.06	167	3795	665086.24	6069655.87	167	3836	663279.85	6070347.64	167	3876	673708.21	6062609.17
167	3714	669183.59	6068860.15	167	3755	667162.84	6069531.17	167	3796	665064.85	6069655.52	167	3837	663261.29	6070375.27	167	3877	673711.85	6062641.08
167	3715	669154.29	6068848.02	167	3756	667112.33	6069516.41	167	3797	665027.34	6069656.26	167	3838	663259.6	6070377.83	167	3878	673709.37	6062671.79
167	3716	669110.5	6068836.66	167	3757	667046.23	6069529.78	167	3798	664896.69	6069689.02	167	3839	663223.52	6070456.22	167	3879	673697.57	6062712.59
167	3717	669090.09	6068829.18	167	3758	667040.48	6069528.65	167	3799	664865.62	6069707.29	167	3840	663217.04	6070478.19	167	3880	673703.82	6062727.9
167	3718	669069.11	6068821.48	167	3759	666913.16	6069487.36	167	3800	664859.44	6069711.43	167	3841	663208.03	6070530.89	167	3867	673729.95	6062733.67
167	3719	668981.2	6068803.5	167	3760	666824.91	6069495.89	167	3801	664810.08	6069659.54	167	3842	663201.12	6070530.97	168	1	665162.31	6058174.52
167	3720	668946.08	6068803.72	167	3761	666792.38	6069504.01	167	3802	664753.13	6069630.69	167	3843	663068.65	6070563.63	168	2	665175.36	6058152.21
167	3721	668915.86	6068805.71	167	3762	666728.57	6069527.88	167	3803	664728.62	6069621.39	167	3844	663044.75	6070575.8	168	3	665216.45	6058106.3
167	3722	668887.08	6068795.01	167	3763	666650.34	6069598.41	167	3804	664637.69	6069602.28	167	3845	662929.09	6070679.99	168	4	665241.65	6058085.65
167	3723	668824.56	6068779.15	167	3764	666538.81	6069626.87	167	3805	664601.22	6069600.39	167	3846	662888.52	6070805.12	168	5	665277.54	6058062.18
167	3724	668750.18	6068768.61	167	3765	666436.36	6069719.22	167	3806	664485.35	6069617.25	167	3847	662905.45	6070809.4	168	6	665286.16	6058059.2
167	3725	668723.59	6068766.05	167	3766	666429.59	6069719.58	167	3807	664474.28	6069621.17	167	3848	662938.75	6070825.24	168	7	665296.43	6058039.97
167	3726	668639.77	6068773.5	167	3767	666404.43	6069723.63	167	3808	664468.31	6069622.58	167	3849	662950.25	6070831.66	168	8	665355.63	6057980.83
167	3727	668569.36	6068789.94	167	3768	666359.98	6069734.29	167	3809	664401.15	6069647.28	167	3850	662954.46	6070835.7	168	9	665376.05	6057967.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	10	665393,84	6057957,34	168	51	666940,61	6057835,15	168	92	668181,6	6057841,01	168	133	669304,17	6057410,87	168	174	667256,41	6057612,83
168	11	665488,35	6057935,51	168	52	666969,85	6057833,07	168	93	668195,66	6057848,37	168	134	669254,01	6057393,45	168	175	667040,86	6057542,92
168	12	665527,01	6057936,29	168	53	666994,37	6057832,84	168	94	668200,82	6057846,65	168	135	669223,56	6057383,43	168	176	667021,54	6057532,3
168	13	665545,83	6057939,43	168	54	667092,97	6057864,82	168	95	668208,82	6057845,57	168	136	669178,08	6057377,34	168	177	666969,49	6057508,44
168	14	665578,36	6057926,85	168	55	667119,54	6057885,42	168	96	668238,08	6057819,2	168	137	669122,47	6057384,91	168	178	666912,13	6057484,45
168	15	665653,54	6057913,37	168	56	667139,8	6057904,04	168	97	668256,06	6057811,12	168	138	669103,77	6057385,69	168	179	666747,98	6057447,64
168	16	665690,63	6057914,03	168	57	667167,92	6057941,08	168	98	668287,44	6057798,82	168	139	669044,65	6057382,62	168	180	666708,58	6057445,6
168	17	665789,22	6057946,02	168	58	667169,46	6057941,97	168	99	668370,84	6057785,3	168	140	668995,35	6057366,64	168	181	666455,15	6057499,61
168	18	665808,93	6057962,37	168	59	667226,64	6058005,41	168	100	668418,23	6057790,35	168	141	668908,76	6057307,92	168	182	666262,69	6057673,1
168	19	665818,2	6057961,7	168	60	667231,6	6058005,44	168	101	668504,34	6057821,29	168	142	668905,9	6057310,13	168	183	666260,32	6057677,2
168	20	665842,93	6057961,45	168	61	667234,34	6058006,19	168	102	668514,64	6057832,71	168	143	668885,82	6057314,41	168	184	666155,52	6057689,36
168	21	665901,18	6057980,34	168	62	667236,49	6058003,88	168	103	668557,65	6057823,55	168	144	668882,06	6057318,3	168	185	666129,87	6057696,81
168	22	665905,62	6057980,06	168	63	667250,51	6057993,27	168	104	668599,76	6057827,37	168	145	668858,5	6057324,95	168	186	666072,21	6057719,68
168	23	665947,65	6057993,7	168	64	667280,25	6057974,66	168	105	668689,72	6057858,71	168	146	668827,52	6057342,16	168	187	666029,65	6057707,41
168	24	665964,22	6057992,99	168	65	667299,54	6057966,05	168	106	668703,55	6057868,55	168	147	668807,38	6057354,31	168	188	665979,77	6057693,05
168	25	666009,87	6058006,14	168	66	667327,23	6057955,06	168	107	668733,82	6057892,05	168	148	668755,88	6057404,15	168	189	665963,2	6057693,74
168	26	666051,49	6058018,14	168	67	667388,42	6057940,66	168	108	668738,55	6057896,64	168	149	668705	6057435,05	168	190	665921,18	6057680,12
168	27	666075,33	6058031,45	168	68	667408,03	6057939,23	168	109	668747,22	6057894,79	168	150	668679,14	6057453,48	168	191	665916,72	6057680,39
168	28	666084,5	6058033,35	168	69	667433,06	6057938,95	168	110	668749,07	6057873,39	168	151	668606,13	6057526,26	168	192	665858,48	6057661,51
168	29	666089,21	6058034,88	168	70	667447,28	6057940,19	168	111	668780,58	6057781,68	168	152	668573,2	6057523,59	168	193	665852,58	6057661,56
168	30	666108,55	6058017,45	168	71	667470,3	6057943,05	168	112	668807,19	6057744,23	168	153	668552,73	6057527,96	168	194	665706,18	6057614,09
168	31	666173,74	6058003,55	168	72	667518,69	6057955,3	168	113	668853,56	6057698	168	154	668452,5	6057491,96	168	195	665657,87	6057613,04
168	32	666178,64	6057999,14	168	73	667533,91	6057961,26	168	114	668879,41	6057679,57	168	155	668417,6	6057487,94	168	196	665530,3	6057635,93
168	33	666213,74	6057985,22	168	74	667567,29	6057978,06	168	115	668904,67	6057664,24	168	156	668386,39	6057485,35	168	197	665494,38	6057635,22
168	34	666239,38	6057977,77	168	75	667582,69	6057987,76	168	116	668909,06	6057663,21	168	157	668177,8	6057519,2	168	198	665257,33	6057689,8
168	35	666305,65	6057970,08	168	76	667597,82	6058003,98	168	117	668962,48	6057611,52	168	158	668152,91	6057528,95	168	199	665212,85	6057715,46
168	36	666381,52	6057994,69	168	77	667689,41	6057984,45	168	118	668982,62	6057599,37	168	159	668114,56	6057518,45	168	200	665192,43	6057728,67
168	37	666423,38	6057985,98	168	78	667693,4	6057985,48	168	119	668995,01	6057592,49	168	160	667961,51	6057534,2	168	201	665103,38	6057817,62
168	38	666433,1	6057955,98	168	79	667714,81	6057972,87	168	120	669047,8	6057577,6	168	161	667910,33	6057547,62	168	202	665087,39	6057812,49
168	39	666475,71	6057908,83	168	80	667733,38	6057958,35	168	121	669058,95	6057559,47	168	162	667821,9	6057580	168	203	665050,5	6057803,97
168	40	666487,24	6057899,57	168	81	667765,72	6057937,72	168	122	669112,29	6057504,28	168	163	667795,12	6057592,78	168	204	665024,17	6057800,28
168	41	666493,91	6057874,77	168	82	667807,68	6057921,94	168	123	669130,49	6057491,56	168	164	667737,64	6057611,39	168	205	665021,99	6057798,32
168	42	666504,49	6057854,12	168	83	667816,5	6057919,71	168	124	669154,15	6057477,36	168	165	667673,23	6057653,63	168	206	664855,44	6057729,03
168	43	666514,67	6057836,56	168	84	667819,94	6057917,48	168	125	669222,81	6057456,73	168	166	667629,22	6057670,18	168	207	664848,33	6057727,5
168	44	666591,66	6057767,15	168	85	667837,83	6057902,75	168	126	669252,73	6057453,37	168	167	667622,82	6057674,27	168	208	664773,56	6057636,31
168	45	666693,03	6057745,53	168	86	667874,15	6057878,94	168	127	669285,45	6057452,39	168	168	667507,17	6057644,97	168	209	664740,86	6057610,46
168	46	666732,44	6057747,58	168	87	667932,39	6057860,07	168	128	669338,35	6057466,06	168	169	667484,16	6057642,12	168	210	664702,78	6057583,14
168	47	666798,09	6057762,3	168	88	667951,25	6057851,07	168	129	669363,47	6057455,4	168	170	667448,61	6057639,01	168	211	664626,04	6057556,01
168	48	666844,23	6057781,42	168	89	667986,61	6057838,13	168	130	669384,35	6057448,21	168	171	667386,04	6057639,67	168	212	664536,7	6057510,12
168	49	666896,42	6057805,35	168	90	668037,79	6057824,69	168	131	669389,22	6057447,52	168	172	667366,42	6057641,11	168	213	664510,96	6057500,02
168	50	666921,91	6057819,37	168	91	668099,01	6057818,39	168	132	669369,72	6057442,53	168	173	667309,99	6057654,39	168	214	664363,19	6057468,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	215	664303,84	6057402,21	168	256	661256,55	6057101,28	168	297	658844,36	6057003,64	168	338	656316,45	6056773,08	168	379	654120,67	6056046,35
168	216	664132,59	6057331,95	168	257	661238,46	6057096,83	168	298	658827,32	6056994,38	168	339	656311,85	6056776,92	168	380	654075,29	6056054
168	217	664087,61	6057322,66	168	258	661144,99	6057083,07	168	299	658733,28	6056900,36	168	340	656282,1	6056805,64	168	381	654047,75	6056059,97
168	218	664023,02	6057272,39	168	259	661086,39	6057095,56	168	300	658702,5	6056881,89	168	341	656202,83	6056775,67	168	382	653958,55	6056091,77
168	219	663947,4	6057247,87	168	260	661064,09	6057091,31	168	301	658688,06	6056868,89	168	342	656191,96	6056760,74	168	383	653939,33	6056068,86
168	220	663945,11	6057245,28	168	261	660810,64	6057145,33	168	302	658625,46	6056820,88	168	343	656162,03	6056726,78	168	384	653930,16	6056061,95
168	221	663916,74	6057226,27	168	262	660765,11	6057171,66	168	303	658555	6056782,1	168	344	656103,33	6056662,38	168	385	653919,6	6056053,96
168	222	663670,24	6057146,34	168	263	660748,45	6057182,51	168	304	658525,58	6056757,18	168	345	656086,1	6056644,19	168	386	653890,26	6056033,4
168	223	663625,81	6057145,18	168	264	660729,33	6057201,66	168	305	658443,77	6056714,28	168	346	656056,99	6056614,96	168	387	653888,56	6056032,64
168	224	663545,81	6057133,3	168	265	660687,06	6057193,95	168	306	658405,09	6056698,35	168	347	655974,65	6056548,18	168	388	653787,5	6055915,01
168	225	663505,88	6057139,17	168	266	660627,54	6057192,62	168	307	658380,86	6056689,1	168	348	655872,82	6056497,53	168	389	653739,88	6055875,03
168	226	663459,37	6057121,47	168	267	660609,92	6057195,31	168	308	658356,2	6056680,42	168	349	655848,3	6056488,63	168	390	653690,5	6055838,52
168	227	663426,82	6057116,48	168	268	660477,27	6057147,53	168	309	658289,91	6056667,33	168	350	655821,58	6056483,18	168	391	653657,61	6055818,93
168	228	663376,8	6057111,35	168	269	660443,3	6057143,58	168	310	658271,36	6056655,98	168	351	655813,93	6056471,38	168	392	653647,36	6055813,35
168	229	663182,01	6057152,86	168	270	660411,25	6057140,89	168	311	658054,77	6056589,07	168	352	655796,13	6056449,3	168	393	653620,38	6055772,78
168	230	663169,64	6057136,5	168	271	660386,93	6057139,65	168	312	658048,31	6056584,94	168	353	655678,68	6056343,32	168	394	653596,91	6055742,9
168	231	663042,47	6057018,05	168	272	660160,45	6057180,9	168	313	657975,2	6056550,27	168	354	655640,05	6056320,1	168	395	653510,06	6055663,59
168	232	662795,97	6056938,13	168	273	660139,94	6057189,87	168	314	657966,02	6056541,58	168	355	655573,51	6056300,2	168	396	653458,79	6055597,64
168	233	662696,98	6056950,86	168	274	660112,52	6057202,82	168	315	657939,8	6056525,11	168	356	655554,99	6056287,17	168	397	653428,71	6055571,2
168	234	662660,62	6056933,92	168	275	660080,37	6057231,83	168	316	657920,52	6056519,04	168	357	655340,42	6056209,93	168	398	653417,96	6055562,91
168	235	662639	6056927,31	168	276	659974,53	6057254,66	168	317	657700,37	6056449,68	168	358	655317,88	6056207,31	168	399	653402,2	6055544,53
168	236	662576,94	6056912,63	168	277	659949,79	6057242,97	168	318	657628,94	6056451,08	168	359	655285,92	6056204,63	168	400	653293,76	6055449,43
168	237	662539,73	6056906,3	168	278	659916,66	6057232,48	168	319	657618,68	6056452,01	168	360	655279,47	6056205,19	168	401	653142,47	6055385,67
168	238	662481,85	6056899,92	168	279	659791,33	6057209,76	168	320	657580,94	6056417,75	168	361	655211,7	6056170,8	168	402	653125,17	6055362,12
168	239	662448,98	6056898,21	168	280	659781,96	6057209,35	168	321	657359,82	6056339,78	168	362	655149,09	6056147	168	403	653065,26	6055298,8
168	240	662223,92	6056946,19	168	281	659743,41	6057208,08	168	322	657331,53	6056336,85	168	363	655088,06	6056128,17	168	404	653029,83	6055251,92
168	241	662195,55	6056952,23	168	282	659547,44	6057241,01	168	323	657306,08	6056334,9	168	364	655057,11	6056120,74	168	405	653005,66	6055224,31
168	242	662101,99	6057014,09	168	283	659530,7	6057247,42	168	324	657291,04	6056334,54	168	365	654966,07	6056107,56	168	406	652901,44	6055134,11
168	243	662085,93	6057027,51	168	284	659519,17	6057247,82	168	325	657274,37	6056327,14	168	366	654900,54	6056121,53	168	407	652832,49	6055096,71
168	244	662048,83	6057069,38	168	285	659476,64	6057253,07	168	326	657246,92	6056319,87	168	367	654879,41	6056109,05	168	408	652804,86	6055084,42
168	245	661974,82	6057074,88	168	286	659467,17	6057252,25	168	327	657144,5	6056303,83	168	368	654855,19	6056096,09	168	409	652733,66	6055064,29
168	246	661939,44	6057082,04	168	287	659428,53	6057252,74	168	328	657019,56	6056313,05	168	369	654644,82	6056037,5	168	410	652610,35	6054933,18
168	247	661897,27	6057059,41	168	288	659426,22	6057251,8	168	329	656990,67	6056318,88	168	370	654638,29	6056037,17	168	411	652517,73	6054885,98
168	248	661870,55	6057047,79	168	289	659264,87	6057216,14	168	330	656948,91	6056329,21	168	371	654520,22	6055998,88	168	412	652501,17	6054879,61
168	249	661696,99	6057007,02	168	290	659157,97	6057227,57	168	331	656919,16	6056337,93	168	372	654477,07	6055997,51	168	413	652432,15	6054864,93
168	250	661574,71	6057015,71	168	291	659142,42	6057222,49	168	332	656832,51	6056372,39	168	373	654312,06	6056020,59	168	414	652364,74	6054797,28
168	251	661532,11	6057024,24	168	292	659034,77	6057103,1	168	333	656640,05	6056545,89	168	374	654290,81	6056027,31	168	415	652340,47	6054775,8
168	252	661492,78	6057033,14	168	293	658972,28	6057068,62	168	334	656615,72	6056594,92	168	375	654270,21	6056029,99	168	416	652328,05	6054768
168	253	661375,84	6057075,47	168	294	658925,83	6057047,17	168	335	656498,23	6056624,32	168	376	654249,41	6056036,43	168	417	652293,89	6054742,65
168	254	661332,64	6057114,41	168	295	658892,18	6057038,85	168	336	656390,34	6056698,61	168	377	654215,83	6056037,21	168	418	652151,35	6054687,81
168	255	661267,69	6057101,86	168	296	658877,65	6057023,44	168	337	656368,86	6056717,99	168	378	654167,16	6056040,71	168	419	652093,28	6054632

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	420	652021,23	6054597,71	168	461	649824,62	6053866,05	168	502	649602,44	6051974,74	168	543	648687,19	6050113,84	168	584	647086,78	6048902,65
168	421	651983,89	6054568,53	168	462	649810,92	6053826,7	168	503	649597,32	6051944,5	168	544	648630,22	6050065,89	168	585	647070,08	6048873,96
168	422	651908,69	6054540,98	168	463	649801,9	6053794,12	168	504	649615,12	6051894,12	168	545	648612,34	6050055,17	168	586	647027,58	6048809,45
168	423	651889,38	6054527,8	168	464	649807,81	6053760,68	168	505	649619,81	6051845,15	168	546	648464,86	6049973,46	168	587	646983,39	6048747,84
168	424	651838,05	6054511,16	168	465	649812,52	6053710,74	168	506	649587,38	6051643,97	168	547	648417,9	6049952,48	168	588	646951,93	6048610,86
168	425	651802,36	6054469,61	168	466	649787,89	6053575,19	168	507	649555,96	6051643,97	168	548	648361,2	6049932,78	168	589	646942,98	6048579,68
168	426	651788,98	6054459,42	168	467	649773,72	6053542,68	168	508	649539,63	6051623,21	168	549	648360,26	6049924,79	168	590	646928,79	6048538,8
168	427	651757,94	6054437,56	168	468	649765,93	6053526,18	168	509	649536,26	6051618,2	168	550	648346,58	6049878,41	168	591	646924,2	6048510,58
168	428	651511,44	6054357,64	168	469	649747,62	6053495,1	168	510	649559,94	6051536,89	168	551	648326,01	6049826,79	168	592	646897,18	6048426,14
168	429	651258	6054411,67	168	470	649732,88	6053473,16	168	511	649559,36	6051497,03	168	552	648221,9	6049711,34	168	593	646869,71	6048370,45
168	430	651222	6054431,87	168	471	649647,07	6053388,77	168	512	649557,21	6051470,47	168	553	648206,63	6049702,04	168	594	646837,83	6048321,64
168	431	651202,09	6054418,29	168	472	649565,86	6053357,77	168	513	649525,37	6051358,27	168	554	648180,25	6049687,1	168	595	646835,49	6048310,1
168	432	651165,05	6054395,21	168	473	649577,37	6053312,28	168	514	649511,59	6051334,1	168	555	648047,62	6049648,42	168	596	646819,25	6048256,39
168	433	650957,8	6054323,33	168	474	649577,44	6053282,4	168	515	649483,87	6051290,34	168	556	648026,53	6049649,72	168	597	646803,13	6048216,82
168	434	650922,13	6054319,29	168	475	649576,22	6053257	168	516	649462,65	6051268,87	168	557	648009,27	6049640,74	168	598	646792,51	6048193,64
168	435	650891,59	6054316,77	168	476	649618,81	6053125,66	168	517	649441,42	6051207,5	168	558	647977,81	6049628	168	599	646763,97	6048151,15
168	436	650813,42	6054319,42	168	477	649620,35	6053095,76	168	518	649403,31	6051150,15	168	559	647971,56	6049626,38	168	600	646691,91	6048040,61
168	437	650636,96	6054256,48	168	478	649601,96	6052977,68	168	519	649374,54	6051115,84	168	560	647959,06	6049612,51	168	601	646683,61	6048028,52
168	438	650614,92	6054254,04	168	479	649633,21	6052881,24	168	520	649372,67	6051108,5	168	561	647811,16	6049564,56	168	602	646656,16	6047990,59
168	439	650585,57	6054251,65	168	480	649630,44	6052822,18	168	521	649370,63	6051103,19	168	562	647777,92	6049562,83	168	603	646576,25	6047914,67
168	440	650332,13	6054305,68	168	481	649626,54	6052795,53	168	522	649367,5	6051085,47	168	563	647675,53	6049582,42	168	604	646534,98	6047892,29
168	441	650139,68	6054479,2	168	482	649601,97	6052713,66	168	523	649355,18	6051038,4	168	564	647629,51	6049567,5	168	605	646518,37	6047884,9
168	442	650138,01	6054484,34	168	483	649599,15	6052690,18	168	524	649341,35	6050998,88	168	565	647600,76	6049573,5	168	606	646490,4	6047868,64
168	443	650079,67	6054486,29	168	484	649591,64	6052665,08	168	525	649329,45	6050971,07	168	566	647574,65	6049565,6	168	607	646454,86	6047851,45
168	444	650071,39	6054488,27	168	485	649578,77	6052632,33	168	526	649301,45	6050859,85	168	567	647543,1	6049537,88	168	608	646392,78	6047785,39
168	445	650001,52	6054508	168	486	649575,53	6052588,35	168	527	649257,08	6050795,37	168	568	647475,05	6049515,83	168	609	646354,74	6047761,16
168	446	649959,24	6054524,13	168	487	649571,63	6052561,68	168	528	649232,1	6050767,61	168	569	647442,38	6049479,57	168	610	646209,01	6047714,61
168	447	649939,48	6054496,65	168	488	649564,99	6052528,1	168	529	649248,04	6050712,89	168	570	647417,24	6049464,95	168	611	646185,71	6047714,76
168	448	649928,55	6054482,39	168	489	649568,44	6052518,52	168	530	649241,57	6050633,51	168	571	647402,15	6049457,13	168	612	646152,92	6047706,54
168	449	649902,15	6054449,95	168	490	649569,43	6052510,13	168	531	649233,04	6050594,27	168	572	647391,02	6049430,79	168	613	646124,02	6047699,48
168	450	649896,33	6054439,25	168	491	649571,67	6052508,11	168	532	649207,07	6050521,57	168	573	647381,88	6049411,2	168	614	646068,21	6047691,28
168	451	649901,49	6054407,35	168	492	649587,26	6052482,89	168	533	649114,82	6050414,2	168	574	647358,93	6049375,88	168	615	646000,39	6047689,76
168	452	649885,82	6054294,87	168	493	649601,24	6052437,85	168	534	649079,16	6050388,98	168	575	647332,67	6049286,93	168	616	645919,05	6047677,55
168	453	649877,13	6054269,39	168	494	649611,04	6052429	168	535	648951,47	6050347,59	168	576	647264,54	6049198,83	168	617	645890,02	6047674,64
168	454	649893,89	6054217,66	168	495	649617,34	6052409,56	168	536	648925,43	6050317,11	168	577	647213,93	6049153,92	168	618	645804,59	6047682,5
168	455	649892,58	6054170,02	168	496	649659	6052281,12	168	537	648891,46	6050292,39	168	578	647177,96	6049126,54	168	619	645475,19	6047761,34
168	456	649888,75	6054134,46	168	497	649657,86	6052235,29	168	538	648878,25	6050283,34	168	579	647173,72	6049124,21	168	620	645244,26	6047776,66
168	457	649885,78	6054072,62	168	498	649655,53	6052212,21	168	539	648801,37	6050254,3	168	580	647167,05	6049112,36	168	621	645145,86	6047785,92
168	458	649864,39	6053974,91	168	499	649646,76	6052176,47	168	540	648799,62	6050251,41	168	581	647146,79	6049066,04	168	622	645058,39	6047757,58
168	459	649844,09	6053924,46	168	500	649627,53	6052070,88	168	541	648787,18	6050230,88	168	582	647127,17	6049023,04	168	623	644996,88	6047760,72
168	460	649834,56	6053903,52	168	501	649605,04	6052020,03	168	542	648750,65	6050182,39	168	583	647107,86	6048956,04	168	624	644919,84	6047772,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	625	644895,3	6047761,28	168	666	643097,08	6046088,72	168	707	641379,69	6044739,67	168	748	641881,91	6045168,63	168	789	642813,77	6046181,91
168	626	644826,51	6047733,97	168	667	643043,24	6046061,08	168	708	641375,62	6044716,81	168	749	641945,22	6045214,25	168	790	642867,33	6046204,15
168	627	644771,97	6047709,42	168	668	642997,11	6046043,01	168	709	641366,23	6044678,74	168	750	641968,16	6045222,22	168	791	642919,31	6046227,58
168	628	644715,3	6047658,43	168	669	642952,6	6046022,9	168	710	641351,77	6044633,16	168	751	641976,74	6045225,65	168	792	642970,19	6046247,53
168	629	644677,77	6047629,65	168	670	642901,14	6046001,37	168	711	641342,02	6044535,91	168	752	642120,86	6045291,13	168	793	642988,13	6046256,73
168	630	644504,9	6047518,87	168	671	642875,32	6045987	168	712	641337,34	6044459,91	168	753	642133,31	6045297,89	168	794	643013,89	6046280,86
168	631	644420,86	6047481,69	168	672	642858,16	6045981,57	168	713	641323,83	6044387,48	168	754	642209,98	6045346,83	168	795	643055,77	6046336,95
168	632	644286,5	6047445,54	168	673	642843,42	6045943,64	168	714	641306,4	6044332,63	168	755	642227,12	6045349,35	168	796	643112,8	6046377,22
168	633	644219,85	6047413,7	168	674	642751,15	6045841,31	168	715	641293,9	6044287,34	168	756	642267,12	6045364,4	168	797	643146,31	6046403,83
168	634	644201,71	6047405,75	168	675	642747,51	6045824,25	168	716	641271,92	6044230,83	168	757	642278,59	6045373,08	168	798	643254,83	6046448,69
168	635	644144,83	6047383,03	168	676	642731,92	6045803,97	168	717	641256,79	6044203,63	168	758	642336,93	6045424,15	168	799	643271,05	6046457,22
168	636	644077,1	6047364,82	168	677	642730,02	6045795,34	168	718	641099,48	6044201,08	168	759	642353,92	6045420,53	168	800	643305,76	6046495,71
168	637	644021,93	6047356,72	168	678	642717,48	6045753,45	168	719	641006,28	6044199,57	168	760	642365,31	6045421,77	168	801	643331,19	6046549,98
168	638	644003,89	6047336,91	168	679	642705,04	6045720,8	168	720	641024,81	604416,03	168	761	642413,05	6045429,79	168	802	64339,61	6046578,21
168	639	643961,06	6047298,12	168	680	642697,44	6045666,69	168	721	641042,03	6044235,95	168	762	642450,97	6045444,51	168	803	643347,3	6046632,08
168	640	643907,55	6047258,29	168	681	642700,14	6045657,84	168	722	641060,92	6044264,71	168	763	642463,38	6045458,29	168	804	643364,55	6046667,11
168	641	643891,67	6047247,25	168	682	642712,85	6045585,63	168	723	641093,56	6044321,86	168	764	642485,68	6045483,01	168	805	643402,59	6046726,16
168	642	643876,56	6047238	168	683	642692,36	6045460,08	168	724	641100,89	6044340,71	168	765	642489,66	6045491,84	168	806	643407,6	6046734,88
168	643	643826,19	6047178,61	168	684	642675,99	6045418,49	168	725	641114,4	6044389,62	168	766	642506,03	6045533,44	168	807	643411,73	6046744,08
168	644	643808,12	6047163,73	168	685	642664,03	6045391,98	168	726	641132,98	6044448,09	168	767	642512,86	6045575,29	168	808	643448,51	6046838,61
168	645	643774,76	6047061,53	168	686	642559,92	6045276,51	168	727	641137,48	6044472,22	168	768	642508,62	6045599,37	168	809	643478,46	6046892,89
168	646	643756,75	6047018,19	168	687	642470,11	6045241,59	168	728	641142,39	6044552,05	168	769	642497,09	6045637,14	168	810	643484,33	6046906,93
168	647	643737,14	6046985,18	168	688	642446,19	6045232,3	168	729	641154,59	6044673,85	168	770	642496,32	6045674,43	168	811	643500,09	6046954,48
168	648	643720,57	6046960,94	168	689	642416	6045227,23	168	730	641175,34	6044739,27	168	771	642509,87	6045770,98	168	812	643544,13	6047057,69
168	649	643687,54	6046883,56	168	690	642410,49	6045222,41	168	731	641178,48	6044751,96	168	772	642530,33	6045824,7	168	813	643571,87	6047098,23
168	650	643674,42	6046843,95	168	691	642376,07	6045196,38	168	732	641189,94	6044816,24	168	773	642534,51	6045838,66	168	814	643578,4	6047109,23
168	651	643656,83	6046801,86	168	692	642303,86	6045169,19	168	733	641204,73	6044843,29	168	774	642544,61	6045884,27	168	815	643584,39	6047123,67
168	652	643630,25	6046753,47	168	693	642241,07	6045129,12	168	734	641232,94	6044877,76	168	775	642546,87	6045886,3	168	816	643621,71	6047237,97
168	653	643598,35	6046671,47	168	694	642203,7	6045108,81	168	735	641252,02	6044900,03	168	776	642569,15	6045915,28	168	817	643630,23	6047270,02
168	654	643585,96	6046643,84	168	695	642059,57	6045043,33	168	736	641291,22	6044919,3	168	777	642579,97	6045965,96	168	818	643647,19	6047290,61
168	655	643570,91	6046617,7	168	696	642039,48	6045035,29	168	737	641303,95	6044926,39	168	778	642578,69	6045978,46	168	819	643698,92	6047333,2
168	656	643540,86	6046571,05	168	697	641991,48	6045001	168	738	641328,87	6044933,57	168	779	642596,46	6045982,21	168	820	643721,91	6047360,33
168	657	643537,82	6046549,86	168	698	641897,05	6044938,75	168	739	641337,84	6044936,63	168	780	642630,36	6045996,18	168	821	643738,37	6047388,75
168	658	643512,62	6046465,22	168	699	641865,64	6044920,98	168	740	641376	6044951,71	168	781	642665,06	6046034,67	168	822	643782,71	6047415,27
168	659	643484,13	6046404,68	168	700	641760,68	6044869,61	168	741	641459,46	6044987,44	168	782	642672,4	6046053,55	168	823	643841,53	6047458,78
168	660	643380,01	6046289,2	168	701	641697,55	6044847,06	168	742	641499,87	6045003,3	168	783	642684,26	6046096,69	168	824	643855,8	6047471,71
168	661	643331,34	6046263,63	168	702	641600,54	6044824,2	168	743	641549,23	6045017,83	168	784	642692,71	6046132,28	168	825	643902,71	6047523,24
168	662	643249,22	6046229,68	168	703	641564,84	6044813,68	168	744	641651,61	6045041,95	168	785	642703,4	6046138,34	168	826	643938,7	6047544,33
168	663	643228,29	6046213,62	168	704	641535,43	6044802,14	168	745	641672,66	6045049,48	168	786	642725,62	6046148,4	168	827	643985,67	6047553,79
168	664	643197,22	6046191,7	168	705	641446,58	6044764,23	168	746	641777,63	6045100,84	168	787	642739,86	6046149,92	168	828	644047,99	6047562,94
168	665	643174,36	6046161,08	168	706	641411,24	6044750,32	168	747	641788,09	6045106,78	168	788	642777,96	6046161,97	168	829	644070,59	6047569,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	830	644133,51	6047594,37	168	871	646524,16	6048149,94	168	912	647368,13	6049686,08	168	953	648540,25	6050249,88	168	994	649229,01	6051254,14
168	831	644216,75	6047634,15	168	872	646593,48	6048256,31	168	913	647369,81	6049690,18	168	954	648603,7	6050318,43	168	995	649250,36	6051279,41
168	832	644368,83	6047675,07	168	873	646600,83	6048264,84	168	914	647384,84	6049689,91	168	955	648615,9	6050334,59	168	996	649263,09	6051298,54
168	833	644396,85	6047687,46	168	874	646614,16	6048284,68	168	915	647434,14	6049705,89	168	956	648644,07	6050381,13	168	997	649272,15	6051324,79
168	834	644568,82	6047797,65	168	875	646633,82	6048331,97	168	916	647455,97	6049725,08	168	957	648680,37	6050429,06	168	998	649277,74	6051353,31
168	835	644581,32	6047807,24	168	876	646639,23	6048349,87	168	917	647465,78	6049736,6	168	958	648729,47	6050436,31	168	999	649278,45	6051363,2
168	836	644661,26	6047879,21	168	877	646651,17	6048408,75	168	918	647481,97	6049746,79	168	959	648769,31	6050451,35	168	1000	649284,58	6051367,03
168	837	644748,45	6047918,41	168	878	646679,67	6048443,59	168	919	647557,82	6049769,7	168	960	648807,69	6050479,08	168	1001	649314,7	6051397,46
168	838	644821,38	6047947,39	168	879	646691,38	6048461,48	168	920	647573,53	6049777	168	961	648837,99	6050514,56	168	1002	649342,41	6051441,24
168	839	644830,12	6047951,35	168	880	646717,54	6048514,62	168	921	647619,15	6049767,48	168	962	648845,32	6050533,36	168	1003	649347,01	6051449,29
168	840	644871,59	6047972,62	168	881	646726,54	6048542,77	168	922	647668,45	6049783,47	168	963	648848,01	6050543,12	168	1004	649357,62	6051486,7
168	841	644910,65	6047976,01	168	882	646733,93	6048588,06	168	923	647679,28	6049791,9	168	964	648872,61	6050547,41	168	1005	649359,78	6051513,26
168	842	644968,37	6047967,77	168	883	646753,78	6048645,3	168	924	647691,59	6049785,1	168	965	648896,46	6050542,73	168	1006	649359,98	6051526,54
168	843	645027,55	6047958,59	168	884	646756,76	6048655,7	168	925	647720,68	6049771,78	168	966	648920,89	6050541,01	168	1007	649347,1	6051570,72
168	844	645048,04	6047957,55	168	885	646797,32	6048832,24	168	926	647767,57	6049762,81	168	967	648970,19	6050556,98	168	1008	649330,4	6051599,85
168	845	645097,35	6047973,52	168	886	646860,36	6048919,58	168	927	647800,8	6049764,53	168	968	648997,97	6050576,81	168	1009	649316,74	6051620,71
168	846	645117,48	6047988,37	168	887	646902,85	6048984,11	168	928	647850,1	6049780,51	168	969	649028,72	6050612,59	168	1010	649303,95	6051635,31
168	847	645164,36	6047985,39	168	888	646908,41	6048993,66	168	929	647873,6	6049806,57	168	970	649037,38	6050636,82	168	1011	649304,93	6051637,87
168	848	645257,52	6047976,48	168	889	646915,44	6049011,46	168	930	647877,34	6049807,04	168	971	649045,59	6050676,08	168	1012	649320,46	6051662,49
168	849	645505,34	6047960,01	168	890	646938,84	6049092,7	168	931	647902,65	6049813,61	168	972	649048,06	6050702,54	168	1013	649324,96	6051670,4
168	850	645851,2	6047877,23	168	891	646964,61	6049149,18	168	932	647934,12	6049826,35	168	973	649035,22	6050746,65	168	1014	649331,78	6051687,46
168	851	645879,67	6047874,62	168	892	646987,56	6049201,67	168	933	647951,02	6049835,14	168	974	649020,44	6050772,39	168	1015	649334,35	6051696,12
168	852	645889,35	6047875,6	168	893	647014,1	6049249,14	168	934	647971,17	6049857,51	168	975	648983,35	6050805,83	168	1016	649346,63	6051705,25
168	853	645983,44	6047889,7	168	894	647019,28	6049261,13	168	935	648014,6	6049849,79	168	976	649023,2	6050845,03	168	1017	649369,9	6051729,65
168	854	646057,86	6047891,26	168	895	647023,37	6049272,62	168	936	648037,26	6049848,39	168	977	649064,61	6050881,81	168	1018	649377,68	6051741,2
168	855	646076,47	6047893,99	168	896	647055,86	6049287,36	168	937	648081,47	6049861,28	168	978	649072,51	6050889,65	168	1019	649398,55	6051767,74
168	856	646127,68	6047906,51	168	897	647069,01	6049294,55	168	938	648112,94	6049879,32	168	979	649108,31	6050929,37	168	1020	649409,03	6051784,12
168	857	646162,2	6047916,28	168	898	647081	6049303,67	168	939	648147,65	6049917,82	168	980	649123,09	6050950,88	168	1021	649419,84	6051834,81
168	858	646186,96	6047914,67	168	899	647131,61	6049348,6	168	940	648154,51	6049935,02	168	981	649134,01	6050994,25	168	1022	649415,96	6051873,35
168	859	646198,66	6047914,59	168	900	647154,31	6049377,97	168	941	648168,18	6049981,41	168	982	649134,8	6051030,81	168	1023	649400,37	6051917,45
168	860	646247,24	6047930,1	168	901	647164,74	6049413,27	168	942	648172,13	6050014,9	168	983	649147,04	6051052,64	168	1024	649382,41	6051936,12
168	861	646283,83	6047953,41	168	902	647169,15	6049456,33	168	943	648169,63	6050032,54	168	984	649152,36	6051065,07	168	1025	649390,01	6051947,17
168	862	646316,59	6047988,28	168	903	647192,14	6049484,72	168	944	648160,32	6050072,38	168	985	649166,2	6051104,58	168	1026	649399,56	6051976,02
168	863	646332,3	6048016,16	168	904	647203,53	6049502,23	168	945	648159	6050090,6	168	986	649170,3	6051120,27	168	1027	649404,98	6052008,06
168	864	646342,68	6048022,04	168	905	647224,17	6049550,42	168	946	648170,05	6050093,37	168	987	649176,79	6051157,04	168	1028	649406,24	6052029,9
168	865	646376,01	6048035,11	168	906	647238,98	6049591,33	168	947	648216,63	6050097,62	168	988	649185,78	6051180,39	168	1029	649394,26	6052070,94
168	866	646389,78	6048041,76	168	907	647248,29	6049606,61	168	948	648240,36	6050102,76	168	989	649191,56	6051203,04	168	1030	649422,55	6052102,31
168	867	646427,08	6048063,43	168	908	647276,91	6049618,24	168	949	648352,17	6050141,63	168	990	649192,76	6051211,92	168	1031	649444,02	6052151,04
168	868	646453,54	6048075,22	168	909	647285,36	6049622,14	168	950	648367,82	6050148,62	168	991	649193,6	6051213,38	168	1032	649452,29	6052196,3
168	869	646467,3	6048082,68	168	910	647325,04	6049642,71	168	951	648504,75	6050224,47	168	992	649208,55	6051227,76	168	1033	649449,5	6052204,9
168	870	646493,93	6048107,99	168	911	647333,42	6049647,59	168	952	648521,27	6050233,9	168	993	649222,28	6051244,11	168	1034	649456,31	6052232,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	1035	649458,65	6052255,49	168	1076	649374,89	6053238,9	168	1117	649675,7	6054302,31	168	1158	651141,89	6054739,62	168	1199	652512,37	6055254,79
168	1036	649459,03	6052270,77	168	1077	649377,43	60533291,97	168	1118	649681,29	6054315,5	168	1159	651176,23	6054740,57	168	1200	652533,95	6055293,22
168	1037	649443,04	6052320,06	168	1078	649377,4	6053301,93	168	1119	649696,29	6054359,48	168	1160	651199,93	6054743,22	168	1201	652561,08	6055317,32
168	1038	649431,18	6052330,82	168	1079	649367,84	6053339,75	168	1120	649701,52	6054396,99	168	1161	651230,41	6054748,48	168	1202	652579,34	6055339,28
168	1039	649416,56	6052378,2	168	1080	649344,09	6053389,67	168	1121	649698,06	6054418,38	168	1162	651270,27	6054759,71	168	1203	652584,66	6055338,14
168	1040	649408,65	6052391,12	168	1081	649337,67	6053401,15	168	1122	649686,53	6054460,32	168	1163	651284,33	6054765,3	168	1204	652600,83	6055339,64
168	1041	649403,68	6052399,17	168	1082	649326,72	6053413,98	168	1123	649687,71	6054470,36	168	1164	651310,48	6054745,94	168	1205	652627,7	6055343,23
168	1042	649366,91	6052432,32	168	1083	649325,19	6053418,06	168	1124	649695,71	6054489,39	168	1165	651316,2	6054742,43	168	1206	652682,56	6055358,76
168	1043	649373,27	6052462,11	168	1084	649329,45	6053423,93	168	1125	649735,08	6054561,91	168	1166	651362,81	6054697,59	168	1207	652710,45	6055371,17
168	1044	649372,71	6052468,7	168	1085	649333,34	6053432,53	168	1126	649776,94	6054613,59	168	1167	651394,53	6054679,21	168	1208	652738,02	6055386,12
168	1045	649369,59	6052494,99	168	1086	649349,48	6053473,19	168	1127	649844,43	6054706,62	168	1168	651495,91	6054657,59	168	1209	652779,7	6055422,2
168	1046	649357,15	6052529,46	168	1087	649356,37	6053488,1	168	1128	649850,36	6054712,51	168	1169	651594,5	6054689,56	168	1210	652803,87	6055449,79
168	1047	649365	6052551,24	168	1088	649360,66	6053492,27	168	1129	649871,8	6054723,71	168	1170	651606,92	6054698,31	168	1211	652821,26	6055472,79
168	1048	649373,49	6052590,64	168	1089	649395,74	6053512,14	168	1130	649905,5	6054734,85	168	1171	651620,31	6054708,51	168	1212	652832,75	6055490,53
168	1049	649377,39	6052617,33	168	1090	649423,05	6053526,17	168	1131	649929,43	6054738,93	168	1172	651664,41	6054759,85	168	1213	652848,96	6055503,83
168	1050	649378,44	6052631,37	168	1091	649440,86	6053532,82	168	1132	649955,47	6054737,93	168	1173	651725,95	6054779,81	168	1214	652883,09	6055539,91
168	1051	649378,56	6052664,69	168	1092	649499,03	6053541,86	168	1133	649983,15	6054734,43	168	1174	651744,22	6054792,6	168	1215	652907,23	6055572,78
168	1052	649381,85	6052674,96	168	1093	649538,11	6053556,79	168	1134	650039,18	6054707,08	168	1175	651820,45	6054820,54	168	1216	652939,6	6055612,44
168	1053	649384,85	6052689,26	168	1094	649566,71	6053584,9	168	1135	650055,87	6054700,71	168	1176	651848,27	6054842,26	168	1217	652983,34	6055649,8
168	1054	649393,56	6052706,75	168	1095	649581,47	6053606,84	168	1136	650063,77	6054698,48	168	1177	651861,57	6054854,71	168	1218	652996,22	6055661,76
168	1055	649399,81	6052722,55	168	1096	649587,56	6053617,21	168	1137	650128,19	6054680,33	168	1178	651882,46	6054861,46	168	1219	653031,21	6055666,35
168	1056	649407,33	6052747,65	168	1097	649604,33	6053655,2	168	1138	650196,05	6054663	168	1179	651929,85	6054884,01	168	1220	653065,52	6055674,11
168	1057	649410,87	6052777,03	168	1098	649612,55	6053700,39	168	1139	650221,29	6054659,9	168	1180	651984,43	6054936,44	168	1221	653130,33	6055701,44
168	1058	649420,04	6052796,64	168	1099	649608,6	6053740,43	168	1140	650296,24	6054660,36	168	1181	652000,07	6054958,59	168	1222	653173,43	6055739,14
168	1059	649428,41	6052824,56	168	1100	649606,02	6053754,98	168	1141	650307,64	6054661,6	168	1182	652005,7	6054958,37	168	1223	653208,03	6055779,73
168	1060	649432,31	6052851,21	168	1101	649598,54	6053784,41	168	1142	650344,51	6054667,78	168	1183	652026,44	6054960,64	168	1224	653230,42	6055796,81
168	1061	649433,24	6052870,89	168	1102	649599,26	6053802,96	168	1143	650380,96	6054675,68	168	1184	652053,29	6054964,96	168	1225	653260,51	6055823,24
168	1062	649417,27	6052920,2	168	1103	649602,75	6053825,31	168	1144	650391,68	6054642,63	168	1185	652130,47	6054994,66	168	1226	653303,86	6055879
168	1063	649409,7	6052930,36	168	1104	649619,68	6053886,41	168	1145	650468,66	6054573,22	168	1186	652150,67	6055009,66	168	1227	653312,23	6055884,18
168	1064	649395,34	6052947,35	168	1105	649635,48	6053931,82	168	1146	650570,03	6054551,6	168	1187	652159,15	6055016,82	168	1228	653360,73	6055928,47
168	1065	649398,5	6052962,59	168	1106	649639,38	6053946,46	168	1147	650604,04	6054555,02	168	1188	652177,04	6055027,81	168	1229	653384,1	6055958,21
168	1066	649396,98	6052992,11	168	1107	649644,41	6053973,46	168	1148	650690,96	6054586,05	168	1189	652234,27	6055084,09	168	1230	653401,57	6055984,48
168	1067	649404,81	6053020,36	168	1108	649654,63	6053991,1	168	1149	650745,68	6054640,12	168	1190	652244,46	6055099,25	168	1231	653419,62	6056016,9
168	1068	649414,07	6053044,86	168	1109	649658,33	6053999,22	168	1150	650803,52	6054622,49	168	1191	652256,24	6055119,18	168	1232	653427,03	6056031,46
168	1069	649420,38	6053085,41	168	1110	649678,63	6054049,65	168	1151	650841,79	6054617,89	168	1192	652259,53	6055125,53	168	1233	653442,07	6056041,28
168	1070	649418,84	6053115,3	168	1111	649685,77	6054082,24	168	1152	650876,06	6054616,71	168	1193	652268,72	6055138,75	168	1234	653474,28	6056061,1
168	1071	649402,86	6053164,62	168	1112	649689,03	6054149,99	168	1153	650923,95	6054621,79	168	1194	652283,67	6055157,1	168	1235	653513,88	6056082,68
168	1072	649394,25	6053176,01	168	1113	649693,48	6054191,42	168	1154	651006,84	6054650,53	168	1195	652331,75	6055146,84	168	1236	653527,08	6056090,53
168	1073	649373,62	6053199,64	168	1114	649693,93	6054207,31	168	1155	651038,66	6054670,3	168	1196	652393,31	6055159,94	168	1237	653546,83	6056105,13
168	1074	649367,92	6053204,48	168	1115	649677,94	6054256,6	168	1156	651066,7	6054689,96	168	1197	652409,88	6055166,31	168	1238	653594,38	6056145,04
168	1075	649371,39	6053216,97	168	1116	649659,26	6054273,91	168	1157	651114,93	6054745,73	168	1198	652446,93	6055185,19	168	1239	653636,67	6056194,26



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	1240	653660,07	6056233,33	168	1281	654857,32	6056427,38	168	1322	656482,33	6057028,65	168	1363	657819,31	6056809,41	168	1404	659148,12	6057531,87
168	1241	653665,04	6056235,35	168	1282	654950,54	6056407,51	168	1323	656503,79	6057007,94	168	1364	657841,7	6056816,78	168	1405	659165,52	6057529,2
168	1242	653704,54	6056275,21	168	1283	654986,94	6056412,77	168	1324	656525,12	6056990,22	168	1365	657886,77	6056838,15	168	1406	659179,58	6057524,84
168	1243	653726,83	6056285,41	168	1284	655018,04	6056420,25	168	1325	656535,6	6056979,57	168	1366	657904,31	6056849,36	168	1407	659249,33	6057516,08
168	1244	653738,56	6056293,63	168	1285	655042,37	6056427,75	168	1326	656549,31	6056962,81	168	1367	657905,37	6056850,46	168	1408	659313,85	6057530,35
168	1245	653758,3	6056308,52	168	1286	655104,9	6056451,53	168	1327	656570,13	6056940,96	168	1368	657945,73	6056892,41	168	1409	659336,8	6057539,6
168	1246	653815,96	6056377,29	168	1287	655142,66	6056470,68	168	1328	656591,6	6056921,57	168	1369	657969,61	6056887,4	168	1410	659370,52	6057557,09
168	1247	653835,13	6056435,47	168	1288	655203,57	6056512,04	168	1329	656634,75	6056891,85	168	1370	658021,09	6056883,4	168	1411	659425,8	6057552,53
168	1248	653840,16	6056465,73	168	1289	655215,48	6056509,33	168	1330	656722,02	6056870,01	168	1371	658115,06	6056912,46	168	1412	659451,62	6057552,2
168	1249	653842,23	6056502,52	168	1290	655270,39	6056504,58	168	1331	656756,64	6056869,86	168	1372	658136,72	6056925,78	168	1413	659487,05	6057555,99
168	1250	653847,94	6056504,59	168	1291	655305,73	6056508,27	168	1332	656777,74	6056876,69	168	1373	658170,01	6056952,83	168	1414	659513,71	6057551,08
168	1251	653886,14	6056543,5	168	1292	655391,56	6056539,18	168	1333	656792,28	6056873,59	168	1374	658200,44	6056952,68	168	1415	659555,63	6057545,96
168	1252	653890,78	6056544,18	168	1293	655417,33	6056558,07	168	1334	656814,06	6056852,7	168	1375	658256,56	6056963,77	168	1416	659590,31	6057544,75
168	1253	653891,23	6056542,9	168	1294	655488,29	6056579,3	168	1335	656849,75	6056827,29	168	1376	658290,75	6056976,09	168	1417	659599,66	6057545,66
168	1254	653896,05	6056529,14	168	1295	655515,24	6056595,33	168	1336	656850,77	6056820,29	168	1377	658329,42	6056992,02	168	1418	659608,81	6057540,36
168	1255	653913,75	6056500,9	168	1296	655562,21	6056637,7	168	1337	656860,55	6056781,25	168	1378	658362,15	6057009,18	168	1419	659628,06	6057531,79
168	1256	653964,35	6056447,63	168	1297	655580,08	6056659,87	168	1338	656871,67	6056750,39	168	1379	658402,71	6057046,04	168	1420	659654,97	6057521,46
168	1257	653987,9	6056430,59	168	1298	655602,51	6056694,48	168	1339	656892,05	6056709,33	168	1380	658413,11	6057048,7	168	1421	659733,37	6057508,27
168	1258	654005,19	6056419,39	168	1299	655618,32	6056708,68	168	1340	656909,03	6056639,93	168	1381	658432,41	6057057,02	168	1422	659775,78	6057509,7
168	1259	654062,66	6056370,86	168	1300	655686,76	6056758,8	168	1341	657003,69	6056626,13	168	1382	658462,02	6057072,88	168	1423	659825,92	6057518,79
168	1260	654111,34	6056353,5	168	1301	655745,14	6056770,72	168	1342	657033,44	6056617,41	168	1383	658487,05	6057092,07	168	1424	659859,04	6057529,3
168	1261	654138,71	6056347,59	168	1302	655770,48	6056779,91	168	1343	657050,16	6056613,29	168	1384	658512,9	6057115,35	168	1425	659907,5	6057552,18
168	1262	654156,92	6056344,51	168	1303	655811,21	6056800,18	168	1344	657078,99	6056607,47	168	1385	658522,93	6057125,72	168	1426	659917,41	6057558,88
168	1263	654203,31	6056338,88	168	1304	655844,12	6056826,86	168	1345	657128,97	6056603,78	168	1386	658559,54	6057146,11	168	1427	659937,11	6057572,36
168	1264	654222,8	6056337,49	168	1305	655873,33	6056856,18	168	1346	657169,93	6056610,19	168	1387	658569,83	6057152,36	168	1428	659940,97	6057576,76
168	1265	654281,13	6056336,49	168	1306	655941,07	6056930,23	168	1347	657197,38	6056617,47	168	1388	658628,86	6057211,36	168	1429	659956,03	6057575,4
168	1266	654309,11	6056327,81	168	1307	655965,92	6056958,53	168	1348	657235,69	6056634,46	168	1389	658646,67	6057239,49	168	1430	659984,99	6057580,49
168	1267	654333,39	6056324,66	168	1308	655986,94	6056987,4	168	1349	657290,54	6056634,84	168	1390	658668,19	6057249,73	168	1431	660024,19	6057574,22
168	1268	654354,65	6056323,84	168	1309	656014,01	6057032,69	168	1350	657329,08	6056638,56	168	1391	658700,89	6057267,52	168	1432	660044,3	6057572,77
168	1269	654372,82	6056316,39	168	1310	656034,82	6057034,6	168	1351	657417,5	6056669,74	168	1392	658714,21	6057275,45	168	1433	660045,58	6057571,5
168	1270	654402,59	6056306,97	168	1311	656072,58	6057040,21	168	1352	657465,3	6056713,14	168	1393	658742,77	6057305,74	168	1434	660059,1	6057558,04
168	1271	654468,56	6056297,75	168	1312	656152,11	6057070,27	168	1353	657482,12	6056734,78	168	1394	658799,89	6057319,85	168	1435	660080,45	6057541,58
168	1272	654504,69	6056298,82	168	1313	656176,84	6057089,21	168	1354	657490,74	6056739,36	168	1395	658846,35	6057341,29	168	1436	660111,73	6057521,78
168	1273	654603,29	6056330,8	168	1314	656198,53	6057108,67	168	1355	657534,15	6056777,44	168	1396	658871,34	6057355,09	168	1437	660213,11	6057500,16
168	1274	654611,81	6056336,54	168	1315	656243,2	6057106,71	168	1356	657540,8	6056785,25	168	1397	658940,74	6057432,07	168	1438	660215,83	6057500,3
168	1275	654629,28	6056337,45	168	1316	656246,72	6057183,25	168	1357	657557,74	6056773,59	168	1398	658952,03	6057466,35	168	1439	660249,05	6057470,36
168	1276	654713,42	6056360,89	168	1317	656298,65	6057136,43	168	1358	657630,55	6056752,54	168	1399	659039,71	6057494,78	168	1440	660280,93	6057456,05
168	1277	654737,65	6056373,85	168	1318	656338,16	6057121,29	168	1359	657656,26	6056750,2	168	1400	659052,66	6057509,15	168	1441	660371,39	6057439,59
168	1278	654752,09	6056382,38	168	1319	656358,94	6057115,74	168	1360	657684,83	6056749,63	168	1401	659084,64	6057519,57	168	1442	660408,53	6057441,92
168	1279	654773,11	6056398,07	168	1320	656413,27	6057110,07	168	1361	657780,62	6056779,81	168	1402	659103,69	6057526,83	168	1443	660442,49	6057445,87
168	1280	654838,95	6056417,77	168	1321	656445,08	6057070,42	168	1362	657802,58	6056793,58	168	1403	659127,17	6057528,88	168	1444	660528,26	6057476,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	1445	660557,46	6057499,83	168	1486	662185,59	6057363,26	168	1527	663381,22	6057413,34	168	1568	664982,9	6058096,62	169	35	640528,53	6075298,12
168	1446	660560,2	6057502,44	168	1487	662199,34	6057362,68	168	1528	663413,92	6057418,36	168	1569	665019,79	6058105,14	169	36	640505,27	6075236,82
168	1447	660622,27	6057492,93	168	1488	662212,02	6057358,22	168	1529	663474,53	6057441,44	168	1570	665051,53	6058115,32	169	37	640474,11	6075188,04
168	1448	660671,51	6057493,91	168	1489	662223,41	6057331,64	168	1530	663530,25	6057433,25	168	1571	665099,86	6058135,39	169	38	640442,82	6075148,13
168	1449	660721,93	6057503,1	168	1490	662239,02	6057302,6	168	1531	663568,07	6057438,87	168	1572	665132,03	6058152,33	169	39	640405,64	6075114,15
168	1450	660765,83	6057517,09	168	1491	662278,58	6057257,93	168	1532	663596,31	6057445,88	168	1573	665157,23	6058172,86	169	40	640394,49	6075087,59
168	1451	660814,01	6057539,87	168	1492	662294,63	6057244,51	168	1533	663612,26	6057445,32	168	1	665162,31	6058174,52	169	41	640359,77	6075018,16
168	1452	660826,98	6057549	168	1493	662332,07	6057219,77	168	1534	663654,7	6057446,28	169	1	641723,1	6076900,37	169	42	640320,95	6074959,99
168	1453	660828,39	6057548,71	168	1494	662433,44	6057198,16	168	1535	663753,29	6057478,27	169	2	641875,15	6076867,95	169	43	640290,33	6074924,03
168	1454	660830,48	6057542,04	168	1495	662466,31	6057199,87	168	1536	663777,39	6057494,44	169	3	641990,61	6076763,85	169	44	640257,35	6074848,52
168	1455	660853,5	6057493,11	168	1496	662489,52	6057202,43	168	1537	663781,48	6057499,06	169	4	642038,53	6076615,96	169	45	640249,62	6074832,18
168	1456	660912,28	6057434,26	168	1497	662526,51	6057208,72	168	1538	663859,57	6057524,39	169	5	642006,12	6076463,92	169	46	640238,78	6074812,75
168	1457	660928,95	6057423,41	168	1498	662551,35	6057214,61	168	1539	663886,68	6057545,48	169	6	641912,95	6076355,9	169	47	640214,6	6074772,96
168	1458	660947,16	6057412,87	168	1499	662572,97	6057221,2	168	1540	663905,51	6057562,93	169	7	641819,84	6076289,88	169	48	640204,87	6074749,29
168	1459	661048,54	6057391,26	168	1500	662623,5	6057244,73	168	1541	663934,72	6057599,83	169	8	641798,37	6076277,2	169	49	640194,57	6074726,85
168	1460	661070,86	6057395,52	168	1501	662636,56	6057253,97	168	1542	663966,25	6057597,43	169	9	641733,37	6076242,33	169	50	640184,02	6074707,9
168	1461	661129,45	6057383,02	168	1502	662653,92	6057267,51	168	1543	664047,07	6057620,97	169	10	641673,44	6076198,09	169	51	640160,11	6074668,41
168	1462	661166,84	6057388,53	168	1503	662682,64	6057255,71	168	1544	664071,89	6057626,1	169	11	641659,18	6076188,18	169	52	640126,42	6074626,51
168	1463	661204,99	6057397,89	168	1504	662709,44	6057247,2	168	1545	664140,75	6057654,21	169	12	641591,03	6076143,72	169	53	640126,45	6074620,15
168	1464	661224,05	6057400,35	168	1505	662780,42	6057238,07	168	1546	664209,8	6057731,2	169	13	641560,86	6076116,24	169	54	640093,64	6074482,13
168	1465	661252,15	6057401,81	168	1506	662879,02	6057270,04	168	1547	664225,26	6057781,64	169	14	641522,64	6076073,85	169	55	640059,44	6074431,09
168	1466	661306,62	6057412,33	168	1507	662929,85	6057317,36	168	1548	664289,36	6057766	169	15	641470,36	6075975,17	169	56	640043,58	6074375,82
168	1467	661331,77	6057420,93	168	1508	662951,41	6057345,91	168	1549	664338,39	6057766,02	169	16	641442,11	6075886,55	169	57	640041,12	6074371,8
168	1468	661375,89	6057442,39	168	1509	662969,98	6057375,59	168	1550	664401,17	6057779,59	169	17	641346,56	6075776,85	169	58	640044,12	6074308,9
168	1469	661391,13	6057452,33	168	1510	662991,85	6057467,3	168	1551	664426,99	6057789,72	169	18	641323,55	6075760,76	169	59	640015,4	6074164,36
168	1470	661512,35	6057343,01	168	1511	662991,62	6057535,35	168	1552	664462,54	6057807,96	169	19	641286,15	6075721,58	169	60	639991,3	6074113,81
168	1471	661559,12	6057326,07	168	1512	662991,36	6057545,01	168	1553	664539,33	6057835,13	169	20	641238,68	6075666,58	169	61	639968,19	6074066,95
168	1472	661597,52	6057317,39	168	1513	662990,16	6057558,75	168	1554	664554,57	6057846,06	169	21	641217,3	6075645,15	169	62	639948,5	6074033,85
168	1473	661632,55	6057310,44	168	1514	662983,26	6057615,65	168	1555	664587,26	6057871,91	169	22	641207,67	6075635,52	169	63	639915,22	6073985,21
168	1474	661681,45	6057306,96	168	1515	662972,71	6057645,19	168	1556	664641,43	6057937,97	169	23	641154,48	6075589,55	169	64	639903,86	6073969,69
168	1475	661750,85	6057323,27	168	1516	662990,82	6057665,28	168	1557	664660,27	6057994,26	169	24	641121,51	6075564,79	169	65	639857,52	6073910,51
168	1476	661777,69	6057334,93	168	1517	663009,53	6057664,47	168	1558	664663,15	6058010,62	169	25	641098,7	6075551,4	169	66	639813,42	6073865,03
168	1477	661806,89	6057350,6	168	1518	663011,17	6057665	168	1559	664685,97	6058005,76	169	26	641029	6075514,47	169	67	639801,48	6073855,09
168	1478	661872,35	6057423,23	168	1519	663070,99	6057609,54	168	1560	664698,6	6058006,81	169	27	640903,92	6075479,93	169	68	639794,42	6073844,07
168	1479	661913,5	6057410,27	168	1520	663100,46	6057592,36	168	1561	664732,43	6058010,73	169	28	640842,29	6075476,75	169	69	639705,11	6073754,38
168	1480	661939,9	6057395,9	168	1521	663150,73	6057581,03	168	1562	664751,68	6058013,9	169	29	640772,87	6075471,47	169	70	639651,31	6073726,73
168	1481	661991,19	6057378	168	1522	663171,1	6057518,22	168	1563	664791,76	6058022,55	169	30	640674,37	6075444,27	169	71	639646,08	6073724,7
168	1482	662034,41	6057369,25	168	1523	663178,29	6057507,86	168	1564	664858,55	6058050,31	169	31	640621,65	6075430,58	169	72	639632,63	6073679,19
168	1483	662084,51	6057365,54	168	1524	663190,08	6057491,96	168	1565	664905,64	6058092,83	169	32	640572,45	6075390,73	169	73	639591,47	6073618,31
168	1484	662114,56	6057369,4	168	1525	663259,89	6057432,92	168	1566	664911,14	6058099,66	169	33	640548,09	6075375,46	169	74	639556,52	6073578,24
168	1485	662153,04	6057364,27	168	1526	663361,26	6057411,3	168	1567	664948,21	6058091,75	169	34	640546	6075365,66	169	75	639493,58	6073523,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	76	639476,14	6073513,23	169	117	637014,98	6072502,86	169	158	634721,48	6071948,95	169	199	633270,87	6070525,73	169	240	635282,4	6069415,48
169	77	639465,74	6073502,69	169	118	636996,96	6072500,69	169	159	634634,68	6071885,2	169	200	633321,62	6070435,66	169	241	635296,23	6069432,03
169	78	639447,26	6073485,45	169	119	636993,59	6072500,97	169	160	634620,3	6071875,27	169	201	633328,12	6070427,41	169	242	635380,47	6069524,06
169	79	639390,51	6073436,85	169	120	636930,08	6072430,53	169	161	634607,65	6071867,5	169	202	633339,3	6070420,37	169	243	635438,59	6069573,25
169	80	639358,53	6073412,96	169	121	636893,67	6072407,72	169	162	634462,8	6071783,67	169	203	633398,28	6070362,14	169	244	635499,85	6069610,31
169	81	639323,26	6073393,31	169	122	636862,71	6072394,23	169	163	634347,45	6071722,13	169	204	633426,76	6070359,37	169	245	635570,53	6069641,29
169	82	639249,74	6073358,64	169	123	636835,52	6072370,54	169	164	634330,21	6071716,25	169	205	633468,82	6070353,18	169	246	635680,56	6069673,43
169	83	639219,08	6073344,83	169	124	636785,42	6072336,91	169	165	634257,68	6071660,59	169	206	633507,77	6070352,78	169	247	635689,52	6069676,42
169	84	639207,78	6073335,94	169	125	636720,62	6072278,95	169	166	634238,23	6071646,86	169	207	633582,65	6070342,48	169	248	635705,14	6069692,73
169	85	639185,54	6073320,05	169	126	636689,7	6072261,41	169	167	634200,58	6071626,11	169	208	633632,74	6070328,98	169	249	635758,93	6069737,29
169	86	639111,17	6073285,22	169	127	636634,28	6072234,18	169	168	634157,27	6071606,15	169	209	633691,24	6070306,48	169	250	635906,81	6069785,23
169	87	639071,15	6073272,78	169	128	636633,12	6072231,39	169	169	634008,21	6071522,3	169	210	633781,14	6070236,25	169	251	635963,4	6069786,22
169	88	639031,26	6073251,65	169	129	636529,01	6072115,93	169	170	633972,5	6071505,21	169	211	633806,58	6070207,05	169	252	636017,94	6069816,3
169	89	639030,01	6073250,93	169	130	636462,87	6072083,76	169	171	633869,7	6071464,1	169	212	633832,13	6070173,15	169	253	636075,24	6069840,55
169	90	638973,4	6073196,72	169	131	636428,9	6072072,13	169	172	633788,53	6071444,16	169	213	633849,13	6070143,33	169	254	636113,34	6069852,2
169	91	638897,74	6073161,49	169	132	636347,16	6072056,36	169	173	633655,08	6071430,6	169	214	633866,67	6070108	169	255	636185,61	6069864,92
169	92	638890,28	6073159,2	169	133	636290,25	6072055,56	169	174	633625,16	6071420,24	169	215	633897,23	6069996,1	169	256	636279,79	6069847,31
169	93	638810,33	6073061,2	169	134	636285,61	6072052,87	169	175	633603,34	6071390,77	169	216	633903,64	6069907,56	169	257	636352,02	6069862,55
169	94	638722,03	6072990,79	169	135	636150,62	6072012,85	169	176	633576,29	6071364,68	169	217	633974,09	6069847,58	169	258	636373,66	6069866,29
169	95	638658,91	6072944,38	169	136	636117,36	6072012,98	169	177	633531,12	6071328,8	169	218	634001,59	6069830,65	169	259	636491,37	6069882,23
169	96	638633,44	6072922,88	169	137	636058,21	6072016,48	169	178	633383,23	6071280,86	169	219	634052,87	6069788,27	169	260	636511,94	6069884,3
169	97	638592,42	6072879,37	169	138	636009,26	6072000,6	169	179	633302,24	6071293,01	169	220	634093,3	6069778,5	169	261	636675,03	6069895,04
169	98	638537,3	6072833,4	169	139	635976,77	6071999,23	169	180	633236,78	6071272,05	169	221	634159,33	6069754,08	169	262	636817,9	6069915,7
169	99	638475,01	6072802,59	169	140	635827,62	6072031,79	169	181	633156,87	6071278,63	169	222	634217,18	6069715,5	169	263	636845,32	6069918,37
169	100	638396,55	6072774,26	169	141	635743,42	6072107,72	169	182	633125,36	6071285,55	169	223	634272,59	6069668,45	169	264	636936,98	6069908,96
169	101	638368,7	6072736,79	169	142	635730,48	6072109,66	169	183	633101,01	6071275,6	169	224	634320,52	6069647,52	169	265	636952,03	6069905,02
169	102	638290,99	6072663,88	169	143	635648,73	6072135,86	169	184	633041,55	6071257,16	169	225	634336,89	6069639,79	169	266	637062,32	6069940,77
169	103	638190,02	6072603,6	169	144	635605,81	6072125,58	169	185	632984,94	6071194,38	169	226	634385,89	6069608,45	169	267	637088,89	6069940,97
169	104	638085,11	6072565,39	169	145	635551,31	6072117,71	169	186	632969,47	6071185,02	169	227	634446,36	6069560,94	169	268	637119,91	6069939,83
169	105	637974,89	6072547,33	169	146	635437,46	6072133,87	169	187	632926,26	6071160,56	169	228	634512,81	6069488,17	169	269	637163,68	6069953,1
169	106	637941,88	6072543,79	169	147	635429,16	6072136,75	169	188	632901,67	6071149,62	169	229	634530,73	6069455,37	169	270	637212,89	6069957,62
169	107	637827,58	6072541,76	169	148	635374,67	6072119,68	169	189	632932,22	6071088,22	169	230	634544,49	6069455,27	169	271	637268,63	6069955,32
169	108	637694,61	6072542,64	169	149	635297,14	6072127,93	169	190	632946	6071055,91	169	231	634600,02	6069451,65	169	272	637276,26	6069954,28
169	109	637658,52	6072545,07	169	150	635271,95	6072124,25	169	191	632987,76	6070939,57	169	232	634723,18	6069448,81	169	273	637296,18	6069957,75
169	110	637576,7	6072555,58	169	151	635227,09	6072130,33	169	192	633013,09	6070893,77	169	233	634748,24	6069447,21	169	274	637329,47	6069961,99
169	111	637533,47	6072552,61	169	152	635108,33	6072113,33	169	193	633038,75	6070850,95	169	234	634817,06	6069439,84	169	275	637429,68	6069968,02
169	112	637484,6	6072554,08	169	153	635071,11	6072108,55	169	194	633075,34	6070756,87	169	235	634919,08	6069439,27	169	276	637491,22	6069964,85
169	113	637415,31	6072561,83	169	154	634991,41	6072073,36	169	195	633078,58	6070741,07	169	236	634982,74	6069432,08	169	277	637586,54	6069950,07
169	114	637381,16	6072561,21	169	155	634864,72	6072038,93	169	196	633111,21	6070717,64	169	237	635050,2	6069417,05	169	278	637622,71	6069945,5
169	115	637162,84	6072529,33	169	156	634765,54	6071987,99	169	197	633168,14	6070667,5	169	238	635068,7	6069410,38	169	279	637672,59	6069944,31
169	116	637037,52	6072505,58	169	157	634754,86	6071977,44	169	198	633221,61	6070605,54	169	239	635162,99	6069440,94	169	280	637737,81	6069935,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	281	637795,37	6069921,23	169	322	639551,41	6069252,16	169	363	639902,71	6067487,36	169	404	640630,02	6065789,7	169	445	641887,84	6064042,29
169	282	637852,99	6069900,47	169	323	639596,37	6069223,96	169	364	639907,84	6067439,9	169	405	640640,14	6065761,97	169	446	641890,49	6064025,41
169	283	637896,6	6069879,41	169	324	639613,27	6069211,14	169	365	639909,18	6067423,19	169	406	640704,06	6065712,48	169	447	641891,25	6063970,91
169	284	637925,18	6069853,64	169	325	639642,26	6069179,93	169	366	639903,77	6067348,91	169	407	640767,15	6065645,91	169	448	641864,51	6063857,47
169	285	637926,96	6069853,77	169	326	639683,78	6069135,24	169	367	639900,28	6067331,45	169	408	640810,41	6065583,59	169	449	641864,84	6063839,13
169	286	638027,35	6069841,93	169	327	639700,32	6069106,31	169	368	639901,55	6067328,97	169	409	640845,94	6065506,96	169	450	641864,26	6063802,89
169	287	638082,67	6069825,63	169	328	639712,53	6069081,92	169	369	639921,3	6067302,18	169	410	640849,74	6065494,37	169	451	641860,49	6063759,93
169	288	638106,33	6069819,38	169	329	639741,31	6068989,88	169	370	639940,15	6067273,78	169	411	640861,83	6065454,26	169	452	641845,53	6063666,98
169	289	638150,93	6069834,11	169	330	639745,16	6068962,92	169	371	639972,28	6067207,76	169	412	640874,25	6065383	169	453	641842,05	6063648,93
169	290	638196,76	6069839,81	169	331	639747,76	6068936,01	169	372	639980,04	6067185,1	169	413	640876,51	6065324,55	169	454	641829,83	6063594,47
169	291	638218,19	6069841,69	169	332	639742,06	6068860,27	169	373	639995,86	6067103,23	169	414	640882,48	6065309,56	169	455	641840,73	6063548,88
169	292	638282,88	6069838,02	169	333	639737,69	6068838,87	169	374	639991,54	6067034,7	169	415	640906,2	6065234,05	169	456	641843,83	6063507,24
169	293	638359,1	6069825,39	169	334	639747,43	6068783,69	169	375	639980,63	6066974,8	169	416	640912,72	6065209,71	169	457	641841,6	6063494,63
169	294	638448,27	6069811,9	169	335	639741,16	6068705,21	169	376	639969,37	6066922,38	169	417	640923,76	6065160,39	169	458	641855,64	6063456,39
169	295	638539,06	6069782,89	169	336	639731,88	6068661,92	169	377	639964,41	6066908,41	169	418	641011,91	6065141,6	169	459	641859,04	6063429,97
169	296	638587,47	6069758,38	169	337	639715,59	6068609,74	169	378	640007,05	6066874,79	169	419	641039,8	6065125,41	169	460	641861,1	6063407,11
169	297	638614,58	6069742,72	169	338	639692,9	6068555,07	169	379	640024,56	6066854,31	169	420	641086,28	6065095,01	169	461	641860,71	6063369,75
169	298	638663,36	6069711,03	169	339	639683,02	6068533,69	169	380	640048,3	6066822,52	169	421	641173,85	6065007,09	169	462	641857,33	6063325,17
169	299	638688,07	6069683,12	169	340	639660,87	6068492,44	169	381	640074,64	6066771,95	169	422	641190,35	6064978,28	169	463	641867,46	6063295,36
169	300	638744,76	6069647,5	169	341	639646	6068471,14	169	382	640082,8	6066760,12	169	423	641222,6	6064913,95	169	464	641872,71	6063269,22
169	301	638783,85	6069613,34	169	342	639646,24	6068462,87	169	383	640124,12	6066661,32	169	424	641255,87	6064902,26	169	465	641882,76	6063219,06
169	302	638792,95	6069607,28	169	343	639644,73	6068422,93	169	384	640132,73	6066622,25	169	425	641292,85	6064886,41	169	466	641886,51	6063163,33
169	303	638817,33	6069589,17	169	344	639639,47	6068372,79	169	385	640139,37	6066573,15	169	426	641391,96	6064805,11	169	467	641884,53	6063110,11
169	304	638830,97	6069577,91	169	345	639638,71	6068358,43	169	386	640137,28	6066558,76	169	427	641404,75	6064788,93	169	468	641876,36	6063045,49
169	305	638862,79	6069568,08	169	346	639645,05	6068320,96	169	387	640161,03	6066534,03	169	428	641466,81	6064720,89	169	469	641864,84	6062992,94
169	306	638881,47	6069566,14	169	347	639647,58	6068297,9	169	388	640187,26	6066502,71	169	429	641496,93	6064681,89	169	470	641849,28	6062943,57
169	307	638986,97	6069534,93	169	348	639665,99	6068280,77	169	389	640221,16	6066456,11	169	430	641513,94	6064650,79	169	471	641829,49	6062895,65
169	308	639009,35	6069522,25	169	349	639679,11	6068267,78	169	390	640243,99	6066427,68	169	431	641536,6	6064628,18	169	472	641836,4	6062878,89
169	309	639045,92	6069499,45	169	350	639780,2	6068161,36	169	391	640261,78	6066403,06	169	432	641576,51	6064578,92	169	473	641843,07	6062851,45
169	310	639079,89	6069474,82	169	351	639814,43	6068117,92	169	392	640284,29	6066361,53	169	433	641594,22	6064545	169	474	641851,17	6062796,02
169	311	639116,88	6069443,81	169	352	639862,2	6068038,95	169	393	640310,37	6066302,78	169	434	641606,24	6064533,92	169	475	641830,21	6062669,2
169	312	639155,85	6069404,52	169	353	639878,47	6068007,99	169	394	640335,82	6066196,42	169	435	641614,16	6064524,54	169	476	641813,43	6062627,19
169	313	639196,16	6069355,83	169	354	639900,13	6067960,15	169	395	640335,64	6066162,23	169	436	641627,66	6064521,86	169	477	641801,98	6062601,94
169	314	639210,93	6069349,09	169	355	639926,44	6067851,86	169	396	640333,82	6066133,04	169	437	641657,53	6064507,58	169	478	641758,26	6062538,18
169	315	639225,18	6069343,69	169	356	639926,78	6067843,61	169	397	640359,62	6066102,72	169	438	641716,84	6064467,76	169	479	641754,92	6062534,43
169	316	639231,67	6069344,22	169	357	639939,74	6067770,48	169	398	640389,75	6066032,62	169	439	641735,8	6064451,47	169	480	641750,01	6062524,35
169	317	639307,67	6069338,46	169	358	639941,61	6067734,37	169	399	640424,64	6065989,75	169	440	641791,96	6064387,16	169	481	641703,14	6062457,13
169	318	639354,98	6069328,75	169	359	639932,2	6067642,72	169	400	640451,95	6065977,24	169	441	641835,41	6064277,71	169	482	641681,13	6062433,29
169	319	639373,08	6069326,96	169	360	639922,58	6067605,99	169	401	640489,09	6065954,76	169	442	641840	6064252,58	169	483	641673,01	6062422,58
169	320	639480,42	6069295,56	169	361	639906,73	6067564,37	169	402	640521,56	6065931,74	169	443	641846,64	6064243,19	169	484	641645,82	6062295,05
169	321	639535,54	6069259,3	169	362	639906,08	6067537,08	169	403	640599,88	6065850,11	169	444	641894,58	6064095,3	169	485	641541,71	6062179,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	486	641514,49	6062162,1	169	527	641533,56	6060128,29	169	568	641722,51	6058688,62	169	609	641406,75	6056826,87	169	650	643623,94	6055679,59
169	487	641505,32	6062136,42	169	528	641535,56	6060105,94	169	569	641745,97	6058644,89	169	610	641418,1	6056759,18	169	651	643699,83	6055588,4
169	488	641485,62	6062103,28	169	529	641551,84	6060064,96	169	570	641757,19	6058619,12	169	611	641415,79	6056724,53	169	652	643719,49	6055543,47
169	489	641473,87	6062086,12	169	530	641556,45	6060039,69	169	571	641780,77	6058518,76	169	612	641417,25	6056709,47	169	653	643775,95	6055574,19
169	490	641431,9	6062045,2	169	531	641560,95	6060001,21	169	572	641810,27	6058488,17	169	613	641418,04	6056677,36	169	654	643798,14	6055584,12
169	491	641466,03	6061946,46	169	532	641549,49	6059947,49	169	573	641845,51	6058412,47	169	614	641413,6	6056650,24	169	655	643976,85	6055627,16
169	492	641468,78	6061913,56	169	533	641553,14	6059913,53	169	574	641851,45	6058393,04	169	615	641436,59	6056639,01	169	656	644152,87	6055590,22
169	493	641436,35	6061761,51	169	534	641520,71	6059761,47	169	575	641854,34	6058376,59	169	616	641493	6056588,13	169	657	644201,85	6055579,4
169	494	641413,29	6061723,91	169	535	641515,23	6059755,27	169	576	641864,16	6058320,81	169	617	641508,17	6056584,9	169	658	644218,8	6055585,21
169	495	641394,31	6061627,88	169	536	641512,76	6059736,03	169	577	641862,62	6058271,35	169	618	641512,67	6056581,13	169	659	644257,63	6055588,3
169	496	641380,51	6061592,55	169	537	641509,41	6059725,43	169	578	641859,79	6058246,5	169	619	641526,77	6056585,7	169	660	644429,63	6055551,62
169	497	641374,95	6061580,17	169	538	641507,46	6059715,48	169	579	641855,53	6058232,35	169	620	641556,68	6056587,25	169	661	644455,37	6055556,78
169	498	641369,2	6061522,99	169	539	641480,24	6059636,74	169	580	641859,49	6058220,13	169	621	641810,11	6056533,2	169	662	644626,23	6055535,99
169	499	641360,11	6061451,99	169	540	641459	6059613,17	169	581	641827,07	6058068,09	169	622	641830,39	6056516,8	169	663	644663,39	6055524,74
169	500	641367,67	6061401,25	169	541	641472,92	6059570,23	169	582	641813,05	6058043,56	169	623	641876,18	6056500,76	169	664	644682,38	6055517,36
169	501	641360,61	6061325,14	169	542	641462,49	6059474,81	169	583	641807,63	6058035,01	169	624	641913,17	6056467,39	169	665	644743,93	6055537,32
169	502	641376,88	6061255,22	169	543	641455,58	6059449,75	169	584	641807,22	6058018,06	169	625	642009,33	6056430,83	169	666	644769,09	6055538,05
169	503	641363,09	6061150,79	169	544	641433,57	6059393,12	169	585	641802,33	6057969,29	169	626	642201,11	6056257,9	169	667	644825,18	6055600,24
169	504	641386,19	6061058,96	169	545	641329,46	6059277,66	169	586	641796,14	6057931,7	169	627	642316,27	6056241,27	169	668	644963,89	6055652,99
169	505	641374,05	6060957,51	169	546	641294,69	6059256,62	169	587	641785,37	6057885,05	169	628	642341,62	6056232,33	169	669	645016,28	6055711,1
169	506	641359,32	6060908,18	169	547	641250,05	6059234,71	169	588	641760,23	6057816,05	169	629	642387,7	6056212,58	169	670	645054,43	6055734,57
169	507	641339,04	6060857,58	169	548	641213,74	6059220,49	169	589	641710,43	6057745,94	169	630	642444,07	6056200,51	169	671	645148,97	6055763,76
169	508	641337,38	6060854,6	169	549	641201,55	6059217,87	169	590	641697,12	6057683,56	169	631	642467,63	6056188,46	169	672	645171,75	6055789,03
169	509	641351,65	6060816,06	169	550	641186,47	6059156,86	169	591	641669,52	6057639,38	169	632	642470,09	6056186,25	169	673	645341,6	6055859,01
169	510	641355,63	6060786,63	169	551	641124,02	6059087,58	169	592	641649,44	6057612,74	169	633	642603,43	6056065,99	169	674	645376,36	6055866,28
169	511	641357,92	6060761,97	169	552	641126,82	6059080,61	169	593	641625,67	6057590,6	169	634	642621,09	6056062,22	169	675	645453,01	6055876,22
169	512	641350,74	6060728,31	169	553	641132,04	6059064,63	169	594	641608,4	6057536,53	169	635	642649,29	6056047,11	169	676	645476,24	6055874,08
169	513	641357,46	6060707,61	169	554	641137,28	6059057,45	169	595	641555,89	6057463,34	169	636	642659,82	6056037,37	169	677	645496,73	6055893,64
169	514	641357,11	6060681,63	169	555	641160,82	6058990,86	169	596	641512,16	6057418,05	169	637	642701,63	6056028,47	169	678	645720,51	6055971,86
169	515	641362,21	6060663,87	169	556	641205,52	6058975,98	169	597	641503,18	6057404,7	169	638	642721,51	6056018,33	169	679	645767,88	6055976,48
169	516	641371,76	6060646,75	169	557	641239,31	6058955,85	169	598	641418,89	6057321,29	169	639	642808,82	6055939,58	169	680	645771,08	6055979,21
169	517	641403,06	6060563,62	169	558	641282,54	6058926,08	169	599	641390,32	6057302,51	169	640	643030,11	6055892,4	169	681	645911,71	6056024,78
169	518	641415,91	6060503,81	169	559	641288,94	6058922,77	169	600	641377,03	6057251,26	169	641	643064,53	6055862,68	169	682	646017,58	6056059,12
169	519	641423,05	6060470,86	169	560	641339,65	6058889,66	169	601	641272,93	6057135,78	169	642	643092,72	6055856,13	169	683	646068,7	6056059,15
169	520	641429,71	6060421,64	169	561	641373,18	6058862,59	169	602	641269,75	6057133,82	169	643	643095,25	6055853,85	169	684	646111,79	6056056,96
169	521	641428,94	6060379,64	169	562	641391,39	6058842,37	169	603	641282,44	6057122,37	169	644	643161,56	6055861,73	169	685	646238,54	6056023,06
169	522	641427,83	6060367,06	169	563	641403,83	6058836,59	169	604	641320,65	6057036,37	169	645	643403,18	6055813,52	169	686	646266,61	6056054,21
169	523	641429,58	6060359,69	169	564	641431,94	6058841,24	169	605	641327,19	6057011,85	169	646	643433	6055799,08	169	687	646454,71	6056127,65
169	524	641447,8	6060343,27	169	565	641583,99	6058808,81	169	606	641335,23	6056962,86	169	647	643448,18	6055790,28	169	688	646498,46	6056175,99
169	525	641465,69	6060288,06	169	566	641619,38	6058787,57	169	607	641363,14	6056931,41	169	648	643491,22	6055777,21	169	689	646588,24	6056222,1
169	526	641486,44	6060264,61	169	567	641642,43	6058771,48	169	608	641399,73	6056851,2	169	649	643607,57	6055695,08	169	690	646636,54	6056241,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	691	646793,39	6056274,88	169	732	648847,15	6056865,2	169	773	650119,28	6058570,13	169	814	651501,74	6059626,07	169	855	652339,43	6061232,17
169	692	646831,55	6056270,26	169	733	648851,91	6056877,21	169	774	650132,11	6058569,69	169	815	651590,38	6059714,74	169	856	652349,17	6061258,61
169	693	646885,97	6056282,98	169	734	648841,51	6056929,34	169	775	650198,53	6058605,78	169	816	651625,1	6059734,11	169	857	652352,75	6061266,75
169	694	647139,06	6056229,02	169	735	648836,54	6056965,49	169	776	650214,32	6058613,88	169	817	651671	6059755,87	169	858	652356,37	6061289,99
169	695	647181,29	6056239,28	169	736	648829,83	6057055,24	169	777	650249,27	6058630,52	169	818	651688,26	6059760,24	169	859	652356,15	6061301,07
169	696	647225,82	6056239,6	169	737	648846,04	6057169,26	169	778	650354,26	6058658,74	169	819	651704,58	6059775,05	169	860	652303,89	6061348,18
169	697	647258,7	6056238,37	169	738	648868,38	6057233,62	169	779	650405,88	6058662,75	169	820	651715,11	6059815,55	169	861	652277,41	6061391,6
169	698	647467,75	6056184,01	169	739	648884,59	6057271,65	169	780	650427,74	6058661,22	169	821	651761,41	6059877,18	169	862	652276,74	6061393,77
169	699	647636,51	6056031,84	169	740	648920,29	6057326,09	169	781	650428,8	6058662,41	169	822	651765,79	6059886,1	169	863	652236,82	6061433,71
169	700	647659,67	6056024,2	169	741	648939,63	6057349,55	169	782	650460,31	6058680,31	169	823	651819,03	6059947,64	169	864	652197,12	6061535,67
169	701	647700,21	6055987,64	169	742	648947,8	6057373,6	169	783	650508,14	6058733,34	169	824	651826,01	6059968,72	169	865	652192,65	6061547,15
169	702	647856,2	6056044,15	169	743	648979,57	6057446,33	169	784	650520,67	6058737,7	169	825	651838,11	6059997,74	169	866	652187,28	6061578,99
169	703	647918,29	6056051,63	169	744	648987,28	6057462,6	169	785	650577,04	6058757,32	169	826	651847,82	6060018,75	169	867	652184,47	6061604,65
169	704	647952,24	6056054,55	169	745	649045	6057540,98	169	786	650603,52	6058775,32	169	827	651901,33	6060087,02	169	868	652149,83	6061644,75
169	705	647990,1	6056047,04	169	746	649091,99	6057586,88	169	787	650676,12	6058809,59	169	828	651913,29	6060113,53	169	869	652135,98	6061675,43
169	706	648007,66	6056050,56	169	747	649138,39	6057623,96	169	788	650681,54	6058811,32	169	829	651957,74	6060178,11	169	870	652103	6061696,17
169	707	648079,72	6056059,56	169	748	649146,85	6057628,98	169	789	650697,49	6058819,42	169	830	651982,25	6060205,29	169	871	652062,74	6061725,27
169	708	648311,36	6056015,99	169	749	649186,32	6057723,26	169	790	650708,62	6058840,36	169	831	652032,58	6060248,23	169	872	651986,66	6061805,28
169	709	648354,06	6055996,09	169	750	649187,09	6057731,67	169	791	650768,4	6058918,54	169	832	652043,25	6060274,6	169	873	651964,84	6061845,28
169	710	648360,03	6055990,71	169	751	649218,68	6057840,95	169	792	650795,04	6058943,54	169	833	652136,6	6060382,75	169	874	651936,4	6061860,7
169	711	648375,11	6055995,49	169	752	649225,05	6057848,01	169	793	650795,76	6058945,6	169	834	652173,55	6060408,71	169	875	651827,56	6061961,31
169	712	648426,25	6055995,53	169	753	649249,07	6057921,56	169	794	650843,9	6059001,5	169	835	652200,53	6060422,97	169	876	651807,92	6061994,87
169	713	648454,87	6055994,08	169	754	649311,89	6058004,82	169	795	650848,13	6059009,49	169	836	652205,27	6060436,09	169	877	651792,1	6062046,96
169	714	648657,17	6055940,01	169	755	649341,34	6058032,25	169	796	650869,12	6059034,84	169	837	652218,53	6060459,41	169	878	651759,32	6062075,48
169	715	648760,42	6055855,27	169	756	649382,63	6058064,47	169	797	650873,33	6059045,93	169	838	652240,19	6060493,87	169	879	651693,71	6062125,04
169	716	648778,11	6055857,54	169	757	649404,5	6058076,13	169	798	650885,04	6059066,79	169	839	652331,58	6060586,25	169	880	651622,85	6062201,22
169	717	648838,88	6055844,59	169	758	649450,11	6058120,56	169	799	650907,79	6059103,77	169	840	652340,03	6060596,96	169	881	651600,62	6062242,11
169	718	648807,57	6055895,92	169	759	649532,71	6058180,85	169	800	651000,19	6059198,39	169	841	652354,07	6060612,47	169	882	651575,86	6062297,56
169	719	648773,68	6055975,34	169	760	649542,05	6058213,51	169	801	651041,9	6059223,76	169	842	652381,93	6060638,42	169	883	651569,22	6062325,02
169	720	648754,06	6056049,36	169	761	649563,32	6058267,47	169	802	651124,76	6059258,15	169	843	652387,24	6060647,28	169	884	651538,04	6062338,77
169	721	648744,42	6056110,8	169	762	649590,47	6058311,05	169	803	651138,12	6059261,46	169	844	652400,75	6060710,23	169	885	651442,72	6062415,37
169	722	648744,28	6056138,88	169	763	649619,35	6058349,6	169	804	651184,61	6059280,01	169	845	652400,98	6060713,53	169	886	651410,22	6062454,83
169	723	648746,51	6056192	169	764	649654,08	6058388,42	169	805	651223,49	6059291,89	169	846	652408,77	6060755,64	169	887	651403,05	6062464,63
169	724	648743,52	6056306,48	169	765	649684,71	6058417,19	169	806	651262,65	6059298,87	169	847	652404,71	6060767,72	169	888	651369,17	6062484,31
169	725	648745,69	6056351,19	169	766	649726,91	6058450,27	169	807	651265,49	6059304,68	169	848	652404,5	6060770,59	169	889	651340,32	6062502,78
169	726	648760,15	6056468,02	169	767	649769,84	6058473,38	169	808	651278,87	6059345,55	169	849	652375,1	6060861,26	169	890	651284,93	6062521,57
169	727	648778,74	6056611,07	169	768	649824,17	6058497,18	169	809	651296,45	6059387,64	169	850	652375,39	6060881,91	169	891	651194,12	6062603,46
169	728	648781,5	6056628,33	169	769	649843,59	6058504,9	169	810	651400,56	6059503,1	169	851	652344,7	6060942,78	169	892	651179,75	6062600,35
169	729	648797,03	6056710,12	169	770	649904,21	6058526,56	169	811	651439,79	6059524,4	169	852	652327,43	6060990,04	169	893	651027,69	6062632,78
169	730	648814,39	6056768,47	169	771	649989,76	6058543,67	169	812	651448,64	6059541,51	169	853	652309,56	6061077,65	169	894	650991,19	6062651,46
169	731	648836,2	6056821,43	169	772	650013,96	6058544,13	169	813	651463,32	6059566,75	169	854	652324,68	6061188,48	169	895	650876,1	6062755,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	896	650837.03	6062844.69	169	937	648876.99	6064365.38	169	978	646567.92	6065600.71	169	1019	644997.64	6067220.27	169	1060	644789.15	6069389.62
169	897	650827.72	6062881.27	169	938	648856.2	6064375.01	169	979	646521.86	6065631.68	169	1020	644984.65	6067263.88	169	1061	644795.45	6069420.88
169	898	650818.84	6062939.83	169	939	648787.67	6064434.46	169	980	646421.66	6065700.37	169	1021	645008.5	6067375.65	169	1062	644817.06	6069504.72
169	899	650821.86	6062958.5	169	940	648782.53	6064436.41	169	981	646400.83	6065716.01	169	1022	644998.23	6067407.3	169	1063	644824.22	6069528.42
169	900	650788.19	6062985.33	169	941	648756.26	6064441.37	169	982	646352.21	6065755.96	169	1023	644983.51	6067452.72	169	1064	644838.81	6069570.4
169	901	650765.96	6063004.94	169	942	648702.37	6064448.03	169	983	646293.27	6065791.31	169	1024	644983.14	6067472.8	169	1065	644860.37	6069632.4
169	902	650643.07	6063124.53	169	943	648679.75	6064451.7	169	984	646262.17	6065788.1	169	1025	644983.98	6067528.42	169	1066	644888.6	6069721.4
169	903	650631.01	6063136.98	169	944	648608.38	6064466.12	169	985	646217.06	6065787.62	169	1026	644986.21	6067590.6	169	1067	644915.52	6069798.11
169	904	650538.74	6063237.76	169	945	648525.87	6064481.81	169	986	646170.58	6065766.32	169	1027	644990.42	6067630.87	169	1068	644931.41	6069835.21
169	905	650523.09	6063256.3	169	946	648474.65	6064493.92	169	987	646060.95	6065739.39	169	1028	644999.94	6067685.69	169	1069	644985.33	6069909.83
169	906	650482.54	6063308.53	169	947	648444.62	6064493.14	169	988	646024.12	6065739.76	169	1029	645028.34	6067770.89	169	1070	645016.13	6069940.98
169	907	650438.46	6063348.27	169	948	648423.26	6064493.33	169	989	645974.4	6065743.29	169	1030	645031.58	6067776.56	169	1071	645099.79	6070040.8
169	908	650387.57	6063407.92	169	949	648365.54	6064495.95	169	990	645956.96	6065739.76	169	1031	645033.08	6067785.59	169	1072	645105.57	6070045.93
169	909	650341.88	6063483.14	169	950	648291.25	6064508.8	169	991	645913.05	6065734.24	169	1032	645003.14	6067884.66	169	1073	645117.48	6070109.55
169	910	650301.18	6063495.6	169	951	648251.83	6064520.85	169	992	645857.76	6065736.47	169	1033	645025.03	6068004.91	169	1074	645146.1	6070172.31
169	911	650251.32	6063515.65	169	952	648217.47	6064525.67	169	993	645764.52	6065748.94	169	1034	645023.08	6068019.53	169	1075	645167.51	6070198.1
169	912	650158.13	6063589.69	169	953	648199.9	6064528.68	169	994	645737.18	6065756.3	169	1035	645020.87	6068043.63	169	1076	645167.21	6070202.06
169	913	650106.83	6063650.58	169	954	648125.21	6064543.73	169	995	645585.47	6065788.67	169	1036	645021.06	6068078.12	169	1077	645178.79	6070260.82
169	914	650080.8	6063671.35	169	955	648052.59	6064555.4	169	996	645510.36	6065855.55	169	1037	645024.54	6068133.2	169	1078	645161.34	6070318.54
169	915	650066.07	6063675.51	169	956	647963.76	6064584.42	169	997	645471.86	6065867.23	169	1038	645020.91	6068139.42	169	1079	645148.87	6070390.02
169	916	650011.36	6063696.99	169	957	647913.2	6064626.51	169	998	645448.92	6065874.19	169	1039	644992.28	6068183.05	169	1080	645149.07	6070425.55
169	917	649955.39	6063733.94	169	958	647829.71	6064635.57	169	999	645333.46	6065978.31	169	1040	644973.14	6068206.49	169	1081	645142.39	6070434.39
169	918	649896.25	6063783.32	169	959	647781.35	6064644.99	169	1000	645298.77	6066052.18	169	1041	644953.79	6068233.03	169	1082	645094.44	6070582.28
169	919	649766.01	6063858	169	960	647647.92	6064682.5	169	1001	645270.05	6066145.13	169	1042	644905.85	6068380.92	169	1083	645092.66	6070642.3
169	920	649693.74	6063915.91	169	961	647592.71	6064704.11	169	1002	645257.34	6066217.35	169	1043	644909.32	6068410.39	169	1084	645121.47	6070779.39
169	921	649615.23	6064001.79	169	962	647503.26	6064750.57	169	1003	645257.03	6066240.75	169	1044	644898	6068446.91	169	1085	645123.41	6070783.5
169	922	649584.9	6064041.02	169	963	647401.73	6064836.46	169	1004	645221.66	6066277.49	169	1045	644878.5	6068546.9	169	1086	645122.08	6070787
169	923	649572.81	6064061.4	169	964	647374.64	6064872.43	169	1005	645173.72	6066425.39	169	1046	644865.4	6068573.85	169	1087	645102.56	6070879.05
169	924	649561.04	6064083.14	169	965	647315.98	6064915.47	169	1006	645173.32	6066440.37	169	1047	644840.14	6068650.62	169	1088	645118.95	6070955.93
169	925	649529.93	6064096.89	169	966	647261.95	6064972.7	169	1007	645173.21	6066501.02	169	1048	644835.02	6068678.36	169	1089	645081.84	6070963.84
169	926	649475.64	6064135.46	169	967	647237.43	6064983.92	169	1008	645168.69	6066518.41	169	1049	644814.89	6068722.69	169	1090	644972.27	6071059.21
169	927	649457.71	6064142.71	169	968	647157.37	6065048.66	169	1009	645152.79	6066548.12	169	1050	644785.22	6068795.24	169	1091	644946.38	6071096.55
169	928	649453.92	6064144.24	169	969	647106.95	6065071.61	169	1010	645131.35	6066598.83	169	1051	644773.49	6068829.8	169	1092	644940.79	6071113.78
169	929	649437.18	6064142.53	169	970	647024.61	6065133.47	169	1011	645099.01	6066700.48	169	1052	644747.57	6068924.78	169	1093	644927.95	6071121.31
169	930	649285.13	6064174.95	169	971	646920.65	6065244.08	169	1012	645075.3	6066753.63	169	1053	644737.38	6068988.34	169	1094	644853.15	6071171.13
169	931	649250.58	6064197.82	169	972	646843.25	6065311.66	169	1013	645059.02	6066800.05	169	1054	644731.78	6069096.68	169	1095	644806.8	6071209.21
169	932	649098.91	6064230.15	169	973	646807.79	6065348.36	169	1014	645039.79	6066873.71	169	1055	644732.01	6069131.79	169	1096	644767.88	6071248.32
169	933	649012.06	6064296.91	169	974	646702.25	6065478.05	169	1015	645026.86	6066892.19	169	1056	644737.52	6069216.04	169	1097	644668.53	6071215.21
169	934	648991.82	6064319.43	169	975	646635.34	6065557.17	169	1016	644978.93	6067040.07	169	1057	644769.7	6069332.98	169	1098	644551.05	6071207.24
169	935	648980.33	6064329.24	169	976	646624.18	6065571.68	169	1017	644981.41	6067097.2	169	1058	644784.04	6069360.04	169	1099	644477.75	6071205.42
169	936	648924.32	6064345.63	169	977	646598.99	6065582.43	169	1018	644990.95	6067165.45	169	1059	644785.61	6069365.55	169	1100	644432.71	6071215.7

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	1101	644334,24	6071238,17	169	1142	643405,82	6072815,51	169	1183	645499,59	6071443,84	169	1224	645460,37	6069536,69	169	1265	645601,44	6067177,65
169	1102	644266,5	6071285,52	169	1143	643562,55	6072736,39	169	1184	645530,87	6071411,07	169	1225	645429,17	6069439,26	169	1266	645592,28	6067134,35
169	1103	644198,43	6071348,66	169	1144	643639,72	6072708,58	169	1185	645573,83	6071359,32	169	1226	645395,64	6069342,84	169	1267	645590,26	6067117,7
169	1104	644150,71	6071405,44	169	1145	643674,43	6072693,55	169	1186	645616,16	6071314,7	169	1227	645381,12	6069286,44	169	1268	645606,56	6067080,73
169	1105	644134,92	6071432,86	169	1146	643694,61	6072683,06	169	1187	645626,1	6071302,13	169	1228	645377,03	6069258,68	169	1269	645633,98	6066975,66
169	1106	644113,07	6071475,89	169	1147	643699,79	6072683,23	169	1188	645650,88	6071270,75	169	1229	645368,78	6069220,28	169	1270	645654,43	6066929,81
169	1107	644081,79	6071518,46	169	1148	643796,26	6072670,29	169	1189	645673,61	6071228,71	169	1230	645353,12	6069165,15	169	1271	645666,31	6066898,61
169	1108	644071,88	6071532,84	169	1149	643926,08	6072630,71	169	1190	645690,41	6071190,68	169	1231	645332,76	6069113,32	169	1272	645695,38	6066807,3
169	1109	644044,94	6071584,87	169	1150	643975,02	6072610,95	169	1191	645708,29	6071137,06	169	1232	645332,55	6069110,16	169	1273	645715,13	6066770,41
169	1110	644023,22	6071639,29	169	1151	644005,02	6072593,36	169	1192	645719,28	6071089,63	169	1233	645335,57	6069051,71	169	1274	645741,02	6066704,22
169	1111	643999,38	6071677,2	169	1152	644079,85	6072543,51	169	1193	645730,73	6071049,51	169	1234	645348,16	6069005,61	169	1275	645764,16	6066615,28
169	1112	643975,47	6071752,73	169	1153	644165,31	6072456,98	169	1194	645741,89	6070982,49	169	1235	645368,37	6068956,16	169	1276	645772,18	6066563,26
169	1113	643959,57	6071802,98	169	1154	644169,67	6072444,24	169	1195	645719,79	6070878,82	169	1236	645396,19	6068895,91	169	1277	645793,63	6066531,3
169	1114	643944,11	6071816,13	169	1155	644264,84	6072358,43	169	1196	645726,1	6070834,78	169	1237	645418,84	6068824,6	169	1278	645831,23	6066447,51
169	1115	643894,15	6071833,98	169	1156	644278,93	6072323,33	169	1197	645728,73	6070807,71	169	1238	645423,41	6068799,88	169	1279	645847,97	6066386,63
169	1116	643778,68	6071938,08	169	1157	644330,42	6072280,12	169	1198	645729,07	6070785,86	169	1239	645435,85	6068774,31	169	1280	645854,07	6066348,85
169	1117	643756,52	6071993,28	169	1158	644361,81	6072253,78	169	1199	645727,99	6070735,17	169	1240	645460,53	6068700,47	169	1281	645863,96	6066347,14
169	1118	643666,03	6072074,87	169	1159	644385,1	6072245,96	169	1200	645717,15	6070661,33	169	1241	645481,34	6068593,83	169	1282	645883,29	6066339,1
169	1119	643663,86	6072081,22	169	1160	644426,32	6072228,67	169	1201	645715,76	6070656,26	169	1242	645495,1	6068562,03	169	1283	645887,43	6066338,53
169	1120	643634,31	6072080,37	169	1161	644541,79	6072124,56	169	1202	645762,55	6070511,92	169	1243	645513,42	6068483,75	169	1284	645895,56	6066340,17
169	1121	643488,92	6072113,05	169	1162	644589,73	6071976,67	169	1203	645753,73	6070434,8	169	1244	645535,75	6068448,97	169	1285	645939,46	6066345,71
169	1122	643417,25	6072150,26	169	1163	644572,24	6071884,11	169	1204	645764,31	6070399,84	169	1245	645570,93	6068388,68	169	1286	645976,28	6066345,35
169	1123	643341,7	6072177,49	169	1164	644587,15	6071846,79	169	1205	645775,37	6070367,93	169	1246	645606,64	6068293,02	169	1287	645990,1	6066344,36
169	1124	643308,18	6072191,94	169	1165	644612,81	6071867,93	169	1206	645791,58	6070284,98	169	1247	645622,05	6068211,45	169	1288	646008,32	6066352,73
169	1125	643169,5	6072261,94	169	1166	644675,42	6071898,78	169	1207	645771,91	6070185,23	169	1248	645626,85	6068171,27	169	1289	646080,09	6066375,26
169	1126	643057,01	6072286,2	169	1167	644711,58	6071911,78	169	1208	645772,37	6070179,06	169	1249	645626,65	6068136,79	169	1290	646125,27	6066383,43
169	1127	642809,62	6072323,46	169	1168	644797,08	6071928,86	169	1209	645759,6	6070075,57	169	1250	645622,4	6068069,59	169	1291	646163,14	6066387,81
169	1128	642639,19	6072286,48	169	1169	644949,11	6071896,44	169	1210	645745,95	6070031,06	169	1251	645630,6	6068008,02	169	1292	646224,88	6066388,33
169	1129	642590,99	6072280,04	169	1170	645018,68	6071847,4	169	1211	645737,39	6069993,24	169	1252	645632,82	6067983,91	169	1293	646233,4	6066389,54
169	1130	642438,95	6072312,47	169	1171	645028,63	6071838,01	169	1212	645711,99	6069923,06	169	1253	645622,44	6067926,95	169	1294	646281,01	6066400,04
169	1131	642323,49	6072416,58	169	1172	645056,59	6071824,22	169	1213	645697,69	6069905,84	169	1254	645634,83	6067881,81	169	1295	646330,19	6066406,7
169	1132	642275,55	6072564,46	169	1173	645172,05	6071720,11	169	1214	645696,71	6069892,16	169	1255	645645,13	6067817,86	169	1296	646482,24	6066374,28
169	1133	642207,98	6072716,5	169	1174	645192,24	6071683,68	169	1215	645689,86	6069857,24	169	1256	645636,53	6067729,38	169	1297	646552,54	6066336,28
169	1134	64212,07	6072831,97	169	1175	645201,22	6071664,41	169	1216	645681,74	6069821,29	169	1257	645625,34	6067684,7	169	1298	646680,25	6066259,65
169	1135	642511,77	6072873,48	169	1176	645211,26	6071654,33	169	1217	645656,59	6069752,27	169	1258	645618,72	6067634,55	169	1299	646716,39	6066234,17
169	1136	642735,87	6072922,12	169	1177	645238,96	6071635,88	169	1218	645628,81	6069707,87	169	1259	645590,85	6067545,04	169	1300	646772,08	6066188,41
169	1137	642784,06	6072928,55	169	1178	645249,41	6071631,3	169	1219	645604,57	6069675,74	169	1260	645604,88	6067505,72	169	1301	646858,15	6066129,42
169	1138	642843,87	6072925,66	169	1179	645295,9	6071618	169	1220	645594,72	6069666,58	169	1261	645620,46	6067467,63	169	1302	646870,9	6066120,84
169	1139	643156,34	6072878,68	169	1180	645349,84	6071596,77	169	1221	645528,25	6069604,68	169	1262	645642,39	6067369,52	169	1303	646885,21	6066115,86
169	1140	643174,63	6072875,33	169	1181	645465,3	6071492,66	169	1222	645512,66	6069598,06	169	1263	645609,96	6067217,46	169	1304	646922,95	6066099,75
169	1141	643333,82	6072840,98	169	1182	645485,23	6071456,76	169	1223	645469,77	6069547,05	169	1264	645603,7	6067206,3	169	1305	646972,88	6066067,68



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	1306	647021.18	6066029.43	169	1347	649153.45	6064907.84	169	1388	650940.59	6063698.04	169	1429	652638.74	6062025.57	169	1470	652642.59	6059999.59
169	1307	647080.88	6065966.04	169	1348	649157.23	6064907.16	169	1389	650990.01	6063634.42	169	1430	652659.49	6061979.55	169	1471	652606.3	6059971.52
169	1308	647102.94	6065934.5	169	1349	649241.98	6064878.84	169	1390	651068.24	6063548.95	169	1431	652668.61	6061970.15	169	1472	652580.6	6059949.27
169	1309	647166.37	6065859.39	169	1350	649285.55	6064851.67	169	1391	651174.26	6063445.76	169	1432	652685.72	6061955.36	169	1473	652568.14	6059939.92
169	1310	647257.55	6065747.34	169	1351	649340.84	6064810.26	169	1392	651264.56	6063373.77	169	1433	652741.42	6061891.47	169	1474	652558.58	6059905.46
169	1311	647326.86	6065686.84	169	1352	649419.09	6064793.56	169	1393	651325.45	6063308.19	169	1434	652789.37	6061743.57	169	1475	652454.48	6059789.97
169	1312	647348.23	6065666.25	169	1353	649426.15	6064792.05	169	1394	651366.22	6063248.37	169	1435	652790.11	6061729.16	169	1476	652412.87	6059768.34
169	1313	647421.02	6065588.79	169	1354	649444.98	6064781.59	169	1395	651369.41	6063243.57	169	1436	652792.17	6061726.56	169	1477	652384.22	6059726.71
169	1314	647472.89	6065565.18	169	1355	649495.57	6064751	169	1396	651390.89	6063192.56	169	1437	652798.19	6061722.54	169	1478	652377.27	6059718.99
169	1315	647550.08	6065502.79	169	1356	649504.71	6064746.29	169	1397	651456.92	6063170.23	169	1438	652848.33	6061679.97	169	1479	652359.54	6059671.63
169	1316	647588.67	6065486.28	169	1357	649554.09	6064741.12	169	1398	651497.56	6063153.12	169	1439	652931.2	6061603.49	169	1480	652301.52	6059592.95
169	1317	647607.07	6065477.66	169	1358	649612.3	6064725.61	169	1399	651530.66	6063133.47	169	1440	652942	6061570.19	169	1481	652282.2	6059574.14
169	1318	647722.53	6065373.55	169	1359	649647.25	6064713.97	169	1400	651567.85	6063108.03	169	1441	652979.15	6061455.61	169	1482	652280.76	6059571.23
169	1319	647732.65	6065354.78	169	1360	649700.24	6064692.62	169	1401	651640.04	6063038.3	169	1442	652960.8	6061357.11	169	1483	652270.74	6059557.88
169	1320	647765.63	6065330.6	169	1361	649751.09	6064671.39	169	1402	651659.55	6063011.83	169	1443	652958.38	6061298.89	169	1484	652262.28	6059526.88
169	1321	647827.93	6065269.08	169	1362	649771.8	6064661.79	169	1403	651679.07	6062998.98	169	1444	652957.18	6061290.2	169	1485	652248	6059486.64
169	1322	647840.53	6065252.32	169	1363	649821.99	6064626.11	169	1404	651733.19	6062979.27	169	1445	652957.46	6061275.81	169	1486	652236.96	6059461.37
169	1323	647920.19	6065229.93	169	1364	649849.66	6064613.71	169	1405	651837.62	6062891.05	169	1446	652953.95	6061223.54	169	1487	652229.27	6059445.1
169	1324	647962.18	6065225.29	169	1365	649912.09	6064578.5	169	1406	651860.09	6062860.87	169	1447	652948.01	6061185.38	169	1488	652153.96	6059350.84
169	1325	648000.47	6065224.55	169	1366	649987.89	6064517.04	169	1407	651903.99	6062844.88	169	1448	652946.36	6061153.11	169	1489	652135.01	6059335.06
169	1326	648092.87	6065208.08	169	1367	650019.36	6064481.62	169	1408	651923.37	6062827.4	169	1449	652953.65	6061146.54	169	1490	652111.86	6059318.01
169	1327	648140.48	6065191.62	169	1368	650046.81	6064445.58	169	1409	651931.3	6062825.71	169	1450	653001.61	6060998.63	169	1491	652025.48	6059228.15
169	1328	648174.63	6065177.39	169	1369	650058.91	6064425.19	169	1410	651995.75	6062781.38	169	1451	653001.91	6060975.52	169	1492	651955.09	6059205.33
169	1329	648203.18	6065163.32	169	1370	650083.44	6064379.89	169	1411	652025.14	6062754.91	169	1452	653000.77	6060931.07	169	1493	651942.01	6059174.64
169	1330	648238.93	6065133.57	169	1371	650105.48	6064355.79	169	1412	652093.75	6062686.51	169	1453	653048.54	6060783.77	169	1494	651933.28	6059158.66
169	1331	648309.75	6065119.31	169	1372	650217.91	6064291.31	169	1413	652120.65	6062634.55	169	1454	653016.12	6060631.72	169	1495	651917.57	6059121.52
169	1332	648358.77	6065112.43	169	1373	650260.98	6064261.33	169	1414	652129.46	6062612.52	169	1455	652999.61	6060603.33	169	1496	651813.46	6059006.05
169	1333	648404.93	6065102.2	169	1374	650291.25	6064236.07	169	1415	652145.3	6062558.77	169	1456	652987.02	6060584.15	169	1497	651781.13	6058992.77
169	1334	648430.69	6065094.31	169	1375	650302.6	6064232.85	169	1416	652148.48	6062542.57	169	1457	652985.07	6060582.21	169	1498	651768.82	6058968.92
169	1335	648439.76	6065093.9	169	1376	650357.31	6064211.39	169	1417	652152.76	6062529.42	169	1458	652980.53	6060564.16	169	1499	651744.23	6058916.23
169	1336	648499.19	6065095.43	169	1377	650408.06	6064178.68	169	1418	652242.26	6062451.5	169	1459	652980.53	6060561.76	169	1500	651640.12	6058800.74
169	1337	648578.25	6065086.95	169	1378	650504.63	6064101.65	169	1419	652297.1	6062388.35	169	1460	652950.69	6060430.7	169	1501	651602.49	6058780
169	1338	648645.77	6065070.47	169	1379	650547.07	6064060.33	169	1420	652325.68	6062339.81	169	1461	652924.37	6060376.3	169	1502	651560.27	6058760.54
169	1339	648722.32	6065055.89	169	1380	650560	6064044.99	169	1421	652328.88	6062329.44	169	1462	652914.42	6060358.34	169	1503	651512.41	6058748.72
169	1340	648787.4	6065042.78	169	1381	650579.34	6064039.17	169	1422	652345.65	6062318.75	169	1463	652870.08	6060284.42	169	1504	651364.18	6058700.5
169	1341	648839.38	6065036.35	169	1382	650629.2	6064019.1	169	1423	652379.05	6062294.03	169	1464	652797.36	6060202.2	169	1505	651358.24	6058689.34
169	1342	648858.21	6065033.42	169	1383	650693.82	6063974.62	169	1424	652452.35	6062216.05	169	1465	652791.09	6060197.29	169	1506	651337.55	6058665.69
169	1343	648919.92	6065021.78	169	1384	650777.06	6063899.55	169	1425	652475.14	6062173.93	169	1466	652786.18	6060190.14	169	1507	651328.76	6058639.24
169	1344	648970.81	6065007.44	169	1385	650827.9	6063839.93	169	1426	652507.5	6062155.76	169	1467	652780.71	6060182.17	169	1508	651311.25	6058597.44
169	1345	649065.3	6064971.59	169	1386	650873.58	6063764.75	169	1427	652592.08	6062085.14	169	1468	652737.72	6060132.26	169	1509	651207.15	6058481.96
169	1346	649095.27	6064958.3	169	1387	650904.51	6063736.86	169	1428	652618.27	6062053.47	169	1469	652726.29	6060100.6	169	1510	651202.37	6058480.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	1511	651148	6058412,47	169	1552	649699,1	6057390,37	169	1593	650329,8	6055655	169	1634	652928,51	6056527,54	169	1675	655187,36	6057366,74
169	1512	651074,93	6058351,82	169	1553	649686,04	6057364,15	169	1594	650470,98	6055607,81	169	1635	652959,42	6056555,63	169	1676	655216,71	6057394,25
169	1513	651058,84	6058339,29	169	1554	649679,71	6057348,78	169	1595	650547,01	6055539,25	169	1636	653022,32	6056604,21	169	1677	655244,12	6057415,36
169	1514	651022,05	6058313,1	169	1555	649663,2	6057289,08	169	1596	650555,39	6055537,47	169	1637	653041,57	6056616,78	169	1678	655277,25	6057438,8
169	1515	651001,58	6058300,96	169	1556	649643,55	6057254,18	169	1597	650585,04	6055521,53	169	1638	653089,12	6056839,84	169	1679	655459,99	6057511,3
169	1516	650990,37	6058294,89	169	1557	649546,65	6057151,99	169	1598	650695,38	6055419,34	169	1639	653128,55	6056904,46	169	1680	655482,46	6057515,39
169	1517	650904,46	6058199,58	169	1558	649513,93	6057132,27	169	1599	650753,25	6055483,55	169	1640	653144,94	6056927,27	169	1681	655491,01	6057516,39
169	1518	650878,72	6058183,01	169	1559	649507,79	6057129,16	169	1600	650871,25	6055539,73	169	1641	653279,02	6057055,09	169	1682	655542,56	6057576,83
169	1519	650781,54	6058151,65	169	1560	649490,49	6057048,01	169	1601	650889,94	6055545,8	169	1642	653359,98	6057081,33	169	1683	655556,84	6057610,81
169	1520	650730,99	6058102,31	169	1561	649468,74	6057012,66	169	1602	651005,94	6055568,72	169	1643	653385,87	6057094,93	169	1684	655607,21	6057690,12
169	1521	650655,16	6058067	169	1562	649452	6056923,53	169	1603	651047,62	6055571,76	169	1644	653435,93	6057117,79	169	1685	655624,33	6057712,21
169	1522	650625,99	6058058,12	169	1563	649454,59	6056833,57	169	1604	651154,79	6055565,79	169	1645	653489,7	6057138,87	169	1686	655747,47	6057825,34
169	1523	650553,93	6058045,47	169	1564	649433,61	6056714,6	169	1605	651185,02	6055560,81	169	1646	653520,88	6057145,6	169	1687	655993,96	6057905,26
169	1524	650480,95	6058054,16	169	1565	649413,87	6056664,75	169	1606	651230,74	6055552,26	169	1647	653627,36	6057196,32	169	1688	656073,39	6057901,96
169	1525	650446,39	6058056,51	169	1566	649401,4	6056616,41	169	1607	651364,56	6055506,41	169	1648	653686,37	6057215,47	169	1689	656087,01	6057904,96
169	1526	650368,09	6058014,77	169	1567	649381,5	6056568,03	169	1608	651366,1	6055505,01	169	1649	653770,3	6057234,91	169	1690	656112,3	6057912,8
169	1527	650313,08	6057992,16	169	1568	649373,31	6056524,91	169	1609	651481,13	6055645,23	169	1650	653804,33	6057239,75	169	1691	656234,64	6057934,57
169	1528	650263,2	6057977,22	169	1569	649356,2	6056393,36	169	1610	651502,98	6055662,5	169	1651	653848,93	6057246,4	169	1692	656270,78	6057935,14
169	1529	650192,58	6057965,02	169	1570	649344,61	6056299,73	169	1611	651540,89	6055689,67	169	1652	653853,1	6057245,53	169	1693	656321,35	6057934,1
169	1530	650180,41	6057965,44	169	1571	649347,29	6056197,49	169	1612	651740,38	6055764,92	169	1653	653871,68	6057247,31	169	1694	656388,64	6057879,51
169	1531	650169,23	6057961,56	169	1572	649346,65	6056165,71	169	1613	651794,01	6055772,83	169	1654	653966,36	6057243,23	169	1695	656593,95	6057846,64
169	1532	650130,22	6057952,1	169	1573	649354,26	6056153,21	169	1614	651818,98	6055775,59	169	1655	654020,29	6057235,74	169	1696	656635,66	6057818,09
169	1533	650108,42	6057948,94	169	1574	649414,47	6056068,74	169	1615	651850,88	6055826,38	169	1656	654079,26	6057226,33	169	1697	656658,73	6057798,75
169	1534	650107,7	6057943,48	169	1575	649416,3	6056063,12	169	1616	651865,64	6055845,84	169	1657	654185,14	6057196,99	169	1698	656713,68	6057777,36
169	1535	650091,7	6057894,48	169	1576	649442,41	6056071,57	169	1617	651992,09	6055963,31	169	1658	654223,89	6057181,51	169	1699	656833,77	6057691,66
169	1536	650073,7	6057851,16	169	1577	649641,34	6056041,38	169	1618	652034,32	6055988,58	169	1659	654265,7	6057162,53	169	1700	656866,19	6057660,37
169	1537	649997,6	6057756,25	169	1578	649683,18	6056025,97	169	1619	652260,63	6056056,06	169	1660	654410,4	6057044,63	169	1701	656901,41	6057622,66
169	1538	649951,42	6057718,05	169	1579	649737,65	6056002,15	169	1620	652333,58	6056050,93	169	1661	654456,59	6057034,79	169	1702	656918,21	6057602,74
169	1539	649923,42	6057697,49	169	1580	649830,52	6055940,86	169	1621	652361,07	6056058,93	169	1662	654478,62	6057038,86	169	1703	656937,22	6057578,78
169	1540	649838,13	6057659,47	169	1581	649850,9	6055923,88	169	1622	652405,35	6056066,26	169	1663	654493,89	6057040,64	169	1704	656951,16	6057560,14
169	1541	649829,32	6057648,09	169	1582	649861,88	6055912,88	169	1623	652410,86	6056072,97	169	1664	654520,67	6057048,85	169	1705	656968,29	6057558
169	1542	649797,03	6057618,42	169	1583	649883,98	6055899,2	169	1624	652470,69	6056133,62	169	1665	654566,04	6057085,15	169	1706	656997,5	6057549,03
169	1543	649790,87	6057589,57	169	1584	649904,92	6055883,68	169	1625	652515,42	6056171,82	169	1666	654746,57	6057157,24	169	1707	657014,8	6057545,35
169	1544	649779,52	6057569,39	169	1585	649969,86	6055814,58	169	1626	652550	6056205,63	169	1667	654780,06	6057163,46	169	1708	657017,54	6057542,88
169	1545	649783,47	6057576,4	169	1586	649978,5	6055811,1	169	1627	652577,91	6056230,94	169	1668	654845,13	6057171,13	169	1709	657133,76	6057507,17
169	1546	649779,42	6057562,5	169	1587	650036,94	6055769,16	169	1628	652601,07	6056250,39	169	1669	654890,88	6057168,5	169	1710	657175,73	6057469,52
169	1547	649775,11	6057551,51	169	1588	650050,59	6055766,06	169	1629	652650,73	6056287,15	169	1670	654951,17	6057190,29	169	1711	657183,69	6057475,36
169	1548	649767,52	6057520,63	169	1589	650147,95	6055699,04	169	1630	652764,08	6056323,89	169	1671	655004,48	6057256,24	169	1712	657309	6057526,07
169	1549	649752,34	6057480,34	169	1590	650187,16	6055690,68	169	1631	652793,24	6056363,75	169	1672	655030,44	6057277,35	169	1713	657354,58	6057545,18
169	1550	649738,84	6057449,82	169	1591	650228,44	6055664,15	169	1632	652818,47	6056388,62	169	1673	655073,95	6057309,01	169	1714	657522,37	6057583,48
169	1551	649704,7	6057397,3	169	1592	650299,85	6055660,05	169	1633	652828,51	6056396,69	169	1674	655146,72	6057344,4	169	1715	657615,93	6057579,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	1716	657647,36	6057575,25	169	1757	659957,24	6058286,7	169	1798	662316,46	6058057,4	169	1839	664836,77	6058808,56	169	1880	667550,37	6058771,74
169	1717	657707,69	6057556,31	169	1758	660068,64	6058275,86	169	1799	662360,57	6058057,88	169	1840	664879,36	6058820,5	169	1881	667730,73	6058719,29
169	1718	657767,94	6057581,41	169	1759	660113,24	6058283,84	169	1800	662462,75	6058171,22	169	1841	664885,57	6058827,39	169	1882	667747,43	6058707,79
169	1719	657806,09	6057590,7	169	1760	660226,2	6058276,88	169	1801	662474,87	6058177,86	169	1842	664980,02	6058875,31	169	1883	667852,56	6058678,96
169	1720	657866,25	6057599,57	169	1761	660255,02	6058271,8	169	1802	662537,3	6058249,2	169	1843	665010,14	6058886,75	169	1884	667862,72	6058671,34
169	1721	657899,68	6057604,48	169	1762	660370,44	6058233,12	169	1803	662565,5	6058272,45	169	1844	665162,17	6058918,77	169	1885	667936,2	6058657,56
169	1722	658019,65	6057643,38	169	1763	660379,72	6058232,27	169	1804	662611,62	6058306,26	169	1845	665228,08	6058917,81	169	1886	667964,04	6058645,03
169	1723	658027,11	6057649,31	169	1764	660420,74	6058246,92	169	1805	662751,59	6058369,03	169	1846	665263,82	6058914,65	169	1887	667986,1	6058634,45
169	1724	658057,49	6057659,87	169	1765	660442,4	6058249,33	169	1806	662789,36	6058379,39	169	1847	665481,52	6058863,8	169	1888	668067,18	6058578,67
169	1725	658124,37	6057737,49	169	1766	660456,76	6058251,83	169	1807	662895,87	6058396,55	169	1848	665499,83	6058852,58	169	1889	668081,74	6058570,11
169	1726	658141,97	6057786,19	169	1767	660517	6058258,64	169	1808	662953,03	6058389,22	169	1849	665590,65	6058833,23	169	1890	668088,78	6058565,3
169	1727	658184,41	6057855,01	169	1768	660648,03	6058233,79	169	1809	662973,21	6058396,19	169	1850	665691,61	6058761,34	169	1891	668097,13	6058562,17
169	1728	658196,72	6057871,76	169	1769	660750,7	6058267,09	169	1810	663019,84	6058400,05	169	1851	665715,37	6058756,28	169	1892	668134,16	6058565,86
169	1729	658327,78	6057995,41	169	1770	660833,08	6058264,57	169	1811	663129,4	6058381,67	169	1852	665770,33	6058723,66	169	1893	668213,35	6058554,5
169	1730	658544,19	6058065,58	169	1771	660851,89	6058262,43	169	1812	663158,79	6058378,78	169	1853	665873,31	6058701,71	169	1894	668281,55	6058547,76
169	1731	658569,26	6058085,85	169	1772	660865,73	6058264,3	169	1813	663337,19	6058326,51	169	1854	665877,68	6058703,7	169	1895	668449,97	6058587,77
169	1732	658746,06	6058157,23	169	1773	660917,61	6058264,3	169	1814	663359,39	6058312,51	169	1855	665959,27	6058732,58	169	1896	668477,66	6058589,2
169	1733	658778,81	6058163,62	169	1774	660952,83	6058262,47	169	1815	663529,02	6058276,36	169	1856	665966,62	6058734,49	169	1897	668501,39	6058584,15
169	1734	658817,59	6058168,37	169	1775	661154,4	6058208,44	169	1816	663572,66	6058243,11	169	1857	666006,92	6058744,93	169	1898	668645,3	6058630,81
169	1735	658829,94	6058173,66	169	1776	661185,83	6058190,95	169	1817	663644,06	6058278,54	169	1858	666106,64	6058760,29	169	1899	668691,17	6058631,1
169	1736	658846,56	6058179,08	169	1777	661211,37	6058175,52	169	1818	663679,31	6058291,26	169	1859	666334,4	6058711,74	169	1900	668720,73	6058629,91
169	1737	658861,16	6058185,31	169	1778	661248,28	6058150,8	169	1819	663684,28	6058292,4	169	1860	666348,39	6058712,46	169	1901	668769,75	6058648,85
169	1738	659031,87	6058224,87	169	1779	661262,41	6058156,01	169	1820	663735,15	6058359,24	169	1861	666409,32	6058702,71	169	1902	668802,2	6058654,16
169	1739	659049,99	6058225,81	169	1780	661299,51	6058160,86	169	1821	663771,21	6058392,22	169	1862	666483,74	6058719,61	169	1903	668857,41	6058660,11
169	1740	659067,07	6058228,27	169	1781	661338,5	6058164,4	169	1822	663836,47	6058442,66	169	1863	666737,17	6058665,6	169	1904	669037,57	6058636,43
169	1741	659112,41	6058232,69	169	1782	661395,45	6058165,5	169	1823	664082,96	6058522,58	169	1864	666772,23	6058645,89	169	1905	669062,89	6058628,23
169	1742	659161,45	6058232,84	169	1783	661452,66	6058164,63	169	1824	664130,99	6058522,76	169	1865	666794,82	6058631,91	169	1906	669136,16	6058597,91
169	1743	659189,29	6058231,56	169	1784	661560,95	6058140	169	1825	664156,77	6058521,63	169	1866	666803,99	6058629,95	169	1907	669237,04	6058529,81
169	1744	659286,02	6058262,91	169	1785	661593,71	6058154,08	169	1826	664185,44	6058549,65	169	1867	666818,86	6058641,3	169	1908	669258,3	6058511,35
169	1745	659321,06	6058264,73	169	1786	661628,36	6058162,43	169	1827	664220,37	6058570,34	169	1868	666849,2	6058661,99	169	1909	669350,11	6058405,75
169	1746	659444,87	6058255,71	169	1787	661719,87	6058175,73	169	1828	664269,73	6058596,93	169	1869	667095,7	6058741,91	169	1910	669354,75	6058391,45
169	1747	659476,54	6058257,43	169	1788	661894,53	6058153,77	169	1829	664303,41	6058622,94	169	1870	667196,85	6058736,92	169	1911	669379,56	6058415,05
169	1748	659580,56	6058249,04	169	1789	661933,86	6058141,55	169	1830	664324,69	6058636,96	169	1871	667232,43	6058749,17	169	1912	669461,21	6058457,89
169	1749	659593,97	6058250,35	169	1790	661960,54	6058137,15	169	1831	664446,07	6058694,25	169	1872	667261,93	6058752,1	169	1913	669477,25	6058464,49
169	1750	659618,03	6058251,02	169	1791	662106,7	6058089,12	169	1832	664493,37	6058709,49	169	1873	667285,56	6058753,88	169	1914	669482,1	6058501,6
169	1751	659648,97	6058251,13	169	1792	662128,14	6058077,5	169	1833	664573,87	6058724,54	169	1874	667294,9	6058751,9	169	1915	669732,8	6058492,56
169	1752	659668,72	6058246,43	169	1793	662143,37	6058072,63	169	1834	664612,04	6058742,53	169	1875	667306,91	6058757,03	169	1916	669742,69	6058493,49
169	1753	659774,27	6058285,68	169	1794	662153,34	6058068,53	169	1835	664699,45	6058770,09	169	1876	667330,64	6058762,64	169	1917	669786,87	6058495,28
169	1754	659808,4	6058290,37	169	1795	662204,63	6058063,76	169	1836	664740,81	6058781,21	169	1877	667413,85	6058775,09	169	1918	669915,59	6058467,8
169	1755	659850,73	6058294,37	169	1796	662265,66	6058061,31	169	1837	664804,97	6058795,55	169	1878	667440,54	6058776,77	169	1919	669980,61	6058453,91
169	1756	659937,17	6058283,19	169	1797	662298,77	6058052,62	169	1838	664815,39	6058796,97	169	1879	667513,62	6058775,22	169	1920	670006,53	6058457,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
169	1921	670034,26	6058457,73	169	1962	672601,36	6059698,25	169	2003	673722,8	6060444,24	169	2044	672735,98	6059391,62	169	2085	671386,91	6058865,62
169	1922	670262,76	6058530,23	169	1963	672618,35	6059713,54	169	2004	673682,93	6060433,77	169	2045	672716,44	6059331,09	169	2086	671365,11	6058769,33
169	1923	670323,79	6058529,4	169	1964	672686,11	6059766,95	169	2005	673647,4	6060420,39	169	2046	672676,27	6059344,95	169	2087	671365,21	6058765,52
169	1924	670345,59	6058536,47	169	1965	672678,21	6059791,34	169	2006	673628,37	6060412,07	169	2047	672635,45	6059354,36	169	2088	671342,42	6058744,56
169	1925	670405,82	6058535,97	169	1966	672706,41	6059984,79	169	2007	673589,84	6060392,79	169	2048	672625,33	6059358,23	169	2089	671326,82	6058724,39
169	1926	670428,4	6058534,43	169	1967	672722,11	6060029,01	169	2008	673570,47	6060381,71	169	2049	672613,74	6059368,69	169	2090	671306,94	6058692,99
169	1927	670606,79	6058488,16	169	1968	672748,01	6060089,25	169	2009	673505,03	6060312,1	169	2050	672545,07	6059389,32	169	2091	671285,13	6058607,52
169	1928	670638,21	6058473,12	169	1969	672755,01	6060102,57	169	2010	673480,16	6060267,99	169	2051	672531,82	6059390,8	169	2092	671284,57	6058587,19
169	1929	670733,21	6058505,11	169	1970	672761,88	6060121,1	169	2011	673457,5	6060224,24	169	2052	672499,11	6059391,78	169	2093	671284,76	6058571,29
169	1930	670736,34	6058507,16	169	1971	672774,32	6060151,37	169	2012	673449,53	6060193,33	169	2053	672400,52	6059359,8	169	2094	671286,16	6058564,44
169	1931	670882,72	6058564,18	169	1972	672791,43	6060188,6	169	2013	673395,52	6060194,73	169	2054	672360,6	6059325,72	169	2095	671271,22	6058549,62
169	1932	670941,83	6058629,77	169	1973	672900,46	6060331,38	169	2014	673379,98	6060194,52	169	2055	672353,86	6059318,22	169	2096	671256,97	6058528,04
169	1933	670978,06	6058644,66	169	1974	672926,39	6060354,97	169	2015	673343,03	6060192,6	169	2056	672345,25	6059305,71	169	2097	671245,7	6058508,71
169	1934	671003,46	6058688,62	169	1975	672990,84	6060404,66	169	2016	673321,07	6060190,24	169	2057	672311,48	6059288,22	169	2098	671225,56	6058414,18
169	1935	671039,39	6058829,5	169	1976	673237,33	6060484,61	169	2017	673291,48	6060185,4	169	2058	672258,28	6059237,69	169	2099	671194,66	6058410,24
169	1936	671089,11	6058907,97	169	1977	673264,69	6060485,37	169	2018	673252,89	6060184,66	169	2059	672243,43	6059217,19	169	2100	671173,47	6058405,83
169	1937	671101,76	6058924,32	169	1978	673268,15	6060485,94	169	2019	673154,3	6060152,67	169	2060	672227,23	6059190,73	169	2101	671105,27	6058377,78
169	1938	671119,37	6059002,12	169	1979	673353,63	6060576,89	169	2020	673128,52	6060132,8	169	2061	672205,7	6059111,44	169	2102	671035,88	6058300,78
169	1939	671158,83	6059066,85	169	1980	673407,01	6060633,69	169	2021	673102,58	6060109,21	169	2062	672204,48	6059090,65	169	2103	671031,12	6058290,75
169	1940	671179,07	6059095,01	169	1981	673455,47	6060661,41	169	2022	673058,96	6060052,1	169	2063	672179,69	6059096,94	169	2104	671021,81	6058291,12
169	1941	671247,8	6059172,41	169	1982	673493,98	6060680,68	169	2023	673052,12	6060037,21	169	2064	672151,14	6059097,66	169	2105	670998,8	6058288,57
169	1942	671270,9	6059193,54	169	1983	673541,55	6060701,47	169	2024	673039,69	6060006,94	169	2065	672135,72	6059097,46	169	2106	670975,38	6058284,61
169	1943	671336,41	6059244,21	169	1984	673577,09	6060714,85	169	2025	673030,68	6059981,34	169	2066	672092,8	6059090,5	169	2107	670899,79	6058255,17
169	1944	671510,22	6059315,02	169	1985	673676,77	6060741,05	169	2026	673015,55	6059952,74	169	2067	672046,26	6059077,64	169	2108	670888,27	6058247,59
169	1945	671538,4	6059320,68	169	1986	673753,65	6060752,9	169	2027	673005,22	6059928,74	169	2068	671992,01	6059053,54	169	2109	670878,78	6058246,83
169	1946	671611,09	6059329,82	169	1987	673797,34	6060757,34	169	2028	672989,44	6059884,27	169	2069	671942,52	6059037,49	169	2110	670783,89	6058215,15
169	1947	671730,22	6059321,73	169	1988	673793,39	6060803,43	169	2029	672978,15	6059806,9	169	2070	671925,04	6059023,44	169	2111	670746,55	6058183,85
169	1948	671736,37	6059320,57	169	1989	673781,61	6060966,23	169	2030	673010,13	6059708,3	169	2071	671911,43	6059028,54	169	2112	670732,01	6058168,29
169	1949	671815,19	6059340,96	169	1990	673797,18	6060976,64	169	2031	673027,38	6059683,43	169	2072	671830,75	6059041,03	169	2113	670699,96	6058122,6
169	1950	671883,31	6059330,43	169	1991	673830,51	6060977,11	169	2032	673051,67	6059662,3	169	2073	671753,07	6059020,89	169	2114	670698,65	6058116,48
169	1951	671966,28	6059367,15	169	1992	673957,18	6060949,69	169	2033	673044,5	6059645,3	169	2074	671732,17	6059010,66	169	2115	670691,72	6058118,68
169	1952	671987,76	6059373,09	169	1993	674041,2	6060916,92	169	2034	672991,37	6059628,07	169	2075	671699,24	6059021,91	169	2116	670675,14	6058121,09
169	1953	672000,17	6059393,36	169	1994	674125,16	6060899,88	169	2035	672956	6059598,87	169	2076	671674,3	6059026,64	169	2117	670635,93	6058122,92
169	1954	672015,03	6059413,86	169	1995	674136,39	6060901,35	169	2036	672938,8	6059580,99	169	2077	671626,64	6059029,87	169	2118	670593,51	6058109,15
169	1955	672148,02	6059540,2	169	1996	674129,18	6060849,58	169	2037	672920,28	6059558,7	169	2078	671597,57	6059026,21	169	2119	670578,96	6058136,05
169	1956	672161,27	6059547,05	169	1997	674131,22	6060829,73	169	2038	672901,16	6059531,96	169	2079	671569,39	6059020,55	169	2120	670501,97	6058205,45
169	1957	672237,05	6059611,78	169	1998	674164,84	6060609,49	169	2039	672850,12	6059515,4	169	2080	671499,87	6058992,23	169	2121	670479,13	6058216,29
169	1958	672483,55	6059691,74	169	1999	674175,29	6060527,18	169	2040	672819,36	6059490,36	169	2081	671473,66	6058971,96	169	2122	670407,81	6058234,77
169	1959	672565,33	6059689,28	169	2000	673987	6060492,39	169	2041	672802,57	6059475,23	169	2082	671450,57	6058950,83	169	2123	670385,23	6058236,32
169	1960	672578,57	6059687,79	169	2001	673818,22	6060459,86	169	2042	672784,81	6059457,09	169	2083	671423,07	6058919,87	169	2124	670361,15	6058236,53
169	1961	672588,3	6059684,87	169	2002	673794,89	6060455,36	169	2043	672762,57	6059431,24	169	2084	671402,69	6058891,49	169	2125	670330,14	6058226,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	2126	670323,12	6058228,45	169	2167	669130,1	6058143,71	169	2208	667732,9	6058398,65	169	2249	666432,53	6058404,49	169	2290	665116,91	6058606,02
169	2127	670304,52	6058229,92	169	2168	669098,11	6058242,31	169	2209	667716,06	6058411,42	169	2250	666427,41	6058402,34	169	2291	665086,8	6058594,57
169	2128	670278,32	6058230,29	169	2169	669061,47	6058284,48	169	2210	667637,77	6058432,88	169	2251	666363,94	6058412,51	169	2292	665049,02	6058575,39
169	2129	670181,85	6058199,66	169	2170	669039,99	6058303,14	169	2211	667619,98	6058434,02	169	2252	666322,35	6058410,36	169	2293	665034,94	6058559,78
169	2130	670142,47	6058174,57	169	2171	668999,65	6058330,36	169	2212	667594,22	6058451,74	169	2253	666285,16	6058398,31	169	2294	664979,35	6058544,2
169	2131	670130,29	6058170,35	169	2172	668970,35	6058342,49	169	2213	667522,09	6058472,72	169	2254	666261,88	6058417,76	169	2295	664959,06	6058533,26
169	2132	670092,31	6058151,83	169	2173	668945,03	6058350,68	169	2214	667485,33	6058476,2	169	2255	666223,56	6058438,73	169	2296	664945,15	6058525,02
169	2133	670073,91	6058156,55	169	2174	668872,97	6058360,17	169	2215	667456,09	6058476,83	169	2256	666122,19	6058460,34	169	2297	664921,42	6058503,16
169	2134	670038,73	6058157,66	169	2175	668850,96	6058357,8	169	2216	667433,16	6058475,37	169	2257	666082,3	6058454,2	169	2298	664903,65	6058506,96
169	2135	670022,09	6058157,49	169	2176	668818,32	6058352,45	169	2217	667399,91	6058470,39	169	2258	666039,21	6058443,02	169	2299	664870,35	6058502,41
169	2136	669994,04	6058154,03	169	2177	668751,68	6058326,69	169	2218	667376,07	6058464,76	169	2259	666034,66	6058441,84	169	2300	664806,35	6058488,1
169	2137	669970,38	6058149,4	169	2178	668727,01	6058328,9	169	2219	667334,25	6058446,89	169	2260	666002	6058430,28	169	2301	664789,78	6058483,65
169	2138	669953,67	6058145,41	169	2179	668704,99	6058329,96	169	2220	667301,11	6058453,95	169	2261	665982,4	6058421,36	169	2302	664702,32	6058456,07
169	2139	669943,1	6058142,31	169	2180	668679,1	6058330,99	169	2221	667262,1	6058450,29	169	2262	665981,67	6058421,03	169	2303	664653,57	6058433,09
169	2140	669918,13	6058163,25	169	2181	668660,85	6058330,88	169	2222	667199,71	6058428,79	169	2263	665967,96	6058418,22	169	2304	664651,99	6058431,35
169	2141	669895,6	6058174,45	169	2182	668662,25	6058298,9	169	2223	667175,42	6058436,53	169	2264	665918,72	6058401,19	169	2305	664639,61	6058433,99
169	2142	669798,71	6058195,16	169	2183	668541,46	6058278,98	169	2224	667150,45	6058440,16	169	2265	665913,56	6058398,6	169	2306	664587,33	6058424,19
169	2143	669758,25	6058193,55	169	2184	668493,21	6058289,26	169	2225	667111,25	6058441,98	169	2266	665897,04	6058399,31	169	2307	664536,69	6058407,88
169	2144	669735,4	6058191,14	169	2185	668465,52	6058287,82	169	2226	667012,65	6058440	169	2267	665874,19	6058391,9	169	2308	664488,13	6058384,97
169	2145	669717,73	6058195,67	169	2186	668395,22	6058271,12	169	2227	666989,36	6058394,04	169	2268	665867,45	6058397,92	169	2309	664474,99	6058376,31
169	2146	669657,65	6058201,67	169	2187	668374,46	6058261,98	169	2228	666974,07	6058382,36	169	2269	665839,67	6058412,24	169	2310	664468,83	6058372,25
169	2147	669591,71	6058186,82	169	2188	668346,16	6058246,7	169	2229	666945,34	6058358,17	169	2270	665764,38	6058428,29	169	2311	664445,23	6058354,03
169	2148	669575,67	6058180,2	169	2189	668321,86	6058230,86	169	2230	666923,89	6058337,16	169	2271	665738,3	6058433,85	169	2312	664437,74	6058347,29
169	2149	669543,02	6058163,07	169	2190	668301,75	6058235,15	169	2231	666898,29	6058308,05	169	2272	665702,26	6058430,74	169	2313	664419,9	6058336,68
169	2150	669489,74	6058112,43	169	2191	668292,36	6058238,29	169	2232	666870,38	6058266,89	169	2273	665671,25	6058421,95	169	2314	664362,85	6058305,94
169	2151	669471,97	6058087,86	169	2192	668265,75	6058245,17	169	2233	666864,5	6058243,18	169	2274	665660,54	6058424,28	169	2315	664348,89	6058297,66
169	2152	669466,35	6058078,68	169	2193	668240,97	6058249,79	169	2234	666861,15	6058243,04	169	2275	665629,06	6058456,47	169	2316	664295,84	6058245,81
169	2153	669415,08	6058062,05	169	2194	668226,18	6058254,95	169	2235	666846,21	6058238,19	169	2276	665599,72	6058476,39	169	2317	664292,42	6058242,47
169	2154	669345,68	6057985,05	169	2195	668149,71	6058265,91	169	2236	666834,58	6058234,42	169	2277	665578,86	6058488,73	169	2318	664272,46	6058213,1
169	2155	669338,11	6057968,39	169	2196	668130,72	6058264,02	169	2237	666833,9	6058236,51	169	2278	665532,83	6058498,54	169	2319	664265,4	6058214,97
169	2156	669329,92	6057947,9	169	2197	668092,96	6058258,42	169	2238	666825,74	6058248,29	169	2279	665519,24	6058515,02	169	2320	664231,28	6058216,51
169	2157	669308,36	6057951,67	169	2198	668052,88	6058243,28	169	2239	666808,88	6058271,76	169	2280	665501,9	6058531,7	169	2321	664211,85	6058216,46
169	2158	669282,33	6057943,23	169	2199	668047,21	6058247,44	169	2240	666760,01	6058319,78	169	2281	665474,18	6058551,42	169	2322	664187,78	6058215,21
169	2159	669208,04	6057963,34	169	2200	668006,2	6058273,94	169	2241	666736,32	6058336,16	169	2282	665454,15	6058565,69	169	2323	664181,84	6058213,28
169	2160	669189,58	6057964,39	169	2201	667988,53	6058284,12	169	2242	666730,44	6058340,22	169	2283	665413,04	6058574,44	169	2324	664151,82	6058221,2
169	2161	669151,24	6057998,95	169	2202	667945,75	6058300,12	169	2243	666707,61	6058353,85	169	2284	665363,32	6058585,05	169	2325	664117,72	6058222,7
169	2162	669149,32	6058011,84	169	2203	667929,33	6058311,29	169	2244	666651,57	6058365,81	169	2285	665345	6058596,26	169	2326	664098,51	6058222,65
169	2163	669142,83	6058037,86	169	2204	667906,73	6058324,59	169	2245	666636,62	6058376,68	169	2286	665243,63	6058617,87	169	2327	664018,96	6058196,84
169	2164	669127,92	6058072,16	169	2205	667892,58	6058337,34	169	2246	666614,68	6058390,17	169	2287	665222,79	6058616,79	169	2328	663999,91	6058190,66
169	2165	669130,17	6058092,76	169	2206	667849,6	6058366,91	169	2247	666600,66	6058398,05	169	2288	665206,04	6058618,29	169	2329	663973,81	6058170,5
169	2166	669131,08	6058124,76	169	2207	667813,03	6058383,62	169	2248	666499,29	6058419,67	169	2289	665177,72	6058618,84	169	2330	663937,99	6058137,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	2331	663901,14	6058089,31	169	2372	662652,27	6057933,53	169	2413	661218,34	6057827,63	169	2454	660061,13	6057973,66	169	2495	658661,08	6057767,06
169	2332	663894,86	6058081,06	169	2373	662626,19	6057919,23	169	2414	661187,01	6057802,52	169	2455	660031,92	6057980,99	169	2496	658643,01	6057771,02
169	2333	663879,79	6058024,65	169	2374	662556,79	6057842,25	169	2415	661183,18	6057798,77	169	2456	659972,78	6057986,77	169	2497	658589,82	6057775,39
169	2334	663828,84	6058019,62	169	2375	662544,43	6057792,03	169	2416	661178,88	6057798,31	169	2457	659946,9	6057982,21	169	2498	658491,22	6057743,41
169	2335	663781,29	6058008,77	169	2376	662539,09	6057783,34	169	2417	661170,37	6057811,77	169	2458	659937,56	6057985,2	169	2499	658438,8	6057693,95
169	2336	663745,9	6057995,98	169	2377	662524,95	6057755,71	169	2418	661147,13	6057841,16	169	2459	659866,27	6057994,43	169	2500	658426,49	6057677,2
169	2337	663704,82	6057975,6	169	2378	662522,8	6057745,61	169	2419	661136,85	6057851,92	169	2460	659849,34	6057992,82	169	2501	658409,51	6057649,67
169	2338	663638,28	6057902,25	169	2379	662518,09	6057723,5	169	2420	661123,18	6057866,23	169	2461	659815,21	6057988,12	169	2502	658392,56	6057602,79
169	2339	663580,41	6057876,97	169	2380	662506,43	6057722,13	169	2421	661097,55	6057888,82	169	2462	659733,54	6057957,75	169	2503	658389,7	6057590,11
169	2340	663549,88	6057844,56	169	2381	662491,98	6057716,93	169	2422	661071,68	6057907,98	169	2463	659713,58	6057935,6	169	2504	658371,13	6057576,85
169	2341	663532,15	6057841,33	169	2382	662487,26	6057720,48	169	2423	661056,1	6057918,41	169	2464	659649,88	6057950,78	169	2505	658309,16	6057504,93
169	2342	663509,29	6057846	169	2383	662467,45	6057735,41	169	2424	661030,44	6057933,93	169	2465	659609,51	6057950,4	169	2506	658297,59	6057477,32
169	2343	663493	6057896,25	169	2384	662378,89	6057757,28	169	2425	661017,88	6057940,91	169	2466	659591,46	6057948,65	169	2507	658290,38	6057455,73
169	2344	663484,21	6057923,33	169	2385	662332,01	6057757,45	169	2426	660937,25	6057962,51	169	2467	659577,85	6057946,69	169	2508	658245,44	6057416,4
169	2345	663463,97	6057949,52	169	2386	662300,13	6057748,83	169	2427	660902,02	6057964,35	169	2468	659571,34	6057947,5	169	2509	658190,55	6057397,31
169	2346	663449,26	6057965,6	169	2387	662290,14	6057751,46	169	2428	660881,28	6057964,35	169	2469	659544,71	6057953,23	169	2510	658160,63	6057373,56
169	2347	663392,51	6058008,82	169	2388	662252,99	6057761,23	169	2429	660848,46	6057959,91	169	2470	659492,08	6057957,49	169	2511	658142,98	6057356,56
169	2348	663291,14	6058030,43	169	2389	662185,35	6057763,98	169	2430	660841,49	6057958,37	169	2471	659462,91	6057955,97	169	2512	658122,55	6057357,58
169	2349	663267,81	6058028,75	169	2390	662164,59	6057768,99	169	2431	660825,71	6057963,12	169	2472	659437,02	6057953,33	169	2513	658076,33	6057356,77
169	2350	663252,37	6058023,54	169	2391	662151,1	6057770,25	169	2432	660799,2	6057966,13	169	2473	659418,04	6057954,79	169	2514	657977,74	6057324,8
169	2351	663250,5	6058024,97	169	2392	662107,24	6057774,32	169	2433	660766,24	6057967,14	169	2474	659386,22	6057961,16	169	2515	657948,4	6057303,49
169	2352	663231,31	6058039,66	169	2393	662087,11	6057771,76	169	2434	660667,65	6057935,16	169	2475	659336,6	6057964,78	169	2516	657915,11	6057304,53
169	2353	663214,75	6058050,1	169	2394	662083,5	6057773,67	169	2435	660654,96	6057926,47	169	2476	659301,56	6057962,96	169	2517	657883,04	6057299,81
169	2354	663200,68	6058058,96	169	2395	662052,77	6057786,25	169	2436	660652,63	6057928,57	169	2477	659202,96	6057930,99	169	2518	657877,72	6057299,02
169	2355	663141,41	6058076,32	169	2396	662007,38	6057800,57	169	2437	660625,79	6057940,99	169	2478	659200,39	6057929,03	169	2519	657837,33	6057289,18
169	2356	663132,29	6058080,7	169	2397	661970,19	6057821,58	169	2438	660532,54	6057958,69	169	2479	659177,33	6057931,42	169	2520	657777,87	6057264,42
169	2357	663035,38	6058100,1	169	2398	661911,72	6057840,79	169	2439	660508,45	6057955,96	169	2480	659147,57	6057932,8	169	2521	657733,52	6057236,79
169	2358	663016,39	6058098,53	169	2399	661864,5	6057848,57	169	2440	660484,84	6057951,84	169	2481	659127,95	6057932,76	169	2522	657716,64	6057225,15
169	2359	663000,3	6058097,06	169	2400	661805,28	6057867	169	2441	660453,96	6057948,41	169	2482	659109,82	6057930,98	169	2523	657711,11	6057230
169	2360	662975,28	6058088,41	169	2401	661735,41	6057875,78	169	2442	660384,23	6057923,5	169	2483	659079,2	6057926,58	169	2524	657670,25	6057257,68
169	2361	662911,41	6058096,61	169	2402	661698,81	6057870,46	169	2443	660366,23	6057930,16	169	2484	659047,42	6057924,93	169	2525	657606,47	6057277,7
169	2362	662868,81	6058089,73	169	2403	661664,11	6057862,1	169	2444	660333,55	6057938	169	2485	658979,13	6057909,11	169	2526	657575,48	6057281,95
169	2363	662831,04	6058079,37	169	2404	661602,1	6057835,43	169	2445	660276,52	6057943,24	169	2486	658952,94	6057897,91	169	2527	657537,91	6057283,54
169	2364	662775,05	6058054,26	169	2405	661582,15	6057820,66	169	2446	660274,83	6057942,9	169	2487	658946,39	6057897,76	169	2528	657470,76	6057268,21
169	2365	662766,48	6058048	169	2406	661525,65	6057846,37	169	2447	660258,98	6057957,19	169	2488	658867,21	6057872,07	169	2529	657444,08	6057257,01
169	2366	662756,55	6058040,71	169	2407	661446,64	6057864,34	169	2448	660202,78	6057976,03	169	2489	658864,29	6057872,25	169	2530	657417,98	6057251,95
169	2367	662728,28	6058017,4	169	2408	661399,21	6057865,18	169	2449	660173,97	6057981,11	169	2490	658836,38	6057868,83	169	2531	657347,12	6057223,36
169	2368	662710,84	6057997,45	169	2409	661354,04	6057864,46	169	2450	660128,79	6057983,9	169	2491	658803,39	6057862,41	169	2532	657328,48	6057209,68
169	2369	662685,54	6057968,55	169	2410	661338,45	6057863,03	169	2451	660079,46	6057975,07	169	2492	658732,71	6057833,85	169	2533	657301,19	6057187,14
169	2370	662668,43	6057940,87	169	2411	661301,34	6057858,18	169	2452	660071,42	6057972,55	169	2493	658698,36	6057805,71	169	2534	657250,33	6057123,75
169	2371	662660,58	6057937,3	169	2412	661237,82	6057834,81	169	2453	660068,59	6057972,53	169	2494	658669,87	6057778,14	169	2535	657238,22	6057066,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	2536	657231,31	6057063,99	169	2577	655824,37	6057474,28	169	2618	654577,56	6056751,59	169	2659	653339,83	6056509,58	169	2700	652052,04	6055570,16
169	2537	657228,79	6057068,47	169	2578	655812,9	6057447,02	169	2619	654567,07	6056745,38	169	2660	653307,58	6056463,69	169	2701	652039,95	6055528,87
169	2538	657194,8	6057108,28	169	2579	655804,66	6057422,44	169	2620	654559,06	6056746,54	169	2661	653296,39	6056420,24	169	2702	652035,98	6055506,72
169	2539	657176,43	6057124,85	169	2580	655801,94	6057402,61	169	2621	654533,1	6056743,48	169	2662	653268,91	6056404,94	169	2703	652034,27	6055479,31
169	2540	657133,36	6057154,49	169	2581	655784,8	6057394,16	169	2622	654505,55	6056738,4	169	2663	653225,91	6056378,42	169	2704	652029,71	6055475,42
169	2541	657078,99	6057172,99	169	2582	655771,18	6057384,5	169	2623	654488,06	6056731,44	169	2664	653186,5	6056352,7	169	2705	652023,29	6055468,3
169	2542	657069,52	6057174,76	169	2583	655752,92	6057370,36	169	2624	654408,96	6056748,3	169	2665	653161,29	6056333,22	169	2706	652021,71	6055469,49
169	2543	656997,24	6057239,64	169	2584	655699,82	6057308,12	169	2625	654373,96	6056746,49	169	2666	653130,53	6056305,27	169	2707	651920,34	6055491,12
169	2544	656931,05	6057259,98	169	2585	655681,09	6057273,68	169	2626	654338,51	6056735	169	2667	653086,82	6056248,08	169	2708	651862,95	6055479,56
169	2545	656907,88	6057262,87	169	2586	655672,44	6057241,87	169	2627	654307,61	6056741,58	169	2668	653064,52	6056202,36	169	2709	651857,71	6055477,69
169	2546	656903,75	6057266,65	169	2587	655652,69	6057208,71	169	2628	654293,64	6056740,36	169	2669	653060,99	6056200,15	169	2710	651837,83	6055475,69
169	2547	656881,83	6057278,29	169	2588	655648,83	6057204,29	169	2629	654266,62	6056737,05	169	2670	653029,33	6056174,72	169	2711	651784,08	6055467,77
169	2548	656780,45	6057299,91	169	2589	655617,75	6057222,87	169	2630	654250,49	6056737,43	169	2671	653004,26	6056149,99	169	2712	651704,32	6055437,66
169	2549	656779,18	6057299,78	169	2590	655536,25	6057219,89	169	2631	654242,25	6056762,24	169	2672	652968,65	6056101,35	169	2713	651689,14	6055426,79
169	2550	656771,23	6057306,4	169	2591	655513,76	6057215,8	169	2632	654220,24	6056808	169	2673	652958,16	6056094,3	169	2714	651667,34	6055409,58
169	2551	656747,91	6057332,54	169	2592	655440,68	6057186,8	169	2633	654208,53	6056824,23	169	2674	652929	6056067,13	169	2715	651613,12	6055343,47
169	2552	656716,61	6057372,12	169	2593	655427,42	6057177,42	169	2634	654194,45	6056841,82	169	2675	652912,77	6056067,12	169	2716	651591,5	6055242,1
169	2553	656696,27	6057399,46	169	2594	655399,97	6057156,27	169	2635	654129,17	6056895	169	2676	652814,15	6056035,14	169	2717	651594,04	6055219,09
169	2554	656671,54	6057429,35	169	2595	655371,79	6057129,87	169	2636	654112,44	6056902,59	169	2677	652794,29	6056020,44	169	2718	651602,96	6055168,02
169	2555	656657,56	6057444,3	169	2596	655361,84	6057118,56	169	2637	654073,64	6056918,1	169	2678	652771,14	6056000,98	169	2719	651595,36	6055165,6
169	2556	656625,21	6057475,52	169	2597	655339,56	6057108,63	169	2638	654031,28	6056929,83	169	2679	652759,96	6055990,86	169	2720	651546,76	6055173,94
169	2557	656577,15	6057509,82	169	2598	655312,32	6057093,82	169	2639	653979,09	6056938,23	169	2680	652718,14	6055949,97	169	2721	651524,75	6055171,56
169	2558	656539,67	6057524,41	169	2599	655297,33	6057083,89	169	2640	653925,05	6056945,74	169	2681	652665,81	6055905,28	169	2722	651492,11	6055166,21
169	2559	656510,7	6057532,45	169	2600	655281,46	6057078,46	169	2641	653887,21	6056947,37	169	2682	652640,7	6055879,6	169	2723	651458,25	6055153,13
169	2560	656508,07	6057532,74	169	2601	655237,38	6057057,02	169	2642	653869,36	6056945,63	169	2683	652593,7	6055821,98	169	2724	651453,21	6055157,58
169	2561	656495,67	6057545,37	169	2602	655219,98	6057044,35	169	2643	653847,75	6056942,56	169	2684	652575,21	6055797,26	169	2725	651434,65	6055165,89
169	2562	656465,94	6057570,27	169	2603	655194,01	6057023,23	169	2644	653812,65	6056937,57	169	2685	652554,79	6055780,51	169	2726	651413,02	6055174,29
169	2563	656424,24	6057598,84	169	2604	655142,02	6056958,91	169	2645	653779,08	6056929,79	169	2686	652546,68	6055771,46	169	2727	651330,2	6055187,6
169	2564	656402,12	6057611,98	169	2605	655137,8	6056939,13	169	2646	653720,07	6056910,63	169	2687	652487,25	6055777,29	169	2728	651314,91	6055186,21
169	2565	656315,2	6057633,81	169	2606	655106,66	6056935,44	169	2647	653672,92	6056888,17	169	2688	652442,96	6055769,95	169	2729	651290,01	6055182,99
169	2566	656264,63	6057634,85	169	2607	655021,38	6056904,59	169	2648	653654,27	6056874,48	169	2689	652417,72	6055762,79	169	2730	651228,04	6055238,87
169	2567	656250,17	6057634,63	169	2608	654969,21	6056851,5	169	2649	653648,71	6056869,9	169	2690	652369,94	6055741,11	169	2731	651174,5	6055257,22
169	2568	656201,26	6057625,92	169	2609	654930,87	6056864,2	169	2650	653599,31	6056859,22	169	2691	652351,49	6055747,47	169	2732	651141,23	6055263,56
169	2569	656163,9	6057614,35	169	2610	654904,27	6056868,67	169	2651	653545,53	6056838,15	169	2692	652324,87	6055752,67	169	2733	651106,02	6055269,41
169	2570	656128,7	6057606,58	169	2611	654860,66	6056871,18	169	2652	653533,13	6056832,48	169	2693	652276,16	6055756,12	169	2734	651063,14	6055271,81
169	2571	656092,6	6057597,42	169	2612	654834,55	6056868,11	169	2653	653442,46	6056803,09	169	2694	652185,63	6055729,12	169	2735	651029,02	6055269,25
169	2572	656046,8	6057603,75	169	2613	654801,68	6056861,99	169	2654	653388,82	6056751,96	169	2695	652155,51	6055711,29	169	2736	650982,58	6055260,07
169	2573	656009,5	6057605,31	169	2614	654729,46	6056833,14	169	2655	653372,42	6056729,16	169	2696	652104,97	6055664,36	169	2737	650963,88	6055254,01
169	2574	655910,9	6057573,34	169	2615	654698,42	6056808,29	169	2656	653356,66	6056703,3	169	2697	652089,93	6055644,53	169	2738	650916,69	6055231,54
169	2575	655861,66	6057528,08	169	2616	654678,68	6056789,2	169	2657	653335,05	6056601,93	169	2698	652071,07	6055614,48	169	2739	650847,28	6055154,55
169	2576	655844,53	6057506,01	169	2617	654606,05	6056766,95	169	2658	653358,52	6056529,54	169	2699	652064,41	6055600,05	169	2740	650834,97	6055124,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	2741	650829,54	6055107,81	169	2782	649675,92	6055675,83	169	2823	649187,71	6056557,92	169	2864	649497,02	6057440,43	169	2905	650150,84	6058167,32
169	2742	650816,3	6055088,56	169	2783	649658,65	6055693,1	169	2824	649176,44	6056599,16	169	2865	649499,62	6057450,39	169	2906	650164,76	6058165,6
169	2743	650811,75	6055067,22	169	2784	649638,26	6055710,1	169	2825	649172,25	6056607,15	169	2866	649505,2	6057465,53	169	2907	650182,23	6058164,98
169	2744	650785,71	6055076,31	169	2785	649601,12	6055734,6	169	2826	649181,14	6056616,32	169	2867	649512,53	6057479,11	169	2908	650205,78	6058169,05
169	2745	650756,88	6055082,12	169	2786	649579,31	6055744,15	169	2827	649195,27	6056634,79	169	2868	649524,06	6057492,65	169	2909	650255,64	6058183,98
169	2746	650706,91	6055085,82	169	2787	649537,51	6055759,54	169	2828	649218,84	6056674,84	169	2869	649527,38	6057496,55	169	2910	650273,97	6058191,53
169	2747	650669,53	6055080,31	169	2788	649457,94	6055771,63	169	2829	649229,69	6056716,13	169	2870	649549,12	6057523,34	169	2911	650349,72	6058231,86
169	2748	650634,01	6055071,3	169	2789	649451,05	6055769,4	169	2830	649229,89	6056720,91	169	2871	649560,48	6057540,84	169	2912	650389,16	6058253,58
169	2749	650629,08	6055074,33	169	2790	649430,45	6055787,98	169	2831	649233,91	6056725,59	169	2872	649564,99	6057551,04	169	2913	650404,8	6058261,04
169	2750	650605,16	6055086,65	169	2791	649383,28	6055837,76	169	2832	649247,28	6056745,46	169	2873	649580,18	6057591,35	169	2914	650415,72	6058261,91
169	2751	650556,9	6055096,94	169	2792	649373,11	6055847,13	169	2833	649257,58	6056779,72	169	2874	649585,86	6057614,5	169	2915	650447,11	6058255,78
169	2752	650551,83	6055102,02	169	2793	649332,37	6055879,7	169	2834	649260,12	6056802,1	169	2875	649589,37	6057643,07	169	2916	650471,51	6058254,06
169	2753	650547,1	6055105,46	169	2794	649316,43	6055890,13	169	2835	649260,74	6056815,03	169	2876	649589,55	6057647,96	169	2917	650489,29	6058255,56
169	2754	650526,53	6055170,34	169	2795	649312,43	6055892,23	169	2836	649260,03	6056854,29	169	2877	649598,29	6057656,92	169	2918	650509,89	6058249,44
169	2755	650513,56	6055190,88	169	2796	649309,97	6055900,12	169	2837	649258,15	6056869,11	169	2878	649612,51	6057680,6	169	2919	650543,58	6058245,43
169	2756	650441,35	6055257,77	169	2797	649298,39	6055924,75	169	2838	649248,18	6056917,98	169	2879	649623,32	6057731,29	169	2920	650567,59	6058249,64
169	2757	650418,86	6055269,94	169	2798	649288,23	6055937,88	169	2839	649241,43	6056944,23	169	2880	649622,02	6057736,1	169	2921	650596,76	6058258,55
169	2758	650410,48	6055271,73	169	2799	649260,07	6055968,61	169	2840	649248,28	6056985,82	169	2881	649631,43	6057740,15	169	2922	650622,04	6058270,31
169	2759	650334,45	6055340,27	169	2800	649225,83	6056004,45	169	2841	649246,06	6056992,64	169	2882	649646,43	6057748,16	169	2923	650650,23	6058297,84
169	2760	650276,64	6055359,38	169	2801	649211,73	6056016,67	169	2842	649233	6057032,92	169	2883	649671,06	6057770,8	169	2924	650668,61	6058324,72
169	2761	650250,06	6055363,85	169	2802	649196,13	6056027,84	169	2843	649233,28	6057036,88	169	2884	649698,38	6057806,03	169	2925	650672,13	6058330,66
169	2762	650206,5	6055366,36	169	2803	649192,65	6056032,62	169	2844	649230,97	6057053,67	169	2885	649748,14	6057842,5	169	2926	650693,17	6058337,48
169	2763	650170,73	6055354,76	169	2804	649184,93	6056056,9	169	2845	649227,6	6057068,7	169	2886	649762,24	6057846,33	169	2927	650703,36	6058336,17
169	2764	650120,32	6055376,41	169	2805	649181,39	6056066,37	169	2846	649262,42	6057079,99	169	2887	649786,29	6057852,88	169	2928	650721,23	6058335,51
169	2765	650097,4	6055391,07	169	2806	649160,97	6056113,46	169	2847	649288,79	6057104,94	169	2888	649814,46	6057865,48	169	2929	650770,27	6058351,33
169	2766	650083,95	6055401,74	169	2807	649153,13	6056128,08	169	2848	649303,79	6057125,49	169	2889	649823,81	6057872,33	169	2930	650795,51	6058367,59
169	2767	650050,63	6055423,15	169	2808	649141,02	6056138,99	169	2849	649312,12	6057139,03	169	2890	649869,98	6057910,54	169	2931	650830,21	6058406,07
169	2768	649990,68	6055435,92	169	2809	649148,94	6056157,74	169	2850	649322,93	6057189,71	169	2891	649895,35	6057942,17	169	2932	650837,84	6058441,89
169	2769	649980,67	6055447,65	169	2810	649156,73	6056201,92	169	2851	649321,48	6057217,84	169	2892	649901,35	6057956,62	169	2933	650878,21	6058461,93
169	2770	649957,13	6055468,88	169	2811	649155,41	6056213,76	169	2852	649322,74	6057242,48	169	2893	649917,34	6058005,6	169	2934	650913,11	6058481,11
169	2771	649914,06	6055498,52	169	2812	649150,13	6056244,35	169	2853	649324,27	6057251,31	169	2894	649922,14	6058041,85	169	2935	650946,59	6058505,53
169	2772	649897,08	6055502,4	169	2813	649147,7	6056255,43	169	2854	649349,77	6057277,82	169	2895	649919,51	6058076,84	169	2936	651020,67	6058567,02
169	2773	649890,73	6055508,58	169	2814	649151,38	6056270,36	169	2855	649353,21	6057283,08	169	2896	649922,03	6058085,69	169	2937	651046,2	6058598,79
169	2774	649841,97	6055543,56	169	2815	649160,26	6056334,12	169	2856	649376,99	6057288,61	169	2897	649934,61	6058102,5	169	2938	651056,69	6058634,67
169	2775	649809,06	6055556,83	169	2816	649161,08	6056353,12	169	2857	649399,94	6057298,46	169	2898	649946,32	6058113,48	169	2939	651058,19	6058634,89
169	2776	649802,76	6055558,72	169	2817	649155,62	6056377,65	169	2858	649411,61	6057304,4	169	2899	649981,62	6058128,95	169	2940	651098,2	6058649,97
169	2777	649790,34	6055571,86	169	2818	649156,79	6056382,64	169	2859	649434,38	6057317,93	169	2900	650022,92	6058143,71	169	2941	651132,91	6058688,44
169	2778	649780,75	6055578,85	169	2819	649173,39	6056430,68	169	2860	649437,69	6057319,98	169	2901	650064,78	6058144,06	169	2942	651138,74	6058702,38
169	2779	649774,9	6055590,41	169	2820	649178,84	6056461,26	169	2861	649470	6057354,05	169	2902	650083,15	6058146,75	169	2943	651148,35	6058731,32
169	2780	649726,11	6055642,35	169	2821	649179,73	6056502,88	169	2862	649484,83	6057380,12	169	2903	650122,15	6058156,17	169	2944	651153,22	6058751,12
169	2781	649705,17	6055657,88	169	2822	649185,82	6056532,71	169	2863	649495,54	6057418,82	169	2904	650140,58	6058162,58	169	2945	651181,47	6058783,37



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	2946	651192,07	6058803,31	169	2987	651978,21	6059475,66	169	3028	652615,59	6060295,44	169	3069	652724,72	6061529,24	169	3110	651943,53	6062538,18
169	2947	651197,43	6058807,61	169	2988	651997,27	6059481,85	169	3029	652641,69	6060333,45	169	3070	652707,39	6061536,96	169	3111	651934,72	6062560,23
169	2948	651223,85	6058840,11	169	2989	652006,86	6059488,93	169	3030	652645,41	6060337,57	169	3071	652685,21	6061555,8	169	3112	651925,75	6062577,56
169	2949	651231,57	6058860,43	169	2990	652025,82	6059504,71	169	3031	652674,12	6060360	169	3072	652668,59	6061569,9	169	3113	651887,26	6062612,26
169	2950	651233,99	6058869,71	169	2991	652050,92	6059536,12	169	3032	652698,37	6060387,42	169	3073	652649,31	6061582,77	169	3114	651880,77	6062615,46
169	2951	651236,11	6058873,17	169	2992	652064,51	6059566,82	169	3033	652746,02	6060467,33	169	3074	652633,31	6061589,46	169	3115	651861,76	6062632,57
169	2952	651265,17	6058880,39	169	2993	652069,28	6059580,22	169	3034	652770,35	6060517,71	169	3075	652623,9	6061618,43	169	3116	651840,28	6062647,36
169	2953	651284,78	6058887,49	169	2994	652077,6	6059610,28	169	3035	652780,3	6060561,39	169	3076	652594,42	6061647,93	169	3117	651832,36	6062649,05
169	2954	651309,08	6058899,29	169	2995	652081,18	6059634,22	169	3036	652780,25	6060591,33	169	3077	652591,85	6061649,6	169	3118	651812,96	6062666,53
169	2955	651320,6	6058902,82	169	2996	652102,4	6059662,25	169	3037	652789,04	6060610,81	169	3078	652594,58	6061674,67	169	3119	651789,95	6062674,92
169	2956	651337,19	6058900,93	169	2997	652112,34	6059682,86	169	3038	652797,67	6060645,12	169	3079	652590,7	6061708,39	169	3120	651755,59	6062682,84
169	2957	651353,7	6058900,42	169	2998	652118,97	6059687,55	169	3039	652799,67	6060674,19	169	3080	652589,41	6061733,22	169	3121	651734,82	6062690,63
169	2958	651402,99	6058916,4	169	2999	652150,27	6059723,75	169	3040	652819,68	6060694,08	169	3081	652573,43	6061782,51	169	3122	651723,82	6062703,99
169	2959	651426,17	6058933,72	169	3000	652151,31	6059726,18	169	3041	652832,27	6060713,27	169	3082	652554,86	6061803,81	169	3123	651708,99	6062728,17
169	2960	651439,65	6058933,29	169	3001	652161,85	6059736,43	169	3042	652837,77	6060722,73	169	3083	652528,47	6061826,6	169	3124	651676,99	6062771,52
169	2961	651476,4	6058942,37	169	3002	652181,18	6059762,65	169	3043	652848,57	6060773,42	169	3084	652516,56	6061839,75	169	3125	651642,17	6062800,92
169	2962	651518,62	6058961,83	169	3003	652189,13	6059783,88	169	3044	652832,6	6060822,71	169	3085	652508,48	6061847,7	169	3126	651619,14	6062809,31
169	2963	651531,17	6058968,75	169	3004	652198,69	6059821,93	169	3045	652822,89	6060837,5	169	3086	652490,24	6061863,73	169	3127	651598,9	6062813,97
169	2964	651565,87	6059007,24	169	3005	652210,98	6059833,58	169	3046	652799,13	6060858,8	169	3087	652483,16	6061889,08	169	3128	651572,91	6062829,1
169	2965	651588,88	6059056,85	169	3006	652235,5	6059860,77	169	3047	652789,09	6060888,72	169	3088	652470,74	6061916,61	169	3129	651536,04	6062853,06
169	2966	651611,63	6059100,96	169	3007	652250,32	6059882,3	169	3048	652789,6	6060889,41	169	3089	652463,91	6061925,91	169	3130	651509,06	6062867,92
169	2967	651635,74	6059150,63	169	3008	652254,1	6059890,64	169	3049	652800,51	6060932,35	169	3090	652437,73	6061957,59	169	3131	651503,01	6062886,4
169	2968	651642,22	6059152,24	169	3009	652266,8	6059922,39	169	3050	652801,64	6060988,28	169	3091	652409,54	6061981,14	169	3132	651478,84	6062919,52
169	2969	651649,84	6059155,76	169	3010	652295,92	6059935,97	169	3051	652785,65	6061037,57	169	3092	652332,88	6062024,15	169	3133	651454,77	6062942,76
169	2970	651670,35	6059160	169	3011	652328,54	6059949,15	169	3052	652747,17	6061072,29	169	3093	652318,75	6062034,35	169	3134	651417,58	6062968,22
169	2971	651704,51	6059174,05	169	3012	652345,52	6059957,97	169	3053	652741,78	6061074,33	169	3094	652291,42	6062094,21	169	3135	651406,55	6062974,77
169	2972	651739,21	6059212,53	169	3013	652380,24	6059996,47	169	3054	652737,52	6061084,49	169	3095	652284,35	6062107,09	169	3136	651393,01	6062980,47
169	2973	651744,81	6059225,76	169	3014	652390,93	6060035,11	169	3055	652719,39	6061101,93	169	3096	652259,92	6062133,09	169	3137	651310,64	6063008,35
169	2974	651750,34	6059241,98	169	3015	652392,96	6060064,53	169	3056	652735,55	6061122,43	169	3097	652226,53	6062157,8	169	3138	651277,76	6063013,7
169	2975	651763,66	6059265,65	169	3016	652395,45	6060072,65	169	3057	652746,37	6061162,84	169	3098	652214,67	6062165,36	169	3139	651234,44	6063013,44
169	2976	651769,05	6059278,34	169	3017	652422,75	6060084,08	169	3058	652748,57	6061205,95	169	3099	652166,03	6062191,73	169	3140	651233,41	6063020,83
169	2977	651780,65	6059311,76	169	3018	652438,57	6060092,44	169	3059	652756,11	6061254,34	169	3100	652165,7	6062196,35	169	3141	651228,23	6063043,82
169	2978	651793,28	6059336,14	169	3019	652449,6	6060100,71	169	3060	652757,28	6061271,78	169	3101	652152,44	6062239,38	169	3142	651215,07	6063102,18
169	2979	651802,05	6059353,05	169	3020	652479,44	6060126,52	169	3061	652756,66	6061302,07	169	3102	652129,11	6062279,4	169	3143	651201,4	6063134,64
169	2980	651821,21	6059382,63	169	3021	652520,03	6060157,94	169	3062	652760,07	6061326,51	169	3103	652110,83	6062300,46	169	3144	651160,02	6063195,36
169	2981	651855,1	6059380,28	169	3022	652547,92	6060191,6	169	3063	652760,89	6061345,49	169	3104	652014,27	6062384,48	169	3145	651139,74	6063217,22
169	2982	651867,23	6059380,16	169	3023	652556,43	6060215,14	169	3064	652759,55	6061371,36	169	3105	651962,05	6062424,21	169	3146	651041,72	6063295,37
169	2983	651916,53	6059396,16	169	3024	652564,44	6060250,71	169	3065	652761,38	6061380,66	169	3106	651965,91	6062439,35	169	3147	650924,44	6063409,49
169	2984	651948,13	6059429,02	169	3025	652572,22	6060253,7	169	3066	652768,61	6061395,02	169	3107	651968,91	6062469,32	169	3148	650836,86	6063505,18
169	2985	651961,86	6059452,14	169	3026	652586,33	6060264,75	169	3067	652779,19	6061445,25	169	3108	651952,93	6062518,62	169	3149	650782,46	6063575,21
169	2986	651975,05	6059470,59	169	3027	652601,62	6060279,14	169	3068	652763,2	6061494,55	169	3109	651946,84	6062526,95	169	3150	650770,43	6063588,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	3151	650717,57	6063635,81	169	3192	649150,96	6064700,49	169	3233	647302,66	6065422,35	169	3274	645658,35	6066312,17	169	3315	645424,62	6067928,33
169	3152	650659,9	6063730,99	169	3193	649122,72	6064709,93	169	3234	647202,3	6065529,14	169	3275	645654,9	6066333,54	169	3316	645432,86	6067973,56
169	3153	650642,96	6063750,86	169	3194	649068,32	6064719,45	169	3235	647195,18	6065536	169	3276	645638,17	6066394,42	169	3317	645421,33	6068002,62
169	3154	650559,72	6063825,93	169	3195	649057,94	6064723,8	169	3236	647113,02	6065607,73	169	3277	645624,72	6066423,74	169	3318	645426,82	6068149,44
169	3155	650538,18	6063840,77	169	3196	649040,6	6064748,43	169	3237	647011,06	6065733,02	169	3278	645592,61	6066471,48	169	3319	645426,89	6068160,93
169	3156	650521,55	6063847,44	169	3197	649004,25	6064779,95	169	3238	646944,1	6065812,23	169	3279	645573,69	6066490,84	169	3320	645425,28	6068174,32
169	3157	650445,24	6063870,45	169	3198	648994,27	6064784,39	169	3239	646916,76	6065851,34	169	3280	645573,47	6066544,86	169	3321	645409,89	6068255,89
169	3158	650393,95	6063931,34	169	3199	648899,79	6064820,24	169	3240	646896,87	6065872,46	169	3281	645570,38	6066564,88	169	3322	645397,98	6068287,77
169	3159	650379,78	6063945,11	169	3200	648882,81	6064825,02	169	3241	646848,58	6065910,71	169	3282	645547,25	6066653,83	169	3323	645360,34	6068352,08
169	3160	650283,21	6064022,13	169	3201	648821,1	6064836,65	169	3242	646831,94	6065921,4	169	3283	645538,62	6066675,9	169	3324	645316,02	6068419,21
169	3161	650266,29	6064033,05	169	3202	648755,27	6064845	169	3243	646819,35	6065926,77	169	3284	645510,16	6066729,03	169	3325	645319,41	6068447,99
169	3162	650248,06	6064040,19	169	3203	648685,99	6064858,98	169	3244	646780,64	6065940,25	169	3285	645475,51	6066837,88	169	3326	645311,32	6068482,56
169	3163	650195,67	6064055,03	169	3204	648603,26	6064874,74	169	3245	646745,67	6065963,76	169	3286	645471,55	6066848,28	169	3327	645288,98	6068534,24
169	3164	650132,66	6064107,62	169	3205	648530,73	6064892,45	169	3246	646651,69	6066028,19	169	3287	645444,4	6066909,17	169	3328	645264,01	6068602,11
169	3165	650118,31	6064117,63	169	3206	648504,38	6064895,28	169	3247	646589,29	6066079,46	169	3288	645412,82	6067030,15	169	3329	645255,79	6068686,73
169	3166	649978,77	6064197,63	169	3207	648437,82	6064893,56	169	3248	646577,24	6066087,95	169	3289	645399,95	6067059,34	169	3330	645231,46	6068736,76
169	3167	649919,1	6064262,91	169	3208	648396,32	6064895,43	169	3249	646449,53	6066164,58	169	3290	645383,63	6067081,92	169	3331	645221,95	6068788,2
169	3168	649882,85	6064329,82	169	3209	648346,34	6064910,73	169	3250	646391,22	6066195,93	169	3291	645388,16	6067114,44	169	3332	645214,4	6068811,99
169	3169	649878,82	6064336,62	169	3210	648330,96	6064914,14	169	3251	646340,54	6066206,74	169	3292	645394,58	6067167,22	169	3333	645184,72	6068876,27
169	3170	649869,66	6064348,65	169	3211	648276,06	6064921,84	169	3252	646324,14	6066204,52	169	3293	645405,56	6067219,12	169	3334	645158,21	6068941,13
169	3171	649838,2	6064384,06	169	3212	648198,5	6064937,46	169	3253	646269,19	6066192,4	169	3294	645407,6	6067245,01	169	3335	645136,72	6069019,81
169	3172	649812,93	6064404,54	169	3213	648155,52	6064944,45	169	3254	646239,4	6066188,14	169	3295	645402,84	6067261,01	169	3336	645131,98	6069111,52
169	3173	649758,65	6064435,38	169	3214	648146,13	6064956,69	169	3255	646178,41	6066187,98	169	3296	645431,63	6067308,49	169	3337	645135,7	6069168,45
169	3174	649749,51	6064439,47	169	3215	648112,18	6064984,98	169	3256	646173,48	6066187,86	169	3297	645442,43	6067359,17	169	3338	645153,39	6069201,72
169	3175	649721,35	6064450,45	169	3216	648086,39	6064997,64	169	3257	646160,87	6066186,4	169	3298	645435,12	6067391,91	169	3339	645160,52	6069219,86
169	3176	649704,52	6064466,57	169	3217	648075	6065002,39	169	3258	646115,68	6066178,22	169	3299	645420,63	6067427,3	169	3340	645176,18	6069275,01
169	3177	649680,78	6064483,45	169	3218	648027,39	6065018,86	169	3259	646091,75	6066170,71	169	3300	645418,33	6067448,04	169	3341	645178,92	6069287,82
169	3178	649625,39	6064506,89	169	3219	647996,59	6065024,34	169	3260	646026,98	6066141,03	169	3301	645402,71	6067492,57	169	3342	645184,56	6069326,1
169	3179	649572,41	6064528,25	169	3220	647949,23	6065025,27	169	3261	645962,08	6066145,64	169	3302	645384,27	6067513,63	169	3343	645203,81	6069400,79
169	3180	649560,76	6064532,13	169	3221	647881,84	6065032,72	169	3262	645949,81	6066145,75	169	3303	645386,15	6067569,08	169	3344	645240,05	6069505,02
169	3181	649502,54	6064547,64	169	3222	647766,25	6065065,24	169	3263	645935,17	6066143,9	169	3304	645391,09	6067597,56	169	3345	645267	6069590,32
169	3182	649471,59	6064550,89	169	3223	647707,99	6065095,47	169	3264	645894,17	6066135,62	169	3305	645405,49	6067620,27	169	3346	645279,67	6069626,49
169	3183	649449,64	6064548,03	169	3224	647667,96	6065148,63	169	3265	645830,62	6066144,12	169	3306	645410,12	6067628,4	169	3347	645285,93	6069644,32
169	3184	649440,43	6064554,14	169	3225	647647,2	6065169,14	169	3266	645786,95	6066162,31	169	3307	645420,21	6067660,79	169	3348	645310,01	6069668,66
169	3185	649432,8	6064558,08	169	3226	647574,47	6065222,49	169	3267	645761,76	6066166,68	169	3308	645428,35	6067722,26	169	3349	645315,8	6069675,05
169	3186	649397,78	6064576,14	169	3227	647562,19	6065250,44	169	3268	645745,63	6066181,64	169	3309	645442,3	6067778,02	169	3350	645386,14	6069758,85
169	3187	649335,13	6064613,72	169	3228	647554,54	6065264,62	169	3269	645727,78	6066191,68	169	3310	645445,17	6067807,52	169	3351	645419,31	6069772,68
169	3188	649284,44	6064624,53	169	3229	647516,05	6065299,31	169	3270	645697,47	6066215,01	169	3311	645441,74	6067828,84	169	3352	645444,75	6069796,37
169	3189	649258,99	6064617,85	169	3230	647436,04	6065333,78	169	3271	645681,89	6066224,89	169	3312	645428,05	6067878,74	169	3353	645468,99	6069828,5
169	3190	649223,3	6064648,13	169	3231	647414,03	6065360,84	169	3272	645662,61	6066230,74	169	3313	645417,61	6067903,31	169	3354	645478,26	6069843,29
169	3191	649165,48	6064691,45	169	3232	647381,88	6065386,83	169	3273	645657,61	6066247,09	169	3314	645415,36	6067907,13	169	3355	645486,65	6069866,3

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	3356	645493,39	6069895,78	169	3397	645490,47	6071147,79	169	3438	644376,68	6071829,47	169	3479	642596,72	6072482,14	169	3520	644540,71	6071407,2
169	3357	645500,23	6069930,7	169	3398	645482,89	6071161,8	169	3439	644372,52	6071836,07	169	3480	642802,92	6072526,89	169	3521	644654,93	6071414,97
169	3358	645501,98	6069955,15	169	3399	645471,31	6071176,46	169	3440	644367,41	6071889,9	169	3481	643093,19	6072483,24	169	3522	644702,59	6071430,84
169	3359	645498,65	6069974,94	169	3400	645453,82	6071194,77	169	3441	644380,99	6071919,88	169	3482	643236,82	6072452,25	169	3523	644724,19	6071449,77
169	3360	645505,61	6069980,32	169	3401	645423,85	6071226,59	169	3442	644389,76	6071966,33	169	3483	643398,41	6072370,68	169	3524	644734,26	6071461,52
169	3361	645533,65	6070014,09	169	3402	645376,02	6071284,14	169	3443	644373,79	6072015,63	169	3484	643409,58	6072365,86	169	3525	644741,52	6071462,85
169	3362	645542,12	6070037,48	169	3403	645365,59	6071295,06	169	3444	644353,79	6072033,66	169	3485	643497,68	6072334,11	169	3526	644777,97	6071477,33
169	3363	645552,33	6070082,57	169	3404	645334,49	6071332,08	169	3445	644335,29	6072050,32	169	3486	643579,95	6072291,39	169	3527	644795,53	6071491,79
169	3364	645568,16	6070134,21	169	3405	645320,55	6071332,66	169	3446	644321,56	6072056,1	169	3487	643628,41	6072280,5	169	3528	644805,69	6071502,33
169	3365	645572,41	6070168,7	169	3406	645318,34	6071341,45	169	3447	644245,51	6072081,55	169	3488	643695,18	6072282,46	169	3529	644809,92	6071499,35
169	3366	645569,48	6070199,81	169	3407	645303,76	6071372,18	169	3448	644214,49	6072122,69	169	3489	643795,23	6072251,96	169	3530	644844,23	6071482,45
169	3367	645582,17	6070226,71	169	3408	645297,31	6071383,72	169	3449	644180,06	6072151,6	169	3490	643817,66	6072237,01	169	3531	644860,55	6071447,46
169	3368	645591,62	6070274,63	169	3409	645258,82	6071418,43	169	3450	644117,3	6072181,76	169	3491	643818,27	6072229,79	169	3532	644867,28	6071435,33
169	3369	645586,23	6070302,28	169	3410	645240,85	6071425,51	169	3451	644111,19	6072213,76	169	3492	643834,03	6072183,81	169	3533	644880,31	6071419,18
169	3370	645573,83	6070338	169	3411	645181,49	6071442,48	169	3452	644096,85	6072249,49	169	3493	643872,52	6072149,11	169	3534	644948,71	6071350,45
169	3371	645549,58	6070418,13	169	3412	645142,62	6071459,47	169	3453	644058,36	6072284,2	169	3494	643924,2	6072125,43	169	3535	644964,17	6071337,77
169	3372	645550,58	6070439,97	169	3413	645083,53	6071498,83	169	3454	644011,89	6072305,49	169	3495	643932,34	6072082,74	169	3536	645038,96	6071287,95
169	3373	645558,84	6070468,76	169	3414	645034,59	6071548	169	3455	643997,32	6072348,04	169	3496	643946,67	6072047,02	169	3537	645048,94	6071282,09
169	3374	645562,6	6070501,57	169	3415	645010,78	6071599,04	169	3456	643968,83	6072376,88	169	3497	643985,17	6072012,3	169	3538	645054,38	6071279,54
169	3375	645546,62	6070500,85	169	3416	645004,06	6071611,17	169	3457	643894	6072426,73	169	3498	644009,36	6072003,67	169	3539	645099,48	6071259,81
169	3376	645531,91	6070567,57	169	3417	644965,57	6071645,88	169	3458	643884	6072432,59	169	3499	644039,12	6071997,18	169	3540	645098,4	6071254,8
169	3377	645530,43	6070574,64	169	3418	644913,16	6071671,7	169	3459	643867,69	6072439,18	169	3500	644069,28	6071982,7	169	3541	645114,37	6071205,49
169	3378	645516,44	6070608,57	169	3419	644881,29	6071701,75	169	3460	643737,85	6072478,78	169	3501	644104,32	6071936,21	169	3542	645136,35	6071173,99
169	3379	645507,94	6070619,85	169	3420	644858,1	6071718,11	169	3461	643705,7	6072483,08	169	3502	644138,75	6071907,31	169	3543	645172,86	6071142,19
169	3380	645495,68	6070633,94	169	3421	644807,42	6071728,91	169	3462	643648,51	6072481,4	169	3503	644152,49	6071901,54	169	3544	645223,54	6071131,37
169	3381	645506,74	6070657,32	169	3422	644778,93	6071723,22	169	3463	643583,41	6072515,2	169	3504	644161,47	6071898,54	169	3545	645239,72	6071134,59
169	3382	645512,75	6070673,44	169	3423	644742,55	6071710,22	169	3464	643571,85	6072520,22	169	3505	644154,56	6071851,58	169	3546	645275,36	6071092,25
169	3383	645524,2	6070714,78	169	3424	644721,75	6071699,94	169	3465	643483,2	6072552,16	169	3506	644153,64	6071831,89	169	3547	645314,39	6071050,87
169	3384	645527,81	6070739,39	169	3425	644704,19	6071685,47	169	3466	643315,58	6072636,77	169	3507	644168,88	6071783,77	169	3548	645320,29	6071037,52
169	3385	645528,88	6070790,08	169	3426	644673,83	6071654,03	169	3467	643291,59	6072645,26	169	3508	644175,66	6071773	169	3549	645330,86	6070991,85
169	3386	645528,76	6070797,37	169	3427	644663,26	6071652,09	169	3468	643126,29	6072680,73	169	3509	644202,39	6071730,48	169	3550	645334,46	6070978,83
169	3387	645527,89	6070806,39	169	3428	644626,81	6071637,61	169	3469	642814,35	6072727,63	169	3510	644230,9	6071659,12	169	3551	645313,32	6070940,09
169	3388	645520,17	6070860,32	169	3429	644605,22	6071618,7	169	3470	642794,4	6072728,6	169	3511	644239,86	6071641,77	169	3552	645302,51	6070889,39
169	3389	645514,53	6070881,98	169	3430	644599,39	6071611,87	169	3471	642778,35	6072726,45	169	3512	644284,17	6071581,16	169	3553	645309,02	6070858,71
169	3390	645512,53	6070887,2	169	3431	644530,96	6071607,21	169	3472	642554,25	6072677,81	169	3513	644313,44	6071523,5	169	3554	645323,56	6070820,78
169	3391	645531,14	6070921,47	169	3432	644509,08	6071606,71	169	3473	642521,01	6072663,97	169	3514	644318,7	6071514,36	169	3555	645328,53	6070786,11
169	3392	645541,94	6070972,14	169	3433	644483,88	6071630,08	169	3474	642486,32	6072625,48	169	3515	644334,61	6071495,44	169	3556	645327,89	6070756,16
169	3393	645538,22	6070994,49	169	3434	644458,98	6071679,13	169	3475	642475,5	6072574,8	169	3516	644402,69	6071432,3	169	3557	645322,1	6070735,23
169	3394	645525,36	6071039,48	169	3435	644453,72	6071688,27	169	3476	642491,49	6072525,51	169	3517	644411,83	6071425,9	169	3558	645302,41	6070693,67
169	3395	645513,22	6071091,91	169	3436	644412,11	6071745,21	169	3477	642529,97	6072490,8	169	3518	644425,27	6071416,5	169	3559	645292,81	6070647,97
169	3396	645507,26	6071109,78	169	3437	644384,95	6071813,22	169	3478	642580,65	6072480	169	3519	644473,1	6071405,58	169	3560	645294,41	6070592,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	3561	645310,39	6070543,33	169	3602	644937,34	6068998,68	169	3643	645224,24	6067387,13	169	3684	645791,03	6065947,41	169	3725	647595,53	6064928,25
169	3562	645318,9	6070532,04	169	3603	644940,73	6068977,5	169	3644	645229,51	6067366,39	169	3685	645884,27	6065934,94	169	3726	647683,73	6064882,46
169	3563	645339,83	6070508,01	169	3604	644966,65	6068882,53	169	3645	645212,75	6067349,12	169	3686	645902,7	6065934,19	169	3727	647702,12	6064875,26
169	3564	645342,67	6070494,47	169	3605	644970,56	6068871	169	3646	645195,43	6067324,91	169	3687	645917,34	6065936,04	169	3728	647835,55	6064837,74
169	3565	645352,64	6070470,27	169	3606	645000,22	6068798,44	169	3647	645184,61	6067274,23	169	3688	645961,45	6065944,95	169	3729	647851,67	6064834,6
169	3566	645351,09	6070460,83	169	3607	645027,35	6068739,47	169	3648	645198,07	6067229,01	169	3689	646038,33	6065939,48	169	3730	647931,77	6064825,75
169	3567	645348,79	6070410,08	169	3608	645037,05	6068687	169	3649	645201,69	6067222,82	169	3690	646050,6	6065939,36	169	3731	647940,81	6064825,16
169	3568	645348,82	6070400,37	169	3609	645045,46	6068661,41	169	3650	645196,34	6067195,73	169	3691	646087,15	6065948,35	169	3732	647976,89	6064824,46
169	3569	645352,97	6070376,55	169	3610	645070,01	6068610,93	169	3651	645189,5	6067139,49	169	3692	646163,71	6065983,43	169	3733	648001,82	6064815,84
169	3570	645383,69	6070275,28	169	3611	645094,53	6068485,26	169	3652	645179,71	6067069,47	169	3693	646187,76	6065987,79	169	3734	648020,82	6064791,04
169	3571	645376,62	6070260,34	169	3612	645100,9	6068464,68	169	3653	645178,87	6067050,42	169	3694	646246,9	6065987,93	169	3735	648054,78	6064762,77
169	3572	645367,17	6070212,41	169	3613	645113,17	6068436,32	169	3654	645194,86	6067001,12	169	3695	646260,82	6065988,94	169	3736	648084,37	6064753,09
169	3573	645370,83	6070173,7	169	3614	645109,75	6068424,69	169	3655	645223,9	6066961,15	169	3696	646301,26	6065994,72	169	3737	648160,89	6064740,78
169	3574	645359,8	6070137,65	169	3615	645105,81	6068391,26	169	3656	645252,75	6066950,64	169	3697	646331,08	6066001,02	169	3738	648245,29	6064723,96
169	3575	645354,81	6070116,87	169	3616	645121,79	6068341,97	169	3657	645258,17	6066835,16	169	3698	646348,6	6065991,62	169	3739	648295,31	6064716,95
169	3576	645352,47	6070115,07	169	3617	645128,24	6068333,13	169	3658	645286,42	6066771,83	169	3699	646467,9	6065920,06	169	3740	648349,84	6064700,26
169	3577	645324,42	6070081,29	169	3618	645153,97	6068301,62	169	3659	645322,14	6066659,55	169	3700	646527,93	6065870,72	169	3741	648374,6	6064695,97
169	3578	645300,14	6070027,5	169	3619	645191,2	6068244,88	169	3660	645329,29	6066642,65	169	3701	646534,87	6065865,51	169	3742	648432,33	6064693,36
169	3579	645291,48	6069981,31	169	3620	645216,34	6068201,79	169	3661	645356,46	6066591,9	169	3702	646633,57	6065797,85	169	3743	648496,2	6064694,76
169	3580	645295,28	6069958,69	169	3621	645226,2	6068149,54	169	3662	645373,38	6066526,8	169	3703	646679,64	6065766,87	169	3744	648563,3	6064678,51
169	3581	645299,1	6069945,47	169	3622	645220,88	6068065,48	169	3663	645373,67	6066435,74	169	3704	646690	6065760,79	169	3745	648646,9	6064662,59
169	3582	645298,45	6069942,18	169	3623	645220,81	6068053,98	169	3664	645389,67	6066386,43	169	3705	646702,57	6065755,41	169	3746	648719,38	6064647,96
169	3583	645276,22	6069932,73	169	3624	645229,95	6067982,87	169	3665	645415,96	6066359,1	169	3706	646737,53	6065743,24	169	3747	648787,12	6064639,3
169	3584	645253,73	6069912,76	169	3625	645211,34	6067940,25	169	3666	645436,77	6066344,44	169	3707	646761,05	6065724,59	169	3748	648837,01	6064629,9
169	3585	645164,59	6069806,35	169	3626	645203,1	6067895	169	3667	645449,44	6066325,58	169	3708	646782,64	6065693,74	169	3749	648894,55	6064608,06
169	3586	645127,72	6069769,08	169	3627	645216,98	6067849,11	169	3668	645458,07	6066294,21	169	3709	646788,24	6065686,46	169	3750	648910,87	6064584,9
169	3587	645109,74	6069744,2	169	3628	645238,52	6067812,78	169	3669	645457,3	6066227,69	169	3710	646856,36	6065605,91	169	3751	648947,21	6064553,37
169	3588	645104,45	6069731,82	169	3629	645241,7	6067801,19	169	3670	645461,53	6066203,63	169	3711	646963,09	6065474,72	169	3752	649001,48	6064530,39
169	3589	645077,55	6069655,14	169	3630	645232,72	6067765,37	169	3671	645489,89	6066111,86	169	3712	646974,92	6065462,5	169	3753	649022,79	6064524,16
169	3590	645059,62	6069598,49	169	3631	645230,59	6067754,16	169	3672	645501,46	6066087,25	169	3713	647059,78	6065388,41	169	3754	649064,59	6064516,84
169	3591	645050,44	6069569,4	169	3632	645224,61	6067708,92	169	3673	645539,94	6066052,54	169	3714	647170,52	6065270,59	169	3755	649100,65	6064489,83
169	3592	645013,34	6069462,65	169	3633	645211,33	6067688	169	3674	645573,76	6066042,29	169	3715	647197,96	6065249,96	169	3756	649131,96	6064463,03
169	3593	645010,95	6069454,75	169	3634	645206,69	6067679,85	169	3675	645597,19	6066039,52	169	3716	647273,77	6065215,98	169	3757	649160,97	6064430,76
169	3594	644989,34	6069370,92	169	3635	645197,22	6067651,46	169	3676	645611,3	6066028,65	169	3717	647296,29	6065188,27	169	3758	649189,92	6064408,5
169	3595	644987,23	6069360,49	169	3636	645187,7	6067596,64	169	3677	645626,56	6066018,86	169	3718	647328,46	6065162,27	169	3759	649240,62	6064397,7
169	3596	644981,79	6069323,45	169	3637	645186,3	6067583,21	169	3678	645628,48	6066015,97	169	3719	647394,82	6065133,64	169	3760	649279,9	6064407,98
169	3597	644970,83	6069284,84	169	3638	645184,25	6067527,54	169	3679	645638,68	6066000,67	169	3720	647401,98	6065117,34	169	3761	649284,86	6064410,44
169	3598	644948,03	6069241,96	169	3639	645183,47	6067463,06	169	3680	645676,49	6065967	169	3721	647409,62	6065103,17	169	3762	649303	6064399,73
169	3599	644937,31	6069202,98	169	3640	645195,37	6067426,42	169	3681	645727,17	6065956,2	169	3722	647434,4	6065076,92	169	3763	649338,8	6064381,27
169	3600	644931,81	6069118,73	169	3641	645199,46	6067413,77	169	3682	645747,66	6065961,78	169	3723	647516,86	6065016,42	169	3764	649357,41	6064365,71
169	3601	644931,73	6069107,02	169	3642	645218,42	6067392,1	169	3683	645765,79	6065954,22	169	3724	647561,69	6064956,88	169	3765	649376,15	6064353,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	3766	649426,83	6064342,49	169	3807	651021,76	6062930,66	169	3848	651982,07	6062093,67	169	3889	652526,33	6061160,13	169	3930	652215,05	6060167,38
169	3767	649445,51	6064344,86	169	3808	651031,07	6062894,1	169	3849	651995,55	6062070,26	169	3890	652514,57	6061124,94	169	3931	652197,96	6060111,21
169	3768	649471,18	6064348,79	169	3809	651044,1	6062864,32	169	3850	652031,84	6062036,73	169	3891	652509,54	6061088	169	3932	652162,99	6060094,91
169	3769	649503,28	6064340,22	169	3810	651082,45	6062829,68	169	3851	652113,05	6061992,69	169	3892	652515,49	6061058,81	169	3933	652150,84	6060088,17
169	3770	649549,97	6064321,42	169	3811	651118,68	6062811,13	169	3852	652120,01	6061987,54	169	3893	652532,76	6061011,53	169	3934	652130,95	6060071,21
169	3771	649579,48	6064309,08	169	3812	651169,4	6062800,31	169	3853	652147,58	6061927,14	169	3894	652542,79	6060991,44	169	3935	652106,46	6060044,03
169	3772	649597,21	6064292,11	169	3813	651200,72	6062807,08	169	3854	652154,65	6061914,23	169	3895	652564,27	6060970,77	169	3936	652091,64	6060022,5
169	3773	649620,95	6064275,23	169	3814	651216,1	6062813,09	169	3855	652180,02	6061887,56	169	3896	652577,59	6060938,91	169	3937	652087,86	6060014,18
169	3774	649630,08	6064271,14	169	3815	651262,07	6062813,38	169	3856	652220,26	6061858,47	169	3897	652581,92	6060934,99	169	3938	652074,82	6059981,59
169	3775	649669,93	6064255,59	169	3816	651315,95	6062795,13	169	3857	652229,91	6061852,31	169	3898	652578,26	6060922,06	169	3939	652066,43	6059972,28
169	3776	649699,45	6064238,77	169	3817	651321,04	6062791,65	169	3858	652295,29	6061815,65	169	3899	652575,26	6060884,86	169	3940	652049,88	6059957,97
169	3777	649712,29	6064224,3	169	3818	651321,51	6062783,4	169	3859	652296,03	6061814,73	169	3900	652575,06	6060871,62	169	3941	652026,18	6059927,73
169	3778	649748,87	6064156,75	169	3819	651337,45	6062734,62	169	3860	652305,41	6061781,23	169	3901	652591,05	6060822,31	169	3942	652010,85	6059891,7
169	3779	649752,9	6064149,97	169	3820	651375,95	6062699,93	169	3861	652317,82	6061753,69	169	3902	652602,57	6060807,69	169	3943	652006,12	6059877,47
169	3780	649763,01	6064136,9	169	3821	651403,29	6062690,65	169	3862	652335,72	6061732,97	169	3903	652604,42	6060782,18	169	3944	652001,76	6059860,05
169	3781	649841,53	6064051,01	169	3822	651422,24	6062687,15	169	3863	652372	6061701,08	169	3904	652614,27	6060752,83	169	3945	651995,92	6059854,34
169	3782	649865,6	6064031,71	169	3823	651435,86	6062679,63	169	3864	652384,22	6061687,59	169	3905	652604,88	6060722,24	169	3946	651982,7	6059836,41
169	3783	650011,09	6063948,28	169	3824	651469,8	6062657,42	169	3865	652392,5	6061679,52	169	3906	652600,74	6060699,78	169	3947	651975,46	6059831,28
169	3784	650083,73	6063887,64	169	3825	651511,37	6062633,26	169	3866	652392,81	6061676,97	169	3907	652599,15	6060676,83	169	3948	651944,14	6059795,09
169	3785	650102,37	6063875,33	169	3826	651516,18	6062630,63	169	3867	652386,91	6061655,52	169	3908	652588,85	6060654	169	3949	651931,08	6059767,95
169	3786	650120,62	6063868,17	169	3827	651538,21	6062622,62	169	3868	652383,46	6061623,78	169	3909	652579,98	6060612,62	169	3950	651914,09	6059752,01
169	3787	650174,13	6063853,03	169	3828	651541,96	6062617,58	169	3869	652384,72	6061612,32	169	3910	652580,03	6060584,01	169	3951	651893,46	6059724,53
169	3788	650247,18	6063794,76	169	3829	651558,08	6062591,29	169	3870	652390,1	6061580,46	169	3911	652568,64	6060560,43	169	3952	651882,6	6059682,7
169	3789	650311,28	6063718,68	169	3830	651564,78	6062582,13	169	3871	652404,82	6061542,64	169	3912	652536,22	6060506,38	169	3953	651881,7	6059658,75
169	3790	650342,33	6063694,01	169	3831	651597,29	6062542,66	169	3872	652434,3	6061513,15	169	3913	652515,31	6060490,04	169	3954	651865,89	6059653,62
169	3791	650358,96	6063687,33	169	3832	651629,06	6062517,12	169	3873	652445,39	6061505,96	169	3914	652502,64	6060478,25	169	3955	651843,33	6059633,53
169	3792	650442,28	6063662,21	169	3833	651639,43	6062512,54	169	3874	652448,63	6061495,41	169	3915	652488,6	6060462,72	169	3956	651829,38	6059616,75
169	3793	650497,89	6063612,05	169	3834	651691,49	6062493,02	169	3875	652471,89	6061457,12	169	3916	652480,34	6060452,25	169	3957	651818,15	6059600,02
169	3794	650555,57	6063516,85	169	3835	651699,13	6062490,73	169	3876	652510,39	6061422,43	169	3917	652462,9	6060426,79	169	3958	651809,67	6059584,16
169	3795	650572,53	6063496,98	169	3836	651727,22	6062465,38	169	3877	652520,64	6061417,89	169	3918	652439,99	6060418,04	169	3959	651794,52	6059584,47
169	3796	650629,78	6063445,36	169	3837	651754,72	6062459,53	169	3878	652552,28	6061406	169	3919	652409,72	6060387,32	169	3960	651756,8	6059574,96
169	3797	650681,21	6063379,14	169	3838	651758,68	6062456,28	169	3879	652560,87	6061398,71	169	3920	652388,04	6060352,83	169	3961	651710,91	6059553,21
169	3798	650686,42	6063372,98	169	3839	651750,1	6062414,9	169	3880	652558,95	6061373,34	169	3921	652383,62	6060345,07	169	3962	651699,34	6059546,74
169	3799	650778,7	6063272,17	169	3840	651758,67	6062379,22	169	3881	652560,43	6061344,68	169	3922	652375,12	6060321,53	169	3963	651669,79	6059517,17
169	3800	650905,61	6063148,43	169	3841	651783,43	6062323,79	169	3882	652557,26	6061321,82	169	3923	652368,99	6060294,24	169	3964	651631,35	6059457,86
169	3801	650913,02	6063141,89	169	3842	651790,85	6062310,17	169	3883	652556,31	6061305,99	169	3924	652350,51	6060279,74	169	3965	651626,46	6059449,46
169	3802	651003,12	6063070,07	169	3843	651814,47	6062284,78	169	3884	652556,92	6061276,5	169	3925	652330,7	6060262,61	169	3966	651599,25	6059396,88
169	3803	651023,94	6063039,53	169	3844	651885,48	6062231,12	169	3885	652549,93	6061231,64	169	3926	652298,31	6060249,07	169	3967	651593,84	6059384,2
169	3804	651031,34	6063006,69	169	3845	651966,83	6062160,34	169	3886	652548,21	6061208,37	169	3927	652282,49	6060240,7	169	3968	651586,94	6059364,29
169	3805	651025,53	6062991,8	169	3846	651967,63	6062158,97	169	3887	652541,84	6061200,32	169	3928	652252,71	6060219,62	169	3969	651554,59	6059356,54
169	3806	651018,79	6062950,19	169	3847	651969,29	6062135,74	169	3888	652537,06	6061189,41	169	3929	652221,6	6060183,58	169	3970	651523,24	6059342,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	3971	651509,51	6059335,11	169	4012	650637,43	6058572,42	169	4053	649644,77	6058014,98	169	4094	649039,01	6057150,53	169	4135	648924,64	6056092,4
169	3972	651474,81	6059296,62	169	4013	650627,42	6058568,94	169	4054	649568,6	6057959,15	169	4095	649026,73	6057112,38	169	4136	648924,77	6056086,92
169	3973	651468,94	6059282,59	169	4014	650617,09	6058565,34	169	4055	649548,72	6057939,78	169	4096	649022,06	6057076,57	169	4137	648940,76	6056037,63
169	3974	651451,68	6059229,61	169	4015	650582,41	6058526,85	169	4056	649528,69	6057913,94	169	4097	649024,36	6057059,8	169	4138	648979,25	6056002,93
169	3975	651435,84	6059197,23	169	4016	650578,48	6058515,88	169	4057	649506,58	6057904,46	169	4098	649031,07	6057029,99	169	4139	648993,42	6055996,55
169	3976	651405,37	6059137,09	169	4017	650546,49	6058499,46	169	4058	649491,58	6057896,45	169	4099	649029,54	6057021,94	169	4140	648995,64	6055991,41
169	3977	651392,03	6059137,5	169	4018	650537,76	6058494,4	169	4059	649477,83	6057885,73	169	4100	649027,91	6056998,1	169	4141	649006,76	6055956,4
169	3978	651342,73	6059121,53	169	4019	650503,06	6058455,9	169	4060	649448,38	6057858,32	169	4101	649039,25	6056963,16	169	4142	649018,17	6055932,26
169	3979	651319,54	6059104,21	169	4020	650494,33	6058456,94	169	4061	649427,43	6057830,54	169	4102	649036,29	6056945,19	169	4143	649043,97	6055896,7
169	3980	651306,07	6059104,64	169	4021	650471,63	6058455,01	169	4062	649417,76	6057800,96	169	4103	649039,46	6056924,84	169	4144	649066,54	6055874,35
169	3981	651282	6059100,39	169	4022	650440,63	6058461,08	169	4063	649412,26	6057766,8	169	4104	649052,55	6056875,21	169	4145	649087,53	6055859,34
169	3982	651243,11	6059088,52	169	4023	650416,23	6058462,8	169	4064	649397,04	6057749,91	169	4105	649060,09	6056838,19	169	4146	649125,49	6055819,11
169	3983	651228,63	6059082,82	169	4024	650370,35	6058459,14	169	4065	649395,25	6057744,12	169	4106	649060,21	6056830,79	169	4147	649133,65	6055793,02
169	3984	651206,73	6059072,19	169	4025	650335,34	6058449,75	169	4066	649386,51	6057713,56	169	4107	649055,52	6056825,34	169	4148	649145,21	6055768,4
169	3985	651173,02	6059063,82	169	4026	650295,15	6058430,41	169	4067	649384,12	6057687,5	169	4108	649042,16	6056805,45	169	4149	649182,63	6055734,25
169	3986	651145,41	6059052,36	169	4027	650253,76	6058407,61	169	4068	649383,83	6057673,16	169	4109	649031,3	6056764,16	169	4150	649214,77	6055717,35
169	3987	651109,13	6059030,41	169	4028	650188,66	6058372,95	169	4069	649387,08	6057652,53	169	4110	649030,7	6056749,8	169	4151	649242,63	6055695,07
169	3988	651078,34	6058998,86	169	4029	650168,48	6058366,9	169	4070	649387,98	6057649,16	169	4111	649029,15	6056747,2	169	4152	649286,88	6055648,38
169	3989	651052,4	6058956,2	169	4030	650147,09	6058369,56	169	4071	649383,32	6057636,81	169	4112	649003,29	6056720,51	169	4153	649285,77	6055643,15
169	3990	651046,7	6058941,77	169	4031	650129,62	6058370,18	169	4072	649353,27	6057600,96	169	4113	648986,05	6056696,37	169	4154	649270,94	6055635,56
169	3991	651024,93	6058915,45	169	4032	650092,8	6058361,09	169	4073	649341,39	6057583,6	169	4114	648978,46	6056676,63	169	4155	649253,06	6055625,25
169	3992	651015,7	6058898,13	169	4033	650065,53	6058348,49	169	4074	649324,53	6057552,33	169	4115	648968,13	6056637,85	169	4156	649250,54	6055622,69
169	3993	651005,03	6058890,48	169	4034	650047,36	6058344,09	169	4075	649319,76	6057541,41	169	4116	648964,89	6056606,9	169	4157	649228,34	6055627,42
169	3994	650974,11	6058854,58	169	4035	650000,11	6058343,71	169	4076	649310,02	6057514,97	169	4117	648967,84	6056587,39	169	4158	649187,13	6055620,92
169	3995	650965,42	6058830,18	169	4036	649971,55	6058337,97	169	4077	649307,08	6057505,61	169	4118	648975,59	6056556,9	169	4159	649164,51	6055614,9
169	3996	650962,58	6058816,95	169	4037	649904,49	6058313,77	169	4078	649300,41	6057478,94	169	4119	648982,64	6056538,53	169	4160	649141,92	6055604,87
169	3997	650950,05	6058812,24	169	4038	649850,18	6058289,98	169	4079	649286,75	6057478,23	169	4120	648981,73	6056534,08	169	4161	649121,99	6055609,13
169	3998	650936,02	6058801,26	169	4039	649835,87	6058282,26	169	4080	649237,45	6057462,24	169	4121	648979,72	6056516,14	169	4162	649063,79	6055597,3
169	3999	650905,4	6058772,52	169	4040	649821,8	6058271,24	169	4081	649221,84	6057444,94	169	4122	648978,98	6056481,19	169	4163	649009,89	6055577,66
169	4000	650885,46	6058746,46	169	4041	649791,17	6058242,48	169	4082	649202,75	6057423,76	169	4123	648965,87	6056443,24	169	4164	648969,48	6055557,52
169	4001	650871,24	6058719,62	169	4042	649779,59	6058229,53	169	4083	649195,78	6057408,25	169	4124	648963,07	6056433,53	169	4165	648967,92	6055556,18
169	4002	650864,72	6058697,99	169	4043	649750,71	6058190,97	169	4084	649192,48	6057403,17	169	4125	648953,94	6056394,78	169	4166	648925,56	6055545,1
169	4003	650820,88	6058661,43	169	4044	649741,66	6058176,47	169	4085	649185,52	6057398,26	169	4126	648951,39	6056366,62	169	4167	648905,44	6055535,11
169	4004	650805,15	6058650,03	169	4045	649734,57	6058158,44	169	4086	649154,09	6057361,98	169	4127	648958,3	6056335,65	169	4168	648861,26	6055543,17
169	4005	650787,11	6058640,26	169	4046	649722,04	6058114,61	169	4087	649136,06	6057321,16	169	4128	648954,5	6056308,31	169	4169	648793,63	6055557,59
169	4006	650757,08	6058625,2	169	4047	649718,32	6058081,95	169	4088	649129,15	6057298,09	169	4129	648949,42	6056294,23	169	4170	648763,44	6055553,7
169	4007	650736,67	6058618,73	169	4048	649720,82	6058048,88	169	4089	649124,43	6057270,79	169	4130	648943,6	6056255,07	169	4171	648735,22	6055547,87
169	4008	650712,47	6058607,3	169	4049	649719,99	6058046,33	169	4090	649122,82	6057253,55	169	4131	648946,23	6056236,93	169	4172	648666,83	6055519,78
169	4009	650689,01	6058591,31	169	4050	649712,83	6058040,41	169	4091	649090,01	6057233,59	169	4132	648953,02	6056208,54	169	4173	648658,26	6055512,08
169	4010	650681,57	6058582,86	169	4051	649677,67	6058030,84	169	4092	649055,32	6057195,1	169	4133	648932,5	6056159,7	169	4174	648654,52	6055522,52
169	4011	650662,08	6058581,01	169	4052	649649,48	6058018,24	169	4093	649049,74	6057181,94	169	4134	648924,73	6056121,31	169	4175	648634,01	6055563,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	4176	648611,6	6055584,16	169	4217	647060,24	6055933,32	169	4258	645335,18	6055537,03	169	4299	643716,34	6055141,08	169	4340	642407,9	6055851,61
169	4177	648610,94	6055586,18	169	4218	647044,05	6055934,11	169	4259	645308,33	6055507,26	169	4300	643710,29	6055128,1	169	4341	642331	6055920,99
169	4178	648600,1	6055601,3	169	4219	647032,69	6055942,72	169	4260	645304,57	6055507,06	169	4301	643698,43	6055100,07	169	4342	642307,44	6055933,02
169	4179	648586,77	6055618,18	169	4220	647002,87	6055961,4	169	4261	645210,72	6055478,09	169	4302	643657,73	6055109,62	169	4343	642251,17	6055945,04
169	4180	648520,64	6055672,47	169	4221	646901,49	6055983,03	169	4262	645179,7	6055459,09	169	4303	643594,62	6055129,9	169	4344	642241,84	6055949,03
169	4181	648439,71	6055694,1	169	4222	646847,08	6055970,3	169	4263	645125,21	6055398,65	169	4304	643582,32	6055170,95	169	4345	642216,5	6055957,96
169	4182	648411,08	6055695,55	169	4223	646808,91	6055974,93	169	4264	645120,97	6055396,74	169	4305	643567,21	6055196,3	169	4346	642139,64	6055969,07
169	4183	648390,64	6055695,54	169	4224	646746,22	6055961,4	169	4265	645094,58	6055382,33	169	4306	643490,23	6055265,71	169	4347	642082,99	6055957,78
169	4184	648294,03	6055664,85	169	4225	646697,8	6055942,42	169	4266	645067,36	6055378,18	169	4307	643477,54	6055268,41	169	4348	642056,41	6055948,34
169	4185	648290,6	6055662,68	169	4226	646661,89	6055923,98	169	4267	644988,6	6055348,23	169	4308	643485,29	6055304,77	169	4349	642021,94	6055931,34
169	4186	648217,53	6055728,56	169	4227	646592,48	6055847,01	169	4268	644919,19	6055271,25	169	4309	643479,36	6055343,87	169	4350	642017,51	6055946,98
169	4187	648187,96	6055742,15	169	4228	646587,35	6055835,86	169	4269	644916,89	6055266,1	169	4310	643473,85	6055365,5	169	4351	642010,17	6055960,41
169	4188	648095,25	6055759,61	169	4229	646565,61	6055840,49	169	4270	644856,11	6055233,86	169	4311	643447,81	6055424,99	169	4352	642002,23	6055979,67
169	4189	648066,25	6055755,96	169	4230	646542,22	6055837,89	169	4271	644839,01	6055236,3	169	4312	643417,44	6055461,51	169	4353	641995,94	6055993,43
169	4190	648048,23	6055752,36	169	4231	646505,25	6055831,58	169	4272	644807,51	6055238,28	169	4313	643401,27	6055476,77	169	4354	641986,91	6056011,39
169	4191	648025,57	6055743,14	169	4232	646430,04	6055802,2	169	4273	644759,45	6055237,37	169	4314	643354,68	6055509,68	169	4355	641976,32	6056036,13
169	4192	647967,76	6055754,6	169	4233	646375,11	6055741,28	169	4274	644694,92	6055216,44	169	4315	643311,66	6055522,74	169	4356	641969,54	6056054,46
169	4193	647954,18	6055753,42	169	4234	646347,87	6055742,52	169	4275	644686,55	6055218,23	169	4316	643296,46	6055531,55	169	4357	641949,76	6056093,89
169	4194	647892,14	6055745,96	169	4235	646278,23	6055726,1	169	4276	644638,86	6055209,9	169	4317	643273,74	6055542,5	169	4358	641926	6056115,32
169	4195	647807,12	6055715,15	169	4236	646246,05	6055712,08	169	4277	644604,91	6055226,19	169	4318	643177,08	6055561,78	169	4359	641872,78	6056163,3
169	4196	647776,73	6055684,83	169	4237	646216,56	6055700,05	169	4278	644576,38	6055237,26	169	4319	643151,64	6055558,81	169	4360	641832,26	6056178,71
169	4197	647757,52	6055674,04	169	4238	646177,4	6055735,36	169	4279	644539,24	6055248,5	169	4320	643131,71	6055555,2	169	4361	641801,86	6056186,63
169	4198	647734,23	6055656,39	169	4239	646096,52	6055756,99	169	4280	644470,89	6055256,82	169	4321	643058,55	6055526,19	169	4362	641789,97	6056187,85
169	4199	647727,39	6055650,37	169	4240	646053,6	6055759,17	169	4281	644413,66	6055245,34	169	4322	643038,1	6055510,79	169	4363	641739,64	6056233,23
169	4200	647710,6	6055645,23	169	4241	646033,1	6055759,16	169	4282	644401,41	6055251,06	169	4323	643033,15	6055519,19	169	4364	641694,05	6056249,12
169	4201	647660,34	6055621,8	169	4242	645935,97	6055727,67	169	4283	644374,51	6055266,72	169	4324	642956,18	6055588,59	169	4365	641673,56	6056265,67
169	4202	647654,85	6055615,68	169	4243	645934,49	6055727,19	169	4284	644273,14	6055288,34	169	4325	642927,99	6055595,14	169	4366	641572,19	6056287,31
169	4203	647627,44	6055649,27	169	4244	645894,68	6055693,2	169	4285	644244,93	6055285,99	169	4326	642893,57	6055624,87	169	4367	641541,95	6056285,64
169	4204	647606,96	6055669,4	169	4245	645877,08	6055673,67	169	4286	644196,26	6055269,26	169	4327	642792,19	6055646,49	169	4368	641537,93	6056284,34
169	4205	647600,12	6055687,25	169	4246	645851,67	6055679,47	169	4287	644155,67	6055282,4	169	4328	642743,92	6055637,97	169	4369	641531,59	6056287,41
169	4206	647523,12	6055756,66	169	4247	645806,8	6055678,29	169	4288	644132,43	6055286,02	169	4329	642727,28	6055632,88	169	4370	641509,28	6056291,92
169	4207	647465,38	6055775,75	169	4248	645749,66	6055672,91	169	4289	644120,52	6055288,92	169	4330	642691,77	6055664,89	169	4371	641495,54	6056314,46
169	4208	647440,96	6055779,88	169	4249	645660,17	6055641,63	169	4290	644093,74	6055305,58	169	4331	642667,7	6055670,03	169	4372	641457,05	6056349,18
169	4209	647427,92	6055815,33	169	4250	645606,52	6055590,52	169	4291	643992,37	6055327,21	169	4332	642661,83	6055681,45	169	4373	641444,5	6056354,52
169	4210	647408,19	6055847,08	169	4251	645586,04	6055562,03	169	4292	643920,87	6055309,98	169	4333	642584,84	6055750,87	169	4374	641418,71	6056363,54
169	4211	647331,2	6055916,48	169	4252	645581,85	6055555,14	169	4293	643898,7	6055300,05	169	4334	642565,26	6055760,85	169	4375	641418	6056364,82
169	4212	647247,62	6055938,22	169	4253	645563,23	6055562,01	169	4294	643871,58	6055285,31	169	4335	642519,67	6055770,56	169	4376	641399,3	6056381,67
169	4213	647214,6	6055939,45	169	4254	645525,47	6055571,05	169	4295	643850,01	6055271,13	169	4336	642506,2	6055783,01	169	4377	641399,5	6056409,22
169	4214	647196,81	6055939,33	169	4255	645468,53	6055576,28	169	4296	643821,38	6055239,18	169	4337	642484,55	6055794,69	169	4378	641383,51	6056458,52
169	4215	647126,32	6055922,19	169	4256	645437,87	6055572,29	169	4297	643806,92	6055233,42	169	4338	642433,2	6055805,64	169	4379	641370,21	6056474,95
169	4216	647096,38	6055927,85	169	4257	645403,11	6055565,02	169	4298	643777,12	6055212,15	169	4339	642431,29	6055812	169	4380	641353,73	6056491,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	4381	641328,55	6056509,65	169	4422	641210,24	6057403,21	169	4463	641649,01	6058364,72	169	4504	640950,46	6058972,39	169	4545	641310,96	6059754,01
169	4382	641301,54	6056518,87	169	4423	641210,17	6057411,93	169	4464	641642,25	6058379,21	169	4505	640945,11	6058993,41	169	4546	641315,08	6059775,05
169	4383	641274,09	6056524,04	169	4424	641209,57	6057414,52	169	4465	641615,78	6058406,68	169	4506	640941	6059006,01	169	4547	641321,87	6059796,45
169	4384	641260,97	6056524,92	169	4425	641220	6057425,19	169	4466	641592,05	6058422,93	169	4507	640927,08	6059040,65	169	4548	641326,4	6059831,84
169	4385	641261,48	6056531,32	169	4426	641236	6057447,47	169	4467	641584,12	6058427,72	169	4508	640918,28	6059080,23	169	4549	641326,07	6059834,06
169	4386	641248,17	6056576,25	169	4427	641248,18	6057451,02	169	4468	641570,58	6058430,6	169	4509	640907,48	6059121,67	169	4550	641342,35	6059852,51
169	4387	641224,69	6056616,59	169	4428	641275,74	6057466,81	169	4469	641571,98	6058432,57	169	4510	640898,93	6059143,56	169	4551	641353,15	6059903,18
169	4388	641209,44	6056630,35	169	4429	641308,92	6057488,62	169	4470	641578,6	6058463,56	169	4511	640893,12	6059154,46	169	4552	641352,23	6059912,54
169	4389	641211,96	6056637,36	169	4430	641337	6057516,42	169	4471	641582,8	6058483,25	169	4512	640894,8	6059169,24	169	4553	641348,52	6059937,86
169	4390	641217,85	6056673,28	169	4431	641355,28	6057543,59	169	4472	641581,7	6058504,59	169	4513	640901,3	6059185,04	169	4554	641350,17	6059940,17
169	4391	641217,28	6056699,13	169	4432	641381,82	6057571,66	169	4473	641573,54	6058539,31	169	4514	640928,41	6059190,46	169	4555	641360,99	6059990,86
169	4392	641215,09	6056717,38	169	4433	641412,56	6057603,16	169	4474	641562,33	6058565,09	169	4515	640948,75	6059197,74	169	4556	641359,49	6060003,7
169	4393	641216,56	6056725,25	169	4434	641430,06	6057627,56	169	4475	641554,51	6058579,66	169	4516	640952,71	6059199,16	169	4557	641354,88	6060028,94
169	4394	641218,14	6056748,84	169	4435	641439,93	6057658,51	169	4476	641527,88	6058607,25	169	4517	640973,43	6059209,4	169	4558	641340,38	6060065,42
169	4395	641214,35	6056771,41	169	4436	641443,59	6057683,41	169	4477	641504,77	6058623,38	169	4518	641008,12	6059247,9	169	4559	641333,59	6060072,2
169	4396	641207,33	6056795,74	169	4437	641444,52	6057703,14	169	4478	641492,97	6058630,48	169	4519	641019,06	6059292,09	169	4560	641336,34	6060085,09
169	4397	641195,13	6056822,47	169	4438	641464,05	6057709,52	169	4479	641479,61	6058633,32	169	4520	641019,56	6059330,39	169	4561	641334,13	6060110,24
169	4398	641175,17	6056844,97	169	4439	641489,53	6057733,26	169	4480	641442,28	6058641,27	169	4521	641019,44	6059336,85	169	4562	641318,43	6060155,67
169	4399	641150,76	6056865,28	169	4440	641509,56	6057759,83	169	4481	641420,15	6058637,61	169	4522	641018,46	6059342,79	169	4563	641298,76	6060177,91
169	4400	641148,32	6056868,56	169	4441	641518,78	6057774,57	169	4482	641405,37	6058633,42	169	4523	641028,68	6059354,14	169	4564	641295,85	6060180,35
169	4401	641139,15	6056906,33	169	4442	641529,59	6057825,26	169	4483	641387,05	6058629,49	169	4524	641039,84	6059369,11	169	4565	641295,78	6060185,03
169	4402	641136,89	6056940,96	169	4443	641525,25	6057842,37	169	4484	641359,33	6058625,71	169	4525	641053,78	6059392,01	169	4566	641279,79	6060234,33
169	4403	641133,71	6056960,23	169	4444	641565,04	6057883,35	169	4485	641334,84	6058647,77	169	4526	641070,37	6059395,83	169	4567	641247,61	6060263,35
169	4404	641127,16	6056984,76	169	4445	641581,87	6057907,07	169	4486	641301,1	6058663,51	169	4527	641078,15	6059399,05	169	4568	641248,58	6060269,86
169	4405	641114,42	6057013,43	169	4446	641590,27	6057930,07	169	4487	641276,47	6058670,63	169	4528	641109,35	6059400,15	169	4569	641240,13	6060305,23
169	4406	641075,95	6057048,14	169	4447	641601,04	6057976,72	169	4488	641268,44	6058683,41	169	4529	641140,7	6059406,91	169	4570	641228,03	6060332,57
169	4407	641026,68	6057058,64	169	4448	641603,09	6057989,24	169	4489	641247,34	6058706,81	169	4530	641177,01	6059421,14	169	4571	641222,28	6060343,19
169	4408	641040,51	6057073,98	169	4449	641607,99	6058038,06	169	4490	641213,83	6058733,89	169	4531	641191,88	6059428,45	169	4572	641225,76	6060355,31
169	4409	641049,77	6057101,22	169	4450	641608,36	6058053,22	169	4491	641196,92	6058744,93	169	4532	641220,52	6059445,65	169	4573	641229,48	6060397,3
169	4410	641053	6057118,66	169	4451	641599,53	6058082,24	169	4492	641179,35	6058754,02	169	4533	641255,22	6059484,14	169	4574	641229,73	6060411,3
169	4411	641054,56	6057142,12	169	4452	641610,86	6058095,54	169	4493	641125,75	6058790,93	169	4534	641262,56	6059503,03	169	4575	641228,58	6060419,84
169	4412	641039,92	6057187,29	169	4453	641628,56	6058126,56	169	4494	641114,49	6058797,62	169	4535	641269,47	6059528,08	169	4576	641227,52	6060427,7
169	4413	641062,88	6057209,19	169	4454	641644,06	6058150,94	169	4495	641086,05	6058807,11	169	4536	641272,95	6059559,88	169	4577	641207,28	6060521,55
169	4414	641075,19	6057226,33	169	4455	641648,71	6058159,1	169	4496	641049,32	6058813,47	169	4537	641256,96	6059609,18	169	4578	641196,86	6060549,27
169	4415	641083,02	6057239,19	169	4456	641659,52	6058209,79	169	4497	641028,3	6058832,99	169	4538	641238,18	6059629,59	169	4579	641176,13	6060586,45
169	4416	641088,95	6057266,99	169	4457	641650,95	6058236,27	169	4498	641016,52	6058842,38	169	4539	641244,62	6059662,16	169	4580	641159,9	6060642,87
169	4417	641120,5	6057278,11	169	4458	641660,85	6058269,14	169	4499	641003,46	6058851,28	169	4540	641244,5	6059663,24	169	4581	641155,51	6060661,42
169	4418	641142,42	6057290,59	169	4459	641663,67	6058293,99	169	4500	640987,54	6058878,95	169	4541	641263,79	6059684,63	169	4582	641157,32	6060684,2
169	4419	641163,98	6057303,79	169	4460	641664,18	6058310,48	169	4501	640984,84	6058904,48	169	4542	641265,5	6059688,36	169	4583	641157,49	6060697,27
169	4420	641198,67	6057342,28	169	4461	641659,94	6058334,61	169	4502	640969,28	6058948,5	169	4543	641267,18	6059689,28	169	4584	641150,78	6060717,96
169	4421	641209,56	6057384,25	169	4462	641653,99	6058354,05	169	4503	640962,59	6058957,65	169	4544	641301,88	6059727,78	169	4585	641157,96	6060751,62



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	4586	641153,22	6060789,28	169	4627	641221,66	6062004,23	169	4668	641610,39	6062892,38	169	4709	641655,6	6064164,79	169	4750	640765,05	6065001,22
169	4587	641138,01	6060830,35	169	4628	641185,87	6062069,25	169	4669	641600,43	6062903,09	169	4710	641639,4	6064179,47	169	4751	640756	6065033,01
169	4588	641122,55	6060845,36	169	4629	641150,34	6062101,94	169	4670	641609,68	6062920,34	169	4711	641644,54	6064203,63	169	4752	640753,22	6065041,37
169	4589	641121,78	6060849,99	169	4630	641152,18	6062106,97	169	4671	641626,08	6062942,48	169	4712	641643,05	6064216,44	169	4753	640733,91	6065091,88
169	4590	641115,65	6060868,1	169	4631	641160,28	6062141,15	169	4672	641633,66	6062954,39	169	4713	641638,44	6064241,74	169	4754	640717,33	6065165,97
169	4591	641124,23	6060887,7	169	4632	641160,86	6062147,64	169	4673	641652	6062988,31	169	4714	641623,95	6064278,22	169	4755	640715,16	6065174,09
169	4592	641160,69	6060948,61	169	4633	641168,8	6062154,21	169	4674	641658,31	6063003,75	169	4715	641605,24	6064299,66	169	4756	640691,44	6065249,61
169	4593	641167,46	6060965,48	169	4634	641186,18	6062151,49	169	4675	641673,87	6063053,12	169	4716	641586,28	6064315,95	169	4757	640685,89	6065263,54
169	4594	641182,19	6061014,81	169	4635	641206,8	6062150,44	169	4676	641677,71	6063070,63	169	4717	641566,51	6064329,23	169	4758	640675,05	6065285,76
169	4595	641186,24	6061048,62	169	4636	641223,24	6062152,67	169	4677	641685,89	6063135,24	169	4718	641541,94	6064340,92	169	4759	640676,01	6065293,47
169	4596	641176,77	6061086,25	169	4637	641247,66	6062158,05	169	4678	641686,55	6063152,99	169	4719	641493,43	6064350,28	169	4760	640676,7	6065309,73
169	4597	641155,51	6061131,23	169	4638	641280,52	6062171,81	169	4679	641682,99	6063205,49	169	4720	641486,79	6064367,44	169	4761	640674,29	6065372,66
169	4598	641147,77	6061144,62	169	4639	641308,66	6062199,25	169	4680	641677,89	6063230,91	169	4721	641470,61	6064386,63	169	4762	640670,16	6065396,41
169	4599	641153,32	6061154,84	169	4640	641320,41	6062216,42	169	4681	641671	6063251,19	169	4722	641446,71	6064408,61	169	4763	640654,25	6065449,09
169	4600	641159,35	6061169,4	169	4641	641326,97	6062227,46	169	4682	641663,76	6063272,49	169	4723	641428,05	6064429	169	4764	640642,19	6065474,95
169	4601	641172,15	6061208,76	169	4642	641335,61	6062251,65	169	4683	641652,84	6063307,75	169	4724	641423,96	6064436,75	169	4765	640602,5	6065531,97
169	4602	641176,91	6061244,89	169	4643	641339,14	6062267,8	169	4684	641657,98	6063342,68	169	4725	641417,26	6064453,23	169	4766	640581,47	6065554,17
169	4603	641168,94	6061279,2	169	4644	641340,02	6062278,6	169	4685	641661,02	6063384,31	169	4726	641408,52	6064469,99	169	4767	640482,68	6065630,16
169	4604	641152,81	6061316,76	169	4645	641359,95	6062300,68	169	4686	641661,14	6063396,77	169	4727	641395,2	6064486,41	169	4768	640475,64	6065640,74
169	4605	641159,63	6061339,79	169	4646	641364,2	6062313,39	169	4687	641660,46	6063404,39	169	4728	641348,07	6064533,41	169	4769	640459,18	6065673,79
169	4606	641165,05	6061362,28	169	4647	641366,04	6062313,73	169	4688	641657,05	6063430,79	169	4729	641336,12	6064559,8	169	4770	640441,92	6065721,04
169	4607	641167,71	6061390,92	169	4648	641402,28	6062328	169	4689	641641,76	6063472,46	169	4730	641328,93	6064572,94	169	4771	640431,89	6065741,17
169	4608	641164,86	6061409,96	169	4649	641432,78	6062347,58	169	4690	641639,93	6063474,6	169	4731	641318,9	6064585,94	169	4772	640405,78	6065768,38
169	4609	641159,33	6061432,15	169	4650	641467,48	6062386,08	169	4691	641643,88	6063496,9	169	4732	641252,05	6064659,24	169	4773	640373,31	6065791,4
169	4610	641158,91	6061458,98	169	4651	641478,28	6062436,75	169	4692	641641,08	6063533,71	169	4733	641234,86	6064680,97	169	4774	640360,92	6065798,89
169	4611	641164,64	6061500,19	169	4652	641471,93	6062467,03	169	4693	641633,72	6063564,49	169	4734	641201,82	6064708,07	169	4775	640355,5	6065801,45
169	4612	641170,45	6061547,4	169	4653	641468,52	6062476,07	169	4694	641626,56	6063581,76	169	4735	641189,49	6064713,35	169	4776	640318,44	6065817,65
169	4613	641179,6	6061636,27	169	4654	641466,37	6062485,33	169	4695	641630,6	6063621,13	169	4736	641117,95	6064738,5	169	4777	640296,41	6065826,43
169	4614	641189,94	6061656,39	169	4655	641493,37	6062517,03	169	4696	641647,85	6063698,79	169	4737	641102,28	6064742,61	169	4778	640281,11	6065842,1
169	4615	641194,01	6061665,47	169	4656	641527,4	6062561,98	169	4697	641662,8	6063791,75	169	4738	641086,58	6064745,53	169	4779	640260,28	6065876,35
169	4616	641207,81	6061700,77	169	4657	641556,05	6062592,98	169	4698	641664,05	6063806,07	169	4739	641046,75	6064817,91	169	4780	640246,64	6065893,09
169	4617	641214,68	6061735,46	169	4658	641571,65	6062615,39	169	4699	641664,5	6063849,07	169	4740	641011,35	6064888,54	169	4781	640213,95	6065925,4
169	4618	641215,3	6061770,25	169	4659	641586,03	6062645,99	169	4700	641660,03	6063892,2	169	4741	641005,85	6064898,14	169	4782	640204,97	6065962,75
169	4619	641221,36	6061791,72	169	4660	641609,06	6062671,71	169	4701	641673,18	6063911,17	169	4742	640976,66	6064927,45	169	4783	640191,62	6065993,78
169	4620	641232,26	6061815,01	169	4661	641623,63	6062692,97	169	4702	641680,09	6063922,7	169	4743	640930,17	6064957,86	169	4784	640174,81	6066013,55
169	4621	641249,83	6061839,21	169	4662	641627,44	6062701,38	169	4703	641691,03	6063969,11	169	4744	640920,88	6064963,26	169	4785	640148,17	6066037,65
169	4622	641258,01	6061852,54	169	4663	641644,22	6062743,4	169	4704	641690,53	6064015,07	169	4745	640870,2	6064974,06	169	4786	640127,62	6066072,94
169	4623	641268,82	6061903,22	169	4664	641651,21	6062785,68	169	4705	641686,57	6064038,39	169	4746	640820,9	6064958,09	169	4787	640126,14	6066077,7
169	4624	641266,61	6061928,41	169	4665	641648,52	6062804,16	169	4706	641690,15	6064049,78	169	4747	640812,21	6064951,28	169	4788	640130,98	6066106,48
169	4625	641250,9	6061973,84	169	4666	641641,85	6062831,59	169	4707	641694,61	6064084,96	169	4748	640798,59	6064969,09	169	4789	640132,18	6066116,89
169	4626	641231,69	6061995,7	169	4667	641630,17	6062859,85	169	4708	641678,63	6064134,26	169	4749	640785,31	6064983,33	169	4790	640135,78	6066174,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	4791	640135,84	6066186,07	169	4832	639706,71	6067270,28	169	4873	639536,1	6068703,91	169	4914	638731,52	6069400,39	169	4955	637139,08	6069738,83
169	4792	640127,36	6066221,54	169	4833	639700,75	6067305,45	169	4874	639545,39	6068747,2	169	4915	638689,94	6069434,69	169	4956	637081,51	6069740,87
169	4793	640101,29	6066280,29	169	4834	639698,73	6067344,61	169	4875	639547,47	6068773,35	169	4916	638681,81	6069440,72	169	4957	637072,65	6069740,81
169	4794	640093,8	6066294,12	169	4835	639707,4	6067388,09	169	4876	639543,2	6068797,57	169	4917	638661,4	6069454,34	169	4958	637023,36	6069724,83
169	4795	640087,85	6066302,32	169	4836	639709,21	6067412,85	169	4877	639535,9	6068821,35	169	4918	638619,2	6069491,53	169	4959	637005,59	6069710,15
169	4796	640062,06	6066334,45	169	4837	639701,77	6067483,34	169	4878	639534,87	6068832,21	169	4919	638562,51	6069537,16	169	4960	636999,48	6069703,78
169	4797	640025,35	6066384,9	169	4838	639706,31	6067550,6	169	4879	639537,73	6068860,44	169	4920	638554,26	6069543,13	169	4961	636966,86	6069697,02
169	4798	640016,61	6066395,33	169	4839	639706,21	6067602,64	169	4880	639545,91	6068900,43	169	4921	638505,49	6069574,83	169	4962	636948,24	6069699,01
169	4799	639969,63	6066444,26	169	4840	639709,02	6067616,37	169	4881	639547,81	6068925,67	169	4922	638496,45	6069580,04	169	4963	636886,21	6069715,27
169	4800	639925,66	6066500,46	169	4841	639721,22	6067636,63	169	4882	639546,94	6068934,64	169	4923	638448,63	6069604,26	169	4964	636855,65	6069718,42
169	4801	639933,83	6066524,35	169	4842	639728,89	6067656,76	169	4883	639543,09	6068961,59	169	4924	638418,38	6069613,92	169	4965	636846,52	6069717,53
169	4802	639939,4	6066562,8	169	4843	639738,52	6067693,47	169	4884	639533,51	6068992,27	169	4925	638327,74	6069627,62	169	4966	636695,94	6069695,77
169	4803	639937,19	6066579,17	169	4844	639741,66	6067724,03	169	4885	639521,28	6069016,65	169	4926	638250,09	6069640,49	169	4967	636518,25	6069683,83
169	4804	639928,57	6066618,25	169	4845	639739,79	6067760,14	169	4886	639515,77	6069026,3	169	4927	638228,54	6069641,72	169	4968	636393,33	6069666,63
169	4805	639914,8	6066651,19	169	4846	639735,46	6067784,52	169	4887	639492,27	6069051,6	169	4928	638175,56	6069635,41	169	4969	636274,87	6069641,65
169	4806	639898,45	6066673,73	169	4847	639727,2	6067811,29	169	4888	639475,37	6069064,41	169	4929	638138,56	6069623,19	169	4970	636242,06	6069656,34
169	4807	639888,99	6066696,94	169	4848	639726,48	6067841,52	169	4889	639460,39	6069073,83	169	4930	638120,36	6069612,88	169	4971	636195,95	6069664,98
169	4808	639880,3	6066713,6	169	4849	639717,71	6067877,6	169	4890	639454,28	6069076,57	169	4931	638084,42	6069618,07	169	4972	636171,86	6069660,72
169	4809	639872,38	6066724,19	169	4850	639696,11	6067925,3	169	4891	639431,08	6069085,82	169	4932	638028,78	6069632,77	169	4973	636133,76	6069649,08
169	4810	639854,87	6066744,67	169	4851	639690,69	6067935,62	169	4892	639407,77	6069105,13	169	4933	637970,77	6069649,87	169	4974	636114,67	6069640,98
169	4811	639824,28	6066768,77	169	4852	639648,17	6068006,17	169	4893	639389,41	6069117,22	169	4934	637937,3	6069653,81	169	4975	636030,45	6069594,53
169	4812	639813,14	6066773,65	169	4853	639646,42	6068008,99	169	4894	639353,62	6069127,69	169	4935	637893,29	6069650,18	169	4976	635991,07	6069586,36
169	4813	639803,77	6066777,05	169	4854	639635,02	6068023,47	169	4895	639324,99	6069130,48	169	4936	637850,03	6069655,19	169	4977	635917,14	6069585,27
169	4814	639788,37	6066794,01	169	4855	639533,93	6068129,89	169	4896	639267,34	6069142,34	169	4937	637844,05	6069666,38	169	4978	635867,86	6069569,29
169	4815	639775,16	6066806,4	169	4856	639472,29	6068187,52	169	4897	639242,01	6069144,28	169	4938	637805,59	6069701,08	169	4979	635849,93	6069554,44
169	4816	639769,15	6066813,29	169	4857	639449,94	6068234,57	169	4898	639197,42	6069139,32	169	4939	637766,27	6069719,99	169	4980	635804,55	6069507
169	4817	639759,23	6066835,31	169	4858	639448,9	6068276,04	169	4899	639180,21	6069146,56	169	4940	637747,06	6069726,91	169	4981	635769,21	6069491,9
169	4818	639751,95	6066848,7	169	4859	639447,64	6068287,57	169	4900	639133,72	6069164,24	169	4941	637689,52	6069741,21	169	4982	635740,25	6069482,27
169	4819	639732,28	6066868,78	169	4860	639437,61	6068346,84	169	4901	639084,93	6069186,5	169	4942	637667,78	6069744,15	169	4983	635626,66	6069449,09
169	4820	639732,29	6066870,76	169	4861	639439,79	6068388,49	169	4902	639060,79	6069205,98	169	4943	637607,74	6069745,59	169	4984	635603,11	6069438,77
169	4821	639742,39	6066898,39	169	4862	639445,59	6068443,82	169	4903	639035,87	6069235,24	169	4944	637558,67	6069751,78	169	4985	635547,52	6069405,25
169	4822	639764,89	6066939,94	169	4863	639446,1	6068457,13	169	4904	639001,28	6069277,25	169	4945	637460,52	6069767,01	169	4986	635528,15	6069388,85
169	4823	639773,61	6066964,41	169	4864	639445,01	6068493,95	169	4905	638988,29	6069290,35	169	4946	637440,01	6069768,06	169	4987	635443,91	6069296,83
169	4824	639784,87	6067016,84	169	4865	639441,83	6068514,35	169	4906	638951,29	6069321,34	169	4947	637341,51	6069762,13	169	4988	635438,1	6069289,88
169	4825	639794,46	6067070,06	169	4866	639438,15	6068528,3	169	4907	638939,97	6069329,55	169	4948	637328,3	6069760,45	169	4989	635406,58	6069248,5
169	4826	639795,9	6067092,89	169	4867	639438,4	6068531,18	169	4908	638903,4	6069352,36	169	4949	637317,77	6069758,38	169	4990	635379,5	6069240,05
169	4827	639790,63	6067120,18	169	4868	639471,43	6068568,54	169	4909	638895,93	6069356,58	169	4950	637282,48	6069751,39	169	4991	635355,27	6069228,77
169	4828	639782,87	6067142,83	169	4869	639484,62	6068587,42	169	4910	638860,78	6069366,98	169	4951	637241,81	6069756,9	169	4992	635327,48	6069211,42
169	4829	639772,18	6067164,84	169	4870	639503,64	6068622,71	169	4911	638819,24	6069371,3	169	4952	637223,22	6069757,67	169	4993	635288,23	6069213,45
169	4830	639754,57	6067191,29	169	4871	639507,97	6068631,84	169	4912	638784,14	6069383,17	169	4953	637183,34	6069753,85	169	4994	635277,91	6069213,45
169	4831	639731,69	6067221,32	169	4872	639530,67	6068686,51	169	4913	638752,1	6069391,81	169	4954	637146,03	6069742,52	169	4995	635249,29	6069207,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	4996	635224,02	6069230,17	169	5037	633669,79	6070054,28	169	5078	632594,4	6071285,77	169	5119	634227,97	6071890,18	169	5160	636140,28	6072212,81
169	4997	635173,33	6069240,99	169	5038	633664,13	6070064,24	169	5079	632599,95	6071298,02	169	5120	634253,21	6071898,79	169	5161	636185,28	6072226,15
169	4998	635124,03	6069224,99	169	5039	633655,62	6070075,51	169	5080	632608,66	6071305,5	169	5121	634368,55	6071960,33	169	5162	636224,38	6072248,79
169	4999	635109,52	6069213,55	169	5040	633630,16	6070104,73	169	5081	632620,06	6071318,41	169	5122	634511,36	6072043,28	169	5163	636250,77	6072255,24
169	5000	635081,07	6069186,51	169	5041	633600,2	6070128,14	169	5082	632651,91	6071309,39	169	5123	634602,97	6072110,33	169	5164	636336,82	6072256,32
169	5001	635067,54	6069183,2	169	5042	633580,7	6070135,64	169	5083	632682,11	6071305,65	169	5124	634614,09	6072119,83	169	5165	636364,08	6072261,58
169	5002	635054,47	6069195,85	169	5043	633550,61	6070149,13	169	5084	632739,83	6071307,36	169	5125	634646,65	6072152	169	5166	636398,03	6072273,2
169	5003	635030,37	6069213,06	169	5044	633505,65	6070152,56	169	5085	632766,42	6071312,39	169	5126	634791,96	6072226,64	169	5167	636420,09	6072283,92
169	5004	635006,63	6069221,6	169	5045	633453,13	6070153,11	169	5086	632810,1	6071327	169	5127	634938,89	6072266,56	169	5168	636454,79	6072322,41
169	5005	634939,18	6069236,64	169	5046	633397,66	6070161,27	169	5087	632827,65	6071334,81	169	5128	634966,34	6072278,69	169	5169	636460,79	6072336,85
169	5006	634917,97	6069239,04	169	5047	633387,9	6070162,22	169	5088	632876,01	6071362,38	169	5129	635002,47	6072301,66	169	5170	636472,28	6072372,33
169	5007	634805,82	6069239,68	169	5048	633341,16	6070164,45	169	5089	632888,32	6071376,04	169	5130	635079,95	6072311,52	169	5171	636512,99	6072397,67
169	5008	634726,96	6069248,11	169	5049	633284,85	6070170,29	169	5090	632910,71	6071400,89	169	5131	635218,35	6072331,34	169	5172	636601,39	6072441,12
169	5009	634718,6	6069248,65	169	5050	633272,62	6070202,18	169	5091	632916,66	6071428,81	169	5132	635224,83	6072329,19	169	5173	636611,69	6072446,95
169	5010	634591,2	6069251,57	169	5051	633263,16	6070220,75	169	5092	632926,64	6071433,34	169	5133	635261,61	6072324,2	169	5174	636634,67	6072467,5
169	5011	634531,46	6069255,47	169	5052	633232,54	6070250,98	169	5093	632984,46	6071449,05	169	5134	635280,15	6072326,91	169	5175	636649,68	6072485,82
169	5012	634519,78	6069255,54	169	5053	633192,16	6070276,44	169	5094	633041,56	6071466,79	169	5135	635300,27	6072331,82	169	5176	636677,07	6072505,65
169	5013	634470,48	6069239,56	169	5054	633154,61	6070324,1	169	5095	633057,65	6071473,37	169	5136	635333,09	6072322,97	169	5177	636724,74	6072537,32
169	5014	634449,87	6069224,02	169	5055	633100,41	6070420,69	169	5096	633085,26	6071487,56	169	5137	635364,33	6072319,63	169	5178	636744,35	6072554,41
169	5015	634412,75	6069265,35	169	5056	633053,6	6070496,6	169	5097	633134,04	6071488,64	169	5138	635411,94	6072334,54	169	5179	636752,37	6072563,51
169	5016	634380,9	6069302,07	169	5057	633035,78	6070517,25	169	5098	633199,78	6071474,2	169	5139	635431,92	6072346,94	169	5180	636760,31	6072565,62
169	5017	634352,07	6069365,97	169	5058	632978,86	6070567,39	169	5099	633210,64	6071473,31	169	5140	635433,02	6072347,18	169	5181	636787,49	6072577,45
169	5018	634344,82	6069379,23	169	5059	632962,66	6070579,02	169	5100	633226,45	6071472,01	169	5141	635503,02	6072323,05	169	5182	636821,15	6072598,53
169	5019	634322,66	6069403,48	169	5060	632914,67	6070606,67	169	5101	633275,74	6071487,99	169	5142	635540,98	6072317,67	169	5183	636855,85	6072637
169	5020	634262,19	6069451,01	169	5061	632886,83	6070621,14	169	5102	633294,64	6071500,86	169	5143	635559,15	6072320,29	169	5184	636866,8	6072682,11
169	5021	634245,85	6069461,44	169	5062	632889,11	6070647,7	169	5103	633333,48	6071486,72	169	5144	635618,75	6072334,58	169	5185	636866,86	6072697,16
169	5022	634165,47	6069496,76	169	5063	632889,35	6070661,44	169	5104	633372,9	6071480,82	169	5145	635655,36	6072345,02	169	5186	636874,44	6072699,25
169	5023	634087,57	6069562,89	169	5064	632887,45	6070676,37	169	5105	633422,2	6071496,79	169	5146	635693,64	6072346,15	169	5187	636910,39	6072702,1
169	5024	634068,3	6069575,74	169	5065	632879,18	6070716,69	169	5106	633437,24	6071508,77	169	5147	635697,79	6072345,9	169	5188	636943,73	6072706,38
169	5025	634046,28	6069583,88	169	5066	632866,98	6070748,04	169	5107	633464,3	6071534,86	169	5148	635729,45	6072317,51	169	5189	636960,19	6072702,82
169	5026	633973,02	6069601,57	169	5067	632839,57	6070793,83	169	5108	633483,94	6071561,38	169	5149	635760,14	6072307,67	169	5190	636986,62	6072700,65
169	5027	633945,53	6069612,4	169	5068	632804,75	6070856,74	169	5109	633490,49	6071578,19	169	5150	635810,03	6072300,2	169	5191	636992,63	6072701,37
169	5028	633918	6069642,49	169	5069	632757,55	6070988,25	169	5110	633525,35	6071597,57	169	5151	635861,46	6072279	169	5192	637000,15	6072702,28
169	5029	633896,62	6069660,15	169	5070	632752,95	6070999,03	169	5111	633611,61	6071627,44	169	5152	635880,16	6072244,84	169	5193	637129,73	6072726,82
169	5030	633856,01	6069685,14	169	5071	632712,51	6071080,33	169	5112	633768,28	6071643,35	169	5153	635918,65	6072210,13	169	5194	637364,87	6072761,17
169	5031	633752,19	6069773,54	169	5072	632706,87	6071090,2	169	5113	633795,33	6071650	169	5154	635968,36	6072199,28	169	5195	637424,57	6072762,26
169	5032	633721,69	6069808,07	169	5073	632695,48	6071104,64	169	5114	633898,15	6071691,13	169	5155	635998,93	6072200,57	169	5196	637506,85	6072753,06
169	5033	633716,29	6069819,79	169	5074	632581,84	6071224,37	169	5115	633910,04	6071696,83	169	5156	636048,22	6072216,55	169	5197	637523,14	6072752,59
169	5034	633705,5	6069871,49	169	5075	632557,59	6071243,11	169	5116	634066,13	6071784,61	169	5157	636051,11	6072218,68	169	5198	637582,52	6072756,69
169	5035	633697,53	6069981,64	169	5076	632553,59	6071245,29	169	5117	634116,75	6071807,94	169	5158	636062,33	6072216,8	169	5199	637684,02	6072743,66
169	5036	633687,34	6070018,94	169	5077	632559,7	6071247,27	169	5118	634129,31	6071814,86	169	5159	636129,2	6072212,84	169	5200	637696,04	6072742,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	5201	637822.03	6072741.95	169	5242	639384.64	6073691.65	169	5283	640220.49	6075189.26	169	5324	641796.73	6076518.93	169	5365	640171	6075537.88
169	5202	637927.97	6072743.62	169	5243	639405.63	6073709.85	169	5284	640235.81	6075233.71	169	5325	641827.79	6076554.93	169	5366	640167.89	6075524.83
169	5203	637942.55	6072744.94	169	5244	639440.58	6073749.91	169	5285	640260.94	6075249.45	169	5326	641838.59	6076605.62	169	5367	640157.26	6075461.81
169	5204	638052.74	6072762.97	169	5245	639454.3	6073770.21	169	5286	640285.27	6075271.68	169	5327	641822.62	6076654.92	169	5368	640146.1	6075418.66
169	5205	638087.72	6072775.71	169	5246	639464.71	6073805.44	169	5287	640316.54	6075311.58	169	5328	641784.13	6076689.61	169	5369	640138.53	6075409.01
169	5206	638182.07	6072831.89	169	5247	639467.69	6073834.39	169	5288	640326.95	6075327.85	169	5329	641733.45	6076700.41	169	5370	640098.22	6075383.79
169	5207	638207.97	6072856.19	169	5248	639476.49	6073846.42	169	5289	640334.7	6075348.27	169	5330	641684.16	6076684.44	169	5371	640063.51	6075345.29
169	5208	638249.68	6072912.32	169	5249	639524.04	6073891.91	169	5290	640352.17	6075415.82	169	5331	641603.52	6076627.08	169	5372	640058.04	6075332.39
169	5209	638283.38	6072951.48	169	5250	639578.25	6073913.17	169	5291	640353.96	6075424.23	169	5332	641525.05	6076585	169	5373	640033.34	6075260.71
169	5210	638289.79	6072954.47	169	5251	639596.17	6073922.37	169	5292	640364.2	6075484.88	169	5333	641517.9	6076580.78	169	5374	640008.16	6075210.31
169	5211	638310.18	6072957.72	169	5252	639625.94	6073952.26	169	5293	640367.27	6075494.78	169	5334	641437.92	6076521.96	169	5375	639956.66	6075149.83
169	5212	638328.86	6072962.59	169	5253	639649.63	6073989.14	169	5294	640400.78	6075519.49	169	5335	641351.98	6076465.88	169	5376	639943.72	6075130.46
169	5213	638407.6	6072991.12	169	5254	639685.17	6074018.79	169	5295	640463.51	6075558.71	169	5336	641339.29	6076456.06	169	5377	639893.07	6075014.95
169	5214	638428.37	6073001.4	169	5255	639699.88	6074033.95	169	5296	640479.34	6075571.44	169	5337	641280.33	6076402.38	169	5378	639856.55	6074954.33
169	5215	638446.74	6073016.72	169	5256	639750	6074098.3	169	5297	640511.78	6075603.41	169	5338	641273.37	6076395.39	169	5379	639837.4	6074908.59
169	5216	638495.55	6073068.5	169	5257	639783.29	6074146.94	169	5298	640530.65	6075613.83	169	5339	641199.8	6076313.79	169	5380	639824.45	6074887.18
169	5217	638535.11	6073101.9	169	5258	639789.85	6074157.97	169	5299	640619.58	6075636.87	169	5340	641185.46	6076293.17	169	5381	639792.99	6074857.25
169	5218	638597.39	6073147.49	169	5259	639812.32	6074203.54	169	5300	640738.33	6075669.63	169	5341	641143.97	6076213.88	169	5382	639780.03	6074842.19
169	5219	638685.32	6073217.61	169	5260	639834.59	6074250.37	169	5301	640829.52	6075676.57	169	5342	641092.75	6076118.33	169	5383	639743.22	6074789.68
169	5220	638712	6073250.31	169	5261	639844.15	6074298.57	169	5302	640893.58	6075679.88	169	5343	641082.87	6076087.34	169	5384	639736.02	6074777.73
169	5221	638717.6	6073263.58	169	5262	639841.12	6074357.18	169	5303	640935.27	6075691.39	169	5344	641081.83	6076080.36	169	5385	639725.09	6074731.08
169	5222	638728.29	6073295	169	5263	639839.88	6074429.58	169	5304	641004.97	6075728.33	169	5345	641069.56	6076071.77	169	5386	639725.84	6074655.49
169	5223	638733.16	6073330	169	5264	639857.38	6074453.92	169	5305	641012.57	6075732.79	169	5346	641054.53	6076058.88	169	5387	639704.7	6074630.83
169	5224	638779.34	6073336.1	169	5265	639865.26	6074466.85	169	5306	641023.56	6075741.05	169	5347	640991.28	6075992.61	169	5388	639691.54	6074611.18
169	5225	638795.48	6073339.6	169	5266	639875.82	6074503.7	169	5307	641076.76	6075787.02	169	5348	640940.29	6075933.7	169	5389	639680.98	6074574.33
169	5226	638839.25	6073352.98	169	5267	639877.67	6074524.97	169	5308	641087.09	6075797.37	169	5349	640901.21	6075899.94	169	5390	639678.74	6074548.43
169	5227	638864.46	6073364.72	169	5268	639902.13	6074553.52	169	5309	641137.83	6075856.17	169	5350	640861.11	6075878.69	169	5391	639657.91	6074519.48
169	5228	638891.55	6073390.66	169	5269	639915.3	6074573.15	169	5310	641184.75	6075905.32	169	5351	640815.55	6075876.31	169	5392	639650.03	6074506.56
169	5229	638905.43	6073410.14	169	5270	639926.23	6074619.16	169	5311	641192.48	6075913.41	169	5352	640713.47	6075868.54	169	5393	639639.12	6074459.32
169	5230	638934.17	6073426.8	169	5271	639925.65	6074701.11	169	5312	641231.93	6075941.02	169	5353	640694.42	6075865.22	169	5394	639640.98	6074352
169	5231	638993.93	6073458.46	169	5272	639938.25	6074719.08	169	5313	641263.79	6075977.57	169	5354	640568.6	6075830.5	169	5395	639641.75	6074335.85
169	5232	639051.81	6073476.43	169	5273	639972.18	6074751.38	169	5314	641273.69	6076008.68	169	5355	640468.24	6075804.49	169	5396	639642.91	6074313.52
169	5233	639076.62	6073488.05	169	5274	639988.82	6074772.06	169	5315	641278.42	6076040.94	169	5356	640444.99	6075795.23	169	5397	639614.03	6074254.14
169	5234	639084.02	6073493.34	169	5275	640012.71	6074811.56	169	5316	641319.04	6076116.59	169	5357	640402.97	6075772.07	169	5398	639586.59	6074214.04
169	5235	639114.69	6073517.45	169	5276	640019.66	6074825.36	169	5317	641356.98	6076189.13	169	5358	640396.86	6075768.4	169	5399	639548.77	6074165.74
169	5236	639164.33	6073539.72	169	5277	640035.34	6074863.54	169	5318	641418.77	6076257.66	169	5359	640381.03	6075755.69	169	5400	639519.88	6074141.65
169	5237	639237.83	6073574.41	169	5278	640071.28	6074923.21	169	5319	641468.14	6076302.59	169	5360	640346.61	6075721.75	169	5401	639509.58	6074133.06
169	5238	639249.6	6073580.95	169	5279	640118.7	6075031.29	169	5320	641549.76	6076355.86	169	5361	640289.99	6075686.33	169	5402	639489.46	6074110.27
169	5239	639260.27	6073588.92	169	5280	640168.5	6075089.79	169	5321	641626.03	6076411.96	169	5362	640222	6075636.42	169	5403	639474.99	6074087.75
169	5240	639317	6073637.52	169	5281	640181.43	6075109.17	169	5322	641703.75	6076453.64	169	5363	640192.26	6075601.36	169	5404	639432.58	6074071.12
169	5241	639353.97	6073674.5	169	5282	640215.39	6075177.11	169	5323	641710.91	6076457.87	169	5364	640185.83	6075585.56	169	5405	639414.66	6074061.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	5406	639399,92	6074050,25	169	5447	638167,07	6073117,09	169	5488	636287,4	6072456	169	5529	634709,87	6072409,56	169	5570	632714,26	6071547,53
169	5407	639331,68	6073984,99	169	5448	638145,69	6073098,4	169	5489	636232,71	6072455,12	169	5530	634541,42	6072323,04	169	5571	632706,7	6071535,04
169	5408	639320,05	6073971,71	169	5449	638095,6	6073040,25	169	5490	636214,14	6072452,4	169	5531	634532,73	6072318	169	5572	632700,6	6071506,49
169	5409	639290,05	6073930,66	169	5450	638059,2	6072991,67	169	5491	636162,91	6072439,88	169	5532	634516,81	6072305,21	169	5573	632691,65	6071506,23
169	5410	639281,72	6073917,1	169	5451	638001,7	6072957,51	169	5492	636136,49	6072429,27	169	5533	634478,55	6072267,37	169	5574	632633,31	6071522,77
169	5411	639271,31	6073881,86	169	5452	637917,42	6072943,7	169	5493	636110,98	6072414,49	169	5534	634401,99	6072211,16	169	5575	632600,85	6071526,42
169	5412	639268,8	6073857,59	169	5453	637822,32	6072942,18	169	5494	636084,76	6072416,06	169	5535	634272,73	6072136,15	169	5576	632558,46	6071521,54
169	5413	639266,41	6073854,86	169	5454	637703,52	6072943,02	169	5495	636053,6	6072424,68	169	5536	634173,32	6072083,11	169	5577	632515,98	6071506,14
169	5414	639238,49	6073839,21	169	5455	637598,17	6072956,55	169	5496	636021,73	6072428,17	169	5537	634168,54	6072082,31	169	5578	632487,03	6071477,53
169	5415	639221,66	6073825,5	169	5456	637580,25	6072957,24	169	5497	636005,18	6072422,81	169	5538	634130,8	6072067,59	169	5579	632467,64	6071448,3
169	5416	639183,55	6073786,84	169	5457	637520,1	6072953,06	169	5498	635978,29	6072447,06	169	5539	634124,32	6072063,02	169	5580	632455,34	6071437,75
169	5417	639140,24	6073749,75	169	5458	637440,31	6072961,98	169	5499	635970,02	6072450,46	169	5540	634022,77	6071985,09	169	5581	632439,38	6071441
169	5418	639079,78	6073721,22	169	5459	637427,29	6072962,58	169	5500	635875,05	6072489,97	169	5541	633971,48	6071961,1	169	5582	632414,27	6071442,86
169	5419	639021,54	6073695,11	169	5460	637351,57	6072961,14	169	5501	635851,72	6072496,41	169	5542	633817,65	6071874,58	169	5583	632392,33	6071439,27
169	5420	639008,03	6073687,76	169	5461	637342,27	6072960,22	169	5502	635828,59	6072499,88	169	5543	633734,04	6071841,14	169	5584	632354,61	6071428,66
169	5421	639000,6	6073682,46	169	5462	637098,71	6072924,64	169	5503	635812,56	6072515,66	169	5544	633579,75	6071825,46	169	5585	632327,27	6071416,28
169	5422	638974,81	6073662,18	169	5463	636982,82	6072902,8	169	5504	635792,82	6072528,2	169	5545	633557,11	6071820,46	169	5586	632293,27	6071378,59
169	5423	638925,66	6073646,91	169	5464	636966,85	6072905,95	169	5505	635784,67	6072532,85	169	5546	633451,59	6071783,91	169	5587	632292,57	6071377,79
169	5424	638908,46	6073639,76	169	5465	636942,71	6072907,92	169	5506	635745,2	6072543,62	169	5547	633435,72	6071776,83	169	5588	632290,78	6071371,26
169	5425	638838,77	6073602,84	169	5466	636891,94	6072901,48	169	5507	635701,24	6072546,28	169	5548	633371,1	6071740,64	169	5589	632283,67	6071352,48
169	5426	638782	6073569,9	169	5467	636849,12	6072898,1	169	5508	635692,26	6072546,42	169	5549	633359,55	6071731,91	169	5590	632277,63	6071323,07
169	5427	638754,91	6073543,97	169	5468	636830,33	6072894,79	169	5509	635634,59	6072544,7	169	5550	633337,11	6071712,22	169	5591	632275,68	6071297,72
169	5428	638748,19	6073534,52	169	5469	636797,49	6072885,7	169	5510	635612,02	6072540,91	169	5551	633328,78	6071701,53	169	5592	632279,79	6071274,12
169	5429	638744,9	6073533,5	169	5470	636771,53	6072874,39	169	5511	635599,86	6072528,74	169	5552	633288,32	6071707,81	169	5593	632296,2	6071219,39
169	5430	638691,82	6073526,49	169	5471	636732,59	6072850,29	169	5512	635540,94	6072521,81	169	5553	633281,71	6071706,41	169	5594	632308,08	6071193,69
169	5431	638682,17	6073524,73	169	5472	636697,98	6072812	169	5513	635471,32	6072545,66	169	5554	633257,74	6071701,35	169	5595	632315,52	6071183,66
169	5432	638595,66	6073504,54	169	5473	636677,8	6072772,67	169	5514	635433,85	6072550,87	169	5555	633212,97	6071684,22	169	5596	632321,04	6071177,11
169	5433	638563,95	6073491,06	169	5474	636672,06	6072749,26	169	5515	635417,91	6072548,75	169	5556	633202,07	6071678,7	169	5597	632348,41	6071144,62
169	5434	638515,61	6073454,18	169	5475	636642,86	6072736,39	169	5516	635372,74	6072539	169	5557	633165,29	6071686,77	169	5598	632365,18	6071128,82
169	5435	638487,59	6073420,43	169	5476	636622,3	6072718,67	169	5517	635344	6072527,4	169	5558	633141,61	6071689,09	169	5599	632402,39	6071101,12
169	5436	638476,78	6073369,75	169	5477	636603	6072696,83	169	5518	635327,63	6072531,82	169	5559	633054,82	6071687,11	169	5600	632413,81	6071093,76
169	5437	638492,89	6073320,3	169	5478	636564,57	6072671,32	169	5519	635296,38	6072535,13	169	5560	633014,22	6071676,18	169	5601	632447,29	6071075,29
169	5438	638474,37	6073305,48	169	5479	636521,73	6072640,39	169	5520	635277,86	6072532,44	169	5561	632973,84	6071655,42	169	5602	632539,93	6070977,69
169	5439	638414,18	6073261,52	169	5480	636503,03	6072622,76	169	5521	635260,72	6072528,26	169	5562	632926,83	6071640,8	169	5603	632571,08	6070915,09
169	5440	638362,01	6073217,78	169	5481	636493,57	6072611,21	169	5522	635222,39	6072533,77	169	5563	632866,5	6071624,49	169	5604	632619,04	6070781,53
169	5441	638353,77	6073209,97	169	5482	636420,36	6072575,23	169	5523	635213,36	6072532,89	169	5564	632851,25	6071619	169	5605	632625,65	6070766,89
169	5442	638317,56	6073171,56	169	5483	636411,95	6072570,58	169	5524	635052,35	6072509,83	169	5565	632846,33	6071616,77	169	5606	632665,18	6070695,41
169	5443	638269,09	6073153,92	169	5484	636373,32	6072546,74	169	5525	634955,01	6072497,45	169	5566	632836,31	6071618,66	169	5607	632686,46	6070659,79
169	5444	638244,39	6073149,99	169	5485	636331,11	6072519,63	169	5526	634913,96	6072482,63	169	5567	632812,56	6071620,26	169	5608	632688,38	6070650,4
169	5445	638217,75	6073141,82	169	5486	636296,41	6072481,14	169	5527	634871,74	6072455,82	169	5568	632763,26	6071604,29	169	5609	632684,71	6070607,81
169	5446	638179,16	6073123,79	169	5487	636288,81	6072461,3	169	5528	634729,33	6072417,12	169	5569	632736,13	6071578,29	169	5610	632684,47	6070594,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	5611	632695,56	6070553,18	169	5652	633906,11	6069412,73	169	5693	635451,91	6069052,89	169	5734	637305,12	6069551,76	169	5775	638828,08	6069163,36
169	5612	632722,39	6070501,36	169	5653	633919,27	6069408,57	169	5694	635496,64	6069066,82	169	5735	637335,4	6069557,76	169	5776	638852,59	6069142,83
169	5613	632727,29	6070492,96	169	5654	633976,14	6069394,84	169	5695	635521,34	6069078,4	169	5736	637360,18	6069562,66	169	5777	63882,9	6069106,06
169	5614	632765,48	6070458,4	169	5655	634047,09	6069334,59	169	5696	635546,53	6069101,76	169	5737	637440,46	6069567,5	169	5778	638914,44	6069069,01
169	5615	632816,76	6070432,01	169	5656	634066,38	6069321,73	169	5697	635594,65	6069164,98	169	5738	637529,4	6069553,69	169	5779	638927,82	6069055,97
169	5616	632854,02	6070410,55	169	5657	634148,55	6069285,66	169	5698	635666,03	6069242,94	169	5739	637587,74	6069546,3	169	5780	638969,08	6069022,72
169	5617	632892,22	6070376,89	169	5658	634179,68	6069261,2	169	5699	635695,26	6069260,54	169	5740	637597,85	6069545,55	169	5781	638986,4	6069011,49
169	5618	632928,85	6070317,43	169	5659	634204,44	6069206,35	169	5700	635799,44	6069290,98	169	5741	637651,92	6069544,23	169	5782	639053,53	6068980,72
169	5619	632983,75	6070219,42	169	5660	634211,68	6069193,08	169	5701	635836,33	6069303,22	169	5742	637683,52	6069536,39	169	5783	639107,23	6068960,12
169	5620	632992,48	6070206,35	169	5661	634220,05	6069181,95	169	5702	635844,05	6069306,14	169	5743	637691,95	6069520,39	169	5784	639143,27	6068944,74
169	5621	633045,51	6070139,01	169	5662	634263,18	6069132,22	169	5703	635902,05	6069330,91	169	5744	637730,44	6069485,68	169	5785	639187,71	6068936,85
169	5622	633070,78	6070116,26	169	5663	634308,29	6069081,99	169	5704	635917,18	6069338,99	169	5745	637741,37	6069480,9	169	5786	639242,71	6068942,99
169	5623	633097,62	6070099,34	169	5664	634336,49	6069040,05	169	5705	635935,05	6069353,77	169	5746	637788,39	6069463,6	169	5787	639289,83	6068933,3
169	5624	633105,26	6070079,45	169	5665	634371,57	6069008,05	169	5706	635965,67	6069385,76	169	5747	637811,43	6069458,1	169	5788	639303,63	6068931,39
169	5625	633114,72	6070060,86	169	5666	634407,1	6068988,69	169	5707	636007,19	6069386,41	169	5748	637880,15	6069450,13	169	5789	639315,71	6068921,38
169	5626	633123,88	6070048,83	169	5667	634457,78	6068977,89	169	5708	636022,36	6069388,36	169	5749	637896,85	6069449,61	169	5790	639334,08	6068909,29
169	5627	633159,83	6070008,35	169	5668	634507,09	6068993,86	169	5709	636085,92	6069401,55	169	5750	637932,15	6069452,5	169	5791	639342,58	6068905,48
169	5628	633189,17	6069985,69	169	5669	634530,59	6069015,08	169	5710	636113,94	6069411,92	169	5751	637976,28	6069439,56	169	5792	639339,02	6068885,66
169	5629	633224,35	6069975,28	169	5670	634560,88	6069052,9	169	5711	636196,37	6069457,41	169	5752	638038,85	6069423,03	169	5793	639334,66	6068862,62
169	5630	633323,26	6069965,01	169	5671	634584,47	6069051,46	169	5712	636222,71	6069445,6	169	5753	638050,13	6069420,73	169	5794	639334,29	6068827,36
169	5631	633373,41	6069962,46	169	5672	634709,85	6069048,57	169	5713	636268,83	6069436,98	169	5754	638125,61	6069409,82	169	5795	639337,53	6068792,22
169	5632	633430,74	6069954,04	169	5673	634789,56	6069040,05	169	5714	636284,31	6069439,01	169	5755	638145,09	6069408,93	169	5796	639341,48	6068772,33
169	5633	633444,23	6069952,98	169	5674	634799,64	6069039,48	169	5715	636431,06	6069469,95	169	5756	638189,22	6069421,79	169	5797	639344,14	6068763,7
169	5634	633490,83	6069952,48	169	5675	634906,1	6069038,89	169	5716	636541,72	6069484,95	169	5757	638219,9	6069439,15	169	5798	639342,25	6068754,83
169	5635	633497,72	6069950,63	169	5676	634935,52	6069032,32	169	5717	636720,72	6069497,06	169	5758	638231,62	6069440,61	169	5799	639324,98	6068713,28
169	5636	633499,25	6069947,55	169	5677	634968,55	6069000,37	169	5718	636855,07	6069516,46	169	5759	638297,11	6069429,74	169	5800	639313,86	6068692,64
169	5637	633506,28	6069850,36	169	5678	634992,65	6068983,15	169	5719	636904,72	6069503,44	169	5760	638372,56	6069418,35	169	5801	639266,27	6068638,57
169	5638	633508,13	6069837,17	169	5679	635043,33	6068972,34	169	5720	636919,41	6069500,75	169	5761	638400,92	6069403,99	169	5802	639252,36	6068618,08
169	5639	633522,59	6069767,76	169	5680	635063,49	6068975,47	169	5721	636960,79	6069496,31	169	5762	638440,91	6069378,01	169	5803	639241,8	6068581,33
169	5640	633529,71	6069746,24	169	5681	635098,09	6068984,53	169	5722	636976,66	6069495,86	169	5763	638491,82	6069337,02	169	5804	639237,15	6068528,41
169	5641	633546,06	6069710,84	169	5682	635154,65	6068998,41	169	5723	636991,25	6069497,7	169	5764	638533,86	6069299,86	169	5805	639236,91	6068514,48
169	5642	633552,95	6069698,32	169	5683	635175,78	6069007,54	169	5724	637035,26	6069506,56	169	5765	638544,61	6069291,57	169	5806	639240,09	6068494,08
169	5643	633561,92	6069686,52	169	5684	635183,76	6069005	169	5725	637074,24	6069515,7	169	5766	638566,47	6069276,99	169	5807	639245,28	6068474,38
169	5644	633606,84	6069635,66	169	5685	635227,28	6068998,63	169	5726	637105,72	6069529,14	169	5767	638615,58	6069236,49	169	5808	639245,76	6068458,07
169	5645	633616,97	6069625,7	169	5686	635246,96	6068997,69	169	5727	637117,86	6069539,17	169	5768	638633,76	6069224,56	169	5809	639239,97	6068401,59
169	5646	633732,08	6069527,7	169	5687	635277,55	6069004,16	169	5728	637168,46	6069538,27	169	5769	638681,09	6069204,48	169	5810	639237,07	6068346,28
169	5647	633744,49	6069518,68	169	5688	635299,07	6069012,4	169	5729	637210,46	6069549,93	169	5770	638693,57	6069200,21	169	5811	639237,07	6068335,87
169	5648	633779,76	6069496,96	169	5689	635347,02	6069009,94	169	5730	637222,8	6069556,53	169	5771	638728,66	6069190,74	169	5812	639238,34	6068324,35
169	5649	633813,48	6069460,11	169	5690	635357,35	6069009,93	169	5731	637226,57	6069556,91	169	5772	638764,82	6069178,28	169	5813	639249,02	6068261,26
169	5650	633841,81	6069438,56	169	5691	635402,67	6069023,47	169	5732	637272,18	6069550,73	169	5773	638787,12	6069173,34	169	5814	639250,4	6068205,68
169	5651	633850,65	6069434,57	169	5692	635438,41	6069044,34	169	5733	637290,78	6069549,97	169	5774	638817,07	6069170,24	169	5815	639259,95	6068167,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	5816	639299,67	6068084,31	169	5857	639592,65	6066717,57	169	5898	640129,83	6065710,44	169	5939	640987,8	6064563,09	169	5980	641432,02	6063647,47
169	5817	639306,09	6068072,82	169	5858	639599,95	6066704,2	169	5899	640168,08	6065671,28	169	5940	641004,48	6064557,91	169	5981	641426,56	6063594,25
169	5818	639321,86	6068054,01	169	5859	639608,5	6066692,84	169	5900	640194,2	6065652,03	169	5941	641015,68	6064555,12	169	5982	641425,41	6063567,65
169	5819	639390,88	6067989,77	169	5860	639627,56	6066671,02	169	5901	640202,88	6065648,11	169	5942	641051,42	6064548,4	169	5983	641425,49	6063559,01
169	5820	639482,31	6067893,49	169	5861	639634,45	6066663,86	169	5902	640239,88	6065633,47	169	5943	641058,94	6064546,99	169	5984	641432,99	6063525,81
169	5821	639516,17	6067837,29	169	5862	639647,62	6066651,5	169	5903	640264,71	6065622,62	169	5944	641095,75	6064534,06	169	5985	641441,2	6063506,02
169	5822	639526,86	6067813,68	169	5863	639669,7	6066626,13	169	5904	640273,01	6065599,86	169	5945	641101,72	6064526,9	169	5986	641440,13	6063503,5
169	5823	639527,44	6067789,9	169	5864	639699,69	6066602,7	169	5905	640277,44	6065589,56	169	5946	641160,28	6064462,71	169	5987	641432,33	6063459,25
169	5824	639531,77	6067765,53	169	5865	639713,57	6066596,85	169	5906	640299,21	6065545,85	169	5947	641173,26	6064434,09	169	5988	641433,21	6063450,18
169	5825	639540,47	6067737,34	169	5866	639717,74	6066586,63	169	5907	640304,83	6065536,01	169	5948	641180,44	6064420,95	169	5989	641437,09	6063423,19
169	5826	639540,89	6067729,19	169	5867	639726,44	6066570	169	5908	640325,44	6065505,07	169	5949	641193,74	6064404,55	169	5990	641452,19	6063382,98
169	5827	639539,06	6067722,21	169	5868	639733,93	6066559,5	169	5909	640348,24	6065480,82	169	5950	641239,42	6064358,98	169	5991	641459,53	6063374,37
169	5828	639525,39	6067699,6	169	5869	639729,92	6066548,15	169	5910	640387,83	6065450,81	169	5951	641244,64	6064347,49	169	5992	641458,58	6063361,4
169	5829	639516,49	6067674,2	169	5870	639724,37	6066509,69	169	5911	640446,67	6065405,3	169	5952	641261,57	6064316,37	169	5993	641451,43	6063315,95
169	5830	639507,96	6067632,58	169	5871	639724,47	6066508,09	169	5912	640467,19	6065375,95	169	5953	641271,74	6064303,23	169	5994	641450,33	6063295,19
169	5831	639505,92	6067611,73	169	5872	639727,96	6066456,44	169	5913	640474,76	6065350,84	169	5954	641301,92	6064270,25	169	5995	641454,69	6063270,7
169	5832	639506,29	6067560,36	169	5873	639743,85	6066408,72	169	5914	640476,31	6065310,22	169	5955	641308,07	6064264,11	169	5996	641456,72	6063264,1
169	5833	639501,4	6067488,08	169	5874	639748,78	6066401,79	169	5915	640472,67	6065281,02	169	5956	641308,38	6064260,67	169	5997	641464,75	6063238,24
169	5834	639501,3	6067476,15	169	5875	639815,14	6066316,79	169	5916	640472,03	6065263,43	169	5957	641309,05	6064251,98	169	5998	641473,75	6063209,34
169	5835	639508,04	6067412,2	169	5876	639821,74	6066309,2	169	5917	640482,05	6065224,66	169	5958	641324,86	6064205,32	169	5999	641484,1	6063178,87
169	5836	639499,93	6067371,53	169	5877	639867,47	6066261,58	169	5918	640502,65	6065182,45	169	5959	641362,21	6064171,2	169	6000	641486,02	6063150,74
169	5837	639498,13	6067346,77	169	5878	639901,54	6066214,73	169	5919	640522,85	6065118,12	169	5960	641376,56	6064163,64	169	6001	641480,19	6063104,7
169	5838	639501,1	6067289,32	169	5879	639923,57	6066187,13	169	5920	640540,1	6065041,06	169	5961	641381,6	6064157,75	169	6002	641472,01	6063078,74
169	5839	639502,37	6067277,78	169	5880	639934,42	6066162,68	169	5921	640544,29	6065027,17	169	5962	641412,18	6064133,65	169	6003	641427,12	6063088,32
169	5840	639511,85	6067221,74	169	5881	639932,68	6066134,57	169	5922	640564,62	6064973,98	169	5963	641421,04	6064131,75	169	6004	641417,37	6063087,34
169	5841	639521,38	6067192,95	169	5882	639924,73	6066087,4	169	5923	640580,48	6064918,19	169	5964	641422,37	6064122,95	169	6005	641394,45	6063083,88
169	5842	639557,58	6067122	169	5883	639923,47	6066065,6	169	5924	640592,78	6064891,11	169	5965	641437,34	6064083,53	169	6006	641369,44	6063080,11
169	5843	639562,75	6067113,03	169	5884	639927,86	6066041,04	169	5925	640610,54	6064870,5	169	5966	641468,41	6064053,02	169	6007	641343,61	6063072,56
169	5844	639591,83	6067074,45	169	5885	639939,69	6066002,97	169	5926	640645,49	6064839,68	169	5967	641483,41	6064043,68	169	6008	641313,3	6063059,05
169	5845	639588,74	6067057,22	169	5886	639948,41	6065982,94	169	5927	640680,14	6064794,38	169	5968	641482,38	6064035,56	169	6009	641287,9	6063053,85
169	5846	639580,87	6067020,53	169	5887	639977,51	6065932,98	169	5928	640702,99	6064772,68	169	5969	641485,59	6064015,06	169	6010	641275,58	6063050,5
169	5847	639561,73	6066985,21	169	5888	639988,38	6065916,33	169	5929	640731,99	6064752,75	169	5970	641490,01	6063998,41	169	6011	641232,01	6063035,57
169	5848	639556,9	6066974,12	169	5889	640004,55	6065897,57	169	5930	640743,15	6064746,11	169	5971	641481,31	6063985,86	169	6012	641222,37	6063030,87
169	5849	639538,15	6066922,97	169	5890	640017,54	6065885,83	169	5931	640780,63	6064729,56	169	5972	641474,41	6063974,31	169	6013	641230,23	6063059,99
169	5850	639532,05	6066888,53	169	5891	640021,85	6065867,9	169	5932	640825,85	6064721,33	169	5973	641466,5	6063953,27	169	6014	641260,21	6063116,01
169	5851	639532,05	6066841,69	169	5892	640028,98	6065847,9	169	5933	640864,85	6064733,97	169	5974	641460,77	6063930,54	169	6015	641282,25	6063150,8
169	5852	639532,19	6066836,53	169	5893	640040,95	6065823,02	169	5934	640870,41	6064723,04	169	5975	641457,87	6063900,91	169	6016	641263,43	6063211,44
169	5853	639541,34	6066799,59	169	5894	640047,17	6065811,99	169	5935	640913,6	6064644,54	169	5976	641464,33	6063839,33	169	6017	641250,36	6063284,85
169	5854	639557,03	6066765,75	169	5895	640060,79	6065795,26	169	5936	640926,77	6064616,34	169	5977	641463,97	6063816,44	169	6018	641253,63	6063347,15
169	5855	639563,85	6066753,4	169	5896	640097,11	6065759,37	169	5937	640933,49	6064604,22	169	5978	641450,64	6063733,63	169	6019	641254,55	6063352,98
169	5856	639587,32	6066729,42	169	5897	640117,47	6065725,92	169	5938	640971,96	6064569,53	169	5979	641433,93	6063659,17	169	6020	641238,9	6063394,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	6021	641235,02	6063421,7	169	6062	640478,07	6064720,37	169	6103	639518,68	6066494,66	169	6144	639044,32	6068456,95	169	6185	637562,7	6069347,65
169	6022	641232,37	6063448,91	169	6063	640424,78	6064782,17	169	6104	639503,2	6066512,45	169	6145	639036,95	6068504,14	169	6186	637507,19	6069354,64
169	6023	641239,25	6063487,94	169	6064	640387,89	6064863,39	169	6105	639497,36	6066517,93	169	6146	639037,7	6068545,93	169	6187	637431,02	6069366,34
169	6024	641225,53	6063548,66	169	6065	640374,44	6064910,74	169	6106	639476,67	6066539,39	169	6147	639042,35	6068598,84	169	6188	637385,54	6069363,59
169	6025	641225,31	6063574,62	169	6066	640357,25	6064955,71	169	6107	639457,62	6066561,23	169	6148	639074,03	6068709,11	169	6189	637347,28	6069356
169	6026	641225,99	6063594,47	169	6067	640344,72	6064997,32	169	6108	639431,94	6066595,26	169	6149	639104,17	6068753,56	169	6190	637301,11	6069350
169	6027	641227,38	6063614,69	169	6068	640329,3	6065066,19	169	6109	639416,79	6066623,28	169	6150	639064,76	6068760,55	169	6191	637245,37	6069352,33
169	6028	641232,84	6063667,91	169	6069	640316,13	6065108,12	169	6110	639395,86	6066644,45	169	6151	639023,38	6068774,34	169	6192	637234,49	6069353,78
169	6029	641238,56	6063703,03	169	6070	640302,11	6065136,82	169	6111	639375,37	6066681,54	169	6152	638988,43	6068791,07	169	6193	637178,8	6069338,31
169	6030	641253,93	6063771,5	169	6071	640272,06	6065253,09	169	6112	639359,67	6066715,39	169	6153	638970,41	6068798,58	169	6194	637160,46	6069338
169	6031	641263,71	6063832,26	169	6072	640273,27	6065286,33	169	6113	639332,22	6066826,19	169	6154	638895,37	6068833,15	169	6195	637120,23	6069320,83
169	6032	641259,22	6063873,97	169	6073	640227,26	6065321,27	169	6114	639331,82	6066888,52	169	6155	638843,4	6068866,86	169	6196	637084,48	6069312,39
169	6033	641257,9	6063890,56	169	6074	640158,81	6065394,03	169	6115	639350,16	6066991,85	169	6156	638802,14	6068900,11	169	6197	637030,79	6069301,41
169	6034	641266,96	6063980,87	169	6075	640137,12	6065426,62	169	6116	639370,84	6067047,45	169	6157	638762	6068939,17	169	6198	636987	6069295,9
169	6035	641257,65	6064005,35	169	6076	640119,98	6065456,59	169	6117	639343,04	6067101,95	169	6158	638724,41	6068983,48	169	6199	636939,39	6069297,23
169	6036	641229,42	6064027,6	169	6077	640113,86	6065468,86	169	6118	639314,44	6067188,32	169	6159	638699,55	6068989	169	6200	636898,01	6069301,67
169	6037	641219,72	6064038,97	169	6078	640103,18	6065473,68	169	6119	639304,96	6067244,35	169	6160	638669,88	6068999,22	169	6201	636853,95	6069309,76
169	6038	641156,86	6064096,37	169	6079	640024,8	6065531,39	169	6120	639301,14	6067278,97	169	6161	638641,42	6069006,9	169	6202	636843,55	6069312,49
169	6039	641137,6	6064153,22	169	6080	639986,55	6065570,57	169	6121	639298,17	6067336,44	169	6162	638603,96	6069019,7	169	6203	636749,35	6069298,88
169	6040	641124,06	6064168	169	6081	639949,47	6065616,97	169	6122	639303,57	6067410,71	169	6163	638563,59	6069036,56	169	6204	636726,16	6069296,44
169	6041	641093,57	6064207,44	169	6082	639938,78	6065634,33	169	6123	639305,68	6067421,27	169	6164	638542,74	6069046,21	169	6205	636561,77	6069285,61
169	6042	641080,15	6064230,28	169	6083	639920,05	6065652,83	169	6124	639301,35	6067465,82	169	6165	638488,19	6069082	169	6206	636465,22	6069272,53
169	6043	641074,79	6064240,38	169	6084	639879,16	6065703,05	169	6125	639301,63	6067501,59	169	6166	638446,9	6069116,05	169	6207	636325,64	6069243,09
169	6044	641052,35	6064262,78	169	6085	639860,57	6065736,14	169	6126	639306,01	6067566,41	169	6167	638433,48	6069125,02	169	6208	636279,16	6069237,03
169	6045	641012,44	6064312,03	169	6086	639848,59	6065761,01	169	6127	639305,69	6067610,28	169	6168	638401,2	6069149,87	169	6209	636228,56	6069246,48
169	6046	640991,07	6064351,11	169	6087	639840,57	6065783,51	169	6128	639311,81	6067672,82	169	6169	638362,66	6069183,96	169	6210	636210,67	6069236,6
169	6047	640985,67	6064357,03	169	6088	639821,7	6065805,4	169	6129	639320,35	6067714,45	169	6170	638323,28	6069215,66	169	6211	636126,59	6069205,5
169	6048	640978,7	6064358,33	169	6089	639810,62	6065822,05	169	6130	639332,76	6067749,84	169	6171	638307,97	6069225,6	169	6212	636063,04	6069192,32
169	6049	640945,1	6064366,68	169	6090	639800,06	6065839,13	169	6131	639331,77	6067755,36	169	6172	638245,77	6069235,29	169	6213	636049,84	6069190,61
169	6050	640928,4	6064371,87	169	6091	639774,7	6065883,39	169	6132	639322,09	6067771,44	169	6173	638155,42	6069208,97	169	6214	636026,11	6069170,98
169	6051	640880,93	6064391,18	169	6092	639748,49	6065943,53	169	6133	639249,94	6067847,41	169	6174	638096,99	6069211,66	169	6215	635980,7	6069146,78
169	6052	640765,48	6064495,29	169	6093	639736,66	6065981,58	169	6134	639185,43	6067907,45	169	6175	638021,51	6069222,55	169	6216	635922,71	6069122,01
169	6053	640745,34	6064531,63	169	6094	639723,51	6066055,26	169	6135	639138,08	6067963,88	169	6176	637987,71	6069229,43	169	6217	635899,51	6069113,21
169	6054	640742,14	6064538,48	169	6095	639726,93	6066114,41	169	6136	639118,82	6067998,37	169	6177	637911,28	6069249,93	169	6218	635865,06	6069101,77
169	6055	640700,53	6064546,07	169	6096	639713,59	6066132,73	169	6137	639079,11	6068081,92	169	6178	637907,19	6069249,64	169	6219	635787,24	6069078,81
169	6056	640668,52	6064560,03	169	6097	639677,31	6066170,52	169	6138	639050,43	6068195,34	169	6179	637857,08	6069251,26	169	6220	635748,48	6069036,47
169	6057	640652,14	6064567,76	169	6098	639657,51	6066193,3	169	6139	639049,19	6068242,03	169	6180	637788,37	6069259,21	169	6221	635705,85	6068980,48
169	6058	640618,65	6064587,7	169	6099	639590,64	6066278,98	169	6140	639040,91	6068290,93	169	6181	637719,23	6069275,69	169	6222	635630,26	6068910,4
169	6059	640589,63	6064607,62	169	6100	639575,86	6066299,8	169	6141	639037,1	6068325,53	169	6182	637672,22	6069292,99	169	6223	635556,17	6068875,65
169	6060	640521,11	6064672,74	169	6101	639528,19	6066442,92	169	6142	639037,11	6068356,77	169	6183	637639,41	6069307,34	169	6224	635535,63	6068869,24
169	6061	640498,35	6064702,47	169	6102	639525,01	6066489,71	169	6143	639040,03	6068412,07	169	6184	637597,35	6069345,29	169	6225	635503,67	6068850,58



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	6226	635367,69	6068809,96	169	6267	633347,92	6069662,32	169	6308	632218,34	6071584,28	169	6349	634676,82	6072610,31	169	6390	636509,57	6072883,4
169	6227	635336,73	6068809,97	169	6268	633326,59	6069726,9	169	6309	632300,41	6071621,4	169	6350	634789,97	6072641,07	169	6391	636519,84	6072903,41
169	6228	635319,35	6068810,87	169	6269	633318,73	6069764,63	169	6310	632338,11	6071632,01	169	6351	634806,56	6072651,62	169	6392	636623,65	6073018,29
169	6229	635257,29	6068797,74	169	6270	633302,6	6069765,87	169	6311	632369,7	6071637,19	169	6352	634929,72	6072696,07	169	6393	636666,29	6073044,73
169	6230	635198,25	6068800,52	169	6271	633203,69	6069776,12	169	6312	632407,05	6071674,15	169	6353	635025,52	6072708,27	169	6394	636744,13	6073078,7
169	6231	635192,07	6068801,43	169	6272	633098,13	6069807,35	169	6313	632534,48	6071720,32	169	6354	635185	6072731,09	169	6395	636776,98	6073087,77
169	6232	635114,18	6068781,76	169	6273	633010,15	6069875,38	169	6314	632570,07	6071724,62	169	6355	635212,05	6072733,72	169	6396	636833,36	6073097,7
169	6233	635053,66	6068772,39	169	6274	632944,19	6069915,85	169	6315	632590,52	6071726,37	169	6356	635245,57	6072729,18	169	6397	636870,84	6073100,66
169	6234	634901,62	6068804,82	169	6275	632946,72	6069951,95	169	6316	632604,75	6071724,77	169	6357	635286,05	6072735,1	169	6398	636908,27	6073105,65
169	6235	634853,85	6068838,94	169	6276	632936,82	6069971,37	169	6317	632654,34	6071772,29	169	6358	635321,97	6072731,28	169	6399	636932,38	6073107,87
169	6236	634798,52	6068839,26	169	6277	632888,2	6070015,16	169	6318	632802,23	6071820,22	169	6359	635330,48	6072734,73	169	6400	636938,88	6073107,34
169	6237	634768,28	6068840,95	169	6278	632835,22	6070082,42	169	6319	632819,08	6071819,09	169	6360	635375,65	6072744,47	169	6401	636972,44	6073104,61
169	6238	634696,88	6068848,59	169	6279	632819,11	6070104,92	169	6320	632870,95	6071833,1	169	6361	635423,52	6072750,83	169	6402	637069,78	6073122,76
169	6239	634642,58	6068849,83	169	6280	632809,05	6070121,6	169	6321	632897,78	6071841,46	169	6362	635535,9	6072735,18	169	6403	637313,32	6073158,34
169	6240	634616,01	6068825,86	169	6281	632756,22	6070215,94	169	6322	632922,67	6071854,25	169	6363	635548,36	6072730,93	169	6404	637341,23	6073161,09
169	6241	634468,11	6068777,92	169	6282	632737,42	6070246,41	169	6323	633044,49	6071887,09	169	6364	635556,5	6072733,28	169	6405	637423,49	6073162,76
169	6242	634316,07	6068810,36	169	6283	632720,91	6070256,15	169	6324	633137,2	6071889,26	169	6365	635624,26	6072744,66	169	6406	637462,56	6073160,96
169	6243	634275,55	6068832,35	169	6284	632673,87	6070280,36	169	6325	633178,13	6071885,27	169	6366	635686,39	6072746,56	169	6407	637524,34	6073154,04
169	6244	634170,33	6068928,33	169	6285	632559,29	6070384,03	169	6326	633186,28	6071888,37	169	6367	635713,33	6072746,13	169	6408	637569,91	6073157,2
169	6245	634149,96	6068958,65	169	6286	632544,6	6070409,26	169	6327	633254,43	6071902,79	169	6368	635757,29	6072743,47	169	6409	637623,68	6073155,14
169	6246	634114,2	6068998,46	169	6287	632517,78	6070461,08	169	6328	633262,18	6071908,64	169	6369	635875,69	6072711,19	169	6410	637717,05	6073143,15
169	6247	634068,78	6069050,78	169	6288	632484,51	6070583,73	169	6329	633272,82	6071915,04	169	6370	635900,14	6072697,23	169	6411	637821,42	6073142,41
169	6248	634043,68	6069084,15	169	6289	632484,93	6070607,63	169	6330	633338,45	6071951,83	169	6371	635919,89	6072684,69	169	6412	637899,53	6073143,67
169	6249	634023,02	6069121,99	169	6290	632450,44	6070669,98	169	6331	633386,06	6071973,09	169	6372	635921,18	6072683,41	169	6413	637925,88	6073147,98
169	6250	633991,72	6069135,65	169	6291	632430,58	6070713,87	169	6332	633491,58	6072009,65	169	6373	635951,33	6072675,08	169	6414	637943,88	6073170,88
169	6251	633975,35	6069143,41	169	6292	632386,6	6070836,38	169	6333	633559,52	6072024,65	169	6374	636047,2	6072635,57	169	6415	637993,96	6073229,06
169	6252	633917,51	6069181,96	169	6293	632374,05	6070861,63	169	6334	633685,81	6072037,5	169	6375	636069,32	6072625,4	169	6416	638058,14	6073285,08
169	6253	633882,84	6069211,4	169	6294	632369,13	6070866,8	169	6335	633731,03	6072055,58	169	6376	636073,89	6072621,28	169	6417	638094,4	6073305,18
169	6254	633872,27	6069213,94	169	6295	632323,43	6070914,94	169	6336	633873,33	6072135,61	169	6377	636080,88	6072620,51	169	6418	638132,99	6073323,21
169	6255	633832,77	6069226,42	169	6296	632317,08	6070918,44	169	6337	633894,83	6072146,6	169	6378	636115,4	6072634,37	169	6419	638206,65	6073345,81
169	6256	633777,31	6069248,26	169	6297	632282,8	6070940,53	169	6338	633918,63	6072157,56	169	6379	636166,63	6072646,9	169	6420	638232,81	6073370,74
169	6257	633750,78	6069260,22	169	6298	632245,59	6070968,23	169	6339	634002,42	6072221,86	169	6380	636188,32	6072650,08	169	6421	638279,41	6073410,09
169	6258	633665,8	6069324,92	169	6299	632195,29	6071015,6	169	6340	634021,87	6072235,59	169	6381	636222,18	6072687,64	169	6422	638289,3	6073417,87
169	6259	633650,97	6069341,13	169	6300	632162,41	6071054,65	169	6341	634066	6072252,79	169	6382	636265,14	6072715,22	169	6423	638309,26	6073511,45
169	6260	633639,53	6069348,16	169	6301	632140,08	6071084,78	169	6342	634175,33	6072311,12	169	6383	636306,83	6072740,99	169	6424	638393,3	6073612,7
169	6261	633602,27	6069375,26	169	6302	632104,43	6071161,86	169	6343	634292,18	6072378,92	169	6384	636332,05	6072754,92	169	6425	638434,97	6073644,84
169	6262	633487,16	6069473,25	169	6303	632087,99	6071216,58	169	6344	634348,21	6072420,06	169	6385	636377,43	6072777,23	169	6426	638455,03	6073659,04
169	6263	633456,79	6069503,09	169	6304	632075,72	6071287,38	169	6345	634376,05	6072447,58	169	6386	636404,3	6072802,54	169	6427	638550,15	6073699,51
169	6264	633411,86	6069553,94	169	6305	632081,51	6071363,46	169	6346	634423,81	6072486	169	6387	636443,81	6072831,16	169	6428	638636,65	6073719,71
169	6265	633384,94	6069589,41	169	6306	632087,56	6071392,86	169	6347	634449,87	6072501,11	169	6388	636470,35	6072849,07	169	6429	638658,19	6073723,65
169	6266	633364,26	6069626,92	169	6307	632114,23	6071468,83	169	6348	634618,43	6072587,68	169	6389	636472,27	6072851,25	169	6430	638673,08	6073737,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	6431	638685,92	6073745,77	169	6472	639839,93	6075321,59	169	6512	663646,85	6058180,24	170	29	641020,51	6062299,32	170	70	640936,72	6061139,16
169	6432	638745,02	6073779,77	169	6473	639848,33	6075338,4	169	6513	663653,82	6058178,53	170	30	641008,57	6062292,69	170	71	640935,94	6061120,47
169	6433	638814,74	6073816,7	169	6474	639868,73	6075397,59	169	6514	663655,4	6058174,48	170	31	640991,14	6062278,35	170	72	640951,91	6061071,18
169	6434	638866,3	6073838,14	169	6475	639885,18	6075436,33	169	6515	663618,36	6058145,74	170	32	640968,48	6062254,95	170	73	640970,49	6061046,78
169	6435	638880,72	6073842,6	169	6476	639964,81	6075524,63	169	6516	663562,68	6058118,08	170	33	640951,2	6062230,8	170	74	640974,33	6061047,08
169	6436	638899,1	6073855,75	169	6477	639970,46	6075558,16	169	6517	663536,85	6058098,84	170	34	640940,39	6062180,12	170	75	640967,25	6061015,14
169	6437	638939,61	6073877,81	169	6478	639979,81	6075597,29	169	6518	663523,26	6058095,39	170	35	640945,49	6062164,42	170	76	640945,94	6060979,33
169	6438	638996,11	6073903,14	169	6479	639994,62	6075644,96	169	6519	663517,27	6058104,72	170	36	640933,18	6062149,18	170	77	640913,93	6060906,5
169	6439	639030,45	6073919,32	169	6480	640013,92	6075692,37	169	6520	663519,77	6058122,73	170	37	640923,39	6062118,84	170	78	640905,71	6060861,25
169	6440	639046,9	6073933,42	169	6481	640103,18	6075797,56	169	6521	663534,79	6058138,64	170	38	640919,7	6062094,79	170	79	640917,12	6060819,74
169	6441	639079,09	6073966,06	169	6482	640166,22	6075844,04	169	6522	663558,68	6058155,7	170	39	640918,68	6062074,44	170	80	640926,91	6060801,16
169	6442	639094,73	6073978,81	169	6483	640181,05	6075854,31	169	6523	663604,84	6058167,73	170	40	640934,67	6062025,15	170	81	640931,46	6060773,86
169	6443	639103,38	6074008,12	169	6484	640221,75	6075879,81	169	6512	663646,85	6058180,24	170	41	640944,17	6062012,71	170	82	640944,02	6060741,51
169	6444	639128,39	6074048,76	169	6485	640240,46	6075898,26	170	1	641385,25	6062871,93	170	42	640968,59	6061985,52	170	83	640936,71	6060707,27
169	6445	639158,38	6074089,82	169	6486	640287,92	6075936,39	170	2	641400,09	6062858,57	170	43	640980,08	6061974,62	170	84	640952,69	6060657,98
169	6446	639193,27	6074129,67	169	6487	640306,27	6075947,38	170	3	641401,26	6062847,04	170	44	641002,46	6061956,48	170	85	640954,59	6060655,66
169	6447	639261,52	6074194,94	169	6488	640348,3	6075970,56	170	4	641416,86	6062802,71	170	45	641013,54	6061949,1	170	86	640954,5	6060648,49
169	6448	639305,73	6074229,9	169	6489	640418,02	6075998,3	170	5	641437,63	6062780,4	170	46	641009,32	6061929,31	170	87	640957,04	6060630,6
169	6449	639352,14	6074253,75	169	6490	640516,86	6076023,91	170	6	641427	6062768,53	170	47	641025,3	6061880,01	170	88	640966,81	6060589,8
169	6450	639381,32	6074286,81	169	6491	640641,15	6076058,22	170	7	641412,44	6062747,27	170	48	641035,24	6061865,7	170	89	640986,88	6060520,06
169	6451	639404,23	6074305,9	169	6492	640698,27	6076068,18	170	8	641398,39	6062717,4	170	49	641030,89	6061854,01	170	90	640995,63	6060499
169	6452	639424,99	6074332,44	169	6493	640798,44	6076075,79	170	9	641376,99	6062694,22	170	50	641019,07	6061812,26	170	91	641014,67	6060464,88
169	6453	639440,67	6074355,32	169	6494	640836,29	6076119,68	170	10	641370,73	6062686,74	170	51	641015,31	6061786,76	170	92	641028	6060402,83
169	6454	639438,93	6074455,86	169	6495	640846,47	6076130,86	170	11	641335,63	6062640,4	170	52	641014,78	6061756,93	170	93	641022,13	6060394,69
169	6455	639471,7	6074597,58	169	6496	640910,81	6076198,07	170	12	641306,89	6062606,98	170	53	641009,4	6061743,13	170	94	641011,95	6060361,45
169	6456	639493,41	6074633,18	169	6497	640914,41	6076209,36	170	13	641297,54	6062597,27	170	54	640992,89	6061711,05	170	95	641008,47	6060333,29
169	6457	639513,21	6074702,21	169	6498	640964,97	6076303,67	170	14	641271,34	6062570,05	170	55	640982,52	6061676,32	170	96	641007,86	6060315,86
169	6458	639524,98	6074719,77	169	6499	641008,05	6076385,99	170	15	641254,27	6062546,12	170	56	640971,57	6061570,65	170	97	641023,83	6060266,56
169	6459	639524,88	6074728,84	169	6500	641051,1	6076447,77	170	16	641241,5	6062519,9	170	57	640966,01	6061525,42	170	98	641036,64	6060250,64
169	6460	639557,69	6074868,74	169	6501	641105,1	6076507,87	170	17	641232,98	6062478,01	170	58	640959,53	6061478,97	170	99	641039,62	6060247,61
169	6461	639579,28	6074904,62	169	6502	641124,68	6076529,47	170	18	641217,21	6062463,95	170	59	640958,58	6061463,56	170	100	641036,37	6060225,94
169	6462	639616,09	6074957,12	169	6503	641145,53	6076550,42	170	19	641199,39	6062442,45	170	60	640959,43	6061413,91	170	101	641052,35	6060176,65
169	6463	639654,95	6075002,26	169	6504	641204,5	6076604,12	170	20	641195,88	6062437,11	170	61	640962,27	6061394,87	170	102	641080,05	6060135,46
169	6464	639662,3	6075009,26	169	6505	641242,58	6076633,55	170	21	641172,7	6062429,59	170	62	640964,52	6061385,83	170	103	641099,59	6060118,13
169	6465	639667,9	6075022,9	169	6506	641323,65	6076686,46	170	22	641162,11	6062421,7	170	63	640954,57	6061353,01	170	104	641112,34	6060080,08
169	6466	639678,21	6075045,35	169	6507	641393,97	6076738,39	170	23	641131,36	6062395,41	170	64	640950,38	6061318,76	170	105	641107,58	6060059,64
169	6467	639689,06	6075064,78	169	6508	641408,97	6076748,77	170	24	641107,23	6062364,83	170	65	640955,15	6061279,29	170	106	641108,02	6060033,73
169	6468	639714,96	6075107,42	169	6509	641430,43	6076761,45	170	25	641103,31	6062346,42	170	66	640962,47	6061252,56	170	107	641116,81	6060006,65
169	6469	639757,68	6075205,2	169	6510	641497,68	6076797,5	170	26	641069,81	6062333,73	170	67	640969,56	6061236,04	170	108	641113,98	6060003,51
169	6470	639765,39	6075221,45	169	6511	641575,22	6076852,44	170	27	641055,81	6062322,75	170	68	640950,91	6061201,79	170	109	641104,86	6059984,7
169	6471	639804,21	6075279,63	169	1	641723,1	6076900,37	170	28	641041,12	6062308,99	170	69	640940,9	6061169,81	170	110	641094,98	6059935,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	111	641110,96	6059886,6	170	152	640761,93	6058901,34	170	193	641392,89	6058061,9	170	234	640820,05	6057241,93	170	275	640971,01	6056291,33
170	112	641117,6	6059879,05	170	153	640774,95	6058871,56	170	194	641405,51	6058025,79	170	235	640822,17	6057218,77	170	276	640950,02	6056215,09
170	113	641115,02	6059866,99	170	154	640781,63	6058862,43	170	195	641404,49	6058015,54	170	236	640827,48	6057203,49	170	277	640934,45	6056200,41
170	114	641117,89	6059847,85	170	155	640788,82	6058853,68	170	196	641401,35	6058001,91	170	237	640820,43	6057201,2	170	278	640908,07	6056183,9
170	115	641121,59	6059833,1	170	156	640790,58	6058836,95	170	197	641398,66	6057999,12	170	238	640790,76	6057169,53	170	279	640894,05	6056176,17
170	116	641098,54	6059807,51	170	157	640803,42	6058797,4	170	198	641397,27	6057999,31	170	239	640777,26	6057162,14	170	280	640870,34	6056169,19
170	117	641094,25	6059805,39	170	158	640844,15	6058726,97	170	199	641347,97	6057983,33	170	240	640745,22	6057142,98	170	281	640854,46	6056163,45
170	118	641072,65	6059786,5	170	159	640871,77	6058698,7	170	200	641307,01	6057953,67	170	241	640710,54	6057104,5	170	282	640833,41	6056171,43
170	119	641057,91	6059769,27	170	160	640897,53	6058681,15	170	201	641276,79	6057918,26	170	242	640699,72	6057053,81	170	283	640769,76	6056184,28
170	120	641044,8	6059749,69	170	161	640934,8	6058646,53	170	202	641265,97	6057867,57	170	243	640701,2	6057025,07	170	284	640715,39	6056186,25
170	121	641033,98	6059698,99	170	162	640957,44	6058630,69	170	203	641269,27	6057846,72	170	244	640717,19	6056975,78	170	285	640697,76	6056186,12
170	122	641038,01	6059675,63	170	163	640985,91	6058621,21	170	204	641270,31	6057842,87	170	245	640755,67	6056941,07	170	286	640674,78	6056183,59
170	123	641039,31	6059671,25	170	164	641030,29	6058613,55	170	205	641245,88	6057815,4	170	246	640773,73	6056933,54	170	287	640660,41	6056177,74
170	124	641029,93	6059655,06	170	165	641070,97	6058585,52	170	206	641230,01	6057777,57	170	247	640785,44	6056919,82	170	288	640609,44	6056171,85
170	125	641019,12	6059604,38	170	166	641081,81	6058579,02	170	207	641222,66	6057734,45	170	248	640805,31	6056901,92	170	289	640555,35	6056175,48
170	126	641019,8	6059591,32	170	167	641095,91	6058571,73	170	208	641231,1	6057703,7	170	249	640826,81	6056887,12	170	290	640531,61	6056175,67
170	127	641009,25	6059587,26	170	168	641108,52	6058561,55	170	209	641204,11	6057675,18	170	250	640852,33	6056878,2	170	291	640433,01	6056143,7
170	128	640986,29	6059583,75	170	169	641117,46	6058547,32	170	210	641193,74	6057662,22	170	251	640865,05	6056875,6	170	292	640408,04	6056116,02
170	129	640958,32	6059576,12	170	170	641125,65	6058536,42	170	211	641182,07	6057644,88	170	252	640871,08	6056865,17	170	293	640356,56	6056105,5
170	130	640930,19	6059563,53	170	171	641146,67	6058512,04	170	212	641181,57	6057644,54	170	253	640904,8	6056833,06	170	294	640324,37	6056107,88
170	131	640895,49	6059525,05	170	172	641176,98	6058488,24	170	213	641164,45	6057646,47	170	254	640931,65	6056817,64	170	295	640280,66	6056100,7
170	132	640882,38	6059495,53	170	173	641191,98	6058483,59	170	214	641115,15	6057630,5	170	255	640956,01	6056812,44	170	296	640207,08	6056080,09
170	133	640873,67	6059481,22	170	174	641199,3	6058461,03	170	215	641103,76	6057621,88	170	256	640959,44	6056799,27	170	297	640152,2	6056055,28
170	134	640851,95	6059457,14	170	175	641222,54	6058435,93	170	216	641081,71	6057602,63	170	257	640972,33	6056769,98	170	298	640137,96	6056045,14
170	135	640837,13	6059435,61	170	176	641239,71	6058422,82	170	217	641058,41	6057572,74	170	258	640997,26	6056736,13	170	299	640087,79	6056006
170	136	640820,78	6059399,9	170	177	641254,96	6058413,21	170	218	641050,61	6057538,37	170	259	641013,44	6056719,07	170	300	640083,63	6056003,25
170	137	640811,61	6059396,89	170	178	641305,64	6058402,41	170	219	641046,29	6057533,95	170	260	640982,5	6056684,74	170	301	640078,81	6056002,78
170	138	640798,08	6059386,37	170	179	641334,62	6058410,85	170	220	641030,01	6057511,92	170	261	640978,69	6056676,38	170	302	639991,94	6055973,37
170	139	640769,81	6059360,21	170	180	641330,28	6058395,95	170	221	641010,71	6057476,44	170	262	640965,59	6056643,58	170	303	639955,67	6055950,7
170	140	640748,65	6059332,24	170	181	641328,15	6058373,59	170	222	641007,53	6057461,54	170	263	640958,57	6056601,26	170	304	639940,66	6055939,96
170	141	640726,31	6059285,59	170	182	641327,83	6058358,91	170	223	640995,39	6057461,58	170	264	640963,77	6056550,83	170	305	639866,14	6055881,22
170	142	640704,32	6059232,57	170	183	641343,81	6058309,61	170	224	640984,78	6057458,14	170	265	640969,39	6056516,79	170	306	639849,61	6055866,65
170	143	640697,44	6059205,83	170	184	641372,04	6058284,16	170	225	640946,09	6057445,59	170	266	640984,09	6056479,19	170	307	639836,06	6055853,31
170	144	640690,62	6059146,23	170	185	641375,03	6058275,79	170	226	640939,22	6057440,71	170	267	641012,23	6056450,57	170	308	639825,34	6055848,9
170	145	640690,1	6059129,68	170	186	641385,31	6058254,98	170	227	640921,03	6057426,62	170	268	641029,3	6056439,11	170	309	639792,78	6055831,79
170	146	640701,77	6059087,72	170	187	641417,42	6058226,03	170	228	640893,19	6057392,99	170	269	641039,63	6056433,02	170	310	639772,94	6055817,12
170	147	640716,71	6059059,72	170	188	641418,35	6058218,26	170	229	640885,08	6057355,02	170	270	641044,47	6056431,98	170	311	639750,31	6055798,11
170	148	640724,05	6059031,57	170	189	641422,85	6058194,61	170	230	640873,59	6057351,3	170	271	641045,25	6056422,47	170	312	639727,45	6055783,05
170	149	640733,31	6058989,49	170	190	641423,59	6058192,77	170	231	640838,89	6057312,81	170	272	641048,02	6056405,91	170	313	639667,54	6055721,56
170	150	640738,19	6058973,69	170	191	641397,59	6058160,77	170	232	640835,04	6057304,3	170	273	641055,62	6056376,63	170	314	639665,54	6055718,32
170	151	640752,71	6058937,56	170	192	641386,78	6058110,09	170	233	640827	6057284,11	170	274	641040,43	6056368,3	170	315	639651,14	6055713,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	316	639626,07	6055703,07	170	357	638711,5	6054474,87	170	398	637713,11	6053459,83	170	439	637052,6	6052195,41	170	480	635717,2	6051237,21
170	317	639591,82	6055685,3	170	358	638707,84	6054458,59	170	399	637643,69	6053382,84	170	440	636956,72	6052165,17	170	481	635704,12	6051205,32
170	318	639556,69	6055656,36	170	359	638692,36	6054435,28	170	400	637627,62	6053339,72	170	441	636928,51	6052147,47	170	482	635695,84	6051181,49
170	319	639535,17	6055634,06	170	360	638655,11	6054370,3	170	401	637619,77	6053307,83	170	442	636859,09	6052070,5	170	483	635693	6051161,58
170	320	639500,88	6055586,02	170	361	638639,42	6054328,72	170	402	637614,21	6053249,59	170	443	636853	6052056,25	170	484	635686,62	6051154,51
170	321	639499,56	6055583,33	170	362	638628,47	6054285,75	170	403	637617,24	6053230,83	170	444	636843,57	6052048,98	170	485	635667,05	6051093,82
170	322	639450,06	6055548,49	170	363	638624,75	6054251,55	170	404	637609,69	6053204,63	170	445	636839,9	6052049,78	170	486	635666,2	6051088,3
170	323	639386,35	6055502,71	170	364	638620,57	6054250,19	170	405	637595,47	6053169,53	170	446	636741,29	6052017,81	170	487	635660,71	6051083,86
170	324	639339,93	6055456,04	170	365	638605,64	6054239,51	170	406	637581,49	6053110,74	170	447	636699,74	6051981,88	170	488	635646,11	6051069,22
170	325	639298,49	6055397,73	170	366	638576,79	6054216,8	170	407	637578,33	6053072,51	170	448	636674,15	6051952,75	170	489	635620,98	6051034,63
170	326	639290,35	6055391,81	170	367	638563,94	6054205,5	170	408	637577,68	6053053,07	170	449	636660,2	6051934,9	170	490	635583,04	6050992,54
170	327	639229,95	6055321,01	170	368	638537,73	6054196,16	170	409	637578,4	6053004,79	170	450	636627,42	6051887,71	170	491	635570,61	6050956,15
170	328	639217,38	6055295,27	170	369	638527,42	6054184,72	170	410	637553,1	6052978,17	170	451	636618,09	6051872,09	170	492	635559,87	6050945,15
170	329	639205,93	6055291,1	170	370	638460,61	6054159,96	170	411	637535,62	6052948	170	452	636599,62	6051857,78	170	493	635501,28	6050921,92
170	330	639136,51	6055214,12	170	371	638397,95	6054095,14	170	412	637530,55	6052938,69	170	453	636558,53	6051844,46	170	494	635431,87	6050844,94
170	331	639128,22	6055196,71	170	372	638375,71	6054058,15	170	413	637520,89	6052916,53	170	454	636503,03	6051782,9	170	495	635417,85	6050809,46
170	332	639119,96	6055176,28	170	373	638368,95	6054045,98	170	414	637506,26	6052876,6	170	455	636494,94	6051784,98	170	496	635411,64	6050787,97
170	333	639108,32	6055142,18	170	374	638353,84	6054006,63	170	415	637503,75	6052875,83	170	456	636434,7	6051791,04	170	497	635408,01	6050756,52
170	334	639097,61	6055081,41	170	375	638345,13	6053974,01	170	416	637482,02	6052862,49	170	457	636409,45	6051788,41	170	498	635383,48	6050732,8
170	335	639097,4	6055070,85	170	376	638335,58	6053966,6	170	417	637438,76	6052814,51	170	458	636379,62	6051794,77	170	499	635369,2	6050712,31
170	336	639091	6055029,44	170	377	638279,95	6053899,41	170	418	637430,05	6052812,23	170	459	636286,59	6051766,28	170	500	635355,07	6050688,8
170	337	639103,58	6054969,22	170	378	638275,87	6053880,27	170	419	637379,11	6052789,74	170	460	636259,76	6051749,98	170	501	635344,1	6050637,35
170	338	639108	6054957,49	170	379	638254,32	6053856,32	170	420	637348,87	6052782,23	170	461	636233,6	6051726,4	170	502	635268,47	6050612,83
170	339	639107,4	6054919,39	170	380	638176,49	6053831,05	170	421	637322,41	6052769,91	170	462	636212,66	6051711,43	170	503	635199,06	6050535,85
170	340	639107,63	6054905,9	170	381	638138,05	6053825,32	170	422	637297,98	6052756,38	170	463	636190,17	6051693,09	170	504	635192,83	6050522,42
170	341	639111,13	6054877,68	170	382	638062,21	6053797,52	170	423	637275,7	6052740,1	170	464	636183,04	6051688,53	170	505	635183,7	6050500,7
170	342	639118,54	6054839,88	170	383	638036,74	6053781,68	170	424	637250,53	6052726,13	170	465	636115,09	6051660,54	170	506	635177,51	6050465,34
170	343	639113,98	6054824,52	170	384	637967,32	6053704,71	170	425	637181,12	6052649,14	170	466	636085,99	6051637,59	170	507	635166,18	6050449,98
170	344	639099,92	6054822,58	170	385	637966,74	6053703,11	170	426	637168,29	6052588,97	170	467	636061,57	6051614,35	170	508	635152,39	6050409,22
170	345	639055,18	6054812,51	170	386	637951,09	6053660,92	170	427	637152,76	6052561,32	170	468	636047,2	6051595,1	170	509	635115,53	6050368,35
170	346	638990,24	6054785,17	170	387	637944,59	6053634,12	170	428	637138,54	6052525,23	170	469	636039,01	6051592,72	170	510	635108	6050351,78
170	347	638969,72	6054769,92	170	388	637937,05	6053611,41	170	429	637113,77	6052438,37	170	470	636023,11	6051583,68	170	511	635100,23	6050332,34
170	348	638928,34	6054734,84	170	389	637934,74	6053598,59	170	430	637106,34	6052373,06	170	471	636007,59	6051574,48	170	512	635090,99	6050276,76
170	349	638919,14	6054726,05	170	390	637918,42	6053581,01	170	431	637110,08	6052343,51	170	472	635938,19	6051497,5	170	513	635081,45	6050262,68
170	350	638856,76	6054705,83	170	391	637898,11	6053549,24	170	432	637112,07	6052333,78	170	473	635922,8	6051437,21	170	514	635073,74	6050245,62
170	351	638801,73	6054652,75	170	392	637883,9	6053526,01	170	433	637112,11	6052323,15	170	474	635903,07	6051430,8	170	515	635062,75	6050217,98
170	352	638784,71	6054628,44	170	393	637839,54	6053515,35	170	434	637106,42	6052287,81	170	475	635871,06	6051407,76	170	516	635048,85	6050133,67
170	353	638770,33	6054604,55	170	394	637808,46	6053503,99	170	435	637103,91	6052260,17	170	476	635833,96	6051365,13	170	517	635051,43	6050110,36
170	354	638754,45	6054562,28	170	395	637783,52	6053492,89	170	436	637103,41	6052236,03	170	477	635812,87	6051346,66	170	518	635055,56	6050086,13
170	355	638743,03	6054546,02	170	396	637768,49	6053484,94	170	437	637102,48	6052235,53	170	478	635798,65	6051341,24	170	519	635049,99	6050078,82
170	356	638728,5	6054521,91	170	397	637760,92	6053482,49	170	438	637065,79	6052194,84	170	479	635729,23	6051264,26	170	520	635044,2	6050066,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	521	635029,83	6050032,78	170	562	634051,53	6049380,89	170	603	632912,07	6050866,02	170	644	630953,99	6052073,44	170	685	630796,11	6053369,16
170	522	635014,54	6049972,14	170	563	634035,56	6049396,32	170	604	632887,94	6050929,52	170	645	630921,43	6052084,77	170	686	630825,57	6053396,17
170	523	635011,29	6049936,1	170	564	633987,52	6049430,6	170	605	632868,77	6050967,35	170	646	630908,46	6052095,33	170	687	630858,1	6053420,13
170	524	635010,75	6049907,77	170	565	633935,96	6049448,57	170	606	632839,3	6051002,97	170	647	630885,58	6052126,07	170	688	630916,82	6053488,69
170	525	635022	6049851,26	170	566	633788,55	6049478,23	170	607	632802,35	6051038,38	170	648	630815,99	6052184,83	170	689	630954,26	6053560,43
170	526	635001,18	6049753,61	170	567	633662,2	6049509,74	170	608	632754,84	6051072,15	170	649	630795,44	6052193,16	170	690	630984,78	6053607,81
170	527	635004,65	6049725,43	170	568	633637,23	6049520,23	170	609	632711,13	6051093,59	170	650	630791,24	6052223,1	170	691	630994,81	6053625,23
170	528	635010,61	6049694,99	170	569	633608,76	6049593,44	170	610	632665,95	6051114,8	170	651	630781,61	6052281,85	170	692	631011,4	6053670,55
170	529	635017,93	6049668,96	170	570	633576,18	6049668,74	170	611	632624,07	6051138,95	170	652	630771,86	6052336,72	170	693	631021,74	6053714,7
170	530	635017,39	6049646,92	170	571	633571,12	6049688,91	170	612	632569,15	6051151,52	170	653	630752,48	6052393,82	170	694	631026,74	6053770,63
170	531	635005,3	6049630,6	170	572	633563,86	6049717,79	170	613	632547,13	6051209,49	170	654	630729,01	6052439,1	170	695	630994,77	6053869,22
170	532	634970,29	6049594,58	170	573	633553,79	6049747,71	170	614	632503,04	6051271,34	170	655	630712,24	6052473,06	170	696	630963,14	6053897,74
170	533	634953,88	6049574,61	170	574	633553,69	6049770,95	170	615	632490,26	6051287,38	170	656	630703,64	6052506,84	170	697	630917,78	6053938,63
170	534	634948,97	6049574,58	170	575	633540,73	6049832,22	170	616	632400,37	6051388,93	170	657	630693,33	6052534,45	170	698	630816,41	6053960,26
170	535	634915,06	6049566,65	170	576	633527,76	6049866,07	170	617	632341,47	6051434,56	170	658	630696,51	6052550,52	170	699	630717,81	6053928,3
170	536	634894,46	6049567,39	170	577	633508,77	6049903,4	170	618	632320,33	6051443,86	170	659	630693,22	6052577,76	170	700	630667,29	6053872,27
170	537	634860,33	6049562,64	170	578	633498,42	6049915,22	170	619	632272,82	6051461,55	170	660	630690,95	6052589,68	170	701	630648,41	6053851,33
170	538	634827,03	6049555,06	170	579	633497,28	6049924,67	170	620	632208,61	6051474,07	170	661	630696,79	6052614,1	170	702	630631,76	6053805,87
170	539	634762,58	6049527,83	170	580	633487,04	6049979,75	170	621	632153,63	6051475,64	170	662	630696,77	6052625,6	170	703	630629,37	6053795,6
170	540	634718,67	6049489,19	170	581	633488,57	6050025,93	170	622	632137,61	6051475,45	170	663	630699,84	6052639,19	170	704	630612,63	6053769,63
170	541	634709,82	6049478,72	170	582	633487,18	6050097,8	170	623	632106,1	6051471,3	170	664	630704,5	6052693,63	170	705	630603,41	6053753,75
170	542	634701,95	6049472,56	170	583	633471,62	6050165,5	170	624	632060,39	6051461,53	170	665	630703,88	6052696,26	170	706	630583,21	6053715,04
170	543	634689,61	6049460,22	170	584	633450,25	6050216,01	170	625	632030,21	6051458,11	170	666	630715,08	6052711,3	170	707	630578,9	6053711,87
170	544	634623,05	6049438,64	170	585	633447,72	6050223,95	170	626	632024,46	6051464,36	170	667	630732,8	6052739,8	170	708	630573,67	6053706,77
170	545	634616,91	6049431,83	170	586	633449,89	6050232,83	170	627	631968,43	6051506,81	170	668	630754,24	6052817,63	170	709	630558,68	6053700,5
170	546	634579,12	6049425,8	170	587	633455,28	6050290,44	170	628	631930,81	6051521,43	170	669	630756,65	6052854,04	170	710	630526,9	6053683,74
170	547	634552,43	6049418,57	170	588	633441,73	6050353,2	170	629	631887,39	6051533,45	170	670	630756,83	6052877,6	170	711	630457,48	6053606,77
170	548	634533,83	6049412,53	170	589	633418,97	6050411,27	170	630	631840,73	6051538,58	170	671	630755,41	6052905,15	170	712	630445,19	6053576,81
170	549	634493,62	6049397,29	170	590	633400,56	6050447,13	170	631	631800,48	6051570,58	170	672	630723,44	6053003,76	170	713	630422,17	6053553,25
170	550	634464,09	6049383,25	170	591	633376,83	6050477,03	170	632	631737,97	6051598,6	170	673	630715,76	6053012,28	170	714	630387,06	6053504,36
170	551	634427,31	6049361,46	170	592	633346,64	6050508,4	170	633	631708,73	6051627,73	170	674	630718,6	6053029,7	170	715	630365,29	6053420,58
170	552	634386,88	6049364,04	170	593	633293,39	6050547,9	170	634	631658,45	6051664,2	170	675	630720,95	6053072,29	170	716	630363,02	6053357,86
170	553	634371,52	6049362,42	170	594	633205,07	6050569,79	170	635	631640,07	6051672,45	170	676	630720,21	6053083,23	170	717	630363,16	6053340,28
170	554	634350,63	6049377,59	170	595	633156,66	6050570,45	170	636	631512,4	6051722,17	170	677	630735,34	6053097,81	170	718	630369,74	6053306,92
170	555	634313,26	6049399,83	170	596	633080,69	6050582,6	170	637	631289,73	6051867,05	170	678	630760,88	6053134,26	170	719	630342,8	6053277,05
170	556	634301,89	6049406,1	170	597	633076,51	6050583,79	170	638	631176,7	6051941,61	170	679	630775,28	6053158,18	170	720	630321,29	6053198,14
170	557	634200,5	6049427,73	170	598	633072,22	6050587,31	170	639	631157,48	6051952,81	170	680	630796,91	6053259,54	170	721	630317,15	6053129,86
170	558	634161,25	6049418,57	170	599	632969,11	6050659,54	170	640	631072,13	6051993,85	170	681	630789,44	6053304,32	170	722	630317,04	6053107,4
170	559	634131,57	6049411,64	170	600	632927,68	6050687,09	170	641	631037,98	6052024,22	170	682	630781,39	6053332,45	170	723	630319,59	6053071,11
170	560	634090,19	6049393,81	170	601	632926,85	6050703,2	170	642	631002,1	6052049,03	170	683	630776,55	6053347,26	170	724	630308,14	6053001,03
170	561	634063,81	6049380,1	170	602	632924,85	6050805,23	170	643	630979,28	6052062,66	170	684	630789,87	6053365,86	170	725	630305,78	6052958,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	726	630307,65	6052939,63	170	767	631455,75	6051314,46	170	808	632839,47	6050258,86	170	849	633953,35	6048991,82	170	890	635368,27	6049442,23
170	727	630313,31	6052901,17	170	768	631481,64	6051288,66	170	809	632886,88	6050225,18	170	850	634001,68	6048982,75	170	891	635389,2	6049473,91
170	728	630330,75	6052854,95	170	769	631531,91	6051252,19	170	810	632923,53	6050210,82	170	851	634053,11	6048979,48	170	892	635400,48	6049493,27
170	729	630312,38	6052807,32	170	770	631586,04	6051227,88	170	811	632983,14	6050194,01	170	852	634081,53	6048975,66	170	893	635422,12	6049594,65
170	730	630301,4	6052764,38	170	771	631589,02	6051224,35	170	812	633005,87	6050188,99	170	853	634118,56	6048974,14	170	894	635418	6049650,41
170	731	630296,97	6052732,78	170	772	631627,89	6051188,91	170	813	633044,2	6050182,86	170	854	634185,56	6048994,16	170	895	635419,87	6049689,5
170	732	630295,33	6052694,85	170	773	631663,16	6051164,36	170	814	633049,07	6050156,04	170	855	634191,75	6048996,01	170	896	635419,83	6049709,41
170	733	630299,48	6052676,7	170	774	631686,45	6051150,42	170	815	633071,38	6050085,89	170	856	634196,25	6048992,96	170	897	635417,02	6049723,11
170	734	630296,24	6052647,39	170	775	631787,82	6051128,79	170	816	633077,74	6050068,65	170	857	634217,97	6048983,45	170	898	635426,5	6049740,48
170	735	630296,28	6052623,71	170	776	631796,75	6051129,95	170	817	633087,68	6050045,13	170	858	634264,96	6048966,12	170	899	635440,72	6049770,61
170	736	630288,73	6052588,29	170	777	631814,46	6051115,97	170	818	633088,04	6050024,64	170	859	634344,62	6048953,99	170	900	635459,34	6049865,82
170	737	630292,11	6052548,16	170	778	631882,25	6051078,22	170	819	633086	6049974,19	170	860	634365,95	6048956,26	170	901	635443,74	6049933,56
170	738	630282,7	6052500,59	170	779	631977,73	6051056,36	170	820	633086,1	6049955,76	170	861	634375,72	6048957,82	170	902	635439,48	6049943,63
170	739	630303,79	6052420,93	170	780	632058,2	6051058,24	170	821	633088,94	6049931,02	170	862	634465,97	6048938,58	170	903	635446,87	6049955,07
170	740	630320,92	6052386,9	170	781	632072,41	6051059,48	170	822	633099,36	6049873,45	170	863	634507,22	6048945,07	170	904	635456,93	6049972,55
170	741	630329,33	6052353,87	170	782	632118,2	6051065,14	170	823	633098,83	6049862,59	170	864	634544,73	6048955,07	170	905	635478,55	6050073,92
170	742	630343,81	6052314,63	170	783	632135,49	6051068,06	170	824	633098,85	6049842,47	170	865	634602,07	6048980,54	170	906	635468,24	6050111,92
170	743	630370,77	6052260,04	170	784	632147,32	6051070,58	170	825	633107,4	6049794,08	170	866	634637,31	6049009,58	170	907	635467,02	6050122,39
170	744	630382,91	6052236,55	170	785	632183,58	6051029,62	170	826	633116,79	6049763,46	170	867	634655,47	6049028,42	170	908	635469,97	6050129,25
170	745	630395,61	6052160,79	170	786	632188,36	6051022,95	170	827	633140,21	6049713,25	170	868	634677,74	6049027,35	170	909	635476,63	6050148,04
170	746	630404	6052100,09	170	787	632195,48	6050976,02	170	828	633152,96	6049698,5	170	869	634697,71	6049027,38	170	910	635478,55	6050151,53
170	747	630428,13	6052028,8	170	788	632225,43	6050897,12	170	829	633162,6	6049656,29	170	870	634732,89	6049031,12	170	911	635490,04	6050149,15
170	748	630458,33	6051975,48	170	789	632250,91	6050859,89	170	830	633168,35	6049631,18	170	871	634818,15	6049061,94	170	912	635580,3	6050175,99
170	749	630464,55	6051965,24	170	790	632324,97	6050794,87	170	831	633179,14	6049605,5	170	872	634830,42	6049072,92	170	913	635595,38	6050184,76
170	750	630477,97	6051946,9	170	791	632371,68	6050772,57	170	832	633191,76	6049555,23	170	873	634879,35	6049087,56	170	914	635613,49	6050195,55
170	751	630521,3	6051894,26	170	792	632467,98	6050753,45	170	833	633202,34	6049524,12	170	874	634903,93	6049101,49	170	915	635626,28	6050209,72
170	752	630584,85	6051843,18	170	793	632488,47	6050755,68	170	834	633236,92	6049444,63	170	875	634966,71	6049168,98	170	916	635662,65	6050221,52
170	753	630602,09	6051836,2	170	794	632525,64	6050738,26	170	835	633288,02	6049313,19	170	876	634985,5	6049173,37	170	917	635725,14	6050286,04
170	754	630636,22	6051800,53	170	795	632525,92	6050723,03	170	836	633306,64	6049276,81	170	877	635004,09	6049173,47	170	918	635739,28	6050309,45
170	755	630695,89	6051751,97	170	796	632505,95	6050699,6	170	837	633365,86	6049217,64	170	878	635087	6049196,24	170	919	635746,2	6050321,91
170	756	630731,27	6051728,9	170	797	632484,24	6050617,1	170	838	633429,45	6049176,49	170	879	635088,35	6049196,95	170	920	635767,83	6050423,28
170	757	630755,46	6051718,5	170	798	632483,47	6050598,93	170	839	633447,21	6049166,25	170	880	635100,99	6049199,36	170	921	635764,71	6050436,13
170	758	630792,96	6051705,43	170	799	632483,42	6050583,17	170	840	633460,74	6049159,96	170	881	635172,49	6049228,06	170	922	635783,02	6050459,2
170	759	630798,83	6051698,73	170	800	632485,32	6050531,17	170	841	633521,33	6049134,53	170	882	635191,77	6049242,25	170	923	635794,2	6050485,6
170	760	630858,5	6051652,23	170	801	632517,28	6050432,56	170	842	633550,36	6049124,88	170	883	635214,24	6049260,98	170	924	635800,54	6050504,18
170	761	630967,53	6051599,82	170	802	632594,25	6050363,15	170	843	633696,05	6049088,53	170	884	635250,58	6049300,7	170	925	635810,99	6050579,17
170	762	631070,4	6051531,96	170	803	632621,63	6050351,64	170	844	633737,03	6049080,07	170	885	635269,05	6049327,36	170	926	635805,71	6050595,45
170	763	631191,95	6051452,6	170	804	632655,8	6050340,19	170	845	633799,55	6049067,5	170	886	635299,36	6049358,54	170	927	635868,93	6050665,58
170	764	631311,78	6051374,96	170	805	632729,79	6050330,06	170	846	633807,05	6049060,26	170	887	635312,26	6049373,19	170	928	635871,21	6050676,3
170	765	631329,62	6051364,66	170	806	632740,22	6050330,86	170	847	633855,09	6049025,97	170	888	635333,91	6049401,29	170	929	635885,07	6050689,29
170	766	631348,01	6051356,42	170	807	632829,56	6050268,34	170	848	633885,25	6049013,55	170	889	635347,36	6049415,68	170	930	635901,49	6050711,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	931	635919,24	6050739,9	170	972	637067,8	6051714,54	170	1013	637950,94	6052833,21	170	1054	639007,42	6054110,52	170	1095	639987,59	6055475,5
170	932	635930,22	6050765,7	170	973	637093,49	6051735,91	170	1014	637965,66	6052874,21	170	1055	639017,02	6054145,9	170	1096	639998,97	6055483,98
170	933	635936,37	6050783,57	170	974	637118	6051751,47	170	1015	637977,37	6052936,05	170	1056	639023,88	6054204,78	170	1097	640006,76	6055490,51
170	934	635965,79	6050816,2	170	975	637151,21	6051784,28	170	1016	637978,95	6052990,28	170	1057	639023,77	6054208,37	170	1098	640014,65	6055493,77
170	935	635968,72	6050827,91	170	976	637152,91	6051784,2	170	1017	637978,28	6053047,86	170	1058	639034,37	6054226,71	170	1099	640047,22	6055510,86
170	936	635982,01	6050841,99	170	977	637200	6051792,35	170	1018	637984,81	6053063,94	170	1059	639057,5	6054259,24	170	1100	640073,02	6055528,68
170	937	635986,71	6050845,36	170	978	637226,68	6051800,33	170	1019	637991,66	6053083,8	170	1060	639072,71	6054284,3	170	1101	640099,21	6055550,39
170	938	636048,38	6050917,07	170	979	637278,18	6051824,16	170	1020	638000,71	6053115,26	170	1061	639089,7	6054331,34	170	1102	640122,69	6055573,52
170	939	636052,83	6050937,92	170	980	637336,53	6051882,13	170	1021	638004,21	6053124,05	170	1062	639093,49	6054348,2	170	1103	640172,06	6055612,43
170	940	636085,42	6050979	170	981	637350,75	6051903,75	170	1022	638012,99	6053125,19	170	1063	639102,7	6054361,32	170	1104	640201	6055619,12
170	941	636102,39	6051058,54	170	982	637364,76	6051922,89	170	1023	638038,04	6053130,09	170	1064	639106,03	6054366,86	170	1105	640244,06	6055635,26
170	942	636151,27	6051074,4	170	983	637380,49	6051933,24	170	1024	638106,76	6053158,24	170	1065	639139,04	6054384,13	170	1106	640282,7	6055654,74
170	943	636160,2	6051084,28	170	984	637448,81	6052009,52	170	1025	638172,52	6053228,4	170	1066	639177,1	6054416,16	170	1107	640315,52	6055676,49
170	944	636214,24	6051101,8	170	985	637466,51	6052059,84	170	1026	638191,77	6053262,77	170	1067	639189,03	6054429,07	170	1108	640328,06	6055685,52
170	945	636283,65	6051178,78	170	986	637468,06	6052067,3	170	1027	638236,34	6053334,77	170	1068	639202,5	6054429,76	170	1109	640351,45	6055703,77
170	946	636289,89	6051208,05	170	987	637483,41	6052099,52	170	1028	638241,87	6053338,93	170	1069	639299,91	6054460,97	170	1110	640373,91	6055702,1
170	947	636323,38	6051245,19	170	988	637502,83	6052181,43	170	1029	638299,94	6053407,99	170	1070	639346,46	6054490,69	170	1111	640406,21	6055706,44
170	948	636331,99	6051285,59	170	989	637504,02	6052237,84	170	1030	638307,21	6053429,28	170	1071	639390,91	6054529,97	170	1112	640466,67	6055719,4
170	949	636335,97	6051290,01	170	990	637510,12	6052275,78	170	1031	638339,74	6053422,34	170	1072	639446,76	6054596,53	170	1113	640494,52	6055718,61
170	950	636341,53	6051286,18	170	991	637512,67	6052308,62	170	1032	638438,34	6053454,31	170	1073	639471,72	6054634,23	170	1114	640523,75	6055722,3
170	951	636442,91	6051264,54	170	992	637512,43	6052355,42	170	1033	638485,96	6053487,53	170	1074	639485,31	6054668,2	170	1115	640557,78	6055729,16
170	952	636489,63	6051272,59	170	993	637512,17	6052364,76	170	1034	638551,48	6053538,63	170	1075	639516,46	6054773	170	1116	640627,14	6055757,44
170	953	636536,61	6051287,17	170	994	637511,26	6052371,9	170	1035	638606,67	6053605,49	170	1076	639524,5	6054840,41	170	1117	640646,47	6055772,08
170	954	636584	6051309,71	170	995	637517,01	6052392,05	170	1036	638624,28	6053669,69	170	1077	639521,01	6054868,63	170	1118	640660,11	6055773,74
170	955	636613,41	6051339,22	170	996	637524,98	6052406,1	170	1037	638659,01	6053686,03	170	1078	639508,16	6054934,15	170	1119	640721,27	6055785,31
170	956	636655,67	6051352,93	170	997	637548,4	6052412,33	170	1038	638641,15	6053696,02	170	1079	639508,78	6054973,77	170	1120	640722,31	6055785,27
170	957	636666,26	6051360,28	170	998	637567,65	6052422,07	170	1039	638665,04	6053718,74	170	1080	639574,49	6055046,66	170	1121	640740,83	6055778,24
170	958	636693,74	6051380,73	170	999	637586,22	6052432,75	170	1040	638705,47	6053772,86	170	1081	639592,87	6055100,31	170	1122	640754,97	6055773,49
170	959	636722,83	6051407,19	170	1000	637593,68	6052441,03	170	1041	638721,85	6053822,22	170	1082	639597,54	6055124,91	170	1123	640792,85	6055762,28
170	960	636755,37	6051443,25	170	1001	637617,31	6052446,54	170	1042	638749,79	6053831,28	170	1083	639597,95	6055130,96	170	1124	640859,99	6055754,31
170	961	636766,94	6051457,3	170	1002	637680,72	6052473,53	170	1043	638777,29	6053861,78	170	1084	639606,04	6055139,14	170	1125	640897,89	6055759,96
170	962	636793,32	6051492,43	170	1003	637724,77	6052522,39	170	1044	638780,39	6053862,89	170	1085	639647,07	6055196,9	170	1126	640946,29	6055771,96
170	963	636796,2	6051493,36	170	1004	637744,45	6052528,77	170	1045	638811,44	6053887,72	170	1086	639683,18	6055222,85	170	1127	640965,99	6055777,95
170	964	636840,55	6051532,54	170	1005	637768,53	6052544,93	170	1046	638824,68	6053900,68	170	1087	639756,42	6055274,38	170	1128	640996,65	6055789,01
170	965	636847,31	6051540,59	170	1006	637814,96	6052588,35	170	1047	638866,28	6053914,16	170	1088	639782,65	6055296,41	170	1129	641016,38	6055793,93
170	966	636867,18	6051550,44	170	1007	637840,36	6052621,12	170	1048	638922,9	6053969,56	170	1089	639803,49	6055317,23	170	1130	641064,64	6055812,89
170	967	636918,73	6051598,71	170	1008	637860,46	6052652,77	170	1049	638930,45	6053980,64	170	1090	639825,93	6055348,04	170	1131	641115,91	6055841,54
170	968	636933,65	6051618,71	170	1009	637879,98	6052713,14	170	1050	638947,81	6054001,58	170	1091	639830,46	6055349,16	170	1132	641167,92	6055874,37
170	969	636997,15	6051640,59	170	1010	637885,18	6052746,69	170	1051	638964,5	6054024,94	170	1092	639880,67	6055369,19	170	1133	641212,75	6055862,02
170	970	637033,2	6051670,48	170	1011	637886,07	6052749,14	170	1052	638985	6054058,45	170	1093	639912,37	6055387,53	170	1134	641215,37	6055853,95
170	971	637046,39	6051684,32	170	1012	637940,85	6052809,88	170	1053	638992,51	6054071,87	170	1094	639980,47	6055462	170	1135	641292,35	6055784,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	1136	641373.03	6055762.92	170	1177	642629.99	6055204.21	170	1218	644395.93	6054790.34	170	1259	645931.43	6055237.45	170	1300	647429.66	6055231.23
170	1137	641394.3	6055761.82	170	1178	642660.09	6055194.51	170	1219	644446.51	6054751.91	170	1260	645970.87	6055245.47	170	1301	647433.94	6055230.66
170	1138	641414.98	6055761.8	170	1179	642662.83	6055186.83	170	1220	644465.25	6054743.52	170	1261	646014.24	6055263	170	1302	647463.16	6055204.32
170	1139	641513.58	6055793.79	170	1180	642725.68	6055125.37	170	1221	644486.92	6054735.13	170	1262	646038.16	6055258.51	170	1303	647564.53	6055182.7
170	1140	641517.81	6055797.14	170	1181	642745.35	6055113.23	170	1222	644531.07	6054723.62	170	1263	646050.16	6055262.41	170	1304	647595.15	6055185.1
170	1141	641557.03	6055809.58	170	1182	642759.48	6055105.29	170	1223	644561.29	6054719.33	170	1264	646076.87	6055245.66	170	1305	647602.64	6055186.4
170	1142	641572.77	6055795.4	170	1183	642807.23	6055088.13	170	1224	644599.75	6054717.61	170	1265	646178.25	6055224.03	170	1306	647607.75	6055181.81
170	1143	641606.13	6055784.28	170	1184	642819.26	6055085.48	170	1225	644698.55	6054749.58	170	1266	646229.19	6055227.38	170	1307	647641.49	6055168.29
170	1144	641606.16	6055771.72	170	1185	642828.93	6055078.13	170	1226	644739.12	6054778.59	170	1267	646327.79	6055259.36	170	1308	647674.94	6055158.31
170	1145	641638.14	6055673.12	170	1186	642925.07	6055066.3	170	1227	644759.78	6054778.58	170	1268	646355.53	6055278.61	170	1309	647742.55	6055150.2
170	1146	641686.13	6055621.77	170	1187	642958.06	6055057.21	170	1228	644858.39	6054810.56	170	1269	646373.6	6055295.89	170	1310	647806.82	6055164.37
170	1147	641704.4	6055608.08	170	1188	642992.65	6055065.82	170	1229	644869.38	6054821.06	170	1270	646385.04	6055292.13	170	1311	647831.93	6055174.45
170	1148	641733.4	6055590.02	170	1189	643019.76	6055059.91	170	1230	644881.39	6054818.51	170	1271	646414.94	6055287.13	170	1312	647866.27	6055192.26
170	1149	641787.89	6055571.49	170	1190	643033.51	6055034.95	170	1231	644952.19	6054835.43	170	1272	646458.28	6055284.66	170	1313	647900.99	6055230.76
170	1150	641805.74	6055568.18	170	1191	643040.85	6055022.71	170	1232	644991.51	6054852.86	170	1273	646517.3	6055296.8	170	1314	647914.02	6055234.71
170	1151	641823.15	6055564.95	170	1192	643097.28	6054965.38	170	1233	645004.41	6054859.12	170	1274	646551.78	6055309.53	170	1315	647942.56	6055251.81
170	1152	641837.82	6055563.06	170	1193	643099.62	6054963.82	170	1234	645094.99	6054907.32	170	1275	646574.43	6055320.88	170	1316	647992.56	6055307.27
170	1153	641842.24	6055559.07	170	1194	643129.1	6054932.46	170	1235	645118.41	6054917.03	170	1276	646591.63	6055309.64	170	1317	648030.75	6055272.84
170	1154	641862.78	6055550	170	1195	643150.38	6054916.72	170	1236	645150.55	6054933.96	170	1277	646693.01	6055288.01	170	1318	648132.12	6055251.22
170	1155	641900.38	6055535.85	170	1196	643178.41	6054899.37	170	1237	645168.24	6054946.86	170	1278	646791.61	6055319.98	170	1319	648165.07	6055256.15
170	1156	641959.69	6055523.35	170	1197	643202.44	6054889.54	170	1238	645199.82	6054972.64	170	1279	646831.37	6055353.89	170	1320	648213.51	6055215.61
170	1157	641980.09	6055522.21	170	1198	643206.17	6054882.38	170	1239	645210.33	6054985.62	170	1280	646861.47	6055387.28	170	1321	648293.49	6055194.04
170	1158	642004.05	6055519.57	170	1199	643283.16	6054812.96	170	1240	645268.36	6055004.43	170	1281	646891.13	6055430.36	170	1322	648314.06	6055192.9
170	1159	642006.17	6055512.31	170	1200	643311.52	6054801.14	170	1241	645285.4	6055016.79	170	1282	646899.86	6055450.03	170	1323	648335.45	6055192.86
170	1160	642030.44	6055459.27	170	1201	643422.32	6054764.63	170	1242	645293.06	6055022.99	170	1283	646918.2	6055498.14	170	1324	648358.58	6055200.36
170	1161	642107.43	6055389.87	170	1202	643542.85	6054725.88	170	1243	645350.66	6055034.84	170	1284	646924.86	6055518.9	170	1325	648422.94	6055142.34
170	1162	642126.35	6055381.4	170	1203	643558.43	6054721.56	170	1244	645373.64	6055043.34	170	1285	646930.67	6055541.15	170	1326	648437.38	6055135.68
170	1163	642151.74	6055371.6	170	1204	643676.4	6054693.9	170	1245	645407.5	6055060.32	170	1286	646992.32	6055528.01	170	1327	648467.28	6055123.31
170	1164	642229.09	6055358.23	170	1205	643808.89	6054661.51	170	1246	645432.59	6055062.73	170	1287	647005.73	6055518.82	170	1328	648497.52	6055116.72
170	1165	642231.78	6055358.32	170	1206	643866.78	6054656.05	170	1247	645507.25	6055088.76	170	1288	647014.09	6055492.99	170	1329	648511.46	6055100.01
170	1166	642276.37	6055345.66	170	1207	643965.38	6054688.02	170	1248	645539.71	6055081.33	170	1289	647040.64	6055456.01	170	1330	648529.13	6055083.34
170	1167	642298.43	6055343.88	170	1208	644034.8	6054764.99	170	1249	645572.63	6055082.13	170	1290	647111.57	6055395.41	170	1331	648575.48	6055050.68
170	1168	642324.93	6055343.48	170	1209	644044.51	6054787.29	170	1250	645663.2	6055109.15	170	1291	647138.14	6055384.82	170	1332	648676.85	6055029.05
170	1169	642358.65	6055350.74	170	1210	644063.72	6054839.86	170	1251	645688.15	6055123.71	170	1292	647172.13	6055356.11	170	1333	648706.51	6055032.83
170	1170	642431.06	6055286.57	170	1211	644064.61	6054845.67	170	1252	645728.39	6055141.54	170	1293	647228.54	6055337.23	170	1334	648735.47	6055038.75
170	1171	642494.01	6055273.16	170	1212	644137.6	6054828.2	170	1253	645740.25	6055147.27	170	1294	647263.97	6055331.01	170	1335	648785	6055055.9
170	1172	642496.4	6055270.82	170	1213	644158.87	6054828.22	170	1254	645778.49	6055167.31	170	1295	647294.92	6055329.12	170	1336	648793.82	6055057.65
170	1173	642544.89	6055236.11	170	1214	644223.48	6054819.6	170	1255	645813.25	6055184.84	170	1296	647304.18	6055316.64	170	1337	648854.01	6055079.96
170	1174	642551.55	6055232.85	170	1215	644246.16	6054824.67	170	1256	645832.14	6055195.69	170	1297	647318.97	6055299.09	170	1338	648868.95	6055088.43
170	1175	642575.57	6055221.71	170	1216	644270.08	6054810.1	170	1257	645875.35	6055239.97	170	1298	647381.03	6055249.81	170	1339	648886.83	6055096.2
170	1176	642609.7	6055209.47	170	1217	644371.45	6054788.48	170	1258	645903.32	6055234	170	1299	647408.81	6055238.18	170	1340	648933.9	6055086.16



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	1341	648969,27	6055089,08	170	1382	649976,28	6054937,13	170	1423	649397,87	6053777,72	170	1464	649199,86	6052766,9	170	1505	649148,81	6051774,8
170	1342	649055,2	6055116,87	170	1383	649967,48	6054937,87	170	1424	649397,92	6053768,65	170	1465	649191,55	6052743	170	1506	649143,73	6051757,62
170	1343	649087,88	6055136,62	170	1384	649926,69	6054939,41	170	1425	649400,88	6053749,14	170	1466	649188,04	6052726,34	170	1507	649130,22	6051736,23
170	1344	649122,6	6055175,12	170	1385	649917,69	6054939,34	170	1426	649405,76	6053730	170	1467	649184,26	6052717,74	170	1508	649125,72	6051728,32
170	1345	649137,94	6055180,09	170	1386	649906,05	6054938,07	170	1427	649400,01	6053729,12	170	1468	649175,97	6052672,37	170	1509	649121,3	6051718,38
170	1346	649147,01	6055178,84	170	1387	649864,44	6054930,99	170	1428	649380,41	6053723,98	170	1469	649178,31	6052654,87	170	1510	649102,48	6051668,81
170	1347	649184,83	6055177,21	170	1388	649849,81	6054927,24	170	1429	649347,52	6053711,71	170	1470	649178,24	6052639,34	170	1511	649096,08	6051628,08
170	1348	649191,9	6055179,5	170	1389	649801,24	6054911,28	170	1430	649336,78	6053706,97	170	1471	649175,9	6052623,31	170	1512	649097,97	6051613,22
170	1349	649265,04	6055163,9	170	1390	649786,37	6054904,98	170	1431	649298,8	6053687,37	170	1472	649173,02	6052610,38	170	1513	649106,81	6051570,03
170	1350	649293,88	6055167,51	170	1391	649744,29	6054883,03	170	1432	649250,81	6053660,18	170	1473	649155,25	6052580,47	170	1514	649120,89	6051535,6
170	1351	649317,04	6055172,14	170	1392	649736,12	6054878,26	170	1433	649245,69	6053657,07	170	1474	649142,49	6052567,72	170	1515	649140,61	6051513,3
170	1352	649386,79	6055200,51	170	1393	649720,06	6054865,32	170	1434	649230,48	6053644,96	170	1475	649131,68	6052506,04	170	1516	649103,09	6051486,19
170	1353	649443,79	6055261,16	170	1394	649697,74	6054843,16	170	1435	649203,6	6053618,91	170	1476	649138,44	6052474,68	170	1517	649072,73	6051450,69
170	1354	649453,16	6055267,51	170	1395	649687,44	6054831,19	170	1436	649184,11	6053592,52	170	1477	649149,66	6052446,68	170	1518	649061,92	6051400
170	1355	649471,35	6055270,91	170	1396	649616,14	6054732,97	170	1437	649166,53	6053554,64	170	1478	649145,11	6052416,79	170	1519	649068,4	6051373,76
170	1356	649520,31	6055219,04	170	1397	649573,91	6054681,13	170	1438	649154,87	6053525,64	170	1479	649154,6	6052379,1	170	1520	649062,03	6051364,66
170	1357	649556,44	6055192,52	170	1398	649563,54	6054665,66	170	1439	649152,71	6053523,49	170	1480	649159,35	6052369,1	170	1521	649044,54	6051347,84
170	1358	649583,91	6055175,59	170	1399	649516,16	6054578,29	170	1440	649134,34	6053498,2	170	1481	649168,5	6052349,82	170	1522	649027,15	6051325,61
170	1359	649623,27	6055167,19	170	1400	649497,65	6054534,96	170	1441	649123,41	6053451,01	170	1482	649174,97	6052338,21	170	1523	649006,97	6051290,28
170	1360	649644,51	6055102,97	170	1401	649490,52	6054507,99	170	1442	649124,39	6053396,41	170	1483	649193,41	6052317,02	170	1524	648996,92	6051258,07
170	1361	649664,04	6055077,56	170	1402	649485,36	6054464,47	170	1443	649130,72	6053366,2	170	1484	649196,18	6052314,62	170	1525	648994,67	6051241,31
170	1362	649676,62	6055063,65	170	1403	649484,8	6054447,49	170	1444	649147,06	6053322,95	170	1485	649203,26	6052302,63	170	1526	648986,44	6051219,92
170	1363	649734,08	6055019,66	170	1404	649488,25	6054426,11	170	1445	649156,72	6053303,87	170	1486	649231,68	6052277	170	1527	648981,28	6051201,37
170	1364	649835,45	6054998,04	170	1405	649496,82	6054394,98	170	1446	649171,3	6053286,78	170	1487	649233,24	6052269,49	170	1528	648974,52	6051163,09
170	1365	649886,06	6055002,06	170	1406	649495,02	6054389,71	170	1447	649176,21	6053276,44	170	1488	649244,89	6052238,26	170	1529	648966,33	6051139,69
170	1366	649937,38	6055019,53	170	1407	649471,8	6054349,85	170	1448	649175,41	6053259,62	170	1489	649243,27	6052230,68	170	1530	648946,06	6051103,69
170	1367	650002,93	6054990,97	170	1408	649449,88	6054308,14	170	1449	649170,03	6053239,86	170	1490	649214,27	6052219,65	170	1531	648935,13	6051060,32
170	1368	650041,66	6054964,66	170	1409	649439,06	6054257,46	170	1450	649159,89	6053197,01	170	1491	649181,62	6052184,97	170	1532	648934,61	6051035,75
170	1369	650043,87	6054963,67	170	1410	649444,23	6054205,28	170	1451	649157,34	6053168,81	170	1492	649156,93	6052141,2	170	1533	648927,45	6051027,81
170	1370	650060,92	6054956,08	170	1411	649459,84	6054160,91	170	1452	649173,34	6053119,51	170	1493	649146,13	6052090,5	170	1534	648884,6	6050989,58
170	1371	650083,33	6054947,48	170	1412	649487,85	6054135,65	170	1453	649191,46	6053092,54	170	1494	649162,1	6052041,21	170	1535	648805,49	6050911,76
170	1372	650090,03	6054946,41	170	1413	649486,56	6054108,76	170	1454	649211,62	6053073,12	170	1495	649170,08	6052030,53	170	1536	648790,37	6050892,75
170	1373	650092,82	6054942,96	170	1414	649475,45	6054081,13	170	1455	649199,66	6053029,87	170	1496	649188,52	6052009,02	170	1537	648761,48	6050845,09
170	1374	650157,4	6054890,65	170	1415	649460,06	6054054,81	170	1456	649196,17	6052997,99	170	1497	649182,02	6051997,85	170	1538	648750,67	6050794,41
170	1375	650164,57	6054889,11	170	1416	649450,81	6054027,65	170	1457	649197,18	6052978,43	170	1498	649171,08	6051951,97	170	1539	648751,91	6050778,52
170	1376	650167,71	6054883,47	170	1417	649443,89	6053990,52	170	1458	649181,03	6052945,17	170	1499	649171,34	6051910,12	170	1540	648749,43	6050767,96
170	1377	650176,63	6054874,69	170	1418	649427,57	6053943	170	1459	649171,18	6052896,42	170	1500	649184,22	6051865,96	170	1541	648746,92	6050739,81
170	1378	650118,95	6054890,98	170	1419	649408,24	6053873,21	170	1460	649187,18	6052847,13	170	1501	649197,3	6051842,83	170	1542	648742,18	6050738,35
170	1379	650056,06	6054921,65	170	1420	649405,81	6053861,97	170	1461	649205,74	6052827,91	170	1502	649183,89	6051830,03	170	1543	648706,46	6050716,97
170	1380	650046,81	6054924,41	170	1421	649400,52	6053828,18	170	1462	649198,01	6052791,63	170	1503	649167,3	6051809,75	170	1544	648671,74	6050678,48
170	1381	650024,77	6054930,99	170	1422	649399,38	6053816,6	170	1463	649203,59	6052774,41	170	1504	649155,63	6051791,87	170	1545	648660,82	6050633,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	1546	648660,77	6050628,57	170	1587	647338,47	6049891,47	170	1628	646468,79	6048498,46	170	1669	644138,68	6047818,79	170	1710	642839,17	6046411,13
170	1547	648626,64	6050623,52	170	1588	647319,44	6049888,37	170	1629	646459,85	6048472,84	170	1670	644050,16	6047776,47	170	1711	642789,1	6046388,49
170	1548	648587,78	6050609,1	170	1589	647286,58	6049879,25	170	1630	646444,83	6048398,86	170	1671	644007,27	6047759,37	170	1712	642731,68	6046364,65
170	1549	648559,51	6050591,22	170	1590	647268,08	6049872,08	170	1631	646438,43	6048383,13	170	1672	643948,75	6047750,62	170	1713	642721,41	6046359,69
170	1550	648534,17	6050567,68	170	1591	647246,4	6049861,08	170	1632	646429,39	6048371,27	170	1673	643882,76	6047737,34	170	1714	642698,41	6046346,89
170	1551	648481,32	6050497,9	170	1592	647237,2	6049855,8	170	1633	646357,72	6048261,34	170	1674	643851,86	6047725,56	170	1715	642688,39	6046345,82
170	1552	648475,48	6050489,3	170	1593	647202,49	6049817,3	170	1634	646347,5	6048247,2	170	1675	643784,45	6047685,91	170	1716	642657,64	6046337,46
170	1553	648449,85	6050447	170	1594	647196,06	6049801,53	170	1635	646331,12	6048239,28	170	1676	643764,88	6047669,29	170	1717	642616,65	6046318,87
170	1554	648404,22	6050397,71	170	1595	647142,36	6049779,75	170	1636	646295,78	6048218,74	170	1677	643714,23	6047613,66	170	1718	642608,65	6046314,81
170	1555	648278,3	6050327,95	170	1596	647125,53	6049770,98	170	1637	646262,98	6048205,87	170	1678	643672,57	6047582,66	170	1719	642547,51	6046279,99
170	1556	648186,18	6050295,92	170	1597	647094,5	6049739,06	170	1638	646250,21	6048199,79	170	1679	643610,29	6047545,43	170	1720	642512,79	6046241,5
170	1557	648144,06	6050292,07	170	1598	647058,96	6049680,19	170	1639	646204,26	6048173,59	170	1680	643578,1	6047511,59	170	1721	642503,24	6046212,59
170	1558	648128,8	6050289,46	170	1599	647053,86	6049668,36	170	1640	646171,5	6048138,72	170	1681	643557,68	6047476,3	170	1722	642502,88	6046210,41
170	1559	648063,83	6050273,14	170	1600	647038,63	6049625,78	170	1641	646159,35	6048117,15	170	1682	643512,44	6047439,05	170	1723	642496,3	6046171,28
170	1560	648033,72	6050260,04	170	1601	647027,65	6049599,77	170	1642	646146,18	6048117,33	170	1683	643498,79	6047425,42	170	1724	642493,69	6046160,56
170	1561	648000,1	6050223,59	170	1602	646994,77	6049559,19	170	1643	646123,83	6048113,6	170	1684	643461,6	6047380,27	170	1725	642489,63	6046158,99
170	1562	647974,43	6050176,03	170	1603	646983,4	6049541,69	170	1644	646078,24	6048100,56	170	1685	643449,68	6047362,11	170	1726	642440,7	6046130,13
170	1563	647967,48	6050163,1	170	1604	646972,99	6049506,37	170	1645	646039,63	6048091,13	170	1686	643441,95	6047341,76	170	1727	642416,88	6046115,98
170	1564	647956,68	6050112,42	170	1605	646969,51	6049472,46	170	1646	645969,8	6048089,66	170	1687	643430,4	6047297,17	170	1728	642387,46	6046083,33
170	1565	647959,8	6050068,93	170	1606	646959,38	6049463,49	170	1647	645960,13	6048088,69	170	1688	643398,49	6047199,44	170	1729	642382,18	6046077,48
170	1566	647939,23	6050072,25	170	1607	646901,93	6049437,43	170	1648	645878,89	6048076,51	170	1689	643373,28	6047162,6	170	1730	642371,37	6046026,79
170	1567	647905,12	6050064,36	170	1608	646888,8	6049430,26	170	1649	645543,72	6048156,73	170	1690	643366,75	6047151,59	170	1731	642374,63	6045997,9
170	1568	647868,86	6050048,89	170	1609	646854,09	6049391,77	170	1650	645527,04	6048159,25	170	1691	643363,83	6047145,37	170	1732	642359,47	6045978,18
170	1569	647853,67	6050040,8	170	1610	646848,93	6049379,79	170	1651	645272,26	6048176,18	170	1692	643314,26	6047029,24	170	1733	642348,57	6045929,61
170	1570	647818,68	6050001,55	170	1611	646833,47	6049336,22	170	1652	645178,69	6048185,13	170	1693	643297,17	6046978,73	170	1734	642348,68	6045925,67
170	1571	647801,3	6049999,42	170	1612	646808,62	6049291,83	170	1653	645093,2	6048190,58	170	1694	643270,02	6046929,65	170	1735	642340,59	6045889,11
170	1572	647759,08	6049984,05	170	1613	646782,1	6049231,56	170	1654	645081,67	6048190,65	170	1695	643264,34	6046917,49	170	1736	642318,72	6045831,7
170	1573	647756,16	6049980,81	170	1614	646753,6	6049169,09	170	1655	645032,37	6048174,65	170	1696	643228,78	6046826,12	170	1737	642313,14	6045809,99
170	1574	647745,58	6049987,04	170	1615	646748,47	6049155,23	170	1656	645016,41	6048162,95	170	1697	643193,1	6046770,73	170	1738	642296,91	6045694,33
170	1575	647723,83	6049995,13	170	1616	646727,23	6049081,53	170	1657	644927,61	6048175,86	170	1698	643188,08	6046762,02	170	1739	642295,96	6045678,35
170	1576	647686,3	6050004,3	170	1617	646694,33	6049031,55	170	1658	644908,26	6048176,73	170	1699	643160,61	6046706,23	170	1740	642297,02	6045626,62
170	1577	647657,37	6050007,02	170	1618	646647,22	6048966,41	170	1659	644834,73	6048170,42	170	1700	643151,33	6046676,19	170	1741	642286,07	6045623,71
170	1578	647608,07	6049991,04	170	1619	646623,15	6048933,12	170	1660	644797,68	6048159,77	170	1701	643143,48	6046621,27	170	1742	642237,32	6045598,97
170	1579	647594,59	6049981,4	170	1620	646615,1	6048919,97	170	1661	644743,01	6048131,72	170	1702	643142,36	6046618,88	170	1743	642228,15	6045593,7
170	1580	647565,87	6049984,09	170	1621	646606,7	6048896,87	170	1662	644668,34	6048101,96	170	1703	643056,6	6046583,43	170	1744	642216,66	6045585
170	1581	647552,35	6049984,3	170	1622	646562,81	6048705,8	170	1663	644564,85	6048055,41	170	1704	643040,38	6046574,91	170	1745	642168,92	6045543,2
170	1582	647503,05	6049968,33	170	1623	646541,91	6048645,5	170	1664	644551,45	6048048,11	170	1705	643032,24	6046569,04	170	1746	642159,74	6045541,87
170	1583	647486,1	6049957,21	170	1624	646537,69	6048628,8	170	1665	644538,94	6048038,51	170	1706	642994,83	6046539,06	170	1747	642120,34	6045527,18
170	1584	647411,16	6049934,58	170	1625	646531,31	6048589,71	170	1666	644453,44	6047961,56	170	1707	642927,29	6046491,38	170	1748	642031,55	6045470,5
170	1585	647386,82	6049923,49	170	1626	646517,44	6048561,52	170	1667	644301,84	6047864,41	170	1708	642904,81	6046469,48	170	1749	641898,1	6045409,86
170	1586	647344,97	6049897,18	170	1627	646480,47	6048516,35	170	1668	644155,84	6047825,13	170	1709	642870,52	6046423,54	170	1750	641865,63	6045398,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	1751	641844,01	6045388,02	170	1792	640129,26	6044279,68	170	1833	641799,94	6045587,74	170	1874	643121,22	6047084,38	170	1915	645288,5	6048375,79
170	1752	641770,38	6045334,96	170	1793	640147,99	6044291,7	170	1834	641823,68	6045596	170	1875	643130,09	6047107,85	170	1916	645540,3	6048359,08
170	1753	641683,85	6045277,89	170	1794	640185,77	6044322,5	170	1835	641935,77	6045646,92	170	1876	643179,66	6047223,98	170	1917	645590,33	6048351,48
170	1754	641594,74	6045234,3	170	1795	640333,69	6044370,45	170	1836	642012,59	6045695,96	170	1877	643188,39	6047242,62	170	1918	645887,65	6048280,31
170	1755	641500,63	6045212,13	170	1796	640392,81	6044367,67	170	1837	642059,29	6045713,37	170	1878	643208,01	6047275,64	170	1919	645930,42	6048286,72
170	1756	641439,07	6045194,14	170	1797	640439,49	6044360,8	170	1838	642084,71	6045735,65	170	1879	643217,02	6047288,83	170	1920	645959,45	6048289,65
170	1757	641430,8	6045191,3	170	1798	640460,42	6044356,97	170	1839	642102,36	6045748,98	170	1880	643238,12	6047353,46	170	1921	646013,52	6048290,89
170	1758	641384,91	6045173,3	170	1799	640487,82	6044350,94	170	1840	642114,83	6045837,83	170	1881	643248,13	6047392,06	170	1922	646026,92	6048294,16
170	1759	641298,37	6045136,31	170	1800	640495,91	6044352,53	170	1841	642131,57	6045902,94	170	1882	643271,33	6047453,15	170	1923	646059,5	6048303,47
170	1760	641268,85	6045124,69	170	1801	640576	6044396,37	170	1842	642148,23	6045946,71	170	1883	643307,04	6047507,59	170	1924	646095,32	6048341,59
170	1761	641236,81	6045115,44	170	1802	640714,94	6044474,65	170	1843	642155,89	6045981,22	170	1884	643344,24	6047552,74	170	1925	646110,78	6048350,97
170	1762	641214,59	6045105,99	170	1803	640725,21	6044484,85	170	1844	642181,1	6046069,2	170	1885	643385,15	6047593,65	170	1926	646151,58	6048374,07
170	1763	641199,93	6045097,57	170	1804	640732,11	6044509,03	170	1845	642183,22	6046071,96	170	1886	643402,49	6047607,92	170	1927	646189,89	6048392,32
170	1764	641145,19	6045070,66	170	1805	640740,01	6044533,9	170	1846	642185,48	6046082,55	170	1887	643404,81	6047611,92	170	1928	646209,04	6048399,93
170	1765	641134,89	6045064,81	170	1806	640743,7	6044590,08	170	1847	642203,82	6046168,52	170	1888	643501,33	6047713,45	170	1929	646255,05	6048470,52
170	1766	641113,31	6045045,94	170	1807	640757,13	6044724,15	170	1848	642307,94	6046284	170	1889	643561,25	6047749,41	170	1930	646263,58	6048512,62
170	1767	641078,68	6045005,45	170	1808	640769,68	6044785	170	1849	642321,05	6046292,04	170	1890	643579,18	6047762,75	170	1931	646290,42	6048589,5
170	1768	641043,85	6044962,9	170	1809	640787,65	6044841,62	170	1850	642334,42	6046332,52	170	1891	643616,8	6047804,09	170	1932	646325,49	6048643,15
170	1769	641033,5	6044947,53	170	1810	640798,53	6044902,66	170	1851	642420,01	6046427,44	170	1892	643675,5	6047853,93	170	1933	646340,03	6048660,94
170	1770	641005,05	6044895,44	170	1811	640826,69	6044986,49	170	1852	642438,56	6046448,01	170	1893	643750,56	6047898,29	170	1934	646352,72	6048711,13
170	1771	640995,67	6044867,51	170	1812	640857,8	6045043,6	170	1853	642454	6046457,37	170	1894	643843,24	6047933,66	170	1935	646370,08	6048761,17
170	1772	640982,49	6044793,57	170	1813	640888,9	6045089,72	170	1854	642510,01	6046489,08	170	1895	643909,24	6047946,94	170	1936	646411,54	6048941,7
170	1773	640960,57	6044724,46	170	1814	640923,71	6045132,27	170	1855	642534	6046501,26	170	1896	643954,89	6047954,05	170	1937	646436,74	6049011,01
170	1774	640956,39	6044704,19	170	1815	640961,22	6045176,19	170	1856	642575	6046519,85	170	1897	643969,77	6047960	170	1938	646460,88	6049050,45
170	1775	640942,95	6044570,11	170	1816	641025,94	6045232,84	170	1857	642618,88	6046531,79	170	1898	644052,35	6047999,46	170	1939	646529,5	6049145,34
170	1776	640938,37	6044496,88	170	1817	641056,85	6045250,37	170	1858	642654,87	6046549,58	170	1899	644103,81	6048018,5	170	1940	646543,24	6049166,22
170	1777	640922,97	6044448,42	170	1818	641105,7	6045274,38	170	1859	642709,45	6046572,24	170	1900	644219,88	6048049,72	170	1941	646556,05	6049210,65
170	1778	640911,2	6044406,07	170	1819	641114,67	6045279,53	170	1860	642742,92	6046587,37	170	1901	644331,63	6048121,34	170	1942	646571,42	6049252,21
170	1779	640891,77	6044371,95	170	1820	641181,34	6045307,85	170	1861	642744,32	6046589,25	170	1902	644404,97	6048187,35	170	1943	646602,91	6049321,57
170	1780	640881,89	6044356,92	170	1821	641204,27	6045314,47	170	1862	642811,81	6046654,97	170	1903	644442,49	6048216,12	170	1944	646622,53	6049366,52
170	1781	640865,28	6044342,18	170	1822	641222,14	6045321,51	170	1863	642874,37	6046699,14	170	1904	644482,71	6048238,05	170	1945	646630,25	6049382,87
170	1782	640857,4	6044334,35	170	1823	641303,3	6045356,24	170	1864	642907,04	6046725,31	170	1905	644586,22	6048284,59	170	1946	646650,49	6049419,39
170	1783	640841,32	6044316,51	170	1824	641357,68	6045377,72	170	1865	642931,42	6046742,93	170	1906	644660,17	6048314,28	170	1947	646660,26	6049446,85
170	1784	640807,13	6044296,6	170	1825	641382,47	6045386,22	170	1866	642971,44	6046763,95	170	1907	644706,3	6048337,93	170	1948	646675,73	6049482,79
170	1785	640673,14	6044221,25	170	1826	641438,68	6045402,78	170	1867	642980,95	6046794,67	170	1908	644817,43	6048369,92	170	1949	646779,84	6049598,27
170	1786	640622,14	6044193,35	170	1827	641454,7	6045407,03	170	1868	643009,72	6046853,05	170	1909	644897,91	6048376,72	170	1950	646797,76	6049608,06
170	1787	640076,05	6044184,5	170	1828	641526,92	6045424,04	170	1869	643024,77	6046879,19	170	1910	644955,91	6048374,11	170	1951	646805,03	6049632,71
170	1788	639858,3	6044168,82	170	1829	641584,29	6045452,12	170	1870	643049,5	6046917,59	170	1911	645000,63	6048367,71	170	1952	646839,18	6049685,24
170	1789	639953,68	6044220,38	170	1830	641656,81	6045499,95	170	1871	643077,71	6046990,1	170	1912	645071,31	6048390,62	170	1953	646853,6	6049703,04
170	1790	639976,02	6044231,22	170	1831	641722,52	6045547,44	170	1872	643090,11	6047017,73	170	1913	645105,93	6048390,42	170	1954	646865,3	6049735,77
170	1791	640038,12	6044258,25	170	1832	641735,06	6045556,03	170	1873	643112,93	6047059,36	170	1914	645201,13	6048384,2	170	1955	646880,6	6049771,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	1956	646891,64	6049790,97	170	1997	648744,19	6051132,33	170	2038	648969,46	6053194,99	170	2079	648766,55	6054738,54	170	2120	645712,7	6054819,34
170	1957	646923,5	6049843,25	170	1998	648754,4	6051141,86	170	2039	648970,82	6053238,11	170	2080	648692,37	6054729,11	170	2121	645588,15	6054782,19
170	1958	647016,58	6049938,99	170	1999	648767,69	6051194,71	170	2040	648944,28	6053320,83	170	2081	648438,94	6054783,14	170	2122	645546,27	6054781,06
170	1959	647067,09	6049965,31	170	2000	648781,02	6051218,83	170	2041	648930,31	6053397,06	170	2082	648346,76	6054848,11	170	2123	645525,87	6054785,72
170	1960	647080,36	6049970,69	170	2001	648784,08	6051236,17	170	2042	648936,81	6053476,52	170	2083	648322,59	6054858,11	170	2124	645477,84	6054761,64
170	1961	647128,25	6050023,8	170	2002	648799,54	6051291,81	170	2043	648955,95	6053564,41	170	2084	648286,41	6054874,81	170	2125	645454,84	6054753,14
170	1962	647155,87	6050039,7	170	2003	648805,52	6051307,32	170	2044	648981,9	6053637,01	170	2085	648259,85	6054898,75	170	2126	645397,74	6054741,38
170	1963	647177,56	6050050,69	170	2004	648828,6	6051381,3	170	2045	649005,5	6053675,75	170	2086	648076,97	6054948,08	170	2127	645387,4	6054738,04
170	1964	647233,04	6050072,21	170	2005	648853,6	6051425,49	170	2046	649049,72	6053737,28	170	2087	648054,05	6054967,27	170	2128	645358	6054714,04
170	1965	647258,25	6050079,2	170	2006	648875,59	6051453,64	170	2047	649119,49	6053806,74	170	2088	648029,68	6054940,25	170	2129	645313,97	6054681,94
170	1966	647280,23	6050093,02	170	2007	648894,37	6051541,69	170	2048	649208,63	6053870	170	2089	647943,84	6054895,72	170	2130	645233,57	6054639,64
170	1967	647334,13	6050117,57	170	2008	648905,54	6051554,77	170	2049	649228,64	6053976,79	170	2090	647918,75	6054885,64	170	2131	645223,43	6054635,42
170	1968	647353,26	6050126,27	170	2009	648901,79	6051573,13	170	2050	649240,77	6054021,87	170	2091	647758,07	6054850,26	170	2132	645145,45	6054593,95
170	1969	647442	6050153,08	170	2010	648896,11	6051617,73	170	2051	649279,23	6054130,38	170	2092	647589,04	6054870,49	170	2133	645113,3	6054578,29
170	1970	647542,01	6050184,28	170	2011	648915,3	6051739,94	170	2052	649281,72	6054138,97	170	2093	647555,58	6054880,48	170	2134	645073,86	6054560,82
170	1971	647575,3	6050183,76	170	2012	648934,11	6051789,48	170	2053	649269,72	6054188,64	170	2094	647515,61	6054896,49	170	2135	644902,72	6054519,93
170	1972	647647,02	6050206,99	170	2013	648947,35	6051819,34	170	2054	649261,71	6054243,66	170	2095	647326,62	6054936,79	170	2136	644886,63	6054514,72
170	1973	647735,38	6050198,44	170	2014	648962,23	6051845,23	170	2055	649263,26	6054293,2	170	2096	647303,63	6054957,52	170	2137	644881,72	6054511,21
170	1974	647744,72	6050208,82	170	2015	648976,69	6051881,47	170	2056	649271,14	6054364,72	170	2097	647244,5	6054982,28	170	2138	644861,77	6054497,57
170	1975	647783,92	6050229,69	170	2016	648971,37	6051899,77	170	2057	649291,62	6054439,9	170	2098	647165,23	6055045,21	170	2139	644615,27	6054417,66
170	1976	647789,13	6050254,13	170	2017	648970,83	6051951,24	170	2058	649290,1	6054458,43	170	2099	647035,6	6055088,56	170	2140	644519,08	6054421,95
170	1977	647823,89	6050318,7	170	2018	648978,07	6051981,65	170	2059	649305,78	6054570,94	170	2100	647007,24	6055112,51	170	2141	644489,01	6054426,21
170	1978	647924,78	6050428,07	170	2019	648946,15	6052080,15	170	2060	649333,22	6054651,35	170	2101	646955,03	6055067,97	170	2142	644378,48	6054455,03
170	1979	648015,05	6050467,37	170	2020	648978,57	6052232,21	170	2061	649349,95	6054690,9	170	2102	646708,53	6054988,07	170	2143	644367,12	6054459,43
170	1980	648080,02	6050483,69	170	2021	648991,89	6052256,29	170	2062	649364,87	6054716,83	170	2103	646601,33	6055010,92	170	2144	644356,81	6054463,42
170	1981	648125,78	6050491,48	170	2022	648987,53	6052264,09	170	2063	649448,93	6054847,58	170	2104	646473,8	6054984,71	170	2145	644309,96	6054484,37
170	1982	648143,55	6050493,11	170	2023	648973,65	6052293,36	170	2064	649457,42	6054859,42	170	2105	646429,22	6054987,25	170	2146	644272,34	6054512,96
170	1983	648196,33	6050511,43	170	2024	648959,02	6052351,39	170	2065	649453,97	6054862,08	170	2106	646244,71	6054927,43	170	2147	644239,97	6054519,87
170	1984	648279,1	6050557,31	170	2025	648971,87	6052352,52	170	2066	649440,92	6054876,47	170	2107	646202,49	6054924,62	170	2148	644238,99	6054519,65
170	1985	648289,11	6050568,11	170	2026	648954,98	6052440,89	170	2067	649424,78	6054897,5	170	2108	646193,77	6054924,08	170	2149	644207,96	6054523,8
170	1986	648304,18	6050593,01	170	2027	648950,04	6052481,74	170	2068	649375,84	6054877,6	170	2109	646042,5	6054956,34	170	2150	644128,82	6054436
170	1987	648321,7	6050618,82	170	2028	648957,85	6052567,03	170	2069	649352,67	6054872,98	170	2110	646027,14	6054950,13	170	2151	644126,39	6054435,21
170	1988	648374,57	6050688,59	170	2029	648971,17	6052622,76	170	2070	649280,56	6054863,96	170	2111	645995,89	6054944,01	170	2152	643882,31	6054356,09
170	1989	648450,56	6050759,23	170	2030	648992,83	6052765,57	170	2071	649234,02	6054873,88	170	2112	645990,23	6054940,61	170	2153	643737,58	6054369,74
170	1990	648480,77	6050778,36	170	2031	649003,81	6052825,11	170	2072	649209,72	6054859,32	170	2113	645948,33	6054916,57	170	2154	643661,2	6054388,41
170	1991	648511,71	6050789,84	170	2032	648996,39	6052853,33	170	2073	648994,88	6054789,81	170	2114	645879,8	6054881,3	170	2155	643606,43	6054401,79
170	1992	648561,98	6050845,6	170	2033	648986,91	6052914,18	170	2074	648949,44	6054786,21	170	2115	645850,08	6054866,94	170	2156	643489,85	6054429,13
170	1993	648583,12	6050936,11	170	2034	648989,7	6052973,29	170	2075	648928,74	6054790,62	170	2116	645825,08	6054855,86	170	2157	643450,92	6054439,94
170	1994	648594,67	6050956,7	170	2035	649001,06	6053050,79	170	2076	648852,35	6054763,04	170	2117	645814,64	6054849,76	170	2158	643330,38	6054478,69
170	1995	648619,71	6050997,51	170	2036	648996,95	6053059,72	170	2077	648844,96	6054761,59	170	2118	645807,39	6054847,61	170	2159	643217,55	6054515,86
170	1996	648665,08	6051054,53	170	2037	648969,71	6053170,02	170	2078	648795,36	6054744,41	170	2119	645799,62	6054844,57	170	2160	643146,62	6054545,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	2161	643058,19	6054625,17	170	2202	640712,66	6055473,66	170	2243	639155,61	6053781,61	170	2284	637250,64	6051463,26	170	2325	635722,07	6049610,16
170	2162	643041,88	6054631,83	170	2203	640617,12	6055434,72	170	2244	639029,7	6053662,15	170	2285	637160,58	6051388,56	170	2326	635668,02	6049356,72
170	2163	642971,79	6054675,22	170	2204	640583,2	6055427,88	170	2245	638993,07	6053650,27	170	2286	637107,26	6051370,21	170	2327	635639,86	6049308,42
170	2164	642950,52	6054690,96	170	2205	640510,03	6055418,67	170	2246	638969,11	6053631,11	170	2287	637030,58	6051298,41	170	2328	635619,02	6049276,86
170	2165	642877,54	6054768,57	170	2206	640497,84	6055419,01	170	2247	638889,42	6053524,39	170	2288	637018,9	6051292,62	170	2329	635547,04	6049185,84
170	2166	642692,38	6054810,6	170	2207	640470,62	6055413,07	170	2248	638874,2	6053468,94	170	2289	637007,27	6051277,11	170	2330	635514,8	6049149,24
170	2167	642686,85	6054814,8	170	2208	640459,49	6055411,58	170	2249	638736,21	6053301,8	170	2290	636978,32	6051241,96	170	2331	635501,76	6049135,82
170	2168	642622,94	6054837,76	170	2209	640446,11	6055402,73	170	2250	638670,71	6053250,71	170	2291	636945,77	6051205,9	170	2332	635497,46	6049129,62
170	2169	642587,52	6054857,68	170	2210	640349,52	6055354,02	170	2251	638647,78	6053233,84	170	2292	636873,3	6051139,94	170	2333	635406,49	6049030,21
170	2170	642568,62	6054869,35	170	2211	640314,55	6055340,91	170	2252	638601,76	6053202,28	170	2293	636845,52	6051119,27	170	2334	635384,15	6049011,59
170	2171	642508,6	6054927,95	170	2212	640309,91	6055336,34	170	2253	638484,12	6053164,15	170	2294	636819,09	6051100,9	170	2335	635335,91	6048976,04
170	2172	642449	6054949,32	170	2213	640244,47	6055282,06	170	2254	638450,16	6053109,46	170	2295	636776,82	6051087,19	170	2336	635157,14	6048904,29
170	2173	642408,34	6054968,58	170	2214	640210,63	6055258,85	170	2255	638434,56	6053081,6	170	2296	636747,42	6051057,68	170	2337	635110,05	6048895,08
170	2174	642356,26	6055005,88	170	2215	640170,26	6055237,66	170	2256	638274,5	6052910,84	170	2297	636628,89	6051001,33	170	2338	635067,34	6048849,46
170	2175	642294,52	6055019,04	170	2216	640166,9	6055235,16	170	2257	638248,34	6052772,68	170	2298	636575,35	6050984,71	170	2339	635041,57	6048833,83
170	2176	642264,95	6055045,25	170	2217	640075,78	6055135,52	170	2258	638233,62	6052731,67	170	2299	636485,35	6050969,24	170	2340	635024,43	6048824,14
170	2177	642252,11	6055046,29	170	2218	640049,99	6055119,88	170	2259	638208,36	6052673,33	170	2300	636377,65	6050849,78	170	2341	634984,69	6048812,72
170	2178	642170,17	6055069,52	170	2219	640028,43	6055107,69	170	2260	638162,26	6052622,2	170	2301	636352,23	6050841,54	170	2342	634981,56	6048809,92
170	2179	642043,59	6055091,38	170	2220	640012,3	6055101,25	170	2261	638127,99	6052516,22	170	2302	636320,52	6050801,56	170	2343	634772,66	6048734,41
170	2180	642018,19	6055101,19	170	2221	639995,05	6055084,05	170	2262	638077,72	6052437,08	170	2303	636315,91	6050780,51	170	2344	634765,5	6048728,51
170	2181	641970,87	6055122,33	170	2222	639929,26	6055028,74	170	2263	638066,02	6052422,02	170	2304	636251,57	6050705,65	170	2345	634622,14	6048664,84
170	2182	641833,02	6055246,64	170	2223	639867,83	6054985,53	170	2264	638052,36	6052404,35	170	2305	636203,64	6050643,06	170	2346	634584,62	6048654,84
170	2183	641821,03	6055249,16	170	2224	639842,03	6054910,12	170	2265	637936,27	6052295,78	170	2306	636186,77	6050603,35	170	2347	634481,48	6048638,61
170	2184	641794,64	6055254,73	170	2225	639820,69	6054886,45	170	2266	637907,88	6052276,75	170	2307	636142,41	6050531,97	170	2348	634386,44	6048656,81
170	2185	641757,03	6055268,87	170	2226	639824,45	6054855,93	170	2267	637888,18	6052270,37	170	2308	636125,99	6050509,9	170	2349	634360,12	6048654,03
170	2186	641745,88	6055273,81	170	2227	639804,37	6054687,42	170	2268	637844,13	6052221,51	170	2309	636095,1	6050480,95	170	2350	634213,51	6048676,32
170	2187	641733	6055276,19	170	2228	639773,21	6054582,61	170	2269	637803,74	6052204,32	170	2310	636084,83	6050407,24	170	2351	634165,62	6048683,59
170	2188	641596,86	6055322,49	170	2229	639739,24	6054497,67	170	2270	637803,13	6052175,07	170	2311	636078,5	6050388,65	170	2352	634134,06	6048674,17
170	2189	641524,37	6055367,65	170	2230	639676,83	6054403,45	170	2271	637754,59	6051970,34	170	2312	636050,56	6050322,64	170	2353	634041,5	6048677,97
170	2190	641506,1	6055381,34	170	2231	639620,96	6054336,89	170	2272	637739,36	6051938,39	170	2313	636040,25	6050309,66	170	2354	634023,51	6048680,39
170	2191	641430,56	6055461,88	170	2232	639509,87	6054238,67	170	2273	637716,34	6051872,96	170	2314	636013,73	6050185,36	170	2355	633982,91	6048682,96
170	2192	641378,78	6055461,86	170	2233	639461,53	6054207,8	170	2274	637618,54	6051763,79	170	2315	635996,42	6050154,21	170	2356	633862,04	6048705,67
170	2193	641357,52	6055462,96	170	2234	639348,35	6054170,22	170	2275	637608,09	6051746,81	170	2316	635982,28	6050130,79	170	2357	633793,95	6048727,39
170	2194	641155,8	6055517,01	170	2235	639340,22	6054147,74	170	2276	637597,6	6051732,47	170	2317	635826,07	6049969,5	170	2358	633718,52	6048758,44
170	2195	641146,78	6055525,14	170	2236	639310,58	6054098,87	170	2277	637587,48	6051717,07	170	2318	635785,92	6049953,52	170	2359	633681,53	6048784,84
170	2196	641089,1	6055502,51	170	2237	639306,91	6054067,33	170	2278	637441,59	6051572,13	170	2319	635776,91	6049943,52	170	2360	633645,82	6048792,04
170	2197	641084,22	6055501,29	170	2238	639297,32	6054031,95	170	2279	637312,85	6051512,6	170	2320	635748,9	6049926,56	170	2361	633623,34	6048797,09
170	2198	641067,87	6055495,39	170	2239	639260,03	6053935,31	170	2280	637286,87	6051504,81	170	2321	635759,29	6049881,33	170	2362	633477,64	6048833,45
170	2199	641018,61	6055480,45	170	2240	639241,26	6053901,78	170	2281	637281,41	6051499,44	170	2322	635719,87	6049679,63	170	2363	633431,29	6048848,86
170	2200	640970,51	6055468,52	170	2241	639220,77	6053868,27	170	2282	637278,28	6051497,43	170	2323	635719,44	6049665,84	170	2364	633405,07	6048857,58
170	2201	640875,5	6055454,37	170	2242	639179,03	6053809,86	170	2283	637264,07	6051477,37	170	2324	635718,9	6049654,45	170	2365	633344,47	6048883,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	2366	633310,65	6048898,72	170	2407	631303,2	6051051,52	170	2448	630062,87	6053368,09	170	2489	631232,86	6052249,87	170	2530	633787,14	6050113,31
170	2367	633266,25	6048924,33	170	2408	631238,99	6051076,53	170	2449	630065,13	6053431,42	170	2490	631294,05	6052220,34	170	2531	633788,9	6050031,24
170	2368	633202,68	6048965,47	170	2409	631193,07	6051097,12	170	2450	630119,53	6053640,91	170	2491	631342,1	6052192,33	170	2532	633788,67	6050012,01
170	2369	633054,62	6049113,4	170	2410	631148,48	6051122,86	170	2451	630207,3	6053763,13	170	2492	631454,53	6052118,16	170	2533	633808,27	6049973,46
170	2370	633008,08	6049204,33	170	2411	630906,2	6051280,46	170	2452	630213,94	6053769,92	170	2493	631649,97	6051990,93	170	2534	633821,23	6049939,62
170	2371	632959,1	6049330,28	170	2412	630819,16	6051337,85	170	2453	630268,35	6053830,27	170	2494	631749,08	6051952,34	170	2535	633848,41	6049811,21
170	2372	632926,89	6049404,32	170	2413	630721,94	6051384,69	170	2454	630359,73	6053931,59	170	2495	631795,01	6051931,74	170	2536	633854,7	6049792,38
170	2373	632900,63	6049481,31	170	2414	630658,37	6051434,23	170	2455	630361,09	6053933,76	170	2496	631900,75	6051854,99	170	2537	633860,33	6049770,16
170	2374	632893,26	6049510,5	170	2415	630594,72	6051461,37	170	2456	630380,9	6053987,86	170	2497	631937,04	6051838,11	170	2538	633995,51	6049742,97
170	2375	632891,45	6049514,8	170	2416	630506,24	6051519,05	170	2457	630554,44	6054180,31	170	2498	631954,29	6051824,4	170	2539	634021,5	6049733,94
170	2376	632878,75	6049570,04	170	2417	630446,49	6051567,68	170	2458	630800,94	6054260,2	170	2499	631967,55	6051822,94	170	2540	634097,73	6049707,33
170	2377	632847,58	6049636,89	170	2418	630407,42	6051608,52	170	2459	631054,37	6054206,14	170	2500	632010,98	6051810,91	170	2541	634149,36	6049719,38
170	2378	632829,63	6049675,36	170	2419	630289,42	6051703,36	170	2460	631246,82	6054032,61	170	2501	632104,98	6051774,33	170	2542	634184,99	6049727,7
170	2379	632820,24	6049705,97	170	2420	630246,07	6051756,01	170	2461	631282,79	6053921,6	170	2502	632106,31	6051773,33	170	2543	634398	6049682,26
170	2380	632798,9	6049826,97	170	2421	630212,52	6051801,82	170	2462	631326,7	6053786,1	170	2503	632122,1	6051775,41	170	2544	634427,45	6049693,43
170	2381	632798,87	6049846,63	170	2422	630197,02	6051827,39	170	2463	631314,16	6053645,97	170	2504	632162,2	6051775,87	170	2545	634474,62	6049708,68
170	2382	632793,25	6049878,23	170	2423	630166,76	6051880,79	170	2464	631303,46	6053600,38	170	2505	632217,18	6051774,32	170	2546	634500,49	6049715,7
170	2383	632786,14	6049940,25	170	2424	630106,47	6052059,01	170	2465	631262,33	6053488,66	170	2506	632377,67	6051743,02	170	2547	634531,97	6049720,71
170	2384	632786,12	6049943,63	170	2425	630098,61	6052115,92	170	2466	631237,29	6053445,15	170	2507	632425,19	6051725,32	170	2548	634599,15	6049779,86
170	2385	632750,32	6049957,65	170	2426	630094,46	6052141,23	170	2467	631214,21	6053409,34	170	2508	632478,03	6051702,09	170	2549	634721,1	6049831,37
170	2386	632669,21	6050013,9	170	2427	630074,49	6052181,68	170	2468	631183,1	6053349,74	170	2509	632625,28	6051588,02	170	2550	634722,04	6049835,76
170	2387	632652,78	6050026,19	170	2428	630037,9	6052281,13	170	2469	631096,07	6053248,14	170	2510	632715,18	6051486,47	170	2551	634710,8	6049892,26
170	2388	632645,54	6050030,54	170	2429	630035,49	6052285,94	170	2470	631089,08	6053238,5	170	2511	632747,15	6051446,38	170	2552	634712,15	6049963,1
170	2389	632622,25	6050046,94	170	2430	629982,74	6052485,09	170	2471	631042,8	6053021,62	170	2512	632785,54	6051392,83	170	2553	634715,4	6049999,12
170	2390	632560,26	6050055,42	170	2431	629991,89	6052531,36	170	2472	631029,7	6052999,84	170	2513	632805,94	6051380,91	170	2554	634753,41	6050150,34
170	2391	632526,23	6050066,83	170	2432	629988,77	6052572,79	170	2473	631055,35	6052920,65	170	2514	632842,4	6051363,76	170	2555	634754,67	6050153,3
170	2392	632457,69	6050095,61	170	2433	629996,1	6052607,14	170	2474	631056,78	6052893,1	170	2515	632891,4	6051339,7	170	2556	634783,62	6050328,92
170	2393	632265,25	6050269,14	170	2434	629995,88	6052646,83	170	2475	631056,35	6052834,17	170	2516	633010,16	6051255,25	170	2557	634794,6	6050356,56
170	2394	632185,36	6050515,67	170	2435	629998,14	6052667,23	170	2476	631053,99	6052798,32	170	2517	633047,11	6051219,84	170	2558	634813,95	6050399,24
170	2395	632184,77	6050530,55	170	2436	629995,37	6052679,36	170	2477	631000,32	6052603,25	170	2518	633120,79	6051130,76	170	2559	634821,4	6050444,02
170	2396	632003,28	6050689,9	170	2437	629999,53	6052774,52	170	2478	630993,6	6052592,44	170	2519	633168,67	6051036,35	170	2560	634829,17	6050463,46
170	2397	631973,41	6050733,71	170	2438	630003,95	6052806,07	170	2479	630993,41	6052591,23	170	2520	633192,86	6050972,68	170	2561	634848	6050504,91
170	2398	631963,07	6050760,96	170	2439	630016,69	6052856,03	170	2480	630994,7	6052581	170	2521	633214,73	6050868,71	170	2562	634888,61	6050556,89
170	2399	631745,69	6050810,68	170	2440	630016,15	6052857,46	170	2481	630995,54	6052577,73	170	2522	633249,96	6050815,44	170	2563	634898,67	6050586,54
170	2400	631667,76	6050853,89	170	2441	630010,49	6052895,93	170	2482	631019,12	6052532,11	170	2523	633563,04	6050716,72	170	2564	634901,63	6050590,55
170	2401	631661,03	6050859,18	170	2442	630005,84	6052942,93	170	2483	631067,58	6052389,37	170	2524	633593,34	6050685,24	170	2565	634906,77	6050617,02
170	2402	631549,89	6050882,89	170	2443	630011,69	6053049,39	170	2484	631074,74	6052349,17	170	2525	633652,58	6050610,54	170	2566	634916,02	6050639,02
170	2403	631491,7	6050917,75	170	2444	630017,49	6053084,95	170	2485	631078,18	6052346,25	170	2526	633698,62	6050520,89	170	2567	634931,53	6050672,4
170	2404	631456,06	6050942,54	170	2445	630017,08	6053091,9	170	2486	631115,84	6052330,19	170	2527	633721,38	6050462,81	170	2568	635105,06	6050864,85
170	2405	631425,41	6050970,52	170	2446	630017,32	6053148,04	170	2487	631172,96	6052296,06	170	2528	633755,24	6050305,95	170	2569	635112,74	6050867,34
170	2406	631395,35	6050984,65	170	2447	630021,47	6053216,35	170	2488	631208,7	6052271,36	170	2529	633751,66	6050267,67	170	2570	635122,83	6050884,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	2571	635129,95	6050894,37	170	2612	636797,34	6052419,76	170	2653	638502,8	6054741,1	170	2694	640516,1	6056475,62	170	2735	641189,12	6058115,53
170	2572	635164,34	6050981,49	170	2613	636814,03	6052425,03	170	2654	638538,75	6054800,84	170	2695	640575,46	6056475,16	170	2736	641190,38	6058116,45
170	2573	635337,87	6051173,94	170	2614	636824,93	6052520,79	170	2655	638555,78	6054825,14	170	2696	640591,27	6056474,1	170	2737	641202,9	6058175,16
170	2574	635362,61	6051183,75	170	2615	636849,7	6052607,63	170	2656	638693,35	6054957,85	170	2697	640624,79	6056479,76	170	2738	641201,95	6058177,1
170	2575	635401,9	6051237,76	170	2616	636885,22	6052697,87	170	2657	638754,71	6054981,41	170	2698	640682,25	6056486,07	170	2739	641175,81	6058200,69
170	2576	635409,36	6051260,89	170	2617	636900,99	6052726,59	170	2658	638775,46	6054999	170	2699	640726,29	6056486,41	170	2740	641164,78	6058234,7
170	2577	635412,08	6051279,99	170	2618	636913,6	6052785,69	170	2659	638791,65	6055011,04	170	2700	640755,33	6056485,36	170	2741	641118,11	6058263,75
170	2578	635420,49	6051304,18	170	2619	637087,12	6052978,14	170	2660	638791,05	6055013,92	170	2701	640800,37	6056535,32	170	2742	641100,94	6058276,86
170	2579	635432,65	6051335,62	170	2620	637111,14	6052991,88	170	2661	638796,92	6055066,77	170	2702	640771,7	6056623,71	170	2743	641031,31	6058352,1
170	2580	635446,95	6051369,24	170	2621	637134,57	6053008,41	170	2662	638797,32	6055087,29	170	2703	640784,34	6056682,94	170	2744	641031	6058353,04
170	2581	635461,7	6051400,81	170	2622	637195,63	6053042,21	170	2663	638824,06	6055239,26	170	2704	640768,33	6056697,37	170	2745	640994,94	6058381,36
170	2582	635522,02	6051467,69	170	2623	637222,09	6053054,53	170	2664	638835,72	6055273,36	170	2705	640735,78	6056708,76	170	2746	640973,92	6058405,76
170	2583	635538,1	6051489,48	170	2624	637257,88	6053063,43	170	2665	638856,35	6055324,41	170	2706	640671,19	6056753,23	170	2747	640967,18	6058414,76
170	2584	635611,86	6051569,88	170	2625	637263,03	6053075,24	170	2666	638868,98	6055350,68	170	2707	640651,4	6056771,06	170	2748	640952,9	6058423,71
170	2585	635622,77	6051579,43	170	2626	637279,65	6053105,36	170	2667	638953,4	6055444,3	170	2708	640638,08	6056786,68	170	2749	640866,41	6058452,35
170	2586	635635,23	6051593,26	170	2627	637282,13	6053135,44	170	2668	638957,63	6055464,15	170	2709	640549,18	6056866,84	170	2750	640798,5	6058499,85
170	2587	635641,1	6051595,5	170	2628	637317,1	6053282,36	170	2669	639050,02	6055566,59	170	2710	640501,22	6057014,74	170	2751	640772,3	6058524,18
170	2588	635648,26	6051601,77	170	2629	637319,39	6053287,99	170	2670	639095,08	6055630,01	170	2711	640499,74	6057043,47	170	2752	640759,04	6058533,23
170	2589	635657,78	6051608,96	170	2630	637328,11	6053379,68	170	2671	639211,14	6055746,67	170	2712	640532,18	6057195,51	170	2753	640676,14	6058618,03
170	2590	635666,94	6051619,49	170	2631	637335,98	6053411,57	170	2672	639291,68	6055804,33	170	2713	640632,48	6057306,77	170	2754	640667,89	6058631,54
170	2591	635670,65	6051634,05	170	2632	637376,16	6053519,4	170	2673	639318,97	6055842,56	170	2714	640640,94	6057358,11	170	2755	640629,91	6058697,47
170	2592	635844,18	6051826,5	170	2633	637549,69	6053711,85	170	2674	639340,69	6055865,08	170	2715	640648,98	6057378,31	170	2756	640610,23	6058758,13
170	2593	635851,18	6051830,76	170	2634	637612,23	6053742,06	170	2675	639428,4	6055937,32	170	2716	640660,55	6057403,83	170	2757	640606,94	6058762,63
170	2594	635856,93	6051834,25	170	2635	637642,94	6053758,32	170	2676	639507,27	6055978,25	170	2717	640709,26	6057457,87	170	2758	640567,9	6058851,92
170	2595	635878,9	6051855,14	170	2636	637674,2	6053772,23	170	2677	639548,22	6056020,63	170	2718	640714,84	6057484,01	170	2759	640561,94	6058875,28
170	2596	635951,67	6051912,57	170	2637	637699,79	6053841,26	170	2678	639562,21	6056033,87	170	2719	640798,39	6057584,9	170	2760	640552,37	6058899,11
170	2597	636017,49	6051939,85	170	2638	637873,32	6054033,7	170	2679	639570,49	6056039,32	170	2720	640816,65	6057599,05	170	2761	640537,79	6058946,36
170	2598	636022,74	6051944,13	170	2639	637904,07	6054052,87	170	2680	639579,76	6056047,12	170	2721	640827,8	6057606,97	170	2762	640528,93	6058986,3
170	2599	636070,25	6051978,47	170	2640	637936,89	6054064,91	170	2681	639629,36	6056083,81	170	2722	640837,15	6057613,61	170	2763	640525,12	6058993,43
170	2600	636096,34	6052002	170	2641	638075,82	6054115,83	170	2682	639661,65	6056100,76	170	2723	640865,26	6057622,73	170	2764	640490,14	6059119,33
170	2601	636131,61	6052023,58	170	2642	638101,42	6054182,53	170	2683	639680,23	6056117,13	170	2724	640873,17	6057633,43	170	2765	640491,68	6059168,96
170	2602	636364,11	6052094,73	170	2643	638118,3	6054212,94	170	2684	639754,72	6056175,85	170	2725	640880,05	6057663,78	170	2766	640498,5	6059228,57
170	2603	636388,79	6052089,46	170	2644	638140,57	6054249,94	170	2685	639792,25	6056202,71	170	2726	640949,99	6057753,44	170	2767	640519,18	6059308,82
170	2604	636395,13	6052096,48	170	2645	638297,19	6054411,98	170	2686	639833	6056228,22	170	2727	640972,03	6057772,7	170	2768	640538,91	6059356,75
170	2605	636410,09	6052101,33	170	2646	638360,68	6054435,5	170	2687	639875,86	6056242,74	170	2728	641006,21	6057798,51	170	2769	640545,62	6059371,85
170	2606	636413,53	6052106,28	170	2647	638387,58	6054506,84	170	2688	639933,25	6056266,4	170	2729	641037,06	6057808,51	170	2770	640570,29	6059423,26
170	2607	636448,33	6052150,78	170	2648	638400,04	6054529,74	170	2689	639953,2	6056281,95	170	2730	641044,72	6057853,48	170	2771	640633,85	6059507,18
170	2608	636474,07	6052180,11	170	2649	638432,29	6054585,56	170	2690	639988,77	6056307,3	170	2731	641057,13	6057883,8	170	2772	640664,87	6059535,5
170	2609	636577,87	6052269,83	170	2650	638437,64	6054593,9	170	2691	640126	6056369,29	170	2732	641067,52	6057906,44	170	2773	640703,24	6059591,23
170	2610	636677,19	6052302,03	170	2651	638460,98	6054658,46	170	2692	640199,58	6056389,92	170	2733	641079,32	6057919,69	170	2774	640708,01	6059596,52
170	2611	636765,08	6052399,51	170	2652	638488,98	6054704,93	170	2693	640305,03	6056407,21	170	2734	641098,43	6058009,29	170	2775	640717,15	6059616,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	2776	640821,26	6059731,55	170	2817	640783,45	6061697,89	171	5	636743,48	6045617,41	171	46	639390,56	6044396,06	171	87	637593,7	6044998,58
170	2777	640845,48	6059742,38	170	2818	640814,54	6061802,08	171	6	636932,24	6045608,37	171	47	639494,39	6044288,34	171	88	637582,47	6045022,21
170	2778	640866,46	6059840,71	170	2819	640817,78	6061808,38	171	7	637056,69	6045603,85	171	48	639516,93	6044262,07	171	89	637506,05	6045137,69
170	2779	640904,23	6059897,14	170	2820	640823,62	6061847,92	171	8	637136,64	6045589,98	171	49	639562,56	6044202,39	171	90	637470,08	6045170,58
170	2780	640895,03	6059925,58	170	2821	640819,61	6061851,74	171	9	637227,02	6045561,29	171	50	639578,48	6044197,12	171	91	637431,3	6045191,49
170	2781	640912,22	6060010,56	170	2822	640795,2	6061878,92	171	10	637242,47	6045555,92	171	51	639691,38	6044156,79	171	92	637374,25	6045244,41
170	2782	640908,07	6060023,4	170	2823	640766,65	6061916,19	171	11	637350,15	6045515,65	171	52	639663,69	6044154,79	171	93	637315,27	6045304,43
170	2783	640907,75	6060032,84	170	2824	640718,71	6062064,1	171	12	637380,41	6045501,79	171	53	639663,68	6044154,79	171	94	637289,39	6045323,43
170	2784	640884,35	6060067,71	170	2825	640721,77	6062125,11	171	13	637458,09	6045444,78	171	54	639363,41	6044133,15	171	95	637279,29	6045327,9
170	2785	640836,4	6060215,6	170	2826	640725,47	6062149,18	171	14	637513,86	6045388,04	171	55	639350,19	6044149,39	171	96	637171,59	6045368,64
170	2786	640836,6	6060216,92	170	2827	640754,83	6062240,2	171	15	637548,78	6045355,64	171	56	639246,42	6044257,03	171	97	637076,06	6045399,12
170	2787	640807,89	6060305,52	170	2828	640755,67	6062241,24	171	16	637565,14	6045346,81	171	57	639235,08	6044267,12	171	98	637049,42	6045403,74
170	2788	640809,75	6060357,83	170	2829	640772,86	6062321,83	171	17	637673,06	6045248,19	171	58	639146,36	6044334,8	171	99	636923,28	6045408,3
170	2789	640813,22	6060385,99	170	2830	640824,68	6062394,29	171	18	637750,47	6045131,15	171	59	639057,5	6044392,46	171	100	636737,09	6045417,27
170	2790	640819,15	6060405,32	170	2831	640847,35	6062417,68	171	19	637784,22	6045060,27	171	60	639044,32	6044399,63	171	101	636539,04	6045423,48
170	2791	640794,45	6060464,72	170	2832	640899,64	6062460,69	171	20	637808,94	6044983,9	171	61	638896,36	6044466,1	171	102	636342,39	6045438,95
170	2792	640770,74	6060548,36	170	2833	640930	6062477,55	171	21	637824,16	6044955,53	171	62	638878,96	6044472,07	171	103	636241,36	6045440,76
170	2793	640762,2	6060584,52	170	2834	640960,88	6062501,73	171	22	637881,82	6044901,36	171	63	638783,93	6044495,15	171	104	636183,75	6045433,79
170	2794	640754,52	6060638,14	170	2835	640966,85	6062504	171	23	637894,38	6044888,26	171	64	638677,8	6044550,58	171	105	636151,21	6045423,85
170	2795	640754,57	6060641,92	170	2836	641001,25	6062547,61	171	24	637907,92	6044890,74	171	65	638669,74	6044554,27	171	106	636110,29	6045403,25
170	2796	640736,74	6060696,94	170	2837	641032,03	6062573,9	171	25	637946,73	6044895,29	171	66	638579,98	6044590,48	171	107	636100,85	6045397,83
170	2797	640741,8	6060720,69	170	2838	641058,65	6062593,79	171	26	637972,23	6044895,53	171	67	638579,15	6044682,17	171	108	636038,45	6045353,44
170	2798	640733,94	6060740,96	170	2839	641061,44	6062607,5	171	27	638175,82	6044888,75	171	68	638578,93	6044705,73	171	109	635951,12	6045328,74
170	2799	640730,83	6060759,65	170	2840	641075,93	6062637,14	171	28	638338,53	6044888,02	171	69	638577,86	6044822,94	171	110	635925,4	6045317,36
170	2800	640705,74	6060850,91	170	2841	641127,11	6062708,94	171	29	638424,25	6044875,13	171	70	638579,98	6044590,48	171	111	635814,89	6045248,45
170	2801	640730,44	6060986,64	170	2842	641158,75	6062741,83	171	30	638525,51	6044844,45	171	71	638577,63	6044591,43	171	112	635699,46	6045197,72
170	2802	640749,21	6061029,6	170	2843	641179,77	6062766,24	171	31	638574,98	6044824,52	171	72	638489,06	6044643,36	171	113	635555,89	6045035,5
170	2803	640756,6	6061046,5	170	2844	641209,52	6062805,54	171	32	638577,86	6044822,94	171	73	638483,93	6044646,15	171	114	635179,83	6044943,59
170	2804	640735,97	6061110,13	170	2845	641208,48	6062808,48	171	33	638590,34	6044816,11	171	74	638467,45	6044652,8	171	115	635003,63	6044854,93
170	2805	640738,31	6061166,2	170	2846	641232,75	6062803,32	171	34	638666,23	6044771,6	171	75	638366,2	6044683,48	171	116	634713,52	6044737,55
170	2806	640742,49	6061196,84	170	2847	641252,62	6062806,36	171	35	638744,65	6044739,99	171	76	638337,62	6044687,76	171	117	634696,6	6044728,74
170	2807	640758,31	6061247,32	170	2848	641290,95	6062816,28	171	36	638768,85	6044728,95	171	77	638172,04	6044688,52	171	118	634457,22	6044558,56
170	2808	640756,56	6061253,75	170	2849	641320,36	6062829,22	171	37	638854,96	6044683,96	171	78	637965,57	6044695,38	171	119	634426,06	6044522,5
170	2809	640752,46	6061285,61	170	2850	641350,12	6062862,22	171	38	638926,18	6044666,68	171	79	637957,07	6044695,31	171	120	634415,26	6044471,8
170	2810	640750,41	6061308,41	170	2851	641360,12	6062864,26	171	39	638978,41	6044648,78	171	80	637944,14	6044693,78	171	121	634431,24	6044422,51
170	2811	640760,88	6061394,08	170	2852	641364,23	6062865,11	171	40	639126,47	6044582,26	171	81	637828,35	6044672,5	171	122	634469,73	6044387,8
170	2812	640759,46	6061403,57	170	1	641385,25	6062871,93	171	41	639139,8	6044575,86	171	82	637803,31	6044688,23	171	123	634520,41	6044376,99
170	2813	640758,37	6061460,4	171	1	636252,08	6045641,08	171	42	639166,04	6044560,75	171	83	637752,06	6044747,75	171	124	634569,72	6044392,97
170	2814	640761,23	6061506,66	171	2	636340,08	6045639,46	171	43	639248,45	6044507,63	171	84	637744,73	6044755,39	171	125	634799,53	6044556,33
170	2815	640767,47	6061551,46	171	3	636358,09	6045638,58	171	44	639267,82	6044494,01	171	85	637663,21	6044831,98	171	126	635082,53	6044670,84
170	2816	640772,54	6061592,76	171	4	636550,02	6045623,48	171	45	639356,53	6044426,34	171	86	637623,96	6044905,1	171	127	635089,99	6044674,23



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
171	128	635270,5	6044765,03	171	169	638581,99	6044373,74	171	210	636905,16	6045008,25	171	251	636231,03	6045640,74				
171	129	635443,23	6044855,28	171	170	638590,27	6044370,39	171	211	636721,88	6045017,04	171	1	636252,08	6045641,08				
171	130	635783,7	6045016,05	171	171	638702,89	6044311,55	171	212	636524,12	6045023,25								
171	131	635902,01	6045068	171	172	638724,78	6044303,43	171	213	636509,98	6045024,04								
171	132	635914,72	6045074,71	171	173	638822,73	6044279,65	171	214	636319,98	6045038,98								
171	133	636019,29	6045139,91	171	174	638944,06	6044225,16	171	215	636288,09	6045039,56								
171	134	636109,7	6045165,49	171	175	638955,31	6044220,1	171	216	636245,86	6045009,8								
171	135	636136,92	6045177,82	171	176	639028,07	6044173,18	171	217	636164,22	6044972,81								
171	136	636207,23	6045227,84	171	177	639104,94	6044114,54	171	218	636101,14	6044954,96								
171	137	636225,87	6045237,26	171	178	639018,27	6044108,3	171	219	636020,67	6044904,78								
171	138	636251,88	6045240,52	171	179	638757,21	6044089,48	171	220	635982,51	6044884,64								
171	139	636329,68	6045239,09	171	180	638677,56	6044108,83	171	221	635866,73	6044833,79								
171	140	636530,39	6045223,4	171	181	638611,85	6044133,18	171	222	635532,39	6044675,93								
171	141	636729,89	6045217,14	171	182	638584,05	6044147,71	171	223	635360,48	6044586,14								
171	142	636914,78	6045208,25	171	183	638506,25	6044188,37	171	224	635180,02	6044495,36								
171	143	637028,5	6045204,12	171	184	638420,86	6044222,82	171	225	635157,65	6044485,22								
171	144	637103,29	6045180,39	171	185	638396,78	6044233,79	171	226	634896,46	6044379,52								
171	145	637187,86	6045148,39	171	186	638381,43	6044242,22	171	227	634678,66	6044224,94								
171	146	637236,37	6045099,18	171	187	638317,25	6044279,84	171	228	634530,77	6044176,99								
171	147	637304,45	6045036,01	171	188	638292,02	6044287,47	171	229	634414,04	6044201,9								
171	148	637325,04	6045021,27	171	189	638160,15	6044288,2	171	230	634378,68	6044209,44								
171	149	637352,92	6045006,25	171	190	637984,66	6044294,02	171	231	634263,21	6044313,57								
171	150	637407,4	6044923,88	171	191	637862,43	6044271,55	171	232	634215,27	6044461,46								
171	151	637436,22	6044834,86	171	192	637823,63	6044267	171	233	634247,71	6044613,54								
171	152	637443,24	6044818,4	171	193	637671,56	6044299,44	171	234	634341,14	6044721,17								
171	153	637494,53	6044722,8	171	194	637648,32	6044312,62	171	235	634385,62	6044753,39								
171	154	637498,73	6044715,71	171	195	637577,5	6044357,12	171	236	634587,67	6044896,77								
171	155	637514,19	6044697,2	171	196	637509,66	6044415,46	171	237	634638,4	6044923,16								
171	156	637603,77	6044613,07	171	197	637458,94	6044474,35	171	238	634920,92	6045037,5								
171	157	637661,41	6044546,15	171	198	637377,1	6044551,24	171	239	635088,47	6045121,77								
171	158	637684,01	6044526,68	171	199	637330,72	6044606,76	171	240	635270,4	6045216,58								
171	159	637754,86	6044482,19	171	200	637318,13	6044628,04	171	241	635613,95	6045378,8								
171	160	637762,6	6044477,79	171	201	637266,78	6044723,74	171	242	635721,18	6045426								
171	161	637813,29	6044466,97	171	202	637245,71	6044773,18	171	243	635819,46	6045487,27								
171	162	637826,21	6044468,5	171	203	637225,32	6044836,2	171	244	635896,6	6045521,4								
171	163	637969,71	6044494,89	171	204	637210,02	6044859,32	171	245	635950,46	6045536,66								
171	164	638166,81	6044488,32	171	205	637168,25	6044889,22	171	246	635991,9	6045565,87								
171	165	638322,13	6044487,58	171	206	637100,17	6044952,38	171	247	636020,21	6045582,08								
171	166	638398,02	6044464,59	171	207	637075,87	6044976,65	171	248	636061,13	6045602,71								
171	167	638487,81	6044412,15	171	208	637037,51	6044991,16	171	249	636158,76	6045632,47								
171	168	638495,83	6044408,5	171	209	636993,94	6045005	171	250	636209,06	6045638,79								