

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Тарского участкового лесничества Тарского лесничества Омской области**

Система координат МСК-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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	720662,95	2220975,88	2	36	720655,02	2221077,85	4	62	720881,34	2221799,85	7	91	720978,91	2222613,62	11	135	720565,28	2222821,10
1	2	720652,77	2220973,16	2	37	720669,62	2221079,18	5	70	720829,05	2221802,28	8	103	720984,55	2222665,86	11	136	720565,40	2222814,08
1	3	720612,98	2220962,38	2	38	720706,07	2221074,45	5	71	720819,76	2221805,10	8	104	720949,04	2222678,06	11	137	720559,63	2222795,31
1	4	720612,69	2220965,21	2	39	720714,85	2221012,13	5	72	720813,38	2221809,72	8	105	720874,62	2222699,61	11	129	720566,66	2222776,08
1	5	720592,38	2221092,58	2	40	720718,99	2220995,52	5	73	720807,00	2221816,55	8	106	720829,13	2222707,51	12	138	719801,80	2222947,96
1	6	720587,61	2221151,21	2	33	720704,32	2220988,76	5	74	720801,34	2221825,07	8	107	720829,00	2222709,98	12	139	719768,90	2222966,54
1	7	720587,45	2221155,20	3	41	720700,88	2221168,52	5	75	720798,20	2221841,68	8	108	720829,05	2222723,46	12	140	719664,49	2223032,71
1	8	720587,64	2221156,00	3	42	720694,81	2221154,21	5	76	720801,15	2221853,77	8	109	720863,93	2222717,24	12	141	719659,97	2223085,65
1	9	720611,62	2221156,04	3	43	720680,87	2221141,56	5	77	720801,19	2221864,07	8	110	720986,46	2222676,26	12	142	719795,09	2223001,93
1	10	720626,61	2221176,88	3	44	720662,04	2221134,94	5	78	720800,31	2221871,69	8	111	720985,03	2222670,67	12	143	719797,18	2222985,40
1	11	720626,64	2221184,68	3	45	720648,84	2221137,09	5	79	720821,24	2221931,53	8	103	720984,55	2222665,86	12	138	719801,80	2222947,96
1	12	720609,71	2221230,55	3	46	720647,96	2221166,50	5	80	720826,56	2221953,19	9	112	720570,45	2222723,27	13	144	719794,08	2223009,92
1	13	720606,31	2221232,24	3	47	720657,28	2221196,95	5	81	720828,14	2221953,56	9	113	720564,03	2222718,69	13	145	719795,09	2223001,93
1	14	720620,16	2221288,91	3	48	720665,65	2221237,63	5	82	720857,38	2221963,35	9	114	720559,36	2222717,06	13	146	719659,97	2223085,65
1	15	720624,25	2221290,69	3	49	720676,08	2221270,98	5	83	720880,87	2221964,37	9	115	720473,72	2222737,38	13	147	719662,80	2223091,64
1	16	720671,96	2221317,00	3	50	720689,09	2221325,43	5	84	720869,30	2221917,22	9	116	720475,52	2222740,04	13	148	719765,26	2223032,44
1	17	720673,07	2221320,89	3	51	720695,60	2221355,90	5	70	720829,05	2221802,28	9	117	720479,73	2222745,31	13	144	719794,08	2223009,92
1	18	720673,10	2221328,39	3	52	720724,74	2221441,19	6	85	720999,69	2222116,84	9	118	720479,76	2222750,60	14	149	719649,24	2223127,67
1	19	720673,12	2221333,29	3	53	720755,33	2221438,17	6	86	720992,99	2222144,24	9	119	720479,48	2222757,72	14	150	719631,81	2223121,03
1	20	720648,74	2221367,49	3	54	720765,72	2221435,33	6	87	720992,33	2222155,94	9	120	720471,35	2222774,75	14	151	719493,05	2223205,67
1	21	720642,67	2221371,02	3	55	720771,40	2221430,31	6	88	720996,58	2222167,93	9	121	720470,81	2222780,61	14	152	719498,68	2223210,43
1	22	720640,01	2221370,04	3	56	720772,85	2221427,08	6	89	721003,41	2222176,10	9	122	720573,68	2222758,33	14	153	719505,18	2223215,93
1	23	720640,68	2221372,79	3	57	720772,14	2221424,98	6	90	721015,93	2222177,24	9	123	720574,74	2222745,53	14	154	719534,36	2223236,01
1	24	720679,85	2221497,82	3	58	720743,95	2221342,46	6	85	720999,69	2222116,84	9	124	720573,27	2222729,25	14	155	719535,99	2223238,29
1	25	720686,06	2221519,51	3	59	720724,76	2221259,27	7	91	720978,91	2222613,62	9	112	720570,45	2222723,27	14	156	719657,88	2223164,14
1	26	720708,05	2221520,66	3	60	720714,18	2221225,01	7	92	720933,55	2222630,35	10	125	720572,32	2222765,46	14	157	719657,49	2223142,93
1	27	720741,89	2221532,52	3	61	720706,33	2221186,81	7	93	720848,86	2222656,47	10	126	720573,68	2222758,33	14	149	719649,24	2223127,67
1	28	720727,81	2221483,37	3	41	720700,88	2221168,52	7	94	720808,13	2222663,63	10	127	720470,81	2222780,61	15	158	719477,81	2223218,93
1	29	720689,23	2221360,53	4	62	720881,34	2221799,85	7	95	720813,23	2222667,94	10	128	720470,71	2222789,66	15	159	719475,99	2223217,86
1	30	720637,52	2221155,23	4	63	720875,21	2221792,08	7	96	720827,52	2222690,89	10	125	720572,32	2222765,46	15	160	719456,33	2223228,73
1	31	720642,00	2221099,20	4	64	720834,69	2221788,04	7	97	720829,65	2222697,57	11	129	720566,66	2222776,08	15	161	719397,38	2223265,86
1	32	720655,79	2220995,26	4	65	720878,20	2221918,97	7	98	720829,13	2222707,51	11	130	720465,75	2222799,68	15	162	719370,25	2223284,98
1	1	720662,95	2220975,88	4	66	720888,42	2221896,52	7	99	720874,62	2222699,61	11	131	720463,33	2222820,88	15	163	719382,51	2223323,93
2	33	720704,32	2220988,76	4	67	720890,53	2221874,62	7	100	720949,04	2222678,06	11	132	720466,95	2222825,87	15	164	719382,85	2223335,32
2	34	720672,44	2220979,58	4	68	720888,60	2221840,93	7	101	720984,55	2222665,86	11	133	720513,06	2222834,92	15	165	719382,03	2223337,98
2	35	720665,82	2221001,20	4	69	720883,48	2221810,85	7	102	720979,83	2222618,58	11	134	720565,04	2222821,13	15	166	719399,07	2223325,98

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	167	719485,22	2223269,81	20	203	718765,78	2223614,52	24	240	718469,98	2223769,01	27	278	718383,81	2224018,69	32	314	717030,63	2225554,30
15	168	719478,90	2223245,15	20	204	718705,48	2223629,35	24	241	718443,18	2223792,22	27	279	718429,28	2223964,66	32	315	716991,09	2225570,93
15	169	719478,53	2223226,73	20	205	718680,66	2223647,96	24	242	718437,96	2223796,18	27	270	718459,48	2223931,82	32	316	716964,29	2225594,41
15	158	719477,81	2223218,93	20	206	718603,53	2223716,73	24	243	718443,36	2223797,17	28	280	717136,98	2224973,01	32	317	716988,52	2225600,55
16	170	719177,33	2223458,52	20	207	718531,52	2223785,46	24	244	718447,42	2223799,19	28	281	717048,52	2225002,91	32	318	717024,83	2225608,02
16	171	719174,12	2223456,14	20	208	718581,56	2223746,96	24	245	718453,99	2223802,43	28	282	717010,06	2225048,87	32	319	717096,18	2225545,54
16	172	719166,31	2223453,27	20	209	718625,44	2223713,53	24	246	718477,29	2223828,96	28	283	717035,85	2225165,27	32	320	717122,21	2225511,06
16	173	719163,12	2223456,88	20	210	718632,80	2223706,66	24	247	718492,13	2223815,11	28	284	717049,59	2225166,72	32	321	717137,40	2225444,20
16	174	719164,63	2223491,80	20	211	718668,33	2223670,87	24	248	718500,15	2223809,08	28	285	717062,40	2225149,00	32	322	717137,91	2225435,88
16	175	719180,34	2223481,75	20	212	718712,05	2223638,31	24	238	718518,34	2223728,67	28	286	717075,89	2225132,74	32	309	717136,93	2225426,26
16	170	719177,33	2223458,52	20	213	718767,86	2223627,15	25	249	718517,19	2223856,39	28	287	717060,94	2225066,15	33	323	716991,09	2225570,93
17	176	718880,60	2223524,97	20	203	718765,78	2223614,52	25	250	718518,80	2223862,03	28	288	717085,71	2225036,53	33	324	716946,17	2225589,83
17	177	718847,30	2223534,41	21	214	718767,86	2223627,15	25	251	718529,46	2223797,55	28	289	717109,18	2225012,34	33	325	716920,67	2225615,13
17	178	718851,82	2223554,32	21	215	718712,05	2223638,31	25	252	718483,72	2223833,92	28	290	717130,88	2224986,85	33	326	716866,37	2225664,64
17	179	718853,99	2223549,59	21	216	718668,33	2223670,87	25	253	718495,46	2223846,57	28	280	717136,98	2224973,01	33	327	716546,56	2225944,09
17	180	718862,16	2223540,76	21	217	718632,80	2223706,66	25	254	718509,69	2223857,81	29	291	716993,15	2225040,37	33	328	716528,13	2225961,47
17	181	718873,53	2223531,03	21	218	718625,44	2223713,53	25	255	718513,30	2223858,20	29	292	716986,33	2225041,49	33	329	716526,81	2225978,34
17	176	718880,60	2223524,97	21	219	718641,08	2223701,62	25	249	718517,19	2223856,39	29	293	716973,55	2225046,82	33	330	716551,46	2225957,33
18	182	718751,96	2223566,24	21	220	718692,24	2223666,63	26	256	718362,07	2223874,15	29	294	716947,67	2225017,35	33	331	716848,59	2225695,71
18	183	718693,55	2223580,63	21	221	718720,63	2223646,75	26	257	718316,26	2223920,32	29	295	716952,57	2225093,58	33	332	716937,00	2225618,29
18	184	718650,66	2223607,78	21	214	718767,86	2223627,15	26	258	718295,08	2223945,94	29	296	716986,73	2225061,94	33	333	716964,29	2225594,41
18	185	718570,24	2223679,25	22	222	718768,32	2223635,62	26	259	718281,07	2223984,31	29	297	716986,08	2225055,29	33	323	716991,09	2225570,93
18	186	718552,83	2223695,72	22	223	718722,39	2223656,02	26	260	718278,96	2223988,72	29	291	716993,15	2225040,37	34	334	717024,83	2225608,02
18	187	718531,52	2223785,46	22	224	718529,46	2223797,55	26	261	718327,76	2224002,35	30	298	717010,06	2225048,87	34	335	716988,52	2225600,55
18	188	718603,53	2223716,73	22	225	718518,80	2223862,03	26	262	718339,04	2223969,98	30	299	717006,68	2225052,90	34	336	716964,29	2225594,41
18	189	718680,66	2223647,96	22	226	718520,67	2223868,59	26	263	718348,97	2223952,24	30	300	717033,85	2225175,40	34	337	716937,00	2225618,29
18	190	718705,48	2223629,35	22	227	718559,84	2223837,44	26	264	718343,96	2223949,76	30	301	717039,13	2225179,49	34	338	716984,72	2225627,56
18	191	718765,78	2223614,52	22	228	718587,83	2223817,02	26	265	718340,00	2223936,98	30	302	717035,85	2225165,27	34	339	716999,84	2225629,91
18	192	718753,49	2223573,33	22	229	718659,53	2223750,28	26	266	718338,86	2223925,67	30	298	717010,06	2225048,87	34	334	717024,83	2225608,02
18	182	718751,96	2223566,24	22	230	718700,23	2223709,89	26	267	718371,18	2223903,16	31	303	716988,34	2225075,59	35	340	716999,84	2225629,91
19	193	718914,62	2223582,65	22	231	718734,34	2223682,75	26	268	718374,66	2223899,24	31	304	716955,28	2225105,80	35	341	716984,72	2225627,56
19	194	718912,82	2223581,26	22	232	718770,43	2223673,77	26	269	718372,52	2223890,75	31	305	716969,55	2225170,62	35	342	716937,00	2225618,29
19	195	718879,07	2223598,79	22	222	718768,32	2223635,62	26	256	718362,07	2223874,15	31	306	716977,31	2225171,99	35	343	716848,59	2225695,71
19	196	718865,68	2223602,79	23	233	718552,83	2223695,72	27	270	718459,48	2223931,82	31	307	716988,09	2225170,53	35	344	716551,46	2225957,33
19	197	718869,52	2223649,72	23	234	718539,55	2223708,57	27	271	718397,50	2223987,05	31	308	717008,42	2225167,09	35	345	716526,81	2225978,34
19	198	718910,66	2223626,66	23	235	718518,34	2223728,67	27	272	718383,96	2224001,30	31	303	716988,34	2225075,59	35	346	716526,81	2225983,45
19	199	718905,18	2223621,67	23	236	718500,15	2223809,08	27	273	718377,97	2224004,53	32	309	717136,93	2225426,26	35	347	716517,63	2226012,19
19	200	718904,04	2223612,07	23	237	718531,52	2223785,46	27	274	718372,28	2224005,24	32	310	717134,92	2225448,50	35	348	716492,53	2226038,18
19	201	718913,98	2223595,74	23	233	718552,83	2223695,72	27	275	718355,83	2223992,62	32	311	717122,53	2225476,96	35	349	716479,72	2226061,33
19	202	718914,66	2223589,74	24	238	718518,34	2223728,67	27	276	718342,69	2223982,76	32	312	717100,25	2225507,53	35	350	716478,33	2226063,84
19	193	718914,62	2223582,65	24	239	718499,28	2223746,92	27	277	718334,69	2224005,48	32	313	717070,05	2225531,75	35	351	716473,80	2226082,26

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
35	352	716471,32	2226087,30	38	390	714928,67	2225894,61	43	426	711077,00	2246148,92	47	463	711050,26	2246269,00	51	500	711047,01	2246647,69
35	353	716466,74	2226092,21	38	391	714922,15	2225888,33	43	427	711098,67	2246141,43	47	464	711042,88	2246267,75	51	501	711048,42	2246708,82
35	354	716451,47	2226099,06	38	392	714908,79	2225877,18	43	428	711102,12	2246140,93	47	465	711040,05	2246267,28	51	502	711060,28	2246703,92
35	355	716432,31	2226109,44	38	393	714895,89	2225897,57	43	422	711096,56	2246068,61	47	466	711028,45	2246263,48	51	503	711059,72	2246688,22
35	356	716407,50	2226134,33	38	390	714928,67	2225894,61	44	429	711068,79	2246074,54	47	467	711028,94	2246267,47	51	499	711058,98	2246642,07
35	357	716475,09	2226087,97	39	394	714980,60	2225901,81	44	430	711067,31	2246074,85	47	468	711038,38	2246335,14	52	504	711093,19	2246762,65
35	358	716583,91	2225995,54	39	395	715000,88	2225948,61	44	431	711065,36	2246090,17	47	469	711039,22	2246334,78	52	505	711081,38	2246761,40
35	359	716881,60	2225733,43	39	396	714869,01	2225972,23	44	432	711058,51	2246099,79	47	470	711046,64	2246331,69	52	506	711064,93	2246763,72
35	340	716999,84	2225629,91	39	397	714822,85	2225980,45	44	433	711065,57	2246168,55	47	471	711055,49	2246327,97	52	507	711071,53	2246789,70
36	360	714225,18	2225641,96	39	398	714859,98	2225941,69	44	434	711065,66	2246169,18	47	472	711065,36	2246323,98	52	508	711081,84	2246828,04
36	361	714207,15	2225634,86	39	399	714867,51	2225933,77	44	435	711075,99	2246150,70	47	473	711070,06	2246294,46	52	509	711105,93	2246825,19
36	362	714189,15	2225631,50	39	400	714883,01	2225918,03	44	436	711073,23	2246098,02	47	474	711069,61	2246281,27	52	510	711108,39	2246813,89
36	363	714180,46	2225630,03	39	401	714918,14	2225912,45	44	429	711068,79	2246074,54	47	461	711062,36	2246271,09	52	511	711102,60	2246793,01
36	364	714186,99	2225668,73	39	394	714980,60	2225901,81	45	437	711053,34	2246107,08	48	475	711012,24	2246243,95	52	512	711097,24	2246775,84
36	365	714189,15	2225681,51	40	402	714980,60	2225901,81	45	438	711051,53	2246106,71	48	476	711017,03	2246347,25	52	504	711093,19	2246762,65
36	366	714227,40	2225696,26	40	403	714918,42	2225906,15	45	439	711041,88	2246104,72	48	477	711020,84	2246342,83	53	513	711266,10	2247149,98
36	367	714234,77	2225702,48	40	404	714888,32	2225909,71	45	440	711034,91	2246103,28	48	478	711026,87	2246340,09	53	514	711238,90	2247100,68
36	360	714225,18	2225641,96	40	405	714883,01	2225918,03	45	441	711032,78	2246104,91	48	479	711017,04	2246269,07	53	515	711221,78	2247085,97
37	368	714237,25	2225719,32	40	406	714918,14	2225912,45	45	442	711019,27	2246115,24	48	480	711017,01	2246268,96	53	516	711215,43	2247080,50
37	369	714229,37	2225712,25	40	402	714980,60	2225901,81	45	443	711028,73	2246160,20	48	481	711015,51	2246256,35	53	517	711265,77	2247263,02
37	370	714192,50	2225695,29	41	407	714571,18	2226050,98	45	444	711031,65	2246190,59	48	475	711012,24	2246243,95	53	518	711276,72	2247302,62
37	371	714204,08	2225756,74	41	408	714560,06	2226048,98	45	445	711039,55	2246214,09	49	482	711148,75	2246598,70	53	519	711281,28	2247300,62
37	372	714215,74	2225767,19	41	409	714528,05	2226040,59	45	446	711048,17	2246216,02	49	483	711154,03	2246648,03	53	520	711281,85	2247291,32
37	373	714261,78	2225881,34	41	410	714440,49	2225992,14	45	447	711058,54	2246218,02	49	484	711157,13	2246658,86	53	521	711275,55	2247265,64
37	374	714264,85	2225887,64	41	411	714465,37	2226025,46	45	448	711065,96	2246219,48	49	485	711150,70	2246659,86	53	522	711278,44	2247238,43
37	375	714275,60	2225900,59	41	412	714482,86	2226035,04	45	449	711065,66	2246169,18	49	486	711147,69	2246660,34	53	523	711285,73	2247235,00
37	376	714299,98	2225921,50	41	413	714525,18	2226047,59	45	450	711065,57	2246168,55	49	487	711107,45	2246667,06	53	524	711293,18	2247248,87
37	377	714305,20	2225925,42	41	407	714571,18	2226050,98	45	451	711056,23	2246121,76	49	488	711101,72	2246668,04	53	525	711308,18	2247273,81
37	378	714421,40	2226001,26	42	414	711121,86	2246089,04	45	437	711053,34	2246107,08	49	489	711092,64	2246595,98	53	526	711310,94	2247288,30
37	379	714423,73	2226002,69	42	415	711108,00	2246072,00	46	452	711028,45	2246263,48	49	490	711098,17	2246596,13	53	527	711310,51	2247305,51
37	380	714424,83	2226003,31	42	416	711102,68	2246067,31	46	453	711021,80	2246261,16	49	491	711133,69	2246597,23	53	528	711321,37	2247323,26
37	381	714465,37	2226025,46	42	417	711096,56	2246068,61	46	454	711016,32	2246259,46	49	492	711143,95	2246597,56	53	529	711327,09	2247353,64
37	382	714440,49	2225992,14	42	418	711102,12	2246140,93	46	455	711015,51	2246256,35	49	482	711148,75	2246598,70	53	530	711320,63	2247363,57
37	383	714417,38	2225979,37	42	419	711117,67	2246138,66	46	456	711017,01	2246268,96	50	493	711072,82	2246635,56	53	531	711304,64	2247366,42
37	384	714391,10	2225959,33	42	420	711131,39	2246124,70	46	457	711017,04	2246269,07	50	494	711058,98	2246642,07	53	532	711294,04	2247364,57
37	385	714360,35	2225928,70	42	421	711138,42	2246106,77	46	458	711026,87	2246340,09	50	495	711059,72	2246688,22	53	533	711310,04	2247418,01
37	386	714285,88	2225851,12	42	414	711121,86	2246089,04	46	459	711038,38	2246335,14	50	496	711060,28	2246703,92	53	534	711323,81	2247407,86
37	387	714266,98	2225823,90	43	422	711096,56	2246068,61	46	460	711028,94	2246267,47	50	497	711070,74	2246699,67	53	535	711334,39	2247403,81
37	388	714252,82	2225793,95	43	423	711068,79	2246074,54	46	452	711028,45	2246263,48	50	498	711088,48	2246692,18	53	536	711339,86	2247404,63
37	389	714242,35	2225753,99	43	424	711073,23	2246098,02	47	461	711062,36	2246271,09	50	493	711072,82	2246635,56	53	537	711340,19	2247404,68
37	368	714237,25	2225719,32	43	425	711075,99	2246150,70	47	462	711061,86	2246271,00	51	499	711058,98	2246642,07	53	538	711323,21	2247290,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	539	711314,80	2247233,31	58	575	711368,01	2247487,38	63	611	711438,71	2248013,56	66	649	711450,38	2248631,07	69	687	708693,58	2242574,06
53	540	711300,74	2247212,35	58	576	711362,73	2247492,71	63	612	711437,75	2248009,98	66	650	711450,79	2248606,56	69	688	708709,29	2242587,38
53	513	711266,10	2247149,98	58	577	711348,50	2247492,94	63	602	711434,33	2248002,25	66	651	711466,99	2248581,90	69	674	708744,31	2242623,33
54	541	711196,78	2247084,39	58	578	711343,74	2247461,09	64	613	711546,13	2248252,86	66	652	711476,57	2248551,36	70	689	708639,82	2242632,63
54	542	711207,26	2247122,31	58	574	711364,45	2247470,20	64	614	711549,35	2248288,02	66	641	711492,60	2248558,40	70	690	708626,97	2242634,97
54	543	711196,11	2247127,05	59	579	711325,81	2247560,24	64	615	711549,56	2248292,38	67	653	711549,16	2248574,28	70	691	708614,20	2242641,22
54	544	711187,53	2247133,09	59	580	711333,16	2247589,75	64	616	711546,57	2248303,70	67	654	711534,52	2248566,56	70	692	708610,51	2242643,05
54	545	711184,97	2247142,99	59	581	711320,36	2247601,09	64	617	711551,41	2248340,53	67	655	711523,36	2248559,49	70	693	708605,24	2242654,36
54	546	711175,66	2247137,23	59	582	711307,19	2247608,54	64	618	711556,33	2248380,53	67	656	711519,09	2248556,81	70	694	708615,18	2242662,92
54	547	711157,36	2247111,61	59	583	711305,50	2247605,68	64	619	711552,72	2248385,67	67	657	711521,53	2248592,51	70	695	708637,67	2242662,74
54	548	711157,20	2247096,40	59	579	711325,81	2247560,24	64	620	711546,13	2248387,09	67	658	711526,42	2248594,85	70	696	708641,07	2242662,72
54	549	711177,80	2247098,82	60	584	711369,92	2247592,18	64	621	711544,21	2248381,75	67	659	711534,95	2248598,95	70	697	708666,17	2242663,22
54	541	711196,78	2247084,39	60	585	711385,38	2247605,91	64	622	711537,13	2248362,13	67	660	711547,00	2248609,39	70	698	708666,86	2242662,96
55	550	711323,21	2247290,60	60	586	711388,25	2247623,00	64	623	711534,26	2248344,23	67	661	711556,16	2248598,65	70	689	708639,82	2242632,63
55	551	711340,19	2247404,68	60	587	711380,53	2247644,33	64	624	711523,67	2248345,67	67	662	711559,32	2248589,33	71	699	708764,27	2242721,50
55	552	711350,30	2247406,25	60	588	711372,79	2247660,27	64	625	711505,46	2248357,19	67	653	711549,16	2248574,28	71	700	708708,35	2242658,09
55	553	711357,40	2247411,47	60	589	711353,90	2247586,44	64	626	711503,32	2248358,57	68	663	708560,76	2242505,83	71	701	708692,23	2242641,42
55	554	711342,08	2247350,66	60	584	711369,92	2247592,18	64	627	711495,18	2248296,51	68	664	708565,42	2242521,01	71	702	708691,91	2242647,82
55	550	711323,21	2247290,60	61	590	711350,74	2247660,28	64	628	711499,55	2248292,60	68	665	708566,85	2242530,90	71	703	708689,44	2242660,11
56	555	711295,43	2247441,65	61	591	711340,44	2247673,89	64	629	711526,66	2248268,27	68	666	708555,57	2242534,95	71	704	708799,41	2242783,10
56	556	711291,16	2247447,30	61	592	711340,73	2247694,42	64	630	711532,26	2248262,01	68	667	708539,08	2242535,71	71	705	708802,55	2242785,99
56	557	711278,00	2247457,46	61	593	711348,32	2247721,47	64	631	711541,00	2248252,21	68	668	708527,75	2242529,16	71	706	708807,44	2242772,30
56	558	711265,55	2247469,50	61	594	711356,36	2247727,93	64	613	711546,13	2248252,86	68	669	708518,41	2242518,60	71	699	708764,27	2242721,50
56	559	711255,09	2247483,54	61	595	711366,44	2247723,33	65	632	711567,80	2248492,89	68	670	708517,77	2242508,70	72	707	708712,73	2242766,26
56	560	711256,68	2247503,32	61	590	711350,74	2247660,28	65	633	711571,29	2248533,10	68	671	708522,34	2242502,08	72	708	708671,57	2242719,58
56	561	711274,99	2247532,24	62	596	711329,84	2247723,03	65	634	711568,60	2248533,01	68	672	708534,83	2242498,04	72	709	708681,68	2242717,36
56	562	711287,87	2247551,90	62	597	711320,30	2247719,42	65	635	711562,74	2248542,32	68	673	708548,83	2242499,28	72	710	708680,93	2242703,46
56	563	711299,74	2247596,04	62	598	711333,05	2247767,68	65	636	711560,47	2248544,83	68	663	708560,76	2242505,83	72	711	708680,62	2242702,06
56	564	711305,50	2247605,68	62	599	711334,30	2247764,61	65	637	711554,17	2248551,76	69	674	708744,31	2242623,33	72	712	708678,28	2242689,57
56	565	711325,81	2247560,24	62	600	711340,73	2247745,99	65	638	711538,83	2248542,02	69	675	708765,20	2242646,98	72	713	708671,50	2242670,50
56	566	711304,28	2247473,68	62	601	711345,30	2247738,67	65	639	711530,68	2248526,85	69	676	708767,43	2242653,32	72	714	708666,17	2242663,22
56	555	711295,43	2247441,65	62	596	711329,84	2247723,03	65	640	711556,33	2248503,39	69	677	708807,43	2242703,27	72	715	708666,86	2242662,96
57	567	711343,74	2247461,09	63	602	711434,33	2248002,25	65	632	711567,80	2248492,89	69	678	708806,76	2242716,13	72	716	708854,55	2242873,44
57	568	711348,50	2247492,94	63	603	711388,06	2247965,09	66	641	711492,60	2248558,40	69	679	708805,57	2242739,08	72	717	708851,60	2242875,40
57	569	711347,44	2247492,96	63	604	711395,24	2248002,03	66	642	711492,89	2248582,89	69	680	708811,06	2242762,16	72	718	708842,12	2242881,63
57	570	711345,70	2247508,87	63	605	711404,03	2248033,67	66	643	711485,03	2248592,23	69	681	708807,44	2242772,30	72	719	708829,66	2242902,22
57	571	711338,56	2247523,50	63	606	711412,76	2248093,19	66	644	711479,31	2248612,85	69	682	708764,27	2242721,50	72	707	708712,73	2242766,26
57	572	711320,36	2247447,67	63	607	711415,88	2248112,49	66	645	711477,58	2248630,76	69	683	708708,35	2242658,09	73	720	708943,30	2242850,27
57	573	711339,70	2247459,30	63	608	711428,35	2248110,75	66	646	711469,72	2248641,39	69	684	708692,23	2242641,42	73	721	708937,33	2242857,86
57	567	711343,74	2247461,09	63	609	711438,92	2248104,01	66	647	711467,11	2248638,80	69	685	708694,32	2242598,21	73	722	708936,70	2242861,89
58	574	711364,45	2247470,20	63	610	711446,39	2248091,23	66	648	711459,68	2248631,63	69	686	708694,17	2242593,31	73	723	708934,79	2242873,78

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
73	724	708944,74	2242886,33	75	763	708876,08	2242920,50	77	802	709064,42	2243328,35	79	841	709095,69	2243562,13	83	878	709124,42	2243689,28
73	725	708954,06	2242890,90	75	764	708849,68	2242922,01	77	803	709059,54	2243323,94	79	842	709101,29	2243558,95	83	879	709119,05	2243693,67
73	726	708985,27	2242917,78	75	765	708848,02	2242922,33	77	804	709053,93	2243321,98	79	836	709069,51	2243510,30	83	880	709114,64	2243704,39
73	727	709003,24	2242936,21	75	766	708892,96	2242971,27	77	805	709047,94	2243322,33	80	843	709035,16	2243507,28	83	881	709180,45	2243808,05
73	728	708997,41	2242954,72	75	767	708917,36	2242997,17	77	806	709046,14	2243345,54	80	844	709149,45	2243684,53	83	882	709191,34	2243806,87
73	729	708999,46	2242968,62	75	768	708942,52	2243041,20	77	807	709039,64	2243347,55	80	845	709138,58	2243690,26	83	883	709197,20	2243797,55
73	730	709010,86	2242994,38	75	769	708945,69	2243058,64	77	808	709030,79	2243363,95	80	846	709132,73	2243689,77	83	884	709196,47	2243788,26
73	731	709016,92	2243008,25	75	770	708979,92	2243059,59	77	809	709041,92	2243362,97	80	847	709124,42	2243689,28	83	885	709189,06	2243761,19
73	732	709013,08	2243022,77	75	771	708986,56	2243059,77	77	810	709048,26	2243359,32	80	848	709119,05	2243693,67	83	886	709196,84	2243757,97
73	733	709009,90	2243024,68	75	772	708984,36	2243043,95	77	811	709052,41	2243359,33	80	849	709114,64	2243704,39	83	875	709149,45	2243684,53
73	734	709007,98	2243018,26	75	760	708943,37	2242973,04	77	812	709056,07	2243359,09	80	850	709088,57	2243664,25	84	887	709293,48	2243765,42
73	735	708992,80	2242986,81	76	773	709075,11	2243220,06	77	813	709062,43	2243355,94	80	851	709018,35	2243556,76	84	888	709317,51	2243799,51
73	736	708972,53	2242956,36	76	774	709074,71	2243220,47	77	814	709067,81	2243348,37	80	852	709018,74	2243551,34	84	889	709317,09	2243800,31
73	737	708942,73	2242924,56	76	775	709069,67	2243225,64	77	815	709068,80	2243342,50	80	853	709032,51	2243518,89	84	890	709316,22	2243801,99
73	738	708923,70	2242903,34	76	776	709058,66	2243248,88	77	816	709068,07	2243337,39	80	843	709035,16	2243507,28	84	891	709308,95	2243809,31
73	739	708923,00	2242899,72	76	777	709062,00	2243258,77	77	802	709064,42	2243328,35	81	854	709195,63	2243612,16	84	892	709281,44	2243808,82
73	740	708909,65	2242887,17	76	778	709071,97	2243276,54	78	817	709112,39	2243484,48	81	855	709233,25	2243671,08	84	893	709270,81	2243799,66
73	741	708903,01	2242878,59	76	779	709066,14	2243280,32	78	818	709122,98	2243500,71	81	856	709226,38	2243676,76	84	894	709263,44	2243782,49
73	742	708910,27	2242867,97	76	780	709057,60	2243285,89	78	819	709113,56	2243503,26	81	857	709218,06	2243683,66	84	895	709257,33	2243754,81
73	743	708910,13	2242858,07	76	781	709055,42	2243289,60	78	820	709111,66	2243503,78	81	858	709215,62	2243698,88	84	896	709264,47	2243738,89
73	744	708894,20	2242849,63	76	782	709048,46	2243301,23	78	821	709105,20	2243513,11	81	859	709230,80	2243720,52	84	897	709265,88	2243737,50
73	745	708892,82	2242829,73	76	783	709047,94	2243322,33	78	822	709105,96	2243529,00	81	860	709229,66	2243735,13	84	898	709271,89	2243731,58
73	746	708902,61	2242823,61	76	784	709053,93	2243321,98	78	823	709115,18	2243532,86	81	861	709223,22	2243748,31	84	887	709293,48	2243765,42
73	747	708911,97	2242817,76	76	785	709059,54	2243323,94	78	824	709128,21	2243525,79	81	862	709145,92	2243627,23	85	899	709279,24	2243862,35
73	748	708914,05	2242817,66	76	786	709064,42	2243328,35	78	825	709136,13	2243521,49	81	863	709126,36	2243597,31	85	900	709245,10	2243873,28
73	720	708943,30	2242850,27	76	787	709068,07	2243337,39	78	826	709136,48	2243521,33	81	864	709126,80	2243592,34	85	901	709230,75	2243880,59
74	749	708972,53	2242956,36	76	788	709068,80	2243342,50	78	827	709143,16	2243531,58	81	865	709141,20	2243590,27	85	902	709238,82	2243891,79
74	750	708942,73	2242924,56	76	789	709067,81	2243348,37	78	828	709154,79	2243549,39	81	866	709158,32	2243596,10	85	903	709257,84	2243915,78
74	751	708923,70	2242903,34	76	790	709062,43	2243355,94	78	829	709141,27	2243545,87	81	867	709175,48	2243611,13	85	904	709325,24	2243995,36
74	752	708925,04	2242910,21	76	791	709056,07	2243359,09	78	830	709131,72	2243543,40	81	868	709183,98	2243611,57	85	905	709357,99	2244032,26
74	753	708921,07	2242918,22	76	792	709052,41	2243359,33	78	831	709112,06	2243552,78	81	854	709195,63	2243612,16	85	906	709362,36	2244017,90
74	754	708926,50	2242925,79	76	793	709048,26	2243359,32	78	832	709101,29	2243558,95	82	869	709145,92	2243627,23	85	907	709358,32	2244008,02
74	755	708959,01	2242962,21	76	794	709041,92	2243362,97	78	833	709069,51	2243510,30	82	870	709126,36	2243597,31	85	908	709347,19	2243999,57
74	756	708998,89	2243031,36	76	795	709030,79	2243363,95	78	834	709055,75	2243485,47	82	871	709125,56	2243606,25	85	909	709341,11	2243980,39
74	757	709009,90	2243024,68	76	796	709031,72	2243373,08	78	835	709100,75	2243463,45	82	872	709219,23	2243752,35	85	910	709347,58	2243971,76
74	758	709007,98	2243018,26	76	797	709039,14	2243371,37	78	817	709112,39	2243484,48	82	873	709222,52	2243749,75	85	911	709362,65	2243962,15
74	759	708992,80	2242986,81	76	798	709056,81	2243366,00	79	836	709069,51	2243510,30	82	874	709223,22	2243748,31	85	899	709279,24	2243862,35
74	749	708972,53	2242956,36	76	799	709070,59	2243358,55	79	837	709055,75	2243485,47	82	869	709145,92	2243627,23	86	912	709524,15	2244039,89
75	760	708943,37	2242973,04	76	800	709078,72	2243345,58	79	838	709051,09	2243487,74	83	875	709149,45	2243684,53	86	913	709511,06	2244043,94
75	761	708890,08	2242914,42	76	801	709079,89	2243343,70	79	839	709065,81	2243519,35	83	876	709138,58	2243690,26	86	914	709501,90	2244055,27
75	762	708882,67	2242917,48	76	773	709075,11	2243220,06	79	840	709084,43	2243546,39	83	877	709132,73	2243689,77	86	915	709498,05	2244065,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	916	709508,68	2244075,74	89	941	709642,06	2244171,31	94	990	710027,01	2244441,03	98	1027	710513,82	2244716,28	101	1065	710464,89	2244562,90
86	917	709518,63	2244086,91	90	954	710123,05	2244383,61	94	991	710021,23	2244447,94	98	1028	710514,22	2244715,37	101	1066	710454,96	2244555,04
86	918	709529,71	2244080,87	90	955	710124,99	2244384,43	94	992	710063,24	2244468,80	98	1029	710514,79	2244715,31	101	1067	710448,36	2244555,06
86	919	709543,61	2244071,17	90	956	710119,32	2244391,45	94	993	710065,14	2244465,91	98	1030	710517,56	2244710,37	101	1068	710432,74	2244573,75
86	920	709536,96	2244064,79	90	957	710116,17	2244397,45	94	994	710067,91	2244461,95	98	1031	710300,08	2244549,04	101	1069	710413,77	2244581,83
86	912	709524,15	2244039,89	90	958	710105,73	2244417,31	94	995	710066,38	2244460,43	98	1032	710200,64	2244507,39	101	1070	710452,06	2244606,67
87	921	709515,09	2244144,65	90	959	710103,78	2244429,77	94	996	710063,31	2244457,38	98	1033	710199,69	2244509,95	101	1071	710451,91	2244592,75
87	922	709495,36	2244145,29	90	960	710013,90	2244392,24	94	988	710061,28	2244455,37	98	1034	710197,66	2244516,16	101	1072	710454,48	2244586,14
87	923	709471,65	2244142,78	90	961	710011,37	2244391,24	95	997	710212,01	2244476,23	98	1035	710225,70	2244528,42	101	1073	710469,56	2244579,99
87	924	709461,84	2244140,21	90	962	710027,27	2244377,50	95	998	710138,71	2244444,39	98	1036	710289,73	2244556,39	101	1065	710464,89	2244562,90
87	925	709449,87	2244122,46	90	963	710029,13	2244368,30	95	999	710125,04	2244448,23	98	1037	710345,09	2244596,86	102	1074	710867,37	2244905,94
87	926	709437,34	2244114,61	90	964	710033,16	2244362,57	95	1000	710207,97	2244480,73	98	1023	710457,65	2244679,30	102	1075	710740,27	2244823,35
87	927	709433,64	2244117,47	90	965	710037,58	2244356,26	95	997	710212,01	2244476,23	99	1038	710457,65	2244679,30	102	1076	710735,42	2244826,17
87	928	709461,10	2244148,40	90	966	710050,08	2244356,22	96	1001	710063,24	2244468,80	99	1039	710345,09	2244596,86	102	1077	710697,04	2244839,36
87	929	709505,42	2244194,85	90	967	710078,44	2244367,91	96	1002	710021,23	2244447,94	99	1040	710289,73	2244556,39	102	1078	710726,51	2244857,43
87	930	709536,82	2244219,22	90	968	710080,12	2244365,72	96	1003	710011,39	2244459,70	99	1041	710225,70	2244528,42	102	1079	710816,00	2244918,91
87	931	709537,88	2244214,60	90	954	710123,05	2244383,61	96	1004	710008,06	2244463,09	99	1042	710197,66	2244516,16	102	1080	710854,68	2244973,06
87	932	709538,52	2244211,81	91	969	710103,78	2244429,77	96	1005	710028,24	2244471,00	99	1043	710196,54	2244519,54	102	1081	710858,06	2245015,78
87	933	709548,99	2244204,37	91	970	710013,90	2244392,24	96	1006	710032,52	2244466,19	99	1044	710195,14	2244523,85	102	1082	710858,60	2245046,92
87	934	709559,49	2244197,87	91	971	710011,37	2244391,24	96	1007	710048,22	2244467,33	99	1045	710185,35	2244526,59	102	1083	710854,71	2245077,56
87	921	709515,09	2244144,65	91	972	710006,34	2244395,59	96	1008	710061,44	2244471,17	99	1046	710169,50	2244514,06	102	1084	710877,97	2245095,01
88	935	709556,18	2244150,48	91	973	710102,61	2244437,21	96	1001	710063,24	2244468,80	99	1047	710157,70	2244512,89	102	1085	710881,00	2245102,17
88	936	709538,47	2244143,19	91	969	710103,78	2244429,77	97	1009	710342,92	2244478,57	99	1048	710151,35	2244523,41	102	1086	710892,82	2245075,06
88	937	709541,70	2244147,01	92	974	710231,93	2244430,35	97	1010	710343,37	2244480,37	99	1049	710152,37	2244523,84	102	1087	710903,24	2244968,09
88	938	709575,12	2244185,09	92	975	710250,90	2244438,59	97	1011	710340,79	2244485,09	99	1050	710186,08	2244538,45	102	1088	710888,72	2244926,07
88	939	709601,03	2244216,59	92	976	710236,75	2244448,09	97	1012	710337,37	2244489,93	99	1051	710319,32	2244597,17	102	1074	710867,37	2244905,94
88	940	709606,57	2244204,76	92	977	710223,00	2244464,07	97	1013	710335,62	2244492,40	99	1052	710387,01	2244636,16	103	1089	710926,57	2245045,18
88	935	709556,18	2244150,48	92	978	710212,01	2244476,23	97	1014	710326,42	2244493,14	99	1053	710438,80	2244675,60	103	1090	710917,17	2245043,03
89	941	709642,06	2244171,31	92	979	710138,71	2244444,39	97	1015	710317,80	2244487,87	99	1054	710485,49	2244705,80	103	1091	710914,80	2245049,45
89	942	709631,55	2244164,75	92	980	710156,51	2244439,41	97	1016	710307,29	2244484,62	99	1055	710511,08	2244722,00	103	1092	710915,80	2245075,95
89	943	709617,05	2244166,22	92	981	710171,45	2244424,15	97	1017	710287,60	2244488,79	99	1056	710512,11	2244720,07	103	1093	710908,72	2245106,36
89	944	709596,05	2244168,42	92	982	710173,63	2244421,57	97	1018	710278,98	2244482,22	99	1057	710509,97	2244719,71	103	1094	710901,04	2245136,90
89	945	709574,31	2244157,98	92	983	710183,90	2244409,50	97	1019	710279,54	2244471,62	99	1038	710457,65	2244679,30	103	1095	710902,36	2245142,09
89	946	709556,18	2244150,48	92	974	710231,93	2244430,35	97	1020	710284,38	2244467,91	100	1058	710463,06	2244643,18	103	1096	710906,79	2245143,42
89	947	709606,57	2244204,76	93	984	710044,22	2244441,85	97	1021	710290,01	2244463,58	100	1059	710351,20	2244570,47	103	1097	710918,97	2245111,43
89	948	709608,79	2244200,04	93	985	710044,22	2244442,24	97	1022	710295,92	2244458,15	100	1060	710300,08	2244549,04	103	1098	710926,86	2245051,15
89	949	709616,67	2244197,31	93	986	710027,01	2244441,03	97	1009	710342,92	2244478,57	100	1061	710517,56	2244710,37	103	1089	710926,57	2245045,18
89	950	709623,90	2244204,58	93	987	710023,84	2244433,37	98	1023	710457,65	2244679,30	100	1062	710517,77	2244710,02	104	1099	710962,90	2245058,32
89	951	709639,71	2244208,42	93	984	710044,22	2244441,85	98	1024	710509,97	2244719,71	100	1063	710507,19	2244690,25	104	1100	710941,10	2245051,95
89	952	709646,17	2244199,69	94	988	710061,28	2244455,37	98	1025	710512,11	2244720,07	100	1064	710459,55	2244654,85	104	1101	710931,38	2245046,28
89	953	709646,12	2244187,19	94	989	710044,12	2244442,24	98	1026	710514,04	2244716,63	100	1058	710463,06	2244643,18	104	1102	710926,57	2245045,18

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
104	1103	710926,86	2245051,15	108	1140	710811,23	2245330,62	109	1168	710860,71	2245681,32	113	1217	706552,75	2239762,57	116	1255	706695,53	2240090,41
104	1104	710918,97	2245111,43	108	1141	710814,91	2245361,04	110	1180	710924,58	2245740,62	113	1218	706563,40	2239777,02	116	1256	706703,82	2240083,62
104	1105	710906,79	2245143,42	108	1142	710848,76	2245506,51	110	1181	710913,02	2245721,56	113	1219	706577,04	2239770,75	116	1257	706587,81	2239867,87
104	1106	710915,57	2245146,04	108	1143	710877,26	2245615,93	110	1182	710893,12	2245696,53	113	1220	706569,25	2239700,89	116	1244	706585,20	2239847,76
104	1107	710928,49	2245126,09	108	1144	710889,19	2245611,85	110	1183	710896,36	2245712,24	113	1221	706549,68	2239695,08	117	1258	706732,23	2239972,28
104	1108	710940,26	2245118,05	108	1145	710903,54	2245599,79	110	1184	710908,96	2245738,60	113	1222	706553,17	2239615,77	117	1259	706723,86	2239976,43
104	1109	710948,21	2245117,10	108	1146	710912,48	2245603,03	110	1185	710947,88	2245812,52	113	1223	706557,29	2239592,39	117	1260	706705,42	2239985,57
104	1110	710961,33	2245083,49	108	1147	710918,06	2245605,04	110	1186	710994,41	2245898,24	113	1224	706532,93	2239372,35	117	1261	706685,82	2239991,47
104	1099	710962,90	2245058,32	108	1148	710931,38	2245633,98	110	1187	710995,51	2245892,53	113	1206	706529,87	2239352,14	117	1262	706690,84	2240001,23
105	1111	710980,67	2245068,79	108	1149	710931,59	2245663,08	110	1188	710960,52	2245820,23	114	1225	706587,83	2239652,83	117	1263	706740,57	2240096,48
105	1112	710967,44	2245059,64	108	1150	710946,36	2245708,02	110	1180	710924,58	2245740,62	114	1226	706594,40	2239722,30	117	1264	706752,86	2240094,87
105	1113	710962,90	2245058,32	108	1151	710959,65	2245730,38	111	1189	710948,95	2245780,82	114	1227	706604,13	2239722,89	117	1265	706766,79	2240091,63
105	1114	710961,33	2245083,49	108	1152	710983,66	2245749,93	111	1190	710924,58	2245740,62	114	1228	706598,89	2239685,98	117	1266	706778,29	2240083,46
105	1115	710948,21	2245117,10	108	1153	710970,17	2245720,04	111	1191	710960,52	2245820,23	114	1229	706597,04	2239668,54	117	1267	706785,10	2240074,20
105	1116	710963,95	2245115,25	108	1154	710936,83	2245646,18	111	1192	710995,51	2245892,53	114	1225	706587,83	2239652,83	117	1268	706774,43	2240064,90
105	1117	710973,12	2245108,51	108	1155	710925,66	2245603,31	111	1193	710998,23	2245878,32	115	1230	706603,33	2239679,27	117	1269	706770,67	2240063,48
105	1118	710982,14	2245085,99	108	1156	710897,33	2245494,53	111	1194	710994,41	2245855,84	115	1231	706626,09	2239719,08	117	1270	706761,11	2240059,85
105	1111	710980,67	2245068,79	108	1157	710879,99	2245420,00	111	1195	710974,24	2245829,52	115	1232	706642,34	2239732,75	117	1271	706747,80	2240058,91
106	1119	710811,23	2245330,62	108	1158	710879,34	2245420,08	111	1189	710924,58	2245780,82	115	1233	706647,75	2239737,30	117	1272	706726,30	2240058,09
106	1120	710795,11	2245316,13	108	1159	710875,65	2245416,94	112	1196	706606,71	2239285,71	115	1234	706657,13	2239740,37	117	1273	706721,05	2240045,81
106	1121	710853,77	2245564,53	108	1160	710860,88	2245404,35	112	1197	706616,36	2239376,41	115	1235	706661,86	2239773,71	117	1274	706723,12	2240037,60
106	1122	710863,41	2245613,06	108	1161	710843,76	2245400,52	112	1198	706621,97	2239429,27	115	1236	706656,09	2239774,07	117	1275	706754,37	2240033,18
106	1123	710873,51	2245617,19	108	1162	710826,67	2245400,69	112	1199	706616,34	2239424,42	115	1237	706646,86	2239765,99	117	1276	706760,90	2240032,25
106	1124	710877,26	2245615,93	108	1163	710826,47	2245375,49	112	1200	706606,48	2239409,27	115	1238	706645,89	2239764,76	117	1277	706763,40	2240032,38
106	1125	710848,76	2245506,51	108	1164	710830,34	2245368,87	112	1201	706592,49	2239387,82	115	1239	706632,40	2239747,65	117	1258	706732,23	2239972,28
106	1126	710814,91	2245361,04	108	1165	710842,26	2245374,13	112	1202	706584,14	2239348,95	115	1240	706609,80	2239723,25	118	1278	706690,84	2240001,23
106	1119	710811,23	2245330,62	108	1166	710852,76	2245373,99	112	1203	706589,11	2239314,12	115	1241	706604,13	2239722,89	118	1279	706685,82	2239991,47
107	1127	710777,51	2245323,83	108	1167	710852,73	2245366,11	112	1204	706592,33	2239302,77	115	1242	706598,89	2239685,98	118	1280	706676,55	2239994,25
107	1128	710752,68	2245327,58	108	1137	710852,99	2245365,30	112	1205	706596,11	2239289,50	115	1243	706597,04	2239668,54	118	1281	706801,09	2240225,81
107	1129	710741,86	2245323,74	109	1168	710860,71	2245681,32	112	1196	706606,71	2239285,71	115	1230	706603,33	2239679,27	118	1282	706804,93	2240225,06
107	1130	710742,02	2245326,25	109	1169	710967,18	2245904,27	113	1206	706529,87	2239352,14	116	1244	706585,20	2239847,76	118	1283	706806,88	2240224,82
107	1131	710748,16	2245375,06	109	1170	710962,52	2245902,66	113	1207	706523,99	2239363,18	116	1245	706578,39	2239849,07	118	1284	706740,57	2240096,48
107	1132	710782,63	2245523,38	109	1171	710933,43	2245879,07	113	1208	706504,65	2239457,25	116	1246	706569,04	2239837,20	118	1278	706690,84	2240001,23
107	1133	710795,09	2245570,71	109	1172	710873,64	2245777,61	113	1209	706510,49	2239543,23	116	1247	706559,68	2239820,74	119	1285	706785,10	2240074,20
107	1134	710806,16	2245580,37	109	1173	710857,50	2245760,24	113	1210	706509,34	2239582,94	116	1248	706550,57	2239823,17	119	1286	706778,29	2240083,46
107	1135	710841,80	2245601,67	109	1174	710827,24	2245727,69	113	1211	706529,67	2239666,16	116	1249	706560,23	2239887,33	119	1287	706766,79	2240091,63
107	1136	710835,00	2245607,56	109	1175	710828,49	2245715,78	113	1212	706533,78	2239692,54	116	1250	706582,01	2239938,62	119	1288	706752,86	2240094,87
107	1127	710777,51	2245323,83	109	1176	710833,27	2245705,26	113	1213	706531,10	2239694,29	116	1251	706617,53	2240009,03	119	1289	706740,57	2240096,48
108	1137	710852,99	2245365,30	109	1177	710837,52	2245695,85	113	1214	706531,26	2239695,10	116	1252	706684,14	2240136,95	119	1290	706806,88	2240224,82
108	1138	710842,16	2245356,57	109	1178	710830,80	2245666,87	113	1215	706540,12	2239753,90	116	1253	706684,50	2240134,15	119	1291	706835,24	2240221,32
108	1139	710817,81	2245336,95	109	1179	710845,34	2245676,02	113	1216	706544,71	2239752,00	116	1254	706683,72	2240115,56	119	1292	706854,68	2240219,71

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
119	1293	706860,62	2240219,22	123	1330	706922,42	2240549,34	127	1367	707159,42	2240930,56	131	1404	707637,27	2241686,03	134	1442	707648,10	2241881,72
119	1294	706851,27	2240201,79	123	1331	706910,57	2240559,29	127	1368	707153,75	2240920,03	131	1405	707636,10	2241667,64	134	1443	707653,90	2241875,47
119	1285	706785,10	2240074,20	123	1332	706905,24	2240563,02	127	1369	707126,04	2240960,61	131	1406	707613,51	2241646,23	134	1444	707663,77	2241865,43
120	1295	706890,44	2240505,14	123	1333	707026,31	2240778,84	127	1370	707156,26	2241018,07	131	1407	707605,14	2241630,96	134	1445	707663,13	2241856,83
120	1296	706875,80	2240494,70	123	1334	707037,44	2240759,60	127	1371	707167,22	2241008,07	131	1408	707603,45	2241609,72	134	1438	707656,40	2241848,26
120	1297	706867,91	2240494,50	123	1335	707022,71	2240727,93	127	1372	707186,59	2240981,18	131	1394	707592,24	2241592,48	135	1446	707780,44	2242013,47
120	1298	706896,04	2240546,58	123	1336	706987,34	2240681,88	127	1367	707159,42	2240930,56	132	1409	707540,76	2241639,49	135	1447	707756,63	2242012,97
120	1299	706906,50	2240544,08	123	1337	706933,33	2240604,78	128	1373	707217,55	2241038,62	132	1410	707501,69	2241642,25	135	1448	707743,22	2242016,36
120	1300	706905,85	2240531,59	123	1338	706931,29	2240590,30	128	1374	707242,02	2241084,18	132	1411	707490,72	2241649,83	135	1449	707751,12	2242027,57
120	1301	706900,41	2240522,30	123	1339	706944,50	2240595,44	128	1375	707231,25	2241095,62	132	1412	707507,08	2241680,94	135	1450	707779,95	2242067,99
120	1295	706890,44	2240505,14	123	1340	706961,15	2240608,58	128	1376	707216,73	2241091,77	132	1413	707555,39	2241749,85	135	1451	707790,01	2242059,14
121	1302	707038,83	2240547,46	123	1341	706995,26	2240661,94	128	1377	707199,37	2241074,65	132	1414	707566,50	2241747,01	135	1452	707793,83	2242037,92
121	1303	707127,48	2240712,25	123	1342	707045,96	2240739,04	128	1378	707189,98	2241051,58	132	1415	707575,04	2241733,68	135	1446	707780,44	2242013,47
121	1304	707122,99	2240717,72	123	1343	707051,34	2240758,12	128	1379	707186,64	2241041,00	132	1416	707573,60	2241721,19	136	1453	707870,32	2242121,95
121	1305	707120,00	2240721,36	123	1344	707052,82	2240780,02	128	1380	707191,22	2241035,67	132	1417	707564,91	2241700,02	136	1454	707849,25	2242120,20
121	1306	707108,11	2240724,00	123	1345	707046,33	2240808,45	128	1373	707217,55	2241038,62	132	1418	707563,56	2241687,53	136	1455	707841,19	2242148,55
121	1307	707094,81	2240726,15	123	1346	707044,15	2240810,49	129	1381	707286,93	2241167,61	132	1419	707565,77	2241685,95	136	1456	707855,30	2242166,01
121	1308	707096,28	2240743,94	123	1347	707071,63	2240859,46	129	1382	707232,28	2241172,03	132	1409	707540,76	2241639,49	136	1457	707895,33	2242207,47
121	1309	707122,96	2240787,45	123	1348	707082,32	2240857,80	129	1383	707247,63	2241200,64	133	1420	707680,50	2241722,89	136	1458	707899,20	2242184,11
121	1310	707153,76	2240838,82	123	1349	707104,86	2240867,61	129	1384	707263,64	2241195,29	133	1421	707708,36	2241762,39	136	1459	707906,69	2242162,24
121	1311	707183,60	2240853,20	123	1350	707125,80	2240868,10	129	1385	707284,13	2241192,51	133	1422	707708,26	2241763,26	136	1453	707870,32	2242121,95
121	1312	707197,39	2240856,03	123	1329	706955,49	2240551,79	129	1386	707297,48	2241187,62	133	1423	707711,66	2241791,32	137	1460	708136,61	2242413,28
121	1313	707176,57	2240909,56	124	1351	707220,80	2240886,19	129	1381	707286,93	2241167,61	133	1424	707712,60	2241799,04	137	1461	708070,77	2242354,84
121	1314	707173,45	2240917,37	124	1352	707271,45	2240981,20	130	1387	707294,93	2241242,77	133	1425	707713,79	2241823,63	137	1462	708051,53	2242343,72
121	1315	707152,32	2240878,10	124	1353	707276,77	2240991,18	130	1388	707278,96	2241226,33	133	1426	707713,82	2241830,84	137	1463	708040,94	2242347,75
121	1316	707159,26	2240876,49	124	1354	707270,96	2240992,78	130	1389	707264,45	2241223,79	133	1427	707706,64	2241835,96	137	1464	708034,30	2242358,51
121	1317	707149,84	2240859,38	124	1355	707227,32	2241004,75	130	1390	707271,08	2241232,16	133	1428	707692,16	2241826,20	137	1465	708061,20	2242385,87
121	1318	706972,74	2240530,16	124	1356	707176,57	2240909,56	130	1391	707301,34	2241289,71	133	1429	707684,08	2241820,77	137	1466	708094,01	2242417,10
121	1319	706985,24	2240529,67	124	1357	707197,39	2240856,03	130	1392	707302,48	2241281,04	133	1430	707664,48	2241793,24	137	1467	708122,61	2242439,67
121	1320	706997,90	2240544,23	124	1358	707205,62	2240857,72	130	1393	707312,89	2241259,80	133	1431	707640,74	2241758,64	137	1468	708151,97	2242430,43
121	1321	707014,42	2240550,06	124	1351	707220,80	2240886,19	130	1387	707294,93	2241242,77	133	1432	707639,63	2241751,72	137	1460	708136,61	2242413,28
121	1322	707031,79	2240548,21	125	1359	707133,54	2240882,41	131	1394	707592,24	2241592,48	133	1433	707636,45	2241732,03	138	1469	708301,85	2242503,55
121	1302	707038,83	2240547,46	125	1360	707091,95	2240895,97	131	1395	707569,93	2241552,40	133	1434	707647,70	2241720,69	138	1470	708248,21	2242468,95
122	1323	706972,74	2240530,16	125	1361	707126,04	2240960,61	131	1396	707564,88	2241563,72	133	1435	707659,90	2241719,65	138	1471	708221,58	2242459,75
122	1324	706965,34	2240530,48	125	1362	707153,75	2240920,03	131	1397	707561,99	2241592,33	133	1436	707663,81	2241720,12	138	1472	708195,07	2242458,56
122	1325	706969,56	2240538,80	125	1359	707133,54	2240882,41	131	1398	707548,96	2241614,96	133	1437	707679,95	2241722,12	138	1473	708168,70	2242462,66
122	1326	707152,32	2240878,10	126	1363	707176,57	2240909,56	131	1399	707571,67	2241655,14	133	1420	707680,50	2241722,89	138	1474	708164,87	2242465,28
122	1327	707159,26	2240876,49	126	1364	707173,45	2240917,37	131	1400	707606,08	2241714,78	134	1438	707656,40	2241848,26	138	1475	708185,00	2242476,65
122	1328	707149,84	2240859,38	126	1365	707221,38	2241006,39	131	1401	707610,76	2241711,77	134	1439	707637,21	2241866,47	138	1476	708220,52	2242492,08
122	1323	706972,74	2240530,16	126	1366	707227,32	2241004,75	131	1402	707611,25	2241711,49	134	1440	707634,95	2241868,43	138	1477	708294,00	2242520,59
123	1329	706955,49	2240551,79	126	1363	707176,57	2240909,56	131	1403	707627,12	2241703,50	134	1441	707645,67	2241884,40	138	1469	708301,85	2242503,55



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
139	1478	708450,44	2242551,47	142	1516	703401,40	2193953,67	145	1554	703977,14	2194557,61	147	1593	704294,73	2194649,84	152	1629	704745,89	2226730,67
139	1479	708460,62	2242572,52	142	1517	703391,54	2193965,51	145	1555	703999,55	2194560,53	147	1594	704294,49	2194648,37	152	1630	704755,59	2226731,73
139	1480	708466,44	2242584,65	142	1518	703417,00	2194005,91	145	1556	704114,48	2194593,18	147	1595	704286,82	2194629,40	152	1631	704765,49	2226729,89
139	1481	708435,56	2242573,59	142	1519	703445,00	2194078,09	145	1557	704124,69	2194596,83	147	1585	704278,80	2194623,73	152	1632	704779,34	2226717,74
139	1482	708428,31	2242570,92	142	1520	703451,71	2194107,16	145	1558	704131,72	2194603,61	148	1596	704572,41	2194655,53	152	1633	704784,42	2226703,78
139	1483	708409,35	2242543,83	142	1521	703448,64	2194115,18	145	1559	704131,75	2194610,51	148	1597	704466,36	2194635,05	152	1634	704777,36	2226700,04
139	1484	708421,89	2242539,07	142	1522	703506,09	2194260,95	145	1560	704129,17	2194616,82	148	1598	704466,89	2194648,10	152	1635	704751,30	2226675,67
139	1485	708433,19	2242539,03	142	1523	703526,57	2194330,07	145	1561	704196,72	2194629,36	148	1599	704474,49	2194683,12	152	1622	704723,67	2226623,54
139	1478	708450,44	2242551,47	142	1524	703535,46	2194356,24	145	1562	704199,77	2194615,04	148	1600	704518,17	2194691,20	153	1636	705571,40	2226649,40
140	1486	708409,35	2242543,83	142	1525	703539,40	2194358,74	145	1563	704202,83	2194606,03	148	1601	704543,40	2194676,90	153	1637	705545,11	2226670,18
140	1487	708408,18	2242544,24	142	1526	703551,78	2194365,72	145	1564	704208,72	2194602,80	148	1596	704572,41	2194655,53	153	1638	705516,04	2226699,18
140	1488	708402,40	2242546,76	142	1527	703536,16	2194307,79	145	1565	704215,62	2194603,78	149	1602	705982,40	2226328,88	153	1639	705529,87	2226700,29
140	1489	708401,42	2242547,15	142	1528	703454,49	2194074,92	145	1566	704259,96	2194614,90	149	1603	705864,60	2226416,36	153	1640	705541,17	2226700,54
140	1490	708396,90	2242547,02	142	1529	703408,35	2193942,27	145	1567	704278,80	2194623,73	149	1604	705741,49	2226514,90	153	1641	705549,35	2226695,21
140	1491	708395,92	2242546,97	142	1502	703371,90	2193886,38	145	1568	704286,82	2194629,40	149	1605	705613,94	2226615,77	153	1642	705551,54	2226693,02
140	1492	708386,92	2242546,61	143	1530	703645,92	2194380,62	145	1569	704305,38	2194618,03	149	1606	705612,46	2226650,85	153	1643	705554,70	2226684,21
140	1493	708377,94	2242552,36	143	1531	703636,80	2194390,45	145	1570	704316,07	2194616,89	149	1607	705830,16	2226464,71	153	1644	705563,43	2226664,68
140	1494	708428,31	2242570,92	143	1532	703635,84	2194399,46	145	1571	704345,37	2194618,07	149	1608	705848,30	2226448,95	153	1636	705571,40	2226649,40
140	1486	708409,35	2242543,83	143	1533	703647,05	2194405,12	145	1572	704412,74	2194632,21	149	1602	705982,40	2226328,88	154	1645	705497,42	2226717,74
141	1495	703576,22	2194213,52	143	1534	703656,65	2194404,98	145	1573	704466,89	2194648,10	150	1609	704652,31	2226659,94	154	1646	705439,74	2226775,23
141	1496	703557,06	2194225,15	143	1535	703660,80	2194400,33	145	1547	704466,36	2194635,05	150	1610	704631,86	2226619,32	154	1647	705371,51	2226859,46
141	1497	703558,20	2194235,75	143	1530	703645,92	2194380,62	146	1574	704144,48	2194593,18	150	1611	704614,03	2226614,09	154	1648	705334,70	2226902,13
141	1498	703568,07	2194255,21	144	1536	703789,90	2194504,33	146	1575	703999,55	2194560,53	150	1612	704604,38	2226624,67	154	1649	705501,47	2226751,70
141	1499	703577,19	2194258,87	144	1537	703719,90	2194490,80	146	1576	703977,14	2194557,61	150	1613	704633,80	2226699,98	154	1650	705509,84	2226744,16
141	1500	703588,27	2194253,94	144	1538	703698,91	2194484,90	146	1577	703968,66	2194559,34	150	1614	704679,73	2226752,08	154	1651	705501,88	2226728,80
141	1501	703590,40	2194254,02	144	1539	703703,93	2194490,08	146	1578	703953,93	2194576,90	150	1615	704737,16	2226749,90	154	1645	705497,42	2226717,74
141	1495	703576,22	2194213,52	144	1540	703729,64	2194522,92	146	1579	703949,00	2194585,84	150	1616	704679,26	2226698,13	155	1652	705302,29	2226935,93
142	1502	703371,90	2193886,38	144	1541	703743,22	2194545,13	146	1580	704125,07	2194618,43	150	1609	704652,31	2226659,94	155	1653	705281,10	2226949,71
142	1503	703326,13	2193835,35	144	1542	703767,30	2194545,13	146	1581	704129,17	2194616,82	151	1617	705613,94	2226615,77	155	1654	705262,25	2226950,47
142	1504	703272,39	2193797,28	144	1543	703775,18	2194541,30	146	1582	704131,75	2194610,51	151	1618	705585,73	2226638,97	155	1655	705154,57	2226918,37
142	1505	703148,16	2193762,57	144	1544	703781,57	2194536,98	146	1583	704131,72	2194603,61	151	1619	705591,14	2226641,07	155	1656	705027,77	2226867,59
142	1506	702958,61	2193743,04	144	1545	703791,99	2194517,33	146	1584	704124,69	2194596,83	151	1620	705600,11	2226661,43	155	1657	704938,71	2226834,09
142	1507	702962,74	2193748,17	144	1546	703792,46	2194509,33	146	1574	704114,48	2194593,18	151	1621	705612,46	2226650,85	155	1658	704893,65	2226791,91
142	1508	702968,04	2193754,02	144	1536	703789,90	2194504,33	147	1585	704278,80	2194623,73	151	1617	705613,94	2226615,77	155	1659	704864,14	2226765,67
142	1509	702993,04	2193755,86	145	1547	704466,36	2194635,05	147	1586	704259,96	2194614,90	152	1622	704723,67	2226623,54	155	1660	704841,00	2226745,19
142	1510	703164,43	2193780,09	145	1548	703789,90	2194504,33	147	1587	704215,62	2194603,78	152	1623	704719,08	2226625,97	155	1661	704840,41	2226762,48
142	1511	703228,98	2193795,25	145	1549	703792,46	2194509,33	147	1588	704208,72	2194602,80	152	1624	704713,10	2226631,60	155	1662	704844,38	2226779,77
142	1512	703284,30	2193825,72	145	1550	703791,99	2194517,33	147	1589	704202,83	2194606,03	152	1625	704706,38	2226648,32	155	1663	704844,43	2226790,76
142	1513	703316,59	2193848,70	145	1551	703850,84	2194528,71	147	1590	704199,77	2194615,04	152	1626	704702,93	2226662,94	155	1664	704849,47	2226802,04
142	1514	703364,58	2193898,42	145	1552	703946,53	2194550,43	147	1591	704196,72	2194629,36	152	1627	704704,42	2226683,83	155	1665	704865,55	2226823,28
142	1515	703401,87	2193946,76	145	1553	703968,66	2194559,34	147	1592	704208,02	2194633,78	152	1628	704740,57	2226725,37	155	1666	704898,06	2226851,85

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
155	1667	704934,44	2226868,62	158	1705	703511,20	2229421,59	163	1741	704010,53	2230556,72	167	1778	704427,77	2231107,68	170	1816	704286,57	2231670,43
155	1668	705022,16	2226901,87	158	1706	703532,85	2229411,63	163	1742	704013,36	2230566,99	167	1779	704363,51	2231081,38	170	1817	704247,15	2231665,49
155	1669	705087,46	2226929,82	158	1701	703519,99	2229393,12	163	1743	704019,79	2230573,39	167	1780	704583,86	2231540,76	170	1818	704220,12	2231660,30
155	1670	705155,56	2226954,97	159	1707	703890,55	2230002,33	163	1744	704029,39	2230574,05	167	1781	704655,27	2231689,37	170	1819	704151,10	2231650,57
155	1671	705199,36	2226978,88	159	1708	703871,10	2229964,23	163	1745	704035,77	2230570,43	167	1782	704696,34	2231664,02	170	1820	704082,14	2231639,74
155	1672	705218,01	2226992,91	159	1709	703845,67	2230024,57	163	1746	704050,32	2230555,17	167	1783	704698,16	2231663,02	170	1821	704052,62	2231631,65
155	1673	705220,15	2227001,12	159	1710	703895,60	2230125,89	163	1747	704060,64	2230534,93	167	1784	704628,99	2231519,01	170	1822	704033,41	2231630,63
155	1674	705238,65	2227003,44	159	1711	703943,88	2230111,28	163	1748	704063,55	2230529,88	167	1778	704427,77	2231107,68	170	1823	704016,40	2231626,59
155	1675	705271,44	2227001,92	159	1712	703944,17	2230111,28	163	1729	704022,47	2230443,08	168	1785	704056,45	2231536,75	170	1824	704008,09	2231647,37
155	1676	705291,63	2226997,13	159	1713	703937,21	2230096,84	164	1749	704269,50	2231040,09	168	1786	703699,59	2231467,65	170	1825	704370,38	2231718,55
155	1677	705305,91	2226991,78	159	1707	703890,55	2230002,33	164	1750	704236,20	2231025,26	168	1787	703695,61	2231475,53	170	1826	704428,97	2231738,75
155	1678	705320,76	2226979,32	160	1714	703845,67	2230024,57	164	1751	704257,09	2231068,08	168	1788	703689,87	2231491,15	170	1827	704450,17	2231750,11
155	1679	705323,46	2226979,33	160	1715	703835,04	2230049,78	164	1749	704269,50	2231040,09	168	1789	703704,11	2231502,50	170	1828	704446,66	2231743,02
155	1680	705306,82	2226945,36	160	1716	703874,27	2230130,05	165	1752	704319,69	2231062,69	168	1790	703726,16	2231515,11	170	1813	704367,65	2231693,63
155	1652	705302,29	2226935,93	160	1717	703886,65	2230128,60	165	1753	704269,50	2231040,09	168	1791	703773,10	2231524,62	171	1829	704765,88	2231799,25
156	1681	705326,69	2226986,71	160	1718	703895,60	2230125,89	165	1754	704257,09	2231068,08	168	1792	703798,01	2231526,62	171	1830	704752,69	2231803,22
156	1682	705299,56	2227004,60	160	1714	703845,67	2230024,57	165	1755	704262,65	2231079,43	168	1793	703814,72	2231528,76	171	1831	704741,69	2231806,06
156	1683	705277,19	2227013,19	161	1719	703835,04	2230049,78	165	1756	704508,59	2231588,14	168	1794	703819,33	2231532,95	171	1832	704742,00	2231808,87
156	1684	705253,33	2227023,58	161	1720	703816,03	2230094,90	165	1757	704505,52	2231676,78	168	1795	703821,46	2231538,36	171	1833	704754,84	2231815,91
156	1685	705244,87	2227033,22	161	1721	703856,02	2230120,93	165	1758	704486,01	2231633,78	168	1796	703821,35	2231542,24	171	1834	704770,15	2231817,66
156	1686	705239,49	2227039,24	161	1722	703874,27	2230130,05	165	1759	704403,46	2231603,89	168	1797	704034,26	2231583,29	171	1835	704774,14	2231816,12
156	1687	705237,22	2227059,22	161	1719	703835,04	2230049,78	165	1760	704056,45	2231536,75	168	1785	704056,45	2231536,75	171	1829	704765,88	2231799,25
156	1688	705244,54	2227060,45	162	1723	704032,07	2230441,13	165	1761	704034,26	2231583,29	169	1798	703970,56	2231615,87	172	1836	704645,86	2231874,31
156	1689	705285,54	2227061,12	162	1724	704023,87	2230442,17	165	1762	704387,19	2231651,36	169	1799	703906,21	2231605,42	172	1837	704619,48	2231853,12
156	1690	705330,74	2227059,28	162	1725	704022,47	2230443,08	165	1763	704459,11	2231676,12	169	1800	703836,86	2231590,39	172	1838	704599,18	2231827,00
156	1691	705334,87	2227046,45	162	1726	704063,55	2230529,88	165	1764	704519,88	2231714,90	169	1801	703741,59	2231571,47	172	1839	704591,08	2231826,93
156	1692	705343,12	2227020,91	162	1727	704071,26	2230516,49	165	1765	704531,87	2231721,88	169	1802	703710,24	2231561,69	172	1840	704583,91	2231834,47
156	1681	705326,69	2226986,71	162	1728	704078,00	2230499,86	165	1766	704535,49	2231724,86	169	1803	703680,79	2231545,10	172	1841	704651,43	2231883,31
157	1693	703559,23	2229361,94	162	1723	704032,07	2230441,13	165	1767	704622,61	2231780,43	169	1804	703662,83	2231530,66	172	1842	704660,72	2231900,02
157	1694	703494,43	2229297,49	163	1729	704022,47	2230443,08	165	1768	704630,07	2231772,98	169	1805	703580,73	2231485,10	172	1843	704661,56	2231899,45
157	1695	703486,03	2229301,65	163	1730	704018,90	2230445,39	165	1769	704635,03	2231763,47	169	1806	703395,43	2231323,35	172	1844	704669,33	2231890,23
157	1696	703436,29	2229317,45	163	1731	704014,67	2230447,30	165	1770	704637,80	2231753,85	169	1807	703358,10	2231356,14	172	1845	704667,20	2231884,54
157	1697	703519,99	2229393,12	163	1732	704011,65	2230448,67	165	1771	704634,94	2231740,76	169	1808	703547,84	2231522,91	172	1836	704645,86	2231874,31
157	1698	703532,85	2229411,63	163	1733	704000,82	2230453,56	165	1772	704636,39	2231734,16	169	1809	703639,13	2231574,83	173	1846	704737,28	2231855,41
157	1699	703578,41	2229390,69	163	1734	703985,55	2230462,13	165	1752	704319,69	2231062,69	169	1810	703803,26	2231607,47	173	1847	704723,81	2231856,91
157	1700	703577,43	2229388,78	163	1735	703965,67	2230463,60	166	1773	704363,51	2231081,38	169	1811	704008,09	2231647,37	173	1848	704707,19	2231865,18
157	1693	703559,23	2229361,94	163	1736	703963,70	2230464,69	166	1774	704319,69	2231062,69	169	1812	704016,40	2231626,59	173	1849	704736,71	2231902,17
158	1701	703519,99	2229393,12	163	1737	703984,98	2230508,88	166	1775	704636,39	2231734,16	169	1798	703970,56	2231615,87	173	1850	704737,37	2231902,88
158	1702	703436,29	2229317,45	163	1738	703988,04	2230510,31	166	1776	704655,27	2231689,37	170	1813	704367,65	2231693,63	173	1851	704754,88	2231928,32
158	1703	703410,72	2229325,67	163	1739	703998,37	2230518,48	166	1777	704583,86	2231540,76	170	1814	704331,01	2231680,96	173	1852	704768,77	2231951,74
158	1704	703467,62	2229376,94	163	1740	704008,72	2230529,02	166	1773	704363,51	2231081,38	170	1815	704306,47	2231672,17	173	1853	704779,18	2231946,61

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
173	1854	704771,20	2231934,65	177	1891	704748,74	2231971,51	180	1923	705111,44	2232870,72	186	1964	703766,56	2237867,37	188	2003	703374,98	2238261,13
173	1855	704770,18	2231927,96	177	1892	704745,15	2231972,24	181	1929	705094,97	2232871,85	186	1965	703639,46	2237958,26	188	2004	703469,76	2238189,95
173	1856	704770,68	2231923,13	177	1893	704738,37	2231977,96	181	1930	705083,48	2232875,93	186	1966	703589,59	2237996,25	188	2005	703554,11	2238126,61
173	1846	704737,28	2231855,41	177	1894	704728,50	2231985,79	181	1931	705083,18	2232876,12	186	1967	703600,09	2238015,67	188	2006	703654,63	2238051,53
174	1857	704769,67	2231875,45	177	1895	704715,63	2231993,95	181	1932	705044,14	2232893,09	186	1968	703607,48	2238018,91	188	2007	703815,84	2237933,20
174	1858	704749,40	2231859,93	177	1896	704713,11	2231994,12	181	1933	705035,62	2232895,59	186	1969	703635,64	2238025,66	188	2008	703943,13	2237834,22
174	1859	704742,29	2231855,66	177	1897	704770,93	2232108,48	181	1934	705040,51	2232925,32	186	1970	703796,72	2237907,43	188	2009	703948,03	2237830,38
174	1860	704737,28	2231855,41	177	1898	704774,17	2232107,22	181	1935	705065,12	2232914,70	186	1971	703923,46	2237808,87	188	1992	704054,61	2237755,20
174	1861	704770,68	2231923,13	177	1899	704781,98	2232106,49	181	1936	705090,86	2232922,91	186	1972	704023,67	2237739,89	189	2010	704101,93	2237762,93
174	1862	704770,85	2231921,56	177	1900	704794,80	2232112,84	181	1937	705100,93	2232916,02	186	1963	704022,24	2237667,99	189	2011	704031,80	2237828,57
174	1863	704774,37	2231900,94	177	1901	704804,74	2232122,00	181	1938	705099,85	2232905,62	187	1973	704023,67	2237739,89	189	2012	703982,29	2237867,11
174	1864	704775,42	2231891,43	177	1902	704817,22	2232142,55	181	1929	705094,97	2232871,85	187	1974	703923,46	2237808,87	189	2013	703845,43	2237973,70
174	1865	704775,00	2231883,93	177	1903	704821,42	2232143,63	182	1939	705173,24	2232921,16	187	1975	703796,72	2237907,43	189	2014	703483,67	2238243,19
174	1857	704769,67	2231875,45	177	1904	704822,49	2232136,53	182	1940	705164,35	2232923,62	187	1976	703635,64	2238025,66	189	2015	703482,11	2238220,68
175	1866	704809,81	2231888,61	177	1905	704799,64	2232070,62	182	1941	705158,70	2232935,73	187	1977	703534,93	2238100,89	189	2016	703472,70	2238194,92
175	1867	704808,62	2231888,80	177	1889	704768,26	2232002,34	182	1942	705157,93	2232943,54	187	1978	703356,89	2238234,62	189	2017	703469,76	2238189,95
175	1868	704785,13	2231893,50	178	1906	704851,60	2232087,02	182	1943	705179,44	2233009,92	187	1979	703350,65	2238238,77	189	2018	703554,11	2238126,61
175	1869	704811,12	2231913,29	178	1907	704851,40	2232088,24	182	1944	705178,78	2232962,34	187	1980	703326,94	2238254,54	189	2019	703654,63	2238051,53
175	1870	704820,94	2231911,27	178	1908	704845,73	2232095,67	182	1939	705173,24	2232921,16	187	1981	703256,74	2238291,46	189	2020	703815,84	2237933,20
175	1866	704809,81	2231888,61	178	1909	704838,42	2232100,04	183	1945	705129,83	2233120,34	187	1982	703223,96	2238308,51	189	2021	703943,13	2237834,22
176	1871	704910,32	2232092,41	178	1910	704876,51	2232179,06	183	1946	705120,69	2233114,08	187	1983	703176,61	2238328,96	189	2022	703948,03	2237830,38
176	1872	704845,85	2231961,90	178	1911	704961,89	2232347,48	183	1947	705115,81	2233115,14	187	1984	703172,72	2238330,64	189	2023	704054,61	2237755,20
176	1873	704833,81	2231964,29	178	1912	704963,80	2232347,80	183	1948	705114,32	2233207,07	187	1985	703072,18	2238362,49	189	2010	704101,93	2237762,93
176	1874	704830,63	2231968,20	178	1913	704970,81	2232348,87	183	1949	705128,78	2233208,66	187	1986	703078,99	2238365,14	190	2024	703635,64	2238025,66
176	1875	704831,36	2231976,30	178	1914	704978,17	2232338,55	183	1945	705129,83	2233120,34	187	1987	703089,21	2238362,49	190	2025	703607,48	2238018,91
176	1876	704841,65	2232000,37	178	1906	704851,60	2232087,02	184	1950	705115,81	2233115,14	187	1988	703265,80	2238315,41	190	2026	703600,09	2238015,67
176	1877	704844,90	2232035,45	179	1915	705109,62	2232870,11	184	1951	705112,70	2233115,82	187	1989	703654,15	2238021,09	190	2027	703589,59	2237996,25
176	1878	704849,63	2232070,95	179	1916	705104,55	2232868,44	184	1952	705105,33	2233119,84	187	1990	703794,59	2237916,83	190	2028	703505,00	2238060,65
176	1879	704851,60	2232087,02	179	1917	705094,97	2232871,85	184	1953	705097,65	2233126,27	187	1991	704023,77	2237744,36	190	2029	703328,00	2238193,61
176	1880	704978,17	2232338,55	179	1918	705099,85	2232905,62	184	1954	705071,49	2233138,67	187	1973	704023,67	2237739,89	190	2030	703301,38	2238211,32
176	1881	704989,32	2232322,91	179	1919	705100,93	2232916,02	184	1955	705049,19	2233162,16	188	1992	704054,61	2237755,20	190	2031	703233,57	2238246,98
176	1882	705013,68	2232301,11	179	1920	705107,50	2232911,54	184	1956	705044,96	2233179,48	188	1993	704029,89	2237751,14	190	2032	703202,48	2238263,14
176	1883	704922,44	2232116,60	179	1921	705115,22	2232901,11	184	1957	705044,94	2233199,37	188	1994	704027,81	2237753,73	190	2033	703155,20	2238283,56
176	1884	704919,31	2232117,17	179	1922	705115,21	2232900,77	184	1958	705114,32	2233207,07	188	1995	704025,64	2237755,63	190	2034	703042,12	2238319,39
176	1885	704911,20	2232112,90	179	1915	705109,62	2232870,11	184	1959	705115,81	2233115,14	188	1996	704025,62	2237756,75	190	2035	702942,66	2238346,67
176	1886	704910,07	2232106,51	180	1923	705111,44	2232870,72	185	1959	705178,49	2233155,48	188	1997	704002,12	2237774,40	190	2036	702945,84	2238352,34
176	1887	704907,95	2232101,21	180	1924	705109,62	2232870,11	185	1960	705129,83	2233120,34	188	1998	703815,85	2237917,26	190	2037	702954,36	2238355,71
176	1888	704908,33	2232094,81	180	1925	705115,21	2232900,77	185	1961	705128,78	2233208,66	188	1999	703533,67	2238127,57	190	2038	702991,94	2238351,29
176	1871	704910,32	2232092,41	180	1926	705115,22	2232901,11	185	1962	705177,24	2233213,97	188	2000	703491,09	2238159,43	190	2039	703030,03	2238348,84
177	1889	704768,26	2232002,34	180	1927	705117,15	2232898,50	185	1959	705178,49	2233155,48	188	2001	703287,88	2238311,34	190	2040	703044,14	2238351,88
177	1890	704752,96	2231974,70	180	1928	705117,10	2232885,41	186	1963	704022,24	2237667,99	188	2002	703342,56	2238282,60	190	2041	703051,45	2238353,43

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
190	2042	703065,91	2238360,66	194	2079	702207,08	2193784,73	198	2116	701892,83	2193929,96	202	2153	701424,56	2194147,07	205	2191	702523,92	2213817,24
190	2043	703066,78	2238360,39	194	2080	702177,32	2193795,65	198	2117	701871,86	2193962,93	202	2154	701418,07	2194150,31	205	2192	702519,92	2213814,63
190	2044	703072,18	2238362,49	194	2081	702179,42	2193799,24	198	2118	701862,65	2193983,67	202	2155	701446,97	2194191,93	205	2173	702513,80	2213809,58
190	2045	703172,72	2238330,64	194	2082	702189,04	2193805,50	198	2119	701932,28	2193948,77	202	2156	701515,56	2194157,52	206	2193	702619,28	2213806,08
190	2046	703176,61	2238328,96	194	2083	702198,76	2193809,66	198	2113	701915,61	2193924,37	202	2152	701485,88	2194116,29	206	2194	702618,27	2213804,75
190	2047	703223,96	2238308,51	194	2084	702208,86	2193809,52	199	2120	702157,02	2193926,82	203	2157	701550,62	2194206,58	206	2195	702564,24	2213849,08
190	2048	703256,74	2238291,46	194	2085	702217,85	2193807,89	199	2121	702138,40	2193922,80	203	2158	701527,42	2194181,48	206	2196	702564,51	2213865,69
190	2049	703326,94	2238254,54	194	2086	702216,72	2193799,90	199	2122	702126,10	2193923,54	203	2159	701478,61	2194204,76	206	2197	702564,20	2213886,66
190	2050	703350,65	2238238,77	194	2078	702211,88	2193791,51	199	2123	702116,01	2193925,68	203	2160	701445,31	2194229,98	206	2198	702560,96	2213903,70
190	2051	703356,89	2238234,62	195	2087	702393,34	2193789,71	199	2124	702053,44	2193958,12	203	2161	701414,12	2194256,22	206	2199	702561,17	2213908,29
190	2052	703534,93	2238100,89	195	2088	702012,60	2193929,79	199	2125	702039,06	2193936,70	203	2162	701401,75	2194289,67	206	2200	702631,33	2213847,72
190	2024	703635,64	2238025,66	195	2089	701980,57	2193945,83	199	2126	702006,82	2193954,03	203	2163	701392,90	2194296,28	206	2193	702619,28	2213806,08
191	2053	702797,24	2193726,41	195	2090	701992,31	2193947,79	199	2127	702017,27	2193966,47	203	2164	701541,57	2194222,62	207	2201	702645,22	2213921,55
191	2054	702616,11	2193707,75	195	2091	702006,82	2193954,03	199	2128	702016,42	2193978,67	203	2165	701557,44	2194214,52	207	2202	702340,92	2213919,36
191	2055	702393,34	2193789,71	195	2092	702039,06	2193936,70	199	2129	702013,28	2193985,53	203	2157	701550,62	2194206,58	207	2203	702336,25	2213926,98
191	2056	702395,99	2193792,40	195	2093	702126,60	2193899,27	199	2130	702032,49	2193975,90	204	2166	702615,21	2213706,94	207	2204	702329,38	2213935,68
191	2057	702398,70	2193796,00	195	2094	702302,84	2193833,38	199	2131	702160,97	2193928,63	204	2167	702591,97	2213725,50	207	2205	702323,62	2213944,71
191	2058	702569,34	2193730,94	195	2095	702352,64	2193806,86	199	2132	702157,02	2193926,82	204	2168	702532,71	2213774,49	207	2206	702318,17	2213952,73
191	2059	702605,42	2193722,10	195	2096	702395,99	2193792,40	199	2132	703391,54	2193965,51	204	2169	702546,29	2213810,94	207	2207	702312,78	2213961,06
191	2060	702636,89	2193717,58	195	2087	702393,34	2193789,71	200	2133	703382,29	2193951,25	204	2170	702554,21	2213821,77	207	2208	702311,33	2213971,17
191	2061	702648,10	2193718,44	196	2097	702395,99	2193792,40	200	2134	703373,66	2193944,47	204	2171	702621,30	2213766,30	207	2209	702317,21	2213993,25
191	2062	702738,72	2193725,98	196	2098	702352,64	2193806,86	200	2135	703353,47	2193946,26	204	2172	702615,42	2213716,68	207	2210	702318,34	2213999,04
191	2063	702798,13	2193732,74	196	2099	702302,84	2193833,38	200	2136	703351,68	2193947,08	204	2166	702615,21	2213706,94	207	2211	702323,04	2214002,31
191	2064	702799,94	2193733,44	196	2100	702323,54	2193868,81	200	2137	703363,08	2193964,55	205	2173	702513,80	2213809,58	207	2212	702330,94	2214001,17
191	2053	702797,24	2193726,41	196	2101	702382,59	2193847,09	200	2138	703407,20	2194091,41	205	2174	702508,81	2213803,00	207	2213	702341,10	2213992,83
192	2065	702295,28	2193752,18	196	2102	702380,28	2193843,07	200	2139	703416,21	2194117,70	205	2175	702507,56	2213801,30	207	2214	702346,47	2213983,14
192	2066	702252,31	2193768,12	196	2103	702380,16	2193834,07	200	2140	703440,14	2194118,41	205	2176	702505,74	2213796,60	207	2215	702353,34	2213975,82
192	2067	702233,87	2193774,89	196	2104	702386,88	2193817,05	200	2141	703448,64	2194115,18	205	2177	702406,42	2213870,28	207	2216	702364,92	2213969,25
192	2068	702234,03	2193776,42	196	2105	702398,70	2193796,00	200	2142	703451,71	2194107,16	205	2178	702404,93	2213880,13	207	2217	702366,69	2213963,43
192	2069	702239,47	2193786,51	196	2097	702395,99	2193792,40	200	2143	703445,00	2194078,09	205	2179	702401,94	2213899,71	207	2218	702366,65	2213954,04
192	2070	702258,93	2193802,63	197	2106	703429,38	2193847,92	200	2144	703417,00	2194005,91	205	2180	702398,31	2213917,41	207	2219	702365,52	2213946,84
192	2071	702269,68	2193815,28	197	2107	703416,43	2193833,31	200	2132	703391,54	2193965,51	205	2181	702384,70	2213940,27	207	2220	702359,70	2213940,66
192	2072	702375,32	2193775,98	197	2108	703393,78	2193848,10	201	2145	701824,84	2194023,78	205	2182	702385,44	2213952,18	207	2201	702345,22	2213921,55
192	2065	702295,28	2193752,18	197	2109	703391,24	2193860,21	201	2146	701772,56	2194049,95	205	2183	702388,66	2213958,62	208	2221	702437,96	2213952,66
193	2073	703228,98	2193795,25	197	2110	703426,45	2193916,47	201	2147	701803,40	2194050,40	205	2184	702449,89	2213908,02	208	2222	702373,95	2214005,13
193	2074	703164,43	2193780,09	197	2111	703436,69	2193922,23	201	2148	701818,47	2194066,14	205	2185	702466,56	2213878,86	208	2223	702377,60	2214015,20
193	2075	703142,34	2193813,01	197	2112	703464,31	2193903,69	201	2149	701827,56	2194065,51	205	2186	702473,74	2213849,94	208	2224	702383,14	2214030,48
193	2076	703231,34	2193837,87	197	2106	703429,38	2193847,92	201	2150	701835,45	2194061,68	205	2187	702480,92	2213840,80	208	2225	702396,48	2214038,01
193	2077	703212,12	2193806,01	198	2113	701915,61	2193924,37	201	2151	701838,12	2194055,26	205	2188	702519,56	2213829,15	208	2226	702405,89	2214039,09
193	2073	703228,98	2193795,25	198	2114	701908,69	2193919,20	201	2145	701824,84	2194023,78	205	2189	702523,95	2213826,24	208	2227	702413,86	2214034,35
194	2078	702211,88	2193791,51	198	2115	701901,20	2193922,43	202	2152	701485,88	2194116,29	205	2190	702524,62	2213821,53	208	2228	702435,78	2213986,89

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
208	2229	702434,36	2213980,68	212	2266	701821,83	2214357,96	216	2303	701693,74	2214564,48	219	2341	701105,29	2214837,68	222	2379	703144,28	2229186,57
208	2230	702437,21	2213967,27	212	2267	701835,17	2214368,11	216	2304	701695,28	2214564,69	219	2342	701054,36	2214794,85	222	2380	703257,42	2229209,83
208	2221	702437,96	2213952,66	212	2268	701843,19	2214372,39	216	2305	701712,66	2214563,16	219	2343	701017,78	2214809,64	222	2381	703288,57	2229214,42
209	2231	702149,89	2214090,41	212	2269	701851,80	2214372,06	216	2306	701720,01	2214556,85	219	2344	700930,25	2214835,65	222	2382	703298,13	2229235,49
209	2232	702146,26	2214093,17	212	2270	701863,37	2214364,80	216	2307	701720,00	2214552,66	219	2345	700790,72	2214861,87	222	2383	703311,92	2229241,78
209	2233	702122,33	2214113,79	212	2271	701874,49	2214346,26	216	2308	701717,76	2214544,38	219	2346	700833,93	2214911,61	222	2376	703297,53	2229207,31
209	2234	702063,46	2214162,54	212	2272	701874,84	2214334,35	216	2309	701709,82	2214530,61	219	2347	700913,45	2214894,90	223	2384	703288,57	2229214,42
209	2235	702072,22	2214179,28	212	2273	701872,69	2214324,18	216	2299	701710,83	2214509,31	219	2348	701074,73	2214848,37	223	2385	703257,42	2229209,83
209	2236	702074,84	2214203,20	212	2262	701868,90	2214316,14	217	2310	701450,29	2214681,81	219	2349	701088,77	2214843,87	223	2386	703144,28	2229186,57
209	2237	702079,49	2214214,29	213	2274	701751,18	2214391,08	217	2311	701444,09	2214676,44	219	2341	701105,29	2214837,68	223	2387	703144,30	2229191,51
209	2238	702154,57	2214152,19	213	2275	701721,68	2214410,10	217	2312	701437,98	2214675,75	220	2350	703321,56	2229208,92	223	2388	703158,18	2229193,38
209	2239	702178,06	2214131,98	213	2276	701728,66	2214415,44	217	2313	701425,98	2214675,72	220	2351	703256,71	2229192,27	223	2389	703262,51	2229219,24
209	2231	702149,89	2214090,41	213	2277	701734,77	2214419,40	217	2314	701412,29	2214679,35	220	2352	703227,87	2229183,88	223	2390	703298,13	2229235,49
210	2240	702194,02	2214152,51	213	2278	701742,77	2214419,76	217	2315	701404,30	2214685,59	220	2353	703199,65	2229155,00	223	2384	703288,57	2229214,42
210	2241	702103,04	2214228,78	213	2279	701750,77	2214418,26	217	2316	701397,17	2214696,12	220	2354	703188,52	2229147,24	224	2391	703011,79	2229211,56
210	2242	702125,19	2214245,40	213	2280	701754,34	2214412,83	217	2317	701392,47	2214700,05	220	2355	703181,42	2229145,56	224	2392	702985,96	2229190,34
210	2243	702132,82	2214256,65	213	2281	701757,22	2214404,53	217	2318	701386,66	2214700,86	220	2356	703172,92	2229144,50	224	2393	702898,08	2229190,32
210	2244	702134,97	2214260,64	213	2282	701756,81	2214397,23	217	2319	701373,99	2214704,83	220	2357	703164,32	2229144,23	224	2394	702885,53	2229197,79
210	2245	702174,36	2214228,09	213	2274	701751,18	2214391,08	217	2320	701368,30	2214708,15	220	2358	703157,23	2229147,76	224	2395	702870,31	2229213,14
210	2246	702167,38	2214216,33	214	2283	701877,60	2214400,95	217	2321	701366,12	2214710,67	220	2359	703147,26	2229156,69	224	2396	702891,62	2229213,00
210	2247	702167,31	2214198,22	214	2284	701846,58	2214420,57	217	2322	701363,65	2214724,05	220	2360	703144,22	2229173,01	224	2397	702978,81	2229212,42
210	2248	702175,64	2214182,28	214	2285	701849,79	2214436,27	217	2323	701363,65	2214724,62	220	2361	703144,24	2229177,05	224	2391	703011,79	2229211,56
210	2240	702194,02	2214152,51	214	2286	701857,53	2214474,18	217	2324	701366,00	2214729,21	220	2362	703225,57	2229193,81	225	2398	703372,22	2229269,29
211	2249	701922,53	2214304,59	214	2287	701873,62	2214462,78	217	2325	701379,68	2214731,59	220	2363	703297,53	2229207,31	225	2399	703333,35	2229251,36
211	2250	701915,98	2214296,20	214	2288	701904,90	2214442,05	217	2326	701458,08	2214696,15	220	2364	703311,92	2229241,78	225	2400	703311,92	2229241,78
211	2251	701909,77	2214293,31	214	2289	701902,88	2214441,18	217	2327	701457,82	2214693,99	220	2365	703333,35	2229251,36	225	2401	703298,13	2229235,49
211	2252	701904,37	2214293,37	214	2290	701896,86	2214438,57	217	2328	701457,54	2214691,59	220	2350	703321,56	2229208,92	225	2402	703262,51	2229219,24
211	2253	701897,60	2214294,78	214	2291	701891,41	2214432,39	217	2310	701450,29	2214681,81	221	2366	702973,36	2229179,96	225	2403	703158,18	2229193,38
211	2254	701892,80	2214298,38	214	2292	701883,37	2214418,33	218	2329	701167,90	2214809,22	221	2367	702955,21	2229168,03	225	2404	703144,30	2229191,51
211	2255	701890,73	2214305,69	214	2283	701877,60	2214400,95	218	2330	701142,10	2214787,23	221	2368	702940,59	2229163,49	225	2405	703142,96	2229207,41
211	2256	701891,12	2214328,50	215	2293	701834,69	2214476,44	218	2331	701139,61	2214787,23	221	2369	702931,65	2229152,22	225	2406	703141,87	2229211,36
211	2257	701893,69	2214348,10	215	2294	701825,69	2214474,24	218	2332	701136,42	2214789,75	221	2370	702926,24	2229150,84	225	2407	703247,53	2229239,65
211	2258	701897,89	2214354,57	215	2295	701814,49	2214478,19	218	2333	701133,54	2214794,04	221	2371	702921,65	2229153,66	225	2408	703265,89	2229244,39
211	2259	701901,94	2214351,92	215	2296	701813,04	2214489,09	218	2334	701129,86	2214800,64	221	2372	702914,64	2229176,78	225	2409	703308,41	2229258,10
211	2260	701937,36	2214325,50	215	2297	701812,86	2214505,47	218	2335	701129,89	2214809,67	221	2373	702908,97	2229183,81	225	2410	703324,09	2229265,44
211	2261	701928,36	2214314,64	215	2298	701842,73	2214483,30	218	2336	701133,54	2214820,17	221	2374	702898,08	2229190,32	225	2411	703350,63	2229276,77
211	2249	701922,53	2214304,59	215	2293	701834,69	2214476,44	218	2337	701137,95	2214824,85	221	2375	702985,96	2229190,34	225	2412	703410,72	2229325,67
212	2262	701868,90	2214316,14	216	2299	701710,83	2214509,31	218	2338	701138,88	2214825,87	221	2366	702973,36	2229179,96	225	2413	703436,29	2229317,45
212	2263	701868,17	2214314,58	216	2300	701649,85	2214541,95	218	2339	701174,36	2214813,85	222	2376	703297,53	2229207,31	225	2398	703372,22	2229269,29
212	2264	701818,56	2214351,96	216	2301	701650,95	2214542,55	218	2340	701172,24	2214812,34	222	2377	703225,57	2229193,81	226	2414	703454,43	2229262,49
212	2265	701819,21	2214353,13	216	2302	701654,05	2214540,93	218	2329	701167,90	2214809,22	222	2378	703144,24	2229177,05	226	2415	703406,96	2229224,41

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
226	2416	703388,63	2229216,16	229	2454	703324,09	2229265,44	233	2491	702729,46	2230233,72	236	2529	702868,95	2238461,81	238	2568	702758,98	2238411,90
226	2417	703374,99	2229216,11	229	2455	703308,41	2229258,10	233	2492	702732,63	2230234,33	236	2530	702945,05	2238437,23	238	2569	702764,61	2238420,37
226	2418	703321,56	2229208,92	229	2456	703341,81	2229339,78	233	2493	702757,71	2230118,01	236	2531	703066,91	2238397,84	238	2570	702764,55	2238429,97
226	2419	703333,35	2229251,36	229	2457	703345,16	2229347,97	233	2494	702758,31	2230090,71	236	2532	703184,67	2238360,45	238	2571	702748,84	2238454,83
226	2420	703372,22	2229269,29	229	2458	703364,24	2229363,78	233	2495	702762,80	2230063,70	236	2533	703237,16	2238337,75	238	2572	702726,28	2238463,92
226	2421	703394,52	2229274,51	229	2459	703354,22	2229339,25	233	2496	702761,35	2230051,70	236	2534	703251,06	2238330,55	238	2573	702707,21	2238470,69
226	2422	703427,23	2229276,38	229	2454	703324,09	2229265,44	233	2497	702765,61	2230041,00	236	2535	703268,44	2238325,91	238	2574	702697,52	2238475,13
226	2423	703449,99	2229266,39	230	2460	703479,46	2229282,59	233	2486	702765,51	2230039,34	236	2536	703287,88	2238311,34	238	2575	702686,86	2238484,57
226	2414	703454,43	2229262,49	230	2461	703454,43	2229262,49	234	2498	702651,99	2230263,82	236	2537	703342,56	2238282,60	238	2576	702678,69	2238491,51
227	2424	703247,53	2229239,65	230	2462	703449,99	2229266,39	234	2499	702638,43	2230251,58	236	2538	703374,98	2238261,13	238	2560	702978,11	2238394,84
227	2425	703141,87	2229211,36	230	2463	703427,23	2229276,38	234	2500	702638,59	2230251,09	236	2539	703469,76	2238189,95	239	2577	702694,18	2238438,12
227	2426	703134,88	2229236,52	230	2464	703394,52	2229274,51	234	2501	702628,89	2230267,07	236	2518	703472,70	2238194,92	239	2578	702701,58	2238423,15
227	2427	703122,16	2229257,50	230	2465	703372,22	2229269,29	234	2502	702608,95	2230309,80	237	2540	703251,06	2238330,55	239	2579	702655,38	2238438,78
227	2428	703116,47	2229261,40	230	2466	703436,29	2229317,45	234	2503	702614,18	2230311,97	237	2541	703084,93	2238375,22	239	2580	702661,82	2238448,65
227	2429	703108,28	2229262,23	230	2467	703486,03	2229301,65	234	2504	702623,37	2230311,84	237	2542	702862,60	2238443,19	239	2581	702667,64	2238453,13
227	2430	703072,35	2229254,57	230	2468	703494,43	2229297,49	234	2505	702629,45	2230307,61	237	2543	702857,50	2238444,70	239	2582	702674,73	2238452,60
227	2431	703029,84	2229226,44	230	2460	703479,46	2229282,59	234	2506	702646,39	2230289,45	237	2544	702714,70	2238491,55	239	2577	702694,18	2238438,12
227	2432	703011,79	2229211,56	231	2469	703410,72	2229325,67	234	2507	702650,47	2230282,10	237	2545	702410,06	2238588,36	240	2583	702856,16	2238465,81
227	2433	702978,81	2229212,42	231	2470	703350,63	2229276,77	234	2508	702652,43	2230272,23	237	2546	702364,53	2238602,83	240	2584	702645,63	2238531,47
227	2434	702891,62	2229213,00	231	2471	703324,09	2229265,44	234	2498	702651,99	2230263,82	237	2547	702265,46	2238635,11	240	2585	702422,56	2238600,87
227	2435	702899,86	2229263,31	231	2472	703354,22	2229339,25	235	2509	703478,16	2231309,88	237	2548	702247,87	2238641,18	240	2586	702427,01	2238599,89
227	2436	702977,87	2229262,61	231	2473	703354,77	2229339,23	235	2510	703465,45	2231292,99	237	2549	702272,88	2238649,56	240	2587	702492,57	2238590,11
227	2437	703012,53	2229264,14	231	2474	703391,55	2229332,23	235	2511	703447,99	2231277,75	237	2550	702398,97	2238608,47	240	2588	702520,73	2238578,20
227	2438	703058,52	2229266,19	231	2469	703410,72	2229325,67	235	2512	703410,33	2231311,45	237	2551	702400,03	2238605,99	240	2589	702571,19	2238570,30
227	2439	703127,91	2229268,79	232	2475	703467,62	2229376,94	235	2513	703475,79	2231368,57	237	2552	702422,56	2238600,87	240	2590	702623,37	2238565,20
227	2440	703234,55	2229289,42	232	2476	703410,72	2229325,67	235	2514	703502,81	2231392,15	237	2553	702645,63	2238531,47	240	2591	702629,41	2238588,68
227	2441	703234,06	2229284,94	232	2477	703391,55	2229332,23	235	2515	703507,77	2231386,68	237	2554	702856,16	2238465,81	240	2592	702707,80	2238563,97
227	2442	703238,22	2229273,92	232	2478	703354,77	2229339,23	235	2516	703508,45	2231357,96	237	2555	702868,95	2238461,81	240	2593	702875,25	2238513,55
227	2424	703247,53	2229239,65	232	2479	703354,22	2229339,25	235	2517	703504,47	2231337,77	237	2556	702945,05	2238437,23	240	2583	702856,16	2238465,81
228	2443	703308,41	2229258,10	232	2480	703364,24	2229363,78	235	2509	703478,16	2231309,88	237	2557	703066,91	2238397,84	241	2594	702414,44	2238516,62
228	2444	703265,89	2229244,39	232	2481	703369,07	2229367,79	236	2518	703472,70	2231194,92	237	2558	703184,67	2238360,45	241	2595	702393,03	2238523,90
228	2445	703247,53	2229239,65	232	2482	703437,80	2229424,71	236	2519	703482,11	2238220,68	237	2559	703237,16	2238337,75	241	2596	702372,42	2238529,49
228	2446	703238,22	2229273,92	232	2483	703454,77	2229447,86	236	2520	703483,67	2238243,19	237	2560	703251,06	2238330,55	241	2597	702378,85	2238533,06
228	2447	703234,06	2229284,94	232	2484	703496,12	2229428,52	236	2521	703482,42	2238244,12	238	2560	702978,11	2238394,84	241	2598	702385,08	2238541,53
228	2448	703234,55	2229289,42	232	2485	703511,20	2229421,59	236	2522	703365,82	2238327,02	238	2561	702973,17	2238394,39	241	2599	702383,41	2238549,43
228	2449	703250,16	2229292,45	232	2475	703467,62	2229376,94	236	2523	703298,42	2238366,08	238	2562	702959,20	2238393,11	241	2600	702376,64	2238557,96
228	2450	703315,78	2229323,65	233	2486	702765,51	2230039,34	236	2524	703199,79	2238408,28	238	2563	702960,96	2238392,57	241	2601	702368,77	2238565,29
228	2451	703335,59	2229340,05	233	2487	702759,60	2230051,63	236	2525	703125,32	2238432,04	238	2564	702948,69	2238390,75	241	2602	702359,80	2238572,13
228	2452	703345,16	2229347,97	233	2488	702694,05	2230159,68	236	2526	702954,87	2238486,95	238	2565	702928,59	2238389,24	241	2603	702350,12	2238575,47
228	2453	703341,81	2229339,78	233	2489	702681,13	2230224,70	236	2527	702875,25	2238513,55	238	2566	702818,45	2238380,76	241	2604	702331,14	2238580,54
228	2443	703308,41	2229258,10	233	2490	702706,66	2230231,01	236	2528	702856,16	2238465,81	238	2567	702754,30	2238405,24	241	2605	702328,18	2238584,47

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
241	2606	702330,95	2238583,66	245	2642	702004,90	2238722,22	249	2679	701773,26	2238796,68	252	2706	701288,60	2239059,71	256	2754	701051,37	2239264,36
241	2607	702326,70	2238591,46	245	2643	702015,02	2238727,31	249	2680	701760,80	2238801,17	253	2717	701187,05	2239089,49	256	2755	701009,13	2239310,20
241	2608	702323,37	2238599,35	245	2644	702017,58	2238728,61	249	2681	701760,79	2238800,46	253	2718	701170,90	2239082,00	256	2756	701012,01	2239343,99
241	2609	702407,35	2238572,01	245	2645	702018,72	2238729,18	249	2682	701756,72	2238783,21	253	2719	701159,47	2239076,61	256	2757	700993,79	2239362,95
241	2610	702408,58	2238567,66	245	2646	702122,40	2238697,77	249	2683	701701,42	2238808,16	253	2720	701149,97	2239068,33	256	2758	700898,69	2239440,32
241	2594	702414,44	2238516,62	245	2633	702120,96	2238681,42	249	2684	701712,14	2238812,25	253	2721	701149,32	2239067,77	256	2759	700895,68	2239434,91
242	2611	702405,13	2238579,98	246	2647	702216,92	2238704,59	249	2685	701719,91	2238815,77	253	2722	701122,06	2239088,68	256	2760	700854,24	2239486,09
242	2612	702407,35	2238572,01	246	2648	702210,81	2238703,91	249	2686	701731,95	2238822,30	253	2723	701120,49	2239090,10	256	2761	700898,32	2239473,43
242	2613	702323,37	2238599,35	246	2649	702137,18	2238720,49	249	2687	701733,12	2238822,90	253	2724	701136,27	2239109,69	256	2762	700906,42	2239473,70
242	2614	702320,46	2238606,24	246	2650	702122,70	2238701,15	249	2688	701745,40	2238816,73	253	2725	701152,83	2239128,26	256	2763	700914,87	2239490,82
242	2611	702405,13	2238579,98	246	2651	702122,40	2238697,77	249	2689	701772,95	2238808,00	253	2726	701196,77	2239094,57	256	2764	700923,78	2239479,45
243	2615	702171,03	2238584,12	246	2652	702018,72	2238729,18	249	2679	701773,26	2238796,68	253	2717	701187,05	2239089,49	256	2765	700963,28	2239433,65
243	2616	702125,20	2238596,55	246	2653	702019,08	2238729,37	250	2690	701772,95	2238808,00	254	2727	701136,27	2239109,69	256	2766	701021,91	2239368,61
243	2617	702132,39	2238620,92	246	2654	702057,49	2238748,70	250	2691	701745,40	2238816,73	254	2728	701120,49	2239090,10	256	2767	701079,88	2239306,20
243	2615	702171,03	2238584,12	246	2655	702092,87	2238743,07	250	2692	701733,12	2238822,90	254	2729	701013,96	2239187,64	256	2768	701086,39	2239300,07
244	2618	702398,97	2238608,47	246	2656	702110,48	2238753,27	250	2693	701742,75	2238827,79	254	2730	700970,61	2239231,24	256	2769	701088,57	2239279,91
244	2619	702272,88	2238649,56	246	2657	702224,06	2238717,53	250	2694	701760,93	2238836,97	254	2731	700955,10	2239247,24	256	2770	701092,06	2239277,11
244	2620	702273,20	2238649,67	246	2647	702216,92	2238704,59	250	2695	701772,57	2238821,72	254	2732	700964,02	2239243,27	256	2771	701105,09	2239281,15
244	2621	702266,94	2238682,99	247	2658	701755,72	2238756,49	250	2690	701772,95	2238808,00	254	2733	700989,99	2239236,37	256	2772	701105,78	2239281,77
244	2622	702267,17	2238703,95	247	2659	701746,70	2238751,62	251	2696	701288,60	2239059,71	254	2734	700993,42	2239235,33	256	2773	701130,62	2239258,38
244	2623	702288,37	2238697,28	247	2660	701723,19	2238748,21	251	2697	701274,16	2239047,16	254	2735	701016,06	2239228,07	256	2774	701200,20	2239195,50
244	2624	702401,99	2238660,51	247	2661	701715,29	2238744,94	251	2698	701251,24	2239069,25	254	2736	701044,25	2239224,99	256	2775	701245,32	2239161,36
244	2625	702404,91	2238651,25	247	2662	701666,69	2238764,62	251	2699	701219,58	2239104,58	254	2737	701047,78	2239224,62	256	2747	701255,57	2239152,80
244	2626	702401,63	2238630,97	247	2663	701618,08	2238786,84	251	2700	701203,41	2239097,06	254	2738	701152,47	2239128,53	257	2776	701090,00	2239228,82
244	2627	702396,67	2238613,98	247	2664	701615,15	2238789,63	251	2701	701202,65	2239097,64	254	2739	701152,83	2239128,26	257	2777	701074,28	2239230,84
244	2618	702398,97	2238608,47	247	2665	701614,57	2238794,34	251	2702	701196,77	2239094,57	254	2727	701136,27	2239109,69	257	2778	701040,39	2239235,20
244	2628	702365,22	2238635,54	247	2666	701616,98	2238797,83	251	2703	701152,83	2239128,26	255	2740	701152,83	2239128,26	257	2779	701037,98	2239235,66
244	2629	702326,88	2238637,91	247	2667	701624,19	2238799,80	251	2704	701172,89	2239153,28	255	2741	701152,47	2239128,53	257	2780	701037,09	2239236,71
244	2630	702293,84	2238653,99	247	2668	701637,37	2238793,75	251	2705	701241,46	2239100,72	255	2742	701047,78	2239224,62	257	2781	701005,91	2239266,84
244	2631	702298,76	2238678,37	247	2669	701690,90	2238775,74	251	2696	701288,60	2239059,71	255	2743	701094,94	2239219,97	257	2782	701007,75	2239273,62
244	2632	702355,52	2238672,83	247	2670	701704,68	2238771,98	252	2706	701288,60	2239059,71	255	2744	701100,16	2239219,46	257	2783	701008,64	2239299,04
244	2628	702365,22	2238635,54	247	2671	701708,79	2238774,16	252	2707	701241,46	2239100,72	255	2745	701168,00	2239157,02	257	2784	701008,98	2239308,40
245	2633	702120,96	2238681,42	247	2672	701708,82	2238781,06	252	2708	701172,89	2239153,28	255	2746	701172,89	2239153,28	257	2785	701009,13	2239310,20
245	2634	702117,53	2238682,47	247	2673	701762,96	2238765,86	252	2709	701168,00	2239157,02	255	2740	701152,83	2239128,26	257	2786	701051,37	2239264,36
245	2635	702117,42	2238678,68	247	2658	701755,72	2238756,49	252	2710	701100,16	2239219,46	256	2747	701255,57	2239152,80	257	2776	701090,00	2239228,82
245	2636	701939,98	2238727,75	248	2674	701756,12	2238780,59	252	2711	701105,52	2239218,93	256	2748	701249,85	2239148,45	258	2787	701037,09	2239236,71
245	2637	701944,04	2238729,75	248	2675	701682,25	2238800,38	252	2712	701132,90	2239211,30	256	2749	701220,16	2239151,27	258	2788	701023,42	2239238,45
245	2638	701952,02	2238731,12	248	2676	701692,88	2238804,62	252	2713	701155,15	2239199,04	256	2750	701185,21	2239189,30	258	2789	701009,55	2239241,10
245	2639	701962,72	2238731,07	248	2677	701701,42	2238808,16	252	2714	701194,73	2239166,19	256	2751	701139,22	2239217,60	258	2790	700978,75	2239249,94
245	2640	701963,35	2238731,78	248	2678	701756,72	2238783,21	252	2715	701213,34	2239144,29	256	2752	701115,66	2239225,48	258	2791	700953,88	2239258,94
245	2641	701964,43	2238731,78	248	2674	701756,12	2238780,59	252	2716	701234,83	2239119,12	256	2753	701090,00	2239228,82	258	2792	700936,44	2239266,51

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
258	2793	700928,55	2239274,63	259	2833	700930,65	2194460,06	264	2869	699328,37	2196397,40	268	2906	698837,59	2196724,72	271	2944	700679,07	2214801,63
258	2794	700845,26	2239366,74	259	2834	701014,66	2194406,59	264	2870	699302,93	2196380,64	268	2907	698822,68	2196722,08	271	2945	700675,50	2214808,53
258	2795	700779,42	2239447,89	259	2826	701004,37	2194353,78	264	2871	699300,64	2196377,56	268	2908	698812,08	2196722,53	271	2946	700668,25	2214821,58
258	2796	700780,32	2239447,70	260	2835	700597,24	2194643,89	264	2872	699237,48	2196441,55	268	2909	698804,50	2196727,85	271	2947	700641,92	2214838,69
258	2797	700785,32	2239448,27	260	2836	700595,50	2194640,55	264	2873	699238,98	2196442,77	268	2910	698802,64	2196747,89	271	2948	700622,04	2214843,75
258	2798	700792,24	2239452,34	260	2837	700555,10	2194689,39	264	2874	699248,19	2196443,85	268	2911	698802,20	2196752,66	271	2949	700594,98	2214854,34
258	2799	700799,72	2239469,16	260	2838	700556,03	2194691,35	264	2875	699291,34	2196431,18	268	2912	698884,84	2196741,66	271	2950	700579,83	2214865,92
258	2800	700806,72	2239484,90	260	2839	700562,54	2194693,93	264	2876	699296,50	2196429,26	268	2913	698874,59	2196735,85	271	2951	700570,06	2214876,03
258	2801	700809,47	2239491,06	260	2840	700578,38	2194680,07	264	2869	699328,37	2196397,40	268	2905	698866,41	2196731,21	271	2952	700566,85	2214880,32
258	2802	700814,56	2239484,14	260	2841	700614,02	2194664,93	265	2877	699275,27	2196491,92	269	2914	698530,87	2196770,22	271	2953	700779,32	2214840,48
258	2803	700882,38	2239400,44	260	2835	700597,24	2194643,89	265	2878	699216,29	2196546,95	269	2915	698521,87	2196770,66	271	2935	700742,69	2214790,93
258	2804	700882,23	2239399,71	261	2842	700087,13	2195208,52	265	2879	699257,27	2196568,09	269	2916	698483,48	2196772,30	272	2954	700670,22	2214800,64
258	2805	700881,60	2239391,74	261	2843	700044,73	2195258,04	265	2880	699262,98	2196567,24	269	2917	698429,31	2196778,61	272	2955	700490,48	2214838,77
258	2806	700880,13	2239373,12	261	2844	700005,70	2195325,50	265	2877	699275,27	2196491,92	269	2918	698379,03	2196784,31	272	2956	699826,71	2214939,78
258	2807	700880,09	2239372,91	261	2845	699997,16	2195364,62	266	2881	699128,98	2196596,11	269	2919	698345,28	2196796,54	272	2957	699455,43	2214992,61
258	2808	700877,48	2239360,64	261	2846	700000,69	2195396,41	266	2882	699123,37	2196595,73	269	2920	698337,70	2196802,87	272	2958	699303,92	2215016,07
258	2809	700877,85	2239360,14	261	2847	700023,51	2195376,12	266	2883	699102,87	2196592,81	269	2921	698345,28	2196828,58	272	2959	699268,42	2215024,32
258	2810	700876,03	2239349,73	261	2848	700046,54	2195333,03	266	2884	699091,26	2196589,76	269	2922	698539,83	2196796,69	272	2960	699259,68	2215026,42
258	2811	700912,10	2239316,27	261	2849	700058,98	2195292,78	266	2885	699087,32	2196582,07	269	2923	698534,18	2196773,70	272	2961	699279,73	2215058,85
258	2812	700925,56	2239305,15	261	2850	700057,56	2195261,49	266	2886	699087,94	2196580,72	269	2914	698530,87	2196770,22	272	2962	699329,91	2215054,59
258	2813	700929,44	2239300,83	261	2851	700058,51	2195249,88	266	2887	699066,09	2196592,64	270	2924	700995,85	2214789,78	272	2963	699736,80	2214993,39
258	2814	700945,15	2239288,97	261	2852	700085,96	2195211,08	266	2888	699052,86	2196596,10	270	2925	700953,05	2214768,45	272	2964	699845,07	2214975,21
258	2815	700971,78	2239266,97	261	2842	700087,13	2195208,52	266	2889	699060,53	2196607,78	270	2926	700945,38	2214762,18	272	2965	700291,01	2214912,18
258	2816	700982,17	2239256,12	262	2853	700098,69	2195303,42	266	2890	699071,87	2196625,91	270	2927	700936,20	2214754,68	272	2966	700558,54	2214875,67
258	2817	700988,45	2239250,40	262	2854	700097,66	2195303,05	266	2891	699110,84	2196614,67	270	2928	700883,28	2214769,89	272	2967	700597,45	2214841,92
258	2818	700991,30	2239250,84	262	2855	700044,56	2195396,07	266	2892	699129,27	2196596,26	270	2929	700837,88	2214777,97	272	2968	700660,30	2214816,81
258	2819	700993,44	2239249,08	262	2856	700070,59	2195398,23	266	2881	699128,98	2196596,11	270	2930	700810,64	2214783,06	272	2954	700670,22	2214800,64
258	2820	700995,56	2239251,51	262	2857	700092,60	2195400,15	267	2893	699072,92	2196706,51	270	2931	700774,37	2214787,23	273	2969	700790,72	2214861,87
258	2821	700996,55	2239251,66	262	2858	700099,45	2195396,87	267	2894	699067,22	2196705,83	270	2932	700742,69	2214790,93	273	2970	700646,02	2214889,06
258	2822	700998,61	2239254,99	262	2859	700097,18	2195382,50	267	2895	699059,63	2196701,15	270	2933	700779,32	2214840,48	273	2971	700621,38	2214905,13
258	2823	700999,97	2239256,55	262	2860	700104,01	2195356,54	267	2896	699057,70	2196699,97	270	2934	700894,73	2214818,82	273	2972	700550,57	2214927,06
258	2824	701002,79	2239260,73	262	2861	700099,40	2195336,72	267	2897	699042,19	2196697,63	270	2924	700995,85	2214789,78	273	2973	700526,64	2214921,60
258	2825	701005,91	2239266,84	262	2862	700098,39	2195306,63	267	2898	699028,09	2196699,48	271	2935	700742,69	2214790,93	273	2974	700518,63	2214910,74
258	2787	701037,09	2239236,71	262	2853	700098,69	2195303,42	267	2899	698992,63	2196710,61	271	2936	700736,16	2214798,57	273	2975	700501,40	2214913,98
259	2826	701004,37	2194353,78	263	2863	700009,47	2195442,74	267	2900	698991,40	2196716,30	271	2937	700727,57	2214798,93	273	2976	700015,20	2214984,39
259	2827	700987,82	2194364,21	263	2864	699924,04	2195528,61	267	2901	698989,29	2196726,13	271	2938	700717,78	2214805,89	273	2977	699983,53	2214989,13
259	2828	700904,32	2194417,39	263	2865	699945,84	2195522,91	267	2902	698989,54	2196726,48	271	2939	700707,70	2214811,32	273	2978	699977,57	2214989,88
259	2829	700861,29	2194443,31	263	2866	699977,96	2195520,59	267	2903	699030,41	2196720,48	271	2940	700697,52	2214812,47	273	2979	699876,27	2215004,52
259	2830	700869,91	2194456,05	263	2867	699984,73	2195507,98	267	2904	699073,26	2196707,44	271	2941	700690,30	2214809,88	273	2980	699883,33	2215034,40
259	2831	700879,19	2194476,64	263	2868	700005,02	2195458,11	267	2893	699072,92	2196706,51	271	2942	700687,37	2214800,52	273	2981	699883,42	2215055,20
259	2832	700881,72	2194489,38	263	2863	700009,47	2195442,74	268	2905	698866,41	2196731,21	271	2943	700682,67	2214798,00	273	2982	700486,57	2214983,40



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
273	2983	700520,38	2214950,40	276	3021	698849,85	2215251,87	279	3059	698537,36	2215484,25	282	3097	700815,00	2239504,39	285	3129	700791,27	2239541,36
273	2984	700541,04	2214935,94	276	3022	698873,25	2215238,25	279	3060	698568,03	2215451,26	282	3098	700819,22	2239517,85	286	3135	700728,28	2239565,59
273	2985	700558,56	2214934,23	276	3023	698963,98	2215184,38	279	3061	698577,56	2215444,92	282	3099	700822,43	2239527,56	286	3136	700685,09	2239541,36
273	2986	700559,36	2214948,66	276	3024	699152,38	2215103,28	279	3062	698578,05	2215438,77	282	3100	700830,57	2239516,49	286	3137	700679,00	2239541,39
273	2987	700560,29	2214965,37	276	3025	699159,94	2215101,48	279	3052	698585,00	2215387,50	282	3101	700827,45	2239508,91	286	3138	700673,88	2239546,50
273	2988	700555,88	2214970,83	276	3026	699167,41	2215099,71	280	3063	698650,17	2221685,19	282	3102	700827,45	2239507,31	286	3139	700696,67	2239560,06
273	2989	700833,93	2214911,61	276	3027	699205,89	2215082,97	280	3064	698647,25	2221682,67	282	3103	700828,44	2239504,70	286	3140	700739,92	2239585,80
273	2969	700790,72	2214861,87	276	3009	699187,80	2215061,34	280	3065	698644,53	2221680,30	282	3104	700838,52	2239500,37	286	3141	700744,15	2239580,04
274	2990	700559,36	2214948,66	277	3028	698981,07	2215259,13	280	3066	698639,12	2221679,22	282	3105	700844,71	2239497,54	286	3142	700744,93	2239578,98
274	2991	700558,35	2214947,79	277	3029	698974,54	2215252,69	280	3067	698655,13	2221679,22	282	3106	700845,38	2239488,64	286	3143	700741,62	2239576,15
274	2992	700554,73	2214947,10	277	3030	698944,54	2215253,10	280	3068	698627,94	2221682,97	282	3107	700854,24	2239486,09	286	3144	700734,41	2239571,67
274	2993	700549,64	2214947,52	277	3031	698935,97	2215256,73	280	3069	698623,26	2221690,20	282	3108	700895,68	2239434,91	286	3145	700734,96	2239570,68
274	2994	700532,67	2214953,70	277	3032	698892,65	2215276,00	280	3070	698614,25	2221710,81	282	3109	700890,96	2239426,44	286	3135	700728,28	2239565,59
274	2995	700506,36	2214881,39	277	3033	698833,05	2215304,73	280	3071	698614,57	2221720,23	282	3110	700885,70	2239416,98	287	3146	700798,63	2239560,02
274	2996	700555,88	2214970,83	277	3034	698786,07	2215333,10	280	3072	698626,25	2221734,66	282	3111	700883,86	2239407,55	287	3147	700781,44	2239583,44
274	2997	700560,29	2214965,37	277	3035	698730,53	2215372,62	280	3073	698633,14	2221737,93	282	3112	700883,60	2239406,42	287	3148	700815,06	2239611,88
274	2990	700559,36	2214948,66	277	3036	698696,62	2215398,84	280	3074	698642,46	2221741,23	282	3113	700883,26	2239406,91	287	3149	700819,33	2239617,86
275	2998	699877,45	2215025,34	277	3037	698690,14	2215406,76	280	3075	698653,75	2221741,57	282	3091	700883,16	2239404,27	287	3150	700822,66	2239613,16
275	2999	699873,45	2215024,26	277	3038	698701,77	2215437,24	280	3076	698655,61	2221741,56	283	3114	700762,85	2239469,99	287	3151	700809,16	2239586,58
275	3000	699868,05	2215024,30	277	3039	698710,45	2215440,22	280	3077	698650,97	2221692,87	283	3115	700720,22	2239528,10	287	3146	700798,63	2239560,02
275	3001	699844,17	2215029,09	277	3040	698801,09	2215363,83	280	3063	698650,17	2221685,19	283	3116	700721,63	2239528,35	288	3152	700739,92	2239585,80
275	3002	699773,38	2215034,25	277	3028	698981,07	2215259,13	281	3078	698656,63	2221763,32	283	3117	700728,86	2239534,52	288	3153	700696,67	2239560,06
275	3003	699778,09	2215061,04	278	3041	698686,64	2215301,88	281	3079	698653,12	2221767,18	283	3118	700735,59	2239544,69	288	3154	700693,64	2239564,18
275	3004	699777,90	2215069,26	278	3042	698640,34	2215340,88	281	3080	698645,10	2221776,00	283	3119	700756,89	2239562,67	288	3155	700677,62	2239589,08
275	3005	699843,39	2215059,96	278	3043	698585,00	2215387,50	281	3081	698636,84	2221786,44	283	3120	700784,68	2239524,84	288	3156	700687,79	2239592,76
275	3006	699880,54	2215055,58	278	3044	698578,05	2215438,77	281	3082	698633,56	2221792,25	283	3121	700781,88	2239517,83	288	3157	700709,47	2239613,26
275	3007	699880,40	2215033,32	278	3045	698577,56	2215444,92	281	3083	698631,78	2221797,36	283	3122	700778,96	2239510,50	288	3158	700710,20	2239613,97
275	3008	699879,96	2215027,53	278	3046	698584,98	2215440,00	281	3084	698632,21	2221803,55	283	3123	700776,70	2239504,83	288	3159	700711,46	2239611,76
275	2998	699877,45	2215025,34	278	3047	698600,86	2215439,70	281	3085	698635,81	2221807,83	283	3114	700762,85	2239469,99	288	3160	700718,04	2239618,77
276	3009	699187,80	2215061,34	278	3048	698718,85	2215340,25	281	3086	698641,93	2221808,52	284	3124	700830,57	2239516,49	288	3161	700734,48	2239593,19
276	3010	699159,57	2215054,14	278	3049	698700,09	2215338,30	281	3087	698647,42	2221805,99	284	3125	700822,43	2239527,56	288	3152	700739,92	2239585,80
276	3011	699149,36	2215053,78	278	3050	698674,01	2215343,82	281	3088	698652,96	2221798,89	284	3126	700835,79	2239567,97	289	3162	700760,61	2239590,23
276	3012	698944,21	2215138,26	278	3051	698681,91	2215318,44	281	3089	698656,80	2221793,94	284	3127	700842,53	2239585,27	289	3163	700759,78	2239591,68
276	3013	698734,76	2215262,13	278	3041	698686,64	2215301,88	281	3090	698656,89	2221777,59	284	3128	700852,92	2239570,65	289	3164	700744,93	2239578,98
276	3014	698686,64	2215301,88	279	3052	698585,00	2215387,50	281	3078	698656,63	2221763,32	284	3124	700830,57	2239516,49	289	3165	700744,15	2239580,04
276	3015	698681,91	2215318,44	279	3053	698568,65	2215401,27	282	3091	700883,16	2239404,27	285	3129	700791,27	2239541,36	289	3166	700739,92	2239585,80
276	3016	698674,01	2215343,82	279	3054	698534,62	2215429,95	282	3092	700882,38	2239400,44	285	3130	700784,68	2239524,84	289	3167	700734,48	2239593,19
276	3017	698700,09	2215338,30	279	3055	698516,33	2215445,37	282	3093	700814,56	2239484,14	285	3131	700756,89	2239562,67	289	3168	700718,04	2239618,77
276	3018	698718,85	2215340,25	279	3056	698513,97	2215447,89	282	3094	700809,47	2239491,06	285	3132	700781,44	2239583,44	289	3169	700727,72	2239629,10
276	3019	698760,29	2215305,33	279	3057	698514,97	2215487,25	282	3095	700813,02	2239499,06	285	3133	700798,63	2239560,02	289	3170	700734,76	2239635,47
276	3020	698845,28	2215254,87	279	3058	698526,17	2215486,80	282	3096	700814,83	2239503,85	285	3134	700794,95	2239550,76	289	3171	700734,11	2239636,57

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
289	3172	700735,03	2239637,15	292	3210	700446,31	2240263,79	294	3249	700403,02	2240395,73	298	3286	700265,45	2240683,90	301	3324	700228,29	2240980,37
289	3173	700741,61	2239641,39	292	3211	700482,27	2240256,77	294	3250	700403,91	2240393,18	298	3287	700253,80	2240673,75	301	3325	700231,75	2240968,95
289	3174	700760,60	2239611,82	292	3212	700517,64	2240121,71	294	3251	700435,63	2240296,83	298	3288	700248,67	2240687,87	301	3326	700230,95	2240966,46
289	3175	700770,70	2239598,05	292	3213	700561,83	2239985,76	294	3252	700418,48	2240285,21	298	3289	700239,83	2240713,21	301	3327	700230,05	2240968,56
289	3176	700764,85	2239593,62	292	3214	700620,23	2239849,13	294	3253	700414,84	2240275,54	298	3290	700241,25	2240713,29	301	3318	700225,48	2240952,67
289	3162	700760,61	2239590,23	292	3215	700658,52	2239775,31	294	3254	700416,02	2240269,83	298	3291	700251,36	2240714,95	302	3328	700114,70	2241108,69
290	3177	700691,08	2239615,44	292	3216	700697,57	2239709,99	294	3255	700439,09	2240264,77	298	3292	700261,49	2240718,52	302	3329	700079,17	2241099,11
290	3178	700672,71	2239596,72	292	3217	700729,59	2239660,11	294	3256	700446,31	2240263,79	298	3293	700278,40	2240721,25	302	3330	700055,94	2241142,12
290	3179	700652,68	2239627,86	292	3218	700726,83	2239655,40	294	3257	700455,08	2240237,03	298	3294	700295,94	2240704,40	302	3331	700031,24	2241187,85
290	3180	700653,47	2239637,48	292	3219	700725,27	2239652,53	294	3258	700488,84	2240113,09	298	3295	700298,26	2240697,75	302	3332	700067,36	2241177,77
290	3181	700642,15	2239686,13	292	3220	700723,00	2239648,72	294	3259	700533,68	2239975,16	298	3296	700296,88	2240691,88	302	3333	700101,64	2241162,79
290	3182	700629,60	2239725,78	293	3220	700743,14	2239683,24	295	3259	700463,80	2240313,72	298	3284	700290,16	2240686,11	302	3334	700125,09	2241119,50
290	3183	700614,41	2239754,03	293	3221	700729,59	2239660,11	295	3260	700435,63	2240296,83	299	3297	700319,57	2240845,69	302	3335	700124,13	2241118,35
290	3184	700606,54	2239761,37	293	3222	700697,57	2239709,99	295	3261	700403,91	2240393,18	299	3298	700297,65	2240837,17	302	3336	700119,61	2241113,17
290	3185	700604,31	2239779,98	293	3223	700658,52	2239775,31	295	3262	700413,24	2240402,33	299	3299	700290,86	2240841,20	302	3328	700114,70	2241108,69
290	3186	700607,05	2239790,17	293	3224	700620,23	2239849,13	295	3263	700427,99	2240421,50	299	3300	700283,69	2240851,03	303	3337	700127,05	2241121,85
290	3187	700592,94	2239836,53	293	3225	700561,83	2239985,76	295	3259	700463,80	2240313,72	299	3301	700271,14	2240868,22	303	3338	700125,09	2241119,50
290	3188	700632,35	2239756,59	293	3226	700517,64	2240121,71	296	3264	700483,34	2240325,05	299	3302	700269,07	2240873,25	303	3339	700101,64	2241162,79
290	3189	700670,48	2239692,83	293	3227	700482,27	2240256,77	296	3265	700403,91	2240313,72	299	3303	700267,82	2240881,79	303	3340	700107,43	2241160,18
290	3190	700708,43	2239633,73	293	3228	700538,68	2240242,96	296	3266	700427,99	2240421,50	299	3304	700270,54	2240888,08	303	3341	700119,10	2241155,07
290	3191	700706,43	2239631,67	293	3229	700543,24	2240227,82	296	3267	700427,55	2240422,79	299	3305	700289,62	2240932,21	303	3342	700130,46	2241147,74
290	3192	700704,16	2239629,06	293	3230	700548,40	2240210,56	296	3268	700448,41	2240445,78	299	3306	700297,37	2240944,57	303	3343	700131,19	2241141,09
290	3193	700702,54	2239627,36	293	3231	700556,32	2240184,65	296	3269	700462,85	2240471,59	299	3307	700328,84	2240859,26	303	3344	700129,86	2241126,60
290	3177	700691,08	2239615,44	293	3232	700562,40	2240164,62	296	3270	700474,20	2240437,95	299	3308	700330,27	2240855,18	303	3337	700127,05	2241121,85
291	3194	700789,76	2239612,46	293	3233	700571,51	2240134,10	296	3271	700492,17	2240384,61	299	3297	700319,57	2240845,69	304	3345	700110,00	2241214,91
291	3195	700770,70	2239598,05	293	3234	700584,53	2240090,18	296	3272	700495,97	2240358,40	300	3309	700207,02	2240940,25	304	3346	700101,69	2241210,14
291	3196	700760,60	2239611,82	293	3235	700608,75	2240003,45	296	3273	700496,39	2240337,60	300	3310	700200,93	2240938,48	304	3347	700097,15	2241209,99
291	3197	700741,61	2239641,39	293	3236	700665,72	2239870,13	296	3274	700491,76	2240330,92	300	3311	700191,93	2240937,91	304	3348	700090,29	2241209,98
291	3198	700761,72	2239654,36	293	3237	700723,79	2239763,99	296	3264	700483,34	2240325,05	300	3312	700182,33	2240938,44	304	3349	700086,13	2241210,54
291	3199	700781,72	2239676,06	293	3238	700764,54	2239702,15	297	3275	700317,55	2240532,30	300	3313	700178,46	2240945,76	304	3350	700080,71	2241212,67
291	3200	700782,33	2239675,14	293	3220	700743,14	2239683,24	297	3276	700309,63	2240527,22	300	3314	700173,85	2240965,68	304	3351	700077,92	2241216,24
291	3201	700809,18	2239633,55	294	3239	700533,68	2239975,16	297	3277	700304,74	2240526,50	300	3315	700174,98	2240974,07	304	3352	700086,32	2241234,22
291	3194	700789,76	2239612,46	294	3240	700473,28	2240104,09	297	3278	700290,80	2240566,82	300	3316	700181,69	2240979,85	304	3353	700091,00	2241239,20
292	3202	700723,00	2239648,72	294	3241	700442,93	2240169,21	297	3279	700290,99	2240566,90	300	3317	700188,31	2240984,02	304	3354	700093,55	2241243,34
292	3203	700708,43	2239633,73	294	3242	700432,77	2240179,35	297	3280	700300,00	2240567,97	300	3309	700207,02	2240940,25	304	3355	700094,69	2241243,26
292	3204	700670,48	2239692,83	294	3243	700419,55	2240177,00	297	3281	700304,47	2240562,85	301	3318	700225,48	2240952,67	304	3345	700110,00	2241214,91
292	3205	700632,35	2239756,59	294	3244	700407,11	2240222,58	297	3282	700318,03	2240553,79	301	3319	700210,40	2240941,22	305	3356	700122,39	2241220,70
292	3206	700592,94	2239836,53	294	3245	700388,04	2240281,24	297	3283	700319,69	2240542,48	301	3320	700207,02	2240940,25	305	3357	700110,59	2241213,89
292	3207	700533,68	2239975,16	294	3246	700366,01	2240348,04	297	3275	700317,55	2240532,30	301	3321	700188,31	2240984,02	305	3358	700110,00	2241214,91
292	3208	700488,84	2240113,09	294	3247	700380,74	2240350,25	298	3284	700290,16	2240686,11	301	3322	700206,62	2240988,05	305	3359	700094,69	2241243,26
292	3209	700455,08	2240237,03	294	3248	700398,09	2240390,28	298	3285	700281,16	2240686,14	301	3323	700224,11	2240982,49	305	3360	700110,60	2241247,24

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
305	3361	700125,33	2241229,78	309	3398	699422,12	2241831,43	312	3436	699287,00	2242013,39	315	3474	699005,85	2242222,82	318	3512	698747,05	2242303,92
305	3356	700122,39	2241220,70	309	3399	699407,11	2241841,72	312	3427	699280,32	2242004,05	315	3475	698999,93	2242216,03	318	3513	698755,08	2242311,31
306	3362	699974,36	2241354,24	309	3400	699390,17	2241852,38	313	3437	699298,58	2242006,39	315	3476	699001,17	2242202,43	318	3514	698753,18	2242312,44
306	3363	699947,52	2241345,14	309	3401	699383,48	2241872,05	313	3438	699287,00	2242013,39	315	3477	699005,79	2242186,87	318	3515	698762,73	2242324,13
306	3364	699939,13	2241347,47	309	3402	699403,71	2241881,06	313	3439	699116,38	2242116,47	315	3478	699007,88	2242179,81	318	3516	698802,71	2242300,05
306	3365	699930,66	2241354,81	309	3403	699421,70	2241883,36	313	3440	699116,69	2242120,99	315	3479	699013,66	2242175,29	318	3517	698798,52	2242285,45
306	3366	699929,39	2241365,01	309	3404	699441,53	2241871,25	313	3441	699118,44	2242145,87	315	3480	699018,76	2242173,86	318	3518	698795,24	2242274,43
306	3367	699936,68	2241385,38	309	3405	699444,16	2241865,80	313	3442	699113,58	2242155,99	315	3481	699023,36	2242174,94	318	3519	698795,09	2242270,82
306	3368	699949,03	2241400,66	309	3406	699439,63	2241858,42	313	3443	699077,84	2242172,23	315	3482	699024,59	2242175,65	318	3509	698794,93	2242267,28
306	3369	699950,47	2241401,55	309	3407	699432,41	2241852,15	313	3444	699078,92	2242197,99	315	3470	699027,56	2242177,32	319	3520	698802,71	2242300,05
306	3370	699950,63	2241401,34	309	3408	699431,78	2241844,85	313	3445	699123,46	2242170,77	316	3483	698793,07	2242209,87	319	3521	698762,73	2242324,13
306	3371	699981,58	2241360,02	309	3409	699438,56	2241838,73	313	3446	699311,12	2242057,32	316	3484	698792,92	2242219,76	319	3522	698762,84	2242324,26
306	3372	699982,61	2241358,64	309	3397	699435,82	2241831,84	313	3447	699309,25	2242044,38	316	3485	698794,24	2242250,82	319	3523	698763,88	2242332,21
306	3362	699974,36	2241354,24	310	3410	699395,64	2241965,90	313	3437	699298,58	2242006,39	316	3486	698792,35	2242251,97	319	3524	698764,07	2242333,66
307	3373	700009,24	2241376,42	310	3411	699384,95	2241956,96	314	3448	698878,29	2242160,04	316	3487	698794,73	2242262,47	319	3525	698760,80	2242342,37
307	3374	699993,20	2241366,07	310	3412	699388,61	2241988,69	314	3449	698880,05	2242174,69	316	3488	698794,93	2242267,28	319	3526	698755,91	2242369,39
307	3375	699981,58	2241360,02	310	3413	699388,91	2242010,38	314	3450	698879,57	2242176,69	316	3489	698747,81	2242295,66	319	3527	698748,18	2242392,37
307	3376	699950,63	2241401,34	310	3414	699403,44	2242001,83	314	3451	698877,20	2242186,51	316	3490	698749,47	2242277,41	319	3528	698749,52	2242391,57
307	3377	699950,95	2241401,60	310	3415	699421,65	2241989,75	314	3452	698868,71	2242207,25	316	3491	698752,78	2242241,07	319	3529	698792,90	2242364,89
307	3378	699959,65	2241405,72	310	3416	699422,44	2241989,18	314	3453	698860,90	2242211,80	316	3492	698753,19	2242236,50	319	3530	698792,69	2242362,24
307	3379	699974,80	2241392,74	310	3410	699395,64	2241965,90	314	3454	698861,21	2242212,50	316	3493	698753,52	2242233,71	319	3531	698789,93	2242347,46
307	3380	699981,60	2241391,51	311	3417	699234,10	2241981,63	314	3455	698865,71	2242213,98	316	3483	698793,07	2242209,87	319	3532	698790,67	2242332,85
307	3381	699984,01	2241391,48	311	3418	699223,39	2241979,26	314	3456	698865,96	2242213,98	317	3494	698701,74	2242273,90	319	3533	698804,39	2242314,00
307	3382	699985,00	2241391,30	311	3419	699206,66	2241970,43	314	3457	698863,83	2242219,18	317	3495	698708,17	2242280,78	319	3534	698803,82	2242308,54
307	3383	699986,28	2241391,48	311	3420	699207,72	2241964,90	314	3458	698863,85	2242222,59	317	3496	698707,20	2242288,58	319	3535	698803,04	2242301,20
307	3384	699993,90	2241391,46	311	3421	699109,90	2242024,19	314	3459	698878,94	2242223,23	317	3497	698702,56	2242305,34	319	3520	698802,71	2242300,05
307	3385	699996,54	2241393,47	311	3422	699112,80	2242065,22	314	3460	698882,39	2242225,73	317	3498	698696,37	2242309,03	320	3536	698689,49	2242330,78
307	3373	700009,24	2241376,42	311	3423	699113,85	2242080,49	314	3461	698884,23	2242235,31	317	3499	698689,49	2242330,78	320	3537	698662,99	2242346,74
308	3386	700038,20	2241393,29	311	3424	699245,24	2242001,11	314	3462	698884,30	2242239,31	317	3500	698662,99	2242346,74	320	3538	698633,40	2242364,59
308	3387	700018,15	2241377,47	311	3425	699241,46	2241997,20	314	3463	698878,32	2242244,34	317	3501	698633,40	2242364,59	320	3539	698632,59	2242367,41
308	3388	700015,30	2241375,96	311	3426	699239,03	2241991,78	314	3464	698869,65	2242250,17	317	3502	698639,62	2242342,81	320	3540	698631,32	2242371,97
308	3389	700011,20	2241373,81	311	3417	699234,10	2241981,63	314	3465	698862,88	2242247,62	317	3503	698644,14	2242326,12	320	3541	698628,58	2242386,52
308	3390	700009,24	2241376,42	312	3427	699280,32	2242004,05	314	3466	698857,63	2242245,74	317	3504	698659,93	2242290,06	320	3542	698627,11	2242394,79
308	3391	699996,54	2241393,47	312	3428	699273,61	2242010,97	314	3467	698839,36	2242224,26	317	3505	698662,38	2242284,46	320	3543	698620,25	2242410,33
308	3392	700000,15	2241396,28	312	3429	699255,92	2242012,14	314	3468	698826,26	2242203,74	317	3506	698680,90	2242264,89	320	3544	698679,49	2242374,26
308	3393	700000,62	2241396,64	312	3430	699246,92	2242002,84	314	3469	698830,37	2242187,88	317	3507	698687,40	2242264,16	320	3545	698681,20	2242373,23
308	3394	700010,25	2241404,00	312	3431	699245,24	2242001,11	314	3448	698878,29	2242160,04	317	3508	698694,72	2242269,13	320	3546	698689,34	2242353,25
308	3395	700020,86	2241407,35	312	3432	699113,85	2242080,49	315	3470	699027,56	2242177,32	317	3494	698701,74	2242273,90	320	3547	698690,27	2242349,88
308	3396	700044,35	2241403,96	312	3433	699113,94	2242081,71	315	3471	699031,30	2242186,41	318	3509	698794,93	2242267,28	320	3548	698681,85	2242354,87
308	3386	700038,20	2241393,29	312	3434	699115,34	2242101,19	315	3472	699023,17	2242227,65	318	3510	698747,81	2242295,66	320	3536	698689,49	2242330,78
309	3397	699435,82	2241831,84	312	3435	699116,38	2242116,47	315	3473	699015,86	2242226,28	318	3511	698747,50	2242299,04	321	3549	698573,47	2242355,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
321	3550	698568,25	2242352,02	324	3588	697965,03	2196782,82	327	3626	696218,03	2197083,03	332	3655	698100,09	2215936,11	337	3698	697727,74	2216659,11
321	3551	698563,15	2242350,04	324	3589	697973,09	2196769,31	327	3627	696231,15	2197089,18	333	3662	698192,72	2216014,05	337	3699	697718,36	2216663,16
321	3552	698560,72	2242350,08	324	3590	697858,70	2196787,68	327	3628	696241,34	2197086,94	333	3663	698187,34	2216018,52	337	3700	697711,47	2216665,29
321	3553	698516,89	2242376,83	324	3591	697869,68	2196794,09	327	3629	696254,33	2197082,40	333	3664	698167,88	2216026,89	337	3701	697706,12	2216675,40
321	3554	698516,60	2242392,12	324	3592	697902,19	2196797,37	327	3630	696254,99	2197082,74	333	3665	698146,20	2216033,49	337	3702	697702,85	2216684,91
321	3555	698519,64	2242414,14	324	3593	697930,58	2196796,06	327	3631	696346,57	2197068,78	333	3666	698136,81	2216036,04	337	3703	697702,89	2216695,02
321	3556	698521,08	2242413,30	324	3588	697965,03	2196782,82	327	3617	696343,88	2197066,54	333	3667	698124,94	2216046,88	337	3704	697707,94	2216709,87
321	3557	698522,82	2242423,40	325	3594	697871,37	2196870,89	328	3632	696346,57	2197068,78	333	3668	698111,93	2216063,64	337	3705	697715,97	2216715,96
321	3558	698525,15	2242429,90	325	3595	697835,08	2196872,53	328	3633	696254,99	2197082,74	333	3669	698109,08	2216075,13	337	3706	697726,77	2216716,72
321	3559	698559,44	2242409,22	325	3596	697786,32	2196882,02	328	3634	696266,75	2197088,85	333	3670	698109,81	2216084,64	337	3707	697731,30	2216713,89
321	3560	698569,57	2242384,42	325	3597	697777,52	2196881,06	328	3635	696268,86	2197091,24	333	3671	698121,01	2216085,69	337	3708	697731,01	2216710,56
321	3561	698576,41	2242380,35	325	3598	697769,84	2196887,08	328	3636	696359,89	2197079,05	333	3672	698133,69	2216085,15	337	3709	697737,70	2216670,49
321	3562	698581,11	2242368,97	325	3599	697759,28	2196896,93	328	3632	696346,57	2197068,78	333	3662	698124,94	2216014,05	337	3710	697737,93	2216668,23
321	3563	698579,79	2242362,68	325	3600	697727,26	2196891,56	329	3637	696359,89	2197079,05	334	3673	697954,29	2216190,25	337	3696	697744,77	2216629,41
321	3549	698573,47	2242355,20	325	3601	697730,96	2196918,13	329	3638	696268,86	2197091,24	334	3674	697952,12	2216190,63	338	3711	697637,05	2216840,06
322	3564	698681,20	2242373,23	325	3602	697737,90	2196927,79	329	3639	696273,34	2197096,77	334	3675	697936,95	2216198,31	338	3712	697628,02	2216834,22
322	3565	698679,49	2242374,26	325	3603	697891,43	2196902,69	329	3640	696315,52	2197093,94	334	3676	697924,28	2216205,24	338	3713	697622,57	2216832,90
322	3566	698620,25	2242410,33	325	3604	697883,17	2196895,34	329	3641	696367,81	2197085,19	334	3677	697934,57	2216214,00	338	3714	697619,33	2216832,15
322	3567	698619,28	2242412,52	325	3605	697873,32	2196882,48	329	3637	696359,89	2197079,05	334	3673	697954,29	2216190,25	338	3715	697617,34	2216844,72
322	3568	698619,32	2242417,81	325	3594	697871,37	2196870,89	330	3642	696434,64	2197137,59	335	3678	697891,78	2216318,91	338	3716	697623,99	2216896,29
322	3569	698619,48	2242439,12	326	3606	697324,23	2196883,83	330	3643	696404,64	2197113,32	335	3679	697889,94	2216316,57	338	3717	697631,43	2216886,78
322	3570	698605,72	2242473,38	326	3607	697323,34	2196872,10	330	3644	696380,08	2197122,31	335	3680	697850,29	2216363,34	338	3718	697642,28	2216869,73
322	3571	698604,66	2242478,41	326	3608	697279,12	2196879,50	330	3645	696389,76	2197143,87	335	3681	697872,24	2216350,95	338	3719	697642,25	2216861,34
322	3572	698647,90	2242453,49	326	3609	697289,62	2196879,46	330	3646	696397,77	2197150,14	335	3682	697888,11	2216343,30	338	3720	697642,21	2216854,87
322	3573	698649,20	2242452,69	326	3610	697291,84	2196879,70	330	3647	696443,09	2197142,59	335	3683	697903,04	2216350,83	338	3721	697641,80	2216847,24
322	3574	698658,15	2242429,88	326	3611	697298,42	2196880,42	330	3642	696434,64	2197137,59	335	3678	697891,78	2216318,91	338	3711	697637,05	2216840,06
322	3575	698676,95	2242383,69	326	3612	697301,37	2196894,11	331	3648	698481,70	2215495,98	336	3684	697786,64	2216501,79	339	3722	697747,66	2216902,89
322	3564	698681,20	2242373,23	326	3613	697304,60	2196900,10	331	3649	698475,56	2215488,78	336	3685	697782,61	2216497,11	339	3723	697744,97	2216894,46
323	3576	698557,21	2242429,03	326	3614	697310,90	2196899,67	331	3650	698439,46	2215527,21	336	3686	697777,21	2216497,13	339	3724	697739,58	2216895,95
323	3577	698549,46	2242433,63	326	3615	697316,89	2196897,16	331	3651	698410,66	2215561,68	336	3687	697773,63	2216501,13	339	3725	697734,21	2216904,30
323	3578	698559,44	2242409,22	326	3616	697320,67	2196891,84	331	3652	698439,18	2215539,54	336	3688	697768,18	2216514,57	339	3726	697727,29	2216929,62
323	3579	698525,15	2242429,90	326	3606	697324,23	2196883,83	331	3653	698479,95	2215509,00	336	3689	697757,40	2216519,61	339	3727	697729,61	2216954,60
323	3580	698527,67	2242436,97	327	3617	696343,88	2197066,54	331	3654	698483,24	2215503,18	336	3690	697752,72	2216523,63	339	3728	697742,01	2217007,86
323	3581	698535,60	2242441,85	327	3618	696311,28	2197046,47	331	3648	698481,70	2215495,98	336	3691	697750,95	2216531,22	339	3729	697746,05	2217017,64
323	3582	698527,37	2242446,78	327	3619	696276,00	2197051,01	332	3655	698100,09	2215936,11	336	3692	697753,06	2216536,63	339	3730	697749,05	2217018,84
323	3583	698528,53	2242450,88	327	3620	696258,99	2197047,50	332	3656	698056,56	2215988,64	336	3693	697770,97	2216548,74	339	3731	697753,25	2217020,52
323	3584	698536,06	2242456,54	327	3621	696135,61	2197055,81	332	3657	698046,68	2215999,59	336	3694	697787,07	2216512,53	339	3732	697759,76	2217020,49
323	3585	698543,36	2242457,12	327	3622	696136,53	2197057,75	332	3658	698073,75	2215993,08	336	3695	697792,23	2216506,02	339	3733	697762,47	2217017,07
323	3586	698548,74	2242451,09	327	3623	696151,78	2197071,29	332	3659	698091,08	2215977,42	336	3684	697786,64	2216501,79	339	3722	697747,66	2216902,89
323	3587	698553,28	2242439,40	327	3624	696190,81	2197078,74	332	3660	698099,35	2215968,36	337	3696	697744,77	2216629,41	340	3734	697767,05	2217058,14
323	3576	698557,21	2242429,03	327	3625	696205,91	2197078,58	332	3661	698100,46	2215945,17	337	3697	697735,73	2216650,38	340	3735	697762,52	2217058,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
340	3736	697757,70	2217058,08	341	3776	697714,09	2217542,07	344	3814	697916,96	2218942,86	347	3852	698139,53	2219602,30	349	3891	698280,05	2220272,61
340	3737	697751,91	2217060,34	341	3777	697721,38	2217540,63	344	3815	697918,32	2218934,55	347	3853	698125,47	2219612,43	349	3892	698292,68	2220259,98
340	3738	697750,13	2217065,73	341	3778	697727,38	2217515,61	344	3816	697917,96	2218920,45	347	3854	698110,49	2219621,85	349	3893	698295,25	2220251,94
340	3739	697749,77	2217072,33	341	3779	697730,98	2217491,70	344	3817	697909,49	2218874,40	347	3855	698221,80	2220099,36	349	3894	698294,84	2220244,35
340	3740	697757,81	2217112,09	341	3780	697729,83	2217476,49	344	3818	697899,37	2218846,92	347	3856	698273,73	2220100,98	349	3895	698292,22	2220216,87
340	3741	697765,16	2217147,97	341	3781	697726,88	2217463,80	344	3819	697897,83	2218835,73	347	3857	698270,70	2220087,99	349	3875	698274,68	2220154,23
340	3742	697762,29	2217156,99	341	3782	697707,72	2217446,89	344	3820	697901,79	2218824,82	347	3851	698150,48	2219591,61	350	3896	698273,73	2220100,98
340	3743	697755,44	2217167,49	341	3783	697690,64	2217425,16	344	3821	697914,51	2218814,07	348	3858	698083,53	2219631,72	350	3897	698221,80	2220099,36
340	3744	697747,86	2217176,22	341	3784	697685,60	2217415,38	344	3822	697901,52	2218725,93	348	3859	698075,26	2219635,05	350	3898	698240,57	2220115,83
340	3745	697740,30	2217182,37	341	3765	697682,16	2217355,29	344	3823	697896,49	2218723,86	348	3860	698073,08	2219641,14	350	3899	698250,20	2220126,36
340	3746	697729,13	2217193,32	342	3785	697736,09	2217665,88	344	3803	697877,28	2218691,22	348	3861	698074,61	2219648,04	350	3900	698263,14	2220138,24
340	3747	697766,00	2217494,55	342	3786	697705,77	2217619,41	345	3824	697991,22	2218782,81	348	3862	698085,53	2219682,12	350	3901	698274,68	2220154,23
340	3748	697786,80	2217671,28	342	3787	697719,80	2217743,49	345	3825	697969,33	2218784,16	348	3863	698104,13	2219757,03	350	3902	698272,22	2220216,87
340	3749	697803,01	2217808,11	342	3788	697733,43	2217731,07	345	3826	697938,22	2218780,56	348	3864	698132,62	2219884,41	350	3903	698294,84	2220244,35
340	3750	697836,22	2217804,39	342	3789	697742,01	2217699,54	345	3827	697941,09	2218800,78	348	3865	698129,76	2219893,83	350	3904	698295,25	2220251,94
340	3751	697843,88	2217796,44	342	3785	697736,09	2217665,88	345	3828	697966,57	2218945,77	348	3866	698125,49	2219899,26	350	3905	698292,68	2220259,98
340	3752	697845,65	2217789,15	343	3790	697891,28	2218170,45	345	3829	697969,98	2218924,26	348	3867	698112,10	2219904,69	350	3906	698280,05	2220272,61
340	3753	697843,80	2217755,44	343	3791	697875,89	2218180,62	345	3830	697971,42	2218908,75	348	3868	698104,83	2219904,09	350	3907	698275,76	2220277,32
340	3754	697830,60	2217721,83	343	3792	697869,10	2218188,27	345	3831	697975,40	2218899,63	348	3869	698146,88	2220090,69	350	3908	698275,97	2220289,65
340	3755	697823,04	2217710,64	343	3793	697861,18	2218206,39	345	3832	697983,34	2218889,49	348	3870	698150,24	2220094,05	350	3909	698286,97	2220312,12
340	3756	697795,13	2217680,65	343	3794	697857,96	2218227,00	345	3833	697993,04	2218888,77	348	3871	698183,50	2220112,11	350	3910	698292,60	2220315,07
340	3757	697791,80	2217642,57	343	3795	697865,21	2218239,66	345	3834	698001,34	2218889,82	348	3872	698199,82	2220115,66	350	3911	698317,32	2220299,28
340	3758	697794,53	2217602,04	343	3796	697884,46	2218251,60	345	3835	698011,90	2218902,39	348	3873	698152,93	2219914,74	350	3912	698319,58	2220298,08
340	3759	697791,80	2217543,75	343	3797	697890,17	2218256,28	345	3836	698010,30	2218895,76	348	3874	698125,90	2219802,92	350	3896	698273,73	2220100,98
340	3760	697786,20	2217441,27	343	3798	697892,00	2218262,07	345	3824	697991,22	2218782,81	348	3858	698083,53	2219631,72	351	3913	696030,37	2220149,70
340	3761	697789,77	2217432,18	343	3799	697892,82	2218268,97	346	3837	698052,57	2219127,63	349	3875	698274,68	2220154,23	351	3914	696019,54	2220142,14
340	3762	697800,53	2217424,53	343	3800	697896,06	2218278,36	346	3838	698047,16	2219123,34	349	3876	698263,14	2220138,24	351	3915	696011,41	2220139,14
340	3763	697805,52	2217423,39	343	3801	697908,44	2218298,20	346	3839	698039,94	2219121,18	349	3877	698250,20	2220126,36	351	3916	696034,01	2220189,18
340	3764	697807,52	2217422,91	343	3802	697910,60	2218300,65	346	3840	698032,76	2219121,52	349	3878	698240,57	2220115,83	351	3917	696034,42	2220188,11
340	3734	697767,05	2217058,14	343	3790	697891,28	2218170,45	346	3841	698027,65	2219124,03	349	3879	698221,80	2220099,36	351	3918	696037,28	2220176,58
341	3765	697682,16	2217355,29	344	3803	697877,28	2218691,22	346	3842	698022,58	2219130,63	349	3880	698287,83	2220382,56	351	3919	696037,65	2220171,09
341	3766	697680,03	2217347,31	344	3804	697871,43	2218680,75	346	3843	698022,32	2219137,86	349	3881	698328,29	2220538,35	351	3920	696037,32	2220164,19
341	3767	697674,22	2217344,10	344	3805	697860,20	2218673,19	346	3844	698022,69	2219155,23	349	3882	698361,61	2220521,10	351	3921	696036,20	2220158,07
341	3768	697688,33	2217464,88	344	3806	697845,78	2218664,55	346	3845	698024,53	2219166,15	349	3883	698368,26	2220507,00	351	3913	696030,37	2220149,70
341	3769	697689,70	2217467,55	344	3807	697841,45	2218661,94	346	3846	698029,64	2219166,42	349	3884	698336,60	2220371,13	352	3922	696205,85	2220342,33
341	3770	697692,25	2217478,44	344	3808	697852,01	2218733,25	346	3847	698037,92	2219165,40	349	3885	698319,58	2220298,08	352	3923	696150,51	2220285,27
341	3771	697692,29	2217485,25	344	3809	697864,98	2218821,39	346	3848	698047,59	2219159,55	349	3886	698317,32	2220299,28	352	3924	696149,74	2220320,42
341	3772	697691,91	2217493,66	344	3810	697870,17	2218856,28	346	3849	698059,90	2219135,61	349	3887	698292,60	2220315,07	352	3925	696147,89	2220350,31
341	3773	697694,22	2217517,08	344	3811	697889,29	2218949,25	346	3850	698056,98	2219130,51	349	3888	698286,97	2220312,12	352	3926	696151,61	2220355,14
341	3774	697703,60	2217519,69	344	3812	697894,18	2218950,15	346	3837	698052,57	2219127,63	349	3889	698275,97	2220289,65	352	3927	696175,73	2220373,38
341	3775	697709,09	2217538,89	344	3813	697909,66	2218949,37	347	3851	698150,48	2219591,61	349	3890	698275,76	2220277,32	352	3928	696283,71	2220450,81

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
352	3929	696284,53	2220449,40	355	3967	698411,58	2220730,71	359	4004	697670,48	2221402,32	362	4042	698199,83	2242605,35	365	4080	698207,78	2242695,08
352	3930	696303,42	2220415,47	355	3968	698421,24	2220735,21	359	4005	697716,20	2221422,09	362	4043	698201,71	2242623,02	365	4081	698138,48	2242725,53
352	3922	696205,85	2220342,33	355	3962	698391,12	2220605,10	359	4006	697764,69	2221441,44	362	4044	698176,10	2242638,27	365	4082	698155,61	2242726,93
353	3931	698271,45	2220429,87	356	3969	698366,45	2220960,96	359	4007	697767,10	2221417,92	362	4045	697931,39	2242782,44	365	4083	698178,67	2242718,34
353	3932	698267,24	2220430,23	356	3970	698353,74	2220954,12	359	4008	697765,66	2221409,93	362	4046	697931,10	2242780,72	365	4079	698208,72	2242704,43
353	3933	698267,84	2220432,78	356	3971	698347,23	2220945,51	359	3999	697759,85	2221403,76	362	4047	697928,96	2242768,11	366	4084	698133,40	2242727,54
353	3934	698258,33	2220440,11	356	3972	698346,18	2220945,45	360	4009	697919,10	2221442,55	362	4048	697929,95	2242716,69	366	4085	697994,53	2242782,59
353	3935	698263,57	2220458,88	356	3973	698353,45	2220979,83	360	4010	697895,86	2221432,62	362	4039	698202,70	2242557,55	366	4086	697992,65	2242782,51
353	3936	698266,53	2220475,89	356	3974	698356,78	2220980,73	360	4011	697884,17	2221433,16	363	4049	698201,71	2242623,02	366	4087	697966,48	2242797,78
353	3937	698275,66	2220513,36	356	3975	698372,70	2220981,24	360	4012	697870,68	2221440,06	363	4050	698176,10	2242638,27	366	4088	697965,43	2242798,47
353	3938	698279,65	2220533,43	356	3976	698374,13	2220972,18	360	4013	697874,34	2221458,55	363	4051	697931,39	2242782,44	366	4089	697996,03	2242799,66
353	3939	698284,76	2220559,11	356	3977	698371,44	2220965,52	360	4014	697876,28	2221468,38	363	4052	697931,66	2242785,25	366	4090	697999,13	2242799,06
353	3940	698294,07	2220598,29	356	3969	698366,45	2220960,96	360	4015	697840,54	2221475,46	363	4053	697932,20	2242788,66	366	4091	698045,38	2242780,73
353	3941	698302,76	2220634,83	357	3978	697266,60	2221054,98	360	4016	697921,47	2221493,22	363	4054	697933,09	2242794,29	366	4092	698044,40	2242778,57
353	3942	698316,54	2220682,89	357	3979	697254,96	2221048,83	360	4017	697927,11	2221494,69	363	4055	697933,35	2242795,99	366	4093	698056,88	2242771,92
353	3943	698318,38	2220696,27	357	3980	697242,70	2221055,07	360	4018	697924,37	2221485,81	363	4056	697935,80	2242800,89	366	4094	698096,50	2242750,06
353	3944	698314,83	2220706,80	357	3981	697236,22	2221061,19	360	4019	697925,82	2221471,71	363	4057	697942,91	2242804,86	366	4084	698133,40	2242727,54
353	3945	698318,89	2220721,68	357	3982	697227,25	2221071,72	360	4020	697931,17	2221460,58	363	4058	697956,30	2242804,53	367	4095	698117,74	2242767,53
353	3946	698328,61	2220731,85	357	3983	697219,69	2221080,06	360	4021	697932,15	2221455,60	363	4059	697957,36	2242803,75	367	4096	698093,71	2242778,37
353	3947	698334,82	2220757,83	357	3984	697215,32	2221089,87	360	4022	697930,85	2221450,98	363	4060	697965,43	2242798,47	367	4097	698076,73	2242781,51
353	3948	698360,00	2220852,33	357	3985	697215,33	2221091,40	360	4009	697919,10	2221442,55	363	4061	697966,48	2242797,78	367	4098	698004,60	2242815,69
353	3949	698378,65	2220922,53	357	3986	697236,94	2221102,62	361	4023	698311,70	2242494,43	363	4062	697992,65	2242782,51	367	4099	698007,95	2242815,80
353	3950	698388,77	2220921,09	357	3987	697258,04	2221093,41	361	4024	698312,33	2242528,82	363	4063	698192,28	2242665,99	367	4100	698015,87	2242826,99
353	3951	698367,46	2220816,27	357	3988	697264,13	2221085,40	361	4025	698307,94	2242539,00	363	4064	698208,39	2242656,40	367	4095	698117,74	2242767,53
353	3952	698316,84	2220599,18	357	3989	697268,48	2221074,87	361	4026	698299,99	2242543,68	363	4065	698206,25	2242639,75	368	4101	697843,20	2242778,15
353	3953	698307,25	2220558,06	357	3990	697269,82	2221062,27	361	4027	698294,34	2242553,59	363	4066	698203,68	2242641,46	368	4102	697844,45	2242786,87
353	3954	698292,65	2220506,97	357	3978	697266,60	2221054,98	361	4028	698286,74	2242558,23	363	4067	698201,99	2242625,71	368	4103	697845,38	2242792,52
353	3931	698271,45	2220429,87	358	3991	697368,61	2221193,31	361	4029	698280,44	2242555,15	363	4049	698201,71	2242623,02	368	4104	697846,35	2242800,14
354	3955	698368,26	2220507,00	358	3992	697347,24	2221182,84	361	4030	698276,56	2242557,42	364	4068	698208,39	2242656,40	368	4105	697799,75	2242795,27
354	3956	698361,61	2220521,10	358	3993	697336,06	2221201,03	361	4031	698276,93	2242553,86	364	4069	698192,28	2242665,99	368	4106	697803,42	2242789,04
354	3957	698328,29	2220538,35	358	3994	697336,04	2221218,72	361	4032	698283,35	2242533,84	364	4070	697992,65	2242782,51	368	4107	697807,10	2242782,86
354	3958	698332,53	2220554,73	358	3995	697341,46	2221227,40	361	4033	698284,69	2242517,83	364	4071	697994,53	2242782,59	368	4108	697807,92	2242781,49
354	3959	698342,17	2220597,90	358	3996	697348,38	2221233,96	361	4034	698290,22	2242499,41	364	4072	698133,40	2242727,54	368	4109	697824,49	2242775,73
354	3960	698355,53	2220600,73	358	3997	697354,89	2221234,65	361	4035	698298,29	2242492,57	364	4073	698136,91	2242725,40	368	4110	697835,20	2242775,58
354	3961	698391,12	2220605,10	358	3998	697366,42	2221215,78	361	4036	698300,98	2242490,86	364	4074	698138,48	2242725,53	368	4101	697843,20	2242778,15
354	3955	698368,26	2220507,00	358	3991	697368,61	2221193,31	361	4037	698303,28	2242490,85	364	4075	698207,78	2242695,08	369	4111	698076,73	2242781,51
355	3962	698391,12	2220605,10	359	3999	697759,85	2221403,76	361	4038	698306,59	2242491,84	364	4076	698206,95	2242686,33	369	4112	698058,43	2242784,92
355	3963	698355,53	2220600,73	359	4000	697732,02	2221396,26	361	4023	698311,70	2242494,43	364	4077	698208,73	2242661,51	369	4113	698046,93	2242784,16
355	3964	698342,17	2220597,90	359	4001	697691,17	2221382,22	362	4039	698202,70	2242557,55	364	4078	698208,84	2242659,92	369	4114	698045,46	2242780,88
355	3965	698364,20	2220696,42	359	4002	697683,85	2221382,25	362	4040	698202,45	2242582,07	364	4068	698208,39	2242656,40	369	4115	698045,38	2242780,73
355	3966	698367,44	2220710,07	359	4003	697677,78	2221386,18	362	4041	698203,45	2242602,89	365	4079	698208,72	2242704,43	369	4116	697999,13	2242799,06

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
369	4117	697996,03	2242799,66	372	4155	697748,52	2242938,73	374	4194	697733,97	2242949,27	376	4233	697619,47	2243025,52	379	4271	697286,86	2243203,62
369	4118	697965,43	2242798,47	372	4156	697738,82	2242936,37	374	4195	697731,82	2242961,98	376	4234	697611,95	2243021,06	379	4272	697278,06	2243202,35
369	4119	697957,36	2242803,75	372	4157	697730,82	2242937,51	374	4196	697728,01	2242984,20	376	4235	697611,77	2243018,20	379	4273	697275,73	2243203,15
369	4120	697956,30	2242804,53	372	4158	697728,68	2242940,27	374	4197	697728,54	2242992,59	376	4236	697611,18	2243009,42	379	4274	697249,66	2243239,73
369	4121	697939,94	2242815,22	372	4159	697731,95	2242942,01	374	4198	697735,14	2242992,47	376	4219	697612,83	2243007,69	379	4275	697243,94	2243248,41
369	4122	697942,75	2242815,77	372	4160	697750,36	2242940,45	374	4199	697761,12	2242987,86	377	4237	697495,26	2243075,11	379	4276	697252,11	2243263,45
369	4123	698004,60	2242815,69	372	4161	697751,84	2242940,23	374	4200	697761,43	2242962,67	377	4238	697483,18	2243063,95	379	4277	697266,74	2243275,90
369	4111	698076,73	2242781,51	372	4162	697797,31	2242933,63	374	4201	697761,49	2242954,47	377	4239	697478,64	2243059,77	379	4278	697275,56	2243279,86
370	4124	697846,35	2242800,14	372	4163	697805,59	2242928,79	374	4192	697759,08	2242951,38	377	4240	697431,52	2243104,42	379	4279	697280,12	2243279,80
370	4125	697799,75	2242795,27	372	4164	697806,85	2242917,29	375	4202	697608,63	2242988,66	377	4241	697377,80	2243158,52	379	4280	697285,36	2243279,73
370	4126	697798,77	2242796,94	372	4147	697805,60	2242903,49	375	4203	697597,92	2242985,43	377	4242	697366,64	2243171,20	379	4281	697293,25	2243276,90
370	4127	697798,26	2242818,73	373	4165	697576,38	2242950,58	375	4204	697591,77	2242983,57	377	4243	697366,51	2243172,98	379	4282	697297,83	2243255,15
370	4128	697801,59	2242825,61	373	4166	697567,76	2242940,32	375	4205	697567,11	2242997,76	377	4244	697365,59	2243185,01	379	4283	697299,24	2243248,47
370	4129	697808,19	2242826,49	373	4167	697542,16	2242954,26	375	4206	697524,60	2243026,29	377	4245	697372,34	2243198,28	379	4284	697297,44	2243224,38
370	4130	697819,40	2242827,64	373	4168	697496,73	2242984,62	375	4207	697499,25	2243044,49	377	4246	697374,91	2243200,80	379	4271	697286,86	2243203,62
370	4131	697837,88	2242824,57	373	4169	697451,49	2243017,04	375	4208	697503,25	2243049,34	377	4247	697377,24	2243198,66	380	4285	697227,61	2243364,19
370	4132	697846,17	2242820,84	373	4170	697397,11	2243067,95	375	4209	697511,70	2243059,55	377	4248	697381,67	2243202,64	380	4286	697204,87	2243360,15
370	4133	697847,32	2242806,94	373	4171	697382,84	2243082,34	375	4210	697516,61	2243067,29	377	4249	697400,87	2243180,83	380	4287	697182,59	2243364,15
370	4124	697846,35	2242800,14	373	4172	697383,65	2243097,54	375	4211	697518,40	2243070,23	377	4250	697453,76	2243127,54	380	4288	697162,55	2243380,74
371	4134	697798,48	2242876,90	373	4173	697378,45	2243123,06	375	4212	697542,67	2243052,82	377	4251	697495,40	2243087,03	380	4289	697145,32	2243414,67
371	4135	697785,87	2242877,86	373	4174	697367,87	2243154,80	375	4213	697583,56	2243025,32	377	4252	697499,57	2243083,13	380	4290	697122,19	2243473,36
371	4136	697784,22	2242878,12	373	4175	697366,64	2243171,20	375	4214	697612,83	2243007,69	377	4237	697495,26	2243075,11	380	4291	697128,84	2243480,84
371	4137	697764,90	2242879,77	373	4176	697377,80	2243158,52	375	4215	697611,05	2243007,44	378	4253	697495,40	2243087,03	380	4292	697154,73	2243503,63
371	4138	697719,82	2242911,54	373	4177	697431,52	2243104,42	375	4216	697608,29	2243004,67	378	4254	697453,76	2243127,54	380	4293	697161,49	2243510,21
371	4139	697720,47	2242923,55	373	4178	697478,64	2243059,77	375	4217	697607,37	2242997,46	378	4255	697400,87	2243180,83	380	4294	697190,05	2243437,21
371	4140	697720,55	2242924,07	373	4179	697472,08	2243053,69	375	4218	697609,88	2242995,79	378	4256	697381,67	2243202,64	380	4295	697223,82	2243369,94
371	4141	697721,01	2242927,16	373	4180	697458,81	2243037,05	375	4202	697608,63	2242988,66	378	4257	697391,99	2243211,91	380	4285	697227,61	2243364,19
371	4142	697727,49	2242929,51	373	4181	697457,35	2243021,06	376	4219	697612,83	2243007,69	378	4258	697398,34	2243222,79	381	4296	697262,69	2243369,25
371	4143	697737,09	2242929,37	373	4182	697468,68	2243027,51	376	4220	697583,56	2243025,32	378	4259	697397,92	2243223,17	381	4297	697244,10	2243367,11
371	4144	697751,92	2242926,91	373	4183	697490,17	2243025,62	376	4221	697542,67	2243052,82	378	4260	697402,46	2243227,57	381	4298	697227,61	2243364,19
371	4145	697800,54	2242897,40	373	4184	697496,53	2243041,20	376	4222	697518,40	2243070,23	378	4261	697406,02	2243244,65	381	4299	697223,82	2243369,94
371	4146	697799,40	2242879,51	373	4185	697499,25	2243044,49	376	4223	697522,63	2243077,17	378	4262	697406,85	2243249,87	381	4300	697190,05	2243437,21
371	4134	697798,48	2242876,90	373	4186	697524,60	2243026,29	376	4224	697533,68	2243094,92	378	4263	697437,44	2243215,14	381	4301	697161,49	2243510,21
372	4147	697805,60	2242903,49	373	4187	697567,11	2242997,76	376	4225	697538,47	2243102,74	378	4264	697479,91	2243172,34	381	4302	697164,76	2243513,39
372	4148	697801,20	2242906,41	373	4188	697591,77	2242983,57	376	4226	697547,33	2243111,19	378	4265	697487,01	2243138,74	381	4303	697167,05	2243515,52
372	4149	697800,79	2242901,23	373	4189	697580,59	2242980,17	376	4227	697571,22	2243094,05	378	4266	697475,75	2243149,48	381	4304	697174,31	2243521,46
372	4150	697800,54	2242897,40	373	4190	697578,42	2242960,08	376	4228	697610,33	2243067,74	378	4267	697476,12	2243142,38	381	4305	697189,82	2243525,78
372	4151	697751,92	2242926,91	373	4191	697577,50	2242956,99	376	4229	697626,33	2243059,27	378	4268	697484,02	2243116,14	381	4306	697219,04	2243450,94
372	4152	697776,56	2242922,82	373	4165	697576,38	2242950,58	376	4230	697626,98	2243053,80	378	4269	697491,66	2243099,82	381	4307	697251,10	2243386,84
372	4153	697750,34	2242940,33	374	4192	697759,08	2242951,38	376	4231	697628,90	2243033,38	378	4270	697495,51	2243087,73	381	4296	697262,69	2243369,25
372	4154	697748,77	2242938,95	374	4193	697748,87	2242950,02	376	4232	697621,22	2243026,91	378	4253	697495,40	2243087,03	382	4308	697318,46	2243375,65

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
382	4309	697262,69	2243369,25	384	4348	696999,80	2244093,79	387	4386	696837,48	2244384,77	391	4423	696852,88	2244681,97	393	4462	696609,82	2245148,49
382	4310	697251,10	2243386,84	384	4349	697008,27	2244102,01	387	4387	696822,85	2244377,63	391	4424	696844,76	2244687,54	393	4463	696612,02	2245141,94
382	4311	697219,04	2243450,94	384	4350	697028,68	2244106,43	387	4388	696804,66	2244433,11	391	4425	696792,25	2244740,15	393	4464	696628,92	2245091,59
382	4312	697189,82	2243525,78	384	4351	697036,79	2244107,60	387	4389	696791,95	2244508,35	391	4426	696778,78	2244799,81	393	4465	696629,21	2245090,69
382	4313	697193,82	2243526,90	384	4352	697075,58	2244055,04	387	4390	696785,85	2244560,38	391	4427	696764,26	2244845,36	393	4457	696628,92	2245090,29
382	4314	697192,31	2243530,23	384	4353	697077,57	2244051,94	387	4391	696785,47	2244564,08	391	4428	696744,78	2244899,94	394	4466	696631,74	2245096,28
382	4315	697237,38	2243543,28	384	4354	697081,89	2244031,92	387	4392	696781,28	2244591,69	391	4429	696719,34	2244941,53	394	4467	696628,92	2245091,59
382	4316	697264,84	2243471,35	384	4355	697085,19	2244006,31	387	4393	696780,50	2244597,10	391	4430	696708,45	2244952,80	394	4468	696612,02	2245141,94
382	4317	697294,52	2243411,98	384	4356	697090,79	2243979,28	387	4394	696791,47	2244607,00	391	4431	696670,72	2245064,05	394	4469	696619,35	2245143,60
382	4308	697318,46	2243375,65	384	4357	697089,52	2243961,29	387	4395	696791,63	2244606,55	391	4432	696666,00	2245112,45	394	4470	696623,03	2245144,42
383	4318	697045,70	2243925,80	384	4328	697077,53	2243937,84	387	4385	696863,12	2244397,39	391	4433	696644,35	2245150,33	394	4471	696629,33	2245143,08
383	4319	697044,56	2243925,83	385	4358	696992,49	2244115,86	388	4396	696892,12	2244411,91	391	4434	696640,06	2245157,56	394	4472	696636,78	2245131,56
383	4320	697040,34	2243926,49	385	4359	696990,54	2244121,66	388	4397	696878,14	2244404,71	391	4435	696638,26	2245160,61	394	4473	696639,74	2245122,06
383	4321	697022,69	2243940,68	385	4360	696989,53	2244119,09	388	4398	696863,12	2244397,39	391	4436	696605,62	2245258,01	394	4474	696640,21	2245113,25
383	4322	697021,94	2243941,68	385	4361	696982,30	2244112,61	388	4399	696791,63	2244606,55	391	4437	696500,89	2245570,58	394	4475	696635,77	2245104,37
383	4323	697021,57	2243950,16	385	4362	696969,59	2244109,77	388	4400	696817,23	2244630,46	391	4438	696501,97	2245569,05	394	4466	696631,74	2245096,28
383	4324	697030,75	2243967,46	385	4363	696964,40	2244110,54	388	4396	696892,12	2244411,91	391	4439	696514,81	2245550,84	395	4476	696638,26	2245160,61
383	4325	697036,19	2243977,72	385	4364	696950,70	2244135,23	389	4401	696892,12	2244411,91	391	4440	696531,08	2245542,87	395	4477	696616,83	2245196,64
383	4326	697036,91	2243982,70	385	4365	696952,02	2244135,97	389	4402	696817,23	2244630,46	391	4441	696543,18	2245542,63	395	4478	696613,35	2245199,79
383	4327	697053,02	2243934,05	385	4366	696952,68	2244134,03	389	4403	696817,04	2244631,21	391	4442	696556,71	2245549,37	395	4479	696583,70	2245226,56
383	4318	697045,70	2243925,80	385	4367	696955,03	2244137,65	389	4404	696835,81	2244650,68	391	4443	696559,00	2245552,10	395	4480	696498,38	2245477,10
384	4328	697077,53	2243937,84	385	4368	696959,96	2244140,36	389	4405	696852,53	2244654,62	391	4444	696685,73	2245177,82	395	4481	696447,79	2245625,69
384	4329	697068,20	2243933,79	385	4369	696972,23	2244144,04	389	4406	696859,63	2244653,39	391	4445	696718,15	2245080,14	395	4482	696447,62	2245626,19
384	4330	697063,61	2243934,81	385	4370	696983,12	2244143,93	389	4407	696862,61	2244652,84	391	4446	696723,63	2245063,97	395	4483	696448,91	2245627,78
384	4331	697056,11	2243933,94	385	4371	696983,02	2244144,24	389	4408	696864,46	2244647,32	391	4447	696749,88	2244986,60	395	4484	696455,21	2245635,58
384	4332	697053,87	2243931,53	385	4372	696986,23	2244144,02	389	4409	696937,25	2244435,13	391	4448	696755,82	2244969,09	395	4485	696468,89	2245645,59
384	4333	697053,02	2243934,05	385	4373	696993,13	2244142,09	389	4401	696892,12	2244411,91	391	4449	696787,45	2244877,65	395	4486	696469,49	2245645,86
384	4334	697036,91	2243982,70	385	4374	696987,89	2244133,80	390	4410	696782,59	2244478,15	391	4450	696794,50	2244856,55	395	4487	696474,00	2245647,81
384	4335	697036,52	2243983,88	385	4375	696987,77	2244126,40	390	4411	696753,43	2244563,47	391	4451	696831,30	2244746,53	395	4488	696500,89	2245570,58
384	4336	697037,50	2243988,33	385	4376	696994,53	2244116,58	390	4412	696757,68	2244568,19	391	4423	696852,88	2244681,97	395	4489	696605,62	2245258,01
384	4337	697037,93	2243990,29	385	4358	696992,49	2244115,86	390	4413	696759,20	2244573,28	392	4452	696708,45	2244952,80	395	4476	696638,26	2245160,61
384	4338	697042,40	2244007,38	386	4377	697037,02	2244141,72	390	4414	696764,44	2244583,85	392	4453	696690,66	2244971,15	396	4490	696583,70	2245226,56
384	4339	697041,24	2244019,88	386	4378	697030,82	2244142,02	390	4415	696769,67	2244589,94	392	4454	696682,78	2245003,78	396	4491	696578,12	2245230,93
384	4340	697019,93	2244039,29	386	4379	697011,86	2244151,09	390	4416	696774,15	2244585,61	392	4455	696671,96	2245051,22	396	4492	696529,12	2245269,18
384	4341	697017,11	2244041,88	386	4380	697002,30	2244161,43	390	4417	696778,96	2244561,00	392	4456	696670,72	2245064,05	396	4493	696508,44	2245292,18
384	4342	697015,65	2244046,19	386	4381	697006,13	2244169,71	390	4418	696779,60	2244545,30	392	4452	696708,45	2244952,80	396	4494	696458,14	2245439,91
384	4343	696997,45	2244062,24	386	4382	697010,96	2244177,80	390	4419	696775,76	2244535,11	393	4457	696628,92	2245090,29	396	4495	696498,38	2245477,10
384	4344	696993,54	2244066,52	386	4383	697017,70	2244189,07	390	4420	696773,60	2244522,13	393	4458	696625,55	2245089,68	396	4490	696583,70	2245226,56
384	4345	696992,38	2244078,19	386	4384	697020,02	2244192,79	390	4421	696783,53	2244502,08	393	4459	696579,25	2245081,35	397	4496	696458,14	2245439,91
384	4346	696997,62	2244088,67	386	4377	697037,02	2244141,72	390	4422	696782,75	2244482,09	393	4460	696560,83	2245137,45	397	4497	696406,82	2245590,65
384	4347	697000,33	2244092,14	387	4385	696863,12	2244397,39	390	4410	696782,59	2244478,15	393	4461	696595,43	2245144,12	397	4498	696422,19	2245595,79



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
397	4499	696438,75	2245608,53	400	4537	696396,89	2245723,69	403	4570	696406,33	2245846,20	407	4612	696165,58	2246332,73	411	4649	696054,07	2246845,77
397	4500	696445,53	2245621,38	400	4538	696382,59	2245724,86	404	4575	696344,02	2246051,31	407	4613	696140,39	2246416,29	411	4650	695982,76	2247058,66
397	4501	696447,79	2245625,69	400	4539	696375,60	2245726,28	404	4576	696340,02	2246065,31	407	4614	696170,37	2246435,42	411	4651	695955,10	2247132,03
397	4502	696498,38	2245477,10	400	4540	696375,86	2245741,08	404	4577	696342,33	2246093,01	407	4615	696172,97	2246437,07	411	4652	695965,73	2247139,90
397	4496	696458,14	2245439,91	400	4541	696394,19	2245773,26	404	4578	696331,38	2246105,36	407	4607	696268,30	2246144,84	411	4653	695965,11	2247141,50
398	4503	696500,89	2245570,58	400	4542	696396,21	2245776,79	404	4579	696319,27	2246105,92	408	4616	696168,15	2246451,58	411	4654	695966,32	2247142,50
398	4504	696474,00	2245647,81	400	4533	696426,99	2245686,35	404	4580	696318,54	2246105,85	408	4617	696144,56	2246433,88	411	4655	695978,34	2247147,35
398	4505	696473,59	2245649,04	401	4543	696477,77	2245792,52	404	4581	696307,61	2246138,20	408	4618	696136,15	2246427,22	411	4656	696000,86	2247163,17
398	4506	696477,11	2245651,61	401	4544	696467,27	2245797,20	404	4582	696354,39	2246157,42	408	4619	696038,70	2246678,00	411	4657	696030,25	2247074,57
398	4507	696480,83	2245656,79	401	4545	696437,91	2245806,93	404	4583	696365,97	2246123,15	408	4620	696045,02	2246679,07	411	4658	696050,84	2247012,99
398	4508	696479,82	2245677,07	401	4546	696443,66	2245819,51	404	4584	696383,17	2246072,29	408	4621	696083,54	2246689,80	411	4645	696108,51	2246837,88
398	4509	696477,24	2245682,69	401	4547	696436,91	2245833,04	404	4575	696344,02	2246051,31	408	4622	696086,27	2246690,43	412	4659	696035,04	2246843,63
398	4510	696465,15	2245686,03	401	4548	696423,66	2245843,39	405	4585	696318,54	2246105,85	408	4616	696168,15	2246451,58	412	4660	696031,46	2246843,10
398	4511	696463,53	2245686,02	401	4549	696460,33	2245846,20	405	4586	696290,47	2246103,01	409	4623	696168,15	2246451,58	412	4661	696015,47	2246841,16
398	4512	696460,92	2245686,08	401	4550	696361,98	2245977,43	405	4587	696281,33	2246110,22	409	4624	696086,27	2246690,43	412	4662	695986,97	2246835,33
398	4513	696422,69	2245798,30	401	4551	696361,40	2245979,34	405	4588	696278,99	2246112,06	409	4625	696088,67	2246691,24	412	4663	695984,25	2246834,99
398	4514	696421,16	2245802,77	401	4552	696375,80	2245985,08	405	4589	696272,00	2246137,72	409	4626	696091,81	2246692,12	412	4664	695978,76	2246850,92
398	4515	696437,91	2245806,93	401	4553	696370,09	2246006,40	405	4590	696270,62	2246142,80	409	4627	696110,48	2246695,61	412	4665	695981,56	2246850,98
398	4516	696467,27	2245797,20	401	4554	696345,74	2246045,29	405	4591	696268,30	2246144,84	409	4628	696112,09	2246697,70	412	4666	695987,48	2246851,12
398	4517	696477,77	2245792,52	401	4555	696344,02	2246051,31	405	4592	696172,97	2246437,07	409	4629	696119,69	2246699,87	412	4667	696008,62	2246860,83
398	4518	696508,29	2245702,32	401	4556	696383,17	2246072,29	405	4593	696186,88	2246438,81	409	4630	696195,14	2246471,86	412	4668	696021,72	2246870,24
398	4519	696527,30	2245645,97	401	4557	696455,11	2245859,51	405	4594	696192,09	2246439,19	409	4623	696168,15	2246451,58	412	4669	696026,57	2246873,46
398	4520	696516,08	2245644,53	401	4543	696477,77	2245792,52	405	4595	696199,38	2246438,67	410	4631	696236,72	2246474,73	412	4659	696035,04	2246843,63
398	4521	696516,07	2245616,23	402	4558	696375,47	2245837,79	405	4596	696200,65	2246439,83	410	4632	696237,34	2246480,31	413	4670	696035,04	2246843,63
398	4522	696511,00	2245599,15	402	4559	696372,87	2245836,92	405	4597	696202,18	2246439,97	410	4633	696229,45	2246482,75	413	4671	696026,57	2246873,46
398	4503	696500,89	2245570,58	402	4560	696366,22	2245834,91	405	4598	696204,61	2246443,31	410	4634	696215,05	2246483,41	413	4672	696026,49	2246873,67
399	4523	696460,92	2245686,08	402	4561	696348,22	2245834,68	405	4599	696307,61	2246138,20	410	4635	696199,02	2246474,77	413	4673	696033,19	2246878,44
399	4524	696447,45	2245686,30	402	4562	696326,07	2245846,57	405	4585	696318,54	2246105,85	410	4636	696195,14	2246471,86	413	4674	696036,52	2246889,13
399	4525	696439,54	2245684,12	402	4563	696304,15	2245892,76	406	4600	696307,61	2246138,20	410	4637	696119,69	2246699,87	413	4675	696034,16	2246895,23
399	4526	696430,74	2245684,26	402	4564	696293,98	2245926,39	406	4601	696204,61	2246443,31	410	4638	696117,55	2246714,28	413	4676	696030,00	2246895,51
399	4527	696426,99	2245686,35	402	4565	696295,27	2245949,59	406	4602	696215,55	2246458,41	410	4639	696117,08	2246716,16	413	4677	696018,55	2246896,27
399	4528	696396,21	2245776,79	402	4566	696307,01	2245960,04	406	4603	696236,72	2246474,73	410	4640	696119,28	2246714,76	413	4678	696016,78	2246896,38
399	4529	696397,40	2245778,89	402	4567	696329,08	2245967,67	406	4604	696248,29	2246471,91	410	4641	696150,40	2246680,94	413	4679	695962,92	2247051,76
399	4530	696405,64	2245788,41	402	4568	696331,27	2245968,43	406	4605	696252,09	2246460,50	410	4642	696183,61	2246666,26	413	4680	695939,61	2247114,01
399	4531	696416,04	2245794,49	402	4569	696331,64	2245967,35	406	4606	696354,39	2246157,42	410	4643	696184,16	2246664,76	413	4681	695955,10	2247132,03
399	4532	696422,69	2245798,30	402	4558	696375,47	2245837,79	406	4600	696307,61	2246138,20	410	4644	696248,29	2246471,91	413	4682	695982,76	2247058,66
399	4523	696460,92	2245686,08	403	4570	696460,33	2245846,20	407	4607	696268,30	2246144,84	410	4631	696236,72	2246474,73	413	4683	696054,07	2246845,77
400	4533	696426,99	2245686,35	403	4571	696404,57	2245846,47	407	4608	696264,24	2246148,41	411	4645	696108,51	2246837,88	413	4670	696035,04	2246843,63
400	4534	696422,41	2245689,15	403	4572	696375,47	2245837,79	407	4609	696232,66	2246154,32	411	4646	696103,74	2246840,09	414	4684	696016,78	2246896,38
400	4535	696417,86	2245691,82	403	4573	696331,64	2245967,35	407	4610	696214,30	2246157,79	411	4647	696066,84	2246845,15	414	4685	696011,66	2246896,72
400	4536	696408,34	2245711,85	403	4574	696361,98	2245977,43	407	4611	696172,68	2246307,23	411	4648	696058,19	2246846,35	414	4686	695995,77	2246901,38

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
414	4687	695987.94	2246915.92	416	4726	694459.99	2193242.58	418	4765	694455.74	2193671.66	421	4803	694463.64	2194254.75	424	4841	694435.18	2194678.64
414	4688	695986.56	2246920.61	416	4727	694454.67	2193238.38	418	4766	694459.90	2193692.01	421	4804	694468.66	2194260.03	424	4842	694447.06	2194725.50
414	4689	695979.96	2246922.54	416	4728	694453.53	2193229.50	418	4767	694461.82	2193713.61	421	4805	694455.56	2194264.08	424	4843	694472.64	2194767.60
414	4690	695971.56	2246921.17	416	4729	694453.25	2193208.11	418	4768	694463.35	2193739.50	421	4806	694477.16	2194266.35	424	4844	694491.46	2194801.63
414	4691	695955.51	2246909.54	416	4730	694460.03	2193175.28	418	4769	694468.90	2193754.36	421	4807	694479.80	2194266.63	424	4845	694499.65	2194799.69
414	4692	695911.84	2247046.83	416	4731	694460.66	2193167.38	418	4770	694477.82	2193765.40	421	4808	694481.44	2194256.05	424	4846	694500.62	2194792.59
414	4693	695938.96	2247050.30	416	4714	694459.86	2193139.39	418	4755	694472.66	2193585.45	421	4809	694526.70	2194040.77	424	4847	694498.80	2194786.60
414	4694	695942.47	2247053.49	417	4732	694430.27	2193568.61	419	4771	694541.02	2193609.79	421	4810	694529.82	2193983.06	424	4848	694461.38	2194701.84
414	4695	695943.88	2247056.79	417	4733	694421.97	2193565.16	419	4772	694511.41	2193605.37	421	4793	694530.56	2193971.29	424	4849	694448.37	2194649.60
414	4696	695943.30	2247061.89	417	4734	694429.64	2193831.89	419	4773	694494.27	2193597.43	422	4811	694459.60	2194024.27	424	4850	694439.15	2194618.74
414	4697	695932.59	2247082.24	417	4735	694427.33	2193857.66	419	4774	694497.16	2193699.22	422	4812	694445.52	2194017.77	424	4851	694431.90	2194607.06
414	4698	695932.42	2247091.63	417	4736	694425.31	2193889.97	419	4775	694500.82	2193842.50	422	4813	694430.11	2194006.15	424	4852	694419.75	2194591.91
414	4699	695933.26	2247101.13	417	4737	694425.28	2193890.71	419	4776	694501.40	2193863.80	422	4814	694415.16	2193992.21	424	4853	694416.69	2194576.23
414	4700	695939.61	2247114.01	417	4738	694443.03	2193892.44	419	4777	694525.51	2193866.01	422	4815	694391.95	2194102.53	424	4854	694416.92	2194556.62
414	4701	695962.92	2247051.76	417	4739	694471.31	2193895.16	419	4778	694527.34	2193873.81	422	4816	694398.38	2194115.10	424	4855	694413.98	2194546.73
414	4684	696016.78	2246896.38	417	4740	694476.47	2193895.32	419	4779	694531.40	2193895.08	422	4817	694402.60	2194144.98	424	4856	694403.09	2194527.28
415	4702	694457.85	2193069.43	417	4741	694479.75	2193832.50	419	4780	694542.79	2193838.01	422	4818	694395.84	2194180.71	424	4834	694393.44	2194489.22
415	4703	694456.72	2193069.50	417	4742	694477.82	2193765.40	419	4781	694541.72	2193799.53	422	4819	694396.69	2194192.82	425	4857	694511.61	2194612.89
415	4704	694450.70	2193068.52	417	4743	694468.90	2193754.36	419	4782	694540.84	2193615.15	422	4820	694399.62	2194201.29	425	4858	694505.09	2194617.89
415	4705	694447.79	2193063.52	417	4744	694463.35	2193739.50	419	4771	694541.02	2193609.79	422	4821	694405.77	2194212.96	425	4859	694493.18	2194627.02
415	4706	694442.47	2193059.76	417	4745	694461.82	2193713.61	420	4783	694476.47	2193895.32	422	4822	694407.31	2194223.66	425	4860	694493.33	2194639.12
415	4707	694434.27	2193059.48	417	4746	694459.90	2193692.01	420	4784	694471.31	2193895.16	422	4823	694413.78	2194242.07	425	4861	694498.67	2194676.80
415	4708	694423.26	2193061.41	417	4747	694455.74	2193671.66	420	4785	694443.03	2193892.44	422	4811	694459.60	2194024.27	425	4862	694507.21	2194709.46
415	4709	694407.57	2193064.16	417	4748	694453.26	2193660.24	420	4786	694425.28	2193890.71	423	4824	694479.80	2194266.63	425	4863	694515.91	2194734.33
415	4710	694407.79	2193070.84	417	4749	694454.87	2193655.13	420	4787	694423.28	2193953.58	423	4825	694477.16	2194266.35	425	4864	694533.04	2194744.46
415	4711	694410.35	2193160.22	417	4750	694450.95	2193646.59	420	4788	694415.16	2193992.21	423	4826	694455.56	2194264.08	425	4865	694540.41	2194738.64
415	4712	694426.15	2193153.56	417	4751	694444.97	2193628.06	420	4789	694430.11	2194006.15	423	4827	694442.58	2194268.13	425	4866	694540.39	2194732.94
415	4713	694459.86	2193139.39	417	4752	694440.25	2193616.87	420	4790	694445.52	2194017.77	423	4828	694436.20	2194274.25	425	4867	694539.55	2194721.94
415	4702	694457.85	2193069.43	417	4753	694438.77	2193605.48	420	4791	694459.60	2194024.27	423	4829	694434.13	2194280.66	425	4868	694537.30	2194710.25
416	4714	694459.86	2193139.39	417	4754	694434.63	2193590.81	420	4792	694473.09	2193960.12	423	4830	694434.97	2194290.65	425	4869	694536.55	2194704.66
416	4715	694426.15	2193153.56	417	4732	694430.27	2193568.61	420	4783	694476.47	2193895.32	423	4831	694453.25	2194312.58	425	4870	694535.04	2194693.45
416	4716	694410.35	2193160.22	418	4755	694472.66	2193585.45	421	4793	694530.56	2193971.29	423	4832	694467.42	2194337.99	425	4871	694533.75	2194671.05
416	4717	694411.44	2193209.52	418	4756	694439.29	2193572.09	421	4794	694512.48	2193983.96	423	4833	694468.48	2194339.88	425	4857	694511.61	2194612.89
416	4718	694412.72	2193242.70	418	4757	694430.27	2193568.61	421	4795	694485.84	2194002.56	423	4824	694479.80	2194266.63	426	4872	694616.93	2194996.44
416	4719	694412.77	2193244.57	418	4758	694434.63	2193590.81	421	4796	694477.69	2194030.45	424	4834	694393.44	2194489.22	426	4873	694605.44	2194975.17
416	4720	694421.01	2193549.47	418	4759	694438.77	2193605.48	421	4797	694460.27	2194113.30	424	4835	694386.60	2194478.94	426	4874	694598.62	2194968.90
416	4721	694421.97	2193565.16	418	4760	694440.25	2193616.87	421	4798	694457.75	2194129.77	424	4836	694374.78	2194470.89	426	4875	694586.40	2194967.35
416	4722	694430.27	2193568.61	418	4761	694444.97	2193628.06	421	4799	694445.16	2194186.12	424	4837	694356.55	2194491.05	426	4876	694641.17	2195113.43
416	4723	694439.29	2193572.09	418	4762	694450.95	2193646.59	421	4800	694444.19	2194189.80	424	4838	694360.73	2194512.04	426	4877	694654.17	2195111.38
416	4724	694472.66	2193585.45	418	4763	694454.87	2193655.13	421	4801	694432.43	2194245.72	424	4839	694370.80	2194525.50	426	4878	694649.62	2195098.71
416	4725	694462.84	2193243.30	418	4764	694453.26	2193660.24	421	4802	694453.01	2194249.48	424	4840	694403.49	2194603.48	426	4879	694636.77	2195060.65

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
426	4880	694642,02	2195048,83	428	4919	694805,51	2195816,65	431	4957	694723,12	2196290,59	433	4979	694787,04	2196370,16	435	5035	694978,72	2196983,77
426	4881	694645,10	2195041,03	428	4920	694796,72	2195791,49	431	4958	694727,88	2196291,01	434	4996	694712,98	2196391,41	435	5022	694973,74	2196975,39
426	4882	694644,68	2195035,33	428	4902	694783,95	2195765,13	431	4959	694745,30	2196223,36	434	4997	694712,96	2196391,02	436	5036	695051,66	2197120,95
426	4883	694640,73	2195026,85	429	4921	694877,91	2195984,24	431	4954	694737,58	2196218,70	434	4998	694700,95	2196394,89	436	5037	695043,52	2197126,53
426	4884	694632,39	2195016,58	429	4922	694875,77	2195984,18	432	4960	694727,88	2196291,01	434	4999	694693,58	2196398,64	436	5038	695030,81	2197122,29
426	4872	694616,93	2194996,44	429	4923	694866,27	2195984,62	432	4961	694723,12	2196290,59	434	5000	694699,31	2196404,77	436	5039	695022,99	2197117,91
427	4885	694718,54	2195232,21	429	4924	694854,68	2195986,07	432	4962	694708,97	2196292,13	434	5001	694704,35	2196416,35	436	5040	695009,43	2197105,37
427	4886	694712,70	2195220,34	429	4925	694845,08	2195987,21	432	4963	694702,29	2196296,86	434	5002	694702,65	2196466,06	436	5041	694996,45	2197108,62
427	4887	694703,08	2195216,76	429	4926	694834,89	2195988,05	432	4964	694678,45	2196282,22	434	5003	694698,72	2196536,17	436	5042	695020,67	2197137,52
427	4888	694696,78	2195216,90	429	4927	694825,69	2195986,41	432	4965	694669,91	2196315,46	434	5004	694697,95	2196547,79	436	5043	694980,56	2197188,28
427	4889	694686,89	2195218,73	429	4928	694811,89	2196040,15	432	4966	694672,06	2196314,28	434	5005	694695,22	2196588,38	436	5044	694936,72	2197227,94
427	4890	694676,58	2195222,41	429	4929	694816,89	2196040,42	432	4967	694680,45	2196312,74	434	5006	694709,42	2196586,53	436	5045	694909,38	2197247,16
427	4891	694684,54	2195242,62	429	4930	694837,53	2196052,14	432	4968	694688,66	2196313,81	434	5007	694712,43	2196585,69	436	5046	694897,01	2197251,10
427	4892	694727,61	2195352,88	429	4931	694858,45	2196057,85	432	4969	694629,17	2196316,90	434	5008	694723,80	2196582,57	436	5047	694889,63	2197254,93
427	4893	694733,97	2195347,24	429	4932	694859,10	2196057,69	432	4970	694697,59	2196322,48	434	5009	694742,40	2196607,70	436	5048	694885,04	2197259,15
427	4894	694740,83	2195333,94	429	4933	694860,38	2196052,64	432	4971	694694,44	2196336,19	434	5010	694755,12	2196612,05	436	5049	694885,19	2197271,15
427	4895	694746,10	2195322,60	429	4934	694874,19	2195998,89	432	4972	694679,97	2196369,85	434	5011	694761,22	2196612,02	436	5050	694887,71	2197275,74
427	4896	694745,24	2195309,02	429	4921	694877,91	2195984,24	432	4973	694677,22	2196381,15	434	5012	694773,10	2196607,78	436	5051	694896,63	2197280,90
427	4897	694744,10	2195299,21	430	4935	694798,70	2196093,80	432	4974	694663,58	2196398,64	434	5013	694777,03	2196604,57	436	5052	694906,73	2197280,76
427	4898	694737,67	2195286,65	430	4936	694798,21	2196093,34	432	4975	694700,95	2196394,89	434	5014	694763,65	2196579,41	436	5053	694911,53	2197281,22
427	4899	694729,09	2195273,47	430	4937	694736,37	2196334,13	432	4976	694712,96	2196391,02	434	5015	694757,43	2196563,16	436	5054	694917,23	2197275,48
427	4900	694717,64	2195257,31	430	4938	694736,37	2196334,55	432	4977	694717,83	2196353,69	434	5016	694737,46	2196521,12	436	5055	694958,52	2197240,61
427	4901	694712,88	2195241,93	430	4939	694774,39	2196348,08	432	4978	694717,56	2196331,24	434	5017	694724,70	2196478,46	436	5056	695021,63	2197211,16
427	4885	694718,54	2195232,21	430	4940	694780,86	2196366,55	432	4960	694727,88	2196291,01	434	5018	694724,34	2196476,46	436	5057	695091,23	2197195,34
428	4902	694783,95	2195765,13	430	4941	694780,20	2196372,12	433	4979	694787,04	2196370,16	434	5019	694719,12	2196462,78	436	5036	695051,66	2197120,95
428	4903	694790,35	2195792,42	430	4942	694787,04	2196370,16	433	4980	694780,20	2196372,12	434	5020	694718,92	2196445,87	437	5058	695274,77	2197114,01
428	4904	694794,78	2195815,56	430	4943	694786,52	2196340,19	433	4981	694774,66	2196419,17	434	5021	694714,27	2196419,71	437	5059	695230,18	2197117,14
428	4905	694793,43	2195834,60	430	4944	694806,82	2196261,16	433	4982	694768,98	2196422,09	434	4996	694712,98	2196391,41	437	5060	695172,79	2197128,35
428	4906	694748,09	2196011,13	430	4945	694793,18	2196243,51	433	4983	694762,00	2196428,73	435	5022	694973,74	2196975,39	437	5061	695173,83	2197129,50
428	4907	694709,24	2196162,32	430	4946	694783,32	2196228,55	433	4984	694757,18	2196447,44	435	5023	694961,56	2196955,74	437	5062	695190,87	2197139,24
428	4908	694724,27	2196190,47	430	4947	694778,15	2196208,16	433	4985	694756,49	2196451,94	435	5024	694955,14	2196951,65	437	5063	695239,68	2197142,65
428	4909	694737,58	2196218,70	430	4948	694788,40	2196167,12	433	4986	694753,12	2196459,36	435	5025	694949,13	2196949,29	437	5064	695259,36	2197137,57
428	4910	694745,30	2196223,36	430	4949	694803,27	2196137,88	433	4987	694746,43	2196460,79	435	5026	694940,93	2196949,32	437	5058	695274,77	2197114,01
428	4911	694796,58	2196023,62	430	4950	694805,72	2196124,94	433	4988	694739,29	2196463,20	435	5027	694935,34	2196951,84	438	5065	694943,92	2197277,73
428	4912	694769,36	2196008,21	430	4951	694806,29	2196115,85	433	4989	694780,62	2196570,82	435	5028	694929,36	2196958,46	438	5066	694936,73	2197283,82
428	4913	694768,31	2196003,61	430	4952	694804,46	2196108,16	433	4990	694784,27	2196577,71	435	5029	694956,82	2197021,06	438	5067	694913,64	2197306,06
428	4914	694762,77	2196001,73	430	4953	694802,62	2196101,07	433	4991	694813,60	2196556,22	435	5030	694971,28	2197061,59	438	5068	694898,70	2197321,10
428	4915	694765,60	2195991,71	430	4935	694798,70	2196093,80	433	4992	694810,15	2196517,74	435	5031	694988,58	2197062,43	438	5069	694906,14	2197335,74
428	4916	694767,33	2195949,02	431	4954	694737,58	2196218,70	433	4993	694812,73	2196514,73	435	5032	694997,76	2197057,79	438	5070	694895,78	2197346,78
428	4917	694783,66	2195906,83	431	4955	694726,20	2196248,27	433	4994	694813,00	2196514,42	435	5033	694999,97	2197037,09	438	5071	694832,38	2197423,33
428	4918	694805,00	2195837,96	431	4956	694708,97	2196292,13	433	4995	694787,84	2196449,91	435	5034	694999,58	2197023,01	438	5072	694851,04	2197440,53

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
438	5073	694970,23	2197322,84	442	5110	694213,59	2198198,54	446	5147	695127,62	2199408,25	448	5186	695563,88	2200453,93	452	5223	695547,88	2201247,88
438	5065	694943,92	2197277,73	442	5111	694225,58	2198202,14	446	5148	695120,14	2199413,98	448	5187	695564,87	2200447,33	452	5224	695525,12	2201232,86
439	5074	694578,89	2197707,24	442	5107	694226,55	2198151,00	446	5149	695118,17	2199419,89	448	5188	695560,23	2200437,24	452	5225	695520,96	2201229,57
439	5075	694541,76	2197701,66	443	5112	694617,75	2198847,79	446	5150	695124,75	2199440,25	448	5189	695529,72	2200385,27	452	5226	695520,75	2201259,70
439	5076	694535,09	2197703,39	443	5113	694537,55	2198830,11	446	5151	695139,71	2199455,50	448	5190	695510,08	2200350,43	452	5227	695524,73	2201261,38
439	5077	694476,85	2197749,11	443	5114	694537,28	2198831,47	446	5152	695149,21	2199458,86	448	5166	695501,25	2200317,16	452	5228	695549,43	2201260,38
439	5078	694438,69	2197783,46	443	5115	694590,19	2198893,80	446	5153	695157,61	2199458,53	449	5191	695442,44	2200299,82	452	5223	695547,88	2201247,88
439	5079	694451,44	2197795,60	443	5116	694590,76	2198893,59	446	5154	695160,45	2199444,42	449	5192	695434,95	2200317,04	453	5229	695338,82	2202104,99
439	5080	694455,76	2197802,49	443	5117	694601,51	2198889,70	446	5155	695157,66	2199419,23	449	5193	695420,21	2200330,49	453	5230	695311,43	2202080,70
439	5081	694481,41	2197806,06	443	5118	694610,52	2198865,77	446	5144	695147,03	2199412,37	449	5194	695416,77	2200348,01	453	5231	695273,37	2202149,34
439	5082	694546,76	2197738,84	443	5112	694617,75	2198847,79	447	5156	695181,82	2199428,85	449	5195	695433,42	2200386,04	453	5232	695245,64	2202215,28
439	5083	694581,11	2197708,60	444	5119	694827,09	2199107,56	447	5157	695179,30	2199441,31	449	5196	695449,51	2200407,68	453	5233	695245,70	2202221,32
439	5074	694578,89	2197707,24	444	5120	694817,75	2199108,17	447	5158	695178,07	2199447,45	449	5197	695457,62	2200411,84	453	5234	695245,72	2202228,08
440	5084	694258,55	2197901,26	444	5121	694778,83	2199103,60	447	5159	695180,12	2199486,35	449	5198	695471,36	2200410,06	453	5235	695245,18	2202264,45
440	5085	694240,73	2197881,22	444	5122	694761,68	2199101,75	447	5160	695184,50	2199507,02	449	5191	695442,44	2200299,82	453	5236	695250,15	2202264,83
440	5086	694221,69	2197902,24	444	5123	694817,77	2199170,86	447	5161	695190,64	2199517,01	450	5199	695502,57	2200552,59	453	5237	695264,97	2202268,56
440	5087	694218,20	2197906,57	444	5124	694834,61	2199172,21	447	5162	695210,98	2199528,82	450	5200	695492,78	2200556,33	453	5238	695281,26	2202265,91
440	5088	694151,39	2197999,04	444	5125	694860,70	2199173,40	447	5163	695225,78	2199529,37	450	5201	695476,89	2200558,19	453	5239	695298,63	2202258,34
440	5089	694127,71	2198045,49	444	5126	694866,36	2199157,18	447	5164	695241,93	2199520,46	450	5202	695466,21	2200558,31	453	5240	695346,71	2202110,77
440	5090	694156,01	2198043,45	444	5119	694827,09	2199107,56	447	5165	695251,93	2199514,95	450	5203	695491,85	2200667,32	453	5229	695338,82	2202104,99
440	5091	694185,27	2198041,92	445	5127	695116,91	2199354,69	447	5156	695181,82	2199428,85	450	5204	695496,08	2200749,10	454	5241	695374,05	2202137,95
440	5092	694191,96	2198028,46	445	5128	695123,74	2199362,47	448	5166	695501,25	2200317,16	450	5205	695522,71	2200742,39	454	5242	695361,84	2202125,54
440	5093	694202,50	2198013,86	445	5129	695124,61	2199372,19	448	5167	695496,44	2200287,40	450	5206	695514,14	2200698,62	454	5243	695321,60	2202249,05
440	5094	694202,99	2198012,98	445	5130	695124,90	2199375,36	448	5168	695478,44	2200288,26	450	5207	695501,61	2200640,27	454	5244	695342,16	2202244,07
440	5095	694204,92	2198010,51	445	5131	695124,63	2199383,06	448	5169	695495,53	2200337,61	450	5208	695495,12	2200617,20	454	5245	695353,75	2202239,43
440	5096	694258,79	2197935,95	445	5132	695111,96	2199391,21	448	5170	695517,60	2200407,11	450	5209	695509,06	2200602,66	454	5246	695383,00	2202149,52
440	5097	694273,84	2197919,31	445	5133	695099,13	2199385,05	448	5171	695532,21	2200461,95	450	5210	695509,70	2200585,16	454	5241	695374,05	2202137,95
440	5084	694258,55	2197901,26	445	5134	695089,91	2199379,89	448	5172	695544,27	2200501,81	450	5211	695507,02	2200565,87	455	5247	695274,22	2202305,93
441	5098	694324,18	2197934,12	445	5135	695082,08	2199375,43	448	5173	695541,10	2200510,92	450	5199	695502,57	2200552,59	455	5248	695265,99	2202299,06
441	5099	694307,73	2197923,39	445	5136	695076,07	2199370,25	448	5174	695537,36	2200526,43	451	5212	695652,33	2201152,44	455	5249	695260,39	2202298,08
441	5100	694297,96	2197921,00	445	5137	695074,64	2199364,95	448	5175	695552,13	2200568,07	451	5213	695640,61	2201154,51	455	5250	695254,02	2202308,61
441	5101	694273,45	2197948,05	445	5138	695074,51	2199355,45	448	5176	695554,52	2200591,37	451	5214	695623,03	2201157,08	455	5251	695250,15	2202341,62
441	5102	694222,22	2198018,97	445	5139	695074,88	2199349,85	448	5177	695555,56	2200627,56	451	5215	695602,53	2201158,37	455	5252	695245,28	2202381,92
441	5103	694244,46	2198030,11	445	5140	695076,98	2199347,05	448	5178	695571,06	2200627,70	451	5216	695603,90	2201201,77	455	5253	695259,52	2202378,67
441	5104	694272,80	2198034,53	445	5141	695083,57	2199342,02	448	5179	695572,72	2200615,80	451	5217	695607,72	2201259,15	455	5254	695280,92	2202312,71
441	5105	694312,40	2197979,72	445	5142	695101,28	2199347,25	448	5180	695567,08	2200581,51	451	5218	695647,63	2201277,90	455	5247	695274,22	2202305,93
441	5106	694339,96	2197950,19	445	5143	695107,08	2199350,01	448	5181	695585,16	2200577,44	451	5219	695656,51	2201281,94	456	5255	695259,52	2202378,67
441	5098	694324,18	2197934,12	445	5127	695116,91	2199354,69	448	5182	695586,66	2200577,66	451	5220	695657,72	2201262,06	456	5256	695245,28	2202381,92
442	5107	694226,55	2198151,00	446	5144	695147,03	2199412,37	448	5183	695595,89	2200579,02	451	5221	695657,79	2201257,90	456	5257	695242,20	2202406,06
442	5108	694207,49	2198165,65	446	5145	695139,62	2199409,20	448	5184	695570,27	2200466,35	451	5222	695653,93	2201199,28	456	5258	695242,67	2202423,35
442	5109	694207,68	2198189,86	446	5146	695132,82	2199406,43	448	5185	695567,92	2200463,80	451	5212	695652,33	2201152,44	456	5259	695242,82	2202437,65

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
456	5260	695242,99	2202454,15	460	5297	695408,24	2203468,11	464	5334	694927,60	2204970,04	467	5372	693840,03	2205246,25	470	5410	693867,43	2205332,88
456	5261	695248,33	2202451,08	460	5298	695397,36	2203470,76	464	5335	694921,31	2204869,17	467	5373	693854,96	2205246,19	470	5411	693874,42	2205332,57
456	5262	695247,23	2202441,81	460	5299	695404,15	2203540,23	464	5336	694917,08	2204837,99	467	5374	693864,36	2205246,94	470	5412	693880,82	2205329,73
456	5263	695253,20	2202397,74	460	5300	695419,00	2203558,84	464	5326	694916,72	2204794,91	467	5367	693831,19	2205180,65	470	5413	693901,52	2205320,92
456	5255	695259,52	2202378,67	460	5301	695435,60	2203587,50	465	5337	693776,04	2204917,16	468	5375	694903,78	2205195,45	470	5396	693864,36	2205246,94
457	5264	695248,33	2202451,08	460	5302	695442,96	2203605,72	465	5338	693750,98	2204912,82	468	5376	694893,01	2205191,80	471	5414	693864,74	2205282,42
457	5265	695242,99	2202454,15	460	5303	695448,68	2203582,73	465	5339	693743,17	2204910,46	468	5377	694907,31	2205427,65	471	5415	693856,82	2205280,25
457	5266	695238,11	2202459,77	460	5304	695450,17	2203568,62	465	5340	693712,27	2204901,11	468	5378	694901,93	2205470,61	471	5416	693845,13	2205277,53
457	5267	695216,69	2202481,67	460	5296	695438,68	2203469,07	465	5341	693714,32	2204905,50	468	5379	694892,15	2205527,50	471	5417	693824,88	2205280,81
457	5268	695207,24	2202492,01	461	5305	695397,36	2203470,76	465	5342	693749,37	2204975,37	468	5380	694904,65	2205496,83	471	5418	693853,57	2205337,02
457	5269	695202,85	2202492,68	461	5306	695389,56	2203479,86	465	5343	693765,83	2204971,48	468	5381	694914,25	2205419,39	471	5419	693855,83	2205333,72
457	5270	695217,95	2202619,67	461	5307	695390,20	2203486,83	465	5344	693796,89	2204964,05	468	5382	694919,84	2205365,68	471	5420	693867,71	2205321,87
457	5271	695229,92	2202617,50	461	5308	695395,07	2203527,80	465	5345	693799,31	2204963,54	468	5383	694920,83	2205311,07	471	5421	693873,67	2205302,66
457	5272	695238,43	2202618,46	461	5309	695404,15	2203540,23	465	5337	693776,04	2204917,16	468	5384	694933,46	2205292,62	471	5422	693869,65	2205286,90
457	5273	695253,28	2202626,11	461	5305	695397,36	2203470,76	466	5346	695000,72	2205004,72	468	5385	694936,48	2205272,01	471	5414	693864,74	2205282,42
457	5274	695266,78	2202632,64	462	5310	695220,85	2204035,11	466	5347	695003,46	2205049,53	468	5386	694928,89	2205249,94	472	5423	695013,71	2205523,71
457	5275	695252,36	2202523,01	462	5311	695219,19	2204033,76	466	5348	695007,56	2205116,55	468	5387	694917,55	2205238,78	472	5424	694996,58	2205528,77
457	5276	695249,20	2202482,83	462	5312	695184,86	2204115,49	466	5349	695014,59	2205231,44	468	5388	694910,66	2205216,51	472	5425	694982,18	2205529,93
457	5277	695249,50	2202641,02	462	5313	695187,17	2204116,35	466	5350	695014,22	2205231,53	468	5375	694903,78	2205195,45	472	5426	694973,99	2205531,76
457	5264	695248,33	2202451,08	462	5314	695197,37	2204117,30	466	5351	694994,70	2205224,59	469	5389	695012,79	2205256,22	472	5427	694966,31	2205537,39
458	5278	695337,61	2202619,48	462	5315	695208,65	2204110,29	466	5352	694980,97	2205217,34	469	5390	694984,57	2205242,22	472	5428	694963,54	2205545,50
458	5279	695319,34	2202619,15	462	5316	695216,38	2204094,33	466	5353	694975,17	2205194,26	469	5391	694964,63	2205234,79	472	5429	694966,46	2205550,28
458	5280	695307,64	2202620,30	462	5317	695225,60	2204071,90	466	5354	694968,66	2205137,88	469	5392	694970,76	2205335,10	472	5430	694979,64	2205571,33
458	5281	695294,34	2202644,65	462	5318	695233,06	2204063,77	466	5355	694962,61	2205074,10	469	5393	694978,91	2205330,95	472	5431	695004,65	2205576,31
458	5282	695291,67	2202653,16	462	5319	695233,32	2204051,87	466	5356	694955,06	2205011,23	469	5394	695002,45	2205313,25	472	5423	695013,71	2205523,71
458	5283	695292,80	2202660,76	462	5310	695220,85	2204035,11	466	5357	694951,63	2204976,15	469	5395	695012,16	2205301,39	473	5432	694007,93	2205533,06
458	5284	695300,21	2202662,83	463	5320	695190,10	2204048,64	466	5358	694957,22	2204972,63	469	5389	695012,79	2205256,22	473	5433	694004,08	2205526,04
458	5285	695314,31	2202663,38	463	5321	695180,57	2204038,87	466	5359	694962,22	2204972,21	470	5396	693864,36	2205246,94	473	5434	693964,20	2205557,60
458	5286	695330,45	2202646,81	463	5322	695174,96	2204053,94	466	5360	694966,41	2204973,58	470	5397	693854,96	2205246,19	473	5435	693995,00	2205619,02
458	5287	695340,17	2202641,05	463	5323	695166,42	2204076,82	466	5361	694968,23	2204978,09	470	5398	693840,03	2205246,25	473	5436	693996,96	2205621,72
458	5278	695337,61	2202619,48	463	5324	695171,26	2204093,10	466	5362	694907,36	2204983,39	470	5399	693830,08	2205244,50	473	5437	693997,34	2205617,56
459	5288	695278,58	2202734,21	463	5325	695180,49	2204071,30	466	5363	694970,78	2204990,37	470	5400	693824,10	2205243,06	473	5438	694000,36	2205596,85
459	5289	695270,09	2202735,64	463	5320	695190,10	2204048,64	466	5364	694974,01	2204999,47	470	5401	693804,76	2205239,69	473	5439	694005,93	2205590,53
459	5290	695263,51	2202740,57	464	5326	694916,72	2204794,91	466	5365	694977,94	2205003,25	470	5402	693824,88	2205280,81	473	5440	694012,02	2205587,71
459	5291	695253,77	2202758,11	464	5327	694904,41	2204794,67	466	5366	694987,14	2205003,52	470	5403	693845,13	2205277,53	473	5441	694025,43	2205589,66
459	5292	695252,56	2202779,61	464	5328	694898,02	2204796,79	466	5366	695000,72	2205004,72	470	5404	693856,82	2205280,25	473	5442	694030,34	2205593,84
459	5293	695252,89	2202787,61	464	5329	694891,47	2204809,51	467	5367	693831,19	2205180,65	470	5405	693864,74	2205282,42	473	5443	694033,20	2205608,52
459	5294	695268,96	2202803,66	464	5330	694884,14	2204823,14	467	5368	693783,34	2205197,29	470	5406	693869,65	2205286,90	473	5444	694037,64	2205619,71
459	5295	695288,48	2202812,18	464	5331	694870,77	2204824,78	467	5369	693804,76	2205239,69	470	5407	693873,67	2205302,66	473	5445	694048,78	2205608,77
459	5288	695278,58	2202734,21	464	5332	694878,05	2204944,89	467	5370	693824,10	2205243,06	470	5408	693867,71	2205321,87	473	5446	694039,75	2205596,50
460	5296	695438,68	2203469,07	464	5333	694900,26	2204959,75	467	5371	693830,08	2205244,50	470	5409	693855,83	2205333,72	473	5432	694007,93	2205533,06

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
474	5447	694115,25	2205567,60	477	5485	694290,63	2205959,34	480	5523	694412,61	2206005,83	483	5561	695004,54	2206571,13	485	5600	695041,75	2207205,48
474	5448	694111,62	2205577,71	477	5486	694318,01	2205917,31	480	5524	694384,47	2206048,87	483	5562	694986,20	2206560,40	485	5601	695069,11	2207196,20
474	5449	694109,02	2205584,93	477	5476	694259,06	2205851,75	480	5525	694411,79	2206061,90	483	5563	694974,77	2206551,45	485	5602	695068,97	2207194,70
474	5450	694111,99	2205603,41	478	5487	694517,83	2205962,46	480	5526	694438,36	2206068,88	483	5564	694955,36	2206551,23	485	5581	695015,27	2206680,99
474	5451	694120,13	2205613,89	478	5488	694473,09	2205954,67	480	5527	694447,24	2206071,28	483	5565	694963,51	2206665,53	486	5603	694929,60	2206687,95
474	5452	694149,07	2205628,55	478	5489	694435,94	2205941,01	480	5528	694639,56	2206104,61	483	5566	694963,87	2206665,64	486	5604	694918,16	2206678,18
474	5453	694154,19	2205631,15	478	5490	694416,64	2205920,24	480	5529	694721,70	2206142,03	483	5567	694972,24	2206668,15	486	5605	694908,15	2206675,43
474	5454	694161,16	2205633,12	478	5491	694399,40	2205941,30	480	5530	694748,42	2206158,26	483	5568	695015,27	2206680,99	486	5606	694899,95	2206675,46
474	5447	694115,25	2205567,60	478	5492	694380,80	2205955,29	480	5531	694759,48	2206164,42	483	5569	695013,93	2206668,60	486	5607	694895,37	2206677,97
475	5455	694164,45	2205775,82	478	5493	694407,46	2205983,98	480	5532	694761,15	2206162,18	483	5560	695006,99	2206571,19	486	5608	694903,26	2206793,00
475	5456	694184,04	2205798,74	478	5494	694460,08	2206003,33	480	5533	694765,75	2206161,46	484	5570	694963,87	2206665,64	486	5609	694907,43	2206799,17
475	5457	694203,13	2205831,49	478	5495	694488,03	2206008,19	480	5534	694786,98	2206166,19	484	5571	694963,51	2206665,53	486	5610	694909,57	2206806,46
475	5458	694231,76	2205822,44	478	5496	694489,95	2206006,54	480	5535	694796,57	2206166,14	484	5572	694963,99	2206672,28	486	5611	694913,29	2206813,44
475	5459	694151,41	2205736,18	478	5497	694505,38	2205990,18	480	5536	694802,86	2206164,32	484	5573	695010,56	2207202,27	486	5612	694918,85	2206825,51
475	5460	694141,63	2205741,61	478	5487	694517,83	2205962,46	480	5537	694811,35	2206161,48	484	5574	695014,92	2207301,62	486	5613	694924,45	2206833,14
475	5461	694104,97	2205754,13	479	5498	694969,72	2205949,47	480	5538	694810,47	2206137,42	484	5575	695015,04	2207304,36	486	5614	694924,98	2206842,94
475	5462	694103,58	2205755,26	479	5499	694954,91	2205948,43	480	5507	694745,15	2206097,62	484	5576	695016,22	2207331,19	486	5615	694930,96	2206855,93
475	5463	694101,57	2205755,85	479	5500	694931,94	2205954,61	481	5539	694959,08	2206143,01	484	5577	695020,82	2207436,00	486	5616	694944,72	2206823,28
475	5464	694186,47	2205835,94	479	5501	694923,13	2205957,76	481	5540	694951,98	2206144,73	484	5578	695033,76	2207436,81	486	5617	694946,77	2206811,27
475	5465	694156,84	2205798,22	479	5502	694923,73	2205981,43	481	5541	694944,69	2206148,96	484	5579	695028,99	2207303,51	486	5618	694946,01	2206795,37
475	5466	694141,49	2205781,60	479	5503	694929,74	2205981,63	481	5542	694937,61	2206152,49	484	5580	695019,12	2207199,45	486	5619	694942,32	2206769,88
475	5455	694164,45	2205775,82	479	5504	694967,10	2205970,48	481	5543	694935,93	2206157,50	484	5570	694963,87	2206665,64	486	5620	694936,50	2206739,51
476	5467	694346,25	2205844,47	479	5505	694971,86	2205959,86	481	5544	694940,17	2206167,98	485	5581	695015,27	2206680,99	486	5621	694935,69	2206710,52
476	5468	694315,79	2205811,69	479	5506	694973,24	2205954,36	481	5545	694950,23	2206182,93	485	5582	694972,24	2206668,15	486	5622	694934,94	2206696,82
476	5469	694304,42	2205845,96	479	5498	694969,72	2205949,47	481	5546	694955,95	2206186,82	485	5583	694963,87	2206665,64	486	5603	694929,60	2206687,95
476	5470	694297,73	2205847,80	480	5507	694745,15	2206097,62	481	5547	694961,84	2206186,69	485	5584	695019,12	2207199,45	487	5623	694913,29	2206813,44
476	5471	694283,57	2205850,63	480	5508	694654,43	2206056,26	481	5548	694968,34	2206186,67	485	5585	695028,99	2207303,51	487	5624	694909,57	2206806,46
476	5472	694349,83	2205921,94	480	5509	694510,75	2206031,35	481	5549	694975,24	2206184,54	485	5586	695033,76	2207436,81	487	5625	694907,43	2206799,17
476	5473	694351,21	2205920,58	480	5510	694506,07	2206036,57	481	5550	694975,88	2206171,94	485	5587	695045,81	2207437,58	487	5626	694903,26	2206793,00
476	5474	694357,87	2205908,96	480	5511	694494,37	2206038,02	481	5539	694959,08	2206143,01	485	5588	695054,71	2207435,74	487	5627	694905,53	2206825,73
476	5475	694324,01	2205867,06	480	5512	694485,57	2206037,76	482	5551	694996,02	2206417,17	485	5589	695057,89	2207432,54	487	5628	694911,63	2206826,72
476	5467	694346,25	2205844,47	480	5513	694459,92	2206051,96	482	5552	694967,17	2206425,68	485	5590	695064,93	2207413,41	487	5629	694916,26	2206831,99
477	5476	694259,06	2205851,75	480	5514	694417,95	2206057,12	482	5553	694946,79	2206430,79	485	5591	695070,18	2207399,58	487	5630	694916,68	2206837,59
477	5477	694231,76	2205822,44	480	5515	694415,02	2206049,83	482	5554	694955,36	2206551,23	485	5592	695076,54	2207389,66	487	5631	694909,68	2206862,83
477	5478	694203,13	2205831,49	480	5516	694420,59	2206042,70	482	5555	694974,77	2206551,45	485	5593	695082,11	2207388,59	487	5632	694916,83	2206876,48
477	5479	694211,22	2205844,51	480	5517	694425,87	2206038,89	482	5556	694973,32	2206538,87	485	5594	695079,67	2207319,78	487	5633	694928,28	2206888,14
477	5480	694233,02	2205869,85	480	5518	694431,56	2206034,26	482	5557	694978,89	2206532,43	485	5595	695077,64	2207323,02	487	5634	694931,09	2206890,93
477	5481	694233,05	2205878,64	480	5519	694431,83	2206028,57	482	5558	694997,54	2206518,25	485	5596	695065,63	2207324,17	487	5635	694930,42	2206898,33
477	5482	694230,18	2205886,05	480	5520	694430,41	2206022,37	482	5559	695002,81	2206512,51	485	5597	695053,11	2207312,67	487	5636	694924,06	2206910,46
477	5483	694226,36	2205890,18	480	5521	694426,79	2206017,38	482	5551	694996,02	2206417,17	485	5598	695050,30	2207279,15	487	5637	694913,83	2206927,80
477	5484	694226,27	2205890,28	480	5522	694427,07	2206011,18	483	5560	695006,99	2206571,19	485	5599	695044,38	2207241,19	487	5638	694913,15	2206933,79

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
487	5639	694917,07	2206939,48	489	5678	695079,03	2207301,73	491	5717	695087,45	2208315,70	493	5756	694992,36	2208293,37	494	5796	695062,68	2208505,41
487	5640	694938,05	2206931,89	489	5670	695069,11	2207196,20	491	5718	695087,86	2208319,89	493	5757	694995,52	2208282,77	494	5797	695045,79	2208484,26
487	5641	694955,81	2206924,03	490	5679	695006,46	2207577,53	491	5719	695089,71	2208321,58	493	5758	695006,59	2208277,33	494	5798	695050,48	2208480,34
487	5642	694959,31	2206922,91	490	5680	695001,55	2207575,43	491	5720	695101,07	2208068,04	493	5759	695010,78	2208275,20	494	5799	695060,75	2208473,90
487	5643	694962,17	2206912,61	490	5681	694994,05	2207575,47	491	5721	695089,24	2208060,40	493	5760	695013,95	2208267,39	494	5800	695080,59	2208454,03
487	5644	694962,13	2206901,70	490	5682	694991,71	2207612,58	491	5722	695088,54	2208056,79	493	5761	695014,32	2208259,58	494	5801	695083,36	2208446,61
487	5645	694954,85	2206882,63	490	5683	694989,18	2207682,99	491	5723	695090,31	2208053,00	493	5762	695015,58	2208259,08	494	5802	695083,33	2208439,51
487	5646	694935,61	2206869,01	490	5684	694982,18	2207708,92	491	5724	695095,61	2208051,87	493	5763	695027,41	2208019,29	494	5803	695077,60	2208431,43
487	5647	694930,69	2206863,73	490	5685	694988,25	2207726,49	491	5725	695103,57	2208052,70	493	5742	695025,45	2207974,80	494	5764	695060,13	2208415,60
487	5648	694930,96	2206855,93	490	5686	694984,78	2207733,61	491	5726	695105,06	2208023,77	494	5764	695060,13	2208415,60	495	5804	695034,81	2208743,20
487	5649	694924,98	2206842,94	490	5687	694977,04	2207740,51	491	5727	695105,21	2208020,05	494	5765	695038,00	2208406,19	495	5805	695030,21	2208741,52
487	5650	694924,45	2206833,14	490	5688	694978,25	2207766,66	491	5728	695102,23	2207939,48	494	5766	695033,86	2208421,11	495	5806	695026,31	2208741,85
487	5651	694918,85	2206825,51	490	5689	694981,90	2207907,38	491	5729	695071,30	2207919,77	494	5767	695033,25	2208445,11	495	5807	695023,12	2208744,74
487	5623	694913,29	2206813,44	490	5690	694994,40	2207919,57	491	5730	695067,68	2207914,08	494	5768	695030,91	2208485,42	495	5808	695016,36	2208758,87
488	5652	694980,87	2207142,03	490	5691	695017,25	2207933,18	491	5731	695068,37	2207910,58	494	5769	695031,82	2208538,82	495	5809	695019,01	2208794,26
488	5653	694978,76	2207137,45	490	5692	695023,70	2207934,78	491	5732	695072,65	2207907,06	494	5770	695027,72	2208564,02	495	5810	695014,01	2208873,18
488	5654	694976,95	2207137,15	490	5693	695015,90	2207757,15	491	5733	695077,66	2207907,35	494	5771	695033,37	2208577,02	495	5811	695012,31	2208899,28
488	5655	694972,36	2207137,86	490	5694	695004,33	2207748,73	491	5734	695101,53	2207920,48	494	5772	695026,75	2208598,33	495	5812	695016,96	2208910,57
488	5656	694965,58	2207147,09	490	5695	694999,71	2207743,45	491	5735	695089,49	2207838,21	494	5773	695023,19	2208607,55	495	5813	695022,41	2208920,85
488	5657	694954,93	2207140,24	490	5696	694999,37	2207733,85	491	5702	695088,32	2207824,50	494	5774	695023,22	2208616,35	495	5814	695022,74	2208929,34
488	5658	694947,27	2207173,37	490	5697	694998,45	2207702,06	492	5736	695048,32	2207836,22	494	5775	695028,93	2208620,23	495	5815	695008,20	2208948,20
488	5659	694950,53	2207208,01	490	5698	695000,58	2207686,46	492	5737	695038,30	2207834,17	494	5776	695034,63	2208619,50	495	5816	695007,56	2208962,70
488	5660	694956,11	2207256,42	490	5699	695010,13	2207672,61	492	5738	695046,42	2208019,35	494	5777	695040,72	2208616,27	495	5817	695019,04	2208980,96
488	5661	694961,12	2207258,10	490	5700	695012,00	2207668,39	492	5739	695029,16	2208369,25	494	5778	695045,31	2208616,16	495	5818	695018,38	2208992,26
488	5662	694963,63	2207261,30	490	5701	695008,28	2207583,58	492	5740	695032,16	2208369,52	494	5779	695047,82	2208619,05	495	5819	695018,41	2208998,26
488	5663	694972,50	2207276,06	490	5679	695006,46	2207577,53	492	5741	695055,13	2208020,04	494	5780	695047,44	2208623,25	495	5820	695018,45	2209007,86
488	5664	694982,58	2207298,33	491	5702	695088,32	2207824,50	492	5736	695048,32	2207836,22	494	5781	695042,22	2208641,37	495	5821	695027,84	2209032,53
488	5665	694988,70	2207302,19	491	5703	695083,63	2207822,82	493	5742	695025,45	2207974,80	494	5782	695039,63	2208647,04	495	5822	695027,47	2209040,33
488	5666	694995,58	2207294,17	491	5704	695079,72	2207822,13	493	5743	695013,79	2207968,90	494	5783	695033,79	2208659,80	495	5823	695012,93	2209057,78
488	5667	694991,61	2207203,67	491	5705	695075,83	2207824,55	493	5744	694995,69	2207969,36	494	5784	695027,71	2208665,52	495	5824	695012,65	2209063,78
488	5668	694987,53	2207157,09	491	5706	695075,15	2207829,56	493	5745	694983,53	2207970,69	494	5785	695024,54	2208671,84	495	5825	695012,29	2209073,28
488	5669	694981,61	2207150,82	491	5707	695074,07	2207833,06	493	5746	694983,78	2207980,27	494	5786	695018,27	2208706,97	495	5826	695010,94	2209084,99
488	5652	694980,87	2207142,03	491	5708	695071,28	2207837,67	493	5747	694985,70	2208019,10	494	5787	695021,51	2208715,75	495	5827	695010,31	2209105,19
489	5670	695069,11	2207196,20	491	5709	695062,78	2207839,20	493	5748	694968,99	2208253,89	494	5788	695023,33	2208721,04	495	5828	695008,95	2209114,00
489	5671	695041,75	2207205,48	491	5710	695048,32	2207836,22	493	5749	694959,99	2208362,63	494	5789	695029,74	2208724,12	495	5829	695005,38	2209121,12
489	5672	695044,38	2207241,19	491	5711	695055,13	2208020,04	493	5750	694956,94	2208425,18	494	5790	695043,23	2208722,67	495	5830	695002,62	2209131,71
489	5673	695050,30	2207279,15	491	5712	695032,16	2208369,52	493	5751	694983,98	2208401,30	494	5791	695053,18	2208712,73	495	5831	695002,26	2209143,02
489	5674	695053,11	2207312,67	491	5713	695035,91	2208368,90	493	5752	694993,81	2208382,77	494	5792	695063,75	2208684,23	495	5832	695004,52	2209156,82
489	5675	695065,63	2207324,17	491	5714	695050,34	2208366,54	493	5753	694996,96	2208372,15	494	5793	695065,51	2208648,40	495	5833	695004,55	2209166,01
489	5676	695077,64	2207323,02	491	5715	695072,22	2208335,26	493	5754	694997,31	2208358,75	494	5794	695078,27	2208500,74	495	5834	695003,90	2209177,02
489	5677	695079,67	2207319,78	491	5716	695081,04	2208314,03	493	5755	694993,64	2208338,56	494	5795	695067,29	2208505,07	495	5835	695003,53	2209186,92

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
495	5836	695001,77	2209195,03	497	5875	694733,69	2209710,87	500	5913	694299,05	2210494,35	502	5952	693758,89	2211017,64	504	5991	693440,91	2211252,78
495	5837	694996,91	2209202,85	497	5876	694723,98	2209714,11	500	5914	694291,47	2210499,18	502	5953	693756,01	2211024,57	504	5992	693435,49	2211272,70
495	5838	694990,20	2209226,97	497	5877	694634,58	2209868,25	500	5915	694286,00	2210504,58	502	5954	693750,54	2211031,86	504	5993	693428,02	2211287,49
495	5839	694985,27	2209246,09	497	5878	694648,73	2209874,49	500	5916	694280,24	2210514,72	502	5955	693742,57	2211039,12	504	5994	693433,40	2211368,76
495	5840	694986,01	2209256,29	497	5879	694672,76	2209880,31	500	5917	694271,29	2210556,45	502	5956	693737,50	2211044,52	504	5995	693434,33	2211400,68
495	5841	694994,30	2209278,55	497	5880	694685,98	2209879,71	500	5918	694274,53	2210566,95	502	5957	693697,17	2211064,59	504	5996	693448,04	2211482,46
495	5842	694967,41	2209307,75	497	5881	694767,29	2209739,27	500	5919	694282,95	2210571,21	502	5958	693645,17	2211089,10	504	5997	693452,67	2211476,28
495	5843	694960,65	2209319,08	497	5882	694810,14	2209665,42	500	5920	694295,65	2210571,15	502	5959	693588,89	2211117,20	504	5998	693470,28	2211460,89
495	5844	694940,93	2209363,35	498	5882	694686,48	2209740,90	500	5921	694306,21	2210566,11	502	5960	693586,01	2211122,61	504	5999	693488,24	2211451,50
495	5845	694939,28	2209374,37	498	5883	694679,89	2209739,46	500	5922	694309,78	2210557,71	502	5961	693612,94	2211135,60	504	6000	693491,67	2211451,95
495	5846	694948,12	2209385,64	498	5884	694674,10	2209739,49	500	5923	694314,46	2210526,19	502	5962	693633,49	2211123,99	504	6001	693484,38	2211399,24
495	5847	694963,58	2209393,90	498	5885	694662,51	2209740,63	500	5924	694315,11	2210513,49	502	5963	693767,72	2211048,12	504	6002	693483,42	2211366,33
495	5848	695017,91	2209296,66	498	5886	694647,93	2209745,80	500	5911	694310,36	2210500,92	502	5964	693905,01	2210971,17	504	6003	693479,36	2211341,73
495	5849	695034,54	2209245,80	498	5887	694634,45	2209251,25	501	5925	694192,02	2210593,38	502	5942	693903,17	2210959,17	504	6004	693476,98	2211271,53
495	5850	695045,33	2209044,00	498	5888	694624,05	2209748,67	501	5926	694127,09	2210658,21	503	5965	693775,53	2211066,69	504	6005	693480,41	2211262,27
495	5851	695042,45	2209034,18	498	5889	694573,54	2209835,73	501	5927	694101,70	2210690,09	503	5966	693636,66	2211143,97	504	6006	693480,27	2211257,25
495	5852	695043,80	2209021,46	498	5890	694565,84	2209849,05	501	5928	694074,56	2210728,62	503	5967	693645,81	2211148,68	504	6007	693485,36	2211248,82
495	5853	695046,61	2209020,39	498	5891	694576,26	2209855,77	501	5929	694055,81	2210764,20	503	5968	693657,46	2211165,63	504	6008	693491,33	2211232,68
495	5854	695053,39	2208993,51	498	5892	694586,05	2209859,73	501	5930	694043,81	2210791,74	503	5969	693660,25	2211181,41	504	6009	693506,02	2211214,81
495	5855	695043,96	2208883,56	498	5893	694597,37	2209859,70	501	5931	694023,25	2210827,72	503	5970	693722,74	2211147,19	504	6010	693513,65	2211202,26
495	5856	695043,75	2208828,76	498	5894	694616,85	2209860,96	501	5932	693998,65	2210879,22	503	5971	693750,46	2211114,96	504	6011	693519,58	2211198,30
495	5857	695037,71	2208766,88	498	5882	694686,48	2209740,90	501	5933	693975,73	2210900,31	503	5972	693770,86	2211114,21	504	6012	693529,86	2211188,73
495	5804	695034,81	2208743,20	499	5895	694208,82	2210486,91	501	5934	693948,92	2210922,12	503	5973	693789,06	2211110,82	504	6013	693566,45	2211163,29
496	5858	694970,27	2209177,49	499	5896	694197,63	2210483,97	501	5935	693903,17	2210959,17	503	5974	693791,13	2211106,53	504	5976	693612,94	2211135,60
496	5859	694954,60	2209176,90	499	5897	694148,76	2210568,18	501	5936	693905,01	2210971,17	503	5975	693784,17	2211089,85	505	6014	693638,60	2211195,81
496	5860	694920,44	2209171,49	499	5898	694117,57	2210621,67	501	5937	693975,44	2210930,16	503	5965	693775,53	2211066,69	505	6015	693622,95	2211186,39
496	5861	694920,28	2209175,00	499	5899	694129,98	2210631,00	501	5938	693990,94	2210918,40	504	5976	693612,94	2211135,60	505	6016	693603,37	2211193,74
496	5862	694918,00	2209220,85	499	5900	694132,52	2210637,18	501	5939	693999,90	2210907,76	504	5977	693586,01	2211122,61	505	6017	693581,96	2211212,22
496	5863	694897,14	2209259,44	499	5901	694132,53	2210643,99	501	5940	694037,48	2210859,83	504	5978	693571,81	2211125,97	505	6018	693589,23	2211226,83
496	5864	694954,97	2209267,69	499	5902	694132,16	2210649,81	501	5941	694067,17	2210807,64	504	5979	693555,46	2211114,76	505	6019	693598,93	2211218,22
496	5865	694957,22	2209263,67	499	5903	694127,09	2210658,21	501	5925	694192,02	2210593,38	504	5980	693545,26	2211112,98	505	6014	693638,60	2211195,81
496	5866	694967,70	2209229,65	499	5904	694192,02	2210593,38	502	5942	693903,17	2210959,17	504	5981	693540,17	2211113,01	506	6020	693573,08	2211241,14
496	5858	694970,27	2209177,49	499	5905	694186,88	2210577,57	502	5943	693879,51	2210970,18	504	5982	693532,18	2211115,53	506	6021	693565,93	2211237,30
497	5867	694810,14	2209665,42	499	5906	694185,78	2210554,38	502	5944	693865,01	2210969,13	504	5983	693516,90	2211123,60	506	6022	693561,65	2211237,30
497	5868	694793,89	2209661,43	499	5907	694187,93	2210541,69	502	5945	693852,96	2210956,89	504	5984	693505,66	2211135,63	506	6023	693556,90	2211251,43
497	5869	694786,69	2209662,57	499	5908	694216,17	2210502,87	502	5946	693839,07	2210937,33	504	5985	693491,58	2211168,30	506	6024	693552,93	2211257,25
497	5870	694779,80	2209665,09	499	5909	694215,75	2210498,46	502	5947	693829,28	2210938,47	504	5986	693491,25	2211185,61	506	6025	693546,46	2211264,17
497	5871	694774,76	2209677,81	499	5910	694213,23	2210492,38	502	5948	693790,41	2210972,34	504	5987	693482,89	2211196,53	506	6026	693538,06	2211268,20
497	5872	694774,68	2209684,98	499	5895	694208,82	2210486,91	502	5949	693762,82	2210998,52	504	5988	693473,84	2211207,07	506	6027	693525,69	2211272,55
497	5873	694775,57	2209706,40	500	5911	694310,36	2210500,92	502	5950	693759,53	2211002,46	504	5989	693452,41	2211229,53	506	6028	693523,23	2211279,84
497	5874	694771,88	2209711,80	500	5912	694305,24	2210495,14	502	5951	693758,85	2211006,45	504	5990	693444,87	2211242,67	506	6029	693519,97	2211294,66



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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
506	6030	693513,13	2211335,28	508	6069	693510,42	2211638,32	510	6108	693624,94	2211953,85	513	6146	693536,46	2212788,81	516	6184	693653,24	2214695,64
506	6031	693511,81	2211379,77	508	6070	693512,05	2211672,99	510	6109	693617,24	2211952,38	513	6147	693544,11	2212786,68	516	6185	693654,80	2214659,83
506	6032	693521,41	2211407,34	508	6071	693520,85	2211722,97	510	6110	693610,74	2211955,03	513	6138	693520,06	2212716,99	516	6186	693654,05	2214646,44
506	6033	693539,69	2211420,99	508	6072	693525,72	2211742,56	510	6111	693604,98	2211962,22	514	6148	693544,11	2212786,68	516	6187	693651,68	2214629,73
506	6034	693557,09	2211423,81	508	6073	693531,85	2211742,89	510	6112	693599,55	2211979,95	514	6149	693536,46	2212788,81	516	6188	693644,88	2214579,84
506	6035	693558,92	2211423,60	508	6059	693491,67	2211451,95	510	6113	693602,81	2211993,45	514	6150	693533,29	2212793,01	516	6189	693645,75	2214546,15
506	6036	693547,98	2211350,91	509	6074	693544,18	2211832,21	510	6114	693616,76	2212013,14	514	6151	693530,33	2212794,51	516	6190	693654,90	2214509,13
506	6037	693548,10	2211273,18	509	6075	693541,57	2211831,39	510	6115	693627,66	2211955,53	514	6152	693525,93	2212795,53	516	6191	693656,37	2214501,13
506	6038	693566,60	2211246,90	509	6076	693534,68	2211834,30	510	6108	693624,94	2211953,85	514	6153	693521,65	2212804,25	516	6192	693652,64	2214492,81
506	6020	693573,08	2211241,14	509	6077	693537,80	2211890,10	511	6116	693524,22	2212457,50	514	6154	693516,58	2212811,10	516	6193	693638,34	2214467,58
507	6039	693525,69	2211272,55	509	6078	693536,10	2211942,21	511	6117	693494,45	2212467,48	514	6155	693510,01	2212818,39	516	6194	693632,69	2214428,91
507	6040	693510,37	2211269,00	509	6079	693532,52	2211946,23	511	6118	693493,25	2212471,84	514	6156	693508,25	2212825,62	516	6195	693628,13	2214384,81
507	6041	693500,05	2211259,62	509	6080	693526,62	2211948,75	511	6119	693492,97	2212489,14	514	6157	693516,58	2212836,48	516	6196	693635,05	2214341,61
507	6042	693498,94	2211261,36	509	6081	693513,89	2211943,38	511	6120	693495,70	2212502,82	514	6158	693526,78	2212835,73	516	6197	693645,48	2214323,46
507	6043	693503,21	2211396,60	509	6082	693510,93	2211942,78	511	6121	693498,10	2212520,49	514	6159	693543,87	2212831,68	516	6198	693662,77	2214319,68
507	6044	693510,41	2211448,80	509	6083	693493,18	2212031,22	511	6122	693500,46	2212528,14	514	6160	693555,89	2212820,81	516	6199	693667,86	2214318,87
507	6045	693530,97	2211574,62	509	6084	693405,70	2212393,59	511	6123	693499,20	2212545,48	514	6148	693544,11	2212786,68	516	6200	693671,43	2214311,55
507	6046	693531,69	2211579,33	509	6085	693398,40	2212481,94	511	6124	693499,25	2212555,14	515	6161	693655,08	2213108,25	516	6201	693670,69	2214301,05
507	6047	693541,45	2211547,11	509	6086	693400,23	2212488,12	511	6125	693502,90	2212558,80	515	6162	693646,93	2213108,67	516	6202	693666,24	2214327,75
507	6048	693545,01	2211509,07	509	6087	693398,75	2212494,63	511	6126	693508,52	2212562,01	515	6163	693626,28	2213117,16	516	6203	693672,48	2214280,29
507	6049	693558,77	2211501,03	509	6088	693396,56	2212496,15	511	6127	693539,00	2212560,12	515	6164	693609,87	2213130,75	516	6204	693674,60	2214216,39
507	6050	693570,27	2211499,09	509	6089	693396,33	2212498,72	511	6128	693516,00	2212494,09	515	6165	693639,65	2213217,00	516	6205	693671,53	2214210,96
507	6051	693558,92	2211423,60	509	6090	693396,15	2212503,06	511	6116	693524,22	2212457,50	515	6166	693639,65	2213249,76	516	6206	693664,61	2214203,67
507	6052	693557,09	2211423,81	509	6091	693421,86	2212582,02	512	6129	693540,57	2212576,38	515	6167	693624,65	2213313,27	516	6207	693650,38	2214195,54
507	6053	693539,69	2211420,99	509	6092	693443,14	2212592,67	512	6130	693510,05	2212597,80	515	6168	693637,45	2213314,80	516	6208	693638,45	2214184,38
507	6054	693521,41	2211407,34	509	6093	693435,15	2212596,99	512	6131	693506,09	2212604,73	515	6169	693641,76	2213316,99	516	6209	693636,21	2214126,09
507	6055	693511,81	2211379,77	509	6094	693427,18	2212598,31	512	6132	693508,32	2212615,62	515	6170	693644,67	2213320,98	516	6210	693632,38	2214091,71
507	6056	693513,13	2211335,28	509	6095	693442,73	2212646,04	512	6133	693521,12	2212641,27	515	6171	693645,12	2213333,67	516	6211	693633,94	2214060,60
507	6057	693519,97	2211294,66	509	6096	693457,47	2212689,19	512	6134	693529,88	2212653,93	515	6172	693642,56	2213444,76	516	6212	693646,13	2214028,95
507	6058	693523,23	2211279,84	509	6097	693460,90	2212689,99	512	6135	693533,58	2212655,70	515	6173	693642,49	2213455,53	516	6213	693651,49	2214020,52
507	6039	693525,69	2211272,55	509	6098	693468,89	2212684,56	512	6136	693546,65	2212644,75	515	6174	693689,70	2213208,57	516	6214	693659,81	2214019,80
508	6059	693491,67	2211451,95	509	6099	693474,24	2212671,15	512	6137	693569,53	2212643,58	515	6161	693655,08	2213108,25	516	6215	693669,20	2214018,28
508	6060	693488,24	2211451,50	509	6100	693479,29	2212658,43	512	6129	693540,57	2212576,38	516	6175	693652,69	2213918,82	516	6216	693673,59	2214017,46
508	6061	693470,28	2211460,89	509	6101	693479,26	2212653,03	513	6138	693520,06	2212716,99	516	6176	693635,04	2213903,13	516	6217	693677,16	2214010,23
508	6062	693452,67	2211476,28	509	6102	693478,21	2212640,72	513	6139	693513,03	2212720,98	516	6177	693612,25	2214471,36	516	6218	693679,62	2214001,14
508	6063	693448,04	2211482,46	509	6103	693474,18	2212629,16	513	6140	693509,07	2212730,01	516	6178	693606,78	2214632,19	516	6219	693672,20	2213968,95
508	6064	693455,86	2211529,13	509	6104	693492,20	2212636,26	513	6141	693523,33	2212771,26	516	6179	693599,55	2214880,44	516	6220	693656,52	2213949,51
508	6065	693471,18	2211528,27	509	6105	693446,22	2212502,94	513	6142	693525,89	2212785,33	516	6180	693599,19	2214918,84	516	6221	693653,19	2213941,23
508	6066	693480,32	2211534,03	509	6106	693454,38	2212405,41	513	6143	693525,93	2212795,53	516	6181	693632,02	2214928,62	516	6222	693654,82	2213926,74
508	6067	693491,96	2211545,97	509	6107	693558,44	2211935,31	513	6144	693530,33	2212794,51	516	6182	693636,51	2214921,78	516	6175	693652,69	2213918,82
508	6068	693504,77	2211574,92	509	6074	693544,18	2211832,21	513	6145	693533,29	2212793,01	516	6183	693646,57	2214911,25	517	6223	693632,02	2214928,62

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
517	6224	693599,19	2214918,84	520	6262	693733,54	2215163,19	521	6295	693651,78	2215247,22	524	6340	694055,09	2215944,33	527	6378	695058,29	2217458,62
517	6225	693598,90	2214948,25	520	6263	693715,37	2215190,79	522	6302	693759,73	2215436,50	524	6341	694023,85	2215967,58	527	6379	695053,85	2217447,45
517	6226	693608,81	2214948,08	520	6264	693716,02	2215205,58	522	6303	693726,44	2215365,13	524	6342	694014,85	2215974,75	527	6380	695042,86	2217429,78
517	6227	693614,62	2214946,98	520	6265	693718,81	2215213,08	522	6304	693706,61	2215332,20	524	6343	694089,08	2216115,51	527	6370	695027,89	2217407,13
517	6228	693626,48	2214937,14	520	6266	693777,34	2215326,15	522	6305	693698,28	2215325,84	524	6344	694121,05	2216139,19	528	6381	695146,50	2217580,35
517	6223	693632,02	2214928,62	520	6267	693889,90	2215548,55	522	6306	693676,76	2215319,39	524	6345	694142,46	2216141,91	528	6382	695123,21	2217588,48
518	6229	693671,45	2215007,37	520	6268	693916,86	2215577,79	522	6307	693695,52	2215335,26	524	6346	694156,45	2216138,25	528	6383	695108,84	2217601,23
518	6230	693665,34	2215004,46	520	6269	693929,38	2215581,63	522	6308	693702,29	2215352,13	524	6340	694055,09	2215944,33	528	6384	695103,44	2217601,65
518	6231	693659,13	2215003,50	520	6270	693934,98	2215582,14	522	6309	693702,41	2215357,13	525	6347	694136,33	2216001,71	528	6385	695101,11	2217601,65
518	6232	693651,93	2215004,64	520	6271	693940,50	2215585,68	522	6310	693874,98	2215701,28	525	6348	694103,25	2215973,61	528	6386	695127,63	2217653,55
518	6233	693646,16	2215011,96	520	6272	693947,04	2215594,56	522	6311	693931,64	2215820,20	525	6349	694145,33	2216063,81	528	6387	695149,05	2217655,17
518	6234	693641,88	2215016,28	520	6273	693947,05	2215598,46	522	6312	693937,90	2215818,90	525	6350	694146,85	2216062,17	528	6388	695164,25	2217652,88
518	6235	693637,18	2215018,46	520	6274	693946,38	2215605,97	522	6313	693941,51	2215820,98	525	6351	694149,03	2216056,68	528	6389	695172,92	2217645,96
518	6236	693630,29	2215018,92	520	6275	693937,88	2215631,70	522	6314	693943,31	2215844,67	525	6352	694150,80	2216050,47	528	6390	695176,97	2217640,02
518	6237	693623,67	2215014,24	520	6276	693937,90	2215641,70	522	6315	693949,54	2215850,25	525	6353	694151,74	2216037,48	528	6391	695172,20	2217630,69
518	6238	693618,96	2215012,17	520	6277	693975,30	2215715,46	522	6316	693961,74	2215855,01	525	6354	694147,66	2216016,48	528	6381	695146,50	2217580,35
518	6239	693614,74	2215012,17	520	6278	693983,16	2215730,52	522	6317	693968,44	2215854,48	525	6347	694136,33	2216001,71	529	6392	695304,94	2217906,24
518	6240	693649,73	2215079,73	520	6279	693989,79	2215735,59	522	6318	693973,03	2215850,86	526	6355	694872,08	2217172,14	529	6393	695293,78	2217896,79
518	6241	693649,11	2215074,93	520	6280	693993,58	2215736,97	522	6319	693975,41	2215854,54	526	6356	694863,08	2217174,19	529	6394	695286,58	2217894,33
518	6242	693652,21	2215053,13	520	6281	694004,52	2215746,63	522	6320	693975,69	2215841,26	526	6357	694859,09	2217176,41	529	6395	695284,18	2217894,84
518	6243	693656,49	2215045,11	520	6282	694015,98	2215761,99	522	6321	693974,27	2215837,06	526	6358	694854,81	2217182,62	529	6396	695282,19	2217897,63
518	6244	693660,09	2215043,70	520	6283	694022,02	2215772,28	522	6322	693972,36	2215832,07	526	6359	694849,45	2217192,84	529	6397	695282,41	2217903,33
518	6245	693664,78	2215042,86	520	6284	694026,29	2215786,86	522	6323	693954,59	2215815,74	526	6360	694845,49	2217205,56	529	6398	695284,30	2217908,85
518	6246	693672,08	2215041,06	520	6285	694030,78	2215813,66	522	6324	693947,81	2215791,76	526	6361	694843,45	2217215,37	529	6399	695319,41	2217964,86
518	6247	693679,25	2215034,43	520	6286	694038,97	2215835,31	522	6325	693898,75	2215700,16	526	6362	694845,29	2217227,97	529	6400	695321,36	2217964,59
518	6248	693679,62	2215027,53	520	6287	694052,02	2215851,06	522	6326	693822,77	2215552,65	526	6363	694851,10	2217233,73	529	6401	695324,65	2217962,28
518	6249	693675,46	2215013,13	520	6288	694072,49	2215864,38	522	6327	693770,80	2215458,95	526	6364	694865,64	2217242,28	529	6402	695329,30	2217952,98
518	6229	693671,45	2215007,37	520	6289	694081,66	2215884,15	522	6302	693759,73	2215436,50	526	6365	694871,14	2217244,44	529	6403	695329,78	2217948,54
519	6250	693681,92	2215103,19	520	6290	694088,04	2215927,62	523	6328	694012,03	2215876,01	526	6366	694878,36	2217244,72	529	6404	695329,57	2217943,74
519	6251	693675,70	2215099,62	520	6291	694090,64	2215929,72	523	6329	694002,07	2215861,75	526	6367	694886,36	2217243,88	529	6405	695328,15	2217938,49
519	6252	693661,18	2215094,70	520	6292	694109,50	2215946,94	523	6330	693993,58	2215861,18	526	6368	694893,24	2217240,58	529	6406	695323,33	2217931,68
519	6253	693655,16	2215090,17	520	6293	694154,64	2215991,31	523	6331	693986,78	2215864,40	526	6369	694899,85	2217220,94	529	6392	695304,94	2217906,24
519	6254	693698,12	2215173,19	520	6294	694114,11	2215913,19	523	6332	693984,00	2215868,42	526	6355	694872,08	2217172,14	530	6407	695267,96	2217961,98
519	6255	693700,78	2215171,83	520	6295	693815,26	2215317,03	523	6333	693981,57	2215887,93	527	6370	695027,89	2217407,13	530	6408	695264,14	2217959,52
519	6256	693702,17	2215168,23	521	6295	693651,78	2215247,22	523	6334	693971,99	2215896,90	527	6371	695022,08	2217403,86	530	6409	695253,66	2217962,17
519	6257	693701,74	2215159,22	521	6296	693644,74	2215248,15	523	6335	694010,27	2215966,67	527	6372	695012,26	2217402,51	530	6410	695245,37	2217965,79
519	6258	693692,97	2215142,25	521	6297	693665,48	2215293,48	523	6336	694014,85	2215974,75	527	6373	695008,52	2217403,32	530	6411	695234,37	2217973,62
519	6250	693681,92	2215103,19	521	6298	693675,03	2215312,23	523	6337	694023,85	2215967,58	527	6374	695040,49	2217480,42	530	6412	695237,33	2217978,99
520	6259	693815,26	2215317,03	521	6299	693676,76	2215319,39	523	6338	694055,09	2215944,33	527	6375	695043,27	2217479,37	530	6413	695250,80	2218001,97
520	6260	693757,90	2215205,04	521	6300	693698,28	2215325,84	523	6339	694026,98	2215916,55	527	6376	695058,73	2217471,33	530	6414	695249,69	2217998,57
520	6261	693736,42	2215161,61	521	6301	693687,97	2215299,09	523	6328	694012,03	2215876,01	527	6377	695058,70	2217464,83	530	6415	695248,37	2217994,26

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
530	6416	695248,76	2217987,66	533	6454	695701,90	2218785,03	536	6492	693900,24	2221777,29	540	6529	694699,92	2222647,08	543	6567	695911,65	2247200,61
530	6417	695249,82	2217981,18	533	6455	695706,46	2218737,27	536	6493	693885,29	2221766,98	540	6530	694694,14	2222654,40	543	6568	695908,17	2247206,02
530	6418	695258,60	2217973,14	533	6442	695698,42	2218731,27	536	6494	693877,40	2221767,39	540	6531	694691,00	2222664,52	543	6569	695905,17	2247210,24
530	6419	695265,69	2217971,79	534	6456	695611,66	2218739,63	536	6495	693874,13	2221769,67	540	6532	694694,61	2222670,99	543	6570	695895,09	2247210,98
530	6420	695269,97	2217969,09	534	6457	695601,97	2218738,59	536	6496	693960,41	2221868,78	540	6533	694730,58	2222689,56	543	6571	695887,09	2247211,00
530	6421	695269,76	2217965,40	534	6458	695595,08	2218739,31	536	6497	693959,85	2221858,26	540	6534	694739,02	2222701,02	543	6572	695881,69	2247212,63
530	6407	695267,96	2217961,98	534	6459	695582,65	2218736,13	536	6498	693956,96	2221806,09	540	6535	694730,43	2222730,07	543	6573	695877,51	2247217,15
531	6422	695510,65	2218376,25	534	6460	695582,60	2218739,97	536	6499	693958,02	2221784,34	540	6536	694757,48	2222761,74	543	6574	695878,75	2247227,33
531	6423	695505,24	2218372,26	534	6461	695580,08	2218798,38	536	6487	693929,84	2221750,05	540	6537	694793,65	2222758,92	543	6575	695891,74	2247245,85
531	6424	695497,25	2218371,21	534	6462	695575,40	2218821,60	537	6500	693840,80	2221769,13	540	6538	694802,14	2222753,61	543	6576	695894,55	2247249,86
531	6425	695490,05	2218371,93	534	6463	695589,10	2218823,34	537	6501	693826,32	2221773,19	540	6526	694729,65	2222657,25	543	6577	695897,12	2247253,53
531	6426	695479,16	2218375,98	534	6464	695600,70	2218823,70	537	6502	693808,92	2221772,25	541	6539	694673,19	2222741,80	543	6578	695923,94	2247171,28
531	6427	695470,64	2218378,50	534	6465	695607,89	2218821,87	537	6503	693803,65	2221775,19	541	6540	694664,09	2222740,11	543	6579	695921,51	2247166,47
531	6428	695477,05	2218389,54	534	6466	695610,77	2218815,75	537	6504	693924,93	2221923,90	541	6541	694651,78	2222742,36	543	6587	695900,04	2247123,95
531	6429	695516,64	2218463,55	534	6467	695614,41	2218800,15	537	6505	693964,45	2221911,84	541	6542	694643,12	2222748,30	544	6580	695870,84	2247146,74
531	6430	695524,54	2218452,30	534	6468	695614,33	2218783,44	537	6500	693840,80	2221769,13	541	6543	694639,85	2222750,64	544	6581	695843,01	2247216,36
531	6431	695524,90	2218438,20	534	6469	695616,08	2218767,23	538	6506	694035,85	2221987,46	541	6544	694669,05	2222783,20	544	6582	695853,66	2247225,16
531	6432	695523,72	2218417,20	534	6470	695617,53	2218753,43	538	6507	694023,69	2221998,21	541	6545	694685,72	2222775,03	544	6583	695862,83	2247231,95
531	6433	695519,34	2218396,92	534	6471	695617,09	2218746,93	538	6508	694008,25	2222011,78	541	6546	694687,49	2222770,32	544	6584	695864,95	2247227,19
531	6422	695510,65	2218376,25	534	6456	695611,66	2218739,63	538	6509	694000,28	2222019,42	541	6547	694682,62	2222755,53	544	6585	695865,41	2247192,41
532	6434	695591,14	2218601,73	535	6472	693772,09	2221587,21	538	6510	694071,36	2222093,72	541	6539	694673,19	2222741,80	544	6586	695871,94	2247147,16
532	6435	695584,93	2218597,35	535	6473	693761,37	2221580,04	538	6511	694072,81	2222084,73	542	6548	694835,43	2222795,97	544	6580	695870,84	2247146,74
532	6436	695571,53	2218600,32	535	6474	693742,33	2221573,92	538	6512	694072,40	2222076,03	542	6549	694812,13	2222802,15	545	6587	695931,29	2247185,84
532	6437	695566,57	2218602,36	535	6475	693720,33	2221568,80	538	6513	694067,25	2222063,76	542	6550	694797,94	2222804,79	545	6588	695923,94	2247171,28
532	6438	695571,56	2218619,82	535	6476	693718,04	2221571,02	538	6514	694063,47	2222041,38	542	6551	694796,57	2222811,69	545	6589	695897,12	2247253,53
532	6439	695573,48	2218638,00	535	6477	693718,56	2221577,70	538	6515	694072,81	2222029,92	542	6552	694800,20	2222820,39	545	6590	695907,01	2247267,63
532	6440	695592,20	2218613,73	535	6478	693766,80	2221614,03	538	6506	694035,85	2221987,46	542	6553	694834,49	2222845,45	545	6591	695913,11	2247269,00
532	6441	695592,97	2218607,13	535	6479	693772,52	2221617,30	539	6516	694277,98	2222276,61	542	6554	694854,44	2222854,68	545	6592	695937,44	2247195,81
532	6434	695591,14	2218601,73	535	6480	693778,21	2221617,57	539	6517	694276,45	2222272,32	542	6555	694873,62	2222854,10	545	6587	695931,29	2247185,84
533	6442	695698,42	2218731,27	535	6481	693781,92	2221617,84	539	6518	694238,40	2222290,14	542	6556	694881,44	2222846,01	546	6593	695968,48	2247209,20
533	6443	695690,53	2218725,36	535	6482	693784,81	2221616,93	539	6519	694280,53	2222343,63	542	6548	694835,43	2222795,97	546	6594	695960,28	2247208,32
533	6444	695650,69	2218718,91	535	6483	693786,00	2221614,96	539	6520	694295,97	2222326,47	543	6557	695900,04	2247123,95	546	6595	695942,36	2247203,79
533	6445	695650,13	2218724,45	535	6484	693787,78	2221611,54	539	6521	694298,14	2222317,05	543	6558	695893,52	2247115,98	546	6596	695937,44	2247195,81
533	6446	695649,12	2218811,43	535	6485	693788,67	2221607,55	539	6522	694298,10	2222306,93	543	6559	695886,20	2247111,61	546	6597	695913,11	2247269,00
533	6447	695638,41	2218892,64	535	6486	693788,14	2221604,04	539	6523	694292,57	2222300,76	543	6560	695870,84	2247146,74	546	6598	695919,41	2247269,18
533	6448	695641,06	2218889,53	535	6472	693772,09	2221587,21	539	6524	694260,36	2222299,59	543	6561	695871,94	2247147,16	546	6599	695923,91	2247267,06
533	6449	695652,89	2218868,88	536	6487	693929,84	2221750,05	539	6525	694275,80	2222281,74	543	6562	695877,02	2247143,65	546	6600	695930,05	2247252,34
533	6450	695653,25	2218861,29	536	6488	693917,91	2221769,94	539	6516	694277,98	2222276,61	543	6563	695887,82	2247143,11	546	6601	695935,75	2247251,81
533	6451	695653,20	2218848,18	536	6489	693912,94	2221776,84	540	6526	694729,65	2222657,25	543	6564	695896,04	2247147,27	546	6602	695939,95	2247251,80
533	6452	695657,13	2218832,28	536	6490	693908,25	2221780,46	540	6527	694714,40	2222642,64	543	6565	695903,91	2247168,74	546	6603	695942,56	2247254,39
533	6453	695665,38	2218817,04	536	6491	693903,85	2221780,50	540	6528	694705,69	2222640,15	543	6566	695910,52	2247195,94	546	6604	695941,07	2247283,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
546	6605	695944,39	2247290,78	548	6644	695899,33	2247316,97	549	6684	695702,71	2247550,33	551	6707	695727,61	2247628,32	555	6760	695446,93	2247813,43
546	6606	695955,43	2247300,08	548	6645	695899,09	2247317,57	549	6685	695707,74	2247561,11	552	6723	695387,22	2247736,56	555	6761	695437,28	2247802,26
546	6607	695969,29	2247258,35	548	6646	695858,08	2247419,50	549	6686	695711,27	2247568,70	552	6724	695310,13	2247736,55	555	6762	695431,71	2247784,99
546	6608	695964,37	2247258,21	548	6647	695818,96	2247488,40	549	6687	695717,90	2247575,87	552	6725	695303,47	2247754,77	555	6752	695427,69	2247776,90
546	6609	695956,56	2247255,74	548	6648	695795,08	2247523,69	549	6688	695777,78	2247510,24	552	6726	695298,66	2247767,91	556	6763	695282,84	2247814,85
546	6610	695951,62	2247248,46	548	6649	695761,86	2247565,20	549	6689	695800,95	2247477,51	552	6727	695389,56	2247750,16	556	6764	695279,51	2247808,38
546	6611	695951,30	2247241,96	548	6650	695789,79	2247571,60	549	6690	695838,92	2247411,63	552	6728	695388,56	2247744,85	556	6765	695275,79	2247807,43
546	6612	695954,08	2247235,45	548	6651	695807,22	2247580,82	549	6657	695863,51	2247344,78	552	6723	695387,22	2247736,56	556	6766	695265,22	2247809,44
546	6613	695961,07	2247231,91	548	6652	695810,04	2247586,00	550	6691	695706,29	2247605,88	553	6729	695389,56	2247750,16	556	6767	695264,01	2247808,35
546	6614	695966,46	2247228,60	548	6653	695836,53	2247551,84	550	6692	695700,35	2247611,25	553	6730	695298,66	2247767,91	556	6768	695245,80	2247808,41
546	6615	695971,83	2247222,77	548	6654	695862,48	2247513,21	550	6693	695693,35	2247604,67	553	6731	695302,07	2247775,74	556	6769	695212,23	2247813,64
546	6616	695974,42	2247218,97	548	6655	695890,03	2247463,90	550	6694	695680,32	2247618,77	553	6732	695303,70	2247779,48	556	6770	695193,57	2247819,57
546	6617	695974,60	2247215,27	548	6656	695904,92	2247437,23	550	6695	695603,14	2247671,75	553	6733	695309,84	2247789,75	556	6771	695187,78	2247824,84
546	6593	695968,48	2247209,20	548	6641	695941,67	2247338,02	550	6696	695556,97	2247695,60	553	6734	695402,07	2247772,30	556	6772	695179,45	2247843,97
547	6618	695899,09	2247317,57	549	6657	695863,51	2247344,78	550	6697	695551,40	2247701,21	553	6735	695387,73	2247763,86	556	6773	695168,86	2247868,19
547	6619	695889,75	2247315,12	549	6658	695845,96	2247341,40	550	6698	695534,64	2247712,48	553	6736	695383,22	2247758,18	556	6774	695245,32	2247853,75
547	6620	695881,07	2247312,85	549	6659	695819,38	2247324,21	550	6699	695524,76	2247720,43	553	6737	695382,60	2247753,67	556	6775	695291,19	2247844,56
547	6621	695877,43	2247309,76	549	6660	695793,55	2247390,04	550	6700	695521,09	2247725,64	553	6738	695382,69	2247751,97	556	6776	695287,43	2247838,35
547	6622	695863,51	2247344,78	549	6661	695758,77	2247450,39	550	6701	695521,12	2247732,14	553	6729	695389,56	2247750,16	556	6763	695282,84	2247814,85
547	6623	695838,92	2247411,63	549	6662	695738,50	2247479,02	550	6702	695522,80	2247736,48	554	6739	695039,85	2247767,59	557	6777	695062,42	2247813,92
547	6624	695800,95	2247477,51	549	6663	695680,79	2247544,40	550	6703	695573,95	2247713,57	554	6740	695027,60	2247752,56	557	6778	695029,89	2247820,81
547	6625	695777,78	2247510,24	549	6664	695647,39	2247580,55	550	6704	695616,51	2247691,05	554	6741	695021,70	2247754,18	557	6779	695007,69	2247827,54
547	6626	695717,90	2247575,87	549	6665	695576,82	2247629,00	550	6705	695695,05	2247633,40	554	6742	695015,43	2247762,91	557	6780	695007,02	2247836,64
547	6627	695731,43	2247582,80	549	6666	695559,48	2247638,80	550	6706	695714,90	2247614,94	554	6743	695007,27	2247772,44	557	6781	695005,30	2247848,18
547	6628	695735,54	2247584,90	549	6667	695560,04	2247660,59	550	6691	695706,29	2247605,88	554	6744	695004,10	2247778,74	557	6782	695035,10	2247842,24
547	6629	695742,56	2247589,77	549	6668	695559,59	2247674,08	551	6707	695727,61	2247628,32	554	6745	695002,57	2247796,26	557	6783	695047,81	2247839,84
547	6630	695745,36	2247589,77	549	6669	695559,23	2247683,00	551	6708	695714,90	2247614,94	554	6746	695005,09	2247811,67	557	6784	695053,10	2247831,66
547	6631	695748,46	2247589,05	549	6670	695558,85	2247689,99	551	6709	695695,05	2247633,40	554	6747	695007,69	2247827,54	557	6785	695054,32	2247822,85
547	6632	695751,44	2247585,04	549	6671	695556,97	2247695,60	551	6710	695616,51	2247691,05	554	6748	695029,89	2247820,81	557	6786	695055,24	2247816,25
547	6633	695752,82	2247578,33	549	6672	695603,14	2247671,75	551	6711	695573,95	2247713,57	554	6749	695062,42	2247813,92	557	6787	695062,33	2247814,97
547	6634	695753,29	2247572,23	549	6673	695680,32	2247618,77	551	6712	695522,80	2247736,48	554	6750	695060,66	2247797,23	557	6777	695062,42	2247813,92
547	6635	695754,88	2247569,23	549	6674	695693,35	2247604,67	551	6713	695525,45	2247743,32	554	6751	695056,94	2247788,55	558	6788	694912,13	2247837,71
547	6636	695757,47	2247566,41	549	6675	695684,98	2247596,80	551	6714	695536,31	2247755,37	554	6739	695039,85	2247767,59	558	6789	694898,20	2247831,77
547	6637	695761,86	2247565,20	549	6676	695679,64	2247586,72	551	6715	695559,84	2247763,19	555	6752	695427,69	2247776,90	558	6790	694892,60	2247831,50
547	6638	695795,08	2247523,69	549	6677	695686,70	2247580,35	551	6716	695568,56	2247767,74	555	6753	695424,11	2247774,28	558	6791	694888,88	2247833,65
547	6639	695818,96	2247488,40	549	6678	695680,76	2247563,91	551	6717	695571,39	2247769,21	555	6754	695411,89	2247777,46	558	6792	694875,83	2247841,16
547	6640	695858,08	2247419,50	549	6679	695683,72	2247554,10	551	6718	695597,34	2247757,94	555	6755	695402,07	2247772,30	558	6793	694867,84	2247842,18
547	6618	695899,09	2247317,57	549	6680	695687,21	2247549,89	551	6719	695646,09	2247731,51	555	6756	695309,84	2247789,75	558	6794	694855,84	2247840,33
548	6641	695941,67	2247338,02	549	6681	695691,20	2247548,07	551	6720	695729,12	2247670,17	555	6757	695315,66	2247799,49	558	6795	694847,94	2247841,76
548	6642	695935,38	2247337,73	549	6682	695695,40	2247548,26	551	6721	695733,74	2247661,71	555	6758	695326,25	2247817,20	558	6796	694840,26	2247847,39
548	6643	695904,80	2247318,74	549	6683	695699,20	2247548,24	551	6722	695732,48	2247645,61	555	6759	695328,38	2247837,10	558	6797	694832,60	2247857,22

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
558	6798	694847,28	2247854,15	562	6835	693843,22	2247993,19	563	6860	691278,46	2203636,39	565	6914	691440,76	2204049,68	570	6950	693468,32	2212464,00
558	6799	694903,35	2247843,55	562	6836	693836,41	2247987,21	564	6875	691301,44	2203735,22	565	6894	691431,10	2204009,41	570	6951	693465,32	2212499,07
558	6800	694915,77	2247841,27	562	6837	693832,70	2247985,62	564	6876	691293,63	2203733,12	566	6915	692470,63	2204191,77	570	6952	693465,72	2212502,01
558	6801	694914,73	2247839,40	562	6838	693828,20	2247985,34	564	6877	691264,15	2203710,54	566	6916	692432,38	2204175,53	570	6953	693491,73	2212576,68
558	6788	694912,13	2247837,71	562	6839	693815,11	2247989,19	564	6878	691254,99	2203709,91	566	6917	692430,23	2204174,61	570	6954	693508,52	2212562,01
559	6802	695047,81	2247839,84	562	6840	693809,23	2247992,41	564	6879	691266,49	2203736,54	566	6918	692425,28	2204177,55	570	6955	693502,90	2212558,80
559	6803	695035,10	2247842,24	562	6841	693806,04	2247996,92	564	6880	691307,22	2203829,77	566	6919	692475,13	2204211,43	570	6956	693499,25	2212555,14
559	6804	695005,30	2247848,18	562	6842	693805,86	2248001,52	564	6881	691334,47	2203895,24	566	6920	692474,58	2204209,17	570	6957	693499,20	2212545,48
559	6805	695004,39	2247854,35	562	6843	693806,09	2248008,51	564	6882	691366,44	2203974,13	566	6921	692471,33	2204195,80	570	6958	693500,46	2212528,14
559	6806	695010,18	2247877,23	562	6844	693805,21	2248014,13	564	6883	691404,81	2203960,31	566	6915	692470,63	2204191,77	570	6959	693498,10	2212520,49
559	6807	695014,58	2247879,51	562	6845	693802,62	2248016,94	564	6884	691397,59	2203929,84	567	6922	693088,87	2204484,97	570	6960	693495,70	2212502,82
559	6808	695019,79	2247879,70	562	6846	693794,73	2248022,87	564	6885	691383,01	2203908,00	567	6923	693041,92	2204460,52	570	6961	693492,97	2212489,14
559	6809	695027,97	2247874,06	562	6847	693790,26	2248025,70	564	6886	691375,22	2203908,73	567	6924	693037,56	2204466,64	570	6962	693493,25	2212471,84
559	6810	695045,70	2247855,99	562	6848	693786,77	2248030,30	564	6887	691371,72	2203909,44	567	6925	693012,71	2204500,94	570	6947	693494,45	2212467,48
559	6811	695048,48	2247850,04	562	6849	693786,59	2248034,49	564	6888	691366,01	2203908,06	567	6926	693017,65	2204504,45	571	6963	691239,96	2218467,59
559	6812	695040,28	2247851,52	562	6850	693788,71	2248038,99	564	6889	691356,79	2203905,11	567	6927	693041,49	2204499,83	571	6964	691201,15	2218443,25
559	6802	695047,81	2247839,84	562	6851	693792,72	2248041,08	564	6890	691349,96	2203895,03	567	6928	693086,59	2204499,05	571	6965	691176,11	2218431,04
560	6813	694913,47	2247848,50	562	6852	693800,51	2248041,74	564	6891	691313,99	2203800,97	567	6922	693088,87	2204484,97	571	6966	691163,30	2218428,69
560	6814	694903,35	2247843,55	562	6853	693812,42	2248041,20	564	6892	691308,23	2203785,49	568	6929	693165,67	2204525,00	571	6967	691147,22	2218430,35
560	6815	694847,28	2247854,15	562	6854	693825,11	2248038,54	564	6893	691312,21	2203779,48	568	6930	693111,99	2204497,02	571	6968	691121,63	2218436,66
560	6816	694832,60	2247857,22	562	6855	693846,35	2248026,37	564	6875	691301,44	2203735,22	568	6931	693103,64	2204511,00	571	6969	691113,83	2218436,79
560	6817	694825,34	2247870,35	562	6856	693852,63	2248018,34	565	6894	691431,10	2204009,41	568	6932	693106,91	2204528,67	571	6970	691072,66	2218417,35
560	6818	694825,47	2247877,75	562	6857	693855,40	2248011,83	565	6895	691425,36	2203999,84	568	6933	693123,26	2204543,80	571	6971	691066,96	2218417,47
560	6819	694827,33	2247883,65	562	6858	693855,98	2248007,45	565	6896	691419,35	2203993,46	568	6934	693177,96	2204568,50	571	6972	691056,69	2218422,51
560	6820	694851,93	2247878,79	562	6859	693855,77	2248002,93	565	6897	691414,02	2203987,88	568	6935	693185,44	2204565,26	571	6973	691049,60	2218425,44
560	6821	694913,61	2247866,49	562	6835	693843,22	2247993,19	565	6898	691406,90	2203984,01	568	6936	693182,53	2204534,88	571	6974	691023,32	2218428,99
560	6822	694913,49	2247854,12	563	6860	691278,46	2203636,39	565	6899	691396,60	2203984,34	568	6937	693170,11	2204531,02	571	6975	691078,77	2218442,60
560	6813	694913,47	2247848,50	563	6861	691276,45	2203633,52	565	6900	691382,81	2203986,10	568	6929	693165,67	2204525,00	571	6976	691220,78	2218476,45
561	6823	694913,61	2247866,49	563	6862	691265,08	2203618,66	565	6901	691372,81	2203989,85	569	6938	692990,79	2204525,03	571	6977	691268,23	2218487,78
561	6824	694851,93	2247878,79	563	6863	691249,10	2203622,62	565	6902	691378,98	2204005,04	569	6939	692982,17	2204519,45	571	6978	691250,39	2218478,75
561	6825	694827,33	2247883,65	563	6864	691232,74	2203631,10	565	6903	691407,86	2204065,47	569	6940	692977,96	2204518,37	571	6963	691239,96	2218467,59
561	6826	694829,15	2247889,40	563	6865	691225,09	2203636,09	565	6904	691439,59	2204121,40	569	6941	692956,25	2204515,96	572	6979	691757,13	2218588,88
561	6827	694833,08	2247901,82	563	6866	691236,43	2203666,94	565	6905	691473,92	2204175,79	569	6942	692950,26	2204517,39	572	6980	691729,17	2218575,38
561	6828	694846,59	2247930,94	563	6867	691254,99	2203709,91	565	6906	691481,01	2204166,21	569	6943	692947,78	2204522,30	572	6981	691694,81	2218562,02
561	6829	694861,72	2247928,00	563	6868	691264,15	2203710,54	565	6907	691481,09	2204159,91	569	6944	692946,73	2204536,09	572	6982	691676,99	2218555,49
561	6830	694911,75	2247918,02	563	6869	691293,63	2203733,12	565	6908	691481,07	2204154,91	569	6945	692942,07	2204542,41	572	6983	691648,09	2218556,50
561	6831	694916,95	2247894,89	563	6870	691301,44	2203735,22	565	6909	691478,52	2204141,82	569	6946	692963,09	2204553,23	572	6984	691560,36	2218546,55
561	6832	694918,58	2247873,36	563	6871	691303,22	2203731,01	565	6910	691472,16	2204127,75	569	6938	692990,79	2204525,03	572	6985	691534,34	2218543,65
561	6833	694913,17	2247874,31	563	6872	691296,45	2203712,64	565	6911	691461,12	2204117,50	570	6947	693494,45	2212467,48	572	6986	691459,71	2218535,62
561	6834	694913,66	2247871,11	563	6873	691286,79	2203657,27	565	6912	691451,88	2204105,53	570	6948	693482,36	2212470,42	572	6987	691507,41	2218551,26
561	6823	694913,61	2247866,49	563	6874	691282,37	2203647,03	565	6913	691451,12	2204091,34	570	6949	693473,64	2212468,65	572	6988	691698,96	2218600,04

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
572	6989	691748,05	2218612,53	576	7026	693467,80	2226641,76	578	7065	693299,23	2227078,50	581	7103	693213,55	2227449,04	582	7122	693204,65	2227593,80
572	6990	691760,58	2218602,39	576	7027	693467,49	2226641,85	578	7066	693303,30	2227078,69	581	7104	693207,96	2227452,67	583	7143	692928,01	2228080,85
572	6991	691773,66	2218591,40	576	7028	693428,65	2226653,11	578	7067	693308,26	2227079,31	581	7105	693207,10	2227463,39	583	7144	692922,83	2228087,18
572	6979	691757,13	2218588,88	576	7029	693408,46	2226683,09	578	7068	693315,50	2227031,36	581	7106	693203,93	2227472,08	583	7145	692916,47	2228093,90
573	6992	691808,55	2218606,10	576	7030	693402,16	2226710,22	578	7069	693315,02	2227031,07	581	7107	693203,05	2227477,19	583	7146	692913,29	2228099,81
573	6993	691802,25	2218603,80	576	7031	693402,14	2226713,49	578	7070	693307,59	2227023,14	581	7108	693202,68	2227484,40	583	7147	692910,63	2228105,23
573	6994	691789,01	2218600,54	576	7032	693402,08	2226722,21	579	7070	693225,24	2227114,10	581	7109	693202,62	2227493,89	583	7148	692910,21	2228106,10
573	6995	691781,43	2218592,58	576	7033	693413,85	2226711,40	579	7071	693201,94	2227113,29	581	7110	693204,15	2227500,68	583	7149	692909,61	2228107,33
573	6996	691773,66	2218591,40	576	7034	693455,32	2226686,56	579	7072	693196,37	2227119,22	581	7111	693210,94	2227498,25	583	7150	692903,24	2228114,85
573	6997	691760,58	2218602,39	576	7035	693460,26	2226684,64	579	7073	693191,91	2227119,83	581	7112	693217,71	2227492,33	583	7151	692896,47	2228123,17
573	6998	691748,05	2218612,53	576	7036	693460,38	2226683,94	579	7074	693187,75	2227147,95	581	7113	693229,69	2227485,68	583	7152	692892,00	2228130,30
573	6999	691816,90	2218629,57	576	7026	693467,80	2226641,76	579	7075	693186,85	2227157,35	581	7114	693234,33	2227480,78	583	7153	692880,06	2228146,14
573	7000	691816,55	2218620,94	577	7037	693329,18	2226894,60	579	7076	693194,12	2227158,12	581	7115	693236,46	2227478,55	583	7154	692874,42	2228157,66
573	7001	691811,55	2218612,36	577	7038	693327,03	2226894,35	579	7077	693202,51	2227158,89	581	7116	693242,04	2227470,23	583	7155	692867,66	2228167,59
573	6992	691808,55	2218606,10	577	7039	693317,68	2226893,34	579	7078	693211,61	2227158,15	581	7117	693247,60	2227463,50	583	7156	692864,84	2228167,10
574	7002	691966,53	2218642,86	577	7040	693308,16	2226888,98	579	7079	693219,52	2227160,92	581	7118	693252,87	2227455,59	583	7157	692849,33	2228187,76
574	7003	691946,80	2218633,54	577	7041	693304,63	2226880,70	579	7070	693225,24	2227114,10	581	7119	693257,73	2227444,67	583	7158	692843,68	2228200,79
574	7004	691927,17	2218627,02	577	7042	693301,89	2226871,10	580	7080	693297,51	2227131,82	581	7120	693259,60	2227438,46	583	7159	692844,03	2228214,69
574	7005	691882,83	2218615,09	577	7043	693299,07	2226864,32	580	7081	693291,41	2227130,30	581	7121	693260,97	2227429,36	583	7160	692845,56	2228221,07
574	7006	691814,23	2218591,45	577	7044	693278,34	2226959,54	580	7082	693288,01	2227129,46	581	7095	693258,95	2227423,47	583	7161	692850,69	2228229,35
574	7007	691781,43	2218592,58	577	7045	693275,31	2226979,91	580	7083	693278,09	2227128,19	582	7122	693204,65	2227593,80	583	7162	692856,22	2228238,54
574	7008	691789,01	2218600,54	577	7046	693279,12	2226980,19	580	7084	693268,89	2227125,83	582	7123	693196,71	2227591,13	583	7163	692862,56	2228246,91
574	7009	691802,25	2218603,80	577	7047	693287,52	2226978,66	580	7085	693258,18	2227124,17	582	7124	693196,01	2227590,92	583	7164	692867,33	2228254,33
574	7010	691808,55	2218606,10	577	7048	693293,80	2226975,03	580	7086	693253,91	2227123,95	582	7125	693186,89	2227587,75	583	7165	692867,70	2228254,90
574	7011	691811,55	2218612,36	577	7049	693300,67	2226967,51	580	7087	693246,95	2227170,33	582	7126	693180,08	2227586,67	583	7166	692873,20	2228256,86
574	7012	691816,55	2218620,94	577	7050	693304,24	2226959,20	580	7088	693247,66	2227170,22	582	7127	693171,59	2227589,20	583	7167	692875,79	2228259,37
574	7013	691816,90	2218629,57	577	7051	693307,80	2226950,88	580	7089	693260,36	2227170,27	582	7128	693165,91	2227594,63	583	7168	692882,78	2228215,61
574	7014	691851,61	2218638,16	577	7052	693316,18	2226943,73	580	7090	693273,07	2227173,82	582	7129	693158,35	2227601,76	583	7169	692899,12	2228156,55
574	7015	692000,58	2218675,04	577	7053	693319,66	2226943,17	580	7091	693284,53	2227175,83	582	7130	693155,57	2227607,27	583	7143	692928,01	2228080,85
574	7016	691994,11	2218661,75	577	7054	693322,97	2226942,61	580	7092	693286,99	2227176,26	582	7131	693153,01	2227614,18	584	7170	692864,00	2228515,20
574	7002	691966,53	2218642,86	577	7055	693329,09	2226941,38	580	7093	693293,39	2227177,81	582	7132	693151,34	2227622,29	584	7171	692856,96	2228512,22
575	7017	693479,51	2226574,86	577	7056	693335,93	2226896,12	580	7094	693300,22	2227132,56	582	7133	693151,77	2227629,89	584	7172	692853,68	2228510,84
575	7018	693456,70	2226571,05	577	7037	693329,18	2226894,60	580	7080	693297,51	2227131,82	582	7134	693150,70	2227638,79	584	7173	692845,78	2228509,57
575	7019	693456,14	2226575,50	578	7057	693307,59	2227023,14	581	7095	693258,95	2227423,47	582	7135	693149,83	2227645,30	584	7174	692835,38	2228510,32
575	7020	693456,47	2226582,70	578	7058	693302,76	2227018,00	581	7096	693253,42	2227417,89	582	7136	693157,94	2227649,36	584	7175	692831,81	2228518,63
575	7021	693459,23	2226598,19	578	7059	693292,85	2227015,13	581	7097	693247,70	2227419,77	582	7137	693164,52	2227652,18	584	7176	692829,75	2228528,23
575	7022	693463,15	2226604,88	578	7060	693277,29	2227023,80	581	7098	693245,04	2227420,63	582	7138	693165,34	2227652,53	584	7177	692830,90	2228540,13
575	7023	693464,68	2226612,07	578	7061	693268,53	2227025,51	581	7099	693237,46	2227426,15	582	7139	693172,82	2227648,60	584	7178	692830,53	2228547,64
575	7024	693472,21	2226618,84	578	7062	693260,89	2227076,95	581	7100	693229,88	2227432,08	582	7140	693177,61	2227646,01	584	7179	692827,68	2228559,14
575	7025	693473,36	2226612,39	578	7063	693263,99	2227076,94	581	7101	693224,30	2227436,80	582	7141	693180,81	2227644,27	584	7180	692828,02	2228568,24
575	7017	693479,51	2226574,86	578	7064	693293,40	2227078,22	581	7102	693219,52	2227441,52	582	7142	693182,60	2227643,42	584	7181	692829,94	2228577,42

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
584	7182	692834,26	2228581,42	586	7221	693217,31	2230955,21	589	7259	692807,77	2231534,71	592	7297	692586,21	2231877,38	594	7336	692678,04	2231963,22
584	7183	692840,28	2228585,79	586	7222	693218,55	2230939,51	589	7260	692822,30	2231514,56	592	7298	692582,09	2231873,99	594	7337	692683,84	2231960,79
584	7184	692849,37	2228585,36	586	7211	693209,21	2230926,04	589	7261	692833,62	2231495,10	592	7299	692582,95	2231863,48	594	7338	692690,50	2231949,57
584	7185	692853,34	2228576,24	587	7223	693222,00	2231005,10	589	7243	692834,07	2231480,61	592	7300	692589,30	2231846,75	594	7339	692690,94	2231934,76
584	7186	692855,80	2228567,14	587	7224	693214,09	2231002,13	590	7262	692934,96	2231583,95	592	7301	692608,87	2231815,99	594	7340	692688,58	2231920,68
584	7187	692858,31	2228561,12	587	7225	693199,70	2231002,08	590	7263	692918,83	2231596,78	592	7302	692611,75	2231802,02	594	7330	692675,00	2231902,02
584	7188	692860,26	2228556,41	587	7226	693181,30	2231029,75	590	7264	692898,18	2231618,08	592	7303	692610,86	2231789,58	595	7341	692664,27	2231998,07
584	7189	692863,42	2228546,10	587	7227	693158,83	2231061,55	590	7265	692882,26	2231644,49	592	7304	692607,03	2231779,44	595	7342	692655,25	2231990,20
584	7190	692866,30	2228536,99	587	7228	693152,18	2231072,27	590	7266	692890,65	2231648,91	592	7305	692603,88	2231768,39	595	7343	692649,05	2231989,82
584	7191	692867,96	2228527,48	587	7229	693157,99	2231075,94	590	7267	692885,29	2231659,10	592	7306	692600,95	2231760,96	595	7344	692639,87	2231995,17
584	7170	692864,00	2228515,20	587	7230	693179,94	2231065,76	590	7268	692886,36	2231664,15	592	7281	692598,47	2231749,24	595	7345	692632,89	2231999,30
585	7192	692860,39	2228614,82	587	7231	693183,51	2231065,90	590	7269	692889,46	2231666,83	593	7307	692780,40	2231849,03	595	7346	692624,98	2231999,23
585	7193	692859,79	2228614,54	587	7232	693220,33	2231018,41	590	7262	692934,96	2231583,95	593	7308	692771,69	2231847,74	595	7347	692617,50	2232004,55
585	7194	692851,27	2228610,45	587	7233	693224,31	2231013,47	591	7270	692775,87	2231738,94	593	7309	692759,69	2231852,53	595	7348	692611,25	2232016,57
585	7195	692839,36	2228608,00	587	7223	693222,00	2231005,10	591	7271	692758,60	2231722,70	593	7310	692754,63	2231863,73	595	7349	692605,41	2232029,40
585	7196	692832,56	2228606,82	588	7234	693248,48	2231047,69	591	7272	692698,94	2231833,33	593	7311	692752,64	2231862,71	595	7350	692604,55	2232039,30
585	7197	692832,51	2228618,72	588	7235	693242,06	2231042,42	591	7273	692706,75	2231838,70	593	7312	692750,56	2231865,83	595	7351	692611,95	2232044,28
585	7198	692832,44	2228628,63	588	7236	693226,72	2231060,59	591	7274	692714,56	2231839,97	593	7313	692747,61	2231877,05	595	7352	692623,08	2232049,62
585	7199	692831,28	2228638,13	588	7237	693191,98	2231102,51	591	7275	692706,60	2231840,47	593	7314	692741,36	2231889,37	595	7353	692633,88	2232048,48
585	7200	692829,63	2228647,22	588	7238	693201,52	2231108,37	591	7276	692746,84	2231812,80	593	7315	692735,49	2231896,78	595	7354	692643,05	2232040,25
585	7201	692829,16	2228656,74	588	7239	693214,72	2231111,73	591	7277	692749,96	2231813,96	593	7316	692732,61	2231902,21	595	7355	692651,76	2232017,51
585	7202	692830,69	2228666,73	588	7240	693225,10	2231107,18	591	7278	692771,95	2231785,25	593	7317	692732,71	2231904,60	595	7356	692659,71	2232006,39
585	7203	692837,02	2228673,10	588	7241	693235,45	2231093,94	591	7279	692781,18	2231767,02	593	7318	692736,31	2231906,63	595	7341	692664,27	2231998,07
585	7204	692846,14	2228679,48	588	7242	693248,04	2231063,40	591	7280	692780,35	2231757,11	593	7319	692742,49	2231910,07	596	7357	692574,69	2232001,02
585	7205	692853,27	2228685,84	588	7234	693248,48	2231047,69	591	7270	692775,87	2231738,94	593	7320	692747,24	2231913,01	596	7358	692566,57	2231995,55
585	7206	692860,00	2228695,02	589	7243	692834,07	2231480,61	592	7281	692598,47	2231749,24	593	7321	692750,12	2231914,79	596	7359	692552,99	2231999,70
585	7207	692862,11	2228698,40	589	7244	692819,15	2231476,47	592	7282	692547,21	2231859,47	593	7322	692751,55	2231915,04	596	7360	692535,53	2232012,47
585	7208	692865,13	2228703,29	589	7245	692805,47	2231483,42	592	7283	692479,02	2232001,64	593	7323	692755,94	2231911,55	596	7361	692514,32	2232031,85
585	7209	692870,26	2228707,67	589	7246	692796,78	2231487,56	592	7284	692477,45	2232020,13	593	7324	692759,90	2231906,33	596	7362	692498,08	2232049,13
585	7210	692869,83	2228623,59	589	7247	692780,99	2231512,72	592	7285	692477,55	2232027,85	593	7325	692761,02	2231907,09	596	7363	692488,91	2232058,65
585	7192	692860,39	2228614,82	589	7248	692772,87	2231526,02	592	7286	692478,60	2232029,79	593	7326	692762,81	2231905,58	596	7364	692479,77	2232073,08
586	7211	693209,21	2230926,04	589	7249	692769,91	2231531,25	592	7287	692489,37	2232023,15	593	7327	692773,17	2231891,94	596	7365	692476,84	2232112,55
586	7212	693179,44	2230910,72	589	7250	692765,02	2231547,38	592	7288	692515,17	2231993,15	593	7328	692780,71	2231876,72	596	7366	692477,90	2232123,10
586	7213	693173,84	2230917,25	589	7251	692766,65	2231555,27	592	7289	692538,57	2231967,46	593	7329	692783,26	2231864,31	596	7367	692477,45	2232134,16
586	7214	693160,15	2230944,30	589	7252	692765,80	2231569,26	592	7290	692566,33	2231935,55	593	7307	692780,40	2231849,03	596	7368	692474,97	2232147,23
586	7215	693169,17	2230956,92	589	7253	692755,78	2231588,31	592	7291	692577,08	2231923,41	594	7330	692675,00	2231902,02	596	7369	692474,52	2232158,73
586	7216	693175,75	2230963,50	589	7254	692760,70	2231594,10	592	7292	692598,24	2231909,42	594	7331	692664,49	2231898,16	596	7370	692475,64	2232165,26
586	7217	693179,15	2230965,46	589	7255	692776,01	2231593,33	592	7293	692613,47	2231893,17	594	7332	692637,14	2231950,73	596	7371	692474,07	2232171,80
586	7218	693189,47	2230970,02	589	7256	692790,95	2231578,88	592	7294	692612,84	2231887,76	594	7333	692645,40	2231957,75	596	7372	692467,98	2232186,44
586	7219	693201,08	2230970,48	589	7257	692798,89	2231566,15	592	7295	692606,04	2231884,00	594	7334	692663,51	2231967,80	596	7373	692464,37	2232192,99
586	7220	693213,54	2230964,33	589	7258	692803,12	2231548,33	592	7296	692594,84	2231882,94	594	7335	692668,85	2231967,35	596	7374	692464,57	2232194,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
596	7375	692473,86	2232198,71	598	7414	692278,57	2232478,06	601	7452	691958,56	2233105,40	603	7491	691701,69	2233185,92	605	7530	691714,85	2233373,96
596	7376	692488,03	2232170,92	598	7415	692274,06	2232469,48	601	7453	691937,26	2233140,12	603	7479	691704,40	2233172,40	605	7531	691720,65	2233374,85
596	7377	692487,58	2232169,54	598	7400	692272,26	2232453,71	601	7454	691910,40	2233182,71	604	7492	691660,00	2233284,78	605	7532	691723,93	2233370,33
596	7378	692489,04	2232168,94	599	7416	692201,06	2232557,84	601	7455	691902,07	2233207,26	604	7493	691651,72	2233289,31	605	7533	691730,17	2233356,22
596	7357	692574,69	2232001,02	599	7417	692195,73	2232568,65	601	7456	691869,66	2233259,58	604	7494	691640,91	2233289,75	605	7534	691735,30	2233337,27
597	7379	692409,09	2232332,06	599	7418	692170,97	2232609,99	601	7457	691869,43	2233265,28	604	7495	691635,19	2233284,37	605	7535	691737,81	2233313,67
597	7380	692404,49	2232331,68	599	7419	692178,79	2232614,95	601	7458	691877,11	2233265,33	604	7496	691633,54	2233272,39	605	7536	691737,10	2233312,24
597	7381	692402,97	2232332,49	599	7420	692188,29	2232615,42	601	7459	691897,86	2233249,75	604	7497	691631,10	2233259,89	605	7518	691734,44	2233308,09
597	7382	692398,58	2232337,88	599	7421	692196,65	2232606,29	601	7460	691918,59	2233233,27	604	7498	691622,91	2233262,42	606	7537	691507,76	2233374,78
597	7383	692394,51	2232350,05	599	7422	692206,59	2232591,05	601	7461	691957,65	2233194,51	604	7499	691595,44	2233296,24	606	7538	691494,24	2233367,11
597	7384	692390,00	2232359,51	599	7423	692210,00	2232569,53	601	7462	692008,42	2233139,23	604	7500	691585,43	2233294,97	606	7539	691482,59	2233361,77
597	7385	692383,25	2232371,23	599	7416	692201,06	2232557,84	601	7463	692059,11	2233069,46	604	7501	691583,42	2233288,68	606	7540	691438,70	2233411,45
597	7386	692378,29	2232376,65	600	7424	692236,29	2232666,93	601	7464	692060,89	2233056,31	604	7502	691586,37	2233280,46	606	7541	691454,10	2233415,18
597	7387	692372,88	2232372,59	600	7425	692232,02	2232667,02	601	7448	692053,48	2233046,13	604	7503	691591,43	2233268,44	606	7542	691457,70	2233416,07
597	7388	692359,15	2232362,66	600	7426	692229,72	2232669,83	602	7465	691712,92	2233108,07	604	7504	691586,02	2233265,97	606	7543	691477,59	2233410,29
597	7389	692347,23	2232362,66	600	7427	692204,02	2232698,68	602	7466	691690,49	2233134,02	604	7505	691583,13	2233265,97	606	7544	691497,53	2233396,32
597	7390	692337,45	2232370,32	600	7428	692179,69	2232711,76	602	7467	691605,48	2233223,45	604	7506	691569,93	2233265,94	606	7545	691509,67	2233378,16
597	7391	692332,77	2232380,53	600	7429	692153,54	2232744,21	602	7468	691607,31	2233235,48	604	7507	691519,15	2233323,23	606	7537	691507,76	2233374,78
597	7392	692334,82	2232390,99	600	7430	692125,60	2232778,92	602	7469	691609,11	2233235,88	604	7508	691532,16	2233324,87	607	7546	691720,57	2233406,24
597	7393	692340,54	2232398,83	600	7431	692100,81	2232815,42	602	7470	691623,94	2233218,72	604	7509	691551,86	2233327,50	607	7547	691710,58	2233407,48
597	7394	692347,07	2232407,10	600	7432	692086,39	2232820,38	602	7471	691627,21	2233209,51	604	7510	691559,29	2233332,48	607	7548	691700,29	2233409,92
597	7395	692347,00	2232415,81	600	7433	692073,32	2232838,40	602	7472	691667,54	2233167,47	604	7511	691558,68	2233339,59	607	7549	691692,76	2233406,16
597	7396	692347,42	2232421,50	600	7434	692025,09	2232897,91	602	7473	691668,54	2233167,14	604	7512	691566,47	2233348,18	607	7550	691687,44	2233399,17
597	7397	692350,65	2232423,94	600	7435	692011,56	2232913,68	602	7474	691696,61	2233158,04	604	7513	691562,42	2233368,46	607	7551	691680,03	2233397,10
597	7398	692354,05	2232435,42	600	7436	691988,13	2232916,83	602	7475	691692,94	2233143,15	604	7514	691546,63	2233392,35	607	7552	691670,95	2233400,74
597	7399	692409,89	2232332,96	600	7437	691984,07	2232910,52	602	7476	691700,01	2233133,72	604	7515	691532,67	2233421,65	607	7553	691658,89	2233409,79
597	7379	692409,09	2232332,06	600	7438	691973,70	2232912,78	602	7477	691712,54	2233128,11	604	7516	691529,61	2233426,57	607	7554	691638,48	2233435,36
598	7400	692272,26	2232453,71	600	7439	691962,55	2232929,04	602	7478	691717,01	2233113,80	604	7517	691662,83	2233291,47	607	7555	691601,97	2233481,14
598	7401	692267,30	2232446,96	600	7440	691959,57	2232947,77	602	7465	691712,92	2233108,07	604	7492	691660,00	2233284,78	607	7556	691602,80	2233481,53
598	7402	692256,03	2232439,29	600	7441	691950,21	2232967,35	603	7479	691704,40	2233172,40	605	7518	691734,44	2233308,09	607	7557	691603,23	2233494,93
598	7403	692237,38	2232484,26	600	7442	691900,08	2233035,35	603	7480	691701,49	2233164,61	605	7519	691733,78	2233307,89	607	7558	691601,32	2233501,20
598	7404	692237,13	2232498,64	600	7443	691901,23	2233034,63	603	7481	691695,12	2233164,64	605	7520	691720,02	2233314,85	607	7559	691607,17	2233506,78
598	7405	692235,42	2232520,53	600	7444	691978,49	2232949,74	603	7482	691679,29	2233181,90	605	7521	691708,84	2233321,09	607	7560	691613,77	2233508,85
598	7406	692240,67	2232535,02	600	7445	692042,14	2232884,19	603	7483	691664,69	2233204,16	605	7522	691701,56	2233316,74	607	7561	691627,78	2233510,60
598	7407	692246,48	2232538,00	600	7446	692097,80	2232826,47	603	7484	691656,26	2233249,69	605	7523	691701,27	2233316,99	607	7562	691639,80	2233516,86
598	7408	692258,48	2232535,55	600	7447	692188,52	2232726,33	603	7485	691670,70	2233259,24	605	7524	691695,46	2233317,16	607	7563	691725,03	2233420,32
598	7409	692260,96	2232529,33	600	7424	692236,29	2232666,93	603	7486	691690,97	2233254,26	605	7525	691668,75	2233349,34	607	7546	691720,57	2233406,24
598	7410	692268,51	2232517,81	601	7448	692053,48	2233046,13	603	7487	691713,86	2233224,17	605	7526	691670,26	2233351,53	608	7564	691441,03	2233472,53
598	7411	692274,75	2232502,09	601	7449	692040,05	2233046,13	603	7488	691718,71	2233195,69	605	7527	691672,29	2233358,93	608	7565	691440,71	2233472,45
598	7412	692280,20	2232490,16	601	7450	692015,97	2233061,40	603	7489	691718,37	2233195,38	605	7528	691688,00	2233363,17	608	7566	691439,70	2233472,14
598	7413	692280,50	2232485,81	601	7451	691985,42	2233090,11	603	7490	691708,00	2233194,93	605	7529	691698,73	2233368,53	608	7567	691416,72	2233466,27



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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
608	7568	691396,88	2233462,21	609	7608	691468,58	2233716,63	612	7639	691090,17	2233858,85	614	7685	693082,19	2245291,63	619	7721	693173,90	2245625,98
608	7569	691349,24	2233517,23	609	7609	691471,14	2233705,91	613	7646	691051,99	2234214,64	614	7686	693086,89	2245290,92	619	7722	693177,38	2245622,16
608	7570	691275,77	2233610,12	609	7610	691481,12	2233699,77	613	7647	691048,06	2234211,83	614	7687	693071,51	2245167,00	619	7723	693178,76	2245617,26
608	7571	691281,57	2233609,76	609	7611	691500,15	2233683,70	613	7648	691037,25	2234210,10	614	7688	693047,74	2245150,24	619	7724	693179,93	2245609,86
608	7572	691286,37	2233609,24	609	7612	691521,80	2233655,42	613	7649	691016,10	2234210,10	614	7689	693058,50	2245066,56	619	7725	693178,86	2245567,66
608	7573	691289,36	2233608,93	609	7613	691537,67	2233635,45	613	7650	691000,55	2234213,13	614	7690	693032,46	2244910,35	619	7726	693179,01	2245554,76
608	7574	691302,66	2233607,77	609	7614	691532,73	2233626,67	613	7651	690981,98	2234228,69	614	7664	693018,03	2244838,19	619	7727	693178,78	2245545,46
608	7575	691303,48	2233613,56	609	7615	691534,80	2233617,17	613	7652	690970,75	2234242,49	615	7691	693087,79	2244854,19	619	7728	693178,75	2245537,77
608	7576	691301,74	2233627,57	609	7593	691536,88	2233612,19	613	7653	690953,91	2234269,69	615	7692	693040,72	2244843,40	619	7729	693178,42	2245531,66
608	7577	691301,69	2233642,07	610	7616	691233,70	2233670,13	613	7654	690953,56	2234274,72	615	7693	693043,61	2244860,76	619	7730	693175,82	2245527,07
608	7578	691299,14	2233654,88	610	7617	691232,32	2233665,04	613	7655	690978,36	2234301,34	615	7694	693073,46	2244960,65	619	7731	693172,00	2245522,19
608	7579	691293,35	2233656,91	610	7618	691190,01	2233718,52	613	7656	691001,23	2234317,85	615	7691	693087,79	2244854,19	619	7715	693165,67	2245514,92
608	7580	691284,25	2233656,84	610	7619	691185,22	2233726,33	613	7657	691001,93	2234318,35	616	7695	693154,38	2245221,69	620	7732	693227,96	2245678,97
608	7581	691272,24	2233656,39	610	7620	691193,35	2233759,90	613	7658	691024,16	2234327,05	616	7696	693097,35	2245183,55	620	7733	693206,73	2245685,05
608	7582	691264,36	2233661,82	610	7621	691199,95	2233758,27	613	7659	691042,01	2234313,88	616	7697	693112,13	2245273,29	620	7734	693199,25	2245689,48
608	7583	691264,71	2233674,62	610	7622	691223,99	2233745,88	613	7660	691041,66	2234301,09	616	7698	693120,00	2245267,19	620	7735	693192,77	2245696,31
608	7584	691265,19	2233684,45	610	7623	691237,66	2233736,42	613	7661	691044,91	2234262,37	616	7699	693123,80	2245267,18	620	7736	693181,99	2245702,74
608	7585	691272,03	2233698,83	610	7624	691245,58	2233716,59	613	7662	691045,20	2234258,87	616	7700	693128,50	2245267,65	620	7737	693184,67	2245727,93
608	7586	691283,33	2233716,84	610	7625	691242,41	2233697,20	613	7663	691052,45	2234220,44	616	7701	693165,53	2245288,49	620	7738	693190,23	2245763,80
608	7587	691291,39	2233717,21	610	7626	691235,43	2233676,54	613	7646	691051,99	2234214,64	616	7702	693161,50	2245264,93	620	7739	693197,25	2245767,89
608	7588	691300,96	2233710,28	610	7616	691233,70	2233670,13	614	7664	693018,03	2244838,19	616	7695	693154,38	2245221,69	620	7740	693210,21	2245782,74
608	7589	691350,43	2233650,48	611	7627	691164,86	2233754,28	614	7665	692967,94	2244827,07	617	7703	693171,54	2245324,23	620	7741	693220,52	2245811,00
608	7590	691430,79	2233537,87	611	7628	691164,08	2233752,93	614	7666	692973,60	2244861,14	617	7704	693165,92	2245322,51	620	7742	693222,63	2245838,69
608	7591	691459,13	2233499,47	611	7629	691104,10	2233824,45	614	7667	692978,02	2244862,24	617	7705	693118,27	2245309,05	620	7743	693223,38	2245850,59
608	7592	691459,19	2233489,96	611	7630	691111,37	2233840,42	614	7668	692993,55	2244871,48	617	7706	693135,52	2245412,91	620	7744	693225,79	2245856,68
608	7564	691441,03	2233472,53	611	7631	691125,07	2233844,16	614	7669	692999,19	2244880,37	617	7707	693154,86	2245408,85	620	7745	693228,80	2245859,87
609	7593	691536,88	2233612,19	611	7632	691139,08	2233844,61	614	7670	693000,12	2244888,36	617	7708	693181,01	2245398,95	620	7746	693233,32	2245863,35
609	7594	691532,08	2233609,36	611	7633	691163,91	2233850,51	614	7671	693002,59	2244933,84	617	7703	693171,54	2245324,23	620	7747	693239,72	2245756,08
609	7595	691525,60	2233606,35	611	7634	691170,98	2233846,78	614	7672	693002,40	2244962,25	618	7709	693123,60	2245497,37	620	7748	693234,15	2245720,12
609	7596	691513,08	2233608,94	611	7635	691175,95	2233838,96	614	7673	692996,84	2245000,99	618	7710	693115,79	2245494,20	620	7732	693227,96	2245678,97
609	7597	691503,14	2233621,46	611	7636	691177,22	2233830,26	614	7674	693009,11	2245074,78	618	7711	693075,11	2245473,57	621	7749	693139,16	2245746,21
609	7598	691492,77	2233640,47	611	7637	691173,54	2233810,88	614	7675	693026,25	2245177,97	618	7712	693113,66	2245718,42	621	7750	693118,91	2245731,91
609	7599	691481,55	2233656,45	611	7638	691166,65	2233788,10	614	7676	693038,67	2245252,62	618	7713	693135,60	2245704,93	621	7751	693114,80	2245730,22
609	7600	691467,73	2233675,02	611	7627	691164,86	2233754,28	614	7677	693049,09	2245241,86	618	7714	693157,08	2245698,54	621	7752	693122,99	2245782,91
609	7601	691450,02	2233698,77	612	7639	691090,17	2233858,85	614	7678	693054,70	2245241,34	618	7709	693123,60	2245497,37	621	7753	693122,39	2245791,60
609	7602	691431,02	2233727,27	612	7640	691084,51	2233853,20	614	7679	693058,90	2245241,82	619	7715	693165,67	2245514,92	621	7754	693128,42	2245785,06
609	7603	691418,07	2233742,82	612	7641	691017,35	2233939,89	614	7680	693062,21	2245244,12	619	7716	693161,15	2245511,03	621	7755	693139,19	2245780,31
609	7604	691412,20	2233752,87	612	7642	691036,64	2233938,49	614	7681	693065,53	2245248,80	619	7717	693156,94	2245508,74	621	7756	693140,79	2245779,41
609	7605	691415,78	2233768,13	612	7643	691061,02	2233931,51	614	7682	693070,79	2245262,98	619	7718	693150,27	2245507,38	621	7757	693143,35	2245768,90
609	7606	691424,31	2233778,67	612	7644	691077,32	2233907,55	614	7683	693073,95	2245278,87	619	7719	693154,62	2245536,29	621	7758	693144,62	2245762,29
609	7607	691469,10	2233722,04	612	7645	691099,88	2233868,41	614	7684	693077,79	2245289,35	619	7720	693171,30	2245626,59	621	7759	693144,90	2245757,39

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
621	7760	693142,97	2245749,71	624	7798	693084,45	2246469,72	627	7836	693141,23	2246559,61	630	7874	693029,79	2247291,85	632	7913	693000,10	2247886,26
621	7749	693139,16	2245746,21	624	7799	693116,88	2246464,71	627	7837	693149,12	2246553,58	630	7875	693031,62	2247299,84	632	7914	693002,91	2247862,96
622	7761	693139,91	2246016,11	624	7791	693133,40	2246246,04	627	7838	693161,65	2246535,33	630	7876	693031,75	2247332,04	632	7915	693024,03	2247862,00
622	7762	693136,41	2246016,43	625	7800	693159,29	2246264,74	627	7839	693166,67	2246516,61	630	7877	693024,44	2247381,47	632	7916	693025,71	2247839,10
622	7763	693133,82	2246018,24	625	7801	693155,08	2246313,56	627	7840	693166,64	2246507,72	630	7878	693012,70	2247397,32	632	7917	693027,53	2247789,26
622	7764	693130,15	2246023,84	625	7802	693151,46	2246365,44	627	7833	693161,91	2246501,23	630	7879	693008,12	2247399,07	632	7918	693013,00	2247782,21
622	7765	693127,40	2246036,76	625	7803	693147,14	2246423,90	628	7841	693071,89	2246803,49	630	7880	693003,07	2247468,24	632	7919	693011,08	2247776,62
622	7766	693126,86	2246050,46	625	7804	693157,97	2246412,64	628	7842	693062,09	2246803,11	630	7881	693015,30	2247473,81	632	7920	693013,70	2247730,00
622	7767	693126,38	2246055,67	625	7805	693171,38	2246389,19	628	7843	693055,19	2246854,46	630	7882	693021,45	2247485,08	632	7921	693018,40	2247729,00
622	7768	693123,09	2246059,38	625	7806	693178,64	2246353,26	628	7844	693051,91	2246863,05	630	7883	693015,64	2247585,30	632	7922	693032,00	2247730,44
622	7769	693119,79	2246060,29	625	7807	693178,03	2246325,77	628	7845	693045,66	2246875,07	630	7884	693014,05	2247603,93	632	7903	693037,15	2247605,57
622	7770	693103,98	2246054,26	625	7808	693172,08	2246287,49	628	7846	693039,24	2246878,56	630	7885	693037,15	2247605,57	633	7923	693014,33	2247941,80
622	7771	693090,51	2246219,80	625	7800	693159,29	2246264,74	628	7847	693032,50	2246882,23	630	7886	693045,15	2247411,29	633	7924	692996,63	2247959,20
622	7772	693095,21	2246221,58	626	7809	693116,88	2246464,71	628	7848	693027,64	2246893,46	630	7887	693038,54	2247406,62	633	7925	692980,23	2247941,75
622	7773	693099,44	2246226,27	626	7810	693084,45	2246469,72	628	7849	693029,08	2246904,25	630	7888	693038,00	2247395,42	633	7926	692968,97	2247952,99
622	7774	693101,88	2246235,86	626	7811	693081,18	2246519,55	628	7850	693034,70	2246909,52	630	7889	693038,87	2247362,31	633	7927	692961,70	2248027,50
622	7775	693101,23	2246248,87	626	7812	693076,38	2246570,15	628	7851	693045,51	2246912,78	630	7890	693045,21	2247297,98	633	7928	692975,78	2248031,86
622	7776	693097,15	2246269,30	626	7813	693074,54	2246611,06	628	7852	693050,94	2246922,17	630	7891	693050,73	2247252,67	633	7929	692979,50	2248037,45
622	7777	693133,40	2246246,04	626	7814	693070,45	2246663,98	628	7853	693052,74	2246996,35	630	7869	693050,61	2247241,40	633	7930	693060,79	2248044,02
622	7778	693149,87	2246027,98	626	7815	693069,66	2246719,99	628	7854	693047,69	2247010,38	631	7892	693096,00	2247425,28	633	7923	693014,33	2247941,80
622	7761	693139,91	2246016,11	626	7816	693065,51	2246757,11	628	7855	693057,73	2247018,03	631	7893	693085,19	2247420,63	634	7931	693083,93	2247984,32
623	7779	693220,78	2246107,20	626	7817	693062,09	2246803,11	628	7856	693063,24	2246971,02	631	7894	693075,59	2247418,32	634	7932	693056,98	2247956,85
623	7780	693192,14	2246101,32	626	7818	693071,89	2246803,49	628	7857	693072,23	2246915,98	631	7895	693063,16	2247588,83	634	7933	693043,97	2247952,49
623	7781	693170,15	2246098,19	626	7819	693075,53	2246787,38	628	7858	693074,43	2246891,17	631	7896	693084,53	2247583,93	634	7934	693043,40	2247959,70
623	7782	693163,51	2246193,06	626	7820	693078,81	2246783,45	628	7841	693071,89	2246803,49	631	7897	693098,46	2247569,47	634	7935	693040,38	2248033,11
623	7783	693167,41	2246192,81	626	7821	693083,51	2246783,33	629	7859	693055,18	2247032,45	631	7898	693100,70	2247549,37	634	7936	693040,38	2248033,61
623	7784	693178,67	2246183,46	626	7822	693093,80	2246783,79	629	7860	693033,86	2247028,07	631	7899	693098,87	2247494,27	634	7937	693025,42	2248195,96
623	7785	693179,91	2246168,56	626	7823	693095,64	2246740,88	629	7861	693029,17	2247080,05	631	7900	693101,62	2247477,57	634	7938	693038,53	2248172,72
623	7786	693182,12	2246147,54	626	7824	693084,35	2246741,43	629	7862	693035,28	2247083,33	631	7901	693104,72	2247452,35	634	7939	693043,63	2248172,70
623	7787	693188,05	2246129,73	626	7825	693082,04	2246740,04	629	7863	693041,81	2247089,89	631	7902	693103,64	2247433,16	634	7940	693051,12	2248173,67
623	7788	693191,85	2246128,32	626	7826	693082,01	2246732,74	629	7864	693038,36	2247179,92	631	7892	693096,00	2247425,28	634	7941	693058,99	2248179,95
623	7789	693201,65	2246126,87	626	7827	693087,03	2246659,21	629	7865	693031,98	2247237,34	632	7903	693037,15	2247605,57	634	7942	693059,86	2248179,80
623	7790	693218,98	2246129,15	626	7828	693092,11	2246605,10	629	7866	693050,61	2247241,40	632	7904	693014,05	2247603,93	634	7943	693060,48	2248181,68
623	7779	693220,78	2246107,20	626	7829	693096,16	2246593,68	629	7867	693050,08	2247188,36	632	7905	693003,39	2247729,05	634	7944	693068,62	2248192,49
624	7791	693133,40	2246246,04	626	7830	693101,16	2246591,37	629	7868	693053,09	2247110,85	632	7906	692995,68	2247802,29	634	7945	693143,56	2248178,57
624	7792	693097,15	2246269,30	626	7831	693107,97	2246592,04	629	7859	693055,18	2247032,45	632	7907	692987,11	2247913,31	634	7946	693146,84	2248164,08
624	7793	693093,96	2246285,29	626	7832	693112,59	2246521,52	630	7869	693050,61	2247241,40	632	7908	692980,23	2247941,75	634	7947	693147,48	2248159,89
624	7794	693087,01	2246322,61	626	7809	693116,88	2246464,71	630	7870	693031,98	2247237,34	632	7909	692996,63	2247959,20	634	7948	693157,70	2248140,26
624	7795	693087,40	2246345,52	627	7833	693161,91	2246501,23	630	7871	693026,80	2247243,35	632	7910	693014,33	2247941,80	634	7949	693159,45	2248124,46
624	7796	693089,71	2246375,11	627	7834	693141,93	2246494,90	630	7872	693022,60	2247242,88	632	7911	692998,40	2247934,78	634	7950	693072,32	2248140,60
624	7797	693085,81	2246449,13	627	7835	693137,15	2246559,39	630	7873	693019,88	2247288,18	632	7912	692996,94	2247919,37	634	7931	693083,93	2247984,32

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
635	7951	692979,50	2248037,45	638	7989	693393,73	2248172,53	641	8027	692944,13	2248405,08	644	8065	692950,52	2249782,79	646	8104	691413,96	2255511,59
635	7952	692975,11	2248116,26	638	7990	693377,34	2248177,69	641	8028	692946,96	2248412,48	644	8066	692957,47	2249689,78	646	8105	691368,05	2255519,68
635	7953	692965,55	2248231,01	638	7991	693362,50	2248191,76	641	8029	692947,92	2248426,97	644	8067	692989,38	2249261,92	646	8106	691240,66	2255542,36
635	7954	692959,08	2248238,93	638	7992	693362,35	2248205,35	641	8030	692975,86	2248463,11	644	8068	693017,30	2248911,20	646	8107	691156,11	2255558,02
635	7955	692952,49	2248241,76	638	7993	693364,97	2248214,54	641	8031	692990,36	2248266,59	644	8069	692995,25	2248896,79	646	8108	691050,00	2255576,47
635	7956	692990,36	2248266,59	638	7994	693416,81	2248204,88	641	8023	692952,49	2248241,76	644	8070	692985,77	2248877,12	646	8109	690995,12	2255585,85
635	7957	693006,79	2248044,02	638	7995	693439,83	2248199,85	642	8032	693018,70	2248268,99	644	8071	692983,90	2248858,53	646	8110	690915,87	2255599,89
635	7951	692979,50	2248037,45	638	7987	693430,83	2248193,69	642	8033	693017,84	2248279,20	644	8072	692989,87	2248824,91	646	8111	690885,95	2255610,52
636	7958	693300,61	2248133,97	639	7996	693143,56	2248178,57	642	8034	693000,61	2248502,06	644	8073	692992,51	2248784,30	646	8112	690865,96	2255619,61
636	7959	693290,79	2248127,80	639	7997	693068,62	2248192,49	642	8035	693022,07	2248493,18	644	8074	692993,79	2248726,99	646	8113	690719,49	2255682,49
636	7960	693286,23	2248124,95	639	7998	693071,32	2248196,08	642	8036	693036,63	2248481,13	644	8075	693003,93	2248690,56	646	8114	690714,91	2255688,31
636	7961	693282,73	2248124,27	639	7999	693074,66	2248206,38	642	8037	693047,91	2248478,61	644	8076	693012,80	2248678,42	646	8115	690705,23	2255696,05
636	7962	693278,54	2248124,29	639	8000	693074,48	2248216,77	642	8038	693058,77	2248337,74	644	8077	693033,71	2248667,86	646	8116	690684,58	2255706,83
636	7963	693273,34	2248125,50	639	8001	693140,73	2248205,02	642	8032	693018,70	2248268,99	644	8046	693045,66	2248539,90	646	8117	690613,80	2255741,51
636	7964	693267,73	2248130,70	639	8002	693141,95	2248196,37	643	8039	692947,92	2248426,97	645	8078	692969,61	2248554,09	646	8118	690598,94	2255751,06
636	7965	693256,11	2248142,77	639	8003	693139,42	2248196,82	643	8040	692941,97	2248492,80	645	8079	692958,20	2248550,82	646	8119	690576,58	2255763,11
636	7966	693252,63	2248148,90	639	8004	693141,34	2248188,36	643	8041	692940,20	2248526,31	645	8080	692936,97	2248594,72	646	8120	690555,43	2255774,53
636	7967	693254,56	2248155,38	639	7996	693143,56	2248178,57	643	8042	692943,02	2248531,49	645	8081	692932,70	2248603,12	646	8121	690569,40	2255800,63
636	7968	693298,24	2248149,50	640	8005	693140,73	2248205,02	643	8043	692949,62	2248531,47	645	8082	692925,73	2248610,05	646	8122	690602,87	2255784,14
636	7969	693283,88	2248137,17	640	8006	693074,48	2248216,77	643	8044	692972,06	2248514,68	645	8083	692919,15	2248615,19	646	8123	690733,95	2255724,64
636	7958	693300,61	2248133,97	640	8007	693074,33	2248225,98	643	8045	692975,86	2248463,11	645	8084	692871,70	2249237,32	646	8124	690815,11	2255687,52
637	7970	693316,18	2248163,52	640	8008	693074,53	2248249,77	643	8039	692947,92	2248426,97	645	8085	692802,80	2250161,25	646	8125	690907,27	2255655,90
637	7971	693304,80	2248165,67	640	8009	693076,45	2248256,77	644	8046	693045,66	2248539,90	645	8086	692795,30	2250261,92	646	8126	690932,14	2255647,37
637	7972	693305,18	2248161,98	640	8010	693079,26	2248258,16	644	8047	693036,26	2248539,83	645	8087	692830,31	2250276,44	646	8127	691007,36	2255634,45
637	7973	693302,46	2248157,09	640	8011	693086,26	2248258,12	644	8048	693018,49	2248549,20	645	8088	692874,68	2249726,47	646	8128	691054,02	2255626,44
637	7974	693298,24	2248149,50	640	8012	693095,13	2248252,50	644	8049	692996,53	2248558,08	645	8089	692860,69	2249727,91	646	8129	691075,74	2255622,70
637	7975	693254,56	2248155,38	640	8013	693104,01	2248245,86	644	8050	692973,70	2248834,48	645	8090	692855,48	2249727,44	646	8130	691163,58	2255607,53
637	7976	693265,53	2248165,29	640	8014	693108,21	2248245,44	644	8051	692959,38	2249009,13	645	8091	692852,27	2249725,15	646	8131	691435,53	2255544,71
637	7977	693272,65	2248171,72	640	8015	693124,62	2248258,85	644	8052	692950,08	2249137,16	645	8092	692852,25	2249717,64	646	8132	691491,95	2255531,67
637	7978	693278,34	2248176,87	640	8016	693133,19	2248265,84	644	8053	692939,44	2249258,20	645	8093	692855,89	2249704,13	646	8102	691495,15	2255530,95
637	7979	693284,35	2248182,36	640	8017	693140,78	2248266,22	644	8054	692907,53	2249686,07	645	8094	692856,79	2249678,94	647	8133	691594,77	2255550,76
637	7980	693294,69	2248188,12	640	8018	693148,66	2248259,19	644	8055	692916,04	2249691,30	645	8095	692856,24	2249665,43	647	8134	691570,36	2255546,81
637	7981	693300,09	2248189,00	640	8019	693148,82	2248254,53	644	8056	692919,56	2249696,68	645	8096	692861,83	2249636,91	647	8135	691558,38	2255552,72
637	7982	693305,49	2248188,57	640	8020	693149,02	2248248,49	644	8057	692924,85	2249718,56	645	8097	692864,60	2249629,90	647	8136	691543,50	2255558,48
637	7983	693310,38	2248186,66	640	8021	693144,23	2248228,90	644	8058	692925,12	2249737,26	645	8098	692871,60	2249629,98	647	8137	691507,72	2255564,22
637	7984	693314,05	2248179,14	640	8022	693139,39	2248214,53	644	8059	692918,65	2249769,19	645	8099	692882,43	2249636,43	647	8138	691432,70	2255581,51
637	7985	693317,03	2248173,13	640	8005	693140,73	2248205,02	644	8060	692914,48	2249777,81	645	8100	692900,41	2249401,76	647	8139	691346,76	2255600,75
637	7986	693316,60	2248166,15	641	8023	692952,49	2248241,76	644	8061	692909,30	2249782,52	645	8101	692919,03	2249201,19	647	8140	691254,90	2255612,00
637	7970	693316,18	2248163,52	641	8024	692945,72	2248246,69	644	8062	692900,58	2249779,07	645	8078	692969,61	2248554,09	647	8141	691143,62	2255631,84
638	7987	693430,83	2248193,69	641	8025	692934,44	2248395,59	644	8063	692862,80	2250285,31	646	8102	691495,15	2255530,95	647	8142	691048,64	2255653,76
638	7988	693402,63	2248174,40	641	8026	692941,71	2248399,50	644	8064	692912,75	2250290,84	646	8103	691447,75	2255518,43	647	8143	691018,40	2255658,94

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
647	8144	691033,40	2255663,37	650	8182	689196,92	2202978,53	653	8220	690668,00	2203300,94	656	8250	690316,74	2203415,98	660	8295	688627,18	2212528,69
647	8145	691054,81	2255661,99	650	8183	689205,05	2202985,89	653	8221	690646,92	2203303,46	657	8258	688533,54	2212247,40	660	8296	688625,85	2212527,05
647	8146	691070,86	2255651,22	650	8184	689212,85	2202985,87	653	8222	690646,09	2203303,83	657	8259	688529,34	2212246,02	660	8297	688624,45	2212532,04
647	8147	691081,88	2255656,28	650	8185	689215,63	2202978,77	653	8223	690637,51	2203316,41	657	8260	688518,74	2212246,76	660	8298	688622,08	2212539,15
647	8148	691083,21	2255666,17	650	8186	689215,61	2202974,40	653	8224	690637,58	2203332,71	657	8261	688511,23	2212247,19	660	8299	688618,50	2212544,06
647	8149	691081,06	2255678,98	650	8179	689184,22	2202937,63	653	8225	690665,04	2203351,89	657	8262	688506,35	2212250,00	660	8300	688613,61	2212546,98
647	8150	691063,93	2255694,97	651	8187	690945,62	2203216,62	653	8226	690735,46	2203342,61	657	8263	688497,18	2212258,23	660	8301	688605,41	2212549,52
647	8151	691040,86	2255700,53	651	8188	690935,69	2203208,95	653	8227	690739,80	2203342,37	657	8264	688488,72	2212265,97	660	8302	688600,53	2212552,63
647	8152	691022,27	2255708,95	651	8189	690924,69	2203209,30	653	8217	690704,32	2203318,36	657	8265	688487,04	2212271,67	660	8303	688600,55	2212557,63
647	8153	691059,87	2255702,62	651	8190	690913,29	2203210,03	654	8228	689886,49	2203358,83	657	8266	688493,47	2212279,65	660	8304	688602,36	2212561,13
647	8154	691153,63	2255681,00	651	8191	690906,51	2203213,25	654	8229	689833,61	2203337,35	657	8267	688497,68	2212281,74	660	8305	688606,97	2212564,59
647	8155	691262,34	2255661,63	651	8192	690903,04	2203218,88	654	8230	689780,76	2203323,25	657	8268	688505,87	2212279,21	660	8306	688627,48	2212564,43
647	8156	691357,68	2255649,69	651	8193	690902,27	2203226,68	654	8231	689773,95	2203323,68	657	8269	688527,72	2212267,12	660	8307	688634,96	2212561,20
647	8157	691443,93	2255630,39	651	8194	690902,30	2203234,78	654	8232	689765,37	2203327,20	657	8270	688536,47	2212255,39	660	8308	688638,45	2212557,99
647	8158	691517,10	2255613,53	651	8195	690904,43	2203243,27	654	8233	689757,00	2203335,74	657	8258	688533,54	2212247,40	660	8309	688639,84	2212554,79
647	8159	691521,58	2255604,07	651	8196	690908,74	2203247,55	654	8234	689748,95	2203347,38	658	8271	688586,83	2212373,09	660	8310	688639,82	2212551,07
647	8160	691539,81	2255586,41	651	8197	690916,86	2203251,72	654	8235	689745,74	2203355,52	658	8272	688582,62	2212370,70	660	8295	688627,18	2212528,69
647	8161	691570,76	2255580,89	651	8198	690933,57	2203253,85	654	8236	689744,09	2203359,70	658	8273	688575,52	2212370,04	661	8311	688658,18	2212641,50
647	8162	691584,59	2255582,82	651	8199	690945,65	2203251,02	654	8237	689845,10	2203361,90	658	8274	688561,33	2212372,68	661	8312	688652,85	2212637,33
647	8163	691593,57	2255554,19	651	8200	690951,03	2203242,49	654	8238	689896,82	2203366,50	658	8275	688552,24	2212376,22	661	8313	688647,16	2212636,35
647	8133	691594,77	2255550,76	651	8201	690950,99	2203232,59	654	8228	689886,49	2203358,83	658	8276	688548,35	2212378,74	661	8314	688641,17	2212640,26
648	8164	691737,36	2255580,61	651	8202	690949,87	2203226,59	655	8239	690313,71	2203365,97	658	8277	688546,59	2212387,85	661	8315	688638,00	2212647,99
648	8165	691603,21	2255552,53	651	8187	690945,62	2203216,62	655	8240	690297,79	2203348,99	658	8278	688571,64	2212427,45	661	8316	688642,53	2212680,68
648	8166	691594,77	2255550,76	652	8203	689312,18	2203240,62	655	8241	690267,66	2203361,62	658	8279	688586,94	2212425,88	661	8317	688651,34	2212685,53
648	8167	691593,57	2255554,19	652	8204	689308,34	2203242,69	655	8242	690205,03	2203378,37	658	8280	688592,53	2212422,96	661	8318	688664,14	2212682,58
648	8168	691584,59	2255582,82	652	8205	689294,15	2203243,55	655	8243	690163,07	2203381,91	658	8281	688595,00	2212415,26	661	8319	688666,90	2212674,07
648	8169	691636,06	2255597,17	652	8206	689279,23	2203239,70	655	8244	690209,35	2203401,98	658	8282	688598,07	2212407,84	661	8320	688665,77	2212665,68
648	8164	691737,36	2255580,61	652	8207	689254,75	2203211,15	655	8245	690228,19	2203411,80	658	8283	688597,63	2212399,05	661	8311	688658,18	2212641,50
649	8170	688676,28	2202666,45	652	8208	689259,81	2203322,34	655	8246	690230,71	2203416,39	658	8271	688586,83	2212373,09	662	8321	688783,66	2212659,90
649	8171	688636,53	2202681,43	652	8209	689279,35	2203360,42	655	8247	690229,27	2203423,83	659	8284	688565,95	2212451,89	662	8322	688784,38	2212667,82
649	8172	688613,74	2202698,79	652	8210	689292,64	2203374,19	655	8248	690283,86	2203409,21	659	8285	688560,96	2212456,69	662	8323	688790,56	2212691,41
649	8173	688615,95	2202701,50	652	8211	689303,12	2203379,56	655	8249	690340,42	2203385,48	659	8286	688557,77	2212462,30	662	8324	688804,43	2212706,33
649	8174	688622,36	2202703,87	652	8212	689325,07	2203377,92	655	8239	690313,71	2203365,97	659	8287	688556,41	2212472,20	662	8325	688819,07	2212717,88
649	8175	688631,55	2202703,14	652	8213	689338,14	2203369,48	656	8250	690316,74	2203415,98	659	8288	688556,44	2212481,71	662	8326	688811,83	2212698,47
649	8176	688663,69	2202688,12	652	8214	689359,67	2203350,29	656	8251	690289,86	2203427,25	659	8289	688558,28	2212490,10	662	8321	688783,66	2212659,90
649	8177	688673,15	2202677,87	652	8215	689366,34	2203345,69	656	8252	690226,36	2203444,07	659	8290	688562,21	2212496,39	663	8327	688832,13	2212746,32
649	8178	688676,32	2202670,45	652	8216	689324,29	2203334,03	656	8253	690226,86	2203454,61	659	8291	688570,71	2212497,06	663	8328	688821,20	2212724,17
649	8170	688676,28	2202666,45	652	8203	689312,18	2203240,62	656	8254	690234,35	2203477,18	659	8292	688579,60	2212494,51	663	8329	688805,35	2212736,95
650	8179	689184,22	2202937,63	653	8217	690704,32	2203318,36	656	8255	690241,65	2203491,81	659	8293	688581,28	2212488,51	663	8330	688785,43	2212764,44
650	8180	689176,56	2202931,41	653	8218	690683,66	2203303,53	656	8256	690309,20	2203473,51	659	8294	688582,99	2212473,27	663	8331	688792,46	2212782,65
650	8181	689176,45	2202935,12	653	8219	690673,31	2203300,24	656	8257	690333,39	2203464,30	659	8284	688565,95	2212451,89	663	8332	688801,32	2212800,99

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
663	8333	688809,24	2212811,93	664	8373	688956,32	2212952,33	666	8412	688859,22	2213037,42	668	8451	688931,55	2218069,64	670	8490	690810,51	2234305,70
663	8334	688820,02	2212807,47	664	8374	688942,77	2212922,85	666	8413	688852,61	2213049,71	668	8452	688952,42	2218083,57	670	8491	690807,44	2234307,00
663	8335	688828,23	2212808,85	664	8342	688930,03	2212895,50	666	8414	688863,31	2213114,24	668	8453	688957,88	2218084,49	670	8492	690799,10	2234310,91
663	8336	688834,65	2212814,02	665	8375	688891,15	2212943,70	666	8415	688881,69	2213158,22	668	8454	688977,51	2218094,20	670	8493	690791,90	2234311,61
663	8337	688841,05	2212817,50	665	8376	688873,93	2212912,47	666	8416	688888,39	2213158,51	668	8455	689029,39	2218111,02	670	8494	690781,26	2234330,76
663	8338	688846,24	2212811,47	665	8377	688861,06	2212895,71	666	8417	688893,40	2213160,89	668	8456	689100,41	2218133,56	670	8495	690768,93	2234347,78
663	8339	688852,19	2212800,55	665	8378	688853,45	2212902,30	666	8418	688894,42	2213166,48	668	8457	689168,01	2218144,48	670	8496	690766,28	2234357,01
663	8340	688862,48	2212800,01	665	8379	688862,50	2212914,10	666	8419	688892,74	2213172,89	668	8458	689167,00	2218116,48	670	8497	690767,58	2234361,19
663	8341	688849,76	2212782,43	665	8380	688891,04	2212975,13	666	8420	688889,36	2213176,29	668	8439	689162,68	2218112,00	670	8498	690769,74	2234368,19
663	8327	688832,13	2212746,32	665	8381	688910,22	2213096,69	666	8421	688903,99	2213211,17	669	8459	691001,60	2234087,82	670	8499	690771,03	2234374,34
664	8342	688930,03	2212895,50	665	8382	688939,78	2213176,08	666	8422	688910,05	2213216,97	669	8460	690989,42	2234081,96	670	8500	690774,74	2234376,32
664	8343	688911,37	2212864,37	665	8383	688972,62	2213209,71	666	8423	688987,90	2213215,07	669	8461	690975,90	2234081,96	670	8501	690775,61	2234378,74
664	8344	688882,50	2212826,54	665	8384	688987,92	2213215,07	666	8424	688972,62	2213209,71	669	8462	690965,09	2234078,36	670	8502	690778,45	2234380,73
664	8345	688875,10	2212828,86	665	8385	688995,37	2213198,62	666	8425	688939,78	2213176,08	669	8463	690949,32	2234078,81	670	8503	690785,48	2234380,95
664	8346	688859,52	2212832,12	665	8386	688996,71	2213195,68	666	8426	688910,22	2213096,69	669	8464	690929,93	2234092,33	670	8485	690835,92	2234316,30
664	8347	688853,93	2212835,64	665	8387	688977,38	2213181,96	666	8396	688891,04	2212975,13	669	8465	690904,69	2234104,95	671	8504	690768,93	2234347,78
664	8348	688847,96	2212843,07	665	8388	688957,39	2213160,04	667	8427	688558,28	2217982,24	669	8466	690884,40	2234105,41	671	8505	690754,14	2234350,15
664	8349	688843,11	2212857,59	665	8389	688950,36	2213151,93	667	8428	688552,98	2217981,18	669	8467	690788,07	2234232,88	671	8506	690741,98	2234340,68
664	8350	688868,74	2212890,08	665	8390	688946,75	2213147,78	667	8429	688541,17	2217980,61	669	8468	690777,04	2234262,06	671	8507	690740,76	2234338,29
664	8351	688871,59	2212894,85	665	8391	688937,38	2213129,92	667	8430	688513,77	2217977,01	669	8469	690781,33	2234267,39	671	8508	690733,09	2234332,80
664	8352	688878,96	2212904,53	665	8392	688928,79	2213107,56	667	8431	688477,85	2217972,76	669	8470	690787,58	2234279,77	671	8509	690724,83	2234318,83
664	8353	688884,69	2212916,81	665	8393	688915,70	2213060,20	667	8432	688474,66	2217973,18	669	8471	690787,69	2234283,03	671	8510	690724,13	2234317,73
664	8354	688885,64	2212918,42	665	8394	688911,42	2213013,41	667	8433	688473,98	2217978,19	669	8472	690791,90	2234289,91	671	8511	690689,08	2234358,06
664	8355	688896,44	2212941,19	665	8395	688899,76	2212970,96	667	8434	688478,99	2217981,66	669	8473	690791,90	2234311,61	671	8512	690612,66	2234446,45
664	8356	688897,39	2212944,09	665	8375	688891,15	2212943,70	667	8435	688521,15	2217997,79	669	8474	690799,10	2234310,91	671	8513	690613,08	2234447,82
664	8357	688909,36	2212969,79	666	8396	688891,04	2212975,13	667	8436	688531,49	2217996,94	669	8475	690807,44	2234307,00	671	8514	690614,95	2234453,84
664	8358	688916,12	2213012,61	666	8397	688862,50	2212914,10	667	8437	688565,42	2217996,34	669	8476	690810,51	2234305,70	671	8515	690615,25	2234455,44
664	8359	688918,48	2213027,56	666	8398	688853,45	2212902,30	667	8438	688573,45	2217997,29	669	8477	690814,87	2234307,90	671	8516	690618,42	2234472,53
664	8360	688923,07	2213052,38	666	8399	688831,17	2212921,64	667	8427	688558,28	2217982,24	669	8478	690817,72	2234306,17	671	8517	690621,49	2234487,62
664	8361	688928,21	2213086,75	666	8400	688813,92	2212935,50	668	8439	689162,68	2218112,00	669	8479	690824,28	2234309,04	671	8518	690622,24	2234501,52
664	8362	688934,37	2213106,03	666	8401	688829,55	2212942,04	668	8440	689151,28	2218111,34	669	8480	690828,64	2234314,75	671	8519	690617,86	2234509,04
664	8363	688945,89	2213133,38	666	8402	688835,57	2212949,01	668	8441	689138,12	2218119,28	669	8481	690835,92	2234316,30	671	8520	690609,87	2234510,17
664	8364	688957,36	2213150,53	666	8403	688836,30	2212955,02	668	8442	689131,31	2218115,81	669	8482	690892,03	2234244,38	671	8521	690600,78	2234510,10
664	8365	688974,12	2213167,97	666	8404	688834,63	2212964,12	668	8443	689116,80	2218091,17	669	8483	691001,00	2234109,15	671	8522	690591,26	2234505,76
664	8366	688981,33	2213172,75	666	8405	688833,72	2212972,93	668	8444	689104,70	2218090,61	669	8484	691003,40	2234095,94	671	8523	690588,63	2234503,95
664	8367	688994,37	2213181,20	666	8406	688842,69	2212989,98	668	8445	689070,77	2218082,15	669	8459	691001,60	2234087,82	671	8524	690577,46	2234509,71
664	8368	688999,90	2213187,57	666	8407	688850,30	2213033,25	668	8446	689039,08	2218083,27	670	8485	690835,92	2234316,30	671	8525	690563,03	2234520,52
664	8369	689018,24	2213142,24	666	8408	688860,87	2213024,42	668	8447	689018,07	2218084,16	670	8486	690828,64	2234314,75	671	8526	690553,12	2234530,45
664	8370	688997,45	2213134,82	666	8409	688862,96	2213023,30	668	8448	689009,17	2218083,19	670	8487	690824,28	2234309,04	671	8527	690549,52	2234549,82
664	8371	688977,30	2213079,12	666	8410	688864,06	2213024,00	668	8449	688945,93	2218068,33	670	8488	690817,72	2234306,17	671	8528	690536,90	2234566,05
664	8372	688967,94	2213019,70	666	8411	688861,69	2213030,43	668	8450	688935,94	2218069,18	670	8489	690814,87	2234307,90	671	8529	690552,58	2234569,86

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
671	8530	690552,99	2234577,08	673	8569	690760,65	2234505,51	674	8609	690552,99	2234577,08	676	8648	690611,71	2234694,86	678	8687	690358,71	2234732,18
671	8531	690552,29	2234586,06	673	8570	690752,00	2234521,49	674	8585	690552,58	2234569,86	676	8649	690608,62	2234672,21	678	8667	690356,54	2234726,47
671	8532	690553,36	2234594,17	673	8571	690751,62	2234522,95	675	8610	690423,08	2234589,49	676	8650	690608,51	2234666,24	679	8688	690399,35	2234758,88
671	8533	690554,65	2234600,54	673	8572	690753,88	2234537,91	675	8611	690362,91	2234630,05	676	8651	690605,70	2234643,38	679	8689	690326,25	2234811,18
671	8534	690552,88	2234604,03	673	8573	690745,95	2234554,43	675	8612	690353,90	2234653,94	676	8637	690601,38	2234630,96	679	8690	690327,30	2234852,46
671	8535	690546,95	2234608,83	673	8574	690744,82	2234556,21	675	8613	690344,89	2234678,28	677	8652	690263,10	2234696,24	679	8691	690336,34	2234862,83
671	8536	690541,67	2234612,97	673	8575	690744,66	2234557,33	675	8614	690336,25	2234700,93	677	8653	690254,59	2234695,91	679	8692	690345,87	2234864,49
671	8537	690536,85	2234616,02	673	8576	690740,35	2234569,84	675	8615	690336,23	2234704,94	677	8654	690246,48	2234697,71	679	8693	690360,43	2234855,04
671	8538	690530,92	2234620,39	673	8577	690733,49	2234575,34	675	8616	690333,95	2234707,44	677	8655	690235,65	2234704,03	679	8694	690375,76	2234838,58
671	8539	690525,65	2234624,09	673	8578	690728,34	2234592,50	675	8617	690328,66	2234720,66	677	8656	690230,69	2234713,04	679	8695	690395,42	2234803,90
671	8540	690517,53	2234628,43	673	8579	690727,67	2234600,24	675	8618	690345,58	2234727,31	677	8657	690224,83	2234724,30	679	8696	690403,40	2234771,67
671	8541	690530,34	2234629,17	673	8580	690737,06	2234608,57	675	8619	690350,43	2234721,63	677	8658	690212,67	2234733,77	679	8688	690399,35	2234758,88
671	8542	690559,48	2234605,97	673	8581	690754,84	2234606,10	675	8620	690356,54	2234726,47	677	8659	690202,30	2234746,39	680	8697	690014,92	2234880,20
671	8543	690579,29	2234690,19	673	8582	690773,10	2234592,13	675	8621	690358,71	2234732,18	677	8660	690197,30	2234754,81	680	8698	690012,81	2234877,00
671	8544	690668,01	2234519,14	673	8583	690777,80	2234567,31	675	8622	690360,00	2234739,19	677	8661	690197,62	2234755,48	680	8699	689855,65	2234991,70
671	8545	690738,81	2234440,77	673	8584	690791,22	2234519,87	675	8623	690363,92	2234742,69	677	8662	690201,37	2234763,56	680	8700	689859,37	2234994,69
671	8546	690785,48	2234380,95	673	8566	690791,11	2234503,73	675	8624	690399,49	2234718,39	677	8663	690217,25	2234758,90	680	8701	689858,62	2235008,80
671	8547	690778,45	2234380,73	674	8585	690552,58	2234569,86	675	8625	690431,88	2234694,16	677	8664	690235,16	2234739,53	680	8702	689858,75	2235017,40
671	8548	690775,61	2234378,74	674	8586	690536,90	2234566,05	675	8626	690433,46	2234685,85	677	8665	690252,28	2234716,67	680	8703	689867,37	2235023,55
671	8549	690774,74	2234376,32	674	8587	690526,98	2234582,26	675	8627	690432,61	2234673,46	677	8666	690263,62	2234701,52	680	8704	689870,80	2235032,95
671	8550	690771,03	2234374,34	674	8588	690491,83	2234605,26	675	8628	690431,27	2234664,77	677	8652	690263,10	2234696,24	680	8705	689872,53	2235033,90
671	8551	690769,74	2234368,19	674	8589	690480,11	2234612,92	675	8629	690445,91	2234648,57	678	8667	690356,54	2234726,47	680	8706	689880,64	2235034,80
671	8552	690767,58	2234361,19	674	8590	690465,23	2234626,88	675	8630	690441,65	2234646,56	678	8668	690350,43	2234721,63	680	8707	689883,34	2235039,31
671	8553	690766,28	2234357,01	674	8591	690450,36	2234634,10	675	8631	690438,64	2234637,26	678	8669	690345,58	2234727,31	680	8708	689871,18	2235045,17
671	8504	690768,93	2234347,78	674	8592	690438,64	2234637,26	675	8632	690431,42	2234630,05	678	8670	690328,66	2234720,66	680	8709	689879,85	2235046,42
672	8554	690835,79	2234422,16	674	8593	690441,65	2234646,56	675	8633	690431,17	2234625,93	678	8671	690209,98	2234817,15	680	8710	689887,08	2235045,78
672	8555	690827,15	2234419,99	674	8594	690445,91	2234648,57	675	8634	690421,18	2234616,30	678	8672	690152,11	2234853,75	680	8711	689887,50	2235050,82
672	8556	690815,49	2234421,29	674	8595	690450,50	2234643,49	675	8635	690421,33	2234602,01	678	8673	690072,96	2234911,62	680	8712	689888,36	2235056,85
672	8557	690802,96	2234436,84	674	8596	690483,01	2234622,17	675	8636	690422,20	2234595,89	678	8674	690008,27	2234955,03	680	8713	689904,36	2235045,51
672	8558	690796,92	2234453,25	674	8597	690493,29	2234615,82	675	8637	690423,08	2234589,49	678	8675	689953,65	2234997,84	680	8714	689959,25	2235008,48
672	8559	690796,01	2234459,10	674	8598	690506,40	2234619,78	676	8637	690601,38	2234630,96	678	8676	689959,25	2235008,48	680	8715	689953,65	2234997,84
672	8560	690800,68	2234461,53	674	8599	690517,53	2234628,43	676	8638	690588,98	2234625,72	678	8677	689996,32	2234983,47	680	8716	689952,79	2234991,25
672	8561	690809,77	2234457,08	674	8600	690525,65	2234624,09	676	8639	690466,56	2234710,63	678	8678	690074,82	2234930,66	680	8717	689940,40	2235002,18
672	8562	690823,06	2234455,04	674	8601	690530,92	2234620,39	676	8640	690503,76	2234762,08	678	8679	690162,66	2234863,72	680	8718	689918,94	2235013,96
672	8563	690830,11	2234442,61	674	8602	690536,85	2234616,02	676	8641	690504,67	2234768,44	678	8680	690231,26	2234814,24	680	8719	689904,18	2235024,82
672	8564	690839,26	2234428,18	674	8603	690541,67	2234612,97	676	8642	690506,27	2234770,67	678	8681	690331,86	2234740,15	680	8720	689897,57	2235022,04
672	8565	690836,26	2234423,15	674	8604	690546,95	2234608,83	676	8643	690510,15	2234782,76	678	8682	690344,64	2234732,20	680	8721	689898,73	2235011,64
672	8554	690835,79	2234422,16	674	8605	690552,88	2234604,03	676	8644	690508,86	2234793,57	678	8683	690350,50	2234746,19	680	8722	689904,39	2234999,61
673	8566	690791,11	2234503,73	674	8606	690554,65	2234600,54	676	8645	690504,77	2234802,58	678	8684	690355,91	2234748,16	680	8723	689912,65	2234992,58
673	8567	690786,12	2234499,46	674	8607	690553,36	2234594,17	676	8646	690614,11	2234725,41	678	8685	690363,92	2234742,69	680	8724	689924,95	2234990,33
673	8568	690774,03	2234499,89	674	8608	690552,29	2234586,06	676	8647	690614,38	2234719,86	678	8686	690360,00	2234739,19	680	8725	689932,86	2234993,61

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
680	8726	689939,84	2234988,58	682	8765	689676,14	2235167,78	684	8804	689652,51	2235288,00	686	8843	689178,98	2235280,84	687	8883	689839,73	2235268,86
680	8727	689947,85	2234978,81	682	8766	689654,82	2235172,27	684	8805	689682,37	2235281,09	686	8844	689164,10	2235286,70	687	8884	689835,92	2235258,58
680	8728	689949,05	2234976,62	682	8767	689631,21	2235181,81	684	8806	689715,14	2235271,25	686	8845	689147,65	2235301,74	687	8872	689835,36	2235257,40
680	8729	689955,73	2234961,12	682	8768	689628,16	2235205,48	684	8807	689742,08	2235255,65	686	8846	689147,99	2235309,26	688	8885	689014,19	2235257,88
680	8730	689970,88	2234946,06	682	8769	689616,76	2235238,83	684	8808	689771,54	2235222,63	686	8847	689154,19	2235313,98	688	8886	688894,52	2235276,26
680	8731	690011,13	2234909,30	682	8770	689665,45	2235220,15	684	8809	689786,25	2235194,98	686	8848	689154,61	2235317,05	688	8887	688892,59	2235282,56
680	8732	690024,19	2234897,64	682	8771	689713,94	2235194,06	684	8809	689790,57	2235182,73	686	8849	689159,43	2235323,20	688	8888	688892,30	2235284,26
680	8733	690020,76	2234891,19	682	8772	689716,12	2235186,85	685	8810	689334,05	2235195,44	686	8850	689169,66	2235325,98	688	8889	688890,92	2235291,67
680	8734	690018,11	2234890,57	682	8773	689736,35	2235170,19	685	8811	689327,53	2235192,17	686	8851	689169,64	2235321,28	688	8890	688890,86	2235299,97
680	8735	690018,51	2234887,01	682	8774	689731,73	2235167,17	685	8812	689320,34	2235195,76	686	8852	689173,31	2235313,37	688	8891	688896,40	2235311,54
680	8697	690014,92	2234880,20	682	8775	689728,01	2235163,66	685	8813	689311,78	2235194,41	686	8853	689186,37	2235303,41	688	8892	688897,54	2235320,25
681	8736	689887,08	2235045,78	682	8757	689728,03	2235158,83	685	8814	689300,05	2235194,41	686	8854	689207,93	2235295,63	688	8893	688897,16	2235326,14
681	8737	689879,85	2235046,42	683	8776	689631,21	2235181,81	685	8815	689291,04	2235191,26	686	8855	689234,91	2235288,92	688	8894	688903,44	2235321,20
681	8738	689871,18	2235045,17	683	8777	689627,97	2235184,14	685	8816	689279,92	2235193,65	686	8856	689244,03	2235292,09	688	8895	688917,03	2235320,37
681	8739	689852,69	2235053,74	683	8778	689618,31	2235196,16	685	8817	689277,25	2235195,26	686	8857	689251,94	2235296,16	688	8896	688971,84	2235321,24
681	8740	689827,45	2235075,82	683	8779	689610,20	2235202,93	685	8818	689271,42	2235204,17	686	8858	689276,23	2235293,47	688	8897	688967,82	2235315,67
681	8741	689795,90	2235094,30	683	8780	689589,46	2235206,08	685	8819	689270,67	2235206,71	686	8859	689309,63	2235291,94	688	8898	688956,32	2235315,61
681	8742	689767,50	2235115,03	683	8781	689570,53	2235207,88	685	8820	689271,62	2235214,09	686	8860	689335,40	2235286,43	688	8899	688946,02	2235315,26
681	8743	689749,47	2235132,61	683	8782	689554,31	2235121,94	685	8821	689272,04	2235217,49	686	8861	689343,46	2235275,00	688	8900	688938,11	2235312,38
681	8744	689724,23	2235148,84	683	8783	689477,23	2235229,07	685	8822	689276,68	2235228,56	686	8862	689360,54	2235271,05	688	8901	688935,29	2235307,68
681	8745	689700,60	2235161,01	683	8784	689472,73	2235239,44	685	8823	689283,88	2235229,83	686	8863	689410,63	2235268,24	688	8902	688941,35	2235299,37
681	8746	689706,53	2235163,80	683	8785	689467,50	2235241,89	685	8824	689290,17	2235227,41	686	8864	689433,24	2235271,25	688	8903	688952,45	2235297,43
681	8747	689714,87	2235159,67	683	8786	689467,88	2235255,92	685	8825	689300,54	2235221,96	686	8865	689444,92	2235266,40	688	8904	688964,35	2235297,78
681	8748	689726,28	2235158,17	683	8787	689489,76	2235251,53	685	8826	689306,52	2235215,94	686	8866	689449,78	2235259,57	688	8905	688978,24	2235297,83
681	8749	689728,03	2235158,83	683	8788	689538,01	2235239,94	685	8827	689312,53	2235215,22	686	8867	689450,77	2235257,40	688	8906	688991,74	2235295,58
681	8750	689728,01	2235163,66	683	8789	689567,69	2235232,64	685	8828	689324,43	2235216,88	686	8868	689453,43	2235251,10	688	8907	689000,53	2235292,34
681	8751	689731,73	2235167,17	683	8790	689603,59	2235231,89	685	8829	689335,53	2235216,03	686	8869	689453,95	2235246,57	688	8908	689009,70	2235285,71
681	8752	689736,35	2235170,19	683	8791	689607,79	2235236,06	685	8830	689343,12	2235213,70	686	8870	689455,74	2235243,50	688	8909	689011,67	2235284,80
681	8753	689743,33	2235164,44	683	8792	689616,06	2235236,73	685	8831	689343,59	2235204,60	686	8871	689456,18	2235235,32	688	8910	689016,80	2235273,21
681	8754	689827,48	2235100,02	683	8793	689616,76	2235238,83	685	8832	689340,07	2235201,22	686	8833	689451,32	2235229,23	688	8911	689016,15	2235272,17
681	8755	689888,36	2235056,85	683	8794	689628,16	2235205,48	685	8810	689334,05	2235195,44	687	8872	689835,36	2235257,40	688	8912	689014,53	2235266,60
681	8756	689887,50	2235050,82	683	8776	689631,21	2235181,81	686	8833	689451,32	2235229,23	687	8873	689830,38	2235252,42	688	8913	689014,31	2235261,78
681	8736	689887,08	2235045,78	684	8795	689790,57	2235182,73	686	8834	689439,09	2235230,63	687	8874	689821,90	2235247,71	688	8885	689014,19	2235257,88
682	8757	689728,03	2235158,83	684	8796	689758,77	2235205,10	686	8835	689434,87	2235231,55	687	8875	689816,79	2235247,48	689	8914	689147,99	2235309,26
682	8758	689726,28	2235158,17	684	8797	689710,98	2235234,45	686	8836	689433,64	2235233,97	687	8876	689815,93	2235248,15	689	8915	689147,13	2235318,77
682	8759	689714,87	2235159,67	684	8798	689661,36	2235257,50	686	8837	689422,82	2235238,47	687	8877	689806,59	2235254,78	689	8916	689139,15	2235323,19
682	8760	689706,53	2235163,80	684	8799	689608,47	2235272,72	686	8838	689396,23	2235242,53	687	8878	689804,29	2235257,11	689	8917	689132,45	2235323,13
682	8761	689700,60	2235161,01	684	8800	689602,07	2235274,06	686	8839	689369,19	2235246,59	687	8879	689801,73	2235267,41	689	8918	689127,24	2235321,94
682	8762	689695,39	2235163,70	684	8801	689548,71	2235289,00	686	8840	689292,56	2235262,36	687	8880	689796,29	2235282,74	689	8919	689125,72	2235315,55
682	8763	689682,88	2235166,40	684	8802	689555,32	2235291,37	686	8841	689224,95	2235273,18	687	8881	689791,95	2235298,16	689	8920	689120,97	2235306,47
682	8764	689679,93	2235167,89	684	8803	689616,52	2235291,64	686	8842	689202,41	2235276,80	687	8882	689840,64	2235271,26	689	8921	689109,54	2235295,31

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
689	8922	689091,30	2235284,08	691	8961	688812,11	2235321,34	692	9001	688623,47	2235401,26	694	9040	688698,71	2235389,17	696	9079	689177,14	2235424,34
689	8923	689077,76	2235272,72	691	8962	688799,92	2235320,96	692	9002	688628,07	2235401,28	694	9041	688719,68	2235383,94	696	9080	689185,37	2235431,42
689	8924	689066,74	2235271,38	691	8963	688792,25	2235328,17	692	9003	688631,15	2235404,56	694	9042	688756,67	2235380,09	696	9081	689190,30	2235440,50
689	8925	689051,42	2235275,44	691	8964	688787,74	2235339,42	692	9004	688649,23	2235399,21	694	9043	688790,20	2235375,18	696	9082	689197,98	2235459,78
689	8926	689036,55	2235284,44	691	8965	688780,98	2235348,45	692	9005	688681,02	2235393,58	694	9044	688793,02	2235368,70	696	9083	689213,65	2235455,80
689	8927	689021,22	2235297,07	691	8966	688784,72	2235356,84	692	9006	688698,71	2235389,17	694	9045	688793,48	2235362,79	696	9084	689233,17	2235449,41
689	8928	689019,74	2235298,22	691	8967	688789,12	2235357,73	692	9007	688692,11	2235378,13	694	9046	688792,62	2235359,72	696	9085	689234,37	2235443,73
689	8929	688994,63	2235317,47	691	8968	688792,62	2235359,72	692	9008	688677,29	2235358,50	694	9030	688789,12	2235357,73	696	9086	689218,94	2235423,89
689	8930	688980,66	2235330,01	691	8969	688793,48	2235362,79	692	9009	688671,76	2235352,91	695	9047	689209,83	2235351,27	696	9069	689207,47	2235407,63
689	8931	688981,79	2235335,01	691	8970	688793,02	2235368,70	692	9010	688669,84	2235346,12	695	9048	689205,36	2235351,64	697	9087	688628,07	2235401,28
689	8932	688991,39	2235333,78	691	8971	688790,20	2235375,18	692	8980	688668,32	2235340,53	695	9049	689021,87	2235382,55	697	9088	688623,47	2235401,26
689	8933	689004,49	2235333,42	691	8972	688796,05	2235374,33	693	9011	688890,69	2235335,27	695	9050	689019,81	2235394,06	697	9089	688619,97	2235400,59
689	8934	689015,20	2235336,68	691	8973	688818,10	2235371,41	693	9012	688884,38	2235335,28	695	9051	689020,97	2235407,67	697	9090	688617,35	2235397,74
689	8935	689023,91	2235341,05	691	8974	688818,67	2235365,51	693	9013	688827,80	2235337,23	695	9052	689022,12	2235422,16	697	9091	688615,61	2235393,13
689	8936	689027,04	2235348,62	691	8975	688820,66	2235360,91	693	9014	688869,62	2235337,38	695	9053	689023,20	2235439,69	697	9092	688614,75	2235389,61
689	8937	689032,86	2235351,02	691	8976	688823,09	2235356,74	693	9015	688865,72	2235339,88	695	9054	689031,43	2235450,87	697	9093	688610,36	2235389,16
689	8938	689169,66	2235325,98	691	8977	688827,92	2235354,14	693	9016	688840,93	2235343,96	695	9055	689044,38	2235462,96	697	9094	688591,23	2235388,58
689	8939	689159,43	2235323,20	691	8978	688831,65	2235350,87	693	9017	688835,41	2235346,72	695	9056	689061,65	2235470,74	697	9095	688565,59	2235393,65
689	8940	689154,61	2235317,05	691	8979	688835,41	2235346,72	693	9018	688831,65	2235350,87	695	9057	689103,35	2235475,54	697	9096	688563,82	2235394,23
689	8941	689154,19	2235313,98	691	8955	688840,93	2235343,96	693	9019	688827,92	2235354,14	695	9058	689106,51	2235468,43	697	9097	688532,45	2235400,77
689	8914	689147,99	2235309,26	692	8980	688668,32	2235340,53	693	9020	688823,09	2235356,74	695	9059	689109,29	2235462,11	697	9098	688492,09	2235410,62
690	8942	688971,84	2235321,24	692	8981	688666,28	2235332,65	693	9021	688820,66	2235360,91	695	9060	689123,99	2235410,46	697	9099	688476,88	2235407,47
690	8943	688917,03	2235320,37	692	8982	688663,59	2235329,28	693	9022	688818,67	2235365,51	695	9061	689131,03	2235395,63	697	9100	688474,60	2235411,70
690	8944	688903,44	2235321,20	692	8983	688657,27	2235329,76	693	9023	688818,10	2235371,41	695	9062	689140,19	2235386,20	697	9101	688477,65	2235416,97
690	8945	688897,16	2235326,14	692	8984	688648,47	2235330,43	693	9024	688828,63	2235370,01	695	9063	689151,78	2235382,84	697	9102	688471,93	2235422,87
690	8946	688890,69	2235335,27	692	8985	688634,79	2235332,39	693	9025	688886,19	2235362,68	695	9064	689163,77	2235384,21	697	9103	688466,46	2235423,06
690	8947	688892,41	2235341,33	692	8986	688615,00	2235335,45	693	9026	688891,92	2235354,92	695	9065	689172,01	2235390,77	697	9104	688462,29	2235423,05
690	8948	688896,78	2235346,60	692	8987	688611,31	2235338,36	693	9027	688894,56	2235353,17	695	9066	689174,91	2235390,15	697	9105	688460,30	2235427,43
690	8949	688894,56	2235353,17	692	8988	688601,08	2235349,17	693	9028	688896,78	2235346,60	695	9067	689185,66	2235378,71	697	9106	688453,92	2235430,70
690	8950	688891,92	2235354,92	692	8989	688600,69	2235352,95	693	9029	688892,41	2235341,33	695	9068	689206,47	2235361,73	697	9107	688446,47	2235431,99
690	8951	688886,19	2235362,68	692	8990	688600,75	2235357,33	693	9011	688890,69	2235335,27	695	9047	689209,83	2235351,27	697	9108	688441,21	2235431,75
690	8952	688927,15	2235352,13	692	8991	688601,40	2235365,39	694	9030	688789,12	2235357,73	696	9069	689207,47	2235407,63	697	9109	688439,45	2235432,62
690	8953	688953,42	2235341,82	692	8992	688602,04	2235375,29	694	9031	688784,72	2235356,84	696	9070	689196,93	2235396,67	697	9110	688435,95	2235433,93
690	8954	688966,57	2235329,97	692	8993	688597,18	2235379,15	694	9032	688780,98	2235348,45	696	9071	689189,50	2235388,40	697	9111	688430,90	2235436,54
690	8942	688971,84	2235321,24	692	8994	688595,73	2235384,50	694	9033	688766,11	2235358,37	696	9072	689189,20	2235388,61	697	9112	688426,52	2235433,90
691	8955	688840,93	2235343,96	692	8995	688591,23	2235388,58	694	9034	688710,67	2235368,74	696	9073	689185,89	2235385,71	697	9113	688424,34	2235431,91
691	8956	688828,31	2235340,34	692	8996	688610,36	2235389,16	694	9035	688696,69	2235368,28	696	9074	689176,02	2235394,15	697	9114	688418,43	2235429,47
691	8957	688826,68	2235339,51	692	8997	688614,75	2235389,61	694	9036	688687,55	2235358,49	696	9075	689171,07	2235406,57	697	9115	688408,36	2235425,50
691	8958	688823,61	2235339,42	692	8998	688615,61	2235393,13	694	9037	688682,89	2235358,88	696	9076	689171,79	2235414,80	697	9116	688404,42	2235420,88
691	8959	688814,10	2235336,27	692	8999	688617,35	2235397,74	694	9038	688677,29	2235358,50	696	9077	689173,08	2235417,18	697	9117	688397,85	2235419,55
691	8960	688812,95	2235322,76	692	9000	688619,97	2235400,59	694	9039	688692,11	2235378,13	696	9078	689176,05	2235422,88	697	9118	688384,71	2235414,95



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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
697	9119	688378,24	2235422,87	699	9158	690934,05	2255673,30	703	9195	688525,61	2256102,65	707	9232	688736,07	2256526,27	711	9269	688960,89	2256694,76
697	9120	688368,76	2235431,19	699	9159	690908,36	2255678,61	703	9196	688525,57	2256094,25	707	9233	688748,96	2256526,19	711	9270	688926,35	2256683,01
697	9121	688346,89	2235435,98	699	9160	690707,99	2255772,49	703	9197	688524,03	2256083,15	707	9234	688790,10	2256517,85	711	9271	688884,63	2256660,51
697	9122	688325,49	2235438,27	699	9161	690703,67	2255829,79	703	9188	688516,94	2256060,29	707	9235	688720,48	2256401,96	711	9272	688858,56	2256633,76
697	9123	688313,51	2235440,81	699	9162	690858,75	2255758,34	704	9198	690117,08	2256093,93	707	9227	688631,62	2256225,98	711	9273	688847,43	2256621,29
697	9124	688305,71	2235442,15	699	9163	690954,82	2255718,47	704	9199	690108,27	2256089,08	708	9236	688574,65	2256268,26	711	9274	688841,96	2256629,52
697	9125	688304,59	2235446,40	699	9164	690980,87	2255714,75	704	9200	690099,36	2256089,50	708	9237	688565,03	2256263,39	711	9275	688840,62	2256645,82
697	9126	688301,72	2235453,84	699	9165	690974,98	2255707,90	704	9201	690075,53	2256106,11	708	9238	688555,52	2256263,73	711	9276	688840,70	2256668,41
697	9127	688304,76	2235460,85	699	9166	690971,17	2255681,71	704	9202	690044,60	2256127,22	708	9239	688541,03	2256265,60	711	9277	688845,17	2256682,40
697	9128	688310,16	2235465,78	699	9167	690977,33	2255670,59	704	9203	690017,71	2256152,03	708	9240	688531,57	2256272,02	711	9278	688848,79	2256695,58
697	9129	688326,89	2235463,06	699	9157	690999,21	2255662,19	704	9204	690125,32	2256102,21	708	9241	688528,11	2256281,94	711	9279	688883,76	2256722,01
697	9130	688366,06	2235456,90	700	9168	690555,43	2255774,53	704	9198	690117,08	2256093,93	708	9242	688568,37	2256369,38	711	9280	688910,24	2256730,51
697	9131	688389,48	2235451,68	700	9169	690539,18	2255783,29	705	9205	689944,75	2256165,32	708	9243	688590,63	2256367,80	711	9281	688948,65	2256743,59
697	9132	688401,14	2235449,08	700	9170	690494,37	2255806,57	705	9206	689938,04	2256160,44	708	9244	688623,36	2256373,96	711	9282	688983,98	2256749,50
697	9133	688422,52	2235444,79	700	9171	690493,59	2255837,57	705	9207	689922,01	2256153,40	708	9245	688607,21	2256334,51	711	9283	689009,41	2256747,26
697	9134	688459,20	2235441,95	700	9172	690503,96	2255832,83	705	9208	689913,60	2256153,54	708	9236	688574,65	2256268,26	711	9284	689055,68	2256740,18
697	9135	688519,86	2235428,11	700	9173	690543,29	2255813,48	705	9209	689903,70	2256153,07	709	9246	689555,26	2256473,75	711	9285	689098,65	2256728,82
697	9136	688572,61	2235416,10	700	9174	690569,40	2255800,63	705	9210	689894,64	2256160,51	709	9247	689533,71	2256463,02	711	9286	689125,00	2256690,91
697	9137	688588,88	2235409,34	700	9168	690555,43	2255774,53	705	9211	689880,72	2256181,06	709	9248	689520,88	2256477,97	711	9266	689144,19	2256667,42
697	9138	688601,17	2235409,39	701	9175	690574,95	2255835,07	705	9212	689876,29	2256198,78	709	9249	689519,91	2256487,28	712	9287	689310,19	2256687,99
697	9139	688618,78	2235408,23	701	9176	690480,28	2255879,61	705	9213	689879,03	2256210,08	709	9250	689531,96	2256502,22	712	9288	689305,46	2256683,11
697	9140	688631,15	2235404,56	701	9177	690483,26	2255882,61	705	9214	689884,54	2256211,25	709	9251	689540,61	2256508,29	712	9289	689299,06	2256682,03
697	9087	688628,07	2235401,28	701	9178	690483,69	2255888,72	705	9215	689891,53	2256211,61	709	9252	689565,02	2256484,74	712	9290	689289,87	2256684,47
698	9141	688894,09	2235417,18	701	9179	690465,09	2255942,17	705	9216	689956,50	2256178,17	709	9246	689555,26	2256473,75	712	9291	689249,65	2256705,73
698	9142	688888,30	2235416,72	701	9180	690568,67	2255893,49	705	9217	689951,48	2256171,58	710	9253	689239,93	2256619,02	712	9292	689220,15	2256727,64
698	9143	688876,02	2235417,52	701	9181	690570,20	2255867,98	705	9205	689944,75	2256165,32	710	9254	689224,91	2256630,39	712	9293	689204,27	2256736,01
698	9144	688868,87	2235432,45	701	9175	690574,95	2255835,07	706	9218	689820,77	2256197,30	710	9255	689181,45	2256650,21	712	9294	689193,11	2256744,55
698	9145	688863,02	2235443,98	702	9182	690245,35	2256007,22	706	9219	689814,19	2256192,51	710	9256	689174,78	2256659,42	712	9295	689170,77	2256760,64
698	9146	688853,86	2235454,31	702	9183	690233,81	2255995,41	706	9220	689750,38	2256222,50	710	9257	689139,28	2256711,65	712	9296	689131,47	2256785,28
698	9147	688847,21	2235468,33	702	9184	690187,90	2256017,11	706	9221	689718,99	2256255,02	710	9258	689137,11	2256717,46	712	9297	689121,18	2256789,22
698	9148	688845,87	2235484,04	702	9185	690196,69	2256047,13	706	9222	689761,72	2256259,73	710	9259	689161,57	2256711,57	712	9298	689113,28	2256789,36
698	9149	688845,62	2235488,81	702	9186	690201,11	2256066,52	706	9223	689779,46	2256268,56	710	9260	689186,04	2256701,07	712	9299	689103,48	2256789,49
698	9150	688857,38	2235487,58	702	9187	690249,78	2256043,56	706	9224	689806,39	2256251,85	710	9261	689194,12	2256695,74	712	9300	689096,29	2256789,52
698	9151	688869,90	2235491,47	702	9182	690245,35	2256007,22	706	9225	689807,91	2256231,75	710	9262	689216,66	2256654,76	712	9301	689091,10	2256791,94
698	9152	688880,70	2235494,49	703	9188	688516,94	2256060,29	706	9226	689821,10	2256203,10	710	9263	689223,41	2256641,53	712	9302	689085,91	2256796,67
698	9153	688884,16	2235484,47	703	9189	688513,41	2256055,10	706	9218	689820,77	2256197,30	710	9264	689227,69	2256637,13	712	9303	689081,03	2256800,78
698	9154	688885,63	2235475,90	703	9190	688505,31	2256053,42	707	9227	688631,62	2256225,98	710	9265	689238,07	2256629,97	712	9304	689075,35	2256805,01
698	9155	688889,57	2235468,94	703	9191	688491,43	2256054,18	707	9228	688619,27	2256246,08	710	9253	689239,93	2256619,02	712	9305	689066,77	2256812,64
698	9156	688893,23	2235444,83	703	9192	688522,99	2256117,79	707	9229	688610,31	2256256,31	711	9266	689144,19	2256667,42	712	9306	689062,48	2256817,35
698	9141	688894,09	2235417,18	703	9193	688523,96	2256116,36	707	9230	688594,01	2256260,62	711	9267	689084,86	2256694,68	712	9307	689114,28	2256810,74
699	9157	690999,21	2255662,19	703	9194	688525,63	2256108,15	707	9231	688676,52	2256426,07	711	9268	689018,12	2256705,41	712	9308	689311,72	2256719,88

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
712	9309	689310,19	2256712,39	716	9346	688007,73	2203130,56	719	9384	686140,85	2208751,24	720	9424	686331,72	2208872,69	723	9462	686335,43	2208831,92
712	9310	689312,03	2256697,29	716	9347	688034,57	2203116,65	719	9385	686147,15	2208751,22	720	9425	686302,40	2208869,10	723	9463	686304,92	2208823,52
712	9287	689310,19	2256687,99	716	9343	688039,36	2203103,76	719	9386	686156,76	2208753,98	720	9426	686291,69	2208863,95	723	9464	686303,66	2208822,56
713	9311	688983,98	2256749,50	717	9348	686078,60	2205556,66	719	9387	686167,80	2208763,73	720	9427	686289,55	2208855,15	723	9465	686300,24	2208826,92
713	9312	688948,65	2256743,59	717	9349	686043,86	2205543,88	719	9388	686176,73	2208770,70	720	9428	686289,13	2208848,46	723	9466	686291,89	2208840,35
713	9313	688910,24	2256730,51	717	9350	686033,56	2205543,61	719	9389	686183,14	2208774,47	720	9429	686291,89	2208840,35	723	9467	686289,13	2208848,46
713	9314	688883,76	2256722,01	717	9351	686026,46	2205544,34	719	9390	686189,84	2208774,75	720	9430	686300,24	2208826,92	723	9468	686289,55	2208855,15
713	9315	688848,79	2256695,58	717	9352	686018,67	2205548,57	719	9391	686191,64	2208774,44	720	9401	686303,66	2208822,56	723	9469	686291,69	2208863,95
713	9316	688877,47	2256725,01	717	9353	686016,59	2205553,18	719	9392	686193,73	2208771,54	721	9431	686127,17	2208773,45	723	9470	686302,40	2208869,10
713	9317	688887,55	2256742,02	717	9354	686015,78	2205557,75	719	9393	686193,72	2208768,73	721	9432	685962,44	2208647,05	723	9471	686331,72	2208872,69
713	9318	688887,99	2256742,78	717	9355	686089,68	2205561,46	719	9394	686192,89	2208762,04	721	9433	685956,08	2208655,08	723	9472	686337,44	2208878,97
713	9319	688893,49	2256752,05	717	9348	686078,60	2205556,66	719	9395	686190,06	2208755,05	721	9434	685956,13	2208667,08	723	9473	686350,42	2208896,04
713	9320	688924,37	2256753,03	718	9356	685891,15	2208338,89	719	9396	686183,63	2208748,08	721	9435	685954,56	2208700,08	723	9474	686384,77	2208913,85
713	9321	688978,52	2256749,98	718	9357	685882,95	2208340,37	719	9397	686176,51	2208741,50	721	9436	685953,79	2208703,57	723	9475	686387,27	2208911,68
713	9311	688983,98	2256749,50	718	9358	685842,67	2208353,97	719	9398	686175,10	2208738,00	721	9437	686096,99	2208813,46	723	9476	686431,46	2208909,80
714	9322	688960,03	2256799,97	718	9359	685851,30	2208416,64	719	9399	686177,06	2208728,80	721	9438	686105,08	2208809,60	723	9477	686447,78	2208913,24
714	9323	688924,57	2256813,00	718	9360	685880,13	2208521,59	719	9400	686178,87	2208726,68	721	9439	686125,22	2208795,72	723	9478	686466,80	2208946,46
714	9324	688920,45	2256814,72	718	9361	685923,87	2208593,97	719	9374	686163,13	2208714,58	721	9440	686127,30	2208788,31	723	9479	686481,05	2208963,76
714	9325	688906,71	2256820,46	718	9362	686031,49	2208676,67	720	9401	686303,66	2208822,56	721	9431	686127,17	2208773,45	723	9480	686503,41	2208975,35
714	9326	688926,97	2256822,49	718	9363	686032,95	2208674,86	720	9402	686178,87	2208726,68	722	9441	686158,13	2208800,39	723	9481	686511,63	2208976,71
714	9327	688958,04	2256829,37	718	9364	686031,93	2208668,46	720	9403	686177,06	2208728,80	722	9442	686154,52	2208795,11	723	9482	686517,63	2208976,99
714	9328	688959,12	2256822,49	718	9365	686031,09	2208658,37	720	9404	686175,10	2208738,00	722	9443	686149,62	2208794,43	723	9483	686522,59	2208968,57
714	9329	688961,26	2256808,96	718	9366	686031,06	2208651,26	720	9405	686176,51	2208741,50	722	9444	686146,02	2208794,84	723	9484	686522,87	2208961,47
714	9322	688960,03	2256799,97	718	9367	686038,15	2208648,03	720	9406	686183,63	2208748,08	722	9445	686140,44	2208799,85	723	9485	686522,44	2208955,17
715	9330	688273,64	2203032,16	718	9368	686067,84	2208643,92	720	9407	686190,06	2208755,05	722	9446	686132,82	2208820,59	723	9486	686502,71	2208920,85
715	9331	688261,99	2203027,79	718	9369	686069,87	2208642,90	720	9408	686192,89	2208762,04	722	9447	686128,25	2208826,31	723	9487	686496,68	2208915,67
715	9332	688211,90	2203034,27	718	9370	686061,98	2208636,84	720	9409	686193,72	2208768,73	722	9448	686119,99	2208830,64	723	9488	686487,06	2208909,71
715	9333	688174,77	2203039,09	718	9371	685961,83	2208559,88	720	9410	686193,73	2208771,54	722	9449	686165,00	2208864,26	724	9489	686447,78	2208913,24
715	9334	688167,68	2203040,12	718	9372	685926,57	2208501,54	720	9411	686191,64	2208774,44	722	9450	686181,97	2208857,50	724	9489	686431,46	2208909,80
715	9335	688147,23	2203044,32	718	9373	685900,45	2208406,48	720	9412	686189,84	2208774,75	722	9451	686199,96	2208854,83	724	9490	686387,27	2208911,68
715	9336	688119,49	2203055,99	718	9356	685891,15	2208338,89	720	9413	686183,14	2208774,47	722	9452	686202,31	2208846,41	724	9491	686384,77	2208913,85
715	9337	688039,36	2203103,76	719	9374	686163,13	2208714,58	720	9414	686176,73	2208770,70	722	9453	686200,60	2208841,83	724	9492	686481,05	2208963,76
715	9338	688034,57	2203116,65	719	9375	686069,87	2208642,90	720	9415	686167,80	2208763,73	722	9454	686177,18	2208835,01	724	9493	686466,80	2208946,46
715	9339	688092,13	2203079,33	719	9376	686067,84	2208643,92	720	9416	686156,76	2208753,98	722	9455	686169,64	2208828,35	724	9488	686447,78	2208913,24
715	9340	688121,41	2203061,01	719	9377	686038,15	2208648,03	720	9417	686147,15	2208751,22	722	9441	686158,13	2208800,39	725	9494	686859,40	2209166,43
715	9341	688174,63	2203040,79	719	9378	686031,06	2208651,26	720	9418	686140,85	2208751,22	723	9456	686487,06	2208909,71	725	9495	686749,26	2209102,93
715	9342	688242,75	2203034,86	719	9379	686031,09	2208658,37	720	9419	686133,35	2208754,93	723	9457	686465,16	2208908,50	725	9496	686727,64	2209086,12
715	9330	688273,64	2203032,16	719	9380	686031,93	2208668,46	720	9420	686282,58	2208869,62	723	9458	686456,65	2208905,43	725	9497	686718,21	2209104,70
716	9343	688039,36	2203103,76	719	9381	686032,95	2208674,86	720	9421	686315,89	2208878,13	723	9459	686450,51	2208899,15	725	9498	686708,78	2209120,25
716	9344	687944,46	2203172,00	719	9382	686031,49	2208676,67	720	9422	686350,42	2208896,04	723	9460	686446,99	2208892,17	725	9499	686717,98	2209142,13
716	9345	687955,20	2203172,36	719	9383	686133,35	2208754,93	720	9423	686337,44	2208878,97	723	9461	686447,12	2208888,99	725	9500	686740,82	2209160,45

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 (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
725	9501	686836,00	2209210,82	726	9540	686841,64	2209315,86	727	9580	687068,23	2209492,34	729	9619	687071,43	2209646,73	731	9658	687134,12	2209643,38
725	9502	686845,17	2209220,16	726	9541	686865,24	2209357,53	727	9581	687071,83	2209492,32	729	9620	687070,00	2209640,32	731	9659	687132,27	2209632,78
725	9503	686859,96	2209219,15	726	9542	686881,61	2209385,27	727	9582	687074,61	2209486,71	729	9621	687066,79	2209635,84	731	9660	687128,35	2209625,51
725	9504	686865,54	2209215,23	726	9543	686882,99	2209379,66	727	9555	687003,91	2209362,49	729	9622	687050,16	2209631,01	732	9660	687157,40	2209620,92
725	9505	686870,11	2209206,11	726	9544	686892,88	2209376,42	728	9583	686932,18	2209378,17	729	9623	687046,15	2209625,13	732	9661	687136,94	2209588,13
725	9506	686870,77	2209196,91	726	9545	686896,77	2209374,61	728	9584	686934,69	2209380,27	729	9624	687042,92	2209619,84	732	9662	687135,14	2209592,52
725	9507	686870,62	2209183,22	726	9546	686897,45	2209370,41	728	9585	686935,41	2209383,75	729	9625	687042,88	2209609,32	732	9663	687132,74	2209598,38
725	9508	686865,94	2209172,82	726	9547	686895,64	2209366,21	728	9586	686935,12	2209388,05	729	9626	687042,85	2209599,43	732	9664	687134,17	2209606,08
725	9494	686859,40	2209166,43	726	9548	686889,21	2209358,13	728	9587	686932,35	2209393,67	729	9627	687039,91	2209591,45	732	9665	687137,80	2209614,87
725	9509	686822,31	2209155,50	726	9549	686877,45	2209344,59	728	9588	686930,57	2209399,97	729	9628	687033,48	2209581,58	732	9666	687140,07	2209632,75
725	9510	686829,45	2209162,48	726	9550	686877,42	2209335,39	728	9589	686931,42	2209411,98	729	9629	687031,59	2209558,78	732	9667	687152,22	2209646,01
725	9511	686839,51	2209178,24	726	9551	686881,15	2209317,47	728	9590	686944,28	2209428,72	729	9630	687031,51	2209549,56	732	9668	687160,76	2209655,77
725	9512	686843,43	2209184,51	726	9552	686881,41	2209306,58	728	9591	686949,60	2209433,60	729	9603	686978,12	2209455,26	732	9669	687165,85	2209677,55
725	9513	686844,17	2209193,62	726	9553	686877,47	2209297,79	728	9592	686954,60	2209436,38	730	9631	687106,79	2209537,79	732	9670	687180,79	2209687,61
725	9514	686843,88	2209198,22	726	9554	686847,14	2209263,60	728	9593	686959,90	2209436,68	730	9632	687105,63	2209540,42	732	9671	687192,65	2209707,16
725	9515	686837,50	2209203,24	726	9528	686842,90	2209244,86	728	9594	686965,50	2209435,24	730	9633	687104,32	2209543,40	732	9672	687205,38	2209712,00
725	9516	686822,26	2209194,50	727	9555	687003,91	2209362,49	728	9595	686966,15	2209434,11	730	9634	687106,95	2209551,78	732	9673	687226,35	2209703,14
725	9517	686763,23	2209157,43	727	9556	686938,28	2209248,19	728	9596	686908,79	2209332,80	730	9635	687106,57	2209558,20	732	9674	687227,07	2209702,84
725	9518	686736,59	2209147,43	727	9557	686936,29	2209251,55	728	9597	686907,10	2209333,07	730	9636	687104,21	2209567,00	732	9660	687157,40	2209620,92
725	9519	686723,45	2209140,49	727	9558	686936,02	2209258,95	728	9598	686902,52	2209335,88	730	9637	687107,73	2209573,30	733	9675	687156,54	2209729,59
725	9520	686721,23	2209135,61	727	9559	686940,25	2209267,04	728	9599	686899,04	2209340,89	730	9638	687127,80	2209579,63	733	9676	687144,84	2209717,06
725	9521	686721,92	2209131,79	727	9560	686940,59	2209270,78	728	9600	686898,36	2209347,21	730	9639	687133,85	2209581,54	733	9677	687143,10	2209718,15
725	9522	686723,70	2209127,89	727	9561	686941,09	2209276,14	728	9601	686900,20	2209357,41	730	9631	687106,79	2209537,79	733	9678	687140,72	2209722,35
725	9523	686729,70	2209127,06	727	9562	686952,32	2209311,59	728	9602	686918,76	2209374,43	731	9640	687128,35	2209625,51	733	9679	687137,95	2209728,36
725	9524	686735,41	2209128,14	727	9563	686957,01	2209336,17	728	9583	686932,18	2209378,17	731	9641	687121,23	2209622,03	733	9680	687134,36	2209732,28
725	9525	686747,44	2209135,09	727	9564	686973,51	2209359,61	729	9603	686978,12	2209455,26	731	9642	687113,41	2209617,47	733	9681	687132,26	2209732,29
725	9526	686766,95	2209140,81	727	9565	687019,19	2209405,94	729	9604	686970,01	2209461,22	731	9643	687101,93	2209599,00	733	9682	687123,59	2209713,02
725	9527	686802,09	2209147,98	727	9566	687027,71	2209411,90	729	9605	686962,90	2209461,25	731	9644	687087,28	2209583,27	733	9683	687118,97	2209708,14
725	9509	686822,31	2209155,50	727	9567	687030,23	2209416,38	729	9606	686952,98	2209457,79	731	9645	687083,09	2209584,38	733	9684	687113,36	2209706,76
726	9528	686842,90	2209244,86	727	9568	687029,16	2209424,49	729	9607	686931,27	2209450,27	731	9646	687080,62	2209592,49	733	9685	687107,66	2209709,69
726	9529	686824,10	2209225,68	727	9569	687030,00	2209434,28	729	9608	686920,33	2209444,71	731	9647	687078,69	2209594,54	733	9686	687106,28	2209714,29
726	9530	686783,23	2209204,23	727	9570	687047,05	2209448,62	729	9609	686916,00	2209435,33	731	9648	687113,02	2209655,15	733	9687	687099,33	2209725,91
726	9531	686768,52	2209209,70	727	9571	687046,35	2209450,33	729	9610	686911,67	2209428,65	731	9649	687119,17	2209661,74	733	9688	687139,32	2209774,05
726	9532	686761,45	2209214,35	727	9572	687038,58	2209454,95	729	9611	686903,76	2209425,62	731	9650	687121,19	2209661,73	733	9689	687146,44	2209781,03
726	9533	686759,76	2209218,24	727	9573	687034,00	2209458,17	729	9612	686934,57	2209480,00	731	9651	687129,00	2209664,49	733	9690	687153,59	2209794,70
726	9534	686772,19	2209226,60	727	9574	687032,33	2209465,98	729	9613	686987,96	2209574,28	731	9652	687147,88	2209688,62	733	9691	687180,00	2209836,62
726	9535	686793,85	2209239,42	727	9575	687032,05	2209473,38	729	9614	687036,70	2209658,54	731	9653	687153,20	2209694,51	733	9692	687186,04	2209828,87
726	9536	686795,40	2209254,20	727	9576	687036,97	2209476,47	729	9615	687054,29	2209663,69	731	9654	687158,91	2209693,38	733	9693	687199,39	2209820,03
726	9537	686804,36	2209268,17	727	9577	687044,76	2209475,73	729	9616	687065,20	2209663,95	731	9655	687159,17	2209684,28	733	9694	687202,97	2209815,40
726	9538	686841,81	2209306,53	727	9578	687052,56	2209477,01	729	9617	687070,88	2209659,73	731	9656	687158,04	2209676,19	733	9695	687203,66	2209810,11
726	9539	686841,83	2209313,22	727	9579	687058,70	2209487,18	729	9618	687071,55	2209653,32	731	9657	687147,26	2209658,73	733	9696	687197,80	2209795,44

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
733	9697	687187,15	2209781,07	737	9734	687458,35	2210142,00	740	9772	688104,84	2211398,38	743	9810	688270,66	2211661,32	746	9848	687035,30	2217777,18
733	9698	687168,14	2209752,75	737	9735	687471,21	2210210,06	740	9773	688109,91	2211415,56	743	9811	688292,33	2211677,74	746	9849	687051,78	2217774,30
733	9675	687156,54	2209729,59	737	9736	687479,20	2210232,52	740	9774	688122,46	2211430,21	743	9812	688300,43	2211678,91	746	9850	687056,98	2217773,40
734	9699	687258,44	2209751,83	737	9737	687506,31	2210259,72	740	9775	688133,08	2211438,27	743	9813	688312,94	2211680,66	746	9851	687081,19	2217775,91
734	9700	687251,04	2209752,73	737	9738	687544,21	2210311,37	740	9776	688138,38	2211437,84	743	9806	688299,69	2211641,96	746	9852	687134,19	2217776,39
734	9701	687219,33	2209725,65	737	9739	687553,83	2210316,94	740	9777	688140,86	2211429,73	744	9814	688460,40	2212060,18	746	9853	687152,16	2217769,12
734	9702	687213,63	2209723,16	737	9740	687558,04	2210318,32	740	9769	688116,18	2211381,57	744	9815	688456,10	2212056,00	746	9841	687156,30	2217760,16
734	9703	687208,63	2209725,39	737	9741	687502,45	2210218,24	741	9778	688170,23	2211485,61	744	9816	688451,20	2212055,72	747	9854	687284,37	2217766,22
734	9704	687206,55	2209729,20	737	9732	687499,93	2210213,05	741	9779	688162,92	2211494,95	744	9817	688443,41	2212058,25	747	9855	687220,47	2217763,14
734	9705	687211,05	2209754,49	738	9742	687504,02	2210391,53	741	9780	688154,86	2211505,58	744	9818	688434,52	2212062,19	747	9856	687189,14	2217763,78
734	9706	687236,76	2209787,38	738	9743	687498,42	2210389,85	741	9781	688154,48	2211510,79	744	9819	688429,36	2212072,81	747	9857	687192,48	2217773,67
734	9707	687259,56	2209809,29	738	9744	687494,38	2210381,07	741	9782	688159,91	2211518,18	744	9820	688429,69	2212080,50	747	9858	687202,10	2217779,93
734	9708	687263,19	2209816,97	738	9745	687485,31	2210387,50	741	9783	688161,04	2211526,56	744	9821	688436,94	2212093,78	747	9859	687231,88	2217774,62
734	9709	687267,43	2209828,56	738	9746	687480,02	2210392,82	741	9784	688164,28	2211537,15	744	9822	688454,42	2212113,71	747	9860	687244,39	2217775,57
734	9710	687279,74	2209854,50	738	9747	687477,26	2210402,74	741	9785	688173,20	2211542,31	744	9823	688458,64	2212117,19	747	9861	687258,03	2217784,61
734	9711	687310,77	2209889,68	738	9748	687477,03	2210419,94	741	9786	688184,09	2211542,87	744	9824	688464,72	2212116,77	747	9862	687289,62	2217784,00
734	9712	687343,51	2209903,72	738	9749	687479,85	2210426,93	741	9787	688190,50	2211541,44	744	9825	688468,52	2212113,96	747	9863	687288,50	2217778,99
734	9713	687339,76	2209893,98	738	9750	687485,88	2210431,51	741	9788	688192,30	2211539,05	744	9826	688468,88	2212101,65	747	9854	687284,37	2217766,22
734	9699	687258,44	2209751,83	738	9751	687491,58	2210431,08	741	9789	688180,74	2211505,84	744	9827	688468,02	2212086,56	748	9864	687194,46	2217794,60
735	9714	687228,36	2209836,84	738	9752	687495,75	2210423,96	741	9778	688170,23	2211485,61	744	9828	688465,76	2212075,26	748	9865	687226,98	2217792,89
735	9715	687218,65	2209833,55	738	9753	687507,26	2210400,72	742	9790	688213,20	2211599,04	744	9814	688460,40	2212060,18	748	9866	687645,93	2217786,80
735	9716	687212,95	2209831,87	738	9754	687507,63	2210393,62	742	9791	688210,42	2211598,56	745	9829	688468,32	2212074,90	748	9867	687645,95	2217792,49
735	9717	687204,45	2209832,31	738	9742	687504,02	2210391,53	742	9792	688203,18	2211588,49	745	9830	688466,52	2212073,48	748	9868	687639,68	2217797,53
735	9718	687197,06	2209837,23	739	9755	687576,53	2210523,55	742	9793	688197,17	2211587,11	745	9831	688665,46	2212074,12	748	9869	687603,08	2217801,17
735	9719	687187,61	2209847,87	739	9756	687569,00	2210515,87	742	9794	688190,78	2211588,24	745	9832	688655,89	2212074,27	748	9870	687593,89	2217802,61
735	9720	687237,30	2209946,78	739	9757	687564,82	2210517,59	742	9795	688181,99	2211594,27	745	9833	688652,41	2212075,57	748	9871	687596,42	2217810,80
735	9721	687258,82	2210004,79	739	9758	687560,93	2210520,52	742	9796	688169,05	2211605,63	745	9834	688657,14	2212075,55	748	9872	687604,33	2217813,17
735	9722	687266,89	2209997,36	739	9759	687553,86	2210527,94	742	9797	688164,27	2211610,77	745	9835	688664,93	2212076,23	748	9873	687644,81	2217808,81
735	9723	687285,54	2209987,30	739	9760	687552,48	2210534,64	742	9798	688165,92	2211615,56	745	9836	688737,84	2212076,54	748	9874	687663,73	2217813,23
735	9724	687301,72	2209986,59	739	9761	687552,51	2210541,64	742	9799	688188,64	2211679,95	745	9837	688793,34	2212075,52	748	9875	687680,75	2217815,17
735	9725	687278,93	2209926,74	739	9762	687555,03	2210547,93	742	9800	688205,57	2211714,97	745	9838	688815,04	2212076,54	748	9876	687695,62	2217810,81
735	9714	687228,36	2209836,84	739	9763	687569,27	2210561,17	742	9801	688212,30	2211721,66	745	9839	688818,93	2212075,93	748	9877	687717,72	2217809,42
736	9726	687390,41	2210017,91	739	9764	687575,38	2210563,25	742	9802	688220,11	2211724,03	745	9840	688827,69	2212074,89	748	9878	687726,97	2217805,10
736	9727	687389,57	2210019,87	739	9765	687579,28	2210561,13	742	9803	688231,10	2211723,99	745	9829	688828,32	2212074,90	748	9864	687749,46	2217794,60
736	9728	687393,99	2210047,26	739	9766	687581,66	2210554,42	742	9804	688241,29	2211720,35	746	9841	687156,30	2212076,16	749	9879	687915,03	2217809,85
736	9729	687422,67	2210094,15	739	9767	687584,12	2210543,81	742	9805	688252,82	2211712,74	746	9842	687035,21	2212075,51	749	9880	687817,38	2217802,11
736	9730	687436,53	2210111,60	739	9768	687583,28	2210535,42	742	9790	688213,20	2211599,04	746	9843	686870,87	2212074,87	749	9881	687823,78	2217814,32
736	9731	687444,98	2210115,16	739	9755	687576,53	2210523,55	743	9806	688299,69	2211641,96	746	9844	686874,72	2212075,01	749	9882	687828,06	2217822,49
736	9726	687390,41	2210017,91	740	9769	688116,18	2211381,57	743	9807	688275,50	2211647,61	746	9845	686875,47	2212076,66	749	9883	687842,11	2217835,04
737	9732	687499,93	2210213,05	740	9770	688112,89	2211384,55	743	9808	688269,11	2211648,33	746	9846	686878,93	2212074,19	749	9884	687881,51	2217832,88
737	9733	687458,84	2210139,82	740	9771	688106,92	2211392,07	743	9809	688267,43	2211652,94	746	9847	687031,26	2212075,40	749	9885	687908,20	2217829,38

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
749	9886	687914,19	2217827,16	751	9925	688435,95	2235433,93	753	9964	688072,76	2235499,45	756	10002	687919,56	2235532,25	758	10041	687304,79	2235563,76
749	9887	687916,28	2217823,26	751	9926	688439,45	2235432,62	753	9965	688071,42	2235486,08	756	10003	687929,56	2235531,51	758	10042	687313,87	2235585,61
749	9888	687915,85	2217815,86	751	9927	688441,21	2235431,75	753	9966	688049,32	2235470,15	756	10004	687945,85	2235530,35	758	10043	687316,95	2235605,09
749	9879	687915,03	2217809,85	751	9928	688446,47	2235431,99	753	9953	688035,36	2235448,94	756	10005	687963,35	2235528,48	758	10044	687325,90	2235609,67
750	9889	688041,36	2217825,44	751	9929	688453,92	2235430,70	754	9967	688305,71	2235442,15	756	10006	687975,24	2235526,53	758	10045	687331,82	2235613,65
750	9890	687941,43	2217814,85	751	9930	688460,30	2235427,43	754	9968	688293,68	2235435,19	756	10007	687985,98	2235524,26	758	10046	687334,26	2235622,07
750	9891	687948,56	2217822,52	751	9931	688462,29	2235423,05	754	9969	688285,38	2235432,82	756	10008	687982,00	2235507,11	758	10047	687331,77	2235629,48
750	9892	687955,78	2217825,29	751	9932	688466,46	2235423,06	754	9970	688279,16	2235431,65	756	9994	687973,53	2235500,38	758	10048	687326,77	2235636,06
750	9893	687973,16	2217822,33	751	9933	688471,93	2235422,87	754	9971	688270,07	2235430,48	757	10009	688359,43	2235533,36	758	10049	687346,99	2235641,28
750	9894	687980,98	2217825,40	751	9934	688477,65	2235416,97	754	9972	688258,59	2235435,52	757	10010	688346,48	2235526,02	758	10050	687364,09	2235641,32
750	9895	687981,92	2217829,01	751	9935	688474,60	2235411,70	754	9973	688216,15	2235452,49	757	10011	688331,79	2235514,35	758	10051	687379,98	2235638,25
750	9896	687986,92	2217848,34	751	9936	688476,88	2235407,47	754	9974	688223,21	2235460,14	757	10012	688328,77	2235511,45	758	10052	687391,54	2235628,71
750	9897	688002,91	2217849,89	751	9937	688472,16	2235403,49	754	9975	688225,40	2235466,28	757	10013	688268,23	2235523,29	758	10053	687394,71	2235621,99
750	9898	688031,42	2217856,06	751	9938	688470,21	2235394,36	754	9976	688229,33	2235469,14	757	10014	688270,84	2235526,87	758	10054	687397,55	2235605,39
750	9899	688049,54	2217863,30	751	9911	688466,37	2235389,92	754	9977	688235,62	2235478,24	757	10015	688283,25	2235529,34	758	10055	687395,60	2235593,39
750	9900	688049,48	2217863,46	752	9939	688257,81	2235390,84	754	9978	688270,82	2235472,17	757	10016	688293,96	2235532,69	758	10056	687391,26	2235586,78
750	9901	688055,13	2217863,91	752	9940	688222,03	2235394,28	754	9979	688310,16	2235465,78	757	10017	688297,20	2235542,18	758	10057	687389,60	2235586,24
750	9902	688037,19	2217855,97	752	9941	688220,46	2235403,77	754	9980	688304,76	2235460,85	757	10018	688295,94	2235552,17	758	10037	687377,96	2235570,36
750	9903	688025,78	2217853,62	752	9942	688218,89	2235410,58	754	9981	688301,72	2235453,84	757	10019	688286,45	2235553,72	759	10058	687325,90	2235609,67
750	9904	688025,77	2217848,61	752	9943	688218,40	2235412,89	754	9982	688304,59	2235446,40	757	10020	688272,73	2235552,88	759	10059	687316,95	2235605,09
750	9905	688021,74	2217843,04	752	9944	688215,13	2235421,30	754	9967	688305,71	2235442,15	757	10021	688259,96	2235557,43	759	10060	687312,17	2235611,83
750	9906	688010,32	2217835,38	752	9945	688215,16	2235429,21	755	9983	688223,21	2235460,14	757	10022	688251,18	2235563,16	759	10061	687292,69	2235617,29
750	9907	688009,90	2217831,59	752	9946	688217,48	2235434,79	755	9984	688216,15	2235452,49	757	10023	688246,62	2235562,59	759	10062	687275,12	2235623,96
750	9908	688009,49	2217827,89	752	9947	688223,55	2235433,55	755	9985	688191,89	2235462,19	757	10024	688246,28	2235562,73	759	10063	687254,83	2235626,73
750	9909	688015,48	2217826,07	752	9948	688228,60	2235432,25	755	9986	688155,24	2235474,14	757	10025	688244,36	2235563,97	759	10064	687232,64	2235629,03
750	9910	688035,49	2217829,08	752	9949	688236,55	2235427,31	755	9987	688135,84	2235478,40	757	10026	688245,74	2235577,18	759	10065	687213,55	2235631,80
750	9889	688041,36	2217825,44	752	9950	688246,92	2235418,58	755	9988	688133,90	2235492,11	757	10027	688261,53	2235574,82	759	10066	687198,85	2235634,46
751	9911	688466,37	2235389,92	752	9951	688254,59	2235410,25	755	9989	688187,89	2235488,71	757	10028	688278,51	2235573,15	759	10067	687190,15	2235632,49
751	9912	688453,75	2235379,11	752	9952	688258,56	2235402,72	755	9990	688222,16	2235480,56	757	10029	688318,06	2235574,47	759	10068	687188,14	2235629,70
751	9913	688445,81	2235378,05	752	9939	688257,81	2235390,84	755	9991	688235,62	2235478,24	757	10030	688324,44	2235573,09	759	10069	687180,01	2235622,37
751	9914	688438,59	2235385,52	753	9953	688035,36	2235448,94	755	9992	688229,33	2235469,14	757	10031	688326,05	2235573,47	759	10070	687179,53	2235622,22
751	9915	688420,13	2235394,30	753	9954	688032,54	2235444,95	755	9993	688225,40	2235466,28	757	10032	688326,92	2235573,36	759	10071	687178,57	2235621,07
751	9916	688401,52	2235393,67	753	9955	688019,32	2235428,02	755	9983	688223,21	2235460,14	757	10033	688359,44	2235569,68	759	10072	687177,11	2235619,75
751	9917	688384,71	2235414,95	753	9956	687982,27	2235435,96	756	9994	687973,53	2235500,38	757	10034	688364,18	2235568,77	759	10073	687176,87	2235619,10
751	9918	688397,85	2235419,55	753	9957	687981,15	2235442,44	756	9995	687966,40	2235494,69	757	10035	688368,93	2235560,56	759	10074	687168,95	2235609,53
751	9919	688404,42	2235420,88	753	9958	687982,73	2235446,21	756	9996	687950,52	2235489,93	757	10036	688367,63	2235546,32	759	10075	687158,37	2235596,29
751	9920	688408,36	2235425,50	753	9959	687999,08	2235485,54	756	9997	687934,65	2235489,40	757	10009	688359,43	2235533,36	759	10076	687152,28	2235590,62
751	9921	688418,43	2235429,47	753	9960	688004,83	2235519,45	756	9998	687927,37	2235492,65	758	10037	687377,96	2235570,36	759	10077	687147,81	2235594,25
751	9922	688424,34	2235431,91	753	9961	688014,03	2235522,73	756	9999	687916,94	2235500,97	758	10038	687361,46	2235550,38	759	10078	687142,94	2235603,78
751	9923	688426,52	2235433,90	753	9962	688034,13	2235517,44	756	10000	687909,38	2235510,79	758	10039	687334,96	2235549,04	759	10079	687140,10	2235618,38
751	9924	688430,90	2235436,54	753	9963	688052,13	2235508,45	756	10001	687912,84	2235525,89	758	10040	687301,66	2235556,26	759	10080	687135,68	2235639,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
759	10081	687139,63	2235651,79	762	10119	686673,20	2235875,51	765	10157	688231,82	2255775,28	769	10194	685967,43	2256013,71	774	10230	685418,48	2207440,94
759	10082	687146,26	2235659,37	762	10120	686655,87	2235866,37	765	10158	688242,37	2255785,64	769	10195	686007,38	2256022,05	774	10231	685426,00	2207461,06
759	10083	687159,38	2235664,91	762	10121	686631,56	2235863,87	765	10159	688254,02	2255799,20	769	10196	686022,77	2256022,30	774	10232	685472,39	2207440,97
759	10084	687180,08	2235665,04	762	10122	686626,49	2235873,39	765	10160	688265,35	2255809,55	769	10197	686042,92	2256006,71	774	10233	685464,90	2207422,11
759	10085	687201,06	2235661,05	762	10123	686630,97	2235893,58	765	10161	688287,70	2255818,48	769	10185	686054,94	2255970,24	774	10226	685457,65	2207407,02
759	10086	687225,75	2235657,96	762	10124	686651,42	2235896,21	765	10162	688329,42	2255823,41	770	10198	688386,65	2255985,69	775	10234	684102,68	2207497,12
759	10087	687247,63	2235653,67	762	10125	686675,81	2235887,78	765	10138	688339,53	2255827,36	770	10199	688377,14	2255982,02	775	10235	684092,75	2207489,45
759	10088	687268,31	2235647,79	762	10119	686673,20	2235875,51	766	10163	688048,81	2255769,40	770	10200	688368,13	2255982,06	775	10236	684082,18	2207492,29
759	10089	687304,49	2235640,35	763	10126	687860,56	2255655,44	766	10164	687995,13	2255753,51	770	10201	688363,48	2255981,92	775	10237	684072,03	2207506,83
759	10090	687326,77	2235636,06	763	10127	687816,61	2255653,05	766	10165	687946,25	2255757,59	770	10202	688398,13	2256027,57	775	10238	684063,79	2207529,45
759	10091	687331,77	2235629,48	763	10128	687812,62	2255695,21	766	10166	687905,45	2255755,95	770	10203	688394,02	2256003,96	775	10239	684106,87	2207558,39
759	10092	687334,26	2235622,07	763	10129	687830,99	2255689,65	766	10167	687894,55	2255755,46	770	10198	688386,65	2255985,69	775	10240	684112,67	2207545,48
759	10093	687331,82	2235613,65	763	10130	687835,27	2255685,83	766	10168	687922,08	2255775,63	771	10204	688294,97	2256012,08	775	10241	684115,70	2207525,06
759	10058	687325,90	2235609,67	763	10131	687849,41	2255670,57	766	10169	687926,87	2255789,08	771	10205	688205,75	2256022,61	775	10242	684112,45	2207514,28
760	10094	688015,37	2235611,17	763	10126	687860,56	2255655,44	766	10170	687988,98	2255790,43	771	10206	686216,11	2256058,34	775	10234	684102,68	2207497,12
760	10095	688010,84	2235603,69	764	10132	687985,53	2255667,77	766	10171	688034,34	2255781,95	771	10207	686220,96	2256071,10	776	10243	685501,45	2207513,93
760	10096	688025,54	2235604,53	764	10133	687930,14	2255658,33	766	10163	688048,81	2255769,40	771	10208	686221,04	2256071,30	776	10244	685491,40	2207528,71
760	10097	687994,65	2235609,46	764	10134	687935,69	2255664,44	767	10172	688332,57	2255913,70	771	10209	686262,44	2256064,95	776	10245	685483,67	2207546,63
760	10098	687990,09	2235617,26	764	10135	687954,07	2255682,26	767	10173	688316,81	2255901,05	771	10210	686276,75	2256039,80	776	10246	685470,90	2207581,98
760	10099	687987,55	2235631,38	764	10136	687968,57	2255683,61	767	10174	688295,14	2255906,14	771	10204	686294,97	2256012,08	776	10247	685488,48	2207575,41
760	10100	687989,53	2235652,47	764	10137	687981,23	2255676,57	767	10175	688282,76	2255911,48	772	10211	688471,00	2256055,94	776	10248	685504,04	2207567,25
760	10101	688030,97	2235636,02	764	10132	687985,53	2255667,77	767	10176	688327,17	2255940,51	772	10212	688463,32	2256057,48	776	10249	685516,36	2207551,39
760	10102	688030,14	2235629,82	765	10138	688339,53	2255827,36	767	10177	688335,57	2255938,39	772	10213	688477,45	2256087,94	776	10243	685501,45	2207513,93
760	10103	688022,72	2235623,65	765	10139	688345,06	2255834,85	767	10178	688347,44	2255931,93	772	10214	688489,72	2256106,69	777	10250	684359,62	2207643,78
760	10104	688020,31	2235621,16	765	10140	688356,70	2255848,10	767	10172	688332,57	2255913,70	772	10215	688505,19	2256126,91	777	10251	684297,00	2207608,45
760	10105	688017,80	2235619,07	765	10141	688367,25	2255859,96	768	10179	686261,12	2255945,56	772	10216	688506,13	2256126,47	777	10252	684293,33	2207611,46
760	10094	688015,37	2235611,17	765	10142	688375,68	2255863,72	768	10180	686201,25	2255952,75	772	10211	688471,00	2256055,94	777	10253	684281,39	2207628,82
761	10106	687439,12	2235675,22	765	10143	688390,96	2255858,96	768	10181	686202,05	2255966,28	773	10217	684977,30	2206579,11	777	10254	684270,54	2207651,10
761	10107	687438,00	2235669,64	765	10144	688405,11	2255848,11	768	10182	686209,68	2255973,76	773	10218	684972,40	2206576,33	777	10255	684340,45	2207690,57
761	10108	687362,95	2235682,81	765	10145	688247,88	2255746,20	768	10183	686245,87	2255970,92	773	10219	684967,80	2206576,46	777	10256	684349,28	2207674,36
761	10109	687368,69	2235693,19	765	10146	688162,87	2255719,61	768	10184	686268,95	2255964,33	773	10220	684958,89	2206584,55	777	10250	684359,62	2207643,78
761	10110	687378,94	2235705,55	765	10147	688085,89	2255695,49	768	10179	686261,12	2255945,56	773	10221	684954,75	2206588,31	778	10257	685704,49	2207683,41
761	10111	687388,39	2235720,52	765	10148	688022,02	2255674,00	769	10185	686054,94	2255970,24	773	10222	684975,24	2206621,46	778	10258	685709,74	2207719,15
761	10112	687398,74	2235731,67	765	10149	688040,07	2255686,93	769	10186	686036,53	2255972,47	773	10223	684979,02	2206617,93	778	10259	685722,20	2207734,51
761	10113	687414,05	2235734,22	765	10150	688064,80	2255717,23	769	10187	686033,74	2255972,81	773	10224	684981,84	2206615,30	778	10260	685751,08	2207757,49
761	10114	687422,33	2235729,29	765	10151	688070,64	2255729,11	769	10188	686030,96	2255973,22	773	10225	684978,43	2206586,52	778	10261	685758,50	2207760,96
761	10115	687430,65	2235711,16	765	10152	688071,58	2255738,71	769	10189	685937,38	2255989,38	773	10217	684977,30	2206579,11	778	10262	685760,95	2207760,48
761	10116	687434,00	2235699,14	765	10153	688071,04	2255743,43	769	10190	685937,52	2255991,63	774	10226	685457,65	2207407,02	778	10263	685756,53	2207746,68
761	10117	687435,28	2235693,73	765	10154	688147,93	2255767,53	769	10191	685938,72	2256011,02	774	10227	685450,93	2207411,57	778	10257	685704,49	2207683,41
761	10118	687439,05	2235683,82	765	10155	688169,28	2255764,74	769	10192	685944,85	2256016,19	774	10228	685442,10	2207426,10	779	10264	685670,67	2207753,90
761	10106	687439,12	2235675,22	765	10156	688218,78	2255764,33	769	10193	685957,85	2256014,94	774	10229	685434,03	2207434,63	779	10265	685656,40	2207736,46

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
779	10266	685649,29	2207734,79	782	10304	685738,82	2207922,44	786	10341	685039,66	2208032,76	789	10379	685296,35	2208132,55	792	10417	685681,31	2208301,66
779	10267	685636,90	2207737,34	782	10305	685728,72	2207895,17	786	10342	685032,66	2208033,49	789	10380	685292,17	2208136,08	792	10418	685670,01	2208303,10
779	10268	685615,76	2207749,52	782	10295	685705,56	2207828,86	786	10343	685024,45	2208027,22	789	10381	685285,25	2208157,99	792	10419	685666,93	2208304,01
779	10269	685610,88	2207756,53	783	10306	685785,28	2207834,16	786	10344	684999,45	2208004,61	789	10382	685279,81	2208168,37	792	10420	685829,91	2208399,92
779	10270	685640,22	2207789,05	783	10307	685779,87	2207832,07	786	10345	684990,50	2207991,67	789	10383	685319,54	2208181,61	792	10421	685808,82	2208246,36
779	10271	685660,97	2207777,54	783	10308	685766,48	2207832,92	786	10346	684985,17	2207983,97	789	10378	685332,91	2208147,01	792	10408	685809,60	2208235,60
779	10272	685678,21	2207763,67	783	10309	685749,19	2207838,00	786	10347	684980,97	2207980,88	790	10384	685426,90	2208170,15	793	10422	685834,00	2208425,25
779	10264	685670,67	2207753,90	783	10310	685740,72	2207845,13	786	10348	684973,17	2207980,63	790	10385	685411,54	2208158,31	793	10423	685554,37	2208259,52
780	10273	684510,03	2207808,09	783	10311	685768,10	2207915,52	786	10349	684958,00	2207989,17	790	10386	685405,54	2208157,33	793	10424	685543,55	2208257,48
780	10274	684462,45	2207781,24	783	10312	685776,97	2207910,19	786	10350	684936,87	2208009,07	790	10387	685400,66	2208160,55	793	10425	685556,30	2208301,25
780	10275	684452,36	2207822,85	783	10313	685793,81	2207894,92	786	10351	684926,16	2208021,24	790	10388	685397,21	2208172,46	793	10426	685561,56	2208323,08
780	10276	684452,01	2207832,90	783	10314	685801,56	2207887,58	786	10352	685030,22	2208079,99	790	10389	685385,06	2208201,78	793	10427	685695,08	2208407,68
780	10277	684487,28	2207852,81	783	10306	685785,28	2207834,16	786	10353	685090,06	2208102,22	790	10390	685426,28	2208211,61	793	10428	685697,31	2208408,39
780	10278	684495,35	2207857,35	784	10315	684682,06	2207927,45	786	10354	685108,36	2208081,09	790	10391	685429,62	2208200,34	793	10429	685698,67	2208409,94
780	10279	684497,48	2207855,17	784	10316	684651,87	2207902,47	786	10355	685115,44	2208076,46	790	10392	685429,48	2208191,94	793	10430	685786,75	2208465,74
780	10280	684507,97	2207824,84	784	10317	684645,87	2207903,50	786	10356	685123,93	2208076,33	790	10393	685429,14	2208182,04	793	10431	685824,31	2208457,20
780	10273	684510,03	2207808,09	784	10318	684643,10	2207910,20	786	10357	685133,85	2208081,19	790	10384	685426,90	2208170,15	793	10432	685842,81	2208457,36
781	10281	684660,68	2207805,34	784	10319	684642,43	2207919,41	786	10358	685198,48	2208114,03	791	10394	685569,02	2208192,01	793	10422	685834,00	2208425,25
781	10282	684638,33	2207789,33	784	10320	684642,87	2207928,90	786	10359	685221,93	2208128,64	791	10395	685524,83	2208183,52	794	10433	685585,33	2217705,53
781	10283	684634,43	2207790,44	784	10321	684661,84	2207951,12	786	10360	685231,55	2208134,21	791	10396	685489,81	2208175,17	794	10434	685561,13	2217706,22
781	10284	684631,64	2207793,95	784	10322	684727,44	2207988,03	786	10361	685237,55	2208134,79	791	10397	685490,05	2208184,41	794	10435	685554,49	2217704,75
781	10285	684633,50	2207809,05	784	10323	684729,97	2207979,87	786	10362	685250,33	2208126,94	791	10398	685518,08	2208195,09	794	10436	685544,32	2217702,50
781	10286	684631,92	2207840,05	784	10324	684723,40	2207962,69	786	10363	685265,77	2208112,77	791	10399	685521,62	2208200,98	794	10437	685539,68	2217693,22
781	10287	684627,05	2207852,37	784	10315	684682,06	2207927,45	786	10339	685184,06	2208083,61	791	10400	685525,25	2208209,77	794	10438	685490,35	2217694,07
781	10288	684655,77	2207868,59	785	10325	684889,80	2207941,99	787	10364	685774,61	2207996,21	791	10401	685529,88	2208217,05	794	10439	685406,51	2217701,04
781	10289	684657,92	2207866,55	785	10326	684881,63	2207938,50	787	10365	685744,66	2208009,32	791	10402	685538,80	2208222,61	794	10440	685390,74	2217704,89
781	10290	684662,87	2207855,22	785	10327	684863,91	2207927,63	787	10366	685729,08	2208017,41	791	10403	685555,10	2208225,35	794	10441	685382,47	2217702,45
781	10291	684674,43	2207844,88	785	10328	684866,58	2207932,62	787	10367	685746,80	2208066,04	791	10404	685560,70	2208223,82	794	10442	685244,49	2217713,89
781	10292	684680,12	2207840,66	785	10329	684866,63	2207945,63	787	10368	685747,60	2208072,50	791	10405	685563,88	2208220,02	794	10443	685193,29	2217718,15
781	10293	684680,40	2207835,06	785	10330	684865,00	2207963,54	787	10369	685793,83	2208048,86	791	10406	685564,84	2208210,10	794	10444	685189,00	2217723,58
781	10294	684679,97	2207827,66	785	10331	684857,06	2207982,24	787	10364	685774,61	2207996,21	791	10407	685568,02	2208200,60	794	10445	685182,65	2217734,99
781	10281	684660,68	2207805,34	785	10332	684897,87	2208005,27	788	10370	685817,98	2208120,10	791	10394	685569,02	2208192,01	794	10446	685173,39	2217744,94
782	10295	685705,56	2207828,86	785	10333	684898,54	2208002,31	788	10371	685812,80	2208120,85	792	10408	685809,60	2208235,60	794	10447	685167,63	2217755,36
782	10296	685698,71	2207817,69	785	10334	684897,52	2207996,70	788	10372	685779,51	2208125,68	792	10409	685792,64	2208235,32	794	10448	685335,39	2217743,21
782	10297	685677,27	2207830,88	785	10335	684894,99	2207989,73	788	10373	685771,43	2208128,91	792	10410	685782,75	2208237,46	794	10449	685455,74	2217734,04
782	10298	685663,80	2207838,32	785	10336	684889,27	2207983,04	788	10374	685763,01	2208147,64	792	10411	685771,19	2208246,41	794	10450	685600,42	2217728,47
782	10299	685671,54	2207859,36	785	10337	684884,54	2207973,97	788	10375	685767,38	2208165,93	792	10412	685759,52	2208255,40	794	10451	685600,79	2217721,07
782	10300	685705,52	2207952,70	785	10338	684884,78	2207959,16	788	10376	685800,63	2208206,39	792	10413	685766,22	2208304,22	794	10433	685585,33	2217705,53
782	10301	685738,89	2207941,13	785	10325	684889,80	2207941,99	788	10377	685811,26	2208212,53	792	10414	685719,56	2208276,79	795	10452	685830,34	2217784,88
782	10302	685739,98	2207936,83	786	10339	685184,06	2208083,61	788	10370	685817,98	2208120,10	792	10415	685715,52	2208278,82	795	10453	685802,26	2217789,59
782	10303	685739,95	2207931,23	786	10340	685047,72	2208021,83	789	10378	685332,91	2208147,01	792	10416	685690,48	2208296,22	795	10454	685777,95	2217787,88

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
795	10455	685724,00	221775,69	798	10493	684255,22	2217784,53	802	10530	684258,07	2217865,11	804	10569	683959,82	2217879,79	806	10608	685740,84	2235910,24
795	10456	685716,62	221777,71	798	10494	684243,00	2217785,41	802	10531	684211,35	2217859,38	804	10570	683776,48	2217893,57	806	10609	685737,10	2235899,85
795	10457	685713,88	2217793,93	798	10495	684254,24	2217808,61	802	10532	684196,36	2217864,04	804	10571	683683,50	2217899,44	806	10610	685725,97	2235892,00
795	10458	685703,62	2217806,87	798	10496	684256,75	2217807,10	802	10533	684179,89	2217871,10	804	10572	683682,53	2217908,45	806	10611	685719,33	2235881,72
795	10459	685697,86	2217816,29	798	10497	684256,90	2217796,20	802	10534	684177,72	2217877,51	804	10573	683674,27	2217916,46	806	10612	685719,69	2235872,62
795	10460	685776,71	2217817,52	798	10493	684255,22	2217784,53	802	10535	684178,83	2217883,20	804	10574	683666,58	2217918,99	806	10613	685728,37	2235867,69
795	10461	685834,43	2217820,20	799	10498	685386,68	2217792,81	802	10536	684184,36	2217891,19	804	10575	683636,29	2217922,53	806	10614	685738,46	2235862,21
795	10462	685835,16	2217816,76	799	10499	685371,75	2217788,35	802	10537	684181,30	2217901,80	804	10576	683627,69	2217923,55	806	10615	685734,10	2235846,06
795	10463	685833,37	2217793,16	799	10500	685340,66	2217788,39	802	10538	684181,29	2217911,46	804	10577	683621,13	2217933,28	806	10596	685728,29	2235828,06
795	10452	685830,34	2217784,88	799	10501	685294,09	2217794,37	802	10539	684204,50	2217909,79	804	10578	683618,64	2217949,46	807	10616	685683,77	2235840,45
796	10464	685592,23	2217781,71	799	10502	685269,01	2217803,66	802	10540	684202,00	2217901,11	804	10579	683960,96	2217926,46	807	10617	685679,64	2235832,97
796	10465	685586,51	2217776,94	799	10503	685265,83	2217809,18	802	10541	684204,87	2217893,20	804	10580	683972,06	2217925,71	807	10618	685610,84	2235847,45
796	10466	685557,75	2217786,84	799	10504	685260,74	2217833,62	802	10542	684219,16	2217887,15	804	10581	683962,98	2217914,16	807	10619	685622,85	2235862,30
796	10467	685539,77	2217793,61	799	10505	685399,54	2217822,84	802	10543	684239,04	2217885,67	804	10582	683952,53	2217900,27	807	10620	685624,36	2235864,09
796	10468	685526,19	2217795,06	799	10506	685399,26	2217815,35	802	10544	684263,21	2217899,97	804	10583	683957,51	2217884,87	807	10621	685657,00	2235902,07
796	10469	685489,67	2217792,00	799	10507	685397,72	2217804,56	802	10545	684268,28	2217905,24	804	10584	683959,82	2217879,79	807	10622	685678,92	2235906,57
796	10470	685453,94	2217784,44	799	10498	685386,68	2217792,81	802	10546	684287,12	2217903,91	805	10584	683493,29	2217923,08	807	10623	685678,86	2235890,47
796	10471	685432,12	2217778,33	800	10508	685979,84	2217813,29	802	10547	684284,70	2217901,20	805	10585	683487,88	2217919,68	807	10624	685680,08	2235870,18
796	10472	685426,73	2217800,05	800	10509	685974,84	2217812,82	802	10548	684276,96	2217890,73	805	10586	683456,80	2217924,42	807	10625	685684,22	2235854,45
796	10473	685423,03	2217783,36	800	10510	685961,56	2217817,37	802	10529	684272,68	2217870,04	805	10587	683445,02	2217929,47	807	10626	685684,11	2235851,95
796	10474	685423,15	2217787,98	800	10511	685951,27	2217818,00	803	10549	684069,70	2217871,53	805	10588	683440,14	2217935,98	807	10616	685683,77	2235840,45
796	10475	685436,41	2217800,71	800	10512	685926,29	2217798,60	803	10550	683959,82	2217879,79	805	10589	683438,79	2217948,79	808	10627	685837,48	2235947,56
796	10476	685463,46	2217815,61	800	10513	685915,51	2217805,04	803	10551	683957,51	2217884,87	805	10590	683441,01	2217957,76	808	10628	685707,37	2235969,56
796	10477	685465,96	2217817,69	800	10514	685901,38	2217820,00	803	10552	683952,53	2217900,27	805	10591	683520,43	2217956,77	808	10629	685706,60	2235976,57
796	10478	685498,46	2217815,15	800	10515	685903,10	2217823,41	803	10553	683962,98	2217914,16	805	10592	683517,42	2217954,28	808	10630	685711,51	2235980,35
796	10479	685559,60	2217812,83	800	10516	685993,80	2217827,60	803	10554	683972,06	2217925,71	805	10593	683501,09	2217949,04	808	10631	685721,41	2235979,91
796	10480	685585,12	2217805,43	800	10517	685990,29	2217822,45	803	10555	683987,55	2217924,66	805	10594	683495,57	2217943,67	808	10632	685738,40	2235978,24
796	10481	685593,70	2217799,89	800	10508	685979,84	2217813,29	803	10556	683987,69	2217920,94	805	10595	683493,42	2217929,47	808	10633	685747,00	2235979,81
796	10482	685594,58	2217795,50	801	10518	683716,99	2217824,11	803	10557	683985,54	2217907,36	805	10584	683493,29	2217923,08	808	10634	685760,66	2235993,06
796	10464	685592,23	2217781,71	801	10519	683657,25	2217829,06	803	10558	683987,92	2217902,94	806	10596	685728,29	2235828,06	808	10635	685769,80	2236003,83
797	10483	684420,52	2217783,66	801	10520	683658,92	2217851,54	803	10559	683990,79	2217898,74	806	10597	685707,12	2235831,03	808	10636	685779,23	2236010,39
797	10484	684417,16	2217778,75	801	10521	683670,17	2217866,99	803	10560	683996,68	2217895,22	806	10598	685695,78	2235832,95	808	10637	685791,64	2236013,64
797	10485	684382,58	2217782,35	801	10522	683679,09	2217871,15	803	10561	684007,28	2217893,87	806	10599	685697,77	2235842,50	808	10638	685801,12	2236007,91
797	10486	684381,96	2217788,11	801	10523	683693,56	2217863,89	803	10562	684031,97	2217890,69	806	10600	685695,50	2235850,02	808	10639	685805,30	2236003,29
797	10487	684395,75	2217807,76	801	10524	683704,86	2217860,55	803	10563	684052,27	2217892,20	806	10601	685694,12	2235854,41	808	10640	685820,12	2235983,83
797	10488	684401,45	2217809,45	801	10525	683721,95	2217860,79	803	10564	684059,50	2217900,68	806	10602	685690,06	2235889,63	808	10641	685832,88	2235973,48
797	10489	684411,45	2217809,41	801	10526	683724,03	2217856,48	803	10565	684066,56	2217920,51	806	10603	685688,42	2235906,54	808	10642	685841,58	2235975,54
797	10490	684423,42	2217803,95	801	10527	683724,01	2217850,78	803	10566	684095,06	2217918,79	806	10604	685701,58	2235922,69	808	10643	685842,75	2235966,84
797	10491	684425,10	2217797,55	801	10528	683714,83	2217830,71	803	10567	684094,26	2217915,34	806	10605	685709,00	2235924,76	808	10644	685838,70	2235951,56
797	10492	684424,67	2217789,75	801	10518	683716,99	2217824,11	803	10568	684086,70	2217899,47	806	10606	685725,59	2235924,71	808	10627	685837,48	2235947,56
797	10483	684420,52	2217783,66	802	10529	684272,68	2217870,04	803	10549	684069,70	2217871,53	806	10607	685735,07	2235918,46	809	10645	685570,43	2236011,11



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
809	10646	685557,60	2236002,85	810	10686	684777,88	2236075,79	813	10724	685142,46	2256151,22	816	10762	684677,63	2256346,93	818	10777	684425,51	2256370,52
809	10647	685539,39	2236001,62	810	10687	684897,59	2236052,52	813	10725	685157,62	2256164,17	816	10763	684679,25	2256351,43	819	10801	684598,26	2256431,14
809	10648	685531,19	2236001,25	810	10688	685001,13	2236038,21	813	10726	685168,04	2256169,02	816	10764	684682,81	2256366,82	819	10802	684591,04	2256425,68
809	10649	685525,09	2236000,99	810	10689	685019,32	2236032,45	813	10727	685179,63	2256168,98	816	10765	684691,20	2256364,18	819	10803	684560,06	2256432,29
809	10650	685483,52	2236007,24	810	10690	685025,08	2236024,62	813	10728	685188,03	2256169,14	816	10766	684711,33	2256350,01	819	10804	684555,48	2256436,31
809	10651	685472,14	2236012,08	810	10661	685021,36	2236017,94	813	10729	685195,83	2256166,51	816	10767	684739,60	2256337,90	819	10805	684545,18	2256461,75
809	10652	685465,96	2236022,00	811	10691	684130,19	2236154,80	813	10730	685201,32	2256163,90	816	10768	684749,13	2256322,46	819	10806	684586,54	2256437,53
809	10653	685463,92	2236033,61	811	10692	684105,89	2236153,20	813	10731	685203,31	2256160,39	816	10756	684751,45	2256302,86	819	10801	684598,26	2256431,14
809	10654	685470,95	2236043,08	811	10693	684090,60	2236156,15	813	10732	685204,18	2256153,98	817	10769	684867,98	2256308,49	820	10807	684425,74	2256437,93
809	10655	685489,97	2236046,82	811	10694	684058,81	2236159,08	813	10733	685204,06	2256146,37	817	10770	684859,27	2256307,62	820	10808	684400,93	2256439,94
809	10656	685506,87	2236045,55	811	10695	684015,18	2236163,96	813	10722	685200,32	2256136,60	817	10771	684849,69	2256312,37	820	10809	684340,75	2256431,40
809	10657	685527,54	2236037,67	811	10696	683976,73	2236169,38	814	10734	685052,57	2256278,07	817	10772	684820,23	2256319,58	820	10810	684298,04	2256432,10
809	10658	685544,42	2236035,11	811	10697	683956,49	2236171,17	814	10735	685034,56	2256277,84	817	10773	684811,93	2256324,02	820	10811	684297,64	2256455,71
809	10659	685564,20	2236032,22	811	10698	683917,29	2236178,74	814	10736	685025,85	2256273,56	817	10774	684812,94	2256334,08	820	10812	684294,48	2256465,03
809	10660	685570,78	2236023,50	811	10699	683837,64	2236192,15	814	10737	685010,20	2256260,64	817	10775	684871,76	2256321,90	820	10813	684282,29	2256467,77
809	10645	685570,43	2236011,11	811	10700	683759,97	2236200,45	814	10738	685009,46	2256243,81	817	10776	684871,20	2256313,38	820	10814	684254,13	2256453,18
810	10661	685021,36	2236017,94	811	10701	683762,07	2236226,94	814	10739	684968,48	2256251,83	817	10769	684867,98	2256308,49	820	10815	684237,30	2256440,54
810	10662	685010,62	2236008,48	811	10702	683827,74	2236217,79	814	10740	684968,77	2256279,49	818	10777	684425,51	2256370,52	820	10816	684174,78	2256451,44
810	10663	684991,61	2236004,35	811	10703	683919,39	2236204,83	814	10741	684969,32	2256290,60	818	10778	684410,29	2256369,80	820	10817	684158,67	2256459,90
810	10664	684985,02	2236008,08	811	10704	683987,85	2236195,17	814	10742	684973,95	2256299,28	818	10779	684402,75	2256370,39	820	10818	684159,54	2256507,06
810	10665	684922,36	2236018,93	811	10705	684047,32	2236187,63	814	10743	685019,06	2256293,05	818	10780	684349,32	2256362,74	820	10819	684163,33	2256514,06
810	10666	684817,92	2236034,83	811	10706	684112,46	2236174,78	814	10744	685062,99	2256283,43	818	10781	684342,01	2256362,23	820	10820	684191,09	2256499,49
810	10667	684743,98	2236049,42	811	10707	684130,24	2236166,00	814	10734	685052,57	2256278,07	818	10782	684341,41	2256362,23	820	10821	684245,90	2256489,95
810	10668	684665,22	2236058,62	811	10691	684130,19	2236154,80	815	10745	684682,67	2256280,81	818	10783	684308,84	2256362,13	820	10822	684298,87	2256482,24
810	10669	684565,29	2236077,81	812	10708	684821,65	2236170,62	815	10746	684674,54	2256275,04	818	10784	684302,96	2256380,39	820	10823	684337,64	2256481,61
810	10670	684495,93	2236088,68	812	10709	684789,41	2236160,34	815	10747	684645,09	2256283,66	818	10785	684308,20	2256389,97	820	10824	684397,58	2256489,97
810	10671	684452,17	2236097,85	812	10710	684773,70	2236157,51	815	10748	684633,60	2256287,81	818	10786	684327,63	2256398,29	820	10825	684432,28	2256487,64
810	10672	684419,19	2236104,09	812	10711	684734,53	2236165,76	815	10749	684629,04	2256299,23	818	10787	684331,59	2256390,38	820	10826	684430,84	2256479,40
810	10673	684401,80	2236105,35	812	10712	684717,96	2236173,72	815	10750	684630,49	2256310,22	818	10788	684329,83	2256374,70	820	10807	684425,74	2256437,93
810	10674	684370,93	2236113,67	812	10713	684711,43	2236191,45	815	10751	684638,61	2256315,08	818	10789	684335,50	2256368,26	821	10827	684059,05	2256458,94
810	10675	684361,84	2236116,10	812	10714	684720,88	2236204,71	815	10752	684645,31	2256315,36	818	10790	684342,20	2256366,74	821	10828	684049,71	2256447,99
810	10676	684354,79	2236128,13	812	10715	684734,10	2236209,26	815	10753	684650,51	2256314,44	818	10791	684365,92	2256369,15	821	10829	684039,81	2256446,01
810	10677	684354,42	2236137,24	812	10716	684752,30	2236209,19	815	10754	684660,58	2256310,00	818	10792	684371,13	2256373,83	821	10830	684012,76	2256461,33
810	10678	684358,13	2236139,72	812	10717	684765,08	2236206,24	815	10755	684668,35	2256302,67	818	10793	684375,25	2256379,91	821	10831	683998,59	2256466,07
810	10679	684368,41	2236134,78	812	10718	684784,50	2236208,27	815	10745	684682,67	2256280,81	818	10794	684376,77	2256384,51	821	10832	683991,43	2256477,20
810	10680	684401,49	2236128,05	812	10719	684806,79	2236205,37	816	10756	684751,45	2256302,86	818	10795	684377,09	2256390,00	821	10833	683992,97	2256486,80
810	10681	684461,77	2236122,61	812	10720	684826,14	2236192,10	816	10757	684725,89	2256309,64	818	10796	684374,84	2256402,22	821	10834	683995,92	2256499,79
810	10682	684501,74	2236116,36	812	10721	684830,69	2236179,29	816	10758	684703,85	2256315,51	818	10797	684371,08	2256409,83	821	10835	684006,70	2256524,79
810	10683	684553,30	2236106,36	812	10708	684821,65	2236170,62	816	10759	684701,12	2256316,66	818	10798	684404,70	2256415,41	821	10836	684074,51	2256485,15
810	10684	684623,46	2236098,39	813	10722	685200,32	2256136,60	816	10760	684675,16	2256331,54	818	10799	684417,17	2256408,34	821	10827	684059,05	2256458,94
810	10685	684695,72	2236085,40	813	10723	685140,79	2256147,52	816	10761	684676,19	2256338,05	818	10800	684421,92	2256397,83	822	10837	683901,79	2256528,04

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
822	10838	683791,88	2256591,86	826	10875	683459,01	2256706,09	828	10914	683438,80	2256846,89	831	10952	681671,82	2217361,18	833	10991	681933,63	2217529,09
822	10839	683754,16	2256613,67	826	10876	683450,63	2256709,71	828	10915	683468,70	2256835,94	831	10953	681672,65	2217367,27	833	10992	681971,21	2217536,50
822	10840	683759,08	2256618,71	826	10877	683443,73	2256711,74	828	10916	683581,16	2256813,77	831	10954	681715,78	2217377,40	833	10993	681967,55	2217520,12
822	10841	683806,66	2256639,02	826	10878	683433,39	2256724,39	828	10891	683581,35	2256793,80	831	10955	681725,80	2217381,86	833	10971	681963,03	2217515,24
822	10842	683817,06	2256635,25	826	10879	683426,86	2256741,21	829	10917	681092,17	2206403,55	831	10956	681731,45	2217390,94	834	10994	682565,28	2217636,19
822	10843	683827,64	2256629,14	826	10880	683425,80	2256751,71	829	10918	681030,20	2206356,89	831	10957	681808,40	2217407,74	834	10995	682580,72	2217641,63
822	10844	683846,65	2256609,07	826	10881	683445,12	2256771,09	829	10919	681012,97	2206352,75	831	10958	681806,37	2217400,15	834	10996	682443,78	2217581,47
822	10845	683866,90	2256599,29	826	10882	683451,22	2256768,86	829	10920	681001,78	2206354,22	831	10959	681801,65	2217393,47	834	10997	682440,60	2217586,77
822	10846	683891,30	2256571,20	826	10870	683638,54	2256733,67	829	10921	680981,31	2206361,79	831	10940	681792,02	2217386,10	834	10998	682433,51	2217588,30
822	10847	683903,56	2256535,96	827	10883	683742,11	2256753,38	829	10922	680968,83	2206363,33	832	10960	682011,18	2217426,66	834	10999	682430,03	2217595,42
822	10837	683901,79	2256528,04	827	10884	683736,88	2256749,69	829	10923	681102,70	2206440,86	832	10961	681872,99	2217377,49	834	11000	682429,88	2217608,22
823	10848	683975,25	2256608,67	827	10885	683714,09	2256749,60	829	10924	681098,84	2206421,92	832	10962	681867,00	2217382,51	834	11001	682428,51	2217617,02
823	10849	683970,83	2256607,89	827	10886	683696,12	2256756,66	829	10917	681092,17	2206403,55	832	10963	681860,63	2217388,24	834	11002	682425,16	2217629,13
823	10850	683955,25	2256611,43	827	10887	683686,34	2256764,59	830	10925	683148,08	2207183,64	832	10964	681858,67	2217400,34	834	11003	682526,64	2217672,34
823	10851	683938,28	2256618,01	827	10888	683681,48	2256775,72	830	10926	683118,49	2207180,17	832	10965	681864,81	2217408,72	834	11004	682544,68	2217661,57
823	10852	683939,56	2256638,61	827	10889	683679,85	2256791,42	830	10927	683079,32	2207171,51	832	10966	681875,95	2217417,88	834	11005	682548,03	2217648,37
823	10853	683941,67	2256646,94	827	10890	683744,71	2256762,46	830	10928	683046,34	2207160,66	832	10967	681926,60	2217429,38	834	11006	682555,00	2217639,13
823	10854	683979,72	2256626,36	827	10883	683742,11	2256753,38	830	10929	682942,65	2207190,41	832	10968	681976,84	2217439,78	834	10994	682565,28	2217636,19
823	10855	683979,26	2256612,46	828	10891	683581,35	2256793,80	830	10930	682904,54	2207200,65	832	10969	681999,92	2217439,19	835	11007	682388,61	2217640,58
823	10848	683975,25	2256608,67	828	10892	683561,61	2256780,08	830	10931	682930,71	2207216,17	832	10970	682009,51	2217434,15	835	11008	682384,40	2217637,70
824	10856	683676,02	2256657,43	828	10893	683554,00	2256778,12	830	10932	682924,04	2207224,31	832	10960	682011,18	2217426,66	835	11009	682373,83	2217646,44
824	10857	683634,77	2256683,29	828	10894	683542,79	2256778,15	830	10933	682930,86	2207230,58	833	10971	681963,03	2217515,24	835	11010	682350,50	2217675,97
824	10858	683539,07	2256697,45	828	10895	683528,92	2256781,72	830	10934	682942,57	2207232,24	833	10972	681957,02	2217516,26	835	11011	682376,57	2217683,83
824	10859	683503,45	2256698,74	828	10896	683495,83	2256812,24	830	10935	682970,43	2207223,22	833	10973	681942,36	2217525,00	835	11012	682377,62	2217670,03
824	10860	683666,39	2256723,10	828	10897	683487,16	2256817,77	830	10936	682992,03	2207219,14	833	10974	681937,96	2217525,33	835	11013	682383,39	2217662,30
824	10861	683702,09	2256702,31	828	10898	683478,16	2256818,20	830	10937	683007,51	2207215,48	833	10975	681934,65	2217522,95	835	11014	682392,66	2217652,36
824	10862	683698,29	2256696,75	828	10899	683471,26	2256817,34	830	10938	683017,14	2207221,23	833	10976	681932,12	2217514,36	835	11015	682393,34	2217647,16
824	10856	683676,02	2256657,43	828	10900	683466,84	2256814,15	830	10939	683119,22	2207191,94	833	10977	681931,65	2217498,36	835	11007	682388,61	2217640,58
825	10863	683666,39	2256723,10	828	10901	683461,63	2256809,57	830	10925	683148,08	2207183,64	833	10978	681930,15	2217493,86	836	11016	682459,62	2217671,80
825	10864	683503,45	2256698,74	828	10902	683447,30	2256790,37	831	10940	681792,02	2217386,10	833	10979	681925,43	2217490,98	836	11017	682445,70	2217666,56
825	10865	683503,32	2256708,12	828	10903	683420,89	2256800,03	831	10941	681774,51	2217383,49	833	10980	681918,24	2217491,13	836	11018	682416,61	2217669,38
825	10866	683499,64	2256713,92	828	10904	683413,60	2256802,96	831	10942	681766,29	2217379,01	833	10981	681909,78	2217505,95	836	11019	682399,10	2217691,64
825	10867	683638,54	2256733,67	828	10905	683387,85	2256815,96	831	10943	681761,55	2217369,84	833	10982	681901,89	2217506,77	836	11020	682393,20	2217693,49
825	10868	683652,88	2256730,97	828	10906	683328,20	2256849,90	831	10944	681756,52	2217362,04	833	10983	681896,68	2217505,10	836	11021	682429,03	2217708,33
825	10869	683656,79	2256728,69	828	10907	683265,34	2256907,30	831	10945	681748,91	2217357,17	833	10984	681879,10	2217482,87	836	11022	682437,90	2217714,38
825	10863	683666,39	2256723,10	828	10908	683270,10	2256908,62	831	10946	681739,32	2217357,30	833	10985	681869,19	2217478,11	836	11023	682439,76	2217704,49
826	10870	683638,54	2256733,67	828	10909	683276,84	2256915,30	831	10947	681730,12	2217357,75	833	10986	681850,56	2217474,58	836	11024	682455,88	2217687,12
826	10871	683499,64	2256713,92	828	10910	683285,28	2256927,45	831	10948	681716,47	2217349,00	833	10987	681844,99	2217481,50	836	11025	682460,65	2217679,20
826	10872	683493,25	2256715,15	828	10911	683288,55	2256945,14	831	10949	681709,66	2217346,62	833	10988	681840,42	2217489,71	836	11016	682459,62	2217671,80
826	10873	683478,15	2256712,72	828	10912	683292,03	2256950,97	831	10950	681688,38	2217349,01	833	10989	681834,04	2217493,48	837	11026	682986,25	2217795,23
826	10874	683472,64	2256711,83	828	10913	683383,75	2256867,03	831	10951	681674,99	2217353,36	833	10990	681861,88	2217502,72	837	11027	682941,51	2217776,34

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
837	11028	682951,58	2217787,60	840	11066	682883,54	2217881,65	843	11104	682380,03	2236421,00	845	11143	682262,12	2236365,88	846	11183	681059,14	2236541,93
837	11029	682950,99	2217791,09	840	11067	682845,76	2217861,10	843	11105	682334,52	2236429,99	845	11144	682261,45	2236365,90	846	11184	681068,36	2236541,97
837	11030	682947,13	2217799,71	840	11068	682818,55	2217855,80	843	11106	682287,43	2236434,22	845	11145	682258,93	2236368,42	846	11185	681074,39	2236538,47
837	11031	682949,35	2217805,69	840	11069	682809,95	2217856,63	843	11107	682231,34	2236443,75	845	11146	682251,15	2236376,20	846	11186	681070,95	2236534,08
837	11032	682962,14	2217805,85	840	11070	682794,16	2217861,90	843	11108	682092,70	2236464,92	845	11147	682242,46	2236388,21	846	11187	681055,07	2236533,58
837	11033	682966,71	2217798,03	840	11071	682876,10	2217894,97	843	11109	682018,09	2236477,63	845	11148	682236,24	2236399,56	846	11188	681041,85	2236529,43
837	11034	682978,81	2217798,98	840	11072	682973,31	2217929,98	843	11110	681894,79	2236497,20	845	11149	682238,94	2236413,66	846	11189	681039,72	2236521,14
837	11026	682986,25	2217795,23	840	11073	682994,51	2217936,49	843	11111	681856,40	2236503,86	845	11150	682244,02	2236418,06	846	11190	681041,37	2236507,53
838	11035	683095,85	2217832,43	840	11074	682998,05	2217933,11	843	11112	681830,77	2236508,31	845	11151	682251,44	2236423,41	846	11160	681036,81	2236491,05
838	11036	683033,16	2217819,20	840	11075	682998,52	2217927,40	843	11113	681824,06	2236508,56	845	11152	682260,95	2236424,99	847	11191	681371,01	2236492,64
838	11037	683032,98	2217840,88	840	11076	682992,30	2217921,32	843	11114	681826,10	2236514,58	845	11153	682267,94	2236422,15	847	11192	681314,61	2236491,07
838	11038	683036,31	2217848,36	840	11063	682953,72	2217899,88	843	11115	681825,63	2236522,48	845	11154	682274,22	2236418,03	847	11193	681320,82	2236496,14
838	11039	683046,04	2217855,32	841	11077	683446,92	2236264,47	843	11116	681831,05	2236282,26	845	11155	682279,90	2236412,21	847	11194	681327,66	2236506,32
838	11040	683074,57	2217863,51	841	11078	683439,11	2236260,70	843	11117	681857,34	2236525,35	845	11156	682280,36	2236401,42	847	11195	681337,01	2236517,59
838	11041	683081,66	2217861,68	841	11079	683381,74	2236269,12	843	11118	681895,82	2236521,10	845	11157	682280,31	2236390,71	847	11196	681352,30	2236517,83
838	11042	683086,13	2217851,36	841	11080	683303,28	2236278,73	843	11119	682033,73	2236496,87	845	11158	682277,19	2236385,82	847	11197	681366,70	2236514,87
838	11035	683095,85	2217832,43	841	11081	683231,50	2236285,01	843	11120	682222,71	2236467,24	845	11159	682275,79	2236383,62	847	11198	681375,17	2236507,64
839	11043	683436,84	2217841,29	841	11082	683178,61	2236288,82	843	11121	682371,32	2236442,67	845	11142	682268,36	2236376,66	847	11199	681375,95	2236501,43
839	11044	683394,20	2217842,91	841	11083	683166,64	2236296,26	843	11122	682357,62	2236417,61	846	11160	681036,81	2236491,05	847	11191	681371,01	2236492,64
839	11045	683264,61	2217849,76	841	11084	683162,49	2236308,68	843	11123	682641,65	2236399,20	846	11161	681028,37	2236482,88	848	11200	681682,40	2236505,13
839	11046	683286,33	2217852,00	841	11085	683167,53	2236317,35	843	11124	682779,07	2236380,37	846	11162	681023,87	2236478,53	848	11201	681669,17	2236500,90
839	11047	683337,52	2217853,18	841	11086	683211,22	2236315,69	843	11125	682905,00	2236362,48	846	11163	680956,94	2236475,46	848	11202	681653,30	2236504,08
839	11048	683341,14	2217857,07	841	11087	683288,48	2236306,49	843	11126	682949,19	2236360,31	846	11164	680960,57	2236480,95	848	11203	681647,43	2236511,13
839	11049	683342,26	2217862,06	841	11088	683401,93	2236292,25	843	11098	682949,57	2236328,91	846	11165	680962,28	2236483,64	848	11204	681642,95	2236528,09
839	11050	683339,47	2217865,27	841	11089	683446,49	2236281,37	844	11127	682371,64	2236371,46	846	11166	680970,63	2236496,92	848	11205	681627,43	2236529,94
839	11051	683317,79	2217869,77	841	11090	683454,34	2236273,14	844	11128	682371,86	2236351,65	846	11167	680973,86	2236504,79	848	11206	681621,54	2236535,29
839	11052	683307,49	2217871,30	841	11077	683446,92	2236264,47	844	11129	682276,31	2236364,02	846	11168	680972,31	2236516,71	848	11207	681630,93	2236539,39
839	11053	683301,21	2217876,33	842	11091	683086,01	2236313,77	844	11130	682278,94	2236372,52	846	11169	680964,44	2236525,43	848	11208	681640,15	2236539,43
839	11054	683302,34	2217882,32	842	11092	683014,93	2236319,25	844	11131	682287,78	2236384,28	846	11170	680957,86	2236531,26	848	11209	681652,44	2236539,46
839	11055	683308,75	2217886,50	842	11093	683020,36	2236351,13	844	11132	682291,41	2236389,06	846	11171	680960,78	2236534,59	848	11210	681662,55	2236537,74
839	11056	683357,14	2217883,80	842	11094	683035,64	2236348,98	844	11133	682302,15	2236398,92	846	11172	680966,04	2236538,55	848	11211	681664,70	2236538,39
839	11057	683399,31	2217874,83	842	11095	683056,64	2236345,69	844	11134	682305,48	2236408,00	846	11173	680972,59	2236550,44	848	11212	681666,59	2236538,41
839	11058	683416,01	2217872,88	842	11096	683078,53	2236343,10	844	11135	682314,89	2236410,07	846	11174	680980,48	2236557,06	848	11213	681669,30	2236538,69
839	11059	683422,29	2217867,56	842	11097	683088,10	2236334,86	844	11136	682320,31	2236415,45	846	11175	680987,50	2236557,95	848	11214	681671,72	2236539,77
839	11060	683429,35	2217860,02	842	11091	683086,01	2236313,77	844	11137	682323,05	2236419,56	846	11176	680995,42	2236554,91	848	11215	681673,35	2236539,78
839	11061	683430,74	2217855,68	843	11098	682949,57	2236328,91	844	11138	682338,77	2236419,57	846	11177	680997,23	2236559,09	848	11216	681675,24	2236540,88
839	11062	683433,10	2217848,32	843	11099	682912,91	2236332,46	844	11139	682365,90	2236412,54	846	11178	681006,45	2236539,13	848	11217	681678,22	2236542,51
839	11043	683436,84	2217841,29	843	11100	682808,75	2236350,10	844	11140	682367,78	2236408,76	846	11179	681012,59	2236539,60	848	11218	681681,74	2236542,51
840	11063	682953,72	2217899,88	843	11101	682596,33	2236383,95	844	11141	682371,48	2236382,66	846	11180	681022,70	2236540,93	848	11219	681683,63	2236542,26
840	11064	682923,98	2217892,80	843	11102	682556,25	2236392,42	844	11127	682371,64	2236371,46	846	11181	681040,26	2236541,44	848	11220	681684,18	2236540,63
840	11065	682906,89	2217891,77	843	11103	682452,53	2236406,71	845	11142	682268,36	2236376,66	846	11182	681048,60	2236541,46	848	11221	681684,20	2236537,38

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
848	11222	681684,74	2236532,24	849	11262	681226,07	2236558,92	850	11302	681813,10	2236515,04	851	11342	680493,46	2236535,28	853	11381	681114,36	2236660,45
848	11223	681685,29	2236529,54	849	11263	681216,18	2236561,85	850	11284	681809,89	2236509,07	851	11343	680478,96	2236536,54	853	11382	681145,68	2236664,62
848	11224	681685,31	2236526,02	849	11264	681209,19	2236566,38	851	11303	681106,65	2236539,47	851	11344	680469,76	2236530,81	853	11383	681180,78	2236664,90
848	11225	681684,25	2236520,07	849	11265	681209,13	2236577,18	851	11304	681074,39	2236538,47	851	11345	680466,26	2236527,73	853	11384	681205,18	2236665,31
848	11226	681682,64	2236514,92	849	11266	681226,14	2236575,90	851	11305	681068,36	2236541,97	851	11346	680457,32	2236520,01	853	11385	681208,06	2236659,10
848	11227	681680,76	2236509,49	849	11267	681236,02	2236570,87	851	11306	681059,14	2236541,93	851	11347	680452,43	2236521,94	853	11386	681210,52	2236651,67
848	11200	681682,40	2236505,13	849	11268	681242,60	2236565,95	851	11307	681048,60	2236541,46	851	11348	680452,08	2236523,12	853	11387	681203,51	2236645,50
849	11228	681690,80	2236510,08	849	11269	681268,98	2236562,15	851	11308	681040,26	2236541,44	851	11349	680449,57	2236523,02	853	11388	681190,66	2236633,05
849	11229	681682,40	2236505,13	849	11270	681327,68	2236562,51	851	11309	681022,70	2236540,93	851	11350	680447,83	2236523,74	853	11389	681191,93	2236625,65
849	11230	681680,76	2236509,49	849	11271	681405,21	2236568,63	851	11310	681012,59	2236539,60	851	11351	680420,14	2236524,65	853	11390	681198,52	2236622,32
849	11231	681682,64	2236514,92	849	11272	681460,13	2236573,92	851	11311	681006,45	2236539,13	851	11352	680398,64	2236525,04	853	11391	681208,02	2236623,19
849	11232	681684,25	2236520,07	849	11273	681476,24	2236574,06	851	11312	680997,23	2236539,09	851	11353	680394,95	2236529,24	853	11392	681229,92	2236623,10
849	11233	681685,31	2236526,02	849	11274	681489,43	2236574,19	851	11313	680995,42	2236554,91	851	11354	680399,09	2236539,13	853	11393	681264,12	2236624,27
849	11234	681685,29	2236529,54	849	11275	681518,34	2236569,32	851	11314	680987,50	2236557,95	851	11355	680413,91	2236546,17	853	11394	681298,42	2236624,63
849	11235	681684,74	2236532,24	849	11276	681538,59	2236565,90	851	11315	680980,48	2236557,06	851	11356	680422,64	2236552,34	853	11395	681314,93	2236624,66
849	11236	681684,20	2236537,38	849	11277	681615,36	2236557,90	851	11316	680972,59	2236550,44	851	11357	680460,25	2236553,10	853	11396	681324,41	2236619,63
849	11237	681684,18	2236540,63	849	11278	681664,04	2236552,51	851	11317	680966,04	2236538,55	851	11358	680612,57	2236557,80	853	11397	681329,39	2236615,91
849	11238	681683,63	2236542,26	849	11279	681679,19	2236549,18	851	11318	680960,78	2236534,59	851	11359	680779,29	2236562,96	853	11398	681360,09	2236614,59
849	11239	681681,74	2236542,51	849	11280	681694,62	2236545,79	851	11319	680957,86	2236531,26	851	11360	680917,20	2236567,72	853	11399	681359,90	2236617,99
849	11240	681678,22	2236542,51	849	11281	681703,70	2236542,46	851	11320	680952,71	2236531,49	851	11361	681034,82	2236572,45	853	11400	681385,12	2236623,30
849	11241	681675,24	2236540,88	849	11282	681697,87	2236534,67	851	11321	680951,62	2236532,65	851	11362	681111,52	2236574,04	853	11401	681394,24	2236627,36
849	11242	681673,35	2236539,78	849	11283	681695,82	2236520,18	851	11322	680939,45	2236534,76	851	11363	681110,46	2236561,83	853	11402	681401,26	2236634,43
849	11243	681671,72	2236539,77	849	11284	681690,80	2236510,08	851	11323	680925,67	2236531,60	851	11364	681106,65	2236539,47	853	11403	681418,58	2236638,06
849	11244	681669,30	2236538,69	850	11284	681809,89	2236509,07	851	11324	680811,90	2236535,86	852	11364	681201,63	2236548,62	853	11404	681438,36	2236633,99
849	11245	681666,59	2236538,41	850	11285	681801,46	2236509,37	851	11325	680800,92	2236536,71	852	11365	681193,31	2236542,44	853	11405	681459,02	2236624,00
849	11246	681664,70	2236538,39	850	11286	681785,28	2236513,75	851	11326	680792,13	2236537,12	852	11366	681186,02	2236539,92	853	11375	681460,79	2236615,69
849	11247	681662,55	2236537,74	850	11287	681784,60	2236515,05	851	11327	680776,76	2236537,07	852	11367	681168,19	2236541,37	854	11406	681114,24	2236605,53
849	11248	681652,44	2236539,46	850	11288	681774,22	2236522,08	851	11328	680769,30	2236536,17	852	11368	681106,65	2236539,47	854	11407	680952,23	2236600,77
849	11249	681640,15	2236539,43	850	11289	681757,97	2236525,70	851	11329	680762,71	2236536,15	852	11369	681110,46	2236561,83	854	11408	680941,96	2236609,12
849	11250	681630,93	2236539,39	850	11290	681742,20	2236531,60	851	11330	680758,04	2236525,74	852	11370	681111,52	2236574,04	854	11409	680953,31	2236621,88
849	11251	681621,54	2236535,29	850	11291	681733,45	2236530,77	851	11331	680748,94	2236525,76	852	11371	681181,43	2236575,49	854	11410	680971,08	2236638,80
849	11252	681518,89	2236544,82	850	11292	681732,96	2236530,85	851	11332	680738,89	2236528,95	852	11372	681186,33	2236573,87	854	11411	680985,94	2236654,96
849	11253	681506,72	2236541,12	850	11293	681730,98	2236534,95	851	11333	680719,85	2236528,42	852	11373	681196,69	2236563,53	854	11412	681003,27	2236661,88
849	11254	681486,07	2236537,94	850	11294	681730,48	2236536,66	851	11334	680567,45	2236522,60	852	11374	681204,96	2236556,90	854	11413	681017,29	2236666,43
849	11255	681471,88	2236541,70	850	11295	681739,99	2236538,32	851	11335	680561,12	2236530,66	852	11364	681201,63	2236548,62	854	11414	681048,27	2236661,80
849	11256	681446,55	2236548,41	850	11296	681753,69	2236537,46	851	11336	680551,88	2236531,96	853	11375	681460,79	2236615,69	854	11415	681082,96	2236660,18
849	11257	681223,61	2236540,06	850	11297	681770,97	2236535,79	851	11337	680542,23	2236532,37	853	11376	681261,10	2236609,84	854	11416	681114,36	2236660,45
849	11258	681222,80	2236540,04	850	11298	681791,17	2236533,61	851	11338	680531,69	2236532,34	853	11377	681240,60	2236609,35	854	11417	681117,61	2236644,46
849	11259	681219,50	2236541,14	850	11299	681805,67	2236533,26	851	11339	680521,15	2236532,73	853	11378	681229,38	2236608,91	854	11406	681114,24	2236605,53
849	11260	681223,22	2236547,33	850	11300	681810,97	2236532,43	851	11340	680512,80	2236532,70	853	11379	681114,24	2236605,53	855	11418	681357,89	2236640,70
849	11261	681226,95	2236554,41	850	11301	681814,73	2236524,52	851	11341	680503,56	2236533,56	853	11380	681117,61	2236644,46	855	11419	681348,38	2236639,44

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
855	11420	681322,77	2236636,25	858	11458	682697,42	2249645,60	862	11495	682653,81	2249821,28	864	11534	682240,82	2250159,89	868	11562	683207,88	2256866,17				
855	11421	681283,56	2236634,59	858	11459	682709,12	2249646,36	862	11496	682604,21	2249821,83	864	11535	682234,14	2250138,71	869	11571	682954,63	2256939,55				
855	11422	681258,75	2236633,39	858	11460	682720,23	2249646,62	862	11497	682635,37	2249837,05	864	11524	682215,22	2250115,69	869	11572	682939,81	2256938,71				
855	11423	681247,68	2236639,63	858	11461	682731,86	2249630,87	862	11498	682625,55	2249831,68	865	11536	681555,11	2250159,81	869	11573	682928,81	2256936,75				
855	11424	681232,82	2236649,59	858	11462	682753,16	2249629,39	862	11499	682597,89	2249821,96	865	11537	681527,55	2250162,92	869	11574	682925,59	2256929,86				
855	11425	681229,55	2236655,81	858	11463	682762,88	2249634,99	862	11500	682405,77	2250008,22	865	11538	681529,43	2250189,36	869	11575	682839,79	2256934,79				
855	11426	681233,66	2236658,29	858	11453	682861,28	2249539,84	862	11501	682406,44	2250036,36	865	11539	681533,63	2250213,24	869	11576	682807,16	2256935,76				
855	11427	681256,75	2236659,90	859	11464	682906,70	2249568,93	862	11502	682400,99	2250048,36	865	11540	681536,35	2250220,22	869	11577	682801,78	2256936,21				
855	11428	681291,46	2236659,36	859	11465	682877,83	2249550,56	862	11503	682389,04	2250062,51	865	11541	681541,87	2250220,82	869	11578	682740,11	2256944,75				
855	11429	681346,36	2236658,45	859	11466	682828,23	2249598,93	862	11504	682357,04	2250087,63	865	11542	681548,04	2250216,39	869	11579	682710,91	2256948,81				
855	11430	681357,44	2236654,30	859	11467	682829,19	2249611,38	862	11505	682309,38	2250110,09	865	11543	681551,61	2250209,07	869	11580	682711,09	2256958,50				
855	11431	681362,01	2236646,09	859	11468	682824,69	2249637,41	862	11506	682298,85	2250115,06	865	11544	681554,28	2250201,16	869	11581	682710,82	2256965,50				
855	11418	681357,89	2236640,70	859	11469	682819,32	2249643,94	862	11507	682259,55	2250163,18	865	11545	681554,61	2250191,12	869	11582	682713,46	2256973,88				
856	11432	683027,58	2249227,22	859	11470	682822,04	2249650,52	862	11508	682327,63	2250145,03	865	11546	681555,00	2250179,46	869	11583	682723,41	2256986,84				
856	11433	682977,53	2249216,82	859	11471	682837,15	2249659,44	862	11509	682339,93	2250139,90	865	11536	681555,11	2250159,81	869	11584	682746,97	2256994,47				
856	11434	682933,25	2249376,87	859	11472	682862,77	2249634,59	862	11510	682349,61	2250132,53	866	11547	681359,81	2250252,76	869	11585	682808,64	2256985,93				
856	11435	682904,59	2249428,26	859	11473	682912,48	2249586,36	862	11511	682426,19	2250056,78	866	11548	681340,45	2250246,18	869	11586	682841,26	2256984,97				
856	11436	682826,55	2249503,96	859	11474	682919,41	2249578,86	862	11512	682440,60	2250044,15	866	11549	681335,25	2250246,21	869	11587	682901,58	2256978,55				
856	11437	682815,21	2249514,31	859	11464	682906,70	2249568,93	862	11513	682323,60	2249857,88	866	11550	681332,86	2250248,43	869	11588	682900,66	2256974,32				
856	11438	682836,94	2249524,27	860	11475	682658,19	2249663,76	862	11514	682671,59	2249820,08	866	11551	681328,21	2250259,54	869	11589	682959,40	2256957,23				
856	11439	682861,28	2249539,84	860	11476	682639,18	2249685,73	862	11494	682670,82	2249820,12	866	11552	681322,41	2250286,76	869	11571	682954,63	2256939,55				
856	11440	682944,71	2249459,18	860	11477	682279,12	2250035,09	863	11515	681490,64	2250092,29	866	11553	681324,12	2250291,67	870	11590	683182,52	2256949,67				
856	11441	682979,81	2249396,23	860	11478	682230,57	2250047,91	863	11516	681406,65	2250099,97	866	11554	681330,58	2250284,62	870	11591	683166,63	2256942,32				
856	11432	683027,58	2249227,22	860	11479	682111,72	2250031,49	863	11517	681423,30	2250105,16	866	11547	681359,81	2250252,76	870	11592	683159,64	2256941,45				
857	11442	683079,54	2249238,60	860	11480	682105,12	2250081,50	863	11518	681424,28	2250105,46	867	11555	681218,35	2250417,12	870	11593	683151,84	2256941,19				
857	11443	683046,09	2249231,26	860	11481	682234,14	2250098,87	863	11519	681444,93	2250118,89	867	11556	681210,97	2250415,34	870	11594	683143,74	2256942,12				
857	11444	682997,16	2249404,05	860	11482	682304,55	2250080,27	863	11520	681470,33	2250111,99	867	11557	681183,89	2250408,79	870	11595	683143,27	2256950,32				
857	11445	682960,36	2249470,07	860	11483	682674,23	2249721,60	863	11521	681483,60	2250102,93	867	11558	681182,32	2250418,02	870	11596	683145,31	2256959,31				
857	11446	682877,83	2249550,56	860	11484	682675,09	2249715,00	863	11522	681488,18	2250099,72	867	11559	681183,46	2250427,80	870	11597	683154,94	2256970,66				
857	11447	682906,70	2249568,93	860	11485	682670,91	2249693,51	863	11523	681490,07	2250096,41	867	11560	681196,67	2250431,27	870	11590	683182,52	2256949,67				
857	11448	682919,41	2249578,86	860	11475	682658,19	2249663,76	863	11515	681490,64	2250092,29	867	11561	681203,13	2250432,96	871	11598	682666,00	2256956,99				
857	11449	682995,23	2249506,07	861	11486	682731,69	2249761,77	864	11524	682215,22	2250115,69	867	11555	681218,35	2250417,12	871	11599	682606,29	2256968,80				
857	11450	683003,83	2249494,97	861	11487	682704,18	2249762,38	864	11525	682107,03	2250102,94	868	11562	683207,88	2256866,17	871	11600	682610,07	2256976,36				
857	11451	683030,96	2249446,28	861	11488	682690,08	2249764,04	864	11526	682096,81	2250131,25	868	11563	683199,61	2256873,65	871	11601	682612,38	2256980,98				
857	11452	683031,90	2249441,99	861	11489	682684,61	2249770,54	864	11527	682091,18	2250151,65	868	11564	683189,18	2256881,63	871	11602	682603,84	2256998,21				
857	11442	683079,54	2249238,60	861	11490	682684,13	2249777,16	864	11528	682100,76	2250152,90	868	11565	683197,39	2256903,40	871	11603	682585,56	2256998,69				
858	11453	682861,28	2249539,84	861	11491	682686,85	2249781,95	864	11529	682101,51	2250152,99	868	11566	683204,61	2256907,97	871	11604	682573,48	2257003,94				
858	11454	682836,94	2249524,27	861	11492	682699,97	2249787,40	864	11530	682208,85	2250165,25	868	11567	683211,60	2256908,25	871	11605	682565,09	2257009,88				
858	11455	682815,21	2249514,31	861	11493	682700,76	2249791,74	864	11531	682228,03	2250167,72	868	11568	683214,69	2256905,04	871	11606	682559,62	2257017,99				
858	11456	682728,45	2249599,18	861	11486	682731,69	2249761,77	864	11532	682234,62	2250168,12	868	11569	683216,16	2256897,73	871	11607	682542,47	2257003,65				
858	11457	682689,69	2249638,04	862	11494	682670,82	2249820,12	864	11533	682245,95	2250166,62	868	11570	683211,99	2256880,04	871	11608	682540,21	2256999,54				

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
871	11609	682538,14	2256995,76	874	11647	682413,64	2257018,04	878	11684	682086,43	2257200,83	881	11722	682046,02	2257345,84	884	11760	681513,19	2257625,46
871	11610	682542,77	2256989,00	874	11648	682413,11	2257015,65	878	11685	682094,03	2257201,09	881	11723	682082,48	2257320,73	884	11761	681505,69	2257627,09
871	11611	682432,19	2257024,79	874	11644	682406,88	2257004,88	878	11686	682100,93	2257200,48	881	11713	682065,50	2257293,93	884	11762	681472,35	2257642,23
871	11612	682437,40	2257035,46	875	11649	682417,49	2257035,32	878	11687	682107,52	2257194,94	882	11724	681897,25	2257435,27	884	11763	681416,76	2257668,84
871	11613	682452,74	2257045,80	875	11650	682416,41	2257030,47	878	11688	682113,89	2257187,33	882	11725	681883,30	2257421,82	884	11764	681392,28	2257678,84
871	11614	682500,70	2257035,01	875	11651	682329,91	2257057,53	878	11689	682120,14	2257176,50	882	11726	681872,30	2257422,17	884	11765	681387,50	2257683,65
871	11615	682561,16	2257027,27	875	11652	682334,80	2257067,63	878	11690	682125,57	2257158,78	882	11727	681845,61	2257426,18	884	11766	681389,42	2257688,64
871	11616	682591,77	2257022,81	875	11653	682337,04	2257072,25	878	11691	682134,72	2257147,65	882	11728	681815,92	2257429,29	884	11767	681402,24	2257700,34
871	11617	682681,40	2257005,08	875	11654	682378,28	2257060,10	878	11692	682177,98	2257119,63	882	11729	681794,69	2257446,47	884	11759	681526,81	2257634,81
871	11618	682673,99	2256982,23	875	11655	682417,65	2257051,93	878	11679	682207,63	2257100,43	882	11730	681774,83	2257458,34	885	11768	681347,71	2257673,99
871	11598	682666,00	2256956,99	875	11656	682417,54	2257040,20	879	11693	682290,08	2257143,46	882	11731	681789,54	2257485,08	885	11769	681273,75	2257712,79
872	11619	683166,03	2256985,70	875	11649	682417,49	2257035,32	879	11694	682269,56	2257129,42	882	11732	681774,19	2257499,14	885	11770	681285,16	2257721,85
872	11620	683156,17	2256993,17	876	11657	682594,37	2257041,66	879	11695	682248,08	2257153,82	882	11733	681762,63	2257511,00	885	11771	681294,09	2257732,62
872	11621	683000,85	2256998,46	876	11658	682543,12	2257091,03	879	11696	682244,57	2257157,81	882	11734	681894,45	2257444,06	885	11772	681294,72	2257739,91
872	11622	683001,71	2257012,07	876	11659	682348,14	2257099,12	879	11697	682240,48	2257161,72	882	11735	681900,64	2257440,78	885	11773	681294,36	2257750,72
872	11623	683006,72	2257015,54	876	11660	682360,84	2257122,76	879	11698	682293,67	2257145,92	882	11724	681897,25	2257435,27	885	11774	681288,22	2257763,44
872	11624	683046,39	2257032,69	876	11661	682362,35	2257124,22	879	11693	682290,08	2257143,46	883	11736	681347,57	2257595,95	885	11775	681362,56	2257721,15
872	11625	683088,77	2257052,13	876	11662	682365,27	2257123,39	880	11699	682307,46	2257155,36	883	11737	681306,18	2257617,68	885	11776	681354,01	2257710,78
872	11626	683099,27	2257052,89	876	11663	682601,49	2257066,24	880	11700	682304,46	2257153,30	883	11738	681232,11	2257658,45	885	11768	681347,71	2257673,99
872	11627	683110,77	2257051,94	876	11664	682597,39	2257059,93	880	11701	682300,59	2257154,53	883	11739	681165,64	2257691,45	886	11777	681170,56	2257721,39
872	11628	683113,34	2257044,93	876	11657	682594,37	2257041,66	880	11702	682234,56	2257173,74	883	11740	681167,55	2257694,91	886	11778	681167,35	2257719,31
872	11629	683138,17	2257027,63	877	11665	682758,57	2257053,00	880	11703	682221,07	2257179,60	883	11741	681177,97	2257698,47	886	11779	681159,84	2257719,64
872	11630	683148,27	2257027,59	877	11666	682753,24	2257047,93	880	11704	682201,11	2257192,58	883	11742	681185,87	2257698,14	886	11780	681146,48	2257726,59
872	11631	683169,37	2257030,62	877	11667	682708,16	2257053,70	880	11705	682182,15	2257205,36	883	11743	681209,33	2257689,76	886	11781	681137,50	2257731,24
872	11632	683176,86	2257027,68	877	11668	682673,91	2257064,04	880	11706	682171,98	2257212,40	883	11744	681215,14	2257690,92	886	11782	681122,18	2257727,10
872	11633	683177,13	2257018,39	877	11669	682628,95	2257074,52	880	11707	682168,72	2257220,61	883	11745	681216,25	2257693,52	886	11783	681109,66	2257724,44
872	11634	683171,00	2257011,72	877	11670	682610,65	2257076,28	880	11708	682168,17	2257234,61	883	11746	681217,16	2257696,22	886	11784	681104,48	2257730,56
872	11635	683168,06	2257002,72	877	11671	682609,06	2257074,85	880	11709	682169,40	2257243,41	883	11747	681215,67	2257699,92	886	11785	681103,92	2257737,26
872	11636	683166,22	2256991,13	877	11672	682605,90	2257075,62	880	11710	682174,87	2257259,89	883	11748	681206,69	2257706,36	886	11786	681104,73	2257743,86
872	11619	683166,03	2256985,70	877	11673	682598,64	2257076,00	880	11711	682286,72	2257175,87	883	11749	681192,22	2257712,72	886	11787	681110,36	2257756,10
873	11637	682907,06	2257001,62	877	11674	682371,11	2257132,68	880	11712	682307,56	2257165,85	883	11750	681189,56	2257721,43	886	11788	681117,74	2257772,10
873	11638	682810,02	2257004,90	877	11675	682374,76	2257136,20	880	11699	682307,46	2257155,36	883	11751	681189,80	2257732,72	886	11789	681136,71	2257763,22
873	11639	682802,72	2257005,93	877	11676	682604,10	2257090,86	881	11713	682065,50	2257293,93	883	11752	681190,33	2257735,10	886	11790	681178,41	2257741,37
873	11640	682819,91	2257011,67	877	11677	682718,44	2257068,23	881	11714	682054,06	2257287,36	883	11753	681329,43	2257662,13	886	11777	681170,56	2257721,39
873	11641	682849,54	2257023,36	877	11678	682757,96	2257062,80	881	11715	682017,54	2257304,59	883	11754	681336,11	2257657,24	887	11791	681274,72	2257737,60
873	11642	682874,64	2257019,77	877	11665	682758,57	2257053,00	881	11716	682003,55	2257314,26	883	11755	681334,67	2257647,67	887	11792	681268,32	2257737,22
873	11643	682903,48	2257004,14	878	11679	682207,63	2257100,43	881	11717	681991,03	2257327,00	883	11756	681335,10	2257638,72	887	11793	681260,82	2257736,65
873	11637	682907,06	2257001,62	878	11680	682170,40	2257112,48	881	11718	681990,76	2257336,20	883	11757	681335,41	2257632,26	887	11794	681255,90	2257735,47
874	11644	682406,88	2257004,88	878	11681	682145,15	2257130,49	881	11719	681999,98	2257343,67	883	11758	681346,79	2257603,11	887	11795	681253,28	2257729,07
874	11645	682341,63	2257019,03	878	11682	682068,18	2257186,49	881	11720	682012,10	2257370,83	883	11736	681347,57	2257595,95	887	11796	681252,77	2257723,84
874	11646	682344,69	2257030,18	878	11683	682077,72	2257197,16	881	11721	682032,03	2257355,51	884	11759	681526,81	2257634,81	887	11797	681214,81	2257743,71

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
887	11798	681221,37	2257751,11	891	11835	678819,80	2205581,91	894	11873	679006,17	2217084,85	897	11911	679097,01	2217173,50	899	11950	679607,63	2217177,70
887	11799	681228,83	2257764,77	891	11836	678809,32	2205581,94	894	11874	678985,91	2217092,33	897	11912	679083,41	2217173,65	899	11951	679604,79	2217194,62
887	11800	681232,26	2257772,36	891	11837	678763,11	2205585,34	894	11875	678980,72	2217094,25	897	11913	679070,30	2217167,30	899	11952	679600,01	2217199,74
887	11801	681230,79	2257781,96	891	11838	678769,88	2205605,42	894	11876	678970,34	2217101,29	897	11914	679059,58	2217164,84	899	11953	679587,74	2217204,89
887	11802	681236,03	2257790,35	891	11839	678772,56	2205635,02	894	11877	678966,35	2217106,01	897	11915	679040,89	2217168,32	899	11954	679518,99	2217194,26
887	11803	681255,44	2257771,57	891	11840	678944,06	2205622,29	894	11878	678966,27	2217110,71	897	11916	679006,00	2217168,55	899	11955	679505,86	2217187,50
887	11804	681267,40	2257756,73	891	11841	678940,09	2205605,44	894	11879	678992,89	2217115,60	897	11917	678947,09	2217168,27	899	11956	679498,34	2217181,93
887	11805	681274,35	2257744,81	891	11842	678929,76	2205596,35	894	11880	679145,50	2217119,11	897	11918	678875,18	2217161,66	899	11957	679494,35	2217181,95
887	11791	681274,72	2257737,60	892	11843	680772,01	2206202,79	894	11881	679265,91	2217122,04	897	11919	678808,05	2217157,33	899	11958	679489,16	2217183,08
888	11806	681037,35	2257746,42	892	11844	680762,29	2206197,36	894	11882	679381,21	2217120,60	897	11920	678773,13	2217150,86	899	11959	679483,58	2217188,60
888	11807	680992,36	2257774,49	892	11845	680756,58	2206198,26	894	11883	679436,49	2217115,28	897	11921	678765,93	2217150,89	899	11960	679477,60	2217195,62
888	11808	680992,79	2257779,14	892	11846	680737,87	2206197,34	894	11884	679440,89	2217113,36	897	11922	678763,87	2217187,20	899	11961	679474,01	2217198,84
888	11809	680994,03	2257792,48	892	11847	680726,49	2206177,37	894	11885	679443,27	2217109,05	897	11923	678765,39	2217193,49	899	11962	679466,52	2217200,76
888	11810	681006,00	2257783,84	892	11848	680723,35	2206175,62	894	11886	679444,45	2217105,15	897	11924	678828,69	2217189,04	899	11963	679418,80	2217196,15
888	11811	681022,81	2257763,77	892	11849	680716,09	2206175,11	894	11887	679444,43	2217099,55	897	11925	678855,29	2217191,94	899	11964	679413,21	2217200,06
888	11806	681037,35	2257746,42	892	11850	680714,30	2206178,04	894	11888	679444,10	2217090,45	897	11926	678869,20	2217199,82	899	11965	679407,63	2217205,19
889	11812	681203,56	2257776,37	892	11851	680720,26	2206195,70	895	11889	678750,93	2217128,48	897	11927	678887,76	2217200,72	899	11966	679402,46	2217212,31
889	11813	681186,90	2257758,33	892	11852	680720,68	2206201,20	895	11890	678652,54	2217102,26	897	11928	678974,71	2217202,35	899	11967	679396,89	2217217,33
889	11814	681112,83	2257797,18	892	11853	680720,43	2206212,20	895	11891	678401,39	2217037,81	897	11929	679069,85	2217206,40	899	11968	679552,57	2217219,97
889	11815	681127,61	2257812,87	892	11854	680720,24	2206218,47	895	11892	678400,55	2217053,61	897	11930	679104,41	2217199,07	899	11969	679689,26	2217222,73
889	11816	681147,20	2257835,77	892	11855	680788,75	2206258,18	895	11893	678400,59	2217062,70	897	11931	679104,69	2217192,15	899	11970	679690,56	2217212,49
889	11817	681183,59	2257816,68	892	11856	680773,80	2206206,59	895	11894	678392,14	2217076,85	897	11932	679099,20	2217173,47	899	11971	679689,42	2217202,60
889	11818	681185,89	2257806,84	892	11857	680772,01	2206202,79	895	11895	678388,57	2217084,36	898	11933	679360,44	2217180,46	899	11972	679664,84	2217181,09
889	11819	681199,83	2257793,49	893	11858	678704,97	2217032,53	895	11896	678473,08	2217106,57	898	11934	679337,81	2217173,27	900	11973	680095,69	2217192,82
889	11820	681205,00	2257786,27	893	11859	678701,06	2217030,14	895	11897	678617,41	2217144,65	898	11935	679333,97	2217159,71	900	11974	680080,18	2217192,57
889	11821	681204,78	2257781,26	893	11860	678696,66	2217028,55	895	11898	678617,03	2217124,86	898	11936	679227,54	2217157,04	900	11975	680055,08	2217189,66
889	11822	681203,56	2257776,37	893	11861	678690,37	2217029,29	895	11899	678621,32	2217122,15	898	11937	679225,75	2217158,50	900	11976	680048,78	2217190,79
890	11823	678878,96	2205514,82	893	11862	678683,97	2217032,80	895	11900	678661,92	2217123,88	898	11938	679217,37	2217163,23	900	11977	680041,99	2217194,32
890	11824	678877,41	2205507,55	893	11863	678665,41	2217044,49	895	11901	678746,48	2217136,97	898	11939	679206,69	2217165,97	900	11978	680036,81	2217199,04
890	11824	678877,26	2205507,52	893	11864	678649,76	2217054,34	895	11902	678749,67	2217135,35	898	11940	679178,88	2217166,18	900	11979	680002,17	2217211,97
890	11825	678752,23	2205516,81	893	11865	678643,39	2217060,27	895	11903	678750,95	2217129,85	898	11941	679151,41	2217172,79	900	11980	679959,68	2217214,94
890	11826	678739,76	2205516,13	893	11866	678645,70	2217064,65	895	11904	678750,93	2217128,48	898	11942	679099,20	2217173,47	900	11981	679883,37	2217215,74
890	11827	678756,85	2205566,79	893	11867	678647,71	2217067,94	896	11905	680464,55	2217159,68	898	11943	679104,69	2217192,15	900	11982	679815,77	2217211,80
890	11828	678894,89	2205556,51	893	11868	678689,82	2217068,39	896	11906	680395,80	2217150,14	898	11944	679104,41	2217199,07	900	11983	679803,86	2217213,35
890	11829	678896,37	2205549,89	893	11869	678696,60	2217063,65	896	11907	680404,85	2217160,11	898	11945	679154,85	2217205,97	900	11984	679794,61	2217224,85
890	11830	678879,24	2205516,15	893	11870	678702,55	2217054,23	896	11908	680422,71	2217173,24	898	11946	679169,43	2217209,20	900	11985	679854,23	2217226,05
890	11832	678878,96	2205514,82	893	11871	678707,01	2217042,83	896	11909	680453,72	2217177,72	898	11947	679391,38	2217214,55	900	11986	679957,78	2217228,43
891	11831	678929,76	2205596,35	893	11872	678707,79	2217036,91	896	11910	680458,90	2217173,79	898	11948	679360,44	2217180,46	900	11987	680110,60	2217231,93
891	11832	678919,44	2205591,29	893	11873	678704,97	2217032,53	896	11911	680463,27	2217166,38	899	11949	679664,84	2217181,09	900	11988	680110,02	2217226,43
891	11833	678914,72	2205588,32	894	11874	679444,10	2217090,45	896	11912	680464,55	2217159,68	899	11950	679652,93	2217179,14	900	11989	680095,69	2217192,82
891	11834	678889,68	2205577,93	894	11875	679010,15	2217080,54	897	11913	679099,20	2217173,47	899	11951	679610,82	2217176,09	901	11990	680459,96	2217238,59

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
901	11989	680367,81	2217225,86	904	12027	679348,42	2236444,02	904	12068	678978,25	2236378,75	904	12109	678956,81	2236414,85	905	12149	678971,93	2236323,20
901	11990	680281,65	2217207,69	904	12028	679332,02	2236438,46	904	12069	678978,27	2236379,36	904	12110	678974,92	2236417,77	905	12150	678972,12	2236329,41
901	11991	680173,19	2217194,22	904	12029	679321,37	2236437,36	904	12070	678976,60	2236386,78	904	12111	678990,64	2236421,91	905	12151	678971,97	2236332,15
901	11992	680095,69	2217192,82	904	12030	679305,42	2236430,89	904	12071	678966,30	2236387,62	904	12112	679000,94	2236422,38	905	12152	678973,73	2236342,58
901	11993	680110,02	2217226,43	904	12031	679302,99	2236430,12	904	12072	678926,68	2236381,76	904	12113	679009,64	2236423,64	905	12153	678977,12	2236360,90
901	11994	680110,60	2217231,93	904	12032	679287,50	2236426,26	904	12073	678894,96	2236376,39	904	12114	679016,50	2236412,72	905	12154	678977,94	2236362,75
901	11995	680166,64	2217233,24	904	12033	679259,46	2236423,08	904	12074	678840,03	2236368,90	904	12115	679031,31	2236415,16	905	12155	678987,47	2236369,63
901	11996	680212,36	2217238,56	904	12034	679237,23	2236418,32	904	12075	678775,69	2236361,05	904	12116	679037,92	2236418,04	905	12156	678995,93	2236377,58
901	11997	680294,52	2217247,75	904	12035	679225,06	2236413,02	904	12076	678740,28	2236355,69	904	12117	679047,83	2236419,69	905	12157	679002,73	2236385,75
901	11998	680479,96	2217277,64	904	12036	679176,91	2236406,68	904	12077	678702,66	2236349,04	904	12118	679063,12	2236417,24	905	12158	679006,51	2236390,64
901	11999	680480,82	2217252,89	904	12037	679125,05	2236397,68	904	12078	678682,02	2236342,42	904	12119	679070,91	2236414,30	905	12159	679012,47	2236390,10
901	12000	680480,29	2217246,62	904	12038	679106,52	2236395,03	904	12079	678657,31	2236337,81	904	12120	679078,01	2236414,27	905	12160	679016,26	2236391,20
901	11988	680459,96	2217238,59	904	12039	679113,68	2236400,71	904	12080	678620,20	2236334,57	904	12121	679089,54	2236423,33	905	12161	679015,16	2236396,07
902	12001	680573,98	2217269,85	904	12040	679114,75	2236403,97	904	12081	678598,47	2236327,85	904	12122	679105,27	2236443,67	905	12162	679020,01	2236401,50
902	12002	680551,35	2217262,64	904	12041	679120,13	2236414,28	904	12082	678560,76	2236323,69	904	12123	679128,40	2236438,99	905	12163	679029,77	2236398,29
902	12003	680508,43	2217257,70	904	12042	679124,44	2236420,24	904	12083	678527,34	2236320,42	904	12124	679157,72	2236443,86	905	12164	679038,44	2236395,06
902	12004	680480,29	2217246,62	904	12043	679129,84	2236425,68	904	12084	678492,33	2236316,65	904	12125	679184,94	2236448,46	905	12165	679046,57	2236393,46
902	12005	680480,82	2217252,89	904	12044	679131,98	2236431,11	904	12085	678486,93	2236317,09	904	12126	679193,22	2236443,82	905	12166	679052,52	2236394,02
902	12006	680479,96	2217277,64	904	12045	679122,55	2236429,19	904	12086	678484,05	2236322,48	904	12127	679212,20	2236437,65	905	12167	679060,09	2236397,84
902	12007	680594,86	2217293,81	904	12046	679115,78	2236428,10	904	12087	678497,26	2236327,04	904	12128	679233,61	2236441,27	905	12168	679066,04	2236399,48
902	12008	680591,76	2217292,47	904	12047	679104,96	2236424,53	904	12088	678505,89	2236333,21	904	12129	679269,55	2236450,32	905	12169	679068,74	2236402,20
902	12009	680581,91	2217278,21	904	12048	679097,12	2236419,37	904	12089	678519,54	2236343,95	904	12130	679302,58	2236457,71	905	12170	679072,52	2236405,46
902	12001	680573,98	2217269,85	904	12049	679089,29	2236414,19	904	12090	678527,37	2236352,22	904	12131	679319,08	2236458,54	905	12171	679074,44	2236408,19
903	12010	680700,71	2217275,66	904	12050	679084,97	2236411,74	904	12091	678530,23	2236354,94	904	12132	679347,19	2236462,23	905	12172	679084,97	2236411,74
903	12011	680694,78	2217270,88	904	12051	679074,44	2236408,19	904	12092	678608,38	2236367,61	904	12133	679378,11	2236466,71	905	12173	679089,29	2236414,19
903	12012	680684,08	2217270,02	904	12052	679072,52	2236405,46	904	12093	678608,22	2236364,70	904	12134	679389,31	2236465,07	905	12174	679097,12	2236419,37
903	12013	680674,48	2217270,76	904	12053	679068,74	2236402,20	904	12094	678600,79	2236358,95	904	12135	679381,17	2236461,72	905	12175	679104,96	2236424,53
903	12014	680666,50	2217275,09	904	12054	679066,04	2236399,48	904	12095	678604,87	2236351,92	904	12136	679380,10	2236461,71	905	12176	679115,78	2236428,10
903	12015	680660,61	2217275,81	904	12055	679060,09	2236397,84	904	12096	678614,86	2236351,08	904	12137	679379,80	2236461,16	905	12177	679122,55	2236429,19
903	12016	680650,69	2217273,45	904	12056	679052,52	2236394,02	904	12097	678634,97	2236356,42	904	12138	679377,29	2236460,12	905	12178	679131,98	2236431,11
903	12017	680634,78	2217270,61	904	12057	679046,57	2236393,46	904	12098	678656,10	2236361,42	904	12139	679368,26	2236452,65	905	12179	679129,84	2236425,68
903	12018	680623,18	2217270,56	904	12058	679038,44	2236395,06	904	12099	678712,63	2236368,90	904	12140	679357,04	2236447,29	905	12180	679124,44	2236420,24
903	12019	680620,48	2217271,66	904	12059	679029,77	2236398,29	904	12100	678737,75	2236372,60	904	12027	679348,42	2236444,02	905	12181	679120,13	2236414,28
903	12020	680619,21	2217277,17	904	12060	679020,01	2236401,50	904	12101	678771,58	2236381,76	905	12141	679095,94	2236389,74	905	12182	679114,75	2236403,97
903	12021	680622,03	2217282,76	904	12061	679015,16	2236396,07	904	12102	678781,50	2236385,44	905	12142	679084,83	2236383,39	905	12183	679113,68	2236400,71
903	12022	680652,60	2217299,44	904	12062	679016,26	2236391,20	904	12103	678795,90	2236385,07	905	12143	679074,78	2236380,74	905	12184	679106,52	2236395,03
903	12023	680652,92	2217304,24	904	12063	679012,47	2236390,10	904	12104	678802,10	2236387,55	905	12144	679061,55	2236379,69	905	12141	679095,94	2236389,74
903	12024	680686,30	2217306,69	904	12064	679006,51	2236390,64	904	12105	678814,91	2236390,01	905	12145	679050,96	2236369,63	906	12185	680379,60	2236458,41
903	12025	680704,24	2217284,34	904	12065	679002,73	2236385,75	904	12106	678843,74	2236395,38	905	12146	679041,97	2236363,28	906	12186	680368,16	2236458,06
903	12026	680704,32	2217278,85	904	12066	678995,93	2236377,58	904	12107	678878,85	2236399,56	905	12147	679028,74	2236348,46	906	12187	680357,60	2236457,74
903	12010	680700,71	2217275,66	904	12067	678986,41	2236380,74	904	12108	678908,18	2236405,74	905	12148	679025,00	2236332,38	906	12188	680359,20	2236463,39



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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
906	12189	680362,34	2236474,28	908	12228	680769,30	2236536,17	910	12267	679802,76	2236504,06	912	12306	680372,14	2236647,54	915	12344	680071,84	2251863,64
906	12190	680364,37	2236507,36	908	12229	680776,76	2236537,07	910	12268	679808,17	2236509,03	912	12307	680374,60	2236637,31	915	12345	680125,61	2251827,66
906	12191	680368,07	2236509,85	908	12230	680792,13	2236537,12	910	12269	679818,02	2236519,80	912	12308	680376,33	2236624,43	915	12346	680127,64	2251826,28
906	12192	680375,99	2236511,92	908	12231	680800,92	2236536,71	910	12270	679822,16	2236529,30	912	12309	680380,03	2236600,01	915	12347	680139,98	2251819,57
906	12193	680376,77	2236506,53	908	12232	680811,90	2236535,86	910	12271	679820,44	2236500,92	912	12300	680383,37	2236584,18	915	12340	680127,02	2251773,41
906	12194	680379,21	2236491,61	908	12233	680825,67	2236531,60	910	12258	679799,92	2236479,90	913	12310	680693,35	2236606,20	916	12348	679995,32	2251780,64
906	12195	680379,60	2236464,71	908	12234	680815,10	2236527,89	911	12272	680338,20	2236515,27	913	12311	680665,71	2236595,50	916	12349	679996,57	2251774,37
906	12196	680379,60	2236463,91	908	12235	680813,85	2236525,22	911	12273	680330,72	2236520,20	913	12312	680643,80	2236592,58	916	12350	679937,13	2251810,43
906	12185	680379,60	2236458,41	908	12236	680806,33	2236523,64	911	12274	680310,12	2236519,87	913	12313	680637,20	2236591,51	916	12351	679945,95	2251813,93
907	12197	680527,42	2236493,84	908	12237	680798,48	2236510,78	911	12275	680237,00	2236514,58	913	12314	680615,30	2236591,40	916	12352	679960,70	2251825,87
907	12198	680510,94	2236477,80	908	12238	680794,31	2236493,00	911	12276	680231,93	2236514,13	913	12315	680616,54	2236602,19	916	12353	679975,88	2251822,51
907	12199	680490,72	2236469,07	908	12239	680793,87	2236482,69	911	12277	680191,21	2236512,54	913	12316	680628,99	2236616,14	916	12354	679988,94	2251811,06
907	12200	680482,13	2236471,24	908	12240	680794,85	2236476,29	911	12278	680084,31	2236512,54	913	12317	680633,94	2236627,32	916	12355	679993,80	2251800,74
907	12201	680476,30	2236475,68	908	12219	680795,74	2236470,71	911	12279	680074,26	2236510,44	913	12318	680650,03	2236629,36	916	12348	679995,32	2251780,64
907	12202	680470,02	2236493,56	909	12241	679637,68	2236482,90	911	12280	679969,49	2236505,66	913	12319	680679,37	2236635,14	917	12356	679908,10	2251978,18
907	12203	680457,32	2236520,01	909	12242	679628,17	2236482,43	911	12281	679919,04	2236503,62	913	12320	680704,17	2236636,74	917	12357	679897,15	2251968,42
907	12204	680466,26	2236527,73	909	12243	679615,86	2236479,98	911	12282	679898,56	2236504,39	913	12321	680716,95	2236630,09	917	12358	679876,86	2251970,00
907	12205	680469,76	2236530,81	909	12244	679595,55	2236477,56	911	12283	679871,66	2236505,69	913	12322	680714,81	2236620,20	917	12359	679841,34	2252042,04
907	12206	680478,96	2236536,54	909	12245	679579,35	2236575,22	911	12284	679845,25	2236502,79	913	12310	680693,35	2236606,20	917	12360	679856,33	2252064,98
907	12207	680493,46	2236535,28	909	12246	679558,21	2236472,80	911	12285	679832,68	2236501,22	914	12323	680437,23	2251392,14	917	12361	679858,57	2252073,07
907	12208	680503,56	2236533,56	909	12247	679529,93	2236471,42	911	12286	679820,44	2236500,92	914	12324	680404,99	2251452,30	917	12362	679859,72	2252086,66
907	12209	680512,80	2236532,70	909	12248	679508,95	2236476,40	911	12287	679822,16	2236529,30	914	12325	680402,04	2251477,26	917	12363	679839,09	2252133,55
907	12210	680521,15	2236532,73	909	12249	679510,58	2236484,70	911	12288	679816,86	2236531,40	914	12326	680398,18	2251487,67	917	12364	679786,34	2252197,04
907	12211	680531,69	2236532,34	909	12250	679519,70	2236489,65	911	12289	679816,77	2236533,80	914	12327	680388,38	2251488,20	917	12365	679795,23	2252220,32
907	12212	680542,23	2236532,37	909	12251	679532,02	2236493,31	911	12290	679898,18	2236536,59	914	12328	680372,19	2251512,77	917	12366	679789,25	2252226,54
907	12213	680551,88	2236531,96	909	12252	679550,23	2236496,64	911	12291	679998,49	2236538,50	914	12329	680388,58	2251513,21	917	12367	679767,82	2252242,02
907	12214	680561,12	2236530,66	909	12253	679574,14	2236501,15	911	12292	680098,80	2236541,31	914	12330	680396,69	2251516,37	917	12368	679752,29	2252260,59
907	12215	680567,45	2236522,60	909	12254	679606,37	2236506,90	911	12293	680204,42	2236546,09	914	12331	680401,12	2251523,96	917	12369	679791,07	2252255,61
907	12216	680566,13	2236521,44	909	12255	679619,56	2236507,66	911	12294	680286,23	2236547,98	914	12332	680400,68	2251538,66	917	12370	679792,50	2252252,11
907	12217	680559,22	2236520,72	909	12256	679629,05	2236501,44	911	12295	680302,29	2236538,01	914	12333	680401,24	2251554,97	917	12371	679918,49	2251992,43
907	12218	680551,80	2236516,14	909	12257	679631,92	2236495,22	911	12296	680328,27	2236533,91	914	12334	680403,15	2251562,05	917	12356	679908,10	2251978,18
907	12197	680527,42	2236493,84	909	12241	679637,68	2236482,90	911	12297	680341,48	2236535,97	914	12335	680417,67	2251534,71	918	12372	679827,73	2251988,39
908	12219	680795,74	2236470,71	910	12258	679799,92	2236479,90	911	12298	680346,46	2236529,74	914	12336	680415,82	2251523,90	918	12373	679816,91	2251980,33
908	12220	680745,82	2236469,44	910	12259	679798,16	2236478,87	911	12299	680341,13	2236523,06	914	12337	680416,80	2251491,40	918	12374	679795,89	2251978,91
908	12221	680746,81	2236482,03	910	12260	679785,35	2236476,82	911	12272	680338,20	2236515,27	914	12338	680418,81	2251466,89	918	12375	679789,71	2251987,60
908	12222	680750,60	2236488,57	910	12261	679769,68	2236483,48	912	12300	680383,37	2236584,18	914	12339	680425,77	2251433,16	918	12376	679741,60	2252090,41
908	12223	680755,07	2236507,54	910	12262	679766,42	2236493,79	912	12301	680360,87	2236584,18	914	12323	680437,23	2251392,14	918	12377	679691,74	2252198,22
908	12224	680756,27	2236514,98	910	12263	679762,66	2236506,62	912	12302	680356,09	2236616,60	915	12340	680127,02	2251773,41	918	12378	679707,95	2252200,75
908	12225	680756,36	2236515,18	910	12264	679766,89	2236512,00	912	12303	680344,63	2236678,24	915	12341	680098,14	2251791,38	918	12379	679720,85	2252197,91
908	12226	680758,04	2236525,74	910	12265	679782,96	2236505,33	912	12304	680357,91	2236678,94	915	12342	680097,70	2251798,85	918	12380	679727,22	2252191,38
908	12227	680762,71	2236536,15	910	12266	679794,45	2236502,49	912	12305	680367,98	2236677,09	915	12343	680066,22	2251831,86	918	12381	679726,19	2252133,29



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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
932	12573	680587.00	2257992.75	934	12612	680342.92	2258124.23	936	12651	680375.47	2258241.10	939	12689	679898.90	2258609.76	942	12727	679410.72	2258896.45
932	12574	680536.87	2258019.70	934	12613	680336.13	2258127.35	936	12652	680379.00	2258222.78	939	12690	679892.70	2258610.08	942	12728	679410.65	2258904.65
932	12575	680446.69	2258065.74	934	12614	680329.24	2258130.57	936	12653	680374.74	2258206.20	939	12691	679885.62	2258613.21	942	12729	679407.77	2258910.77
932	12576	680441.69	2258068.31	934	12615	680310.08	2258138.65	936	12654	680372.11	2258198.52	939	12692	679877.27	2258626.64	942	12730	679396.98	2258913.61
932	12577	680429.12	2258074.53	934	12616	680309.80	2258144.75	936	12639	680370.38	2258193.42	939	12693	679872.55	2258646.96	942	12731	679385.46	2258910.96
932	12578	680427.56	2258075.34	934	12617	680320.21	2258151.22	937	12655	679963.91	2258404.51	939	12694	679874.18	2258655.55	942	12732	679156.12	2259013.87
932	12579	680412.52	2258082.80	934	12618	680325.53	2258151.40	937	12656	679957.81	2258404.42	939	12695	679896.16	2258652.37	942	12733	679156.21	2259024.45
932	12580	680440.36	2258109.09	934	12619	680327.73	2258151.49	937	12657	679952.02	2258407.95	939	12696	679912.93	2258641.20	942	12734	679156.16	2259037.34
932	12581	680451.39	2258119.50	934	12620	680347.21	2258147.20	937	12658	679943.04	2258414.88	939	12697	679918.28	2258629.88	942	12735	679173.02	2259051.98
932	12582	680464.17	2258113.15	934	12621	680374.98	2258138.80	937	12659	679937.74	2258416.30	939	12698	679918.87	2258625.08	942	12736	679199.36	2259037.98
932	12583	680469.47	2258110.45	934	12622	680406.01	2258123.18	937	12660	679927.95	2258415.45	939	12688	679916.95	2258621.59	942	12737	679222.71	2259023.99
932	12584	680560.09	2258064.18	934	12623	680414.77	2258113.35	937	12661	679919.49	2258407.18	940	12699	679818.31	2258612.27	942	12738	679242.56	2259012.91
932	12585	680610.68	2258036.97	934	12607	680411.04	2258106.35	937	12662	679979.92	2258591.54	940	12700	679806.90	2258611.61	942	12739	679260.74	2259004.75
932	12586	680669.57	2258008.16	935	12624	680475.11	2258148.31	937	12663	679808.64	2258595.12	940	12701	679783.15	2258616.76	942	12740	679305.70	2258993.77
932	12587	680680.35	2258002.41	935	12625	680463.79	2258145.05	937	12664	679828.41	2258585.84	940	12702	679776.65	2258626.40	942	12741	679409.31	2258953.73
932	12588	680757.22	2257962.03	935	12626	680454.20	2258146.19	937	12665	679842.37	2258574.77	940	12703	679721.35	2258669.87	942	12742	679443.01	2258938.30
932	12589	680747.00	2257950.05	935	12627	680439.20	2258150.53	937	12666	679862.99	2258553.59	940	12704	679706.60	2258681.76	942	12743	679513.70	2258896.27
932	12590	680739.10	2257940.77	935	12628	680421.23	2258159.90	937	12667	679871.72	2258535.96	940	12705	679708.43	2258681.49	942	12744	679562.89	2258858.24
932	12568	680729.32	2257918.42	935	12629	680416.46	2258163.64	937	12668	679894.78	2258477.57	940	12706	679742.26	2258676.56	942	12745	679554.56	2258830.29
933	12591	680635.31	2258047.84	935	12630	680403.14	2258181.59	937	12669	679920.29	2258477.87	940	12707	679774.43	2258667.95	942	12746	679549.99	2258810.81
933	12592	680494.99	2258121.25	935	12631	680397.08	2258192.02	937	12670	679929.83	2258461.64	940	12708	679784.61	2258662.20	942	12723	679550.45	2258804.23
933	12593	680498.21	2258122.82	935	12632	680390.90	2258196.13	937	12671	679963.51	2258430.91	940	12709	679816.28	2258628.17	943	12747	679277.53	2259055.18
933	12594	680519.33	2258127.74	935	12633	680394.12	2258200.13	937	12672	679965.92	2258408.49	940	12710	679820.03	2258616.87	943	12748	679268.09	2259038.68
933	12595	680529.43	2258126.10	935	12634	680411.72	2258221.92	937	12655	679963.91	2258404.51	940	12699	679818.31	2258612.27	943	12749	679215.50	2259062.53
933	12596	680563.51	2258094.46	935	12635	680444.40	2258204.37	938	12673	679999.41	2258455.37	941	12711	678803.99	2258789.39	943	12750	679213.78	2259067.82
933	12597	680568.10	2258093.54	935	12636	680463.96	2258195.58	938	12674	679982.58	2258447.52	941	12712	678802.73	2258785.33	943	12751	679227.61	2259101.28
933	12598	680574.21	2258095.62	935	12637	680470.13	2258178.53	938	12675	679975.92	2258445.77	941	12713	678798.08	2258785.14	943	12752	679233.36	2259110.06
933	12599	680584.87	2258110.78	935	12638	680478.24	2258155.60	938	12676	679973.82	2258447.38	941	12714	678792.29	2258787.97	943	12753	679288.77	2259084.35
933	12600	680593.19	2258118.04	935	12624	680475.11	2258148.31	938	12677	679929.31	2258516.49	941	12715	678789.62	2258795.39	943	12754	679297.15	2259084.90
933	12601	680599.29	2258117.43	936	12639	680370.38	2258193.42	938	12678	679936.98	2258525.30	941	12716	678787.05	2258802.50	943	12755	679294.01	2259076.11
933	12602	680615.55	2258104.76	936	12640	680366.78	2258188.48	938	12679	679938.41	2258535.61	941	12717	678785.71	2258810.71	943	12747	679277.53	2259055.18
933	12603	680624.85	2258105.03	936	12641	680314.05	2258216.10	938	12680	679921.71	2258558.27	941	12718	678794.37	2258810.06	944	12756	679097.61	2259074.67
933	12604	680627.76	2258107.62	936	12642	680314.67	2258216.83	938	12681	679923.15	2258569.46	941	12719	678800.68	2258810.43	944	12757	679076.10	2259074.21
933	12605	680665.55	2258088.52	936	12643	680314.90	2258225.33	938	12682	679936.49	2258578.82	941	12720	678810.18	2258811.60	944	12758	679067.10	2259075.64
933	12606	680668.55	2258080.09	936	12644	680314.04	2258236.03	938	12683	679943.68	2258579.98	941	12721	678817.36	2258813.03	944	12759	679061.63	2259087.70
933	12591	680635.31	2258047.84	936	12645	680311.99	2258248.24	938	12684	679952.77	2258575.75	941	12722	678822.91	2258814.48	944	12760	679081.55	2259089.31
934	12607	680411.04	2258106.35	936	12646	680305.64	2258257.57	938	12685	679971.40	2258543.64	941	12711	678803.99	2258789.39	944	12761	679106.15	2259085.25
934	12608	680404.03	2258103.99	936	12647	680296.88	2258268.60	938	12686	680011.18	2258481.85	942	12723	679550.45	2258804.23	944	12756	679097.61	2259074.67
934	12609	680380.34	2258102.78	936	12648	680287.61	2258276.63	938	12687	680020.34	2258474.81	942	12724	679532.14	2258818.62	945	12762	679108.06	2259104.07
934	12610	680366.94	2258105.33	936	12649	680278.63	2258281.87	938	12673	679999.41	2258455.37	942	12725	679485.52	2258854.66	945	12763	679081.17	2259108.35
934	12611	680359.46	2258112.06	936	12650	680268.98	2258295.51	939	12688	679916.95	2258621.59	942	12726	679419.77	2258893.76	945	12764	679052.68	2259105.81







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
978	13347	676517,49	2236484,63	980	13386	676202,75	2236452,77	982	13425	676962,94	2236524,82	984	13464	677153,56	2236581,47	987	13502	676556,06	2236607,40
978	13348	676575,66	2236502,91	980	13387	676193,46	2236452,81	982	13426	676964,71	2236515,60	984	13465	677157,44	2236577,26	987	13503	676572,88	2236612,83
978	13349	676601,48	2236482,51	980	13388	676182,87	2236453,95	982	13417	676964,57	2236507,81	984	13466	677158,12	2236570,84	987	13504	676584,98	2236610,98
978	13350	676603,11	2236466,30	980	13389	676175,37	2236455,78	983	13427	676920,86	2236555,16	984	13467	677157,29	2236563,75	987	13505	676590,27	2236609,25
978	13351	676584,16	2236452,88	980	13390	676153,85	2236474,26	983	13428	676880,82	2236519,22	984	13468	677149,74	2236550,69	987	13506	676593,75	2236605,34
978	13339	676583,26	2236426,38	980	13391	676160,28	2236483,43	983	13429	676852,26	2236504,54	984	13449	677141,45	2236528,81	987	13507	676595,52	2236596,14
979	13352	676763,83	2236472,80	980	13392	676194,13	2236496,41	983	13430	676834,05	2236500,69	985	13469	676590,79	2236537,76	987	13508	676592,99	2236589,35
979	13353	676743,90	2236461,66	980	13393	676254,95	2236501,37	983	13431	676823,05	2236500,45	985	13470	676547,73	2236523,12	987	13497	676579,04	2236578,50
979	13354	676731,55	2236453,76	980	13394	676269,55	2236502,01	983	13432	676816,65	2236501,58	985	13471	676543,14	2236523,84	988	13509	677024,71	2236620,06
979	13355	676703,80	2236443,95	980	13395	676293,84	2236523,11	983	13433	676812,05	2236504,09	985	13472	676533,13	2236525,28	988	13510	676987,18	2236603,90
979	13356	676645,55	2236423,44	980	13396	676318,22	2236544,52	983	13434	676807,48	2236508,32	985	13473	676529,64	2236527,79	988	13511	676973,79	2236604,75
979	13357	676643,06	2236435,03	980	13397	676332,84	2236550,46	983	13435	676804,01	2236516,83	985	13474	676529,66	2236533,10	988	13512	676903,57	2236601,04
979	13358	676641,03	2236444,46	980	13398	676343,45	2236555,72	983	13436	676799,44	2236525,05	985	13475	676537,52	2236544,06	988	13513	676879,69	2236600,15
979	13359	676627,61	2236467,22	980	13399	676352,76	2236555,68	983	13437	676794,19	2236538,46	985	13476	676550,34	2236550,01	988	13514	676864,98	2236598,90
979	13360	676609,95	2236474,38	980	13400	676363,74	2236551,34	983	13438	676786,48	2236561,18	985	13477	676577,06	2236557,31	988	13515	676851,48	2236596,72
979	13361	676603,11	2236466,30	980	13401	676371,81	2236542,50	983	13439	676788,04	2236576,79	985	13478	676588,47	2236557,16	988	13516	676835,60	2236593,60
979	13362	676601,48	2236482,51	980	13402	676375,38	2236533,58	983	13440	676835,60	2236593,60	985	13479	676595,56	2236556,14	988	13517	676915,12	2236621,71
979	13363	676607,88	2236483,19	980	13403	676373,84	2236524,40	983	13441	676851,48	2236596,72	985	13480	676600,15	2236551,52	988	13518	677006,69	2236625,33
979	13364	676623,22	2236495,93	980	13404	676364,48	2236508,54	983	13442	676864,98	2236598,90	985	13481	676600,12	2236546,22	988	13519	677029,04	2236622,35
979	13365	676657,10	2236513,00	980	13382	676335,19	2236485,35	983	13443	676879,69	2236600,15	985	13482	676596,91	2236541,93	988	13509	677024,71	2236620,06
979	13366	676679,21	2236515,71	981	13405	676408,37	2236479,96	983	13444	676903,57	2236601,04	985	13469	676590,79	2236537,76	989	13520	677068,47	2236712,40
979	13367	676694,81	2236517,75	981	13406	676384,12	2236466,67	983	13445	676973,79	2236604,75	986	13483	677267,43	2236548,62	989	13521	677018,67	2236713,09
979	13368	676703,04	2236524,52	981	13407	676365,30	2236463,54	983	13446	676987,18	2236603,90	986	13484	677257,14	2236551,47	989	13522	676986,95	2236706,51
979	13369	676707,77	2236532,89	981	13408	676357,81	2236466,06	983	13447	676969,52	2236596,29	986	13485	677249,69	2236562,59	989	13523	676973,42	2236700,17
979	13370	676712,81	2236543,19	981	13409	676352,83	2236469,68	983	13448	676950,18	2236585,46	986	13486	677247,26	2236565,91	989	13524	676928,39	2236665,44
979	13371	676719,93	2236549,55	981	13410	676351,45	2236475,29	983	13427	676920,86	2236555,16	986	13487	677239,17	2236577,01	989	13525	676910,55	2236655,61
979	13372	676760,16	2236555,30	981	13411	676354,37	2236480,28	984	13449	677141,45	2236528,81	986	13488	677233,96	2236584,15	989	13526	676889,12	2236648,99
979	13373	676766,55	2236555,27	981	13412	676374,01	2236489,70	984	13450	677137,55	2236527,43	986	13489	677213,83	2236598,63	989	13527	676839,00	2236642,19
979	13374	676771,44	2236550,96	981	13413	676399,62	2236493,79	984	13451	677130,75	2236526,35	986	13490	677209,54	2236601,55	989	13528	676832,17	2236636,21
979	13375	676774,63	2236546,34	981	13414	676405,62	2236493,48	984	13452	677111,54	2236525,83	986	13491	677212,89	2236640,85	989	13529	676821,11	2236620,66
979	13376	676778,88	2236533,92	981	13415	676411,30	2236489,15	984	13453	677102,33	2236521,97	986	13492	677215,39	2236641,13	989	13530	676811,37	2236613,00
979	13377	676779,84	2236525,12	981	13416	676411,99	2236485,26	984	13454	677083,38	2236509,34	986	13493	677236,50	2236617,64	989	13531	676771,14	2236601,86
979	13378	676779,09	2236512,42	981	13405	676408,37	2236479,96	984	13455	677073,38	2236508,97	986	13494	677254,24	2236602,77	989	13532	676766,24	2236603,67
979	13379	676775,70	2236489,42	982	13417	676964,57	2236507,81	984	13456	677068,79	2236510,50	986	13495	677267,87	2236583,33	989	13533	676768,07	2236611,77
979	13380	676773,17	2236481,65	982	13418	676961,86	2236507,54	984	13457	677064,60	2236514,41	986	13496	677272,38	2236561,41	989	13534	676776,35	2236630,54
979	13381	676767,64	2236476,41	982	13419	676900,32	2236499,34	984	13458	677062,11	2236517,23	986	13483	677267,43	2236548,62	989	13535	676776,41	2236645,34
979	13352	676763,83	2236472,80	982	13420	676910,29	2236511,71	984	13459	677061,73	2236521,13	987	13497	676579,04	2236578,50	989	13536	676776,17	2236661,64
980	13382	676335,19	2236485,35	982	13421	676941,26	2236529,20	984	13460	677070,80	2236539,09	987	13498	676557,32	2236571,49	989	13537	676776,32	2236672,94
980	13383	676321,67	2236480,40	982	13422	676951,95	2236530,56	984	13461	677082,65	2236553,54	987	13499	676544,53	2236573,73	989	13538	676783,87	2236686,01
980	13384	676283,23	2236471,15	982	13423	676955,56	2236530,54	984	13462	677134,67	2236583,35	987	13500	676541,77	2236582,54	989	13539	676805,20	2236694,42
980	13385	676235,49	2236460,04	982	13424	676960,85	2236528,02	984	13463	677144,67	2236583,60	987	13501	676545,02	2236595,34	989	13540	676821,63	2236701,36





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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1007	13728	677719,01	2252654,57	1011	13765	676597,11	2252809,47	1014	13803	676625,18	2252910,18	1017	13841	676095,01	2254790,15	1018	13881	676010,78	2254956,42
1007	13729	677718,22	2252652,87	1011	13766	676643,86	2252787,81	1014	13804	676629,16	2252908,08	1017	13842	676081,33	2254793,78	1018	13882	676021,49	2254936,30
1007	13720	677705,61	2252625,75	1011	13767	676670,67	2252775,38	1014	13805	676634,83	2252904,24	1017	13843	676070,23	2254794,42	1018	13883	676032,92	2254918,86
1008	13730	677434,64	2252663,11	1011	13768	676724,70	2252754,77	1014	13806	676644,94	2252896,34	1017	13844	676050,53	2254822,12	1019	13883	676272,91	2255134,97
1008	13731	677395,54	2252636,36	1011	13769	676752,20	2252756,16	1014	13790	676680,46	2252878,67	1017	13845	676054,65	2254827,99	1019	13884	676272,59	2255134,43
1008	13732	677370,11	2252628,96	1011	13770	676758,31	2252758,92	1015	13807	676462,20	2252961,79	1017	13846	676075,46	2254826,40	1019	13885	676263,46	2255123,00
1008	13733	677338,24	2252628,93	1011	13758	676797,85	2252734,47	1015	13808	676404,16	2253066,43	1017	13847	676089,62	2254818,45	1019	13886	676221,28	2255083,79
1008	13734	677328,32	2252630,20	1012	13771	676882,18	2252749,96	1015	13809	676401,42	2253072,51	1017	13848	676096,92	2254818,63	1019	13887	676220,72	2255083,27
1008	13735	677296,85	2252639,44	1012	13772	676803,03	2252764,36	1015	13810	676376,03	2253140,47	1017	13849	676106,03	2254806,04	1019	13888	676220,15	2255082,76
1008	13736	677268,51	2252655,56	1012	13773	676783,18	2252777,55	1015	13811	676373,01	2253154,39	1017	13850	676130,83	2254782,03	1019	13889	676205,47	2255069,53
1008	13737	677241,71	2252678,06	1012	13774	676755,13	2252789,46	1015	13812	676373,32	2253173,84	1017	13851	676140,86	2254774,64	1019	13890	676196,82	2255063,25
1008	13738	677236,89	2252685,33	1012	13775	676718,80	2252804,41	1015	13813	676381,92	2253172,70	1017	13852	676134,52	2254773,01	1019	13891	676192,72	2255062,17
1008	13739	677345,72	2252670,32	1012	13776	676629,75	2252859,53	1015	13814	676388,39	2253166,18	1017	13853	676131,06	2254770,14	1019	13892	676189,13	2255061,22
1008	13730	677434,64	2252663,11	1012	13777	676680,46	2252878,67	1015	13815	676392,56	2253159,07	1018	13853	676032,92	2254918,86	1019	13893	676181,55	2255059,22
1009	13740	676840,03	2252680,49	1012	13778	676743,51	2252847,34	1015	13816	676396,19	2253138,35	1018	13854	676001,94	2254926,31	1019	13894	676171,75	2255056,62
1009	13741	676828,79	2252677,16	1012	13779	676824,16	2252807,22	1015	13817	676408,41	2253120,31	1018	13855	675963,48	2254943,73	1019	13895	676136,99	2255058,23
1009	13742	676818,77	2252669,40	1012	13780	676827,08	2252805,65	1015	13818	676428,56	2253079,93	1018	13856	675954,48	2254978,00	1019	13896	676164,29	2255091,66
1009	13743	676804,34	2252663,07	1012	13781	676835,21	2252799,73	1015	13819	676440,99	2253034,18	1018	13857	675959,91	2255003,90	1019	13897	676167,23	2255097,45
1009	13744	676799,44	2252663,88	1012	13782	676868,86	2252769,66	1015	13820	676454,63	2252969,63	1018	13858	675968,11	2255022,93	1019	13898	676171,95	2255106,73
1009	13745	676792,35	2252665,61	1012	13783	676788,99	2252757,16	1015	13807	676462,20	2252961,79	1018	13859	675979,25	2255055,19	1019	13899	676187,19	2255120,47
1009	13746	676786,47	2252670,53	1012	13771	676882,18	2252749,96	1016	13821	676404,96	2253471,58	1018	13860	675994,71	2255100,13	1019	13900	676200,05	2255126,93
1009	13747	676788,22	2252684,62	1013	13784	676570,16	2252824,78	1016	13822	676392,56	2253467,46	1018	13861	676004,25	2255110,89	1019	13901	676235,99	2255144,99
1009	13748	676792,52	2252686,17	1013	13785	676561,82	2252820,79	1016	13823	676371,28	2253457,70	1018	13862	676011,06	2255113,27	1019	13902	676245,55	2255160,05
1009	13749	676817,47	2252695,21	1013	13786	676555,36	2252817,81	1016	13824	676369,71	2253470,73	1018	13863	676022,07	2255111,52	1019	13903	676245,40	2255173,35
1009	13750	676831,13	2252697,55	1013	13787	676543,09	2252827,81	1016	13825	676366,38	2253493,18	1018	13864	676054,48	2255090,79	1019	13904	676245,26	2255189,45
1009	13740	676840,03	2252680,49	1013	13788	676516,83	2252860,65	1016	13826	676361,40	2253514,23	1018	13865	676066,69	2255090,44	1019	13905	676251,43	2255206,22
1010	13751	677060,75	2252709,60	1013	13789	676541,64	2252840,99	1016	13827	676329,78	2253603,59	1018	13866	676075,79	2255092,51	1019	13906	676296,47	2255269,25
1010	13752	677034,25	2252693,06	1013	13784	676570,16	2252824,78	1016	13828	676349,84	2253612,34	1018	13867	676110,41	2255099,47	1019	13907	676331,02	2255299,49
1010	13753	676972,79	2252702,90	1014	13790	676680,46	2252878,67	1016	13829	676361,92	2253583,39	1018	13868	676119,51	2255096,74	1019	13908	676364,61	2255328,89
1010	13754	676891,57	2252723,33	1014	13791	676629,75	2252859,53	1016	13830	676372,42	2253559,45	1018	13869	676122,99	2255090,43	1019	13909	676383,17	2255344,41
1010	13755	676917,03	2252722,26	1014	13792	676597,56	2252879,48	1016	13831	676362,08	2253549,48	1018	13870	676123,45	2255081,43	1019	13910	676395,10	2255351,07
1010	13756	676998,14	2252718,02	1014	13793	676552,34	2252907,42	1016	13832	676383,35	2253515,11	1018	13871	676119,31	2255070,14	1019	13911	676417,19	2255347,41
1010	13757	677002,36	2252717,62	1014	13794	676537,40	2252935,13	1016	13833	676394,45	2253512,77	1018	13872	676111,04	2255062,34	1019	13912	676423,48	2255346,37
1010	13751	677060,75	2252709,60	1014	13795	676538,10	2252961,00	1016	13834	676400,33	2253501,96	1018	13873	676083,35	2255071,35	1019	13913	676410,21	2255331,34
1011	13758	676797,85	2252734,47	1014	13796	676544,80	2252985,97	1016	13821	676404,96	2253471,58	1018	13874	676078,25	2255073,34	1019	13914	676410,06	2255331,17
1011	13759	676760,24	2252717,18	1014	13797	676553,86	2253004,64	1016	13835	676131,06	2254770,14	1018	13875	676033,74	2255093,42	1019	13915	676330,49	2255241,09
1011	13760	676743,44	2252727,22	1014	13798	676552,62	2253015,32	1017	13836	676126,88	2254766,66	1018	13876	676032,42	2255093,78	1019	13916	676300,75	2255195,24
1011	13761	676555,46	2252817,73	1014	13799	676581,91	2252958,09	1017	13837	676121,16	2254761,89	1018	13877	676020,78	2255050,71	1019	13917	676288,75	2255164,09
1011	13762	676555,36	2252817,81	1014	13800	676587,07	2252948,09	1017	13838	676119,04	2254759,37	1018	13878	676007,99	2254996,14	1019	13918	676285,61	2255157,42
1011	13763	676561,82	2252820,79	1014	13801	676594,84	2252933,06	1017	13839	676115,65	2254772,25	1018	13879	676005,36	2254979,24	1019	13883	676272,91	2255134,97
1011	13764	676570,16	2252824,78	1014	13802	676617,55	2252913,76	1017	13840	676107,88	2254782,39	1018	13880	676009,43	2254959,21	1020	13919	676368,45	2255389,97

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 (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1020	13920	676324,36	2255343,34	1020	13961	676240,90	2255301,41	1021	14001	675916,76	2255076,47	1023	14040	676584,59	2255578,63	1026	14078	676717,31	2255920,42
1020	13921	676311,11	2255327,30	1020	13962	676243,32	2255304,79	1021	14002	675930,74	2255141,31	1023	14041	676580,80	2255583,05	1026	14079	676716,61	2255920,01
1020	13922	676286,80	2255301,58	1020	13963	676277,95	2255348,80	1021	14003	675936,33	2255155,85	1023	14042	676578,24	2255593,35	1026	14080	676710,10	2255921,98
1020	13923	676275,03	2255283,24	1020	13964	676281,86	2255353,23	1021	14004	675950,32	2255180,03	1023	14043	676577,76	2255600,98	1026	14081	676695,14	2255926,51
1020	13924	676241,86	2255240,77	1020	13965	676298,46	2255369,86	1021	14005	675950,40	2255180,19	1023	14044	676588,63	2255616,12	1026	14082	676675,46	2255930,99
1020	13925	676221,33	2255204,84	1020	13966	676328,82	2255403,49	1021	14006	675968,80	2255198,48	1023	14045	676589,25	2255621,51	1026	14083	676670,24	2255928,94
1020	13926	676209,54	2255180,29	1020	13967	676398,75	2255484,48	1021	14007	675977,91	2255202,56	1023	14046	676588,79	2255630,71	1026	14084	676678,80	2255941,03
1020	13927	676195,56	2255163,25	1020	13968	676409,10	2255497,15	1021	14008	675983,51	2255196,38	1023	14047	676585,80	2255640,19	1026	14085	676699,32	2255975,00
1020	13928	676179,83	2255152,61	1020	13969	676469,20	2255576,14	1021	14009	675992,40	2255190,76	1023	14048	676584,15	2255645,43	1026	14086	676708,52	2255974,35
1020	13929	676167,61	2255147,25	1020	13970	676498,58	2255627,76	1021	14010	675999,99	2255188,11	1023	14049	676573,52	2255665,67	1026	14087	676716,62	2255975,71
1020	13930	676148,68	2255142,53	1020	13971	676532,56	2255706,76	1021	14011	676000,22	2255183,82	1023	14050	676581,32	2255688,94	1026	14088	676723,65	2255978,89
1020	13931	676139,17	2255141,36	1020	13972	676532,69	2255707,07	1021	14012	676018,78	2255179,85	1023	14051	676601,65	2255730,42	1026	14089	676731,75	2256006,76
1020	13932	676115,49	2255142,05	1020	13973	676552,92	2255753,32	1021	14013	676025,37	2255175,57	1023	14052	676612,05	2255751,63	1026	14090	676735,53	2256038,82
1020	13933	676090,80	2255147,25	1020	13974	676554,74	2255757,04	1021	14014	676031,62	2255169,60	1023	14053	676619,06	2255762,14	1026	14091	676755,86	2256083,94
1020	13934	676069,03	2255147,45	1020	13975	676566,30	2255778,41	1021	14015	676035,90	2255159,40	1023	14054	676647,50	2255752,70	1026	14092	676762,64	2256081,64
1020	13935	676054,70	2255153,34	1020	13976	676597,71	2255767,17	1021	14016	676010,93	2255167,44	1023	14055	676672,28	2255745,66	1026	14093	676781,22	2256074,97
1020	13936	676035,90	2255159,40	1020	13977	676609,43	2255763,90	1021	14017	675988,92	2255159,71	1023	14056	676675,56	2255744,74	1026	14094	676790,41	2256075,58
1020	13937	676031,62	2255169,60	1020	13978	676604,77	2255757,36	1021	14018	675971,42	2255132,14	1023	14057	676666,48	2255731,90	1026	14095	676802,52	2256076,39
1020	13938	676025,37	2255175,57	1020	13979	676599,20	2255760,33	1021	14019	676033,92	2255708,07	1023	14058	676650,55	2255703,71	1026	14078	676717,31	2255920,42
1020	13939	676018,78	2255179,85	1020	13980	676587,02	2255766,82	1021	13992	675945,59	2255026,11	1023	14059	676632,23	2255664,01	1027	14096	676849,05	2256187,51
1020	13940	676009,22	2255183,82	1020	13981	676581,42	2255767,15	1022	14020	676481,04	2255412,39	1023	14038	676597,15	2255580,22	1027	14097	676839,25	2256186,89
1020	13941	675999,99	2255188,11	1020	13982	676572,70	2255765,28	1022	14021	676445,71	2255372,33	1024	14060	676675,56	2255744,74	1027	14098	676818,95	2256185,62
1020	13942	675992,40	2255190,76	1020	13983	676563,47	2255755,31	1022	14022	676440,58	2255373,99	1024	14061	676672,28	2255745,66	1027	14099	676800,82	2256187,12
1020	13943	675983,51	2255196,38	1020	13984	676555,61	2255687,23	1022	14023	676428,49	2255375,74	1024	14062	676647,50	2255752,70	1027	14100	676803,55	2256193,40
1020	13944	675977,91	2255202,56	1020	13985	676517,15	2255621,70	1022	14024	676423,09	2255377,15	1024	14063	676619,06	2255762,14	1027	14101	676803,99	2256194,40
1020	13945	675999,84	2255209,83	1020	13986	676503,65	2255594,46	1022	14025	676418,21	2255380,47	1024	14064	676635,10	2255786,14	1027	14102	676827,00	2256244,46
1020	13946	676015,79	2255212,37	1020	13987	676495,81	2255558,68	1022	14026	676416,94	2255389,18	1024	14065	676664,03	2255822,82	1027	14103	676864,58	2256350,19
1020	13947	676026,60	2255211,15	1020	13988	676497,05	2255553,94	1022	14027	676419,46	2255394,87	1024	14066	676686,62	2255818,23	1027	14104	676869,99	2256372,51
1020	13948	676059,21	2255203,80	1020	13989	676499,95	2255542,85	1022	14028	676431,85	2255417,53	1024	14067	676688,04	2255798,13	1027	14105	676911,51	2256380,63
1020	13949	676065,70	2255202,35	1020	13990	676465,74	2255491,59	1022	14029	676438,89	2255428,30	1024	14068	676694,87	2255779,01	1027	14106	676928,22	2256383,90
1020	13950	676073,72	2255199,81	1020	13991	676425,07	2255448,87	1022	14030	676439,67	2255447,30	1024	14069	676696,88	2255774,84	1027	14107	676908,81	2256330,18
1020	13951	676088,02	2255193,86	1020	13919	676368,45	2255389,97	1022	14031	676507,72	225534,94	1024	14060	676675,56	2255744,74	1027	14108	676873,08	2256244,81
1020	13952	676088,46	2255193,73	1021	13992	675945,59	2255026,11	1022	14032	676516,78	2255528,30	1025	14070	676609,43	2255763,90	1027	14096	676849,05	2256187,51
1020	13953	676092,20	2255192,00	1021	13993	675939,99	2255013,84	1022	14033	676525,36	2255522,76	1025	14071	676597,71	2255767,17	1028	14109	676947,18	2256477,03
1020	13954	676121,40	2255176,75	1021	13994	675932,83	2254998,17	1022	14034	676529,64	2255517,85	1025	14072	676566,30	2255778,41	1028	14110	676945,06	2256473,84
1020	13955	676143,26	2255170,12	1021	13995	675916,53	2255001,23	1022	14035	676532,19	2255504,84	1025	14073	676572,24	2255788,59	1028	14111	676938,73	2256474,19
1020	13956	676154,95	2255169,88	1021	13996	675917,50	2254993,33	1022	14036	676531,97	2255485,91	1025	14074	676628,30	2255866,88	1028	14112	676910,88	2256475,77
1020	13957	676179,56	2255197,25	1021	13997	675913,10	2254988,51	1022	14037	676531,90	2255480,34	1025	14075	676635,55	2255877,14	1028	14113	676901,88	2256479,50
1020	13958	676204,33	2255245,49	1021	13998	675911,32	2254992,81	1022	14020	676481,04	2255412,39	1025	14076	676660,97	2255848,74	1028	14114	676903,87	2256489,47
1020	13959	676205,60	2255247,82	1021	13999	675899,96	2255005,46	1023	14038	676597,15	2255580,22	1025	14077	676666,01	2255843,11	1028	14115	676913,30	2256524,59
1020	13960	676207,09	2255250,21	1021	14000	675905,28	2255035,30	1023	14039	676592,57	2255574,81	1025	14078	676609,43	2255763,90	1028	14116	676913,36	2256524,83

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
1028	14117	676928,95	2256581,79	1032	14154	676959,45	2257166,97	1036	14191	674913,47	2209826,96	1038	14222	674881,93	2209864,68	1042	14267	674458,93	2210926,48
1028	14118	676935,36	2256608,10	1032	14155	676959,45	2257168,70	1036	14192	674899,71	2209837,11	1039	14230	674861,38	2209888,76	1042	14268	674458,75	2210925,11
1028	14119	676937,24	2256640,53	1032	14156	676959,79	2257174,27	1036	14193	674885,79	2209860,16	1039	14231	674848,46	2209903,91	1042	14261	674454,72	2210918,23
1028	14120	676975,90	2256638,40	1032	14157	676960,09	2257176,96	1036	14194	674881,93	2209864,68	1039	14232	674835,26	2209929,86	1043	14269	674319,06	2211082,26
1028	14121	676981,41	2256638,10	1032	14158	676958,87	2257192,54	1036	14195	674863,48	2209938,68	1039	14233	674836,32	2209943,55	1043	14270	674314,35	2211078,30
1028	14122	676975,85	2256571,52	1032	14159	676958,86	2257192,76	1036	14196	674868,40	2209936,52	1039	14234	674839,36	2209955,14	1043	14271	674256,63	2211179,25
1028	14123	676960,96	2256522,98	1032	14160	676955,08	2257244,21	1036	14197	674877,83	2209944,60	1039	14230	674861,38	2209888,76	1043	14272	674244,99	2211191,68
1028	14109	676947,18	2256477,03	1032	14161	676959,88	2257246,28	1036	14198	674878,83	2209945,52	1040	14235	674879,80	2210117,08	1043	14273	674257,89	2211195,47
1029	14124	676962,79	2256708,37	1032	14162	677002,53	2257175,34	1036	14199	674890,96	2209928,62	1040	14236	674876,60	2210116,19	1043	14274	674281,55	2211203,28
1029	14125	676954,67	2256707,20	1032	14149	677006,28	2257169,10	1036	14189	674931,11	2209821,37	1040	14237	674865,53	2210119,28	1043	14275	674297,16	2211209,30
1029	14126	676939,93	2256704,48	1033	14163	676799,25	2258164,02	1037	14200	674979,48	2209832,51	1040	14238	674853,71	2210122,57	1043	14276	674317,05	2211174,52
1029	14127	676929,42	2256702,54	1033	14164	676791,78	2258147,14	1037	14201	674973,08	2209829,62	1040	14239	674833,65	2210128,16	1043	14277	674316,29	2211164,96
1029	14128	676931,66	2256752,49	1033	14165	676785,65	2258197,74	1037	14202	674968,09	2209831,14	1040	14240	674826,06	2210130,69	1043	14278	674313,26	2211159,06
1029	14129	676941,46	2256736,43	1033	14166	676788,02	2258210,30	1037	14203	674962,71	2209837,57	1040	14241	674815,66	2210131,03	1043	14279	674305,65	2211155,40
1029	14130	676953,81	2256716,20	1033	14167	676804,25	2258245,10	1037	14204	674938,63	2209895,76	1040	14242	674812,96	2210131,54	1043	14280	674297,92	2211149,24
1029	14124	676962,79	2256708,37	1033	14168	676806,11	2258207,09	1037	14205	674926,46	2209927,30	1040	14243	674810,97	2210133,95	1043	14281	674295,89	2211141,45
1030	14131	676995,66	2256807,54	1033	14169	676805,84	2258201,03	1037	14206	674925,19	2209934,71	1040	14244	674808,08	2210137,95	1043	14282	674296,07	2211134,75
1030	14132	676985,70	2256803,39	1033	14170	676805,01	2258181,79	1037	14207	674926,01	2209939,90	1040	14245	674802,41	2210147,09	1043	14283	674300,75	2211129,52
1030	14133	676973,74	2256798,42	1033	14163	676799,25	2258164,02	1037	14208	674930,41	2209941,30	1040	14246	674805,14	2210152,47	1043	14284	674313,14	2211127,27
1030	14134	676961,53	2256796,08	1034	14171	677922,34	2258698,75	1037	14209	674943,01	2209942,24	1040	14247	674844,25	2210139,79	1043	14285	674322,54	2211127,24
1030	14135	676948,53	2256800,43	1034	14172	677854,84	2258700,19	1037	14210	674952,24	2209946,41	1040	14248	674850,70	2210137,74	1043	14286	674328,62	2211124,21
1030	14136	676944,21	2256802,84	1034	14173	677789,50	2258699,00	1037	14211	674956,94	2209946,38	1040	14235	674879,80	2210117,08	1043	14287	674334,96	2211110,39
1030	14137	676944,52	2256811,33	1034	14174	677789,07	2258698,98	1037	14212	674959,43	2209943,87	1041	14249	674553,62	2210652,11	1043	14288	674335,95	2211104,78
1030	14138	676945,58	2256897,78	1034	14175	677688,22	2258698,03	1037	14213	674959,31	2209940,47	1041	14250	674548,52	2210668,90	1043	14289	674330,91	2211097,40
1030	14139	676960,73	2256900,18	1034	14176	677722,04	2258699,54	1037	14214	674957,90	2209937,68	1041	14251	674493,61	2210768,08	1043	14269	674319,06	2211082,26
1030	14140	676984,45	2256908,39	1034	14177	677801,46	2258706,02	1037	14215	674945,97	2209929,93	1041	14252	674497,35	2210770,56	1044	14290	674430,92	2211118,07
1030	14141	676989,20	2256910,89	1034	14178	677887,50	2258718,18	1037	14216	674944,15	2209923,54	1041	14253	674521,01	2210775,40	1044	14291	674419,29	2211118,06
1030	14142	677000,09	2256916,62	1034	14179	677911,20	2258715,89	1037	14217	674947,63	2209919,62	1041	14254	674529,97	2210777,24	1044	14292	674410,38	2211112,50
1030	14131	676995,66	2256807,54	1034	14180	677918,79	2258711,27	1037	14218	674952,33	2209919,11	1041	14255	674539,87	2210775,70	1044	14293	674406,68	2211112,71
1031	14143	676974,28	2256963,83	1034	14181	677921,46	2258704,85	1037	14219	674960,03	2209919,77	1041	14256	674546,05	2210770,77	1044	14294	674401,82	2211123,83
1031	14144	676948,68	2256969,51	1034	14171	677922,34	2258698,75	1037	14220	674966,20	2209921,73	1041	14257	674553,09	2210755,25	1044	14295	674389,33	2211151,98
1031	14145	676952,86	2257042,65	1035	14182	677562,44	2258702,05	1037	14221	674991,14	2209843,63	1041	14258	674563,97	2210738,89	1044	14296	674401,87	2211167,43
1031	14146	676973,50	2257046,63	1035	14183	677572,41	2258699,85	1037	14200	674979,48	2209832,51	1041	14259	674564,09	2210702,93	1044	14290	674430,92	2211118,07
1031	14147	676979,67	2257038,50	1035	14184	677513,43	2258700,84	1038	14222	674881,93	2209864,68	1041	14260	674566,30	2210667,03	1045	14297	673516,90	2211313,87
1031	14148	676980,32	2257000,70	1035	14185	677517,48	2258711,04	1038	14223	674861,38	2209888,76	1041	14249	674553,62	2210652,11	1045	14298	673355,50	2211332,21
1031	14143	676974,28	2256963,83	1035	14186	677525,61	2258719,09	1038	14224	674839,36	2209955,14	1042	14261	674454,72	2210918,23	1045	14299	673340,21	2211349,67
1032	14149	677006,28	2257169,10	1035	14187	677534,83	2258722,36	1038	14225	674844,77	2209957,81	1042	14262	674448,32	2210918,25	1045	14300	673333,55	2211358,39
1032	14150	677002,28	2257168,29	1035	14188	677549,67	2258707,30	1038	14226	674851,78	2209958,00	1042	14263	674427,04	2210925,83	1045	14301	673311,32	2211350,57
1032	14151	676985,95	2257164,98	1035	14182	677562,44	2258702,05	1038	14227	674854,16	2209952,39	1042	14264	674419,69	2210938,66	1045	14302	673306,93	2211353,39
1032	14152	676962,86	2257163,17	1036	14189	674931,11	2209821,37	1038	14228	674857,62	2209941,27	1042	14265	674420,35	2210954,36	1045	14303	673304,54	2211359,30
1032	14153	676959,47	2257161,82	1036	14190	674925,05	2209821,71	1038	14229	674863,48	2209938,68	1042	14266	674443,03	2210954,27	1045	14304	673302,28	2211368,41

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 (поворотной)	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1045	14305	673304,51	2211374,14	1047	14344	675106,86	2213525,27	1049	14383	675363,96	2213848,72	1051	14408	675426,34	2214137,52	1053	14439	675752,78	2214664,84
1045	14306	673350,72	2211370,96	1047	14345	675110,28	2213519,59	1049	14371	675287,11	2213715,70	1052	14422	675644,58	2214484,26	1054	14461	675868,93	2214717,82
1045	14307	673375,03	2211369,27	1047	14346	675104,32	2213506,17	1050	14384	675274,03	2213852,11	1052	14423	675620,34	2214447,06	1054	14462	675828,95	2214656,74
1045	14308	673383,09	2211368,72	1047	14347	675091,12	2213489,92	1050	14385	675263,06	2213835,45	1052	14424	675612,96	2214452,68	1054	14463	675826,26	2214659,75
1045	14309	673428,90	2211365,54	1047	14348	675067,38	2213454,82	1050	14386	675243,13	2213800,63	1052	14425	675606,09	2214459,10	1054	14464	675829,61	2214672,94
1045	14310	673447,04	2211356,84	1047	14349	675054,21	2213434,47	1050	14387	675230,50	2213766,67	1052	14426	675600,23	2214467,83	1054	14465	675843,34	2214705,38
1045	14311	673459,34	2211356,30	1047	14350	675048,44	2213418,50	1050	14388	675224,08	2213762,80	1052	14427	675594,84	2214472,96	1054	14466	675857,33	2214727,94
1045	14312	673468,04	2211356,66	1047	14351	675041,31	2213384,31	1050	14389	675219,19	2213765,82	1052	14428	675591,87	2214479,86	1054	14467	675858,56	2214735,33
1045	14313	673472,85	2211359,44	1047	14352	675038,06	2213370,83	1050	14390	675210,35	2213780,16	1052	14429	675592,19	2214486,56	1054	14468	675857,68	2214742,03
1045	14314	673478,03	2211362,09	1047	14328	675032,81	2213359,24	1050	14391	675200,66	2213808,07	1052	14430	675608,35	2214502,70	1054	14469	675856,21	2214749,13
1045	14315	673491,67	2211361,14	1048	14353	675174,84	2213655,81	1050	14392	675304,87	2213987,28	1052	14431	675619,83	2214522,06	1054	14470	675860,23	2214754,52
1045	14316	673503,43	2211360,33	1048	14354	675171,48	2213649,50	1050	14393	675334,79	2214022,07	1052	14432	675624,75	2214526,23	1054	14471	675864,18	2214766,60
1045	14317	673507,85	2211345,81	1048	14355	675155,41	2213642,37	1050	14394	675379,06	2214066,10	1052	14433	675649,28	2214534,74	1054	14472	675872,46	2214786,16
1045	14297	673516,90	2211313,87	1048	14356	675125,87	2213664,11	1050	14395	675408,87	2214095,98	1052	14434	675657,18	2214535,11	1054	14473	675898,60	2214824,47
1046	14318	675076,55	2213281,45	1048	14357	675122,66	2213666,47	1050	14396	675415,28	2214097,96	1052	14435	675662,57	2214532,69	1054	14474	675908,68	2214843,14
1046	14319	675056,32	2213252,31	1048	14358	675181,87	2213775,83	1050	14397	675419,67	2214095,44	1052	14436	675665,86	2214529,98	1054	14475	675920,03	2214858,89
1046	14320	675055,96	2213255,12	1048	14359	675192,41	2213793,96	1050	14398	675417,13	2214085,15	1052	14437	675665,74	2214524,48	1054	14476	675933,06	2214851,68
1046	14321	675052,80	2213279,87	1048	14360	675194,96	2213787,40	1050	14399	675390,29	2214047,86	1052	14438	675665,22	2214519,07	1054	14477	675944,64	2214850,65
1046	14322	675061,44	2213315,35	1048	14361	675209,23	2213750,56	1050	14400	675461,98	2214018,97	1052	14422	675644,58	2214484,26	1054	14478	675919,76	2214808,37
1046	14323	675072,38	2213324,30	1048	14362	675204,01	2213744,99	1050	14401	675344,48	2213995,42	1053	14439	675752,78	2214664,84	1054	14461	675868,93	2214717,82
1046	14324	675082,98	2213327,46	1048	14363	675198,45	2213728,50	1050	14402	675331,99	2213970,38	1053	14440	675716,96	2214607,18	1055	14479	675935,75	2214991,32
1046	14325	675094,60	2213329,91	1048	14364	675188,50	2213715,54	1050	14403	675316,92	2213926,24	1053	14441	675703,68	2214587,53	1055	14480	675914,13	2214961,00
1046	14326	675098,55	2213327,96	1048	14365	675168,66	2213707,02	1050	14404	675308,41	2213900,17	1053	14442	675698,29	2214587,86	1055	14481	675909,12	2214958,33
1046	14327	675099,41	2213327,54	1048	14366	675154,34	2213701,17	1050	14405	675278,64	2213880,19	1053	14443	675691,09	2214589,08	1055	14482	675904,52	2214957,84
1046	14318	675076,55	2213281,45	1048	14367	675149,81	2213693,80	1050	14406	675274,61	2213873,80	1053	14444	675682,21	2214594,11	1055	14483	675894,33	2214959,58
1047	14328	675032,81	2213359,24	1048	14368	675149,79	2213687,40	1050	14407	675274,55	2213857,51	1053	14445	675662,43	2214589,83	1055	14484	675886,95	2214963,61
1047	14329	675025,28	2213350,98	1048	14369	675152,96	2213679,98	1050	14384	675274,03	2213852,11	1053	14446	675655,49	2214588,32	1055	14485	675878,58	2214972,04
1047	14330	674996,76	2213320,79	1048	14370	675173,38	2213658,70	1051	14408	675426,34	2214137,52	1053	14447	675650,31	2214586,12	1055	14486	675877,20	2214974,76
1047	14331	674975,40	2213305,17	1048	14353	675174,84	2213655,81	1051	14409	675411,47	2214118,18	1053	14448	675867,25	2214957,72	1055	14487	675957,03	2215113,85
1047	14332	674964,99	2213302,31	1049	14371	675287,11	2213715,70	1051	14410	675403,03	2214110,82	1053	14449	675870,61	2214953,58	1055	14488	675960,09	2215102,44
1047	14333	674960,29	2213302,53	1049	14372	675270,06	2213681,13	1051	14411	675397,33	2214110,13	1053	14450	675873,79	2214945,50	1055	14489	675962,06	2215095,12
1047	14334	674954,40	2213303,15	1049	14373	675262,46	2213682,04	1051	14412	675385,22	2214108,67	1053	14451	675876,45	2214938,75	1055	14490	675966,68	2215075,11
1047	14335	674950,70	2213303,87	1049	14374	675244,17	2213684,23	1051	14413	675367,25	2214090,35	1053	14452	675877,10	2214927,45	1055	14491	675965,85	2215068,20
1047	14336	674946,71	2213306,39	1049	14375	675240,98	2213685,14	1051	14414	675361,85	2214085,22	1053	14453	675875,06	2214915,46	1055	14492	675960,41	2215056,93
1047	14337	674974,28	2213346,70	1049	14376	675240,99	2213688,83	1051	14415	675473,21	2214276,65	1053	14454	675866,76	2214890,39	1055	14493	675950,27	2215021,26
1047	14338	675021,89	2213443,98	1049	14377	675248,44	2213702,11	1051	14416	675477,04	2214267,41	1053	14455	675842,60	2214850,08	1055	14494	675946,34	2215012,68
1047	14339	675051,71	2213512,97	1049	14378	675282,01	2213745,27	1051	14417	675484,91	2214260,48	1053	14456	675834,68	2214840,12	1055	14497	675935,75	2214991,32
1047	14340	675059,13	2213516,85	1049	14379	675344,73	2213853,23	1051	14418	675485,90	2214256,57	1053	14457	675783,44	2214756,92	1056	14495	674555,04	2235700,98
1047	14341	675062,07	2213518,27	1049	14380	675357,60	2213870,39	1051	14419	675484,56	2214246,99	1053	14458	675759,99	2214716,70	1056	14496	674548,21	2235692,91
1047	14342	675082,37	2213528,06	1049	14381	675367,79	2213868,53	1051	14420	675477,58	2214226,51	1053	14459	675764,60	2214695,79	1056	14497	674504,84	2235689,20
1047	14343	675094,98	2213529,71	1049	14382	675371,53	2213861,78	1051	14421	675448,57	2214172,84	1053	14460	675764,07	2214686,90	1056	14498	674419,72	2235689,51

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
1056	14499	674395,52	2235692,52	1057	14539	674795,59	2235845,14	1058	14579	674094,69	2235820,17	1060	14618	674407,13	2235852,45	1062	14657	674716,47	2235915,14
1056	14500	674394,62	2235696,90	1057	14540	674754,22	2235828,01	1058	14580	674091,59	2235817,72	1060	14619	674395,74	2235855,71	1062	14658	674712,57	2235914,16
1056	14501	674393,70	2235705,55	1057	14541	674704,05	2235809,90	1058	14581	674081,56	2235809,80	1060	14620	674362,74	2235856,23	1062	14659	674711,12	2235902,78
1056	14502	674393,27	2235709,61	1057	14542	674629,57	2235785,48	1058	14582	674054,32	2235829,73	1060	14621	674315,44	2235856,51	1062	14660	674710,29	2235894,67
1056	14503	674396,89	2235714,19	1057	14543	674580,01	2235769,49	1058	14583	674063,56	2235834,49	1060	14622	674282,75	2235859,85	1062	14661	674701,76	2235887,30
1056	14504	674406,90	2235717,65	1057	14544	674561,17	2235761,46	1058	14584	674065,22	2235837,24	1060	14623	674277,77	2235862,65	1062	14662	674679,34	2235881,40
1056	14505	674422,49	2235717,59	1057	14545	674560,90	2235772,40	1058	14585	674071,61	2235847,85	1060	14624	674273,90	2235869,77	1062	14663	674669,05	2235883,54
1056	14506	674455,60	2235716,76	1057	14546	674565,50	2235788,02	1058	14586	674080,75	2235857,02	1060	14625	674275,03	2235877,26	1062	14664	674676,71	2235925,32
1056	14507	674471,21	2235721,20	1057	14547	674598,72	2235798,01	1058	14587	674093,96	2235863,68	1060	14626	674286,86	2235888,83	1062	14665	674681,73	2235946,90
1056	14508	674473,44	2235729,00	1057	14548	674648,17	2235810,52	1058	14588	674100,37	2235865,65	1060	14627	674305,69	2235894,75	1062	14666	674684,03	2235956,78
1056	14509	674467,06	2235732,22	1057	14549	674679,90	2235819,20	1058	14589	674113,39	2235867,30	1060	14628	674338,79	2235894,92	1062	14667	674697,71	2235975,83
1056	14510	674446,77	2235733,40	1057	14550	674751,60	2235848,22	1058	14590	674146,56	2235863,07	1060	14629	674379,70	2235899,26	1062	14668	674721,27	2235992,62
1056	14511	674404,87	2235735,06	1057	14551	674811,85	2235884,27	1058	14591	674164,35	2235856,90	1060	14630	674411,71	2235900,25	1062	14669	674789,35	2236012,47
1056	14512	674387,78	2235737,22	1057	14552	674830,83	2235890,96	1058	14592	674226,12	2235823,16	1060	14631	674420,61	2235898,41	1062	14670	674798,53	2236010,65
1056	14513	674361,93	2235749,14	1057	14553	675227,72	2236030,48	1058	14593	674259,25	2235806,03	1060	14632	674427,27	2235890,87	1062	14671	674804,92	2236004,91
1056	14514	674349,84	2235752,67	1057	14554	675245,21	2236027,09	1058	14594	674286,20	2235796,12	1060	14633	674449,18	2235866,69	1062	14672	674812,40	2235999,58
1056	14515	674344,25	2235756,30	1057	14555	675247,69	2236023,48	1058	14595	674288,68	2235789,71	1060	14634	674450,96	2235859,68	1062	14673	674817,99	2235996,35
1056	14516	674343,88	2235762,60	1057	14556	675249,77	2236016,38	1058	14596	674286,63	2235777,22	1060	14635	674449,84	2235856,09	1062	14674	674834,88	2235994,44
1056	14517	674344,05	2235780,00	1057	14557	675253,66	2236013,87	1058	14596	674260,53	2235879,29	1061	14635	675174,41	2235905,41	1062	14675	674886,31	2236002,39
1056	14518	674353,71	2235795,45	1057	14558	675245,02	2236005,49	1059	14597	674580,35	2235857,18	1061	14636	675094,55	2235877,11	1062	14676	674908,46	2236014,31
1056	14519	674393,49	2235791,71	1057	14559	675241,53	2236007,21	1059	14598	674572,81	2235846,91	1061	14637	675096,17	2235888,15	1062	14677	674924,47	2236017,34
1056	14520	674499,76	2235784,41	1057	14560	675231,53	2236007,34	1059	14599	674564,58	2235841,64	1061	14638	675097,81	2235899,36	1062	14678	674947,56	2236014,04
1056	14521	674560,57	2235786,54	1057	14561	675215,92	2236003,52	1059	14600	674558,22	2235849,88	1061	14639	675098,66	2235911,37	1062	14679	674961,46	2236013,99
1056	14522	674565,50	2235788,02	1057	14531	675141,40	2235973,09	1059	14601	674554,82	2235876,79	1061	14640	675107,59	2235919,13	1062	14680	674967,44	2236008,67
1056	14523	674560,90	2235772,40	1058	14562	674286,63	2235772,22	1059	14602	674559,32	2235902,56	1061	14641	675159,93	2235930,92	1062	14681	674968,51	2236001,17
1056	14524	674561,17	2235761,46	1058	14563	674279,82	2235772,65	1059	14603	674566,88	2235919,53	1061	14642	675166,33	2235930,90	1062	14682	674968,75	2235985,95
1056	14525	674547,96	2235758,31	1058	14564	674262,01	2235770,02	1059	14604	674571,22	2235926,61	1061	14643	675171,62	2235929,37	1062	14683	674967,91	2235976,06
1056	14526	674545,04	2235752,32	1058	14565	674255,61	2235770,44	1059	14605	674585,45	2235934,66	1061	14644	675175,90	2235923,76	1062	14684	674965,39	2235970,08
1056	14527	674541,80	2235743,13	1058	14566	674249,82	2235774,06	1059	14606	674603,95	2235935,98	1061	14645	675175,87	2235917,77	1062	14646	674958,67	2235966,91
1056	14528	674543,16	2235733,22	1058	14567	674244,37	2235784,69	1059	14607	674625,26	2235936,50	1061	14635	675174,41	2235905,41	1063	14685	675335,72	2235962,52
1056	14529	674549,80	2235716,90	1058	14568	674240,27	2235788,81	1059	14608	674637,75	2235935,75	1062	14646	674958,67	2235966,91	1063	14686	675199,38	2235914,46
1056	14530	674553,97	2235708,78	1058	14569	674224,21	2235796,66	1059	14609	674639,84	2235932,95	1062	14647	674942,26	2235965,98	1063	14687	675201,50	2235921,46
1056	14495	674555,04	2235700,98	1058	14570	674215,83	2235801,49	1059	14610	674641,22	2235927,25	1062	14648	674907,73	2235956,60	1063	14688	675203,96	2235926,18
1057	14531	675141,40	2235973,09	1058	14571	674204,36	2235808,94	1059	14611	674640,79	2235919,14	1062	14649	674877,41	2235951,12	1063	14689	675216,91	2235951,10
1057	14532	675045,16	2235938,57	1058	14572	674178,71	2235822,74	1059	14612	674631,82	2235902,18	1062	14650	674842,63	2235955,86	1063	14690	675233,08	2235968,74
1057	14533	674987,39	2235921,90	1058	14573	674164,64	2235829,50	1059	14596	674602,53	2235879,29	1062	14651	674825,24	2235957,73	1063	14691	675245,02	2236005,49
1057	14534	674906,20	2235895,51	1058	14574	674142,15	2235835,07	1060	14613	674449,84	2235856,09	1062	14652	674813,83	2235954,97	1063	14692	675253,66	2236013,87
1057	14535	674876,66	2235887,53	1058	14575	674131,97	2235837,63	1060	14614	674444,43	2235853,33	1062	14653	674793,06	2235938,15	1063	14693	675265,38	2236022,71
1057	14536	674860,09	2235880,63	1058	14576	674128,08	2235838,94	1060	14615	674434,52	2235849,14	1062	14654	674757,40	2235922,69	1063	14694	675297,51	2236028,49
1057	14537	674828,89	2235867,61	1058	14577	674123,88	2235838,95	1060	14616	674422,40	2235847,81	1062	14655	674748,02	2235920,34	1063	14695	675312,39	2236025,93
1057	14538	674814,57	2235863,36	1058	14578	674117,57	2235836,28	1060	14617	674414,61	2235848,13	1062	14656	674735,38	2235917,17	1063	14696	675324,80	2236025,18

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
1063	14697	675332,97	2236017,35	1067	14734	673813,41	2236013,21	1070	14772	675447,78	2236072,70	1073	14810	673805,15	2236217,69	1076	14848	673581,35	2236245,48
1063	14698	675334,88	2235993,64	1067	14735	673708,35	2236093,33	1070	14773	675436,09	2236073,06	1073	14811	673810,15	2236216,98	1076	14849	673576,79	2236253,99
1063	14699	675335,48	2235971,33	1067	14736	673717,55	2236102,77	1070	14774	675410,76	2236069,65	1073	14812	673827,13	2236211,61	1076	14850	673571,12	2236262,20
1063	14685	675335,72	2235962,52	1067	14737	673724,82	2236110,21	1070	14775	675369,81	2236054,00	1073	14813	673848,60	2236190,75	1076	14851	673566,55	2236268,62
1064	14700	673996,67	2235940,64	1067	14738	673754,41	2236131,29	1070	14776	675365,52	2236055,73	1073	14802	673860,37	2236187,39	1076	14852	673561,26	2236270,34
1064	14701	673978,82	2235927,62	1067	14739	673771,51	2236134,03	1070	14777	675364,12	2236058,93	1074	14814	675987,23	2236188,61	1076	14853	673550,96	2236271,18
1064	14702	673958,61	2235927,10	1067	14740	673782,22	2236132,59	1070	14778	675384,89	2236072,95	1074	14815	675955,51	2236181,33	1076	14854	673544,54	2236266,61
1064	14703	673947,68	2235925,78	1067	14741	673814,69	2236100,86	1070	14779	675435,86	2236091,15	1074	14816	675955,52	2236185,93	1076	14855	673542,31	2236258,13
1064	14704	673941,81	2235925,07	1067	14742	673869,11	2236053,55	1070	14780	675478,34	2236112,79	1074	14817	675954,85	2236191,63	1076	14856	673544,37	2236247,51
1064	14705	673937,82	2235922,43	1067	14743	673891,76	2236039,96	1070	14781	675489,97	2236115,66	1074	14818	675948,22	2236211,85	1076	14857	673543,64	2236241,11
1064	14706	673925,90	2235931,12	1067	14744	673893,14	2236035,35	1070	14782	675482,59	2236088,47	1074	14819	675947,27	2236222,87	1076	14858	673539,32	2236239,04
1064	14707	673935,85	2235934,58	1067	14745	673893,11	2236028,26	1070	14769	675473,38	2236054,63	1074	14820	675948,40	2236232,05	1076	14859	673534,43	2236239,75
1064	14708	673963,69	2235945,07	1067	14746	673892,80	2236025,05	1071	14783	675611,41	2236131,27	1074	14821	675951,63	2236239,74	1076	14860	673500,51	2236284,18
1064	14709	673991,17	2235964,77	1067	14730	673887,08	2236019,76	1071	14784	675482,59	2236088,47	1074	14822	675963,74	2236242,60	1076	14861	673491,32	2236290,21
1064	14710	673997,57	2235965,74	1068	14747	675212,75	2236063,61	1071	14785	675489,97	2236115,66	1074	14823	675971,92	2236237,86	1076	14862	673486,03	2236290,64
1064	14711	674002,55	2235962,53	1068	14748	675184,61	2236052,44	1071	14786	675531,69	2236125,98	1074	14824	675977,20	2236232,25	1076	14863	673474,33	2236290,28
1064	14712	674005,72	2235955,81	1068	14749	675156,48	2236046,24	1071	14787	675588,07	2236145,46	1074	14825	675982,45	2236217,73	1076	14864	673467,24	2236292,10
1064	14713	674003,49	2235947,73	1068	14750	675124,73	2236036,06	1071	14788	675603,26	2236143,27	1074	14826	675982,41	2236207,42	1076	14865	673464,05	2236295,32
1064	14700	673996,67	2235940,64	1068	14751	675121,95	2236039,27	1071	14789	675608,24	2236139,36	1074	14827	675982,35	2236202,71	1076	14866	673457,67	2236301,05
1065	14714	675456,60	2236004,73	1068	14752	675128,70	2236059,67	1071	14783	675611,41	2236131,27	1074	14828	675982,26	2236195,42	1076	14867	673451,59	2236304,96
1065	14715	675381,81	2235978,47	1068	14753	675139,46	2236064,71	1072	14790	675984,94	2236266,12	1074	14814	675987,23	2236188,61	1076	14868	673445,61	2236313,49
1065	14716	675381,43	2235980,96	1068	14754	675162,40	2236075,52	1072	14791	675822,90	2236209,34	1075	14829	675663,54	2236215,07	1076	14869	673444,93	2236317,70
1065	14717	675381,37	2235986,44	1068	14755	675204,42	2236086,23	1072	14792	675743,54	2236180,39	1075	14830	675647,52	2236211,23	1076	14870	673452,85	2236319,77
1065	14718	675381,21	2236002,56	1068	14756	675213,24	2236085,92	1072	14793	675611,41	2236131,27	1075	14831	675610,08	2236199,79	1076	14871	673483,84	2236342,95
1065	14719	675384,17	2236018,84	1068	14757	675226,38	2236070,57	1072	14794	675608,24	2236139,36	1075	14832	675595,57	2236200,54	1076	14872	673496,35	2236346,50
1065	14720	675391,04	2236036,52	1068	14747	675212,75	2236063,61	1072	14795	675603,26	2236143,27	1075	14833	675591,70	2236205,24	1076	14873	673510,24	2236343,94
1065	14721	675401,35	2236038,59	1069	14758	675585,79	2236073,35	1072	14796	675588,07	2236145,46	1075	14834	675589,92	2236210,55	1076	14874	673528,58	2236328,28
1065	14722	675466,94	2236033,23	1069	14759	675527,55	2236037,20	1072	14797	675708,58	2236186,51	1075	14835	675603,18	2236225,70	1076	14875	673543,03	2236315,82
1065	14723	675459,28	2236012,11	1069	14760	675508,35	2236037,27	1072	14798	675853,16	2236239,82	1075	14836	675639,55	2236245,96	1076	14876	673561,93	2236315,34
1065	14714	675456,60	2236004,73	1069	14761	675480,39	2236048,38	1072	14799	675996,82	2236287,27	1075	14837	675665,18	2236251,86	1076	14877	673571,52	2236311,70
1066	14724	675522,28	2236027,73	1069	14762	675473,38	2236054,63	1072	14800	675979,27	2236274,62	1075	14838	675673,38	2236251,83	1076	14878	673588,04	2236293,23
1066	14725	675456,60	2236004,73	1069	14763	675482,59	2236088,47	1072	14801	675978,85	2236269,31	1075	14839	675676,27	2236249,02	1076	14879	673600,35	2236268,10
1066	14726	675459,28	2236012,11	1069	14764	675611,41	2236131,27	1072	14790	675984,94	2236266,12	1075	14840	675678,65	2236244,41	1076	14880	673610,90	2236255,95
1066	14727	675466,94	2236033,23	1069	14765	675615,27	2236121,65	1073	14802	673860,37	2236187,39	1075	14841	675679,34	2236240,79	1076	14881	673616,27	2236247,42
1066	14728	675475,93	2236032,50	1069	14766	675615,15	2236115,25	1073	14803	673849,30	2236179,61	1075	14842	675679,32	2236235,90	1076	14882	673615,84	2236240,33
1066	14729	675510,32	2236028,96	1069	14767	675614,82	2236107,85	1073	14804	673843,99	2236177,54	1075	14829	675663,54	2236215,07	1076	14843	673614,73	2236237,14
1066	14724	675522,28	2236027,73	1069	14768	675610,49	2236099,77	1073	14805	673836,19	2236177,57	1076	14843	673614,73	2236237,14	1077	14883	673749,13	2236270,88
1067	14730	673887,08	2236019,76	1069	14758	675585,79	2236073,35	1073	14806	673827,71	2236180,80	1076	14844	673610,42	2236236,16	1077	14884	673737,97	2236274,36
1067	14731	673882,37	2236016,71	1070	14769	675473,38	2236054,63	1073	14807	673803,30	2236205,40	1076	14845	673602,34	2236241,19	1077	14885	673733,10	2236281,48
1067	14732	673840,76	2236014,75	1070	14770	675465,54	2236061,62	1073	14808	673800,82	2236210,01	1076	14846	673596,64	2236241,91	1077	14886	673726,99	2236278,70
1067	14733	673824,06	2236014,52	1070	14771	675457,76	2236069,07	1073	14809	673801,23	2236213,11	1076	14847	673590,55	2236242,23	1077	14887	673721,66	2236274,81

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
1077	14888	673716,66	2236272,34	1079	14927	675935,33	2236342,41	1083	14964	674515,22	2247041,63	1085	15003	674590,35	2247311,22	1087	15042	674706,25	2247269,03
1077	14889	673702,08	2236277,80	1079	14928	675943,50	2236335,28	1083	14965	674549,37	2247029,46	1085	15004	674590,37	2247302,43	1087	15043	674705,17	2247279,12
1077	14890	673696,10	2236282,72	1079	14929	675943,77	2236327,47	1083	14966	674458,94	2247029,46	1085	15005	674590,22	2247288,33	1087	15044	674697,75	2247296,01
1077	14891	673672,77	2236299,50	1079	14915	675939,44	2236319,39	1083	14967	674402,23	2247033,90	1085	15006	674598,76	2247273,00	1087	15045	674678,24	2247318,69
1077	14892	673651,15	2236319,40	1080	14930	673539,99	2236434,02	1083	14968	674362,50	2247051,12	1085	15007	674595,29	2247256,21	1087	15046	674767,24	2247472,84
1077	14893	673637,79	2236331,85	1080	14931	673538,78	2236433,33	1083	14969	674317,36	2247055,68	1085	15008	674551,16	2247221,62	1087	15047	674818,65	2247528,45
1077	14894	673620,45	2236345,11	1080	14932	673503,37	2236427,37	1083	14970	674295,47	2247053,54	1085	15009	674530,15	2247194,68	1087	15048	674842,64	2247549,25
1077	14895	673605,18	2236352,97	1080	14933	673500,47	2236427,49	1083	14971	674261,97	2247048,75	1085	15010	674516,91	2247185,14	1087	15049	674859,66	2247529,78
1077	14896	673600,60	2236357,88	1080	14934	673483,81	2236437,44	1083	14972	674259,57	2247047,77	1085	15011	674500,13	2247184,01	1087	15050	674866,00	2247515,56
1077	14897	673594,64	2236368,21	1080	14935	673480,63	2236444,56	1083	14973	674249,23	2247059,45	1085	15012	674485,06	2247163,31	1087	15051	674873,87	2247510,24
1077	14898	673594,37	2236376,71	1080	14936	673484,24	2236447,33	1083	14974	674213,53	2247100,47	1085	15013	674451,64	2247148,49	1087	15052	674853,49	2247492,53
1077	14899	673595,38	2236380,61	1080	14937	673502,04	2236447,68	1083	14975	674250,12	2247133,47	1085	15014	674413,52	2247159,64	1087	15053	674807,76	2247443,01
1077	14900	673599,39	2236382,70	1080	14938	673535,87	2236455,94	1083	14976	674298,36	2247145,29	1085	15015	674408,80	2247161,02	1087	15041	674709,88	2247274,03
1077	14901	673639,03	2236385,54	1080	14939	673542,96	2236452,72	1083	14977	674371,49	2247103,00	1085	15016	674361,00	2247172,26	1088	15054	674967,46	2247607,49
1077	14902	673670,94	2236344,11	1080	14940	673544,34	2236446,31	1083	14978	674379,10	2247099,07	1085	15017	674357,38	2247172,45	1088	15055	675006,58	2247638,54
1077	14903	673716,66	2236324,04	1080	14941	673543,52	2236440,31	1083	14979	674385,59	2247092,59	1085	15018	674313,89	2247174,87	1088	15056	675012,95	2247631,13
1077	14904	673743,21	2236310,43	1080	14930	673539,99	2236434,02	1083	14980	674403,84	2247082,22	1085	15019	674311,88	2247174,91	1088	15057	674952,52	2247578,60
1077	14905	673746,55	2236308,31	1081	14942	674199,93	2247022,88	1083	14981	674428,17	2247079,68	1085	15020	674237,51	2247164,99	1088	15054	674967,46	2247607,49
1077	14883	673749,13	2236270,88	1081	14943	674167,75	2246917,81	1083	14982	674467,39	2247078,03	1085	15021	674196,80	2247150,47	1089	15058	675139,55	2247832,44
1078	14906	673758,56	2236272,48	1081	14944	674063,18	2246915,28	1083	14983	674479,35	2247084,34	1085	15022	674196,27	2247148,96	1089	15059	675023,27	2247731,40
1078	14907	673754,36	2236271,09	1081	14945	674052,32	2246941,68	1083	14984	674503,36	2247090,21	1085	15023	674163,32	2247092,05	1089	15060	674998,28	2247739,66
1078	14908	673753,14	2236271,02	1081	14946	674067,34	2246951,07	1083	14985	674535,63	2247115,41	1085	15024	674188,81	2247096,98	1089	15061	674970,32	2247752,95
1078	14909	673750,75	2236305,65	1081	14947	674154,65	2247005,83	1083	14986	674589,75	2247191,47	1085	15025	674213,94	2247113,32	1089	15062	675101,88	2247865,91
1078	14910	673758,47	2236300,77	1081	14948	674166,73	2247035,18	1083	14987	674620,75	2247166,81	1085	15026	674248,28	2247149,26	1089	15063	675115,03	2247883,58
1078	14911	673763,75	2236294,06	1081	14949	674168,66	2247066,79	1083	14988	674629,28	2247162,79	1085	15027	674276,11	2247157,57	1089	15064	675136,08	2247869,43
1078	14912	673765,42	2236288,35	1081	14950	674181,29	2247076,18	1083	14963	674566,41	2247076,04	1085	15028	674331,19	2247154,06	1089	15065	675164,99	2247869,81
1078	14913	673765,41	2236283,75	1081	14951	674202,60	2247088,64	1084	14989	674163,32	2247092,05	1085	15029	674351,13	2247136,98	1089	15058	675139,55	2247832,44
1078	14914	673764,69	2236278,85	1081	14952	674213,53	2247100,47	1084	14990	674069,11	2247033,28	1085	15030	674387,05	2247128,90	1090	15066	675251,56	2247876,35
1078	14906	673758,56	2236272,48	1081	14953	674249,23	2247059,45	1084	14991	674095,50	2247088,57	1085	15031	674423,97	2247111,22	1090	15067	675215,29	2247910,04
1079	14915	675939,44	2236319,39	1081	14954	674259,57	2247047,77	1084	14992	674149,70	2247131,21	1085	15032	674457,15	2247098,40	1090	15068	675261,54	2247977,84
1079	14916	675910,19	2236304,70	1081	14955	674229,51	2247035,59	1084	14993	674190,85	2247148,35	1085	15033	674494,72	2247107,37	1090	15069	675277,25	2247962,77
1079	14917	675898,07	2236300,45	1081	14942	674199,93	2247022,88	1084	14994	674196,80	2247150,47	1085	15034	674504,64	2247115,19	1090	15070	675302,75	2247950,60
1079	14918	675890,57	2236301,58	1082	14956	674154,65	2247005,83	1084	14995	674196,27	2247148,96	1085	14996	674527,72	2247137,03	1090	15066	675251,56	2247876,35
1079	14919	675884,99	2236304,50	1082	14957	674067,34	2246951,07	1084	14989	674163,32	2247092,05	1086	15035	674457,15	2247098,40	1091	15071	675298,53	2248066,05
1079	14920	675881,10	2236309,42	1082	14958	674052,32	2246941,68	1085	14996	674527,72	2247137,03	1086	15036	674401,18	2247098,88	1091	15072	675269,94	2248024,09
1079	14921	675878,91	2236313,72	1082	14959	674043,15	2246961,78	1085	14997	674652,75	2247312,67	1086	15037	674384,52	2247109,85	1091	15073	675225,67	2248047,83
1079	14922	675880,75	2236320,72	1082	14960	674087,10	2247001,11	1085	14998	674745,64	2247473,33	1086	15038	674351,13	2247136,98	1091	15074	675256,32	2248092,87
1079	14923	675887,59	2236332,10	1082	14961	674168,66	2247066,79	1085	14999	674723,73	2247471,91	1086	15039	674387,05	2247128,90	1091	15075	675329,24	2248215,88
1079	14924	675898,73	2236340,45	1082	14962	674166,73	2247035,18	1085	15000	674659,52	2247418,27	1086	15040	674423,97	2247111,22	1091	15076	675370,74	2248193,22
1079	14925	675910,13	2236341,80	1082	14956	674154,65	2247005,83	1085	15001	674653,38	2247412,63	1086	15035	674457,15	2247098,40	1091	15077	675334,99	2248127,74
1079	14926	675925,32	2236342,45	1083	14963	674566,41	2247076,04	1085	15002	674610,66	2247339,74	1087	15041	674709,88	2247274,03	1091	15071	675298,53	2248066,05

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1092	15078	675477,05	2248232,18	1095	15116	675925,64	2249067,94	1098	15154	672057,32	2210370,36	1100	15193	672354,85	2210765,10	1102	15232	672683,72	2211245,11
1092	15079	675441,48	2248172,14	1095	15117	675933,71	2249058,11	1098	15155	672065,25	2210377,43	1100	15194	672362,32	2210758,77	1102	15233	672688,91	2211247,49
1092	15080	675431,86	2248198,06	1095	15118	675937,87	2249048,30	1098	15156	672084,32	2210373,66	1100	15195	672364,70	2210755,16	1102	15234	672694,81	2211245,48
1092	15081	675422,12	2248237,50	1095	15119	675925,62	2249009,84	1098	15157	672095,12	2210370,90	1100	15196	672364,58	2210750,06	1102	15235	672694,43	2211239,14
1092	15082	675435,10	2248259,55	1095	15120	675924,74	2249004,33	1098	15144	672050,22	2210319,50	1100	15197	672363,07	2210746,87	1102	15236	672643,75	2211174,93
1092	15083	675499,15	2248348,80	1095	15108	675788,48	2248720,74	1099	15158	672156,97	2210564,65	1100	15198	672230,96	2210585,48	1102	15237	672630,00	2211164,12
1092	15084	675543,05	2248324,22	1096	15121	671037,24	2208763,41	1099	15159	672139,03	2210552,92	1100	15187	672252,89	2210571,83	1102	15238	672598,68	2211162,34
1092	15078	675477,05	2248232,18	1096	15122	671035,71	2208770,45	1099	15160	672132,19	2210542,34	1101	15199	672156,97	2210564,65	1102	15239	672589,47	2211156,48
1093	15085	675549,56	2248451,61	1096	15123	671033,32	2208771,66	1099	15161	672131,35	2210532,45	1101	15200	672203,00	2210624,77	1102	15240	672585,04	2211149,40
1093	15086	675511,73	2248484,63	1096	15124	671021,42	2208771,71	1099	15162	672113,78	2210514,42	1101	15201	672233,05	2210661,25	1102	15241	672586,17	2211130,90
1093	15087	675606,82	2248617,16	1096	15125	671015,93	2208776,03	1099	15163	672096,61	2210496,78	1101	15202	672229,87	2210666,06	1102	15242	672585,07	2211104,09
1093	15088	675625,16	2248655,23	1096	15126	671012,50	2208794,64	1099	15164	672091,77	2210486,90	1101	15203	672225,88	2210669,18	1102	15220	672586,69	2211102,67
1093	15089	675631,92	2248650,00	1096	15127	671033,30	2208817,76	1099	15165	672093,32	2210477,67	1101	15204	672220,77	2210667,30	1103	15243	672581,12	2210985,76
1093	15090	675667,54	2248630,66	1096	15128	671046,66	2208861,91	1099	15166	672065,81	2210442,82	1101	15205	672209,12	2210653,95	1103	15244	672580,27	2210985,61
1093	15091	675642,97	2248581,86	1096	15129	671067,52	2208953,32	1099	15167	672057,50	2210468,96	1101	15206	672204,81	2210653,16	1103	15245	672563,90	2210982,79
1093	15085	675549,56	2248451,61	1096	15130	671071,92	2208971,13	1099	15168	672051,24	2210479,28	1101	15207	672201,64	2210659,47	1103	15246	672562,82	2210989,19
1094	15092	675717,75	2248575,03	1096	15131	671079,19	2208962,42	1099	15169	672046,52	2210482,92	1101	15208	672272,50	2210752,60	1103	15247	672574,39	2211007,64
1094	15093	675703,41	2248572,21	1096	15132	671097,16	2208940,68	1099	15170	672158,01	2210638,26	1101	15209	672280,94	2210760,88	1103	15248	672666,54	2211094,81
1094	15094	675657,76	2248532,48	1096	15133	671066,23	2208849,13	1099	15171	672182,24	2210660,07	1101	15210	672285,22	2210756,86	1103	15249	672667,48	2211019,37
1094	15095	675643,03	2248523,44	1096	15121	671037,24	2208763,41	1099	15172	672186,29	2210672,66	1101	15211	672296,68	2210747,33	1103	15243	672581,12	2210985,76
1094	15096	675632,96	2248533,78	1097	15134	671097,16	2208940,68	1099	15173	672186,10	2210676,48	1101	15212	672304,58	2210745,29	1104	15250	672699,09	2211135,46
1094	15097	675635,69	2248539,17	1097	15135	671079,19	2208962,42	1099	15174	672284,79	2210800,67	1101	15213	672093,32	2210477,67	1104	15251	672691,18	2211135,89
1094	15098	675666,66	2248582,35	1097	15136	671071,92	2208971,13	1099	15175	672284,27	2210795,17	1101	15214	672091,77	2210486,90	1104	15252	672683,19	2211136,02
1094	15099	675714,14	2248680,97	1097	15137	671086,32	2209029,45	1099	15176	672280,18	2210772,29	1101	15215	672096,61	2210496,78	1104	15253	672680,50	2211138,72
1094	15100	675716,34	2248679,65	1097	15138	671106,09	2209075,08	1099	15177	672280,94	2210760,88	1101	15216	672113,78	2210514,42	1104	15254	672676,93	2211145,14
1094	15101	675722,20	2248670,33	1097	15139	671122,88	2209096,31	1099	15178	672272,50	2210752,60	1101	15217	672131,35	2210532,45	1104	15255	672674,65	2211151,05
1094	15102	675722,07	2248662,13	1097	15140	671135,12	2209104,73	1099	15179	672201,64	2210659,47	1101	15218	672132,19	2210542,34	1104	15256	672671,09	2211162,17
1094	15103	675716,50	2248646,45	1097	15141	671146,73	2209112,71	1099	15180	672204,81	2210653,16	1101	15219	672139,03	2210552,92	1104	15257	672683,56	2211178,61
1094	15104	675716,97	2248637,75	1097	15142	671151,94	2209115,79	1099	15181	672209,12	2210653,95	1101	15199	672156,97	2210564,65	1104	15258	672700,47	2211157,55
1094	15105	675721,24	2248629,03	1097	15143	671158,35	2209116,17	1099	15182	672220,77	2210667,30	1102	15220	672586,69	2211102,67	1104	15259	672709,45	2211149,59
1094	15106	675731,40	2248618,60	1097	15134	671097,16	2208940,68	1099	15183	672225,88	2210669,18	1102	15221	672488,44	2210978,20	1104	15250	672699,09	2211135,46
1094	15107	675735,83	2248612,54	1098	15144	672050,22	2210319,50	1099	15184	672229,87	2210666,06	1102	15222	672479,93	2210991,41	1105	15260	672766,81	2211218,30
1094	15092	675717,75	2248575,03	1098	15145	672016,71	2210291,62	1099	15185	672233,05	2210661,25	1102	15223	672474,06	2210999,43	1105	15261	672725,67	2211234,36
1095	15108	675788,48	2248720,74	1098	15146	672011,11	2210289,75	1099	15186	672203,00	2210624,77	1102	15224	672465,49	2211006,17	1105	15262	672773,82	2211297,36
1095	15109	675781,11	2248724,03	1098	15147	672005,61	2210289,77	1099	15158	672156,97	2210564,65	1102	15225	672460,32	2211017,18	1105	15263	672792,91	2211322,39
1095	15110	675760,95	2248710,08	1098	15148	672002,81	2210291,37	1100	15187	672252,89	2210571,83	1102	15226	672460,04	2211022,46	1105	15264	672805,61	2211321,94
1095	15111	675754,45	2248709,64	1098	15149	672002,43	2210295,27	1100	15188	672152,14	2210443,52	1102	15227	672610,88	2211209,30	1105	15265	672827,03	2211325,35
1095	15112	675744,76	2248711,35	1098	15150	672018,42	2210317,71	1100	15189	672142,72	2210447,13	1102	15228	672617,10	2211207,17	1105	15266	672840,92	2211322,80
1095	15113	675736,76	2248711,48	1098	15151	672035,94	2210326,64	1100	15190	672115,44	2210452,44	1102	15229	672628,65	2211203,22	1105	15267	672845,09	2211318,33
1095	15114	675730,84	2248715,72	1098	15152	672036,09	2210338,44	1100	15191	672110,65	2210454,45	1102	15230	672644,56	2211207,07	1105	15268	672827,76	2211295,16
1095	15115	675902,62	2249072,43	1098	15153	672044,05	2210352,21	1100	15192	672202,70	2210571,89	1102	15231	672652,64	2211224,43	1105	15260	672766,81	2211218,30



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1106	15269	672782,23	2211350,38	1107	15309	673273,42	2211350,42	1110	15330	673435,80	2211422,79	1113	15385	673114,86	2211544,53	1116	15423	673356,75	2211693,69
1106	15270	672714,91	2211265,09	1107	15299	673274,88	2211340,52	1111	15347	673151,82	2211428,73	1113	15386	673145,86	2211529,89	1116	15424	673362,41	2211708,27
1106	15271	672708,69	2211265,12	1108	15310	673083,13	2211353,25	1111	15348	673130,73	2211431,09	1113	15377	673064,65	2211473,93	1116	15425	673411,51	2211760,88
1106	15272	672698,80	2211266,36	1108	15311	673089,81	2211340,55	1111	15349	673070,64	2211436,21	1114	15387	673253,32	2211604,95	1116	15426	673424,64	2211767,83
1106	15273	672691,15	2211257,27	1108	15312	672994,96	2211346,47	1111	15350	672991,61	2211450,11	1114	15388	673167,97	2211544,13	1116	15427	673429,42	2211762,30
1106	15274	672687,95	2211256,90	1108	15313	672960,25	2211357,23	1111	15351	672983,73	2211455,35	1114	15389	673164,13	2211547,62	1116	15428	673445,78	2211751,84
1106	15275	672680,86	2211257,42	1108	15314	672955,07	2211361,96	1111	15352	672982,14	2211459,25	1114	15390	673160,89	2211550,55	1116	15429	673448,77	2211749,93
1106	15276	672662,58	2211261,10	1108	15315	672951,99	2211368,66	1111	15353	672987,76	2211463,23	1114	15391	673136,32	2211555,75	1116	15430	673454,99	2211745,52
1106	15277	672652,67	2211258,33	1108	15316	672952,83	2211378,97	1111	15354	672998,48	2211467,48	1114	15392	673133,65	2211564,06	1116	15431	673448,61	2211741,01
1106	15278	672637,11	2211243,50	1108	15317	672958,08	2211391,94	1111	15355	673051,01	2211508,78	1114	15393	673179,07	2211594,98	1117	15432	673355,90	2211781,90
1106	15279	672680,77	2211301,17	1108	15318	672968,00	2211395,80	1111	15356	673054,20	2211504,77	1114	15394	673277,90	2211654,39	1117	15433	673316,53	2211765,25
1106	15280	672685,52	2211298,40	1108	15319	672982,83	2211396,52	1111	15357	673057,16	2211485,38	1114	15395	673286,92	2211658,67	1117	15434	673302,54	2211757,73
1106	15281	672705,69	2211289,64	1108	15320	673071,95	2211390,33	1111	15358	673064,65	2211473,93	1114	15396	673314,01	2211658,16	1117	15435	673293,54	2211766,68
1106	15282	672715,60	2211293,89	1108	15321	673072,27	2211390,00	1111	15359	673049,13	2211463,24	1114	15397	673315,11	2211658,05	1117	15436	673278,37	2211781,77
1106	15283	672721,64	2211304,06	1108	15322	673075,83	2211378,19	1111	15360	673110,45	2211459,57	1114	15398	673310,78	2211650,16	1117	15437	673290,90	2211789,09
1106	15284	672720,86	2211308,47	1108	15323	673076,89	2211367,08	1111	15361	673118,47	2211457,26	1114	15399	673306,03	2211642,33	1117	15438	673305,54	2211797,65
1106	15285	672715,39	2211315,19	1108	15310	673083,13	2211353,25	1111	15362	673144,49	2211441,78	1114	15400	673305,37	2211641,24	1117	15439	673302,32	2211790,18
1106	15286	672708,70	2211323,35	1109	15324	673492,74	2211405,05	1111	15347	673151,82	2211428,73	1114	15387	673253,32	2211604,95	1117	15439	673304,70	2211784,60
1106	15287	672703,41	2211329,82	1109	15325	673483,43	2211404,61	1112	15363	673103,94	2211611,47	1115	15401	673278,07	2211723,60	1117	15440	673307,50	2211782,68
1106	15288	672715,92	2211391,01	1109	15326	673463,42	2211403,68	1112	15364	673063,74	2211589,23	1115	15402	673241,90	2211706,13	1117	15441	673311,10	2211782,66
1106	15289	672846,43	2211469,06	1109	15327	673449,53	2211406,53	1112	15365	673028,67	2211569,37	1115	15403	673172,95	2211666,70	1117	15442	673324,61	2211785,71
1106	15290	672858,91	2211477,79	1109	15328	673480,19	2211423,88	1112	15366	672974,60	2211551,88	1115	15404	673162,32	2211661,24	1117	15443	673330,13	2211791,19
1106	15291	672861,71	2211474,51	1109	15329	673485,13	2211426,67	1112	15367	672968,07	2211543,20	1115	15405	673123,12	2211662,55	1117	15444	673334,55	2211795,47
1106	15292	672867,16	2211461,80	1109	15324	673492,74	2211405,05	1112	15368	672956,21	2211527,15	1115	15406	673179,65	2211701,54	1117	15445	673349,63	2211793,42
1106	15293	672869,01	2211450,79	1110	15330	673435,80	2211422,79	1112	15369	672935,02	2211504,84	1115	15407	673182,71	2211704,04	1117	15446	673359,93	2211790,98
1106	15294	672849,55	2211434,26	1110	15331	673424,94	2211407,83	1112	15370	672895,09	2211469,89	1115	15408	673184,50	2211704,85	1117	15447	673362,32	2211789,37
1106	15295	672815,47	2211398,64	1110	15332	673407,94	2211408,80	1112	15371	672887,48	2211468,82	1115	15409	673214,75	2211718,14	1117	15448	673361,91	2211786,67
1106	15296	672814,75	2211397,89	1110	15333	673356,34	2211407,89	1112	15372	672871,72	2211486,75	1115	15410	673225,74	2211721,40	1117	15431	673355,90	2211781,90
1106	15297	672800,75	2211383,26	1110	15334	673336,85	2211409,27	1112	15373	672951,44	2211542,49	1115	15411	673243,38	2211726,64	1118	15449	673443,66	2211827,76
1106	15298	672777,15	2211356,24	1110	15335	673323,87	2211415,63	1112	15374	673123,12	2211662,55	1115	15412	673254,61	2211736,79	1118	15450	673415,29	2211807,37
1106	15269	672782,23	2211350,38	1110	15336	673269,88	2211417,93	1112	15375	673162,32	2211661,24	1115	15413	673258,25	2211743,12	1118	15451	673407,83	2211815,39
1107	15299	673274,88	2211340,52	1110	15337	673205,69	2211422,68	1112	15376	673141,89	2211650,72	1115	15414	673273,85	2211770,21	1118	15452	673394,05	2211824,94
1107	15300	673199,59	2211341,80	1110	15338	673151,82	2211428,73	1112	15363	673103,94	2211611,47	1115	15415	673278,37	2211781,77	1118	15453	673375,41	2211836,12
1107	15301	673192,81	2211348,63	1110	15339	673144,49	2211441,78	1113	15377	673064,65	2211473,93	1115	15416	673293,54	2211766,68	1118	15454	673407,84	2211859,14
1107	15302	673190,94	2211354,53	1110	15340	673118,47	2211457,26	1113	15378	673057,16	2211485,38	1115	15417	673302,54	2211757,73	1118	15455	673413,28	2211856,37
1107	15303	673191,36	2211361,23	1110	15341	673110,45	2211459,57	1113	15379	673054,20	2211504,77	1115	15418	673296,19	2211754,33	1118	15456	673417,69	2211856,75
1107	15304	673201,76	2211381,31	1110	15342	673317,29	2211446,05	1113	15380	673051,01	2211508,78	1115	15419	673288,16	2211748,06	1118	15457	673422,81	2211862,63
1107	15305	673285,66	2211375,46	1110	15343	673330,88	2211440,63	1113	15381	673060,26	2211516,05	1115	15401	673278,07	2211723,60	1118	15458	673427,65	2211874,02
1107	15306	673287,01	2211372,86	1110	15344	673336,26	2211438,48	1113	15382	673078,23	2211534,07	1116	15420	673448,61	2211741,01	1118	15459	673433,51	2211853,46
1107	15307	673281,10	2211370,89	1110	15345	673341,56	2211445,78	1113	15383	673077,96	2211539,57	1116	15421	673369,72	2211686,16	1118	15449	673443,66	2211827,76
1107	15308	673273,85	2211359,52	1110	15346	673449,76	2211439,33	1113	15384	673089,09	2211548,22	1116	15422	673360,63	2211688,98	1119	15460	672324,89	2224811,21

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
1119	15461	672317,37	2224806,82	1121	15500	672087,06	2226894,33	1123	15518	672307,39	2228002,24	1125	15559	672306,45	2228273,45	1128	15615	672722,25	2229457,42
1119	15462	672314,16	2224805,05	1121	15501	672069,81	2226866,04	1124	15539	672250,82	2228060,97	1126	15578	672397,22	2228266,90	1128	15616	672720,97	2229462,83
1119	15463	672306,86	2224805,46	1121	15497	672058,07	2226836,57	1124	15540	672232,24	2228063,83	1126	15579	672386,83	2228268,93	1128	15617	672720,01	2229471,33
1119	15464	672298,98	2224809,09	1122	15502	672174,89	2227898,46	1124	15541	672217,34	2228065,89	1126	15580	672379,08	2228278,46	1128	15618	672719,17	2229488,33
1119	15465	672294,32	2224821,01	1122	15503	672169,56	2227890,58	1124	15542	672207,83	2228062,13	1126	15581	672381,10	2228287,56	1128	15619	672715,29	2229493,25
1119	15466	672293,64	2224826,52	1122	15504	672160,94	2227885,61	1124	15543	672200,43	2228057,61	1126	15582	672387,63	2228294,52	1128	15620	672705,01	2229495,58
1119	15467	672297,06	2224856,00	1122	15505	672148,54	2227884,37	1124	15544	672242,06	2228175,61	1126	15583	672388,96	2228301,63	1128	15621	672692,58	2229492,97
1119	15468	672299,57	2224859,99	1122	15506	672136,16	2227887,42	1124	15545	672247,03	2228190,29	1126	15584	672388,50	2228312,33	1128	15622	672683,01	2229490,96
1119	15469	672303,58	2224861,07	1122	15507	672180,56	2228001,25	1124	15546	672254,04	2228194,45	1126	15585	672378,17	2228328,88	1128	15623	672707,12	2229562,88
1119	15470	672309,28	2224861,05	1122	15508	672187,31	2228029,01	1124	15547	672259,76	2228199,82	1126	15586	672382,75	2228351,25	1128	15624	672722,96	2229563,62
1119	15471	672322,65	2224855,20	1122	15509	672196,75	2228016,67	1124	15548	672270,58	2228203,99	1126	15587	672400,00	2228389,28	1128	15625	672740,89	2229570,45
1119	15472	672326,60	2224841,79	1122	15510	672201,73	2228011,66	1124	15549	672275,45	2228197,36	1126	15588	672412,81	2228416,93	1128	15626	672742,00	2229572,54
1119	15473	672327,93	2224822,38	1122	15511	672201,71	2228005,45	1124	15550	672274,70	2228182,47	1126	15589	672416,96	2228426,92	1128	15627	672744,23	2229578,24
1119	15474	672327,44	2224818,05	1122	15512	672199,68	2227998,86	1124	15551	672280,88	2228175,84	1126	15590	672420,62	2228444,21	1128	15628	672744,36	2229585,63
1119	15460	672324,89	2224811,21	1122	15513	672193,44	2227986,89	1124	15552	672282,96	2228171,35	1126	15591	672423,16	2228452,89	1128	15629	672743,67	2229590,54
1120	15475	672033,80	2226670,77	1122	15514	672184,76	2227965,82	1124	15553	672283,35	2228167,63	1126	15592	672431,32	2228470,65	1128	15630	672739,50	2229598,06
1120	15476	672031,03	2226673,13	1122	15515	672182,32	2227958,33	1124	15554	672281,71	2228157,64	1126	15593	672445,78	2228486,41	1128	15631	672725,18	2229620,21
1120	15477	672010,63	2226726,01	1122	15516	672179,01	2227930,24	1124	15555	672275,94	2228141,97	1126	15594	672447,44	2228476,90	1128	15632	672723,52	2229628,72
1120	15478	672013,80	2226795,29	1122	15517	672178,63	2227908,75	1124	15556	672269,37	2228124,59	1126	15595	672456,51	2228470,27	1128	15633	672723,95	2229637,22
1120	15479	672004,22	2226825,63	1122	15502	672174,89	2227898,46	1124	15557	672260,26	2228095,22	1126	15596	672465,63	2228467,50	1128	15634	672725,87	2229643,21
1120	15480	671996,67	2226835,05	1123	15518	672307,39	2228002,24	1124	15558	672250,36	2228070,07	1126	15578	672397,22	2228266,90	1128	15635	672735,21	2229652,97
1120	15481	671987,45	2226843,81	1123	15519	672285,46	2227993,13	1124	15539	672250,82	2228060,97	1126	15597	672391,04	2228365,99	1128	15636	672753,96	2229661,90
1120	15482	671964,68	2226979,12	1123	15520	672282,25	2227988,15	1125	15559	672306,45	2228273,45	1126	15598	672390,09	2228366,27	1128	15637	672780,49	2229673,19
1120	15483	671999,00	2226947,04	1123	15521	672275,64	2227987,77	1125	15560	672300,61	2228263,07	1126	15599	672390,38	2228367,25	1128	15638	672791,34	2229683,05
1120	15484	672000,79	2226945,44	1123	15522	672270,23	2227986,89	1125	15561	672290,28	2228254,41	1126	15600	672391,32	2228366,96	1128	15639	672792,28	2229679,48
1120	15485	672012,60	2226923,10	1123	15523	672269,85	2227991,09	1125	15562	672282,49	2228254,84	1126	15597	672391,04	2228365,99	1128	15640	672782,56	2229629,65
1120	15486	672016,09	2226894,88	1123	15524	672268,56	2227994,00	1125	15563	672275,88	2228255,67	1127	15601	672633,40	2229184,94	1128	15613	672724,84	2229457,58
1120	15487	672016,71	2226873,58	1123	15525	672271,89	2228000,58	1125	15564	672265,97	2228254,01	1127	15602	672629,50	2229187,29	1129	15641	672755,91	2229752,90
1120	15488	672021,75	2226859,16	1123	15526	672282,62	2228006,74	1125	15565	672322,42	2228420,19	1127	15603	672628,14	2229198,29	1129	15642	672741,19	2229750,25
1120	15489	672028,92	2226850,73	1123	15527	672285,13	2228012,53	1125	15566	672324,98	2228407,78	1127	15604	672622,57	2229204,01	1129	15643	672734,11	2229748,99
1120	15490	672036,61	2226849,79	1123	15528	672285,06	2228018,73	1125	15567	672326,56	2228401,18	1127	15605	672617,28	2229208,33	1129	15644	672723,42	2229835,41
1120	15491	672041,62	2226820,19	1123	15529	672284,30	2228025,84	1125	15568	672330,34	2228397,05	1127	15606	672606,60	2229210,97	1129	15645	672732,75	2229841,68
1120	15492	672036,20	2226808,17	1123	15530	672282,62	2228032,84	1125	15569	672333,62	2228394,14	1127	15607	672595,37	2229210,03	1129	15646	672741,05	2229843,34
1120	15493	672031,61	2226785,30	1123	15531	672282,65	2228039,04	1125	15570	672338,52	2228393,72	1127	15608	672590,48	2229209,61	1129	15647	672746,76	2229842,93
1120	15494	672027,42	2226754,10	1123	15532	672289,98	2228051,01	1125	15571	672343,49	2228386,70	1127	15609	672612,29	2229276,25	1129	15648	672751,93	2229835,41
1120	15495	672028,70	2226720,37	1123	15533	672301,95	2228067,57	1125	15572	672341,05	2228376,81	1127	15610	672618,12	2229274,65	1129	15649	672756,10	2229826,50
1120	15496	672031,92	2226688,25	1123	15534	672308,57	2228073,74	1125	15573	672338,60	2228363,62	1127	15611	672624,13	2229273,00	1129	15641	672755,91	2229752,90
1120	15475	672033,80	2226670,77	1123	15535	672315,19	2228077,51	1125	15574	672329,93	2228342,95	1127	15612	672652,34	2229241,41	1130	15650	672780,97	2230723,28
1121	15497	672058,07	2226836,57	1123	15536	672319,70	2228080,39	1125	15575	672322,87	2228330,49	1127	15601	672633,40	2229184,94	1130	15651	672736,18	2230668,62
1121	15498	672037,10	2226960,44	1123	15537	672323,41	2228080,79	1125	15576	672317,10	2228312,69	1128	15613	672724,84	2229457,58	1130	15652	672713,04	2230611,36
1121	15499	672061,88	2226938,01	1123	15538	672331,30	2228078,76	1125	15577	672312,62	2228291,63	1128	15614	672723,85	2229457,52	1130	15653	672717,21	2230586,47

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1130	15654	672709,57	2230588,02	1131	15694	673075,73	2231482,24	1133	15733	673139,96	2233393,98	1134	15748	673026,85	2233722,43	1137	15811	673035,24	2234337,08
1130	15655	672701,76	2230589,60	1131	15695	673081,56	2231488,22	1133	15734	673146,59	2233398,06	1135	15773	673070,68	2234016,06	1137	15812	673042,60	2234328,26
1130	15656	672693,97	2230593,54	1131	15696	673088,88	2231492,58	1133	15735	673151,42	2233405,39	1135	15774	673059,95	2234009,39	1137	15813	673043,67	2234319,77
1130	15657	672686,60	2230600,36	1131	15697	673096,58	2231497,16	1133	15736	673155,93	2233412,23	1135	15775	673046,86	2234008,35	1137	15802	673037,94	2234311,58
1130	15658	672679,93	2230608,59	1131	15698	673103,78	2231497,44	1133	15737	673162,63	2233413,20	1135	15776	673050,51	2234070,78	1138	15814	673059,42	2234385,50
1130	15659	672672,86	2230617,51	1131	15699	673110,86	2231491,00	1133	15738	673171,44	2233411,86	1135	15777	673052,73	2234090,13	1138	15815	673054,00	2234378,82
1130	15660	672669,80	2230627,82	1131	15700	673113,10	2231476,80	1133	15739	673188,64	2233386,49	1135	15778	673067,26	2234088,97	1138	15816	673047,61	2234381,65
1130	15661	672669,04	2230636,12	1131	15701	673112,67	2231468,00	1133	15740	673170,84	2233360,47	1135	15779	673073,36	2234084,64	1138	15817	673038,72	2234385,18
1130	15662	672678,83	2230659,19	1131	15702	673112,12	2231455,60	1133	15741	673168,60	2233350,18	1135	15780	673079,33	2234077,53	1138	15818	673027,17	2234394,73
1130	15663	672730,41	2230731,78	1131	15703	673106,55	2231436,92	1133	15742	673171,65	2233388,26	1135	15781	673082,80	2234070,81	1138	15819	673025,37	2234396,23
1130	15664	672804,21	2230806,50	1131	15688	673098,20	2231424,66	1133	15743	673189,70	2233298,69	1135	15782	673083,07	2234061,60	1138	15820	673020,38	2234402,35
1130	15665	672832,12	2230836,89	1132	15704	673120,63	2231608,36	1133	15744	673228,46	2233237,34	1135	15783	673081,57	2234037,91	1138	15821	673018,61	2234409,76
1130	15666	672843,53	2230838,15	1132	15705	673116,71	2231608,09	1133	15745	673234,77	2233229,54	1135	15773	673070,68	2234016,06	1138	15822	673021,95	2234421,05
1130	15667	672865,05	2230844,57	1132	15706	673111,72	2231608,50	1133	15746	673238,49	2233203,91	1136	15784	673122,15	2234108,46	1138	15823	673034,48	2234450,45
1130	15668	672925,77	2230902,82	1132	15707	673098,32	2231622,51	1133	15747	673230,82	2233200,14	1136	15785	673114,04	2234108,49	1138	15824	673040,03	2234463,48
1130	15669	672934,81	2230909,50	1132	15708	673087,42	2231633,89	1133	15726	673217,48	2233191,49	1136	15786	673104,45	2234110,22	1138	15825	673045,75	2234468,35
1130	15670	672943,03	2230914,26	1132	15709	673083,53	2231637,66	1134	15748	673026,85	2233722,43	1136	15787	673093,76	2234112,16	1138	15826	673054,97	2234475,02
1130	15671	672950,53	2230915,24	1132	15710	673080,35	2231640,73	1134	15749	673006,13	2233712,30	1136	15788	673076,38	2234117,53	1138	15827	673063,56	2234473,88
1130	15672	672959,53	2230916,59	1132	15711	673071,45	2231643,66	1134	15750	673093,98	2233706,36	1136	15789	673071,38	2234120,45	1138	15828	673070,24	2234468,27
1130	15673	672965,86	2230915,31	1132	15712	673063,66	2231645,59	1134	15751	672985,33	2233729,69	1136	15790	673070,70	2234124,36	1138	15829	673073,00	2234455,16
1130	15674	672987,61	2230910,89	1132	15713	673059,77	2231647,81	1134	15752	672996,07	2233738,36	1136	15791	673070,73	2234132,15	1138	15830	673068,11	2234409,16
1130	15675	672989,80	2230909,77	1132	15714	673059,50	2231654,81	1134	15753	673000,62	2233742,03	1136	15792	673073,69	2234144,14	1138	15814	673059,42	2234385,50
1130	15676	672994,70	2230907,26	1132	15715	673064,22	2231661,89	1134	15754	673002,15	2233748,12	1136	15793	673078,00	2234147,32	1139	15831	673161,01	2235231,81
1130	15677	672999,96	2230900,03	1132	15716	673084,10	2231679,61	1134	15755	673002,18	2233756,52	1136	15794	673086,21	2234148,99	1139	15832	673150,01	2235229,34
1130	15678	672998,83	2230893,34	1132	15717	673086,91	2231680,18	1134	15756	673001,91	2233763,63	1136	15795	673094,01	2234149,37	1139	15833	673140,41	2235231,19
1130	15679	672997,33	2230889,44	1132	15718	673099,10	2231682,65	1134	15757	672998,73	2233769,34	1136	15796	673099,36	2234147,58	1139	15834	673133,33	2235234,71
1130	15680	672990,51	2230884,58	1132	15719	673103,30	2231681,65	1134	15758	672994,15	2233773,56	1136	15797	673108,18	2234144,61	1139	15835	673125,25	2235239,46
1130	15681	672954,78	2230879,95	1132	15720	673107,30	2231680,71	1134	15759	672986,41	2233771,77	1136	15798	673123,76	2234137,85	1139	15836	673119,17	2235245,07
1130	15682	672951,48	2230879,53	1132	15721	673117,85	2231669,97	1134	15760	672976,32	2233769,42	1136	15799	673124,13	2234128,95	1139	15837	673113,19	2235252,88
1130	15683	672942,18	2230876,76	1132	15722	673123,42	2231658,96	1134	15761	672973,40	2233767,33	1136	15800	673125,79	2234119,44	1139	15838	673111,41	2235258,89
1130	15684	672942,46	2230870,75	1132	15723	673124,68	2231648,65	1134	15762	672965,84	2233861,79	1136	15801	673125,07	2234113,74	1139	15839	673112,96	2235271,69
1130	15685	672946,74	2230866,44	1132	15724	673124,52	2231633,45	1134	15763	672966,86	2233888,93	1136	15784	673122,15	2234108,46	1139	15840	673124,11	2235282,55
1130	15686	672953,42	2230864,92	1132	15725	673123,85	2231613,97	1134	15764	672977,63	2233909,57	1137	15802	673037,94	2234311,58	1139	15841	673134,42	2235283,60
1130	15687	672904,28	2230837,11	1132	15704	673120,63	2231608,36	1134	15765	672984,43	2233922,60	1137	15803	673027,64	2234310,92	1139	15842	673142,51	2235280,67
1130	15650	672780,97	2230723,28	1133	15726	673217,48	2233191,49	1134	15766	672989,45	2233928,67	1137	15804	673017,75	2234317,32	1139	15843	673160,53	2235262,92
1131	15688	673098,20	2231424,66	1133	15727	673200,81	2233175,45	1134	15767	672995,57	2233933,15	1137	15805	673010,98	2234321,69	1139	15844	673165,10	2235255,10
1131	15689	673091,69	2231420,09	1133	15728	673193,30	2233171,28	1134	15768	673005,48	2233935,61	1137	15806	673008,83	2234323,09	1139	15845	673166,87	2235244,48
1131	15690	673084,19	2231419,51	1133	15729	673189,02	2233171,42	1134	15769	673018,80	2233937,03	1137	15807	673010,46	2234336,97	1139	15846	673165,74	2235238,79
1131	15691	673076,00	2231421,34	1133	15730	673188,63	2233198,99	1134	15770	673015,86	2233859,90	1137	15808	673013,42	2234362,29	1139	15831	673161,01	2235231,81
1131	15692	673070,71	2231427,16	1133	15731	673174,68	2233295,61	1134	15771	673023,62	2233767,59	1137	15809	673017,21	2234359,16	1140	15847	673161,53	2235469,92
1131	15693	673069,76	2231465,37	1133	15732	673146,82	2233378,35	1134	15772	673038,73	2233726,37	1137	15810	673022,14	2234353,13	1140	15848	673143,01	2235461,87

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
1140	15849	673138,27	2235462,05	1142	15888	673194,69	2235687,37	1145	15926	673248,85	2235858,06	1148	15964	673363,60	2236384,31	1149	16004	673183,47	2236506,01
1140	15850	673131,01	2235462,33	1142	15889	673199,31	2235694,05	1145	15927	673265,61	2235872,79	1148	15965	673333,44	2236393,73	1149	16005	673214,27	2236594,68
1140	15851	673124,92	2235463,04	1142	15890	673207,91	2235694,72	1145	15928	673275,00	2235873,15	1148	15966	673325,35	2236397,97	1149	16006	673426,52	2236433,59
1140	15852	673121,74	2235468,75	1142	15891	673214,30	2235690,50	1145	15921	673256,27	2235814,37	1148	15967	673316,48	2236404,78	1149	16007	673414,31	2236412,40
1140	15853	673122,17	2235475,85	1142	15892	673217,06	2235679,48	1146	15929	673300,10	2236028,36	1148	15968	673311,61	2236413,32	1149	15985	673402,84	2236395,04
1140	15854	673129,31	2235486,02	1142	15893	673217,33	2235673,48	1146	15930	673296,20	2236024,78	1148	15969	673307,09	2236432,43	1150	16008	673173,14	2236500,67
1140	15855	673139,73	2235493,09	1142	15894	673216,18	2235659,69	1146	15931	673281,60	2236024,53	1148	15970	673314,19	2236434,51	1150	16009	673053,92	2236590,88
1140	15856	673142,74	2235493,54	1142	15895	673208,86	2235630,71	1146	15932	673272,10	2236029,19	1148	15971	673345,74	2236420,16	1150	16010	673061,17	2236601,89
1140	15857	673146,44	2235494,07	1142	15896	673204,49	2235613,03	1146	15933	673271,89	2236029,30	1148	15972	673379,74	2236394,53	1150	16011	673109,19	2236674,86
1140	15858	673153,24	2235494,44	1142	15897	673204,03	2235598,14	1146	15934	673299,67	2236121,76	1148	15973	673387,52	2236388,40	1150	16012	673207,09	2236600,43
1140	15859	673158,22	2235492,92	1142	15898	673206,36	2235580,12	1146	15935	673300,11	2236118,25	1148	15974	673393,91	2236388,78	1150	16008	673173,14	2236500,67
1140	15860	673164,61	2235490,07	1142	15899	673207,07	2235578,98	1146	15936	673300,64	2236113,96	1148	15975	673397,42	2236390,46	1151	16013	672927,67	2236791,91
1140	15861	673169,50	2235484,07	1142	15875	673205,79	2235568,04	1146	15937	673300,19	2236101,27	1148	15976	673402,84	2236395,04	1151	16014	672917,97	2236788,74
1140	15862	673169,47	2235477,67	1143	15900	673237,51	2235753,36	1146	15938	673299,72	2236083,16	1148	15977	673414,31	2236412,40	1151	16015	672900,99	2236793,81
1140	15863	673166,56	2235473,48	1143	15901	673223,21	2235745,66	1146	15939	673291,06	2236065,89	1148	15978	673426,52	2236433,59	1151	16016	672881,55	2236811,28
1140	15847	673161,53	2235469,92	1143	15902	673199,98	2235736,24	1146	15940	673285,71	2236051,72	1148	15979	673440,41	2236423,05	1151	16017	672860,34	2236830,86
1141	15864	673264,06	2235475,40	1143	15903	673191,78	2235736,27	1146	15941	673290,51	2236046,20	1148	15980	673432,11	2236414,04	1151	16018	672849,06	2236838,02
1141	15865	673261,12	2235477,88	1143	15904	673185,49	2235740,20	1146	15942	673300,83	2236034,35	1148	15981	673430,99	2236406,64	1151	16019	672842,97	2236839,04
1141	15866	673257,28	2235481,13	1143	15905	673182,98	2235742,44	1146	15929	673300,10	2236028,36	1148	15982	673431,26	2236399,55	1151	16020	672803,84	2236832,58
1141	15867	673240,54	2235519,79	1143	15906	673192,88	2235780,38	1147	15943	673361,22	2236183,02	1148	15983	673430,54	2236394,25	1151	16021	672795,65	2236833,32
1141	15868	673241,99	2235533,19	1143	15907	673206,72	2235823,86	1147	15944	673357,61	2236180,64	1148	15984	673426,60	2236384,37	1151	16022	672789,24	2236835,44
1141	15869	673255,25	2235550,83	1143	15908	673216,39	2235816,31	1147	15945	673349,38	2236175,27	1148	15985	673414,98	2236353,61	1151	16023	672781,47	2236840,88
1141	15870	673263,22	2235566,01	1143	15909	673218,98	2235814,28	1147	15946	673340,59	2236175,70	1149	15985	673402,84	2236395,04	1151	16024	672775,50	2236846,50
1141	15871	673263,68	2235581,20	1143	15910	673232,45	2235806,42	1147	15947	673334,80	2236179,90	1149	15986	673397,42	2236390,46	1151	16025	672769,53	2236854,72
1141	15872	673261,23	2235595,41	1143	15911	673249,03	2235791,67	1147	15948	673322,34	2236188,93	1149	15987	673393,91	2236388,78	1151	16026	672765,19	2236895,44
1141	15873	673272,98	2235595,96	1143	15912	673240,58	2235765,13	1147	15949	673330,85	2236216,02	1149	15988	673387,52	2236388,40	1151	16027	672761,34	2236909,55
1141	15874	673278,70	2235596,22	1143	15900	673237,51	2235753,36	1147	15950	673336,93	2236212,82	1149	15989	673379,74	2236394,53	1151	16028	672758,17	2236917,08
1141	15864	673264,06	2235475,40	1144	15913	673327,28	2235810,13	1147	15951	673343,43	2236211,18	1149	15990	673345,74	2236420,16	1151	16029	672759,98	2236919,86
1142	15875	673205,79	2235568,04	1144	15914	673321,38	2235814,48	1147	15952	673348,21	2236209,97	1149	15991	673314,19	2236434,51	1151	16030	672765,28	2236920,24
1142	15876	673196,01	2235565,26	1144	15915	673302,88	2235815,25	1147	15953	673356,82	2236209,24	1149	15992	673295,02	2236442,38	1151	16031	672781,96	2236923,30
1142	15877	673190,71	2235565,28	1144	15916	673275,02	2235810,55	1147	15954	673361,39	2236202,82	1149	15993	673293,89	2236433,59	1151	16032	672814,58	2236900,24
1142	15878	673175,50	2235587,34	1144	15917	673326,46	2235972,01	1147	15955	673365,27	2236196,80	1149	15994	673289,68	2236430,71	1151	16033	672888,22	2236843,90
1142	15879	673170,93	2235594,06	1144	15918	673341,99	2235970,40	1147	15956	673365,14	2236190,01	1149	15995	673281,07	2236428,64	1151	16034	672888,87	2236840,26
1142	15880	673160,34	2235600,50	1144	15919	673362,55	2235960,02	1147	15943	673361,22	2236183,02	1149	15996	673270,79	2236432,98	1151	16035	672889,55	2236835,66
1142	15881	673158,06	2235600,66	1144	15920	673365,66	2235957,48	1148	15957	673414,98	2236353,61	1149	15997	673252,73	2236443,64	1151	16036	672896,92	2236825,72
1142	15882	673162,41	2235631,18	1144	15913	673327,28	2235810,13	1148	15958	673409,96	2236349,44	1149	15998	673233,23	2236444,82	1151	16037	672907,19	2236819,98
1142	15883	673172,97	2235632,25	1145	15921	673275,27	2235814,37	1148	15959	673402,57	2236351,26	1149	15999	673224,76	2236450,55	1151	16038	672923,88	2236815,33
1142	15884	673180,89	2235636,83	1145	15922	673252,77	2235814,85	1148	15960	673392,59	2236355,51	1149	16000	673221,61	2236463,66	1151	16039	672930,92	2236803,90
1142	15885	673187,32	2235643,20	1145	15923	673245,41	2235821,57	1148	15961	673382,31	2236361,64	1149	16001	673209,53	2236471,91	1151	16013	672927,67	2236791,91
1142	15886	673191,27	2235655,89	1145	15924	673239,03	2235827,59	1148	15962	673374,55	2236372,27	1149	16002	673192,18	2236483,28	1152	16040	672979,76	2236834,24
1142	15887	673193,96	2235679,27	1145	15925	673237,26	2235833,30	1148	15963	673370,38	2236380,78	1149	16003	673178,00	2236488,34	1152	16041	672974,63	2236831,23

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
1152	16042	672946,81	2236849,74	1155	16080	672588,86	2237018,13	1156	16120	672283,40	2237105,79	1158	16159	671942,91	2237235,33	1160	16198	671830,20	2237336,48
1152	16043	672907,34	2236883,98	1155	16081	672581,78	2237023,15	1156	16121	672290,07	2237096,87	1158	16160	671934,49	2237256,97	1160	16199	671822,73	2237343,61
1152	16044	672855,56	2236913,49	1155	16082	672573,99	2237024,88	1156	16112	672301,86	2237081,48	1158	16161	671927,14	2237268,40	1160	16200	671814,95	2237349,64
1152	16045	672801,78	2236945,79	1155	16083	672558,69	2237024,65	1157	16122	672410,80	2237181,52	1158	16162	671920,92	2237288,92	1160	16201	671811,77	2237352,84
1152	16046	672794,34	2236961,53	1155	16084	672549,50	2237028,28	1157	16123	672395,89	2237180,17	1158	16163	671917,75	2237298,14	1160	16202	671800,48	2237356,49
1152	16047	672799,56	2236969,53	1155	16085	672523,39	2237050,28	1157	16124	672381,31	2237183,43	1158	16164	671919,56	2237300,63	1160	16203	671793,40	2237361,11
1152	16040	672979,76	2236834,24	1155	16086	672475,89	2237075,36	1157	16125	672339,47	2237200,70	1158	16165	671928,76	2237300,89	1160	16204	671789,52	2237366,83
1153	16048	672984,96	2236837,29	1155	16087	672434,49	2237100,72	1157	16126	672313,22	2237212,80	1158	16166	671983,39	2237281,48	1160	16205	671789,13	2237370,32
1153	16049	672979,76	2236834,24	1155	16088	672420,99	2237102,88	1157	16127	672287,07	2237224,70	1158	16167	672020,65	2237271,74	1160	16206	671794,50	2237374,49
1153	16050	672799,56	2236969,53	1155	16089	672394,73	2237113,28	1157	16128	672261,12	2237238,99	1158	16168	672035,53	2237266,38	1160	16207	671864,74	2237346,95
1153	16051	672805,41	2236978,49	1155	16090	672341,53	2237137,28	1157	16129	672246,62	2237239,05	1158	16169	672046,88	2237253,23	1160	16208	671865,41	2237339,44
1153	16052	672857,04	2236935,98	1155	16091	672277,02	2237161,34	1157	16130	672229,96	2237248,33	1158	16170	672049,23	2237239,72	1160	16194	671865,00	2237335,65
1153	16053	672922,46	2236888,62	1155	16092	672237,70	2237181,39	1157	16131	672186,61	2237262,39	1158	16171	672049,21	2237235,13	1161	16209	672012,63	2237342,26
1153	16054	672962,01	2236876,88	1155	16093	672190,47	2237199,66	1157	16132	672179,94	2237268,41	1158	16172	672048,08	2237227,72	1161	16210	672009,70	2237336,60
1153	16055	672975,53	2236857,72	1155	16094	672156,40	2237207,71	1157	16133	672167,56	2237274,46	1158	16145	672045,26	2237222,43	1161	16211	672004,80	2237335,91
1153	16048	672984,96	2236837,29	1155	16095	672142,92	2237213,06	1157	16134	672161,88	2237278,39	1159	16173	672128,58	2237303,71	1161	16212	671983,81	2237339,59
1154	16056	672528,53	2236986,01	1155	16096	672131,66	2237221,61	1157	16135	672157,59	2237283,01	1159	16174	672122,56	2237300,93	1161	16213	671976,74	2237344,91
1154	16057	672474,43	2237009,70	1155	16097	672129,17	2237226,21	1157	16136	672157,32	2237288,71	1159	16175	672111,85	2237298,47	1161	16214	671974,95	2237348,42
1154	16058	672354,75	2237061,37	1155	16098	672131,29	2237231,51	1157	16137	672157,05	2237297,61	1159	16176	672104,46	2237298,51	1161	16215	671979,72	2237366,79
1154	16059	672301,86	2237081,48	1155	16099	672144,09	2237231,46	1157	16138	672158,87	2237301,39	1159	16177	672100,17	2237301,72	1161	16216	672001,40	2237408,11
1154	16060	672290,07	2237096,87	1155	16100	672164,36	2237223,88	1157	16139	672315,90	2237232,28	1159	16178	672098,79	2237307,04	1161	16217	672004,91	2237414,80
1154	16061	672283,40	2237105,79	1155	16101	672185,62	2237213,19	1157	16140	672403,33	2237196,30	1159	16179	672100,62	2237315,93	1161	16218	672008,73	2237422,05
1154	16062	672279,84	2237113,51	1155	16102	672234,97	2237198,80	1157	16141	672398,95	2237189,81	1159	16180	672117,08	2237329,96	1161	16219	672029,74	2237413,81
1154	16063	672280,27	2237122,02	1155	16103	672293,08	2237177,18	1157	16142	672410,64	2237182,98	1159	16181	672120,99	2237333,54	1161	16220	672027,29	2237410,41
1154	16064	672283,47	2237121,71	1155	16104	672370,37	2237148,87	1157	16143	672416,08	2237191,09	1159	16182	672121,71	2237339,55	1161	16221	672018,75	2237401,24
1154	16065	672304,02	2237110,64	1155	16105	672412,86	2237120,31	1157	16144	672418,73	2237189,99	1159	16183	672120,73	2237343,04	1161	16222	672016,93	2237399,39
1154	16066	672336,65	2237090,30	1155	16106	672443,73	2237111,29	1157	16122	672410,80	2237181,52	1159	16184	672112,25	2237349,08	1161	16223	672011,22	2237393,57
1154	16067	672352,93	2237086,95	1155	16107	672482,37	2237096,94	1158	16145	672045,26	2237222,43	1159	16185	672091,30	2237361,67	1161	16224	672005,10	2237387,20
1154	16068	672394,24	2237089,28	1155	16108	672539,16	2237068,62	1158	16146	672038,15	2237221,05	1159	16186	672074,32	2237367,32	1161	16225	672004,36	2237376,99
1154	16069	672424,74	2237088,07	1155	16109	672591,12	2237031,91	1158	16147	672032,77	2237224,59	1159	16187	672067,54	2237371,65	1161	16226	672012,34	2237346,47
1154	16070	672436,11	2237080,92	1155	16110	672619,45	2237015,10	1158	16148	672029,99	2237229,20	1159	16188	672063,67	2237379,77	1161	16209	672012,63	2237342,26
1154	16071	672452,63	2237060,26	1155	16111	672621,23	2237008,40	1158	16149	672022,49	2237230,02	1159	16189	672065,20	2237386,16	1162	16227	671769,02	2237366,71
1154	16072	672497,65	2237039,17	1155	16077	672619,01	2237005,20	1158	16150	672012,59	2237230,76	1159	16190	672072,20	2237397,15	1162	16228	671761,01	2237366,25
1154	16073	672538,33	2237009,52	1156	16112	672301,86	2237081,48	1158	16151	672003,28	2237227,31	1159	16191	672137,69	2237371,73	1162	16229	671738,80	2237362,44
1154	16074	672539,42	2237006,32	1156	16113	672183,56	2237120,11	1158	16152	671994,01	2237211,74	1159	16192	672134,20	2237337,69	1162	16230	671722,41	2237364,29
1154	16075	672539,40	2237000,32	1156	16114	672186,48	2237125,39	1158	16153	671989,95	2237193,77	1159	16193	672132,90	2237310,80	1162	16231	671717,64	2237370,91
1154	16076	672535,48	2236997,14	1156	16115	672201,80	2237129,23	1158	16154	671988,14	2237190,57	1159	16173	672128,58	2237303,71	1162	16232	671719,49	2237385,00
1154	16056	672528,53	2236986,01	1156	16116	672225,21	2237131,54	1158	16155	671981,73	2237190,19	1160	16194	671865,00	2237335,65	1162	16233	671725,31	2237390,29
1155	16077	672619,01	2237005,20	1156	16117	672271,10	2237129,86	1158	16156	671957,28	2237201,68	1160	16195	671861,49	2237333,46	1162	16234	671740,03	2237395,79
1155	16078	672602,99	2237002,07	1156	16118	672280,27	2237122,02	1158	16157	671952,99	2237203,80	1160	16196	671847,59	2237333,21	1162	16235	671761,72	2237387,30
1155	16079	672596,63	2237010,29	1156	16119	672279,84	2237113,51	1158	16158	671948,81	2237209,81	1160	16197	671835,89	2237333,25	1162	16236	671765,97	2237378,62

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
1162	16237	671770,34	2237370,61	1165	16275	671460,40	2237490,01	1166	16315	671516,44	2237629,80	1167	16320	671458,81	2237568,92	1169	16394	671398,42	2245230,29
1162	16227	671769,02	2237366,71	1165	16276	671445,53	2237497,17	1166	16316	671542,98	2237612,70	1168	16355	671139,86	2237684,67	1169	16395	671398,56	2245217,06
1163	16238	671870,63	2237369,92	1165	16277	671423,17	2237506,76	1166	16317	671538,90	2237592,50	1168	16356	671133,86	2237684,38	1169	16396	671396,80	2245203,98
1163	16239	671792,54	2237398,61	1165	16278	671379,26	2237531,13	1166	16318	671541,97	2237558,19	1168	16357	671110,09	2237692,58	1169	16397	671391,26	2245191,59
1163	16240	671798,04	2237423,40	1165	16279	671361,20	2237542,20	1166	16319	671538,62	2237547,61	1168	16358	671082,86	2237711,18	1169	16382	671382,40	2245180,23
1163	16241	671803,07	2237430,78	1165	16280	671338,82	2237546,88	1166	16304	671523,54	2237524,97	1168	16359	671065,09	2237717,65	1170	16398	671667,27	2245247,82
1163	16242	671813,81	2237440,93	1165	16281	671295,15	2237554,26	1167	16320	671458,81	2237568,92	1168	16360	671053,40	2237720,89	1170	16399	671643,95	2245241,41
1163	16243	671827,45	2237450,48	1165	16282	671283,46	2237556,39	1167	16321	671455,90	2237566,03	1168	16361	671043,80	2237722,03	1170	16400	671624,29	2245274,59
1163	16244	671830,70	2237465,27	1165	16283	671279,87	2237558,52	1167	16322	671450,20	2237567,55	1168	16362	671035,60	2237720,27	1170	16401	671665,83	2245335,80
1163	16245	671830,08	2237483,68	1165	16284	671280,59	2237564,51	1167	16323	671437,55	2237578,90	1168	16363	671031,43	2237715,42	1170	16402	671671,58	2245341,64
1163	16246	671828,00	2237490,48	1165	16285	671285,34	2237577,99	1167	16324	671424,77	2237584,95	1168	16364	670987,65	2237750,35	1170	16403	671704,66	2245303,82
1163	16247	671838,53	2237486,62	1165	16286	671285,77	2237583,99	1167	16325	671393,65	2237605,37	1168	16365	670999,94	2237757,51	1170	16398	671667,27	2245247,82
1163	16248	671901,91	2237465,28	1165	16287	671283,71	2237596,41	1167	16326	671359,35	2237630,62	1168	16366	671006,35	2237761,18	1171	16404	671613,84	2245292,97
1163	16249	671901,36	2237457,81	1165	16288	671266,80	2237618,07	1167	16327	671320,07	2237663,46	1168	16367	671010,58	2237766,47	1171	16405	671612,55	2245294,45
1163	16250	671895,45	2237426,02	1165	16289	671260,82	2237624,79	1167	16328	671306,90	2237669,91	1168	16368	671010,59	2237770,56	1171	16406	671583,92	2245258,34
1163	16251	671886,75	2237399,55	1165	16290	671257,65	2237630,50	1167	16329	671298,13	2237678,05	1168	16369	671010,21	2237775,35	1171	16407	671567,37	2245250,01
1163	16238	671870,63	2237369,92	1165	16291	671258,67	2237635,80	1167	16330	671296,75	2237683,06	1168	16370	671006,94	2237782,88	1171	16408	671504,06	2245243,05
1164	16252	671677,06	2237403,17	1165	16292	671262,99	2237640,79	1167	16331	671298,17	2237686,95	1168	16371	671001,37	2237790,80	1171	16409	671495,38	2245248,60
1164	16253	671665,68	2237407,12	1165	16293	671283,50	2237642,30	1167	16332	671306,68	2237689,71	1168	16372	670996,89	2237796,12	1171	16410	671488,92	2245259,51
1164	16254	671647,57	2237404,68	1165	16294	671299,65	2237629,37	1167	16333	671319,88	2237689,96	1168	16373	670991,31	2237800,64	1171	16411	671488,13	2245265,30
1164	16255	671629,02	2237392,46	1165	16295	671306,04	2237624,75	1167	16334	671334,47	2237687,12	1168	16374	671022,99	2237797,12	1171	16412	671534,02	2245283,14
1164	16256	671615,78	2237381,91	1165	16296	671320,08	2237613,16	1167	16335	671352,52	2237674,53	1168	16375	671032,88	2237792,47	1171	16413	671559,58	2245302,01
1164	16257	671609,38	2237380,84	1165	16297	671363,96	2237581,79	1167	16336	671370,84	2237655,77	1168	16376	671055,55	2237784,88	1171	16414	671625,68	2245394,16
1164	16258	671601,88	2237381,26	1165	16298	671368,10	2237566,87	1167	16337	671380,72	2237650,03	1168	16377	671124,49	2237718,02	1171	16415	671658,99	2245356,06
1164	16259	671596,89	2237383,78	1165	16299	671387,23	2237548,00	1167	16338	671393,51	2237647,77	1168	16378	671132,94	2237706,99	1171	16416	671651,27	2245348,23
1164	16260	671590,71	2237414,20	1165	16300	671433,21	2237521,62	1167	16339	671422,74	2237655,06	1168	16379	671140,32	2237699,55	1171	16404	671613,84	2245292,97
1164	16261	671595,74	2237422,39	1165	16301	671493,09	2237488,69	1167	16340	671440,31	2237671,29	1168	16380	671143,49	2237693,85	1172	16417	671803,75	2245404,49
1164	16262	671616,78	2237432,82	1165	16302	671502,98	2237483,74	1167	16341	671445,35	2237674,34	1168	16381	671143,08	2237689,25	1172	16418	671704,66	2245303,82
1164	16263	671633,18	2237434,55	1165	16303	671503,36	2237479,45	1167	16342	671483,37	2237649,53	1168	16355	671139,86	2237684,67	1172	16419	671671,58	2245341,64
1164	16264	671678,92	2237419,06	1165	16268	671501,94	2237475,26	1167	16343	671453,62	2237648,94	1169	16382	671382,40	2245180,23	1172	16420	671674,34	2245344,45
1164	16265	671683,51	2237415,14	1166	16304	671523,54	2237524,97	1167	16344	671436,21	2237647,91	1169	16383	671328,73	2245162,33	1172	16421	671768,12	2245439,73
1164	16266	671684,89	2237410,14	1166	16305	671514,34	2237526,49	1167	16345	671427,30	2237644,04	1169	16384	671326,51	2245157,43	1172	16422	671806,89	2245502,53
1164	16267	671683,47	2237406,34	1166	16306	671500,18	2237536,47	1167	16346	671420,17	2237636,66	1169	16385	671326,48	2245148,74	1172	16423	671856,66	2245629,92
1164	16262	671677,06	2237403,17	1166	16307	671483,52	2237546,83	1167	16347	671417,92	2237622,57	1169	16386	671313,37	2245144,60	1172	16424	671859,56	2245635,05
1165	16268	671501,94	2237475,26	1166	16308	671470,46	2237555,79	1167	16348	671421,78	2237612,27	1169	16387	671297,80	2245141,01	1172	16425	671888,41	2245685,95
1165	16269	671496,53	2237471,67	1166	16309	671467,68	2237561,08	1167	16349	671434,42	2237598,71	1169	16388	671270,54	2245139,95	1172	16426	671899,76	2245682,31
1165	16270	671488,33	2237471,11	1166	16310	671470,91	2237570,28	1167	16350	671451,52	2237598,35	1169	16389	671247,53	2245158,11	1172	16427	671917,23	2245673,44
1165	16271	671479,13	2237471,15	1166	16311	671486,27	2237584,71	1167	16351	671457,91	2237595,83	1169	16390	671222,02	2245182,45	1172	16428	671932,78	2245662,17
1165	16272	671472,75	2237476,07	1166	16312	671499,77	2237585,96	1167	16352	671459,68	2237588,32	1169	16391	671203,90	2245227,72	1172	16429	671919,20	2245642,02
1165	16273	671470,27	2237481,08	1166	16313	671508,39	2237589,14	1167	16353	671459,56	2237583,42	1169	16392	671191,64	2245269,26	1172	16430	671901,97	2245608,27
1165	16274	671465,38	2237486,10	1166	16314	671516,69	2237616,00	1167	16354	671459,23	2237574,52	1169	16393	671298,64	2245191,23	1172	16431	671849,46	2245476,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1172	16417	671803,75	2245404,49	1175	16470	671868,41	2245926,12	1178	16508	671906,46	2245956,51	1183	16544	668895,94	2206793,69	1185	16583	670070,15	2208112,11
1173	16432	671753,32	2245451,74	1175	16471	671870,72	2245955,81	1178	16509	671941,91	2246093,09	1183	16545	668910,35	2206819,24	1185	16584	670076,86	2208110,50
1173	16433	671661,07	2245358,17	1175	16472	671876,10	2245975,38	1178	16510	672024,38	2246186,60	1183	16546	668911,58	2206826,74	1185	16585	670084,06	2208111,27
1173	16434	671658,99	2245356,06	1175	16473	671886,04	2246037,54	1178	16511	672054,96	2246145,04	1183	16547	668912,51	2206833,43	1185	16586	670102,66	2208112,69
1173	16435	671625,68	2245394,16	1175	16474	671899,05	2246066,39	1178	16512	671992,85	2246069,13	1183	16548	668929,65	2206846,76	1185	16587	670110,24	2208109,95
1173	16436	671713,72	2245482,92	1175	16475	671921,09	2246099,41	1178	16513	671955,93	2245947,39	1183	16549	668970,65	2206870,61	1185	16588	670112,10	2208106,56
1173	16437	671744,93	2245533,58	1175	16476	671944,09	2246125,72	1178	16504	671952,77	2245902,47	1183	16543	668977,67	2206858,29	1185	16589	670114,12	2208102,85
1173	16438	671796,53	2245664,03	1175	16477	671960,63	2246138,07	1179	16514	671876,10	2245975,38	1184	16550	670374,90	2208087,43	1185	16590	670110,07	2208090,96
1173	16439	671823,40	2245713,11	1175	16478	671931,16	2246101,91	1179	16515	671850,89	2246007,35	1184	16551	670324,53	2208075,65	1185	16591	670100,16	2208085,51
1173	16440	671851,87	2245707,08	1175	16479	671887,57	2245959,10	1179	16516	671892,41	2246133,50	1184	16552	670310,85	2208070,53	1185	16592	670089,07	2208087,14
1173	16441	671872,09	2245695,31	1175	16480	671877,25	2245808,40	1179	16517	671960,08	2246216,53	1184	16553	670253,65	2208049,12	1185	16593	670079,79	2208092,80
1173	16442	671839,96	2245639,11	1175	16481	671890,35	2245742,21	1179	16518	672012,48	2246201,72	1184	16554	670210,75	2208033,05	1185	16594	670075,19	2208095,60
1173	16443	671828,86	2245610,73	1175	16464	671886,00	2245719,64	1179	16519	671960,63	2246138,07	1184	16555	670160,32	2208012,23	1185	16595	670048,82	2208095,69
1173	16444	671815,17	2245575,74	1176	16482	671851,87	2245707,08	1179	16520	671944,09	2246125,72	1184	16556	669873,39	2207893,73	1185	16596	670043,49	2208092,62
1173	16445	671789,88	2245511,11	1176	16483	671823,40	2245713,11	1179	16521	671921,09	2246099,41	1184	16557	669864,90	2207890,22	1185	16597	670043,76	2208084,72
1173	16432	671753,32	2245451,74	1176	16484	671839,41	2245742,08	1179	16522	671899,05	2246066,39	1184	16558	669823,17	2207869,82	1185	16598	670063,52	2208076,65
1174	16446	671947,42	2245688,69	1176	16485	671827,26	2245808,40	1179	16523	671886,04	2246037,54	1184	16559	669832,47	2207886,82	1185	16599	670066,30	2208073,53
1174	16447	671937,81	2245695,35	1176	16486	671827,38	2245811,83	1179	16514	671876,10	2245975,38	1184	16560	669837,65	2207898,16	1185	16574	670061,88	2208066,44
1174	16448	671926,95	2245704,39	1176	16487	671839,79	2245973,66	1180	16524	672054,96	2246145,04	1184	16561	669846,37	2207919,69	1186	16600	670583,45	2208137,39
1174	16449	671922,97	2245710,70	1176	16488	671850,89	2246007,35	1180	16525	672024,38	2246186,60	1184	16562	669864,64	2207926,52	1186	16601	670442,57	2208103,18
1174	16450	671927,12	2245723,09	1176	16489	671876,10	2245975,38	1180	16526	672047,77	2246215,20	1184	16563	669877,25	2207931,27	1186	16602	670396,72	2208125,86
1174	16451	671934,39	2245741,76	1176	16490	671870,72	2245955,81	1180	16527	672111,07	2246213,63	1184	16564	669954,49	2207963,47	1186	16603	670454,06	2208139,12
1174	16452	671934,42	2245746,96	1176	16491	671868,41	2245926,12	1180	16528	672104,60	2246205,65	1184	16565	670085,78	2208013,95	1186	16604	670545,87	2208166,47
1174	16453	671922,25	2245756,80	1176	16492	671859,75	2245859,25	1180	16524	672054,96	2246145,04	1184	16566	670173,11	2208047,12	1186	16605	670574,88	2208171,04
1174	16454	671905,47	2245763,57	1176	16493	671857,54	2245806,36	1181	16529	672024,05	2246215,91	1184	16567	670195,14	2208055,53	1186	16606	670584,76	2208167,02
1174	16455	671896,19	2245810,59	1176	16494	671854,45	2245756,77	1181	16530	672060,62	2246260,79	1184	16568	670289,90	2208097,87	1186	16607	670584,72	2208156,81
1174	16456	671898,74	2245846,78	1176	16482	671851,87	2245707,08	1181	16531	672095,19	2246312,89	1184	16569	670349,46	2208114,93	1186	16608	670583,78	2208142,47
1174	16457	671903,99	2245843,67	1177	16495	671946,80	2245817,55	1181	16532	672055,45	2246343,05	1184	16570	670396,72	2208125,86	1186	16600	670583,45	2208137,39
1174	16458	671922,23	2245827,91	1177	16496	671937,09	2245818,05	1181	16533	672020,38	2246290,52	1184	16571	670442,57	2208103,18	1187	16609	670322,33	2208163,07
1174	16459	671937,09	2245818,05	1177	16497	671922,23	2245827,91	1181	16534	671985,00	2246247,11	1184	16572	670411,30	2208096,70	1187	16610	670266,79	2208145,25
1174	16460	671946,80	2245817,55	1177	16498	671903,99	2245843,67	1181	16535	671960,08	2246216,53	1184	16573	670385,47	2208092,39	1187	16611	670202,00	2208125,10
1174	16461	671946,53	2245813,73	1177	16499	671898,74	2245846,78	1181	16536	672012,48	2246201,72	1184	16550	670374,90	2208087,43	1187	16612	670194,01	2208124,03
1174	16462	671959,39	2245743,67	1177	16500	671905,87	2245948,04	1181	16529	672024,05	2246215,91	1185	16574	670061,88	2208066,44	1187	16613	670183,31	2208124,48
1174	16463	671958,65	2245735,09	1177	16501	671932,34	2245934,47	1182	16537	672114,93	2246218,36	1185	16575	670015,30	2208047,02	1187	16614	670178,22	2208127,99
1174	16464	671947,42	2245688,69	1177	16502	671951,43	2245904,69	1182	16538	672111,07	2246213,63	1185	16576	669954,09	2208016,16	1187	16615	670174,40	2208134,24
1175	16464	671886,00	2245719,64	1177	16503	671952,77	2245902,47	1182	16539	672047,77	2246215,20	1185	16577	669910,74	2208001,44	1187	16616	670171,17	2208139,52
1175	16465	671872,09	2245695,31	1177	16495	671946,80	2245817,55	1182	16540	672076,23	2246250,02	1185	16578	669896,81	2207995,29	1187	16617	670170,00	2208147,31
1175	16466	671851,87	2245707,08	1178	16504	671952,77	2245902,47	1182	16541	672110,19	2246301,97	1185	16579	669889,60	2207994,92	1187	16618	670169,97	2208147,46
1175	16467	671854,45	2245756,77	1178	16505	671951,43	2245904,69	1182	16542	672150,49	2246272,72	1185	16580	669877,31	2207998,57	1187	16619	670195,93	2208158,42
1175	16468	671857,54	2245806,36	1178	16506	671932,34	2245934,47	1182	16537	672114,93	2246218,36	1185	16581	669869,41	2207998,20	1187	16620	670234,40	2208174,67
1175	16469	671859,75	2245859,25	1178	16507	671905,87	2245948,04	1183	16543	669877,67	2206858,29	1185	16582	669886,98	2208052,59	1187	16621	670240,01	2208176,95

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
1187	16622	670252,73	2208182,80	1191	16659	670975,10	2237798,90	1192	16699	670699,66	2238019,97	1194	16738	670514,14	2238090,80	1196	16777	670386,16	2238200,29
1187	16623	670258,76	2208180,30	1191	16660	670965,05	2237787,42	1192	16700	670701,13	2238012,86	1194	16739	670494,69	2238104,37	1196	16778	670355,79	2238206,51
1187	16624	670263,41	2208178,36	1191	16661	670955,20	2237776,17	1192	16701	670701,11	2238006,56	1194	16740	670486,52	2238113,01	1196	16779	670343,42	2238214,46
1187	16625	670270,22	2208178,35	1191	16662	670950,56	2237779,93	1192	16702	670701,48	2237999,46	1194	16741	670485,07	2238125,81	1196	16780	670325,83	2238217,22
1187	16626	670271,97	2208180,97	1191	16663	670910,75	2237807,65	1192	16703	670705,58	2237998,65	1194	16742	670484,70	2238134,01	1196	16781	670315,72	2238213,96
1187	16627	670282,43	2208177,31	1191	16664	670886,69	2237821,35	1192	16704	670709,68	2237999,73	1194	16743	670488,53	2238141,49	1196	16782	670299,43	2238192,43
1187	16609	670322,33	2208163,07	1191	16665	670903,42	2237828,80	1192	16705	670715,70	2238003,01	1194	16744	670495,35	2238145,56	1196	16783	670291,10	2238184,97
1188	16628	670384,02	2208182,39	1191	16666	670909,63	2237831,56	1192	16706	670725,95	2238016,48	1194	16745	670508,04	2238143,91	1196	16784	670282,90	2238184,69
1188	16629	670328,07	2208164,92	1191	16667	670958,44	2237834,56	1192	16707	670729,37	2238021,66	1194	16746	670662,82	2238059,61	1196	16785	670269,71	2238187,05
1188	16630	670322,33	2208163,07	1191	16668	670976,42	2237830,30	1192	16708	670804,10	2237978,36	1194	16727	670658,55	2238042,43	1196	16786	670252,52	2238189,41
1188	16631	670282,43	2208177,31	1191	16669	671022,99	2237797,12	1192	16709	670935,59	2237899,85	1195	16747	670436,17	2238048,39	1196	16787	670244,31	2238183,42
1188	16632	670271,97	2208180,97	1191	16657	670991,31	2237800,64	1192	16710	670936,38	2237896,45	1195	16748	670433,17	2238047,21	1196	16788	670176,54	2238221,11
1188	16633	670275,75	2208186,61	1192	16670	670965,33	2237856,94	1192	16711	670940,84	2237885,23	1195	16749	670427,48	2238049,53	1196	16789	670169,07	2238227,14
1188	16634	670291,36	2208192,40	1192	16671	670937,23	2237856,45	1192	16712	670967,66	2237864,82	1195	16750	670426,52	2238061,53	1196	16790	670165,08	2238227,07
1188	16635	670376,76	2208212,80	1192	16672	670868,90	2237849,12	1192	16713	670968,44	2237859,52	1195	16751	670419,90	2238080,66	1196	16791	670068,26	2238283,53
1188	16636	670379,51	2208201,29	1192	16673	670834,79	2237846,84	1192	16670	670965,33	2237856,94	1195	16752	670414,33	2238089,28	1196	16792	670068,61	2238290,83
1188	16628	670384,02	2208182,39	1192	16674	670809,31	2237852,24	1193	16714	670533,88	2238024,01	1195	16753	670410,15	2238094,20	1196	16793	670062,71	2238315,95
1189	16637	670581,19	2208226,83	1192	16675	670801,83	2237857,87	1193	16715	670523,36	2238018,86	1195	16754	670402,66	2238097,62	1196	16794	670056,85	2238324,97
1189	16638	670485,80	2208201,39	1192	16676	670777,27	2237894,37	1193	16716	670512,05	2238018,21	1195	16755	670383,55	2238095,20	1196	16795	670053,47	2238330,59
1189	16639	670427,76	2208188,82	1192	16677	670775,53	2237903,23	1193	16717	670497,86	2238019,76	1195	16756	670376,75	2238094,82	1196	16796	670048,59	2238335,90
1189	16640	670421,87	2208191,95	1192	16678	670770,70	2237927,80	1193	16718	670480,99	2238028,52	1195	16757	670369,67	2238099,76	1196	16797	670043,79	2238337,01
1189	16641	670414,05	2208211,78	1192	16679	670768,56	2237942,01	1193	16719	670468,30	2238029,77	1195	16758	670355,53	2238115,61	1196	16798	670037,39	2238337,04
1189	16642	670408,57	2208218,10	1192	16680	670763,41	2237955,93	1193	16720	670466,42	2238035,38	1195	16759	670340,34	2238142,66	1196	16799	670030,98	2238331,47
1189	16643	670579,67	2208261,31	1192	16681	670756,37	2237971,25	1193	16721	670470,65	2238042,86	1195	16760	670329,88	2238152,81	1196	16800	670029,43	2238321,78
1189	16644	670603,49	2208274,44	1192	16682	670735,81	2237980,43	1193	16722	670490,17	2238048,69	1195	16761	670325,80	2238158,82	1196	16801	670027,78	2238314,95
1189	16645	670603,07	2208268,54	1192	16683	670715,21	2237982,12	1193	16723	670510,48	2238049,22	1195	16762	670326,22	2238164,12	1196	16802	670027,10	2238312,09
1189	16646	670598,23	2208260,36	1192	16684	670694,89	2237975,48	1193	16724	670526,16	2238046,15	1195	16763	670335,68	2238178,99	1196	16803	670024,71	2238308,93
1189	16647	670595,18	2208246,48	1192	16685	670675,32	2237956,97	1193	16725	670539,61	2238032,20	1195	16764	670343,61	2238187,16	1196	16804	669918,62	2238368,71
1189	16648	670589,92	2208234,70	1192	16686	670666,76	2237946,51	1193	16726	670537,29	2238026,61	1195	16765	670355,32	2238188,91	1196	16805	669924,26	2238376,61
1189	16637	670581,19	2208226,83	1192	16687	670653,51	2237954,95	1193	16714	670533,88	2238024,01	1195	16766	670374,00	2238183,54	1196	16806	669936,41	2238393,64
1190	16649	670924,88	2208787,88	1192	16688	670660,33	2237960,83	1194	16727	670658,55	2238042,43	1195	16767	670391,93	2238167,26	1196	16807	669958,23	2238396,86
1190	16650	670919,66	2208781,61	1192	16689	670662,55	2237965,58	1194	16728	670647,75	2238041,78	1195	16768	670413,55	2238145,78	1196	16808	669972,12	2238394,10
1190	16651	670915,10	2208778,25	1192	16690	670677,37	2237997,36	1194	16729	670617,65	2238041,59	1195	16769	670421,01	2238134,56	1196	16809	670007,64	2238375,06
1190	16652	670949,24	2208878,36	1192	16691	670677,10	2238004,16	1194	16730	670591,29	2238028,40	1195	16770	670427,29	2238129,64	1196	16810	670016,23	2238371,33
1190	16653	670960,22	2208852,05	1192	16692	670672,23	2238012,38	1194	16731	670580,08	2238024,73	1195	16771	670438,17	2238124,99	1196	16811	670022,23	2238373,10
1190	16654	670958,19	2208844,56	1192	16693	670668,95	2238017,99	1194	16732	670571,38	2238024,77	1195	16772	670445,51	2238109,26	1196	16812	670024,85	2238377,60
1190	16655	670937,39	2208815,82	1192	16694	670670,88	2238025,09	1194	16733	670565,79	2238027,09	1195	16773	670445,88	2238102,86	1196	16813	670024,97	2238382,78
1190	16656	670928,13	2208799,37	1192	16695	670674,30	2238029,96	1194	16734	670561,01	2238033,12	1195	16774	670453,20	2238081,12	1196	16814	670019,30	2238388,82
1190	16649	670924,88	2208787,88	1192	16696	670679,11	2238032,95	1194	16735	670554,65	2238042,53	1195	16775	670454,38	2238075,13	1196	16815	669998,54	2238399,20
1191	16657	670991,31	2237800,64	1192	16697	670686,32	2238033,92	1194	16736	670548,00	2238056,06	1195	16776	670453,16	2238069,93	1196	16816	670008,33	2238422,16
1191	16658	670982,61	2237800,67	1192	16698	670693,01	2238033,50	1194	16737	670535,36	2238071,12	1195	16747	670436,17	2238048,39	1196	16817	670041,59	2238414,13



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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1196	16818	670152,23	2238347,40	1200	16855	669864,03	2238450,32	1200	16896	669484,21	2238701,50	1200	16937	670007,93	2238422,26	1202	16976	668280,11	2239216,79
1196	16819	670232,55	2238299,59	1200	16856	669855,05	2238454,96	1200	16897	669521,27	2238689,66	1200	16938	670008,33	2238422,16	1202	16977	668272,64	2239223,20
1196	16820	670397,38	2238203,95	1200	16857	669811,62	2238472,53	1200	16898	669527,56	2238689,24	1200	16851	669998,54	2238399,20	1202	16978	668273,07	2239231,81
1196	16777	670386,16	2238200,29	1200	16858	669784,77	2238485,43	1200	16899	669531,77	2238691,82	1201	16939	669049,42	2238880,19	1202	16979	668277,19	2239235,89
1197	16821	670412,31	2238237,09	1200	16859	669748,88	2238514,57	1200	16900	669533,29	2238695,52	1201	16940	669044,88	2238872,71	1202	16980	668293,11	2239230,83
1197	16822	670408,45	2238231,31	1200	16860	669719,08	2238539,08	1200	16901	669534,40	2238698,90	1201	16941	669040,66	2238868,22	1202	16981	668471,79	2239127,38
1197	16823	670322,39	2238280,54	1200	16861	669698,53	2238551,97	1200	16902	669531,11	2238702,21	1201	16942	669035,04	2238863,45	1202	16982	668576,49	2239068,25
1197	16824	670330,55	2238301,01	1200	16862	669688,74	2238555,41	1200	16903	669502,96	2238714,84	1201	16943	669028,24	2238863,07	1202	16983	668607,55	2239052,98
1197	16825	670338,07	2238306,18	1200	16863	669646,72	2238548,26	1200	16904	669457,03	2238732,81	1201	16944	669018,14	2238863,92	1202	16962	668606,46	2239047,61
1197	16826	670345,59	2238309,15	1200	16864	669641,70	2238541,32	1200	16905	669453,25	2238737,32	1201	16945	669003,56	2238865,57	1203	16984	668559,42	2239193,60
1197	16827	670368,06	2238303,37	1200	16865	669636,46	2238534,10	1200	16906	669451,78	2238744,02	1201	16946	668984,06	2238869,44	1203	16985	668543,59	2239184,75
1197	16828	670411,04	2238271,20	1200	16866	669628,94	2238529,34	1200	16907	669454,49	2238748,11	1201	16947	668967,57	2238871,81	1203	16986	668534,20	2239184,00
1197	16829	670415,82	2238266,98	1200	16867	669622,54	2238528,26	1200	16908	669462,16	2238748,71	1201	16948	668954,79	2238874,16	1203	16987	668517,00	2239187,96
1197	16830	670417,98	2238257,27	1200	16868	669607,25	2238531,72	1200	16909	669457,17	2238700,05	1201	16949	668948,49	2238876,07	1203	16988	668490,72	2239190,76
1197	16831	670417,96	2238250,97	1200	16869	669600,88	2238538,14	1200	16910	669550,18	2238693,14	1201	16950	668944,71	2238881,69	1203	16989	668478,44	2239197,21
1197	16832	670416,83	2238242,37	1200	16870	669596,81	2238547,96	1200	16911	669553,05	2238684,53	1201	16951	668943,36	2238893,70	1203	16990	668473,97	2239204,32
1197	16821	670412,31	2238237,09	1200	16871	669602,86	2238559,42	1200	16912	669575,89	2238671,25	1201	16952	668946,82	2238908,68	1203	16991	668469,92	2239219,34
1198	16833	670332,99	2238386,30	1200	16872	669608,09	2238560,99	1200	16913	669641,24	2238631,38	1201	16953	668984,53	2238939,04	1203	16992	668474,59	2239236,53
1198	16834	670318,64	2238374,86	1200	16873	669648,01	2238372,96	1200	16914	669685,47	2238614,22	1201	16954	668997,24	2238940,39	1203	16993	668478,31	2239242,51
1198	16835	670298,35	2238376,83	1200	16874	669653,62	2238574,44	1200	16915	669696,59	2238593,17	1201	16955	669006,64	2238940,76	1203	16994	668489,64	2239246,47
1198	16836	670271,50	2238390,13	1200	16875	669657,85	2238579,62	1200	16916	669709,52	2238575,42	1201	16956	669038,51	2238933,03	1203	16995	668515,68	2239248,65
1198	16837	670265,15	2238399,97	1200	16876	669658,27	2238584,83	1200	16917	669716,72	2238575,00	1201	16957	669066,99	2238927,92	1203	16996	668522,64	2239249,24
1198	16838	670265,19	2238410,78	1200	16877	669654,48	2238591,64	1200	16918	669723,43	2238578,37	1201	16958	669075,17	2238923,39	1203	16997	668545,96	2239255,05
1198	16839	670265,58	2238423,38	1200	16878	669642,22	2238601,09	1200	16919	669723,57	2238588,77	1201	16959	669074,06	2238919,19	1203	16998	668556,06	2239253,79
1198	16840	670265,76	2238429,46	1200	16879	669587,25	2238634,09	1200	16920	669723,20	2238595,57	1201	16960	669067,23	2238912,22	1203	16999	668561,33	2239246,29
1198	16841	670334,74	2238389,09	1200	16880	669571,17	2238640,15	1200	16921	669726,55	2238597,37	1201	16961	669058,87	2238897,25	1203	17000	668570,95	2239225,65
1198	16833	670332,99	2238386,30	1200	16881	669538,81	2238601,45	1200	16922	669878,21	2238510,52	1201	16939	669049,42	2238880,19	1203	17001	668571,21	2239216,65
1199	16842	669900,80	2238389,78	1200	16882	669530,12	2238591,06	1200	16923	669886,93	2238499,53	1202	16962	668606,46	2239047,61	1203	17002	668568,58	2239207,66
1199	16843	669900,77	2238383,08	1200	16883	669497,50	2238612,90	1200	16924	669924,26	2238481,29	1202	16963	668533,45	2239067,70	1203	16984	668559,42	2239193,60
1199	16844	669831,17	2238421,83	1200	16884	669453,11	2238637,25	1200	16925	669931,34	2238476,76	1202	16964	668519,26	2239075,25	1204	17003	666010,58	2203048,76
1199	16845	669833,54	2238424,74	1200	16885	669469,87	2238641,29	1200	16926	669931,32	2238471,55	1202	16965	668502,39	2239081,82	1204	17004	666004,68	2203062,29
1199	16846	669840,24	2238426,21	1200	16886	669482,29	2238644,29	1200	16927	669925,70	2238467,08	1202	16966	668491,61	2239086,76	1204	17005	666031,10	2203119,98
1199	16847	669854,54	2238426,85	1200	16887	669485,32	2238652,09	1200	16928	669913,70	2238466,83	1202	16967	668482,92	2239089,39	1204	17006	666062,32	2203176,16
1199	16848	669872,14	2238424,89	1200	16888	669485,74	2238656,19	1200	16929	669890,41	2238467,03	1202	16968	668469,43	2239091,04	1204	17007	666071,47	2203188,82
1199	16849	669889,69	2238411,62	1200	16889	669484,26	2238662,20	1200	16930	669882,07	2238460,34	1202	16969	668440,68	2239102,06	1204	17008	666074,18	2203191,12
1199	16850	669898,63	2238398,49	1200	16890	669479,37	2238664,51	1200	16931	669879,85	2238454,77	1202	16970	668371,81	2239137,41	1204	17009	666082,17	2203189,19
1199	16842	669900,80	2238389,78	1200	16891	669471,99	2238666,85	1200	16932	669885,03	2238450,14	1202	16971	668363,63	2239143,56	1204	17010	666085,35	2203184,48
1200	16851	669998,54	2238399,20	1200	16892	669466,29	2238670,26	1200	16933	669901,53	2238448,19	1202	16972	668358,09	2239158,18	1204	17011	666087,43	2203178,17
1200	16852	669971,09	2238412,80	1200	16893	669460,31	2238675,89	1200	16934	669921,84	2238451,41	1202	16973	668347,35	2239170,93	1204	17012	666085,80	2203171,07
1200	16853	669926,14	2238426,98	1200	16894	669461,54	2238681,89	1200	16935	669966,39	2238439,82	1202	16974	668316,72	2239192,53	1204	17013	666079,86	2203160,79
1200	16854	669871,92	2238445,79	1200	16895	669473,29	2238695,64	1200	16936	669972,77	2238433,80	1202	16975	668295,76	2239201,72	1204	17014	666078,35	2203157,02

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
1204	17003	666010,58	2203048,76	1207	17053	666268,26	2203546,86	1211	17090	665416,84	2202277,98								
1205	17015	666167,33	2203377,47	1207	17054	666270,77	2203550,75	1211	17091	665412,46	2202283,50								
1205	17016	666126,42	2203338,70	1207	17055	666275,98	2203552,63	1211	17092	665409,20	2202293,71								
1205	17017	666122,07	2203342,43	1207	17056	666292,19	2203551,96	1211	17093	665406,84	2202304,33								
1205	17018	666106,02	2203331,19	1207	17057	666296,06	2203549,68	1211	17094	665407,15	2202309,90								
1205	17019	666085,17	2203318,17	1207	17058	666306,64	2203543,41	1211	17095	665440,87	2202334,69								
1205	17020	666084,60	2203326,48	1207	17059	666312,79	2203529,08	1211	17096	665461,69	2202332,55								
1205	17021	666111,61	2203378,57	1207	17060	666314,43	2203513,28	1211	17097	665495,04	2202330,68								
1205	17022	666124,22	2203405,56	1207	17048	666313,86	2203499,92	1211	17098	665498,70	2202328,81								
1205	17023	666135,26	2203415,99	1208	17061	666536,54	2203594,41	1211	17099	665504,65	2202325,77								
1205	17024	666245,89	2203527,91	1208	17062	666524,48	2203602,06	1211	17087	665487,54	2202311,51								
1205	17025	666249,20	2203525,30	1208	17063	666521,69	2203604,88	1212	17100	665892,48	2202990,59								
1205	17026	666252,07	2203523,02	1208	17064	666521,40	2203607,67	1212	17101	665887,81	2202981,31								
1205	17027	666257,03	2203513,80	1208	17065	666521,83	2203613,97	1212	17102	665872,61	2203028,21								
1205	17028	666255,70	2203505,61	1208	17066	666540,66	2203625,10	1212	17103	665864,27	2203041,10								
1205	17029	666250,37	2203498,54	1208	17067	666577,18	2203630,46	1212	17104	665863,64	2203042,39								
1205	17030	666238,84	2203491,67	1208	17061	666536,54	2203594,41	1212	17105	665869,81	2203052,22								
1205	17031	666235,80	2203481,08	1209	17068	666622,93	2203772,97	1212	17106	665891,24	2203086,34								
1205	17032	666255,60	2203454,61	1209	17069	666589,13	2203745,91	1212	17107	665895,97	2203084,91								
1205	17033	666255,29	2203450,97	1209	17070	666587,80	2203738,43	1212	17108	665915,07	2203083,34								
1205	17015	666167,33	2203377,47	1209	17071	666583,39	2203735,73	1212	17109	665917,07	2203082,93								
1206	17034	666373,86	2203457,34	1209	17072	666575,49	2203736,26	1212	17110	665918,64	2203076,62								
1206	17035	666343,86	2203432,94	1209	17073	666568,52	2203741,09	1212	17111	665917,52	2203071,13								
1206	17036	666334,46	2203437,71	1209	17074	666551,78	2203758,75	1212	17112	665906,09	2203039,47								
1206	17037	666321,96	2203444,06	1209	17075	666642,17	2203835,00	1212	17113	665898,58	2203010,30								
1206	17038	666319,66	2203445,66	1209	17076	666653,40	2203817,46	1212	17114	665895,61	2202996,82								
1206	17039	666317,94	2203464,67	1209	17077	666651,95	2203803,26	1212	17100	665892,48	2202990,59								
1206	17040	666329,68	2203476,32	1209	17068	666622,93	2203772,97												
1206	17041	666339,60	2203476,88	1210	17078	668172,85	2239278,60												
1206	17042	666352,70	2203479,82	1210	17079	668169,84	2239276,01												
1206	17043	666364,85	2203494,68	1210	17080	668148,45	2239277,00												
1206	17044	666371,55	2203494,54	1210	17081	668140,17	2239281,52												
1206	17045	666393,63	2203491,59	1210	17082	668103,07	2239281,48												
1206	17046	666398,44	2203490,95	1210	17083	668110,98	2239307,88												
1206	17047	666409,28	2203487,50	1210	17084	668158,54	2239293,60												
1206	17034	666373,86	2203457,34	1210	17085	668174,47	2239287,08												
1207	17048	666313,86	2203499,92	1210	17086	668174,78	2239285,39												
1207	17049	666276,06	2203468,32	1210	17078	668172,85	2239278,60												
1207	17050	666273,51	2203482,75	1211	17087	665487,54	2202311,51												
1207	17051	666271,87	2203524,64	1211	17088	665427,20	2202266,94												
1207	17052	666271,19	2203528,80	1211	17089	665421,24	2202273,29												