

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (нерестощохранные полосы лесов), на территории Усть-Удинского участкового лесничества Усть-Удинского лесничества Иркутской области**

Система координат МСК-38.3

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	612029,40	3284151,42	1	37	611739,71	3283663,65	1	73	610674,83	3282341,20	1	109	610006,32	3280303,41	1	145	609331,23	3277954,33
1	2	612027,77	3284143,05	1	38	611720,11	3283650,71	1	74	610646,85	3282264,19	1	110	609973,02	3280201,57	1	146	609328,31	3277886,11
1	3	612004,06	3284133,99	1	39	611708,34	3283641,93	1	75	610644,50	3282212,78	1	111	609961,16	3280165,29	1	147	609336,06	3277860,22
1	4	611997,10	3284127,89	1	40	611699,19	3283634,67	1	76	610642,25	3282163,38	1	112	609953,68	3280091,37	1	148	609350,68	3277811,39
1	5	611987,10	3284119,12	1	41	611688,00	3283625,26	1	77	610645,44	3282151,39	1	113	609896,61	3280019,62	1	149	609359,58	3277799,71
1	6	611991,98	3284106,10	1	42	611643,47	3283572,01	1	78	610665,30	3282076,63	1	114	609834,99	3279874,99	1	150	609392,77	3277756,14
1	7	612007,78	3284102,61	1	43	611632,60	3283550,18	1	79	610664,98	3282040,92	1	115	609796,68	3279785,07	1	151	609453,21	3277661,61
1	8	612013,02	3284102,01	1	44	611625,45	3283533,36	1	80	610661,66	3282008,47	1	116	609784,83	3279722,43	1	152	609426,06	3277560,90
1	9	612032,42	3284099,82	1	45	611613,40	3283494,31	1	81	610644,73	3281924,22	1	117	609783,20	3279713,81	1	153	609409,31	3277464,69
1	10	612065,65	3284094,94	1	46	611609,17	3283473,22	1	82	610648,28	3281848,81	1	118	609758,98	3279657,35	1	154	609361,08	3277324,58
1	11	612087,90	3284096,55	1	47	611605,26	3283433,76	1	83	610624,42	3281780,38	1	119	609731,94	3279559,45	1	155	609312,11	3277314,86
1	12	612092,72	3284075,35	1	48	611607,49	3283411,47	1	84	610623,52	3281776,55	1	120	609698,64	3279438,89	1	156	609235,31	3277280,46
1	13	612095,90	3284039,74	1	49	611604,03	3283410,17	1	85	610610,93	3281723,10	1	121	609688,27	3279383,42	1	157	609200,55	3277264,90
1	14	612096,79	3284034,80	1	50	611556,00	3283371,38	1	86	610605,71	3281700,95	1	122	609640,80	3279309,25	1	158	609152,50	3277217,60
1	15	612089,13	3284044,51	1	51	611548,49	3283363,12	1	87	610606,19	3281693,30	1	123	609596,62	3279195,21	1	159	609140,34	3277191,16
1	16	612063,10	3284051,71	1	52	611523,24	3283328,46	1	88	610611,13	3281615,30	1	124	609581,09	3278952,70	1	160	609133,37	3277192,32
1	17	612029,16	3284034,98	1	53	611500,28	3283270,22	1	89	610602,07	3281517,10	1	125	609591,54	3278827,68	1	161	609058,17	3277204,85
1	18	611999,33	3284013,33	1	54	611489,15	3283241,97	1	90	610582,46	3281485,69	1	126	609594,65	3278790,53	1	162	608910,32	3277253,34
1	19	611985,93	3284003,60	1	55	611433,35	3283182,04	1	91	610543,92	3281357,06	1	127	609584,04	3278776,81	1	163	608774,05	3277323,16
1	20	611974,31	3283974,32	1	56	611385,04	3283110,13	1	92	610534,98	3281292,10	1	128	609570,95	3278749,18	1	164	608762,97	3277327,29
1	21	611980,36	3283956,65	1	57	611321,52	3283066,39	1	93	610519,79	3281262,26	1	129	609557,79	3278721,39	1	165	608750,37	3277328,67
1	22	611999,18	3283939,45	1	58	611244,82	3283000,81	1	94	610495,85	3281193,43	1	130	609555,52	3278716,59	1	166	608657,22	3277327,06
1	23	612001,31	3283938,11	1	59	611242,05	3282998,45	1	95	610441,38	3281150,27	1	131	609548,37	3278650,35	1	167	608653,72	3277326,88
1	24	611988,08	3283926,41	1	60	611192,64	3282995,72	1	96	610386,83	3281062,22	1	132	609556,47	3278616,71	1	168	608543,39	3277317,23
1	25	611936,39	3283872,62	1	61	611129,80	3282973,32	1	97	610325,28	3280995,88	1	133	609567,53	3278570,79	1	169	608531,76	3277313,55
1	26	611927,58	3283855,48	1	62	611077,82	3282931,51	1	98	610316,24	3280986,14	1	134	609614,48	3278496,84	1	170	608514,01	3277232,54
1	27	611922,40	3283844,11	1	63	611037,62	3282863,09	1	99	610302,93	3280956,18	1	135	609618,77	3278365,37	1	171	608519,47	3277227,15
1	28	611913,29	3283802,51	1	64	610983,07	3282839,53	1	100	610252,74	3280843,26	1	136	609593,91	3278261,13	1	172	608523,60	3277224,24
1	29	611902,40	3283774,35	1	65	610924,64	3282788,86	1	101	610221,98	3280811,26	1	137	609582,42	3278239,32	1	173	608547,75	3277217,08
1	30	611891,17	3283762,50	1	66	610892,04	3282727,71	1	102	610193,19	3280781,31	1	138	609541,15	3278196,26	1	174	608552,11	3277217,27
1	31	611876,22	3283742,42	1	67	610870,37	3282700,33	1	103	610136,56	3280654,10	1	139	609509,26	3278123,36	1	175	608660,69	3277226,77
1	32	611872,53	3283740,71	1	68	610867,25	3282696,37	1	104	610130,86	3280641,29	1	140	609474,40	3278112,67	1	176	608739,59	3277228,13
1	33	611856,90	3283732,56	1	69	610838,24	3282634,57	1	105	610121,52	3280573,76	1	141	609412,12	3278079,72	1	177	608819,76	3277187,05
1	34	611823,99	3283708,75	1	70	610819,03	3282621,01	1	106	610109,17	3280484,47	1	142	609398,83	3278064,76	1	178	608819,78	3277187,04
1	35	611803,46	3283690,50	1	71	610754,35	3282567,70	1	107	610048,12	3280377,02	1	143	609356,95	3278017,60	1	179	608868,21	3277162,23
1	36	611793,33	3283678,05	1	72	610720,53	3282510,08	1	108	610017,61	3280323,29	1	144	609349,87	3278000,19	1	180	608875,43	3277159,21

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
1	181	608917,67	3277145,18	1	222	608237,23	3275696,21	1	263	607308,01	3274999,65	1	304	606634,46	3273960,73	1	345	606671,52	3275232,94
1	182	609030,61	3277108,32	1	223	608234,75	3275695,52	1	264	607285,70	3275014,52	1	305	606640,50	3273935,63	1	346	606871,46	3275426,91
1	183	609072,85	3277094,26	1	224	608199,81	3275685,75	1	265	607268,50	3274998,72	1	306	606625,34	3273884,80	1	347	606929,14	3275465,97
1	184	609111,86	3277089,20	1	225	608171,45	3275658,79	1	266	607246,65	3274948,98	1	307	606602,66	3273898,61	1	348	607104,09	3275555,31
1	185	609109,67	3277065,25	1	226	608163,32	3275632,53	1	267	607242,01	3274913,19	1	308	606506,78	3273933,79	1	349	607161,84	3275581,94
1	186	609133,84	3276978,33	1	227	608170,24	3275615,10	1	268	607239,68	3274825,80	1	309	606364,84	3274015,32	1	350	607252,73	3275620,08
1	187	609150,26	3276955,90	1	228	608175,41	3275602,08	1	269	607248,98	3274761,18	1	310	606284,90	3274044,61	1	351	607378,34	3275717,41
1	188	609174,06	3276923,38	1	229	608193,53	3275570,93	1	270	607277,80	3274703,54	1	311	606181,68	3274047,43	1	352	607453,89	3275778,31
1	189	609180,72	3276760,53	1	230	608243,04	3275520,50	1	271	607257,08	3274634,60	1	312	606100,15	3274017,64	1	353	607575,64	3275874,14
1	190	609137,98	3276728,63	1	231	608263,49	3275491,45	1	272	607258,68	3274606,22	1	313	606097,70	3274016,75	1	354	607654,15	3275957,70
1	191	609132,24	3276721,28	1	232	608283,25	3275457,28	1	273	607253,63	3274606,39	1	314	606073,02	3273999,66	1	355	607743,24	3276037,56
1	192	609089,69	3276666,85	1	233	608287,21	3275411,30	1	274	607219,23	3274589,66	1	315	606011,11	3274023,02	1	356	607758,26	3276051,02
1	193	609070,06	3276658,52	1	234	608255,53	3275407,61	1	275	607161,12	3274521,79	1	316	605955,33	3274056,49	1	357	607771,20	3276076,23
1	194	609015,60	3276620,07	1	235	608233,37	3275404,95	1	276	607123,94	3274484,60	1	317	605888,86	3274095,07	1	358	607853,91	3276185,78
1	195	608976,83	3276565,86	1	236	608172,21	3275374,69	1	277	607061,18	3274474,38	1	318	605843,30	3274134,11	1	359	607872,56	3276252,09
1	196	608957,98	3276502,02	1	237	608165,36	3275367,61	1	278	606941,25	3274476,70	1	319	605817,74	3274174,55	1	360	607902,27	3276314,08
1	197	608943,54	3276453,08	1	238	608124,79	3275325,63	1	279	606897,10	3274471,59	1	320	605712,22	3274257,30	1	361	607930,87	3276368,32
1	198	608924,01	3276419,62	1	239	608122,24	3275319,59	1	280	606870,13	3274448,35	1	321	605651,32	3274339,11	1	362	608061,74	3276537,72
1	199	608874,27	3276264,19	1	240	608094,57	3275254,21	1	281	606841,78	3274375,83	1	322	605605,77	3274379,08	1	363	608110,65	3276585,99
1	200	608858,61	3276046,72	1	241	608020,48	3275233,23	1	282	606815,75	3274300,53	1	323	605587,18	3274391,64	1	364	608144,88	3276609,71
1	201	608803,53	3276055,62	1	242	607966,48	3275193,00	1	283	606795,76	3274273,10	1	324	605565,33	3274452,99	1	365	608162,10	3276663,50
1	202	608734,98	3276045,45	1	243	607921,37	3275124,06	1	284	606772,52	3274271,24	1	325	605540,23	3274479,95	1	366	608190,40	3276727,44
1	203	608672,60	3276016,59	1	244	607775,35	3275002,39	1	285	606754,39	3274287,51	1	326	605521,17	3274501,80	1	367	608209,56	3276792,34
1	204	608658,35	3276002,53	1	245	607754,89	3274966,03	1	286	606758,11	3274317,73	1	327	605524,42	3274533,88	1	368	608284,01	3276965,86
1	205	608635,25	3275979,73	1	246	607740,79	3274940,97	1	287	606775,77	3274382,80	1	328	605506,76	3274562,70	1	369	608317,99	3277018,62
1	206	608623,69	3275968,32	1	247	607729,70	3274871,38	1	288	606767,87	3274424,17	1	329	605486,57	3274570,70	1	370	608313,02	3277138,34
1	207	608593,98	3275906,33	1	248	607699,12	3274809,77	1	289	606746,95	3274462,29	1	330	605598,38	3274651,34	1	371	608319,81	3277212,35
1	208	608592,55	3275892,25	1	249	607667,99	3274800,89	1	290	606719,06	3274480,42	1	331	605634,31	3274668,95	1	372	608389,68	3277473,61
1	209	608587,04	3275837,94	1	250	607604,65	3274818,21	1	291	606683,27	3274484,14	1	332	605642,26	3274674,45	1	373	608425,72	3277551,95
1	210	608589,59	3275826,08	1	251	607445,30	3274820,46	1	292	606660,96	3274471,59	1	333	605823,19	3274768,18	1	374	608459,68	3277617,60
1	211	608603,55	3275761,66	1	252	607377,71	3274803,56	1	293	606644,69	3274444,16	1	334	605907,17	3274798,86	1	375	608489,98	3277656,77
1	212	608572,04	3275755,08	1	253	607352,00	3274786,15	1	294	606645,62	3274334,46	1	335	605908,06	3274799,18	1	376	608545,03	3277727,93
1	213	608560,10	3275749,17	1	254	607364,26	3274811,39	1	295	606636,32	3274280,54	1	336	606199,45	3274846,47	1	377	608540,46	3277747,19
1	214	608511,24	3275724,95	1	255	607388,43	3274851,36	1	296	606611,68	3274246,60	1	337	606203,53	3274847,13	1	378	608529,04	3277920,32
1	215	608464,02	3275676,23	1	256	607379,60	3274877,39	1	297	606567,52	3274200,59	1	338	606306,75	3274844,31	1	379	608531,96	3277988,54
1	216	608434,56	3275611,07	1	257	607368,76	3274887,33	1	298	606534,98	3274154,10	1	339	606484,62	3274810,44	1	380	608590,12	3278255,60
1	217	608417,12	3275634,39	1	258	607362,86	3274892,73	1	299	606521,50	3274122,03	1	340	606491,20	3274865,73	1	381	608615,84	3278318,87
1	218	608391,79	3275640,89	1	259	607327,54	3274902,49	1	300	606534,52	3274100,65	1	341	606513,36	3274939,16	1	382	608664,13	3278417,60
1	219	608325,55	3275630,43	1	260	607312,66	3274921,09	1	301	606570,78	3274079,73	1	342	606586,42	3275108,03	1	383	608758,79	3278548,83
1	220	608308,12	3275637,17	1	261	607314,19	3274933,82	1	302	606592,80	3274030,17	1	343	606612,76	3275148,72	1	384	608759,25	3278549,35
1	221	608258,15	3275683,89	1	262	607317,78	3274964,32	1	303	606604,25	3274004,42	1	344	606630,73	3275176,47	1	385	608752,99	3278736,20

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	386	608760,14	3278802,44	1	427	609793,05	3280550,77	1	468	609855,64	3282018,87	1	509	611901,22	3284102,59	1	549	608397,60	3276610,78
1	387	608783,87	3278886,57	1	428	609752,61	3280547,98	1	469	609854,40	3282024,46	1	510	611931,78	3284119,35	1	550	608411,54	3276626,12
1	388	608782,73	3279003,83	1	429	609684,28	3280507,07	1	470	609843,08	3282199,85	1	511	611967,59	3284136,32	1	551	608448,73	3276625,19
1	389	608798,26	3279246,34	1	430	609658,71	3280504,75	1	471	609847,68	3282300,66	1	512	611985,70	3284144,91	1	552	608488,24	3276629,38
1	390	608850,64	3279484,21	1	431	609548,08	3280527,53	1	472	609888,93	3282507,29	1	513	612002,90	3284149,56	1	553	608509,16	3276639,14
1	391	608870,13	3279534,51	1	432	609535,53	3280544,26	1	473	609894,94	3282537,38	1	514	612029,40	3284151,42	1	554	608516,13	3276657,27
1	392	608894,82	3279598,25	1	433	609543,90	3280558,67	1	474	609911,41	3282582,71	1	515	608560,76	3276733,50	1	555	608499,40	3276674,47
1	393	608937,06	3279686,46	1	434	609565,74	3280563,78	1	475	609948,30	3282719,05	1	516	608643,96	3276724,67	1	556	608478,95	3276700,96
1	394	608987,85	3279870,34	1	435	609617,34	3280574,94	1	476	610027,71	3282910,08	1	517	608730,89	3276714,91	1	557	608491,96	3276714,91
1	395	609013,97	3279944,79	1	436	609656,85	3280586,56	1	477	610030,60	3282915,04	1	518	608752,27	3276692,13	1	558	608560,76	3276733,50
1	396	609060,69	3280098,64	1	437	609680,09	3280608,41	1	478	610064,42	3282972,66	1	519	608756,92	3276664,24	1	559	608307,89	3275948,39
1	397	609126,42	3280252,91	1	438	609679,63	3280640,95	1	479	610192,04	3283122,31	1	520	608735,54	3276638,21	1	560	608357,16	3275938,16
1	398	609133,44	3280253,74	1	439	609652,20	3280689,76	1	480	610209,66	3283148,26	1	521	608691,38	3276616,36	1	561	608429,67	3275880,05
1	399	609141,34	3280243,97	1	440	609610,37	3280704,63	1	481	610218,69	3283165,21	1	522	608623,98	3276609,85	1	562	608474,76	3275806,61
1	400	609146,46	3280209,58	1	441	609543,43	3280706,49	1	482	610231,82	3283188,86	1	523	608564,01	3276620,08	1	563	608498,00	3275743,86
1	401	609161,80	3280199,35	1	442	609459,01	3280698,98	1	483	610301,32	3283273,06	1	524	608540,31	3276617,29	1	564	608478,95	3275721,08
1	402	609180,39	3280205,39	1	443	609449,53	3280698,12	1	484	610400,57	3283393,30	1	525	608528,22	3276600,56	1	565	608443,15	3275722,94
1	403	609207,35	3280225,38	1	444	609384,92	3280680,46	1	485	610459,01	3283443,97	1	526	608544,02	3276575,92	1	566	608388,30	3275761,05
1	404	609240,35	3280233,75	1	445	609317,52	3280700,23	1	486	610506,30	3283473,69	1	527	608605,85	3276530,37	1	567	608326,94	3275814,51
1	405	609310,55	3280231,89	1	446	609300,30	3280674,99	1	487	610576,41	3283554,88	1	528	608628,16	3276495,04	1	568	608279,99	3275869,36
1	406	609325,71	3280231,74	1	447	609310,71	3280698,54	1	488	610610,47	3283582,28	1	529	608616,54	3276471,80	1	569	608269,30	3275908,41
1	407	609358,89	3280231,42	1	448	609337,75	3280746,13	1	489	610721,02	3283575,67	1	530	608611,43	3276430,42	1	570	608277,67	3275935,83
1	408	609398,87	3280232,82	1	449	609338,40	3280750,90	1	490	610721,14	3283575,66	1	531	608641,64	3276363,49	1	571	608307,89	3275948,39
1	409	609443,03	3280254,67	1	450	609400,00	3280966,63	1	491	610906,23	3283565,33	1	532	608656,98	3276265,41	2	572	590050,82	3248623,68
1	410	609468,13	3280289,06	1	451	609462,33	3281106,65	1	492	610907,90	3283565,28	1	533	608650,47	3276207,77	2	573	590065,23	3248590,21
1	411	609479,28	3280321,14	1	452	609500,37	3281181,31	1	493	610911,44	3283565,49	1	534	608626,30	3276188,71	2	574	590060,12	3248555,35
1	412	609469,52	3280362,04	1	453	609566,81	3281269,69	1	494	610966,87	3283572,06	1	535	608595,16	3276194,29	2	575	590129,37	3248479,58
1	413	609479,28	3280389,47	1	454	609585,19	3281311,04	1	495	610972,33	3283573,24	1	536	608557,97	3276237,05	2	576	590067,08	3248472,14
1	414	609501,20	3280406,50	1	455	609623,42	3281386,14	1	496	611005,22	3283583,58	1	537	608537,05	3276296,55	2	577	590025,72	3248482,37
1	415	609516,93	3280418,75	1	456	609637,32	3281404,97	1	497	611007,95	3283584,58	1	538	608504,05	3276344,89	2	578	589996,43	3248509,79
1	416	609560,17	3280444,79	1	457	609729,79	3281530,27	1	498	611065,66	3283609,08	1	539	608454,31	3276390,91	2	579	589983,41	3248546,51
1	417	609612,23	3280448,50	1	458	609747,62	3281549,49	1	499	611138,55	3283640,02	1	540	608392,49	3276476,91	2	580	589983,41	3248582,30
1	418	609654,53	3280447,57	1	459	609761,32	3281571,59	1	500	611140,84	3283641,11	1	541	608352,97	3276519,21	2	581	589989,46	3248609,73
1	419	609706,12	3280423,87	1	460	609779,01	3281591,46	1	501	611274,25	3283711,57	1	542	608310,67	3276536,87	2	582	590013,63	3248622,75
1	420	609740,06	3280400,63	1	461	609785,53	3281613,24	1	502	611275,24	3283712,12	1	543	608308,35	3276553,61	2	583	590050,82	3248623,68
1	421	609767,02	3280387,61	1	462	609785,54	3281613,24	1	503	611275,81	3283712,46	1	544	608319,04	3276565,69	3	584	593175,31	3248819,99
1	422	609788,40	3280393,19	1	463	609811,46	3281699,77	1	504	611433,39	3283808,13	1	545	608353,44	3276577,78	3	585	593176,17	3248767,00
1	423	609876,72	3280442,46	1	464	609827,02	3281884,37	1	505	611628,59	3283921,69	1	546	608377,61	3276577,31	3	586	593187,37	3248738,55
1	424	609894,39	3280460,13	1	465	609845,73	3281963,80	1	506	611628,75	3283921,78	1	547	608398,99	3276579,17	3	587	593178,73	3248738,03
1	425	609892,06	3280480,58	1	466	609853,48	3281990,41	1	507	611837,19	3284044,78	1	548	608407,36	3276585,68	3	588	593154,56	3248745,93
1	426	609829,77	3280541,94	1	467	609854,40	3282002,54	1	508	611887,24	3284079,13	1	549	608404,57	3276599,16	3	589	593135,03	3248766,85

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
3	587	593126,20	3248781,72	7	624	592189,37	3249106,14	11	661	593398,13	3249598,45	11	700	593300,40	3249641,10	14	735	588463,85	3249703,97
3	588	593140,15	3248801,25	7	625	592171,93	3249108,52	11	662	593366,82	3249576,18	11	701	593299,77	3249645,17	14	736	588390,87	3249688,63
3	589	593166,18	3248818,45	7	626	592165,27	3249060,14	11	663	593366,72	3249579,96	11	696	593299,96	3249645,32	14	737	588305,81	3249685,37
3	581	593175,31	3248819,99	7	627	592161,89	3249060,16	11	664	593366,77	3249583,08	11	702	593287,36	3249656,16	14	738	588263,04	3249705,36
4	590	591139,94	3248943,49	7	628	592125,71	3249065,82	11	665	593367,02	3249604,25	11	703	593290,40	3249656,14	14	739	588257,93	3249717,45
4	591	591227,33	3248875,16	7	629	592132,29	3249113,95	11	666	593351,09	3249604,17	11	704	593290,40	3249655,76	14	740	588310,92	3249737,44
4	592	591334,24	3248810,54	7	630	592092,66	3249119,38	11	667	593346,97	3249603,82	11	705	593287,36	3249655,78	14	732	588536,37	3249776,48
4	593	591289,62	3248738,49	7	631	592088,74	3249090,93	11	668	593346,67	3249565,69	11	702	593287,36	3249656,16	15	741	587052,00	3249945,47
4	594	591264,05	3248742,21	7	632	592082,40	3249101,30	11	669	593318,18	3249562,66	11	706	593249,33	3249656,12	15	742	587052,28	3249945,19
4	595	591126,46	3248850,99	7	620	592074,50	3249154,99	11	670	593305,62	3249569,63	11	707	593249,34	3249655,81	15	743	587077,31	3249938,48
4	596	591092,53	3248897,93	8	633	591664,28	3249134,07	11	671	593304,67	3249586,45	11	708	593249,35	3249655,12	15	744	587088,37	3249938,48
4	597	591094,85	3248917,46	8	634	591693,56	3249123,85	11	672	593304,62	3249587,26	11	709	593248,35	3249655,10	15	745	587107,38	3249943,58
4	590	591139,94	3248943,49	8	635	591710,76	3249094,56	11	673	593303,28	3249588,07	11	710	593248,33	3249656,10	15	746	587494,62	3249788,13
5	598	590801,07	3249151,27	8	636	591707,04	3249073,18	11	674	593304,28	3249588,15	11	706	593249,33	3249656,12	15	747	587320,15	3249769,02
5	599	590833,14	3249125,71	8	637	591682,87	3249062,95	11	675	593304,20	3249589,15	11	711	593306,24	3249656,30	15	748	587048,52	3249717,98
5	600	590884,74	3249083,87	8	638	591648,01	3249062,95	11	676	593303,20	3249589,07	11	712	593306,30	3249656,02	15	749	587054,46	3249774,62
5	601	590873,59	3249058,77	8	639	591612,68	3249088,05	11	677	593303,27	3249588,09	11	713	593303,09	3249655,36	15	741	587052,00	3249945,47
5	602	590852,20	3249047,61	8	640	591612,68	3249122,45	11	678	593302,83	3249588,75	11	714	593303,03	3249655,64	16	750	597057,76	3249922,28
5	603	590783,87	3249034,60	8	641	591629,88	3249130,82	11	679	593304,30	3249590,34	11	711	593306,24	3249656,30	16	751	597082,92	3249912,22
5	604	590712,29	3249008,10	8	633	591664,28	3249134,07	11	680	593303,69	3249595,22	12	715	586799,73	3249749,06	16	752	597223,77	3249880,14
5	605	590678,82	3249014,61	9	642	590135,22	3249274,85	11	681	593300,60	3249595,15	12	716	586816,92	3249738,83	16	753	597228,58	3249879,62
5	606	590668,59	3249047,15	9	643	590135,42	3249247,49	11	682	593293,94	3249594,99	12	717	586819,71	3249716,05	16	754	597174,30	3249847,46
5	607	590678,82	3249067,60	9	644	590114,97	3249178,70	11	683	593288,46	3249595,08	12	718	586792,58	3249674,31	16	755	597136,44	3249830,07
5	608	590739,71	3249109,44	9	645	590088,94	3249129,89	11	684	593279,69	3249595,08	12	719	586688,46	3249662,50	16	756	597101,98	3249841,12
5	609	590771,79	3249150,34	9	646	590047,56	3249105,72	11	685	593273,15	3249594,74	12	720	586666,11	3249669,46	16	757	597073,03	3249904,36
5	598	590801,07	3249151,27	9	647	590003,40	3249116,87	11	686	593240,09	3249649,58	12	721	586683,05	3249705,83	16	750	597057,76	3249922,28
6	610	591034,14	3249187,70	9	648	589984,81	3249158,24	11	687	593203,83	3249682,12	12	722	586716,52	3249730,00	17	758	597655,21	3250521,64
6	611	591034,89	3249186,60	9	649	589991,78	3249198,69	11	688	593168,97	3249748,13	12	723	586762,54	3249743,94	17	759	597696,51	3250485,83
6	612	591040,93	3249159,64	9	650	590029,09	3249251,09	11	689	593160,21	3249782,41	12	715	586799,73	3249749,06	17	760	597728,59	3250423,08
6	613	591037,67	3249126,64	9	642	590135,22	3249274,85	11	690	593169,76	3249784,96	13	724	586612,86	3249778,81	17	761	597776,00	3250366,36
6	614	591019,78	3249041,34	10	651	592171,77	3249148,82	11	691	593255,94	3249800,02	13	725	586631,92	3249765,79	17	762	597835,50	3250316,16
6	615	590882,88	3249124,78	10	652	592180,72	3249148,25	11	656	593291,56	3249801,27	13	726	586634,24	3249732,79	17	763	597865,71	3250257,13
6	616	590870,80	3249155,92	10	653	592185,76	3249124,33	11	692	593348,41	3249656,96	13	727	586626,80	3249705,36	17	764	597875,94	3250228,77
6	617	590873,27	3249157,64	10	654	592180,00	3249127,08	11	693	593348,43	3249655,96	13	728	586614,01	3249680,82	17	765	598033,59	3250304,80
6	618	590944,98	3249123,05	10	655	592170,74	3249142,30	11	694	593347,43	3249655,94	13	729	586536,00	3249683,10	17	766	598040,32	3250277,34
6	619	590952,12	3249130,12	10	651	592171,77	3249148,82	11	695	593347,41	3249656,94	13	730	586539,88	3249691,42	17	767	598046,79	3250242,62
6	610	591034,14	3249187,70	11	656	593291,56	3249801,27	11	692	593348,41	3249656,96	13	731	586578,93	3249753,71	17	768	598024,66	3250238,56
7	620	592074,50	3249154,99	11	657	593317,49	3249743,28	11	696	593299,96	3249645,32	13	724	586612,86	3249778,81	17	769	597883,45	3250171,70
7	621	592146,76	3249150,40	11	658	593318,65	3249740,69	11	697	593304,39	3249643,37	14	732	588536,37	3249776,48	17	770	597803,08	3250100,72
7	622	592172,94	3249116,65	11	659	593366,99	3249683,05	11	698	593304,40	3249643,12	14	733	588569,37	3249754,17	17	771	597765,81	3250041,49
7	623	592188,86	3249109,62	11	660	593403,25	3249644,47	11	699	593300,61	3249641,00	14	734	588517,31	3249723,49	17	772	597750,99	3249975,44



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
17	773	597705,36	3249970,74	18	813	596373,86	3250025,51	19	832	587253,41	3250324,53	21	892	587172,39	3250555,26	25	929	599035,80	3250537,50
17	774	597643,88	3249954,22	18	814	596326,42	3250057,56	20	853	587964,23	3250510,54	21	893	587233,05	3250564,26	25	930	598809,94	3250507,35
17	775	597518,98	3249939,39	18	815	596323,32	3250072,40	20	854	588011,25	3250490,14	21	894	587347,86	3250576,83	25	931	598809,80	3250507,68
17	776	597443,18	3249911,18	18	816	596332,49	3250091,82	20	855	588238,92	3250340,83	21	895	587357,53	3250559,74	25	932	598787,03	3250590,42
17	777	597408,56	3249909,33	18	817	596343,59	3250094,13	20	856	588288,66	3250294,36	21	896	587397,51	3250540,68	25	933	598779,12	3250656,43
17	778	597372,05	3250012,16	18	818	596378,39	3250100,70	20	857	588433,55	3250112,04	21	897	587420,29	3250550,44	25	934	598793,53	3250698,73
17	779	597382,74	3250037,72	18	819	596380,52	3250101,15	20	858	588193,78	3250248,53	21	898	587429,11	3250585,73	25	935	598822,82	3250735,45
17	780	597530,10	3250098,15	18	820	596420,28	3250110,46	20	859	587971,12	3250358,46	21	899	587435,20	3250586,40	25	936	598891,85	3250784,49
17	781	597657,00	3250152,07	18	821	596423,22	3250111,24	20	860	587889,78	3250415,17	21	862	587561,97	3250588,75	25	937	599185,86	3250934,66
17	782	597683,96	3250191,58	18	822	596445,64	3250117,95	20	861	587890,24	3250436,56	22	900	597928,70	3250490,23	25	923	599186,54	3250935,01
17	783	597701,62	3250193,44	18	823	596448,15	3250118,77	20	853	587964,23	3250510,54	22	901	597933,18	3250481,24	26	938	597883,66	3251570,42
17	784	597724,40	3250117,21	18	824	596516,97	3250143,39	21	862	587561,97	3250588,75	22	902	597980,49	3250435,28	26	939	597889,19	3251519,63
17	785	597823,88	3250149,28	18	825	596592,58	3250169,25	21	863	587527,20	3250538,82	22	903	597946,60	3250417,96	26	940	597901,97	3251474,07
17	786	597809,36	3250189,73	18	826	596593,29	3250169,50	21	864	587525,81	3250499,31	22	904	597910,80	3250403,09	26	941	597944,27	3251368,10
17	787	597787,62	3250250,15	18	827	596634,97	3250184,45	21	865	587549,05	3250483,50	22	905	597892,21	3250413,31	26	942	598008,60	3251248,02
17	788	597765,77	3250254,80	18	828	596652,08	3250188,92	21	866	587578,80	3250480,25	22	906	597894,53	3250438,88	26	943	598020,80	3251194,56
17	789	597725,80	3250242,72	18	829	596679,05	3250194,01	21	867	587621,10	3250499,31	22	900	597928,70	3250490,23	26	944	598019,18	3251179,05
17	790	597693,72	3250228,77	18	830	596694,49	3250195,59	21	868	587638,76	3250486,29	23	907	587728,06	3250572,70	26	945	598017,90	3251166,67
17	791	597650,03	3250324,06	18	831	596716,40	3250196,75	21	869	587651,78	3250443,06	23	908	587817,49	3250553,59	26	946	598037,07	3251134,13
17	792	597574,98	3250500,75	18	795	596815,23	3250197,42	21	870	587652,71	3250401,69	23	909	587779,61	3250470,95	26	947	598077,16	3251069,63
17	793	597621,80	3250512,37	19	832	587253,41	3250324,53	21	871	587605,76	3250369,62	23	910	587754,04	3250448,18	26	948	598093,43	3251035,93
17	794	597623,15	3250512,73	19	833	587281,30	3250318,49	21	872	587518,83	3250326,85	23	911	587730,80	3250447,71	26	949	598091,11	3250992,93
17	758	597655,21	3250521,64	19	834	587299,43	3250302,68	21	873	587471,88	3250311,98	23	912	587721,04	3250467,70	26	950	598072,57	3250938,12
18	795	596815,23	3250197,42	19	835	587294,78	3250277,12	21	874	587437,95	3250315,23	23	913	587738,70	3250524,41	26	951	598032,59	3250907,91
18	796	596885,36	3250152,77	19	836	587267,35	3250245,04	21	875	587426,79	3250336,62	23	907	587728,06	3250572,70	26	952	597978,67	3250886,06
18	797	596946,72	3250104,66	19	837	587225,52	3250188,33	21	876	587436,56	3250369,15	24	914	584644,73	3250623,89	26	953	597957,75	3250869,32
18	798	596953,23	3250077,70	19	838	587180,66	3250122,91	21	877	587450,04	3250397,04	24	915	584675,87	3250607,62	26	954	597973,56	3250853,98
18	799	596946,26	3250042,37	19	839	587169,74	3250106,98	21	878	587436,09	3250420,29	24	916	584708,41	3250565,32	26	955	598001,57	3250844,22
18	800	596923,07	3249998,56	19	840	587161,54	3250076,71	21	879	587406,81	3250441,20	24	917	584728,95	3250541,49	26	956	598007,68	3250811,37
18	801	596906,14	3250001,86	19	841	587108,80	3250094,26	21	880	587377,52	3250447,71	24	918	584687,64	3250482,15	26	957	597971,61	3250796,19
18	802	596839,89	3249992,27	19	842	587105,65	3250101,71	21	881	587385,42	3250420,29	24	919	584684,46	3250482,58	26	958	597970,36	3250795,64
18	803	596805,64	3249974,23	19	843	587087,33	3250120,08	21	882	587380,78	3250394,26	24	920	584624,27	3250563,92	26	959	597904,11	3250765,62
18	804	596756,60	3249999,61	19	844	587068,55	3250126,40	21	883	587358,93	3250355,21	24	921	584609,86	3250602,04	26	960	597903,13	3250765,15
18	805	596744,05	3250023,31	19	845	587059,64	3250127,53	21	884	587327,78	3250336,15	24	922	584622,41	3250621,56	26	961	597840,88	3250735,29
18	806	596720,35	3250053,53	19	846	587053,39	3250127,91	21	885	587309,19	3250345,59	24	914	584644,73	3250623,89	26	962	597760,99	3250700,83
18	807	596662,71	3250060,04	19	847	587050,64	3250127,17	21	886	587291,06	3250363,11	25	923	599186,54	3250935,01	26	963	597755,79	3250698,22
18	808	596648,30	3250110,70	19	848	587047,95	3250151,14	21	887	587279,91	3250431,44	25	924	599177,23	3250904,42	26	964	597752,56	3250696,17
18	809	596601,35	3250111,63	19	849	587058,64	3250174,39	21	888	587262,24	3250464,91	25	925	599180,59	3250836,00	26	965	597719,17	3250673,34
18	810	596425,64	3250092,57	19	850	587083,74	3250205,99	21	889	587218,55	3250495,59	25	926	599206,85	3250772,73	26	966	597639,13	3250641,20
18	811	596377,76	3250082,35	19	851	587143,24	3250243,18	21	890	587147,43	3250534,64	25	927	599206,50	3250701,94	26	967	597616,22	3250638,48
18	812	596369,39	3250038,19	19	852	587197,16	3250288,74	21	891	587116,72	3250544,80	25	928	599176,13	3250666,12	26	968	597615,02	3250638,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
26	969	597533,22	3250626,60	26	1009	597777,39	3251105,93	27	1049	584303,70	3251750,18	27	1090	583942,29	3251244,86	29	1129	586549,41	3251534,97
26	970	597523,53	3250623,24	26	1003	597798,31	3251113,36	27	1050	584307,90	3251747,45	27	1091	583870,53	3251262,11	29	1130	586570,33	3251515,22
26	971	597523,13	3250624,35	27	1010	582787,47	3251933,49	27	1051	584332,93	3251740,74	27	1092	583628,81	3251401,56	29	1131	586579,71	3251509,50
26	972	597613,77	3250659,21	27	1011	582826,98	3251910,73	27	1052	584357,96	3251747,45	27	1093	583506,80	3251441,08	29	1132	586633,63	3251246,31
26	973	597619,35	3250685,25	27	1012	582829,13	3251909,63	27	1053	584361,46	3251749,68	27	1094	583186,06	3251562,86	29	1133	586643,58	3251086,67
26	974	597597,50	3250712,21	27	1013	582834,07	3251904,68	27	1054	584367,38	3251753,79	27	1095	582969,44	3251678,61	29	1134	586499,44	3251026,44
26	975	597568,68	3250717,78	27	1014	582839,00	3251902,19	27	1055	584369,38	3251755,97	27	1096	582858,81	3251767,39	29	1135	586489,68	3251065,48
26	976	597518,01	3250690,82	27	1015	582840,90	3251901,35	27	1056	584396,50	3251726,02	27	1097	582812,33	3251764,14	29	1136	586480,84	3251092,45
26	977	597450,61	3250669,91	27	1016	582843,90	3251900,15	27	1057	584507,13	3251646,07	27	1098	582777,00	3251765,53	29	1137	586442,73	3251127,77
26	978	597310,23	3250720,57	27	1017	582847,69	3251898,77	27	1058	584555,94	3251600,98	27	1099	582749,57	3251771,11	29	1138	586337,91	3251186,11
26	979	597228,88	3250729,87	27	1018	582864,79	3251895,76	27	1059	584599,64	3251554,03	27	1100	582730,05	3251791,10	29	1139	586294,91	3251216,56
26	980	597171,59	3250743,81	27	1019	582876,46	3251898,89	27	1060	584628,92	3251493,60	27	1101	582733,77	3251827,36	29	1140	586290,03	3251238,64
26	981	597126,74	3250766,36	27	1020	583101,48	3251851,44	27	1061	584730,72	3251421,09	27	1102	582740,28	3251854,32	29	1141	586297,00	3251266,76
26	982	597115,93	3250789,37	27	1021	583104,35	3251850,92	27	1062	584828,34	3251348,11	27	1103	582762,59	3251894,29	29	1142	586292,12	3251278,38
26	983	597115,91	3250790,03	27	1022	583160,67	3251842,43	27	1063	584865,06	3251310,92	27	1104	582787,47	3251933,49	29	1143	586270,04	3251300,46
26	984	597124,30	3250829,81	27	1023	583192,69	3251814,21	27	1064	584955,70	3251210,98	28	1104	586013,45	3251233,06	29	1144	586254,00	3251316,27
26	985	597131,27	3250839,57	27	1024	583321,61	3251711,51	27	1065	585040,30	3251111,97	28	1105	586051,80	3251230,74	29	1145	586251,91	3251341,37
26	986	597211,68	3250859,10	27	1025	583368,79	3251663,23	27	1066	585110,96	3251024,58	28	1106	586102,93	3251213,30	29	1146	586270,04	3251351,83
26	987	597327,43	3250863,28	27	1026	583373,71	3251656,93	27	1067	585105,85	3250999,48	28	1107	586190,09	3251176,12	29	1147	586288,17	3251347,88
26	988	597425,97	3250874,90	27	1027	583390,43	3251648,00	27	1068	585080,75	3250964,15	28	1108	586317,92	3251112,20	29	1148	586315,36	3251323,24
26	989	597554,73	3250913,02	27	1028	583435,14	3251612,65	27	1069	585081,68	3250931,61	28	1109	586413,21	3251063,39	29	1149	586358,59	3251292,09
26	990	597590,99	3250917,67	27	1029	583495,02	3251596,53	27	1070	585090,31	3250913,31	28	1110	586435,29	3251022,72	29	1150	586416,00	3251293,95
26	991	597672,34	3250938,58	27	1030	583528,28	3251582,56	27	1071	585048,74	3250850,22	28	1111	586430,64	3250983,21	29	1151	586469,92	3251277,92
26	992	597682,10	3250951,60	27	1031	583623,91	3251559,98	27	1072	585017,84	3250762,36	28	1112	586358,59	3250946,02	29	1152	586547,78	3251250,26
26	993	597675,13	3250966,47	27	1032	583713,73	3251533,13	27	1073	584950,92	3250642,97	28	1113	586259,81	3250994,83	29	1153	586565,91	3251247,93
26	994	597654,68	3250968,80	27	1033	583888,79	3251443,71	27	1074	584937,58	3250648,06	28	1114	586179,63	3251029,69	29	1154	586576,14	3251259,56
26	995	597621,67	3250966,01	27	1034	583947,07	3251404,23	27	1075	584921,77	3250673,16	28	1115	586150,58	3251023,88	29	1155	586579,39	3251276,06
26	996	597617,49	3251079,89	27	1035	584009,10	3251357,67	27	1076	584928,74	3250700,12	28	1116	586130,82	3251001,80	29	1156	586566,38	3251304,65
26	997	597580,77	3251177,98	27	1036	584081,72	3251297,44	27	1077	584925,49	3250718,71	28	1117	586131,98	3250948,34	29	1157	586516,87	3251343,46
26	998	597513,83	3251356,01	27	1037	584125,32	3251257,48	27	1078	584876,68	3250762,87	28	1118	586005,31	3250968,10	29	1158	586468,53	3251370,65
26	999	597501,79	3251402,71	27	1038	584125,56	3251257,33	27	1079	584797,89	3250800,76	28	1119	586014,61	3251018,07	29	1159	586422,74	3251389,48
26	1000	597727,84	3251530,93	27	1039	584147,16	3251243,16	27	1080	584730,96	3250821,29	28	1120	586051,80	3251044,80	29	1160	586354,41	3251414,58
26	1001	597739,27	3251534,99	27	1040	584159,07	3251235,08	27	1081	584710,73	3250827,49	28	1121	586104,09	3251055,26	29	1161	586287,47	3251456,65
26	1002	597804,88	3251557,75	27	1041	584289,71	3251269,52	27	1082	584679,36	3250851,89	28	1122	586105,25	3251072,69	29	1162	586266,32	3251478,96
26	938	597883,66	3251570,42	27	1042	584266,41	3251337,60	27	1083	584559,66	3250933,24	28	1123	586093,63	3251085,47	29	1163	586265,16	3251494,53
26	1003	597798,31	3251113,36	27	1043	584265,05	3251345,56	27	1084	584451,58	3250987,86	28	1124	586040,18	3251105,23	29	1164	586291,42	3251501,74
26	1004	597823,41	3251097,09	27	1044	584241,92	3251484,95	27	1085	584371,23	3251003,62	28	1125	586020,42	3251137,77	29	1165	586319,55	3251494,53
26	1005	597834,10	3251073,39	27	1045	584246,93	3251773,77	27	1086	584333,05	3251011,10	28	1126	586012,29	3251208,66	29	1166	586330,47	3251490,81
26	1006	597811,79	3251053,40	27	1046	584266,73	3251772,66	27	1087	584287,73	3251036,66	28	1104	586013,45	3251233,06	29	1167	586341,16	3251504,06
26	1007	597775,53	3251065,02	27	1047	584272,18	3251770,92	27	1088	584097,14	3251169,14	29	1127	586415,30	3251600,98	29	1168	586335,81	3251529,16
26	1008	597771,35	3251084,54	27	1048	584283,20	3251764,93	27	1089	583962,34	3251240,03	29	1128	586464,11	3251587,50	29	1169	586336,05	3251547,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
29	1170	586349,76	3251553,57	31	1209	599340,65	3251563,33	33	1248	585585,70	3252561,42	33	1289	585685,04	3252143,91	35	1328	601791,87	3252351,50
29	1171	586377,65	3251553,10	31	1210	599338,82	3251562,22	33	1249	585676,80	3252528,18	33	1290	585711,53	3252144,84	35	1329	601760,86	3252292,18
29	1172	586389,27	3251555,89	31	1211	599284,66	3251527,78	33	1250	585788,02	3252477,66	33	1291	585724,08	3252160,18	35	1330	601750,41	3252219,16
29	1173	586396,24	3251591,68	31	1212	599278,14	3251522,84	33	1251	585997,76	3252362,34	33	1292	585698,98	3252194,12	35	1331	601759,29	3252150,73
29	1127	586415,30	3251600,98	31	1213	599190,98	3251444,89	33	1252	586153,43	3252250,55	33	1293	585644,60	3252234,56	35	1332	601790,90	3252089,39
30	1174	600775,15	3251605,63	31	1214	599189,06	3251443,09	33	1253	586248,45	3252163,29	33	1294	585626,47	3252262,45	35	1333	601839,88	3252043,32
30	1175	600809,55	3251531,25	31	1215	599129,09	3251383,50	33	1254	586400,09	3251974,19	33	1295	585628,33	3252288,48	35	1334	601867,48	3252017,37
30	1176	600817,96	3251502,92	31	1216	599100,33	3251403,42	33	1255	586466,00	3251860,08	33	1296	585645,99	3252307,54	35	1335	601885,27	3251896,92
30	1177	600770,94	3251460,94	31	1217	598974,36	3251479,66	33	1256	586466,07	3251859,95	33	1297	585684,57	3252306,61	35	1336	601713,78	3251772,85
30	1178	600753,46	3251428,50	31	1218	598938,80	3251496,85	33	1257	586476,58	3251832,28	33	1298	585758,95	3252273,60	35	1337	601633,06	3251729,77
30	1179	600724,72	3251375,17	31	1219	598821,42	3251553,57	33	1258	586472,48	3251820,85	33	1299	585803,11	3252266,17	35	1338	601422,01	3251649,61
30	1180	600667,64	3251294,24	31	1220	598741,01	3251599,59	33	1259	586401,82	3251736,71	33	1300	585824,49	3252279,18	35	1339	601325,69	3251625,09
30	1181	600627,63	3251267,24	31	1221	598697,31	3251639,10	33	1260	586326,98	3251708,82	33	1301	585825,88	3252303,82	35	1340	601312,50	3251621,74
30	1182	600541,24	3251244,59	31	1222	598670,82	3251693,95	33	1261	586141,05	3251598,19	33	1302	585765,46	3252380,98	35	1341	601285,54	3251686,98
30	1183	600472,65	3251239,72	31	1223	598619,22	3251826,95	33	1262	586102,93	3251576,81	33	1303	585697,59	3252444,20	35	1342	601225,11	3251751,12
30	1184	600394,59	3251213,96	31	1224	598778,37	3252015,56	33	1263	585988,58	3251535,90	33	1304	585591,14	3252479,99	35	1343	601167,47	3251800,86
30	1185	600278,14	3251216,12	31	1225	598844,79	3252070,67	33	1264	585953,25	3251533,58	33	1305	585513,98	3252559,02	35	1344	601154,46	3251864,55
30	1186	600135,88	3251233,48	31	1226	598955,27	3252134,05	33	1265	585920,71	3251568,91	33	1246	585495,66	3252576,17	35	1345	601158,64	3251914,28
30	1187	600249,88	3251313,24	31	1227	598969,71	3252121,60	33	1266	585906,30	3251615,39	34	1306	600982,47	3251780,41	35	1346	601143,77	3251945,43
30	1188	600404,21	3251412,26	31	1228	598992,95	3252120,67	33	1267	585906,77	3251666,52	34	1307	601009,43	3251774,83	35	1347	601101,93	3251978,90
30	1189	600464,64	3251449,44	31	1229	598997,97	3252126,85	33	1268	585912,81	3251711,15	34	1308	601048,01	3251705,10	35	1348	601100,60	3251983,15
30	1190	600543,66	3251485,70	31	1230	599012,47	3252144,84	33	1269	585924,43	3251734,85	34	1309	601083,80	3251640,49	35	1349	601116,68	3252019,75
30	1191	600651,04	3251542,88	31	1231	599039,46	3252182,34	33	1270	585938,84	3251760,89	34	1310	601112,87	3251593,99	35	1350	601150,15	3252090,51
30	1192	600737,50	3251590,75	31	1232	599082,00	3252206,75	33	1271	585939,77	3251799,00	34	1311	601078,86	3251588,24	35	1351	601157,25	3252095,57
30	1174	600775,15	3251605,63	31	1233	599097,12	3252212,09	33	1272	585934,66	3251820,39	34	1312	601032,13	3251563,07	35	1352	601209,31	3252132,76
31	1193	599168,76	3252236,55	31	1193	599168,76	3252236,55	33	1273	585891,89	3251846,42	34	1313	601007,10	3251595,87	35	1353	601241,85	3252166,69
31	1194	599174,70	3252223,87	32	1234	600906,23	3251764,14	33	1274	585866,33	3251871,98	34	1314	600983,63	3251650,25	35	1354	601286,01	3252268,03
31	1195	599162,15	3252164,83	32	1235	600932,26	3251711,61	33	1275	585852,38	3251914,75	34	1315	600961,55	3251697,67	35	1355	601320,87	3252334,96
31	1196	599177,03	3252078,84	32	1236	600963,80	3251566,97	33	1276	585861,21	3251944,96	34	1316	600962,01	3251753,91	35	1356	601368,75	3252384,70
31	1197	599166,34	3251958,91	32	1237	600971,01	3251533,09	33	1277	585865,40	3251975,18	34	1306	600982,47	3251780,41	35	1357	601388,74	3252416,31
31	1198	599166,80	3251888,72	32	1238	600948,60	3251534,85	33	1278	585769,64	3252009,58	35	1317	601646,36	3252649,38	35	1358	601375,26	3252432,58
31	1199	599170,22	3251876,00	32	1239	600882,12	3251530,87	33	1279	585687,36	3252052,81	35	1318	601650,53	3252638,94	35	1359	601338,53	3252443,27
31	1200	599184,93	3251821,31	32	1240	600855,62	3251519,85	33	1280	585497,24	3252189,93	35	1319	601665,53	3252618,39	35	1360	601314,66	3252453,79
31	1201	599214,21	3251766,93	32	1241	600854,17	3251534,51	33	1281	585380,10	3252289,87	35	1320	601664,24	3252616,74	35	1361	601320,47	3252465,92
31	1202	599253,73	3251736,71	32	1242	600830,00	3251608,88	33	1282	585304,33	3252368,43	35	1321	601666,03	3252617,65	35	1362	601336,70	3252492,29
31	1203	599259,57	3251730,77	32	1243	600831,39	3251637,24	33	1283	585282,95	3252414,45	35	1322	601692,74	3252575,29	35	1363	601375,63	3252534,73
31	1204	599283,94	3251706,03	32	1244	600863,47	3251684,19	33	1284	585288,06	3252435,37	35	1323	601777,34	3252475,35	35	1364	601404,64	3252558,04
31	1205	599287,19	3251638,63	32	1245	600887,17	3251733,00	33	1285	585322,46	3252438,16	35	1324	601806,68	3252445,59	35	1365	601432,77	3252570,98
31	1206	599343,44	3251572,16	32	1234	600906,23	3251764,14	33	1286	585381,96	3252384,24	35	1325	601812,67	3252439,55	35	1366	601435,59	3252572,39
31	1207	599348,60	3251567,77	33	1246	585495,66	3252576,17	33	1287	585553,95	3252246,64	35	1326	601838,97	3252428,82	35	1367	601463,48	3252587,40
31	1208	599341,33	3251563,72	33	1247	585585,10	3252561,63	33	1288	585645,06	3252162,04	35	1327	601817,41	3252388,08	35	1368	601515,69	3252606,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
35	1369	601586,14	3252627,47	37	1408	595970,56	3252212,25	37	1449	595159,41	3252332,17	37	1490	595208,69	3252977,84	39	1529	584471,34	3251935,90
35	1370	601588,63	3252628,30	37	1409	595986,83	3252234,56	37	1450	595222,63	3252321,48	37	1491	595188,90	3252993,64	39	1530	584577,09	3251958,68
35	1371	601640,71	3252647,08	37	1410	595994,67	3252245,41	37	1451	595259,82	3252322,41	37	1492	595160,34	3253016,42	39	1522	584603,35	3251967,04
35	1372	601643,05	3252647,99	37	1411	596080,57	3252023,73	37	1452	595287,24	3252342,40	37	1493	595158,02	3253060,58	40	1531	600538,18	3252254,25
35	1317	601646,36	3252649,38	37	1412	596100,39	3251933,31	37	1453	595293,75	3252379,59	37	1494	595194,28	3253067,09	40	1532	600556,67	3252247,57
36	1373	599521,94	3251801,33	37	1413	596074,68	3251944,50	37	1454	595278,41	3252403,76	37	1495	595245,41	3253059,65	40	1533	600626,86	3252222,47
36	1374	599565,17	3251797,14	37	1414	596063,53	3251973,78	37	1455	595257,49	3252410,73	37	1496	595277,02	3253058,72	40	1534	600675,21	3252155,54
36	1375	599435,01	3251664,20	37	1415	596053,30	3252004,93	37	1456	595262,35	3252392,14	37	1497	595303,05	3253082,89	40	1535	600756,55	3252101,61
36	1376	599421,53	3251686,51	37	1416	596042,14	3252011,43	37	1457	595193,35	3252368,43	37	1498	595283,99	3253104,74	40	1536	600803,50	3252026,77
36	1377	599415,03	3251735,32	37	1417	596024,48	3252003,07	37	1458	595168,71	3252370,76	37	1499	595242,85	3253116,82	40	1537	600852,31	3251982,61
36	1378	599434,55	3251768,79	37	1418	596028,20	3251974,71	37	1459	595160,81	3252400,97	37	1500	595178,94	3253166,80	40	1538	600902,51	3251951,94
36	1379	599479,64	3251798,07	37	1419	596001,70	3251925,90	37	1460	595203,57	3252446,06	37	1501	595121,99	3253210,96	40	1539	600916,32	3251933,66
36	1373	599521,94	3251801,33	37	1420	595953,36	3251928,69	37	1461	595205,90	3252465,12	37	1502	595060,40	3253208,63	40	1540	600899,90	3251922,84
37	1380	595244,74	3253638,38	37	1421	595869,69	3251951,94	37	1462	595188,70	3252470,23	37	1503	595008,11	3253171,44	40	1541	600881,20	3251912,28
37	1381	595265,97	3253607,05	37	1422	595732,56	3251964,95	37	1463	595168,24	3252461,86	37	1504	594944,19	3253156,34	40	1542	600837,37	3251900,04
37	1382	595334,92	3253451,38	37	1423	595690,73	3251958,44	37	1464	595136,64	3252443,27	37	1505	594900,03	3253169,12	40	1543	600834,92	3251899,59
37	1383	595356,15	3253385,19	37	1424	595671,20	3251930,55	37	1465	595108,75	3252447,92	37	1506	594904,68	3253226,06	40	1544	600733,31	3251999,35
37	1384	595385,09	3253173,37	37	1425	595680,96	3251892,90	37	1466	595070,16	3252511,14	37	1507	594925,60	3253255,11	40	1545	600648,71	3252063,96
37	1385	595478,52	3253060,72	37	1426	595712,57	3251864,08	37	1467	595020,43	3252559,95	37	1508	595002,30	3253315,54	40	1546	600602,69	3252107,19
37	1386	595480,62	3253057,07	37	1427	595774,86	3251839,91	37	1468	595014,85	3252617,59	37	1509	595044,66	3253342,53	40	1547	600551,56	3252190,40
37	1387	595514,02	3252998,51	37	1428	595783,69	3251822,71	37	1469	595025,54	3252647,80	37	1510	595108,05	3253382,95	40	1548	600516,70	3252228,05
37	1388	595597,69	3252768,54	37	1429	595775,79	3251802,72	37	1470	595068,48	3252615,31	37	1511	595161,50	3253478,24	40	1549	600499,43	3252235,16
37	1389	595625,05	3252742,68	37	1430	595748,37	3251793,42	37	1471	595092,48	3252628,74	37	1512	595226,58	3253615,37	40	1550	600513,39	3252243,94
37	1390	595595,90	3252722,64	37	1431	595692,58	3251773,90	37	1472	595097,15	3252630,88	37	1380	595244,74	3253638,38	40	1531	600538,18	3252254,25
37	1391	595597,76	3252681,27	37	1432	595630,30	3251754,38	37	1473	595153,83	3252657,10	38	1513	584734,44	3251937,53	41	1551	584400,50	3252160,11
37	1392	595626,11	3252589,70	37	1433	595601,94	3251760,42	37	1474	595176,61	3252706,84	38	1514	584762,80	3251921,72	41	1552	584400,68	3252159,72
37	1393	595628,37	3252543,16	37	1434	595581,49	3251776,23	37	1475	595208,69	3252715,67	38	1515	584789,76	3251889,18	41	1553	584453,68	3252079,30
37	1394	595629,37	3252522,76	37	1435	595573,59	3251814,81	37	1476	595230,07	3252740,77	38	1516	584788,54	3251878,52	41	1554	584490,86	3252007,25
37	1395	595630,76	3252433,51	37	1436	595548,95	3251858,97	37	1477	595214,26	3252779,35	38	1517	584718,23	3251882,18	41	1555	584488,54	3251979,36
37	1396	595645,64	3252408,41	37	1437	595505,72	3251911,96	37	1478	595143,14	3252795,16	38	1518	584684,54	3251884,06	41	1556	584468,55	3251959,84
37	1397	595682,36	3252394,00	37	1438	595413,10	3251959,61	37	1479	595046,92	3252837,46	38	1519	584682,84	3251887,79	41	1557	584418,81	3251939,38
37	1398	595729,77	3252389,81	37	1439	595310,52	3252054,96	37	1480	594939,54	3252881,15	38	1520	584689,82	3251911,49	41	1558	584395,11	3251941,71
37	1399	595769,75	3252393,53	37	1440	595310,13	3252055,32	37	1481	594874,47	3252928,10	38	1521	584709,34	3251933,81	41	1559	584362,10	3252003,53
37	1400	595814,84	3252411,20	37	1441	595220,53	3252136,87	37	1482	594866,10	3252946,23	38	1513	584734,44	3251937,53	41	1560	584344,01	3252061,90
37	1401	595857,97	3252445,83	37	1442	595217,72	3252139,24	37	1483	594884,23	3252965,29	39	1522	584603,35	3251967,04	41	1561	584351,70	3252082,25
37	1402	595867,91	3252430,29	37	1443	595079,57	3252247,54	37	1484	594917,70	3252962,96	39	1523	584620,55	3251951,70	41	1562	584358,13	3252093,19
37	1403	595926,12	3252356,97	37	1444	594968,84	3252343,37	37	1485	594998,58	3252940,19	39	1524	584618,23	3251933,11	41	1563	584392,89	3252151,25
37	1404	595962,85	3252299,49	37	1445	594971,62	3252345,19	37	1486	595037,16	3252942,97	39	1525	584601,03	3251897,55	41	1551	584400,50	3252160,11
37	1405	595940,34	3252251,76	37	1446	595009,73	3252357,74	37	1487	595066,44	3252969,01	39	1526	584586,36	3251889,53	42	1564	599613,72	3252284,38
37	1406	595936,63	3252222,01	37	1447	595053,43	3252354,02	37	1488	595169,64	3252965,75	39	1527	584404,81	3251899,65	42	1565	599652,94	3252281,15
37	1407	595954,75	3252207,60	37	1448	595098,98	3252340,08	37	1489	595207,76	3252962,96	39	1528	584432,06	3251923,12	42	1566	599716,56	3252270,34

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
42	1567	599705,09	3252262,91	44	1606	602630,33	3252664,07	45	1646	601885,19	3252481,39	46	1686	603028,69	3252612,47	48	1725	601370,88	3252688,78
42	1568	599692,54	3252231,77	44	1607	602631,96	3252651,56	45	1647	601859,62	3252483,71	46	1687	603061,23	3252698,00	48	1726	601339,14	3252681,92
42	1569	599702,76	3252194,12	44	1608	602616,79	3252643,67	45	1648	601845,21	3252463,72	46	1688	603088,19	3252734,73	48	1727	601324,69	3252676,33
42	1570	599719,03	3252153,68	44	1609	602580,71	3252604,88	45	1649	601785,25	3252509,74	46	1689	603099,35	3252760,29	48	1728	601321,96	3252674,03
42	1571	599742,74	3252132,29	44	1610	602570,48	3252593,88	45	1650	601740,16	3252581,33	46	1690	603075,64	3252793,30	48	1729	601292,98	3252677,55
42	1572	599759,94	3252139,27	44	1611	602543,52	3252531,45	45	1651	601745,27	3252600,39	46	1691	603076,57	3252817,93	48	1730	601206,33	3252676,62
42	1573	599761,80	3252116,49	44	1612	602541,20	3252474,05	45	1639	601757,82	3252610,15	46	1692	603155,13	3252899,28	48	1731	601134,01	3252702,65
42	1574	599743,20	3252086,74	44	1613	602539,63	3252435,19	46	1652	603722,63	3253493,94	46	1693	603213,24	3252959,24	48	1732	601078,22	3252700,79
42	1575	599717,64	3252050,02	44	1614	602466,10	3252345,51	46	1653	603730,52	3253473,23	46	1694	603337,81	3253054,54	48	1733	601102,13	3252750,49
42	1576	599707,88	3251975,18	44	1615	602429,20	3252312,88	46	1654	603782,79	3253411,80	46	1695	603408,00	3253114,97	48	1734	601132,17	3252803,56
42	1577	599682,31	3251964,02	44	1616	602396,82	3252296,53	46	1655	603777,55	3253414,32	46	1696	603427,99	3253166,10	48	1735	601141,59	3252821,37
42	1578	599663,25	3251971,46	44	1617	602325,28	3252353,72	46	1656	603735,25	3253411,53	46	1697	603463,32	3253231,18	48	1736	601155,87	3252847,19
42	1579	599635,82	3252011,43	44	1618	602199,58	3252454,21	46	1657	603699,92	3253396,66	46	1698	603522,82	3253287,89	48	1737	601314,91	3253043,08
42	1580	599631,18	3252094,18	44	1619	602149,67	3252482,41	46	1658	603660,41	3253355,29	46	1699	603570,70	3253329,26	48	1738	601370,46	3253092,84
42	1581	599636,75	3252164,83	44	1620	602196,17	3252517,65	46	1659	603610,21	3253283,70	46	1700	603599,52	3253386,43	48	1718	601519,80	3253188,07
42	1582	599633,50	3252183,89	44	1621	602207,79	3252557,16	46	1660	603613,00	3253262,32	46	1701	603640,60	3253423,50	49	1739	601678,80	3252923,45
42	1583	599604,22	3252202,95	44	1622	602164,09	3252630,60	46	1661	603675,29	3253260,00	46	1702	603705,04	3253481,72	49	1740	601696,46	3252917,41
42	1584	599584,69	3252228,98	44	1623	602077,17	3252750,53	46	1662	603744,08	3253286,49	46	1703	603719,91	3253492,88	49	1741	601707,15	3252898,35
42	1585	599586,55	3252242,93	44	1624	602071,59	3252779,35	46	1663	603781,27	3253313,45	46	1652	603722,63	3253493,94	49	1742	601705,29	3252863,49
42	1586	599613,05	3252277,79	44	1625	602100,87	3252815,61	46	1664	603800,33	3253324,14	47	1704	581754,36	3252823,32	49	1743	601705,29	3252824,91
42	1564	599613,72	3252284,38	44	1626	602103,66	3252832,81	46	1665	603828,68	3253333,44	47	1705	581818,03	3252808,17	49	1744	601708,70	3252821,76
43	1587	584469,93	3252240,99	44	1627	602079,49	3252860,23	46	1666	603850,07	3253364,12	47	1706	581921,23	3252768,19	49	1745	601661,52	3252796,98
43	1588	584502,48	3252160,18	44	1628	602042,54	3252865,81	46	1667	603844,13	3253378,43	47	1707	581983,52	3252737,52	49	1746	601594,71	3252769,00
43	1589	584548,04	3252103,94	44	1629	602007,21	3252887,19	46	1668	603861,25	3253369,45	47	1708	582049,52	3252730,54	49	1747	601546,49	3252751,61
43	1590	584557,80	3252071,40	44	1630	601979,55	3252922,29	46	1669	603921,65	3253292,22	47	1709	582096,94	3252727,75	49	1748	601476,10	3252730,34
43	1591	584527,12	3252071,40	44	1631	601972,81	3252953,43	46	1670	603953,88	3253238,49	47	1710	582078,34	3252692,89	49	1749	601473,66	3252729,53
43	1592	584506,20	3252102,54	44	1632	601972,03	3252961,86	46	1671	603757,68	3253015,99	47	1711	582049,52	3252667,32	49	1750	601441,69	3252718,04
43	1593	584442,48	3252209,02	44	1633	601981,83	3252977,55	46	1672	603683,84	3252974,79	47	1712	582011,41	3252661,75	49	1751	601458,71	3252739,53
43	1587	584469,93	3252240,99	44	1634	602009,62	3253008,79	46	1673	603675,49	3252969,06	47	1713	581983,52	3252679,41	49	1752	601563,46	3252871,86
44	1594	602226,94	3253110,06	44	1635	602034,97	3253032,23	46	1674	603605,56	3252921,10	47	1714	581897,05	3252736,59	49	1753	601600,24	3252918,34
44	1595	602280,30	3253061,97	44	1636	602079,74	3253060,34	46	1675	603543,31	3252925,65	47	1715	581840,45	3252748,73	49	1754	601627,67	3252902,07
44	1596	602299,82	3253034,55	44	1637	602132,84	3253082,39	46	1676	603456,85	3252910,06	47	1716	581772,30	3252807,03	49	1755	601643,47	3252901,14
44	1597	602328,64	3253013,17	44	1638	602185,72	3253101,06	46	1677	603454,75	3252908,97	47	1717	581771,84	3252807,36	49	1756	601662,99	3252911,83
44	1598	602354,21	3253018,74	44	1594	602226,94	3253110,06	46	1678	603396,59	3252878,81	47	1704	581754,36	3252823,32	49	1739	601678,80	3252923,45
44	1599	602371,41	3253035,94	45	1639	601757,82	3252610,15	46	1679	603373,90	3252854,77	48	1718	601519,80	3253188,07	50	1757	580713,09	3254448,07
44	1600	602422,54	3252979,23	45	1640	601809,88	3252586,44	46	1680	603334,94	3252813,50	48	1719	601527,72	3253160,52	50	1758	580797,89	3254389,67
44	1601	602486,69	3252909,04	45	1641	601888,44	3252552,97	46	1681	603293,20	3252716,17	48	1720	601580,72	3253050,82	50	1759	580988,40	3254205,07
44	1602	602512,26	3252857,91	45	1642	601916,33	3252534,38	46	1682	603144,53	3252630,31	48	1721	601608,14	3252983,88	50	1760	581021,07	3254160,69
44	1603	602525,74	3252804,92	45	1643	601937,28	3252511,11	46	1683	603020,25	3252578,04	48	1722	601548,98	3252910,30	50	1761	581021,51	3254160,01
44	1604	602561,84	3252761,24	45	1644	601904,24	3252496,95	46	1684	603017,81	3252578,82	48	1723	601471,55	3252814,00	50	1762	581221,32	3254028,86
44	1605	602601,04	3252713,81	45	1645	601886,19	3252480,78	46	1685	603014,28	3252590,16	48	1724	601437,19	3252771,26	50	1763	581257,67	3254009,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	1764	581362,85	3253940,90	50	1805	581220,71	3253828,03	53	1843	594679,70	3253394,80	55	1882	603478,10	3253883,75	56	1922	592120,02	3254075,91
50	1765	581382,38	3253925,93	50	1806	581213,74	3253861,50	53	1844	594760,12	3253386,90	55	1883	603386,42	3253790,05	56	1923	592172,47	3254026,15
50	1766	581426,17	3253876,84	50	1807	581185,38	3253938,66	53	1845	594880,97	3253360,87	55	1884	603339,54	3253754,18	56	1924	592285,33	3253919,28
50	1767	581527,04	3253861,96	50	1808	581092,88	3254026,05	53	1846	594948,38	3253341,34	55	1885	603291,95	3253721,90	56	1925	592285,93	3253918,73
50	1768	581567,02	3253825,24	50	1809	581036,52	3254067,46	53	1847	594947,91	3253326,47	55	1886	603290,93	3253721,18	56	1926	592354,47	3253855,90
50	1769	581614,90	3253748,54	50	1810	581003,63	3254091,59	53	1848	594919,09	3253301,83	55	1887	603286,50	3253718,01	56	1927	592410,65	3253803,38
50	1770	581652,08	3253704,38	50	1811	580973,88	3254106,00	53	1849	594860,99	3253282,77	55	1888	603231,83	3253720,19	56	1928	592406,50	3253797,06
50	1771	581680,28	3253680,20	50	1812	580947,39	3254125,99	53	1850	594774,53	3253293,00	55	1889	603050,54	3253826,64	56	1929	591892,07	3253786,97
50	1772	581726,92	3253640,24	50	1813	580936,69	3254172,94	53	1851	594693,64	3253329,72	55	1890	602949,36	3253866,59	56	1930	591884,21	3253817,02
50	1773	581805,95	3253594,22	50	1814	580920,89	3254198,04	53	1852	594653,20	3253380,85	55	1891	602962,42	3253907,80	56	1931	591872,32	3253976,16
50	1774	581858,94	3253528,67	50	1815	580896,25	3254226,40	53	1843	594679,70	3253394,80	55	1892	602973,26	3253932,39	56	1932	591874,02	3254043,40
50	1775	581971,43	3253450,58	50	1816	580861,39	3254234,30	54	1853	603622,92	3253846,66	55	1893	603050,08	3253867,08	56	1933	591900,64	3254178,63
50	1776	582055,57	3253374,35	50	1817	580835,36	3254254,29	54	1854	603688,77	3253836,40	55	1894	603139,33	3253820,59	56	1915	591938,07	3254179,91
50	1777	582180,61	3253248,37	50	1818	580819,09	3254278,93	54	1855	603763,61	3253798,75	55	1895	603231,83	3253793,63	57	1934	594094,25	3254318,53
50	1778	582263,81	3253150,76	50	1819	580819,09	3254298,45	54	1856	603840,76	3253762,69	55	1896	603278,31	3253788,05	57	1935	594144,67	3254309,14
50	1779	582285,84	3253106,70	50	1820	580813,98	3254340,75	54	1857	603820,49	3253756,87	55	1897	603333,16	3253789,45	57	1936	594228,34	3254253,36
50	1780	582307,97	3253062,44	50	1821	580796,31	3254353,30	54	1858	603765,08	3253719,56	55	1898	603370,35	3253815,48	57	1937	594272,50	3254208,04
50	1781	582351,67	3252950,88	50	1822	580759,13	3254375,15	54	1859	603725,04	3253666,09	55	1899	603359,66	3253836,40	57	1938	594293,42	3254152,26
50	1782	582348,88	3252903,93	50	1823	580734,49	3254389,56	54	1860	603722,88	3253659,29	55	1900	603271,81	3253856,39	57	1939	594278,31	3254108,10
50	1783	582308,44	3252850,94	50	1824	580721,47	3254422,56	54	1861	603656,23	3253683,47	55	1901	603163,03	3253876,37	57	1940	594291,09	3254082,53
50	1784	582244,76	3252816,54	50	1757	580713,09	3254448,07	54	1862	603609,28	3253683,93	55	1902	603068,21	3253926,58	57	1941	594316,66	3254043,02
50	1785	582151,32	3252768,66	51	1825	601994,46	3253327,02	54	1863	603540,48	3253656,50	55	1903	603020,79	3253956,79	57	1942	594391,03	3253969,81
50	1786	582126,22	3252778,42	51	1826	602072,73	3253317,51	54	1864	603501,44	3253665,34	55	1904	602982,79	3253954,00	57	1943	594424,73	3253916,35
50	1787	582124,83	3252788,65	51	1827	602140,85	3253236,75	54	1865	603474,21	3253693,73	55	1905	603018,22	3254034,36	57	1944	594420,08	3253869,87
50	1788	582149,93	3252805,85	51	1828	602145,45	3253225,04	54	1866	603475,36	3253694,75	55	1906	603036,60	3254025,59	57	1945	594395,68	3253829,19
50	1789	582193,16	3252833,27	51	1829	602087,50	3253204,57	54	1867	603571,21	3253792,71	55	1907	603064,95	3254018,62	57	1946	594324,79	3253843,14
50	1790	582228,95	3252899,74	51	1830	602079,86	3253201,13	54	1868	603571,57	3253793,08	55	1908	603097,23	3254022,24	57	1947	594243,45	3253891,95
50	1791	582242,90	3252937,40	51	1831	602007,72	3253161,03	54	1853	603622,92	3253846,66	55	1909	603106,32	3254023,26	57	1948	594192,31	3254015,13
50	1792	582235,92	3252967,61	51	1832	602007,67	3253161,01	55	1869	603220,82	3254290,49	55	1910	603161,17	3254067,89	57	1949	594185,34	3254075,56
50	1793	582234,62	3252968,78	51	1833	601968,39	3253231,64	55	1870	603239,82	3254275,13	55	1911	603218,81	3254138,54	57	1950	594088,89	3254137,15
50	1794	582161,55	3253033,62	51	1834	601927,02	3253298,58	55	1871	603303,30	3254241,73	55	1912	603256,47	3254193,40	57	1951	594016,84	3254218,50
50	1795	582037,44	3253143,79	51	1835	601947,66	3253324,47	55	1872	603330,03	3254239,45	55	1913	603247,17	3254216,18	57	1952	594023,69	3254266,26
50	1796	581974,22	3253194,92	51	1825	601994,46	3253327,02	55	1873	603334,65	3254233,33	55	1914	603168,14	3254240,39	57	1934	594094,25	3254318,53
50	1797	581820,82	3253288,82	52	1836	602229,08	3253339,32	55	1874	603356,95	3254203,84	55	1869	603220,82	3254290,49	58	1953	594333,31	3254480,46
50	1798	581738,54	3253367,84	52	1837	602242,65	3253316,71	55	1875	603357,55	3254164,28	56	1915	591938,07	3254179,91	58	1954	594379,08	3254382,68
50	1799	581721,74	3253380,44	52	1838	602245,44	3253300,44	55	1876	603401,96	3254102,29	56	1916	592027,78	3254160,39	58	1955	594402,13	3254319,94
50	1800	581527,04	3253526,35	52	1839	602223,59	3253253,95	55	1877	603449,37	3254041,86	56	1917	592083,38	3254141,46	58	1956	594523,68	3254237,21
50	1801	581490,32	3253576,09	52	1840	602199,88	3253236,75	55	1878	603503,76	3253981,43	56	1918	592090,63	3254123,84	58	1957	594651,16	3254129,36
50	1802	581421,06	3253662,55	52	1841	602138,53	3253309,52	55	1879	603544,20	3253951,68	56	1919	592093,49	3254117,98	58	1958	594709,74	3254068,22
50	1803	581367,14	3253707,64	52	1842	602182,86	3253304,13	55	1880	603547,91	3253951,93	56	1920	592111,05	3254087,35	58	1959	594733,56	3254061,73
50	1804	581251,86	3253791,31	52	1836	602229,08	3253339,32	55	1881	603478,91	3253884,56	56	1921	592111,12	3254087,22	58	1960	594744,52	3254056,46

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
58	1961	594738,50	3254048,83	61	1999	592960,72	3254931,56	61	2040	593948,97	3254506,70	61	2081	592758,05	3254915,75	65	2118	592002,10	3254514,45
58	1962	594707,12	3253995,37	61	2000	592922,60	3254919,01	61	2041	593956,41	3254469,51	61	2082	592744,10	3254955,27	65	2119	591992,78	3254516,33
58	1963	594635,07	3253882,65	61	2001	592881,70	3254932,95	61	2042	593670,28	3254245,16	61	2083	592726,46	3254965,79	65	2120	591996,29	3254529,55
58	1964	594585,10	3253858,25	61	2002	592848,23	3254965,95	61	2043	593669,58	3254245,74	61	2084	592695,76	3254984,08	65	2121	592031,35	3254602,25
58	1965	594521,19	3253873,35	61	2003	592821,27	3254956,19	61	2044	593663,07	3254250,23	61	2085	592621,85	3254998,04	65	2114	592043,29	3254624,82
58	1966	594478,19	3253903,57	61	2004	592811,51	3254930,63	61	2045	593661,48	3254251,10	61	2086	592606,42	3255001,20	66	2122	592423,49	3254792,67
58	1967	594482,84	3253951,21	61	2005	592821,26	3254882,29	61	2046	593637,05	3254264,05	61	2087	592660,21	3255104,07	66	2123	592464,73	3254741,69
58	1968	594511,89	3254036,05	61	2006	592881,70	3254840,91	61	2047	593623,79	3254268,85	61	2088	592674,15	3255095,70	66	2124	592449,26	3254641,83
58	1969	594522,35	3254135,99	61	2007	592930,50	3254818,14	61	2048	593597,27	3254274,36	61	2089	592693,68	3255093,38	66	2125	592408,67	3254671,71
58	1970	594404,98	3254245,22	61	2008	592950,96	3254772,12	61	2049	593587,72	3254275,40	61	2090	592706,23	3255108,25	66	2126	592404,02	3254674,75
58	1971	594351,52	3254292,88	61	2009	593023,47	3254727,03	61	2050	593551,04	3254275,85	61	2091	592708,28	3255112,58	66	2127	592403,19	3254675,22
58	1972	594195,80	3254376,54	61	2010	593088,55	3254695,89	61	2051	593550,42	3254275,85	61	2092	592785,48	3255130,10	66	2128	592361,80	3254698,07
58	1973	594305,04	3254462,54	61	2011	593142,93	3254701,00	61	2052	593548,23	3254275,81	61	1991	592854,40	3255136,81	66	2129	592349,54	3254706,53
58	1953	594333,31	3254480,46	61	2012	593186,17	3254720,52	61	2053	593461,71	3254272,02	62	2093	603372,09	3254419,41	66	2130	592413,61	3254780,95
59	1974	593830,43	3254092,99	61	2013	593256,36	3254726,10	61	2054	593456,35	3254271,49	62	2094	603381,04	3254362,60	66	2122	592423,49	3254792,67
59	1975	593890,86	3254084,62	61	2014	593295,41	3254747,48	61	2055	593361,27	3254256,99	62	2095	603367,10	3254350,51	67	2131	592300,17	3254915,04
59	1976	593932,23	3254079,04	61	2015	593324,23	3254796,29	61	2056	593282,49	3254252,36	62	2096	603332,42	3254392,69	67	2132	592299,26	3254906,28
59	1977	593982,90	3254065,10	61	2016	593284,50	3254877,12	61	2057	593232,16	3254252,36	62	2093	603372,09	3254419,41	67	2133	592283,46	3254880,95
59	1978	594005,68	3254046,51	61	2017	593270,30	3254906,00	61	2058	593203,79	3254253,65	63	2097	591966,94	3254419,20	67	2134	592249,76	3254847,71
59	1979	594003,82	3254018,62	61	2018	593207,08	3255051,49	61	2059	593156,52	3254261,78	63	2098	591981,49	3254416,26	67	2135	592211,64	3254825,40
59	1980	593986,16	3253998,63	61	2019	593192,37	3255075,29	61	2060	593156,51	3254261,78	63	2099	592051,22	3254399,79	67	2136	592190,49	3254808,90
59	1981	593929,45	3253985,15	61	2020	593173,16	3255106,34	61	2061	593044,70	3254315,27	63	2100	592048,45	3254391,22	67	2137	592182,35	3254795,42
59	1982	593882,96	3254002,35	61	2021	593219,81	3255095,87	61	2062	592931,92	3254340,57	63	2101	592046,71	3254374,45	67	2138	592187,47	3254785,65
59	1983	593831,36	3254050,69	61	2022	593318,32	3255067,02	61	2063	592908,88	3254338,33	63	2102	591958,05	3254387,54	67	2139	592203,50	3254778,68
59	1984	593821,14	3254075,33	61	2023	593377,82	3255042,03	61	2064	592933,76	3254364,46	63	2103	591959,13	3254389,82	67	2140	592224,02	3254770,48
59	1974	593830,43	3254092,99	61	2024	593410,99	3255044,64	61	2065	592977,49	3254430,85	63	2097	591966,94	3254419,20	67	2141	592191,22	3254772,16
60	1985	603455,42	3254235,70	61	2025	593481,37	3255040,17	61	2066	592982,10	3254437,90	64	2104	592548,35	3254627,55	67	2142	592188,66	3254772,23
60	1986	603473,08	3254199,90	61	2026	593671,57	3255004,64	61	2067	592974,66	3254461,14	64	2105	592554,91	3254621,05	67	2143	592181,32	3254771,69
60	1987	603546,99	3254093,92	61	2027	593759,95	3254976,73	61	2068	592924,46	3254502,51	64	2106	592641,84	3254570,38	67	2144	592152,87	3254767,47
60	1988	603485,17	3254102,75	61	2028	593792,66	3254965,62	61	2069	592834,75	3254576,42	64	2107	592673,45	3254526,22	67	2145	592142,53	3254764,30
60	1989	603411,72	3254159,00	61	2029	593996,45	3254855,81	61	2070	592801,38	3254601,14	64	2108	592683,67	3254498,80	67	2146	592182,04	3254816,19
60	1990	603409,87	3254188,28	61	2030	594040,85	3254822,79	61	2071	592759,44	3254632,20	64	2109	592677,25	3254496,05	67	2147	592230,63	3254865,51
60	1985	603455,42	3254235,70	61	2031	594156,93	3254715,52	61	2072	592722,72	3254673,11	64	2110	592591,57	3254549,40	67	2131	592300,17	3254915,04
61	1991	592854,40	3255136,81	61	2032	594150,24	3254716,34	61	2073	592621,85	3254759,57	64	2111	592591,15	3254549,66	68	2148	606417,77	3255541,80
61	1992	593035,35	3255125,61	61	2033	594098,65	3254696,82	61	2074	592571,18	3254773,05	64	2112	592551,58	3254573,76	68	2149	606421,63	3255534,31
61	1993	593045,32	3255093,32	61	2034	594070,76	3254663,35	61	2075	592594,16	3254923,20	64	2113	592548,08	3254625,81	68	2150	606429,68	3255524,11
61	1994	593083,91	3255039,41	61	2035	594052,58	3254594,52	61	2076	592634,40	3254905,53	64	2104	592548,35	3254627,55	68	2151	606471,02	3255471,67
61	1995	593118,30	3255014,30	61	2036	594046,30	3254570,71	61	2077	592698,55	3254874,85	65	2114	592043,29	3254624,82	68	2152	606485,77	3255441,19
61	1996	593117,37	3254983,16	61	2037	594014,98	3254548,53	61	2078	592731,09	3254877,64	65	2115	592062,10	3254528,43	68	2153	606486,10	3255414,22
61	1997	593054,15	3254968,75	61	2038	593959,20	3254543,42	61	2079	592757,12	3254892,51	65	2116	592067,44	3254499,04	68	2154	606486,58	3255374,57
61	1998	593009,99	3254965,49	61	2039	593945,25	3254532,73	61	2080	592757,31	3254896,67	65	2117	592003,69	3254514,10	68	2155	606447,71	3255335,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
68	2156	606296,80	3255184,18	70	2194	605783,33	3255400,30	72	2233	579354,61	3255687,39	75	2271	606153,82	3255879,84	77	2310	604359,53	3256061,59
68	2157	606278,12	3255144,14	70	2195	605798,52	3255394,23	72	2234	579374,60	3255704,36	75	2272	606127,32	3255876,81	77	2311	604311,65	3256042,53
68	2158	606263,98	3255113,82	70	2196	605813,55	3255356,20	72	2208	579395,98	3255708,08	75	2273	606110,59	3255889,60	77	2312	604264,70	3256038,35
68	2159	606228,99	3255082,69	70	2197	605808,44	3255322,49	73	2235	606311,86	3255848,23	75	2274	606107,08	3255897,69	77	2313	604195,44	3256044,85
68	2160	606116,60	3254982,73	70	2198	605797,31	3255314,36	73	2236	606368,11	3255822,66	75	2275	606117,78	3255908,09	77	2314	604125,72	3256018,36
68	2161	606041,41	3254939,07	70	2199	605787,37	3255389,94	73	2237	606409,81	3255807,47	75	2276	606126,25	3255918,98	77	2315	604054,60	3256001,62
68	2162	606007,77	3254944,21	70	2194	605783,33	3255400,30	73	2238	606391,02	3255778,54	75	2265	606182,61	3255966,42	77	2316	603864,48	3255988,14
68	2163	605951,74	3254994,32	71	2200	580016,99	3255425,41	73	2239	606386,41	3255761,25	76	2277	605920,70	3256214,29	77	2317	603837,05	3255997,44
68	2164	605907,98	3255048,87	71	2201	580109,55	3255318,56	73	2240	606367,98	3255692,12	76	2278	605942,00	3256195,62	77	2318	603824,04	3256008,13
68	2165	605898,51	3255064,95	71	2202	580081,85	3255318,77	73	2241	606375,11	3255624,62	76	2279	605973,69	3256155,88	77	2319	603796,61	3256034,16
68	2166	605859,15	3255131,78	71	2203	580042,81	3255328,07	73	2242	606395,13	3255585,76	76	2280	606012,04	3256143,40	77	2320	603766,67	3256030,32
68	2167	605893,50	3255185,83	71	2204	580011,66	3255341,55	73	2243	606361,60	3255571,18	76	2281	606065,89	3256091,62	77	2321	603678,67	3256161,83
68	2168	605921,40	3255211,40	71	2205	579991,21	3255364,79	73	2244	606301,17	3255568,86	76	2282	606098,27	3256060,51	77	2322	603635,13	3256254,49
68	2169	605956,26	3255224,88	71	2206	579987,49	3255389,89	73	2245	606263,98	3255589,31	76	2283	606038,42	3256000,58	77	2323	603571,33	3256455,79
68	2170	605972,57	3255228,50	71	2207	579992,14	3255409,88	73	2246	606254,22	3255607,44	76	2284	606014,70	3255980,70	77	2324	603569,80	3256466,31
68	2171	606027,38	3255240,68	71	2200	580016,99	3255425,41	73	2247	606298,85	3255651,60	76	2285	605994,38	3255999,30	77	2292	603599,98	3256486,92
68	2172	606113,84	3255293,67	72	2208	579395,98	3255708,08	73	2248	606319,30	3255685,07	76	2286	605935,80	3256012,32	78	2325	605216,31	3257569,45
68	2173	606166,37	3255356,89	72	2209	579421,55	3255695,29	73	2249	606328,13	3255708,31	76	2287	605903,88	3256037,96	78	2326	605231,50	3257541,41
68	2174	606215,17	3255395,47	72	2210	579432,01	3255673,68	73	2250	606320,08	3255719,62	76	2288	605888,24	3256077,40	78	2327	605243,58	3257499,42
68	2175	606246,29	3255435,26	72	2211	579446,42	3255656,48	73	2251	606306,28	3255738,99	76	2289	605885,22	3256123,26	78	2328	605284,87	3257444,02
68	2176	606255,15	3255446,60	72	2212	579469,66	3255656,25	73	2252	606278,39	3255740,38	76	2290	605888,93	3256169,43	78	2329	605321,28	3257408,15
68	2177	606274,21	3255495,88	72	2213	579500,11	3255666,71	73	2253	606222,61	3255714,82	76	2291	605898,92	3256210,02	78	2330	605346,15	3257391,49
68	2178	606299,31	3255512,61	72	2214	579523,58	3255679,72	73	2254	606196,58	3255728,76	76	2277	605920,70	3256214,29	78	2331	605394,42	3257387,16
68	2179	606345,79	3255518,19	72	2215	579561,23	3255689,72	73	2255	606194,72	3255760,84	77	2292	603599,98	3256486,92	78	2332	605432,62	3257381,04
68	2180	606397,86	3255535,62	72	2216	579601,21	3255683,67	73	2256	606207,74	3255792,45	77	2293	603630,20	3256485,52	78	2333	605468,64	3257347,88
68	2148	606417,77	3255541,80	72	2217	579619,57	3255680,19	73	2257	606236,09	3255808,71	77	2294	603651,58	3256469,72	78	2334	605503,50	3257316,65
68	2181	606395,53	3255364,79	72	2218	579648,62	3255687,62	73	2258	606287,22	3255845,90	77	2295	603668,31	3256399,99	78	2335	605514,24	3257313,13
68	2182	606415,99	3255347,59	72	2219	579666,52	3255681,81	73	2235	606311,86	3255848,23	77	2296	603715,73	3256287,50	78	2336	605586,14	3257248,16
68	2183	606414,59	3255330,86	72	2220	579669,54	3255670,66	74	2259	579461,47	3255815,80	77	2297	603758,03	3256201,97	78	2337	605594,49	3257237,83
68	2184	606392,74	3255312,27	72	2221	579663,26	3255656,71	74	2260	579518,69	3255790,68	77	2298	603790,10	3256155,95	78	2338	605742,62	3257054,58
68	2185	606348,12	3255295,07	72	2222	579656,99	3255616,04	74	2261	579568,72	3255764,75	77	2299	603830,54	3256117,83	78	2339	605743,15	3257053,65
68	2186	606331,85	3255324,35	72	2223	579658,38	3255546,55	74	2262	579549,84	3255742,01	77	2300	603868,20	3256099,24	78	2340	605791,58	3256969,51
68	2187	606338,82	3255344,80	72	2224	579664,66	3255510,52	74	2263	579460,36	3255747,82	77	2301	604055,53	3256162,92	78	2341	605812,65	3256932,90
68	2188	606363,46	3255359,21	72	2225	579653,27	3255512,15	74	2264	579465,01	3255774,78	77	2302	604130,37	3256179,19	78	2342	605841,46	3256869,09
68	2181	606395,53	3255364,79	72	2226	579602,14	3255541,43	74	2259	579461,47	3255815,80	77	2303	604197,77	3256175,01	78	2343	605982,43	3256702,57
69	2189	605809,95	3255226,63	72	2227	579582,38	3255545,15	75	2265	606182,61	3255966,42	77	2304	604311,19	3256133,17	78	2344	606043,63	3256620,08
69	2190	605835,63	3255213,95	72	2228	579521,72	3255563,51	75	2266	606183,80	3255965,13	77	2305	604331,64	3256134,57	78	2345	606082,77	3256559,55
69	2191	605843,38	3255196,05	72	2229	579463,15	3255581,64	75	2267	606194,72	3255952,12	77	2306	604353,49	3256149,91	78	2346	606098,35	3256568,10
69	2192	605826,85	3255186,64	72	2230	579437,58	3255576,29	75	2268	606204,25	3255938,41	77	2307	604426,47	3256200,11	78	2347	606101,29	3256558,04
69	2193	605821,47	3255195,77	72	2231	579405,28	3255613,95	75	2269	606197,74	3255915,86	77	2308	604467,03	3256224,17	78	2348	606112,44	3256543,16
69	2189	605809,95	3255226,63	72	2232	579364,14	3255657,87	75	2270	606182,87	3255896,80	77	2309	604475,48	3256139,96	78	2349	606114,77	3256513,88



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
78	2350	606104,08	3256498,07	78	2391	605336,36	3257194,33	78	2432	605071,12	3257133,32	78	2471	605687,43	3256478,55	80	2510	604557,09	3257103,76
78	2351	606062,71	3256466,46	78	2392	605334,79	3257221,06	78	2433	605062,87	3257151,53	78	2472	605628,39	3256497,76	80	2511	604532,76	3257101,28
78	2352	606007,86	3256409,29	78	2393	605347,96	3257236,06	78	2434	605050,67	3257178,37	78	2473	605558,20	3256541,93	80	2512	604509,83	3257108,09
78	2353	605934,41	3256362,80	78	2394	605335,48	3257267,22	78	2435	605050,17	3257203,28	78	2474	605491,42	3256584,38	80	2513	604483,64	3257137,61
78	2354	605893,50	3256329,34	78	2395	605298,81	3257288,71	78	2436	605059,58	3257231,12	78	2475	605447,41	3256621,41	80	2514	604478,45	3257164,42
78	2355	605894,90	3256309,12	78	2396	605298,51	3257291,32	78	2437	605087,86	3257262,74	78	2476	605394,42	3256686,72	80	2515	604494,96	3257177,91
78	2356	605905,20	3256292,92	78	2397	605256,83	3257284,43	78	2438	605068,87	3257289,73	78	2477	605359,56	3256736,84	80	2507	604533,69	3257178,37
78	2357	605929,53	3256273,48	78	2398	605181,60	3257187,43	78	2439	605038,40	3257297,95	78	2463	605353,91	3256768,92	81	2516	604879,65	3257538,11
78	2358	605893,20	3256265,81	78	2399	605151,42	3257145,29	78	2440	605030,71	3257314,59	79	2478	606761,97	3257051,15	81	2517	604921,95	3257502,36
78	2359	605866,78	3256255,50	78	2400	605120,56	3257112,08	78	2441	605039,11	3257342,01	79	2479	606827,83	3256991,73	81	2518	604943,30	3257465,37
78	2360	605854,69	3256228,62	78	2401	605082,08	3257070,62	78	2442	605070,20	3257362,60	79	2480	606845,96	3256968,03	81	2519	604940,94	3257414,54
78	2361	605827,57	3256210,42	78	2402	605054,59	3257044,22	78	2443	605088,95	3257374,91	79	2481	606839,45	3256940,14	81	2520	604926,17	3257381,73
78	2362	605807,97	3256206,73	78	2403	605053,19	3257004,55	78	2444	605092,66	3257438,91	79	2482	606819,00	3256911,78	81	2521	604908,04	3257355,70
78	2363	605779,93	3256214,38	78	2404	605048,50	3256961,91	78	2445	605100,58	3257475,37	79	2483	606822,72	3256888,07	81	2522	604881,08	3257319,91
78	2364	605760,60	3256224,15	78	2405	605044,55	3256890,78	78	2446	605105,25	3257498,57	79	2484	606853,86	3256856,46	81	2523	604863,88	3257225,55
78	2365	605650,42	3256325,12	78	2406	605017,31	3256898,47	78	2447	605108,09	3257515,26	79	2485	606892,45	3256798,36	81	2524	604856,73	3257216,19
78	2366	605596,18	3256391,61	78	2407	604987,93	3256902,56	78	2448	605120,79	3257536,80	79	2486	606892,91	3256765,36	81	2525	604824,30	3257178,12
78	2367	605564,76	3256398,89	78	2408	604954,91	3256912,32	78	2449	605160,52	3257560,51	79	2487	606874,78	3256745,83	81	2526	604808,38	3257173,61
78	2368	605505,70	3256359,91	78	2409	604939,26	3256918,13	78	2450	605216,31	3257569,45	79	2488	606852,94	3256730,03	81	2527	604787,11	3257177,09
78	2369	605498,39	3256354,44	78	2410	604911,20	3256940,48	78	2451	605206,06	3257198,38	79	2489	606810,17	3256730,96	81	2528	604773,67	3257189,95
78	2370	605470,71	3256332,78	78	2411	604891,06	3256960,80	78	2452	605222,74	3257137,69	79	2490	606786,93	3256742,11	81	2529	604755,57	3257231,21
78	2371	605420,34	3256296,02	78	2412	604876,51	3256975,85	78	2453	605163,67	3257090,28	79	2491	606751,14	3256801,15	81	2530	604752,90	3257253,71
78	2372	605381,15	3256276,05	78	2413	604841,26	3256982,82	78	2454	605182,53	3257036,82	79	2492	606719,99	3256828,57	81	2531	604756,49	3257265,47
78	2373	605358,58	3256292,85	78	2414	604790,43	3257011,80	78	2455	605138,37	3257001,03	79	2493	606686,99	3256840,20	81	2532	604760,45	3257275,44
78	2374	605227,86	3256472,34	78	2415	604762,08	3257031,40	78	2456	605111,18	3256997,54	79	2494	606670,72	3256831,83	81	2533	604771,14	3257304,22
78	2375	605195,61	3256549,68	78	2416	604728,00	3257061,08	78	2457	605085,69	3257000,65	79	2495	606642,36	3256803,94	81	2534	604863,61	3257399,13
78	2376	605116,33	3256661,75	78	2417	604730,94	3257078,19	78	2458	605071,82	3257020,32	79	2496	606617,26	3256791,39	81	2535	604872,88	3257427,39
78	2377	605116,62	3256705,94	78	2418	604755,88	3257091,60	78	2459	605047,76	3257046,74	79	2497	606583,33	3256796,50	81	2536	604868,71	3257460,23
78	2378	605137,59	3256726,08	78	2419	604792,84	3257081,91	78	2460	605010,86	3257097,10	79	2498	606567,53	3256803,32	81	2537	604846,46	3257520,23
78	2379	605197,95	3256770,71	78	2420	604812,98	3257080,68	78	2461	605011,84	3257101,86	79	2499	606584,76	3256840,39	81	2538	604855,97	3257534,50
78	2380	605229,64	3256799,67	78	2421	604841,57	3257090,82	78	2462	605020,93	3257145,75	79	2500	606602,93	3256866,79	81	2516	604879,65	3257538,11
78	2381	605254,21	3256823,92	78	2422	604847,77	3257099,50	78	2463	605030,00	3257174,42	79	2501	606621,44	3256862,97	82	2539	604084,38	3257378,57
78	2382	605250,84	3256860,84	78	2423	604844,05	3257132,35	78	2464	605040,06	3257198,38	79	2502	606648,87	3256874,59	82	2540	604153,52	3257293,53
78	2383	605252,09	3256907,82	78	2424	604870,08	3257150,02	78	2465	605035,91	3256768,92	79	2503	606652,12	3256898,77	82	2541	604081,79	3257285,28
78	2384	605299,01	3256972,17	78	2425	604894,14	3257152,57	78	2466	605042,68	3256698,89	79	2504	606648,18	3256932,53	82	2542	603811,02	3257238,80
78	2385	605355,18	3257063,01	78	2426	604930,59	3257148,31	78	2467	605026,43	3256631,48	79	2505	606656,54	3256944,68	82	2543	603726,27	3257216,36
78	2386	605388,69	3257096,48	78	2427	604962,66	3257113,10	78	2468	605026,61	3256567,11	79	2506	606699,78	3256997,93	82	2544	603764,38	3257278,76
78	2387	605394,81	3257105,05	78	2428	604975,64	3257105,39	78	2469	605070,00	3256526,97	79	2507	606761,97	3257051,15	82	2545	603798,15	3257326,72
78	2388	605392,18	3257115,61	78	2429	605027,58	3257107,24	78	2470	605075,16	3256493,66	80	2508	604533,69	3257178,37	82	2546	603866,80	3257337,57
78	2389	605384,18	3257125,75	78	2430	605071,28	3257102,21	78	2471	605076,93	3256461,81	80	2509	604567,78	3257137,39	82	2547	603983,48	3257351,98
78	2390	605349,45	3257163,76	78	2431	605077,13	3257114,53	78	2472	605075,45	3256449,88	80	2510	604565,92	3257115,38	82	2539	604084,38	3257378,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
83	2548	604141,46	3257598,13	85	2571	604625,88	3257729,13	89	2624	608669,81	3259745,16	89	2617	608355,76	3259848,64	90	2705	610171,93	3259142,98
83	2549	604187,08	3257555,12	86	2587	606815,40	3257819,40	89	2625	608785,97	3259679,01	90	2665	610847,24	3260654,45	90	2706	610075,29	3259300,25
83	2550	604229,84	3257508,64	86	2588	606835,71	3257815,34	89	2626	608811,57	3259628,79	90	2666	610883,04	3260604,84	90	2707	610031,74	3259354,84
83	2551	604216,83	3257478,42	86	2589	606838,60	3257813,32	89	2627	608868,57	3259566,00	90	2667	610915,85	3260542,70	90	2708	609845,26	3259588,61
83	2552	604229,84	3257425,89	86	2590	606845,81	3257813,12	89	2628	608903,12	3259512,63	90	2668	610940,58	3260507,96	90	2709	609682,41	3259761,19
83	2553	604253,08	3257403,12	86	2591	606893,84	3257801,95	89	2629	608979,79	3259418,33	90	2669	611023,53	3260391,43	90	2710	609609,37	3259838,60
83	2554	604293,99	3257374,30	86	2592	606910,11	3257788,47	89	2630	608996,20	3259398,14	90	2670	611037,03	3260352,73	90	2711	609364,41	3260056,92
83	2555	604326,06	3257344,08	86	2593	606892,91	3257762,90	89	2631	609061,92	3259326,23	90	2671	611062,62	3260289,38	90	2712	609273,01	3260151,67
83	2556	604269,37	3257309,89	86	2594	606868,74	3257747,10	89	2632	609174,78	3259185,24	90	2672	611108,05	3260238,33	90	2713	609271,61	3260153,12
83	2557	604218,39	3257372,59	86	2595	606830,16	3257730,36	89	2633	609192,72	3259067,05	90	2673	611125,84	3260216,53	90	2714	609029,61	3260327,20
83	2558	604207,53	3257399,86	86	2596	606791,11	3257715,95	89	2634	609217,49	3259018,10	90	2674	611190,42	3260136,86	90	2715	608962,61	3260351,47
83	2559	604169,88	3257446,35	86	2597	606784,07	3257715,82	89	2635	609251,45	3258951,02	90	2675	611328,80	3259968,46	90	2716	609007,93	3260370,66
83	2560	604135,31	3257474,77	86	2598	606815,40	3257819,40	89	2636	609352,50	3258842,70	90	2676	611379,91	3259894,85	90	2717	609060,93	3260411,10
83	2561	604068,56	3257556,86	87	2598	609588,48	3258104,97	89	2637	609380,22	3258785,76	90	2677	611536,73	3259669,00	90	2718	609073,69	3260428,16
83	2548	604141,46	3257598,13	87	2599	609561,82	3258034,18	89	2638	609435,03	3258722,54	90	2678	611556,47	3259626,33	90	2719	609102,29	3260466,42
84	2562	609220,83	3257800,09	87	2600	609537,71	3258001,13	89	2639	609434,41	3258710,69	90	2679	611559,17	3259522,87	90	2720	609206,89	3260549,62
84	2563	609237,57	3257782,89	87	2601	609446,02	3257875,42	89	2640	609445,98	3258640,33	90	2680	611559,88	3259495,46	90	2721	609242,68	3260482,22
84	2564	609273,97	3257738,85	87	2602	609359,90	3257798,06	89	2641	609491,67	3258559,77	90	2681	611449,56	3259389,26	90	2722	609255,23	3260455,26
84	2565	609174,25	3257703,98	87	2603	609357,49	3257817,29	89	2642	609493,06	3258557,32	90	2682	611325,19	3259269,69	90	2723	609284,51	3260441,31
84	2566	609064,20	3257628,78	87	2604	609337,51	3257850,29	89	2643	609565,19	3258490,13	90	2683	611254,02	3259232,92	90	2724	609320,31	3260443,64
84	2567	609008,13	3257549,04	87	2605	609307,76	3257871,68	89	2644	609551,44	3258446,24	90	2684	611210,69	3259187,98	90	2725	609347,73	3260435,74
84	2568	608992,63	3257558,16	87	2606	609407,23	3257949,30	89	2645	609546,91	3258431,76	90	2685	611185,19	3259161,53	90	2726	609366,33	3260413,42
84	2569	608936,74	3257579,53	87	2607	609480,58	3258012,29	89	2646	609538,84	3258362,14	90	2686	611063,80	3259148,06	90	2727	609380,74	3260375,77
84	2570	609078,59	3257700,15	87	2598	609588,48	3258104,97	89	2647	609542,04	3258349,49	90	2687	610874,32	3259187,99	90	2728	609403,05	3260359,97
84	2562	609220,83	3257800,09	88	2608	606918,11	3258051,62	89	2648	609556,40	3258292,67	90	2688	610673,07	3259301,65	90	2729	609435,59	3260357,18
85	2571	604625,88	3257729,13	88	2609	606921,27	3258051,10	89	2649	609555,05	3258294,22	90	2689	610605,91	3259314,76	90	2730	609457,90	3260374,84
85	2572	604665,05	3257728,62	88	2610	606938,47	3258032,98	89	2650	609440,93	3258414,84	90	2690	610538,26	3259304,47	90	2731	609495,55	3260404,13
85	2573	604656,86	3257717,30	88	2611	606934,28	3258009,27	89	2651	609283,12	3258603,33	90	2691	610478,04	3259271,97	90	2732	609616,41	3260287,45
85	2574	604618,68	3257685,44	88	2612	606884,08	3257955,35	89	2652	609194,34	3258736,74	90	2692	610467,00	3259259,68	90	2733	609626,64	3260256,77
85	2575	604578,11	3257677,43	88	2613	606843,23	3257911,39	89	2653	609091,14	3258845,52	90	2693	610432,31	3259221,08	90	2734	609618,73	3260215,87
85	2576	604541,48	3257670,67	88	2614	606845,59	3257919,20	89	2654	609014,91	3258839,41	90	2694	610406,40	3259157,75	90	2735	609623,38	3260176,82
85	2577	604487,40	3257646,44	88	2615	606883,18	3257994,22	89	2655	608992,45	3258963,18	90	2695	610404,70	3259107,25	90	2736	609649,88	3260134,98
85	2578	604458,62	3257631,28	88	2616	606905,60	3258035,84	89	2656	608787,14	3259180,20	90	2696	610403,30	3259065,84	90	2737	609686,60	3260103,84
85	2579	604399,59	3257594,47	88	2608	606918,11	3258051,62	89	2657	608667,10	3259315,76	90	2697	610425,43	3258997,71	90	2738	609730,30	3260095,94
85	2580	604327,93	3257565,51	89	2617	608355,76	3259848,64	89	2658	608639,78	3259346,61	90	2698	610522,51	3258869,06	90	2739	609786,54	3260095,47
85	2581	604292,59	3257566,19	89	2618	608402,71	3259826,79	89	2659	608528,68	3259484,21	90	2699	610532,34	3258842,03	90	2740	609822,33	3260093,15
85	2582	604260,99	3257581,30	89	2619	608440,83	3259809,60	89	2660	608393,42	3259659,92	90	2700	610440,95	3258743,28	90	2741	609866,96	3260067,58
85	2583	604236,35	3257620,39	89	2620	608468,26	3259813,78	89	2661	608321,83	3259744,52	90	2701	610425,43	3258739,44	90	2742	609914,37	3260010,87
85	2584	604220,29	3257641,27	89	2621	608469,63	3259828,57	89	2662	608300,91	3259797,04	90	2702	610335,90	3258817,90	90	2743	609975,27	3259961,60
85	2585	604237,98	3257647,38	89	2622	608489,96	3259819,12	89	2663	608298,59	3259826,33	90	2703	610282,89	3258896,16	90	2744	610039,88	3259864,45
85	2586	604366,27	3257689,42	89	2623	608594,53	3259761,98	89	2664	608321,83	3259847,25	90	2704	610206,46	3259009,01	90	2745	610102,63	3259783,10

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
90	2746	610139,82	3259732,43	90	2787	609850,23	3260445,50	90	2814	610066,84	3260419,93	91	2866	607456,34	3260448,43	91	2907	607767,74	3260044,80
90	2747	610170,00	3259693,15	90	2788	609899,96	3260455,72	90	2827	609724,25	3260009,94	91	2867	607486,56	3260381,68	91	2908	607728,69	3260095,01
90	2748	610173,75	3259688,27	90	2789	610069,17	3260557,99	90	2828	609767,02	3260009,48	91	2868	607580,85	3260288,92	91	2909	607689,65	3260092,68
90	2749	610217,45	3259660,38	90	2790	610132,38	3260580,30	90	2829	609790,26	3259998,32	91	2869	607595,57	3260279,66	91	2910	607648,74	3260084,32
90	2750	610249,52	3259667,35	90	2791	610178,87	3260570,07	90	2830	609793,98	3259967,64	91	2870	607653,10	3260243,47	91	2911	607624,11	3260096,87
90	2751	610274,62	3259685,48	90	2792	610249,99	3260509,64	90	2831	609781,43	3259938,36	91	2871	607743,95	3260186,32	91	2912	607589,71	3260135,91
90	2752	610311,35	3259747,77	90	2793	610316,93	3260434,81	90	2832	609750,75	3259939,75	91	2872	607825,32	3260147,71	91	2913	607579,79	3260140,73
90	2753	610329,48	3259759,86	90	2794	610392,23	3260358,57	90	2833	609712,63	3259954,16	91	2873	607878,17	3260122,63	91	2914	607574,37	3260143,35
90	2754	610347,60	3259756,14	90	2795	610457,26	3260286,04	90	2834	609709,38	3259978,33	91	2874	607877,44	3260115,93	91	2915	607560,89	3260132,19
90	2755	610372,71	3259714,30	90	2796	610465,21	3260277,22	90	2827	609724,25	3260009,94	91	2875	607895,11	3260082,92	91	2916	607542,29	3260098,73
90	2756	610395,48	3259686,41	90	2797	610564,22	3260171,71	91	2835	606752,25	3260983,06	91	2876	607926,57	3260036,28	91	2917	607519,05	3260080,60
90	2757	610429,42	3259682,23	90	2798	610632,55	3260114,53	91	2836	606793,44	3260967,51	91	2877	607934,62	3260024,35	91	2918	607487,44	3260085,71
90	2758	610459,63	3259702,68	90	2799	610664,63	3260108,95	91	2837	606865,95	3260955,43	91	2878	607966,23	3259996,46	91	2919	607454,90	3260102,91
90	2759	610479,15	3259740,33	90	2800	610699,49	3260122,90	91	2838	606943,58	3260953,57	91	2879	608024,33	3259982,52	91	2920	607427,94	3260119,64
90	2760	610466,14	3259772,87	90	2801	610727,38	3260109,42	91	2839	606988,67	3260938,69	91	2880	608083,83	3259986,70	91	2921	607323,82	3260245,62
90	2761	610415,94	3259814,24	90	2802	610746,44	3260080,60	91	2840	607031,43	3260931,25	91	2881	608109,40	3259932,78	91	2922	607305,22	3260266,07
90	2762	610396,88	3259847,25	90	2803	610768,75	3260069,44	91	2841	607054,46	3260937,79	91	2882	608133,22	3259857,47	91	2923	607280,12	3260269,79
90	2763	610412,22	3259890,94	90	2804	610798,03	3260080,60	91	2842	607060,59	3260931,90	91	2883	608148,56	3259792,28	91	2924	607271,76	3260256,31
90	2764	610397,34	3259938,36	90	2805	610828,71	3260107,09	91	2843	607102,11	3260892,02	91	2884	608142,87	3259745,45	91	2925	607268,97	3260222,37
90	2765	610353,65	3259996,93	90	2806	610827,32	3260142,89	91	2844	607100,23	3260883,38	91	2885	608109,86	3259697,10	91	2926	607275,01	3260196,81
90	2766	610266,26	3260083,85	90	2807	610746,44	3260264,21	91	2845	607128,83	3260866,35	91	2886	608039,21	3259638,07	91	2927	607257,35	3260193,09
90	2767	610169,57	3260123,36	90	2808	610646,50	3260356,25	91	2846	607199,59	3260798,38	91	2887	607986,68	3259588,80	91	2928	607234,10	3260207,03
90	2768	610153,77	3260116,85	90	2809	610600,48	3260440,85	91	2847	607202,09	3260796,13	91	2888	607968,09	3259611,11	91	2929	607189,94	3260267,00
90	2769	610163,99	3260083,39	90	2810	610604,20	3260516,15	91	2848	607205,49	3260793,51	91	2889	607951,82	3259628,31	91	2930	607134,63	3260285,13
90	2770	610225,82	3260022,49	90	2811	610629,76	3260552,41	91	2849	607319,28	3260713,57	91	2890	607926,72	3259628,31	91	2931	607063,97	3260285,13
90	2771	610255,10	3259976,01	90	2812	610670,20	3260586,34	91	2850	607329,86	3260677,92	91	2891	607895,57	3259615,29	91	2932	607004,01	3260273,51
90	2772	610246,27	3259956,02	90	2813	610760,85	3260624,46	91	2851	607325,68	3260659,32	91	2892	607856,53	3259614,36	91	2933	606939,86	3260243,76
90	2773	610215,59	3259943,93	90	2665	610847,24	3260654,45	91	2852	607295,46	3260630,97	91	2893	607806,32	3259647,83	91	2934	606863,63	3260195,41
90	2774	610190,95	3259951,84	90	2814	610066,84	3260419,93	91	2853	607241,54	3260596,57	91	2894	607764,95	3259661,78	91	2935	606800,87	3260176,82
90	2775	610158,88	3259980,66	90	2815	610109,61	3260397,15	91	2854	607186,23	3260535,21	91	2895	607710,10	3259661,78	91	2936	606760,90	3260197,74
90	2776	610111,93	3260062,00	90	2816	610155,16	3260355,32	91	2855	607185,30	3260516,62	91	2896	607676,63	3259695,24	91	2937	606711,16	3260240,50
90	2777	610050,79	3260095,56	90	2817	610226,28	3260277,22	91	2856	607209,00	3260499,88	91	2897	607678,49	3259720,35	91	2938	606686,73	3260250,48
90	2778	609997,58	3260124,76	90	2818	610263,47	3260214,47	91	2857	607245,26	3260504,53	91	2898	607691,97	3259747,31	91	2939	606668,48	3260309,51
90	2779	609963,18	3260148,00	90	2819	610278,34	3260179,14	91	2858	607264,32	3260519,41	91	2899	607744,96	3259796,11	91	2940	606665,85	3260325,37
90	2780	609887,88	3260247,47	90	2820	610262,54	3260160,55	91	2859	607288,96	3260557,52	91	2900	607783,55	3259836,09	91	2941	606652,34	3260412,15
90	2781	609840,46	3260354,39	90	2821	610242,09	3260154,97	91	2860	607323,35	3260599,36	91	2901	607774,25	3259855,15	91	2942	606657,28	3260623,22
90	2782	609767,48	3260420,86	90	2822	610216,98	3260163,80	91	2861	607344,27	3260607,73	91	2902	607741,24	3259884,43	91	2943	606658,96	3260695,09
90	2783	609732,62	3260470,60	90	2823	610176,54	3260201,92	91	2862	607392,15	3260600,29	91	2903	607733,34	3259912,33	91	2944	606677,46	3260785,79
90	2784	609753,07	3260504,53	90	2824	610037,01	3260357,58	91	2863	607450,18	3260571,28	91	2904	607743,10	3259949,51	91	2835	606752,25	3260983,06
90	2785	609774,46	3260498,49	90	2825	610015,71	3260381,35	91	2864	607442,82	3260535,21	91	2905	607778,43	3259974,61	92	2945	608158,74	3259971,57
90	2786	609807,00	3260464,09	90	2826	610010,13	3260411,10	91	2865	607445,84	3260515,85	91	2906	607786,80	3260010,41	92	2946	608179,97	3259954,83

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
92	2947	608235,01	3259925,02	93	2987	612245,08	3260066,19	96	3025	608957,80	3261270,93	96	3066	608587,87	3261243,69	96	3107	607624,11	3260757,40
92	2948	608228,86	3259904,89	93	2988	612293,43	3260097,80	96	3026	609033,35	3261238,96	96	3067	608574,24	3261230,61	96	3108	607584,13	3260751,36
92	2949	608231,65	3259877,93	93	2989	612341,77	3260151,72	96	3027	609093,44	3261209,81	96	3068	608578,69	3261215,62	96	3109	607540,43	3260739,74
92	2950	608254,43	3259846,78	93	2990	612371,52	3260166,13	96	3028	609179,71	3261148,29	96	3069	608584,47	3261196,21	96	3110	607508,82	3260732,30
92	2951	608252,10	3259816,10	93	2958	612401,73	3260178,21	96	3029	609172,02	3261119,98	96	3070	608620,26	3261160,89	96	3111	607445,14	3260759,26
92	2952	608237,69	3259796,58	94	2991	607661,76	3260048,99	96	3030	609192,48	3261101,39	96	3071	608661,63	3261102,78	96	3112	607365,65	3260835,50
92	2953	608196,32	3259786,82	94	2992	607688,72	3260044,34	96	3031	609218,97	3261084,65	96	3072	608742,98	3261012,14	96	3113	607272,22	3260942,41
92	2954	608166,11	3259797,51	94	2993	607712,42	3260016,91	96	3032	609242,22	3261056,76	96	3073	608854,54	3260906,39	96	3114	607158,34	3261031,20
92	2955	608142,40	3259891,41	94	2994	607710,57	3259996,93	96	3033	609228,74	3261035,38	96	3074	608981,21	3260800,63	96	3115	607096,88	3261036,03
92	2956	608114,98	3259961,13	94	2995	607685,46	3259962,53	96	3034	609203,63	3260997,27	96	3075	609079,98	3260704,18	96	3116	607095,16	3261037,68
92	2957	608149,37	3259965,32	94	2996	607650,14	3259938,82	96	3035	609211,54	3260965,65	96	3076	609164,82	3260628,64	96	3117	606907,04	3261218,39
92	2945	608158,74	3259971,57	94	2997	607612,95	3259934,17	96	3036	609245,47	3260932,18	96	3077	609195,03	3260574,03	96	3118	607012,46	3261320,60
93	2958	612401,73	3260178,21	94	2998	607592,96	3259944,86	96	3037	609261,36	3260916,75	96	3078	609142,74	3260524,05	96	3119	607068,41	3261363,46
93	2959	612424,98	3260177,28	94	2999	607582,27	3259963,92	96	3038	609293,81	3260885,24	96	3079	609128,92	3260515,01	96	3120	607154,19	3261411,65
93	2960	612427,30	3260163,34	94	3000	607604,12	3259994,60	96	3039	609356,56	3260821,09	96	3080	609065,83	3260473,71	96	3121	607186,23	3261385,87
93	2961	612420,06	3260142,38	94	3001	607638,98	3260035,97	96	3040	609407,70	3260780,18	96	3081	609014,91	3260440,38	96	3122	607248,51	3261318,93
93	2962	612418,47	3260137,77	94	2991	607661,76	3260048,99	96	3041	609415,13	3260762,52	96	3082	608902,18	3260398,55	96	3123	607278,73	3261317,07
93	2963	612418,00	3260113,60	95	3002	610522,38	3260411,10	96	3042	609406,77	3260743,92	96	3083	608877,48	3260391,10	96	3124	607300,58	3261338,46
93	2964	612423,58	3260071,30	95	3003	610564,22	3260391,58	96	3043	609383,99	3260733,70	96	3084	608872,27	3260392,65	96	3125	607317,78	3261370,53
93	2965	612451,47	3260053,64	95	3004	610572,59	3260375,77	96	3044	609358,42	3260723,47	96	3085	608841,44	3260401,80	96	3126	607337,30	3261358,44
93	2966	612476,11	3260064,79	95	3005	610570,26	3260352,53	96	3045	609322,63	3260724,87	96	3086	608803,28	3260423,58	96	3127	607359,61	3261327,76
93	2967	612514,69	3260087,57	95	3006	610540,98	3260322,31	96	3046	609295,21	3260744,85	96	3087	608791,40	3260442,72	96	3128	607374,49	3261249,21
93	2968	612517,25	3260088,17	95	3007	610519,13	3260306,97	96	3047	609235,71	3260803,89	96	3088	608775,63	3260458,55	96	3129	607375,88	3261182,27
93	2969	612478,56	3260057,18	95	3008	610478,69	3260318,13	96	3048	609165,05	3260857,81	96	3089	608744,27	3260490,03	96	3130	607360,54	3261117,66
93	2970	612435,45	3259984,63	95	3009	610468,00	3260344,63	96	3049	609121,82	3260873,61	96	3090	608684,19	3260519,18	96	3131	607340,09	3261072,57
93	2971	612432,59	3259979,82	95	3010	610466,14	3260399,48	96	3050	609112,06	3260852,23	96	3091	608675,29	3260520,22	96	3132	607337,30	3261032,59
93	2972	612394,19	3259932,93	95	3002	610522,38	3260411,10	96	3051	609118,57	3260829,45	96	3092	608617,86	3260526,93	96	3133	607355,06	3261004,78
93	2973	612351,49	3259904,36	96	3011	607718,19	3261558,04	96	3052	609147,85	3260783,44	96	3093	608510,11	3260501,35	96	3134	607355,43	3261004,23
93	2974	612306,41	3259874,19	96	3012	607923,41	3261542,03	96	3053	609182,71	3260742,53	96	3094	608478,15	3260518,66	96	3135	607381,46	3261011,67
93	2975	612270,54	3259865,37	96	3013	608025,84	3261516,88	96	3054	609199,45	3260715,10	96	3095	608217,92	3260589,59	96	3136	607417,72	3261025,62
93	2976	612234,42	3259875,41	96	3014	608108,70	3261491,71	96	3055	609195,27	3260696,05	96	3096	608132,48	3260627,92	96	3137	607451,65	3261020,04
93	2977	612213,80	3259889,26	96	3015	608134,75	3261481,71	96	3056	609173,88	3260691,40	96	3097	608085,44	3260644,96	96	3138	607497,67	3260980,99
93	2978	612182,47	3259910,30	96	3016	608224,09	3261445,62	96	3057	609148,32	3260702,09	96	3098	608023,90	3260667,26	96	3139	607521,38	3260985,64
93	2979	612081,43	3260050,54	96	3017	608330,87	3261406,93	96	3058	609122,98	3260718,13	96	3099	607937,91	3260698,42	96	3140	607553,45	3261014,93
93	2980	612079,68	3260061,38	96	3018	608405,00	3261380,07	96	3059	609030,01	3260836,66	96	3100	607835,09	3260739,96	96	3141	607576,23	3261034,91
93	2981	612081,92	3260062,00	96	3019	608406,10	3261379,67	96	3060	608845,24	3261051,65	96	3101	607820,39	3260743,57	96	3142	607616,67	3261027,48
93	2982	612119,58	3260084,78	96	3020	608459,97	3261357,82	96	3061	608718,27	3261171,25	96	3102	607732,65	3260765,11	96	3143	607630,61	3261014,46
93	2983	612148,40	3260106,16	96	3021	608488,47	3261345,03	96	3062	608701,14	3261187,38	96	3103	607731,90	3260765,05	96	3144	607632,47	3260967,51
93	2984	612170,71	3260110,81	96	3022	608598,73	3261314,98	96	3063	608641,71	3261244,80	96	3104	607718,75	3260763,92	96	3145	607620,85	3260937,30
93	2985	612185,58	3260095,01	96	3023	608710,71	3261321,52	96	3064	608632,34	3261253,85	96	3105	607674,37	3260760,14	96	3146	607585,99	3260895,46
93	2986	612212,08	3260069,44	96	3024	608777,03	3261313,77	96	3065	608596,09	3261251,53	96	3106	607628,64	3260756,24	96	3147	607568,79	3260862,92

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
96	3148	607580,88	3260843,40	96	3189	608214,45	3261369,13	97	3229	576101,89	3260878,50	100	3262	606844,52	3261139,39	101	3307	576652,73	3261189,94
96	3149	607592,69	3260845,76	96	3190	608128,22	3261407,25	97	3230	576017,06	3260959,84	101	3267	576533,36	3261420,43	101	3308	576589,97	3261201,56
96	3150	607606,44	3260848,51	96	3191	608039,90	3261427,01	97	3231	575876,44	3261026,08	101	3268	576586,25	3261407,25	101	3309	576523,37	3261218,70
96	3151	607641,77	3260870,36	96	3192	607957,40	3261432,82	97	3232	575872,96	3261064,43	101	3269	576611,82	3261355,19	101	3310	576508,63	3261222,48
96	3152	607670,12	3260875,47	96	3193	607889,99	3261439,79	97	3233	575951,98	3261060,95	101	3270	576642,27	3261321,26	101	3311	576437,94	3261218,37
96	3153	607694,76	3260857,35	96	3194	607828,40	3261468,84	97	3234	576085,62	3261077,21	101	3271	576689,91	3261310,80	101	3312	576475,75	3261248,60
96	3154	607728,23	3260830,85	96	3195	607828,86	3261478,70	97	3235	576123,97	3261095,81	101	3272	576775,91	3261304,99	101	3313	576477,25	3261248,04
96	3155	607745,46	3260828,99	96	3196	607829,56	3261494,18	97	3236	576143,73	3261136,48	101	3273	576817,74	3261318,47	101	3314	576517,92	3261241,07
96	3156	607771,46	3260826,20	96	3197	607817,01	3261510,91	97	3237	576228,56	3261159,72	101	3274	576837,73	3261329,62	101	3315	576530,82	3261252,53
96	3157	607792,84	3260834,10	96	3198	607764,49	3261529,97	97	3199	576345,47	3261162,28	101	3275	576849,82	3261344,96	101	3316	576538,84	3261259,66
96	3158	607795,63	3260849,91	96	3011	607718,19	3261558,04	98	3238	610640,86	3261124,28	101	3276	576895,84	3261345,43	101	3317	576523,73	3261288,72
96	3159	607753,80	3260897,79	97	3199	576345,47	3261162,28	98	3239	610683,74	3261011,11	101	3277	576977,19	3261325,44	101	3318	576511,28	3261298,60
96	3160	607736,60	3260926,61	97	3200	576418,45	3261154,38	98	3240	610707,27	3260950,17	101	3278	577002,29	3261330,09	101	3319	576522,74	3261318,46
96	3161	607742,64	3260960,54	97	3201	576577,89	3261146,94	98	3241	610708,07	3260909,74	101	3279	577006,93	3261342,64	101	3320	576536,00	3261396,29
96	3162	607749,15	3260982,39	97	3202	576640,18	3261139,50	98	3242	610708,74	3260907,56	101	3280	577019,95	3261366,35	101	3267	576533,36	3261420,43
96	3163	607702,20	3260998,19	97	3203	576697,35	3261099,06	98	3243	610701,81	3260908,48	101	3281	577049,24	3261366,35	102	3321	575293,53	3261289,18
96	3164	607679,89	3261023,76	97	3204	576730,82	3261054,90	98	3244	610665,09	3260915,45	101	3282	577161,73	3261298,48	102	3322	575299,58	3261253,85
96	3165	607684,07	3261059,55	97	3205	576757,32	3261006,56	98	3245	610624,18	3260947,06	101	3283	577213,79	3261276,17	102	3323	575230,78	3261223,17
96	3166	607700,80	3261095,34	97	3206	576747,55	3260954,50	98	3246	610569,80	3261035,84	101	3284	577261,20	3261268,73	102	3324	575120,15	3261171,58
96	3167	607707,78	3261125,09	97	3207	576733,61	3260901,51	98	3247	610576,31	3261060,95	101	3285	577297,00	3261274,77	102	3325	575045,31	3261142,76
96	3168	607690,11	3261175,30	97	3208	576723,38	3260828,53	98	3248	610606,52	3261101,39	101	3286	577325,75	3261298,90	102	3326	574993,25	3261163,21
96	3169	607607,84	3261220,85	97	3209	576726,64	3260765,31	98	3238	610640,86	3261124,28	101	3287	577324,64	3261261,93	102	3327	574919,80	3261166,46
96	3170	607512,54	3261314,75	97	3210	576748,48	3260712,78	99	3249	576992,06	3261086,98	101	3288	577311,38	3261184,10	102	3328	574962,57	3261199,47
96	3171	607474,43	3261344,96	97	3211	576754,06	3260674,66	99	3250	577051,09	3261083,72	101	3289	577310,59	3261179,54	102	3329	575030,43	3261225,96
96	3172	607452,58	3261381,22	97	3212	576717,34	3260666,76	99	3251	577086,89	3261077,68	101	3290	577302,78	3261158,08	102	3330	575180,58	3261271,98
96	3173	607469,31	3261426,77	97	3213	576684,80	3260693,72	99	3252	577124,07	3261061,41	101	3291	577202,40	3261177,16	102	3331	575256,81	3261285,46
96	3174	607478,61	3261453,27	97	3214	576647,15	3260732,30	99	3253	577188,22	3261005,63	101	3292	577119,89	3261220,15	102	3321	575293,53	3261289,18
96	3175	607422,36	3261479,77	97	3215	576606,24	3260785,30	99	3254	577194,27	3260980,99	101	3293	577059,46	3261227,13	103	3332	610500,47	3262301,11
96	3176	607438,72	3261505,53	97	3216	576580,21	3260792,73	99	3255	577168,70	3260972,63	101	3294	577060,62	3261205,05	103	3333	610500,07	3262288,59
96	3177	607430,13	3261524,89	97	3217	576563,94	3260781,11	99	3256	577106,41	3260961,47	101	3295	577094,32	3261166,70	103	3334	610537,72	3262274,18
96	3178	607460,26	3261531,54	97	3218	576567,20	3260746,25	99	3257	577054,81	3260968,44	101	3296	577068,76	3261136,48	103	3335	610544,23	3262248,15
96	3179	607558,20	3261553,14	97	3219	576550,93	3260745,32	99	3258	577028,78	3260981,46	101	3297	576979,28	3261124,86	103	3336	610540,98	3262161,69
96	3180	607580,17	3261555,01	97	3220	576518,85	3260768,10	99	3259	576998,57	3261012,60	101	3298	576887,47	3261129,51	103	3337	610545,63	3262088,71
96	3181	607655,71	3261488,13	97	3221	576493,75	3260762,52	99	3260	576978,58	3261036,77	101	3299	576801,48	3261138,81	103	3338	610540,05	3262002,25
96	3182	607699,41	3261456,52	97	3222	576488,17	3260748,57	99	3261	576972,54	3261057,23	101	3300	576707,35	3261144,62	103	3339	610515,88	3261959,02
96	3183	607746,82	3261427,24	97	3223	576494,68	3260717,89	99	3249	576992,06	3261086,98	101	3301	576698,05	3261155,08	103	3340	610472,18	3261941,35
96	3184	607768,67	3261429,56	97	3224	576493,29	3260692,79	100	3262	606844,52	3261139,39	101	3302	576773,59	3261169,02	103	3341	610384,33	3261938,10
96	3185	607807,48	3261449,09	97	3225	576468,65	3260680,71	100	3263	606924,24	3261062,89	101	3303	576795,67	3261172,51	103	3342	610262,07	3261948,79
96	3186	607931,83	3261404,93	97	3226	576402,87	3260691,40	100	3264	606908,25	3261068,85	101	3304	576835,18	3261203,88	103	3343	610170,50	3261958,09
96	3187	608228,17	3261349,15	97	3227	576358,72	3260726,26	100	3265	606833,41	3261114,87	101	3305	576774,75	3261260,83	103	3344	610154,23	3261971,10
96	3188	608242,50	3261358,19	97	3228	576266,91	3260755,31	100	3266	606828,63	3261119,32	101	3306	576734,07	3261255,02	103	3345	610147,72	3261983,65

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
103	3346	610149,12	3262005,97	104	3386	574562,34	3262300,21	105	3426	575868,08	3262448,03	105	3411	575379,75	3263132,81	108	3497	576065,71	3262824,63
103	3347	610152,84	3262028,28	104	3387	574558,62	3262316,48	105	3427	575834,14	3262413,63	106	3467	574989,06	3262499,16	109	3505	615631,91	3264117,74
103	3348	610137,96	3262047,80	104	3388	574543,75	3262319,73	105	3428	575775,11	3262386,67	106	3468	575019,28	3262495,44	109	3506	615666,31	3264079,15
103	3349	610114,25	3262052,45	104	3389	574526,55	3262309,97	105	3429	575736,06	3262364,82	106	3469	575059,72	3262481,50	109	3507	615716,51	3264011,29
103	3350	610105,89	3262031,53	104	3390	574489,82	3262267,67	105	3430	575700,27	3262309,51	106	3470	575102,48	3262444,31	109	3508	615765,32	3263964,80
103	3351	610112,40	3262011,54	104	3391	574465,19	3262215,61	105	3431	575669,59	3262269,07	106	3471	575157,80	3262388,06	109	3509	615835,42	3263890,26
103	3352	610120,30	3261988,30	104	3392	574450,31	3262157,97	105	3432	575633,33	3262241,17	106	3472	575217,30	3262329,49	109	3510	615838,76	3263886,71
103	3353	610111,00	3261972,03	104	3393	574435,90	3262120,78	105	3433	575638,91	3262269,53	106	3473	575232,96	3262314,31	109	3511	615877,81	3263844,87
103	3354	610070,56	3261966,45	104	3394	574407,08	3262116,60	105	3434	575617,99	3262277,43	106	3474	575043,31	3262248,69	109	3512	615905,70	3263824,89
103	3355	610047,78	3261959,95	104	3395	574355,02	3262115,20	105	3435	575587,78	3262274,64	106	3475	575040,59	3262247,14	109	3513	615942,42	3263823,49
103	3356	610042,20	3261943,21	104	3396	574316,90	3262087,31	105	3436	575554,77	3262257,44	106	3476	574991,39	3262355,53	109	3514	615985,19	3263838,83
103	3357	610052,43	3261918,58	104	3397	574282,97	3262088,71	105	3437	575522,51	3262237,40	106	3477	574962,57	3262405,26	109	3515	616011,22	3263834,18
103	3358	610067,77	3261900,91	104	3398	574243,46	3262101,72	105	3438	575512,40	3262255,28	106	3478	574954,93	3262454,09	109	3516	616040,13	3263805,69
103	3359	610082,65	3261875,81	104	3399	574236,02	3262115,67	105	3439	575483,57	3262280,38	106	3479	574964,89	3262485,68	109	3517	616011,75	3263795,28
103	3360	610086,36	3261845,13	104	3400	574296,92	3262199,80	105	3440	575516,66	3262284,40	106	3467	574989,06	3262499,16	109	3518	615971,21	3263761,49
103	3361	610072,42	3261833,51	104	3401	574309,93	3262228,16	105	3441	575561,28	3262304,86	107	3480	614328,54	3262667,51	109	3519	615944,75	3263763,53
103	3362	610035,70	3261836,30	104	3402	574308,54	3262259,30	105	3442	575599,86	3262325,78	107	3481	614396,94	3262570,62	109	3520	615918,72	3263749,58
103	3363	609980,38	3261860,47	104	3403	574296,45	3262278,36	105	3443	575629,61	3262388,06	107	3482	614474,13	3262399,73	109	3521	615913,60	3263722,16
103	3364	609951,10	3261848,85	104	3404	574264,38	3262298,82	105	3444	575626,82	3262404,33	107	3483	614471,67	3262397,83	109	3522	615928,20	3263696,94
103	3365	609927,78	3261829,86	104	3405	574250,90	3262318,80	105	3445	575608,70	3262408,98	107	3484	614432,62	3262372,26	109	3523	615917,15	3263677,57
103	3366	609946,07	3261864,37	104	3406	574266,93	3262359,25	105	3446	575590,57	3262401,54	107	3485	614397,76	3262366,68	109	3524	615900,53	3263619,90
103	3367	610076,05	3262032,89	104	3407	574288,55	3262386,21	105	3447	575546,87	3262371,33	107	3486	614363,36	3262387,13	109	3525	615904,29	3263560,08
103	3368	610124,06	3262080,42	104	3408	574353,16	3262408,05	105	3448	575490,63	3262335,54	107	3487	614342,44	3262369,94	109	3526	615909,08	3263484,04
103	3369	610349,20	3262237,13	104	3409	574401,51	3262491,72	105	3449	575454,37	3262347,16	107	3488	614344,96	3262356,99	109	3527	615911,16	3263477,89
103	3370	610422,99	3262271,49	104	3410	574420,56	3262580,97	105	3450	575426,01	3262343,90	107	3489	614245,63	3262451,71	109	3528	615947,52	3263370,56
103	3371	610487,07	3262298,01	104	3372	574457,29	3262591,66	105	3451	575399,38	3262325,64	107	3490	614245,31	3262451,94	109	3529	615938,70	3263362,95
103	3332	610500,47	3262301,11	105	3411	575379,75	3263132,81	105	3452	575383,02	3262332,49	107	3491	614274,11	3262469,41	109	3530	615862,37	3263357,27
104	3372	574457,29	3262591,66	105	3412	575402,60	3263132,25	105	3453	575340,51	3262333,53	107	3492	614284,34	3262494,98	109	3531	615798,75	3263330,40
104	3373	574500,98	3262574,93	105	3413	575656,64	3263084,24	105	3454	575299,11	3262359,24	107	3493	614258,31	3262528,91	109	3532	615770,22	3263302,61
104	3374	574533,98	3262551,69	105	3414	575691,92	3263070,45	105	3455	575239,15	3262414,56	107	3494	614238,78	3262567,96	109	3533	615757,42	3263310,31
104	3375	574564,66	3262512,64	105	3415	575770,28	3263037,65	105	3456	575205,68	3262455,00	107	3495	614253,66	3262596,78	109	3534	615727,67	3263291,25
104	3376	574597,67	3262451,75	105	3416	575968,16	3262914,59	105	3457	575191,27	3262501,95	107	3496	614280,15	3262622,34	109	3535	615733,24	3263267,54
104	3377	574622,77	3262388,53	105	3417	575969,41	3262867,78	105	3458	575201,03	3262560,98	107	3480	614328,54	3262667,51	109	3536	615733,74	3263267,07
104	3378	574631,60	3262367,15	105	3418	575948,03	3262808,28	105	3459	575209,86	3262588,88	108	3497	576065,71	3262824,63	109	3537	615728,75	3263262,21
104	3379	574622,30	3262317,87	105	3419	575948,49	3262766,91	105	3460	575241,94	3262623,27	108	3498	576161,66	3262708,16	109	3538	615692,56	3263202,45
104	3380	574629,74	3262263,02	105	3420	575958,26	3262687,42	105	3461	575291,21	3262657,21	108	3499	576125,13	3262701,37	109	3539	615627,29	3263130,10
104	3381	574622,77	3262240,25	105	3421	575960,21	3262651,36	105	3462	575355,36	3262716,24	108	3500	576071,21	3262689,28	109	3540	615596,32	3263095,77
104	3382	574604,64	3262203,52	105	3422	575962,90	3262601,89	105	3463	575388,83	3262771,56	108	3501	576060,52	3262708,34	109	3541	615588,62	3263087,24
104	3383	574568,85	3262190,51	105	3423	575950,35	3262553,08	105	3464	575392,54	3262806,89	108	3502	576052,15	3262745,53	109	3542	615586,73	3263086,69
104	3384	574549,32	3262197,48	105	3424	575936,41	3262525,66	105	3465	575388,36	3262900,32	108	3503	576045,18	3262791,08	109	3543	615559,99	3263078,99
104	3385	574537,70	3262217,47	105	3425	575908,05	3262490,79	105	3466	575379,99	3263101,59	108	3504	576045,18	3262821,76	109	3544	615535,69	3263096,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
109	3545	615518,49	3263129,95	109	3586	615433,89	3263813,73	111	3624	612221,84	3263767,25	111	3665	612133,06	3263800,47	115	3702	617275,60	3264315,26
109	3546	615507,80	3263194,56	109	3587	615440,39	3263842,08	111	3625	612234,39	3263752,37	111	3666	612133,06	3263822,56	115	3703	617315,77	3264270,32
109	3547	615527,78	3263248,02	109	3588	615511,05	3263872,76	111	3626	612280,88	3263750,98	111	3612	612182,79	3263896,47	115	3704	617338,78	3264228,94
109	3548	615562,65	3263304,73	109	3589	615535,69	3263906,70	111	3627	612322,71	3263762,13	112	3667	616693,60	3263919,25	115	3705	617346,16	3264215,67
109	3549	615583,57	3263340,99	109	3590	615538,01	3263958,29	111	3628	612348,74	3263788,63	112	3668	616708,94	3263917,85	115	3706	617333,50	3264150,24
109	3550	615620,29	3263348,42	109	3591	615521,28	3264006,64	111	3629	612371,52	3263802,57	112	3669	616732,65	3263894,61	115	3707	617307,77	3264115,95
109	3551	615630,05	3263353,54	109	3592	615573,80	3264067,07	111	3630	612400,80	3263805,36	112	3670	616753,57	3263881,13	115	3708	617282,80	3264048,72
109	3552	615638,42	3263378,17	109	3595	615631,91	3264117,74	111	3631	612424,98	3263783,51	112	3671	616768,91	3263860,68	115	3709	617261,74	3263998,88
109	3553	615630,05	3263421,40	109	3593	615818,77	3263813,26	111	3632	612432,41	3263765,39	112	3672	616768,81	3263851,93	115	3710	617236,45	3263969,34
109	3554	615643,07	3263440,93	109	3594	615843,88	3263771,89	111	3633	612442,64	3263703,56	112	3673	616706,83	3263813,28	115	3711	617164,29	3263920,10
109	3555	615670,49	3263453,94	109	3595	615876,88	3263723,55	111	3634	612456,58	3263661,26	112	3674	616631,99	3263748,72	115	3712	617096,09	3263935,17
109	3556	615708,61	3263456,73	109	3596	615902,45	3263667,77	111	3635	612477,51	3263634,59	112	3675	616546,87	3263648,77	115	3713	617098,48	3263947,14
109	3557	615724,88	3263464,17	109	3597	615900,59	3263645,92	111	3636	612524,45	3263574,80	112	3676	616546,17	3263648,54	115	3714	617127,30	3263981,54
109	3558	615736,03	3263492,99	109	3598	615883,39	3263637,09	111	3637	612595,57	3263492,99	112	3677	616554,15	3263687,30	115	3715	617174,25	3264022,44
109	3559	615747,19	3263572,94	109	3599	615841,09	3263641,74	111	3638	612671,81	3263371,20	112	3678	616576,00	3263735,17	115	3716	617184,48	3264053,12
109	3560	615730,45	3263609,20	109	3600	615825,02	3263670,82	111	3639	612718,75	3263303,80	112	3679	616603,42	3263772,82	115	3717	617173,32	3264101,47
109	3561	615721,62	3263648,71	109	3601	615814,13	3263690,55	111	3640	612781,51	3263301,01	112	3680	616655,95	3263820,71	115	3718	617148,22	3264114,95
109	3562	615710,46	3263656,69	109	3602	615792,68	3263725,52	111	3641	612839,61	3263292,18	112	3681	616681,05	3263855,10	115	3719	617032,94	3264061,49
109	3563	615674,67	3263682,18	109	3603	615778,80	3263748,19	111	3642	612857,72	3263271,14	112	3682	616678,73	3263894,61	115	3720	616992,50	3264056,38
109	3564	615623,31	3263703,10	109	3604	615769,04	3263786,30	111	3643	612808,82	3263274,84	112	3667	616693,60	3263919,25	115	3721	616967,39	3264042,43
109	3565	615595,88	3263704,03	109	3605	615789,02	3263811,87	111	3644	612706,94	3263243,14	113	3683	616302,21	3263804,43	115	3722	616933,00	3264047,54
109	3566	615586,35	3263698,91	109	3593	615813,77	3263813,26	111	3645	612695,67	3263234,71	113	3684	616331,49	3263799,32	115	3723	616853,97	3264122,85
109	3567	615588,68	3263673,58	110	3606	614010,92	3263304,35	111	3646	612678,31	3263254,53	113	3685	616355,67	3263772,36	115	3724	616795,41	3264175,14
109	3568	615608,43	3263637,79	110	3607	614008,80	3263302,71	111	3647	612531,89	3263393,51	113	3686	616404,01	3263712,86	115	3725	616790,29	3264198,15
109	3569	615608,43	3263623,15	110	3608	613972,45	3263244,65	111	3648	612416,61	3263486,48	113	3687	616430,55	3263687,61	115	3726	616802,37	3264219,07
109	3570	615597,74	3263612,22	110	3609	613968,99	3263228,82	111	3649	612379,96	3263510,44	113	3688	616332,60	3263714,05	115	3727	616843,28	3264243,71
109	3571	615583,33	3263616,40	110	3610	613950,58	3263248,01	111	3650	612349,67	3263530,18	113	3689	616296,29	3263755,72	115	3728	616862,81	3264260,91
109	3572	615531,50	3263649,64	110	3611	613957,09	3263274,05	111	3651	612300,40	3263551,09	113	3690	616268,28	3263778,14	115	3729	616863,74	3264292,98
109	3573	615459,92	3263692,87	110	3606	614010,92	3263304,35	111	3652	612246,94	3263559,00	113	3683	616302,21	3263804,43	115	3730	616844,21	3264324,12
109	3574	615411,57	3263690,55	111	3612	612182,79	3263896,47	111	3653	612193,95	3263550,63	114	3691	613602,34	3263995,42	115	3731	616837,06	3264330,03
109	3575	615384,15	3263690,08	111	3613	612182,37	3263849,82	111	3654	612174,43	3263545,05	114	3692	613575,46	3263900,65	115	3732	616695,00	3264447,31
109	3576	615342,78	3263704,03	111	3614	612182,33	3263845,80	111	3655	612150,72	3263536,22	114	3693	613548,49	3263838,83	115	3733	616673,15	3264471,48
109	3577	615310,70	3263731,92	111	3615	612186,51	3263822,10	111	3656	612118,18	3263539,94	114	3694	613480,49	3263892,70	115	3734	616653,16	3264529,58
109	3578	615255,39	3263810,94	111	3616	612202,32	3263819,31	111	3657	612090,29	3263564,11	114	3695	613518,99	3263935,24	115	3735	616653,18	3264532,97
109	3579	615288,86	3263844,87	111	3617	612226,95	3263832,32	111	3658	612014,52	3263602,23	114	3696	613582,76	3263984,62	115	3736	616681,75	3264530,18
109	3580	615331,16	3263877,88	111	3618	612247,41	3263856,96	111	3659	611973,51	3263593,35	114	3691	613602,34	3263995,42	115	3697	616835,98	3264538,45
109	3581	615363,70	3263830,46	111	3619	612267,86	3263867,19	111	3660	612005,69	3263654,75	115	3697	616835,98	3264538,45	116	3737	635544,50	3264178,86
109	3582	615396,23	3263761,67	111	3620	612281,80	3263854,17	111	3661	612029,40	3263626,40	115	3698	616928,91	3264511,27	116	3738	635689,07	3264163,29
109	3583	615412,50	3263751,91	111	3621	612281,34	3263833,72	111	3662	612067,05	3263625,47	115	3699	617018,23	3264485,15	116	3739	635796,68	3264143,53
109	3584	615428,31	3263749,58	111	3622	612260,42	3263812,80	111	3663	612106,03	3263636,29	115	3700	617087,21	3264446,78	116	3740	635834,33	3264138,65
109	3585	615439,93	3263763,53	111	3623	612226,49	3263787,23	111	3664	612133,06	3263760,27	115	3701	617164,08	3264404,02	116	3741	635926,14	3264136,10

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
116	3742	635959,64	3264142,07	117	3782	616175,31	3264089,84	118	3822	635990,05	3264272,99	119	3862	636300,15	3264296,93	119	3903	636491,15	3264786,18
116	3743	635938,21	3264093,53	117	3783	616146,49	3264078,69	118	3823	636004,00	3264287,17	119	3863	636251,40	3264319,55	119	3904	636452,57	3264875,89
116	3744	635926,64	3264023,99	117	3784	616123,71	3264082,41	118	3824	636015,16	3264324,82	119	3864	636184,92	3264328,33	119	3905	636446,99	3264901,92
116	3745	635940,07	3263930,71	117	3785	616052,12	3264158,64	118	3825	636016,78	3264356,20	119	3865	636163,43	3264323,85	119	3906	636449,78	3264917,26
116	3746	635834,20	3263947,48	117	3786	616027,95	3264167,94	118	3826	636006,79	3264410,58	119	3866	636161,58	3264334,35	119	3907	636462,10	3264927,72
116	3747	635750,99	3263969,96	117	3787	615999,13	3264171,66	118	3827	635961,70	3264569,56	119	3867	636182,50	3264364,33	119	3908	636476,97	3264926,56
116	3748	635670,00	3264004,57	117	3788	615973,57	3264146,09	118	3828	635957,52	3264610,00	119	3868	636207,13	3264382,69	119	3909	636500,68	3264918,19
116	3749	635499,68	3264049,80	117	3789	615942,89	3264140,98	118	3829	635964,26	3264626,27	119	3869	636248,04	3264399,89	119	3910	636518,58	3264910,99
116	3750	635494,30	3264092,40	117	3790	615914,07	3264153,53	118	3807	635976,57	3264631,38	119	3870	636298,24	3264401,98	119	3911	636528,34	3264916,56
116	3751	635510,34	3264122,85	117	3791	615900,59	3264172,59	119	3830	636556,00	3264968,16	119	3871	636327,99	3264400,82	119	3912	636537,87	3264966,30
116	3752	635514,99	3264160,97	117	3792	615911,28	3264225,11	119	3831	636582,73	3264964,21	119	3872	636419,10	3264389,43	119	3830	636556,00	3264968,16
116	3737	635544,50	3264178,86	117	3793	615902,91	3264256,26	119	3832	636597,60	3264952,82	119	3873	636513,23	3264382,69	120	3913	637434,78	3264714,59
117	3753	616172,52	3264447,77	117	3794	615868,05	3264295,30	119	3833	636606,20	3264923,77	119	3874	636602,48	3264385,72	120	3914	637528,86	3264662,31
117	3754	616239,92	3264444,05	117	3795	615824,35	3264318,55	119	3834	636610,85	3264895,18	119	3875	636604,47	3264386,12	120	3915	637566,28	3264627,19
117	3755	616287,33	3264400,82	117	3796	615936,38	3264421,74	119	3835	636614,10	3264865,43	119	3876	636621,77	3264389,67	120	3916	637574,78	3264539,02
117	3756	616329,63	3264358,99	117	3797	615950,32	3264400,82	119	3836	636623,40	3264847,07	119	3877	636627,81	3264397,80	120	3917	637630,51	3264485,99
117	3757	616355,67	3264326,45	117	3798	615978,68	3264377,12	119	3837	636691,27	3264807,79	119	3878	636621,77	3264428,48	120	3918	637655,06	3264442,37
117	3758	616348,69	3264307,39	117	3799	616004,25	3264362,71	119	3838	636707,77	3264790,36	119	3879	636630,37	3264440,10	120	3919	637666,39	3264371,18
117	3759	616321,27	3264283,22	117	3800	616021,91	3264357,13	119	3839	636710,32	3264768,74	119	3880	636656,63	3264446,14	120	3920	637659,15	3264323,88
117	3760	616308,72	3264256,26	117	3801	616047,01	3264362,71	119	3840	636702,19	3264738,76	119	3881	636695,45	3264456,60	120	3921	637616,51	3264310,17
117	3761	616309,65	3264227,90	117	3802	616060,03	3264392,92	119	3841	636706,37	3264709,94	119	3882	636705,69	3264463,22	120	3922	637583,10	3264319,34
117	3762	616330,56	3264207,45	117	3803	616075,37	3264415,70	119	3842	636726,83	3264693,21	119	3883	636718,46	3264471,48	120	3923	637563,34	3264369,76
117	3763	616367,29	3264196,76	117	3804	616096,75	3264427,32	119	3843	636916,69	3264698,48	119	3884	636713,81	3264503,55	120	3924	637566,46	3264432,04
117	3764	616389,13	3264199,55	117	3805	616132,54	3264424,53	119	3844	637025,65	3264669,74	119	3885	636701,26	3264534,23	120	3925	637557,09	3264471,35
117	3765	616427,72	3264230,23	117	3806	616155,32	3264427,78	119	3845	637045,92	3264564,90	119	3886	636680,34	3264550,73	120	3926	637535,85	3264486,42
117	3766	616444,45	3264217,68	117	3753	616172,52	3264447,77	119	3846	637072,82	3264450,02	119	3887	636670,85	3264550,29	120	3927	637499,39	3264483,56
117	3767	616442,13	3264175,38	118	3807	635976,57	3264631,38	119	3847	637072,04	3264432,78	119	3888	636547,40	3264544,46	120	3928	637464,06	3264499,83
117	3768	616419,35	3264136,79	118	3808	635999,35	3264623,48	119	3848	637064,55	3264433,72	119	3889	636490,45	3264531,91	120	3929	637450,12	3264531,91
117	3769	616396,11	3264094,49	118	3809	636023,29	3264604,19	119	3849	636995,00	3264417,58	119	3890	636408,64	3264525,63	120	3930	637424,09	3264603,96
117	3770	616357,99	3264092,17	118	3810	636042,12	3264573,51	119	3850	636925,49	3264370,31	119	3891	636375,17	3264527,96	120	3931	637427,34	3264635,57
117	3771	616249,68	3264175,84	118	3811	636052,81	3264520,98	119	3851	636879,04	3264314,42	119	3892	636349,84	3264534,70	120	3932	637415,25	3264684,38
117	3772	616222,26	3264168,87	118	3812	636058,85	3264428,25	119	3852	636864,75	3264274,95	119	3893	636337,75	3264556,08	120	3933	637417,58	3264702,04
117	3773	616211,10	3264154,92	118	3813	636058,62	3264350,85	119	3853	636856,98	3264288,80	119	3894	636341,01	3264569,79	120	3913	637434,78	3264714,59
117	3774	616261,77	3264090,31	118	3814	636066,99	3264304,83	119	3854	636794,69	3264297,16	119	3895	636350,07	3264588,62	121	3934	634630,16	3264646,03
117	3775	616333,82	3264021,51	118	3815	636076,65	3264287,40	119	3855	636672,90	3264294,37	119	3896	636367,04	3264610,00	121	3935	634657,82	3264624,41
117	3776	616338,47	3263989,44	118	3816	636037,75	3264262,53	119	3856	636606,90	3264303,67	119	3897	636390,28	3264625,57	121	3936	634662,01	3264587,69
117	3777	616331,96	3263970,38	118	3817	635990,83	3264212,71	119	3857	636597,81	3264303,38	119	3898	636415,38	3264648,12	121	3937	634687,43	3264483,92
117	3778	616313,83	3263964,80	118	3818	635984,08	3264197,42	119	3858	636413,06	3264297,16	119	3899	636431,19	3264694,60	121	3938	634703,20	3264433,41
117	3779	616288,73	3263970,38	118	3819	635945,43	3264220,70	119	3859	636368,43	3264295,77	119	3900	636458,85	3264717,38	121	3939	634704,07	3264418,72
117	3780	616223,19	3264046,15	118	3820	635941,71	3264239,06	119	3860	636351,23	3264279,50	119	3901	636486,04	3264746,20	121	3940	634698,73	3264398,96
117	3781	616198,55	3264075,90	118	3821	635953,80	3264253,70	119	3861	636348,58	3264269,76	119	3902	636493,01	3264766,42	121	3941	634689,20	3264386,18



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
121	3942	634683,49	3264386,34	122	3982	638063,18	3265558,66	122	4023	637923,79	3265592,67	122	4064	637393,16	3266101,66	125	4102	634252,04	3264638,48
121	3943	634659,94	3264398,71	122	3983	638051,68	3265530,62	122	4024	637941,95	3265605,85	122	4065	637444,01	3266206,78	125	4103	634217,59	3264560,47
121	3944	634659,45	3264399,20	122	3984	638030,22	3265381,38	122	4025	637949,36	3265611,27	122	4066	637545,41	3266345,50	125	4104	634185,49	3264566,25
121	3945	634651,31	3264427,55	122	3985	637994,88	3265229,55	122	4026	637924,72	3265668,44	122	4067	637605,32	3266411,27	125	4105	634173,37	3264564,88
121	3946	634626,68	3264481,01	122	3986	637990,75	3265145,13	122	4027	637921,77	3265674,13	122	4068	637778,16	3266554,30	125	4106	634174,80	3264649,98
121	3947	634605,53	3264493,09	122	3987	637939,76	3265004,62	122	4028	637899,15	3265717,72	122	4069	637845,98	3266595,94	125	4107	634196,94	3264717,09
121	3948	634592,05	3264491,23	122	3988	637938,44	3264868,55	122	4029	637877,31	3265737,70	122	4070	637990,94	3266665,94	125	4108	634224,85	3264793,60
121	3949	634586,47	3264470,32	122	3989	637923,42	3264691,80	122	4030	637847,09	3265752,58	122	3960	638073,01	3266686,85	125	4109	634244,72	3264838,82
121	3950	634587,91	3264436,51	122	3990	637913,12	3264659,62	122	4031	637830,64	3265753,78	123	4071	637240,04	3264745,82	125	4099	634276,74	3264857,97
121	3951	634574,41	3264443,60	122	3991	637902,56	3264626,66	122	4032	637802,47	3265755,83	123	4072	637373,09	3264688,07	126	4110	630301,34	3264709,48
121	3952	634485,18	3264454,27	122	3992	637901,80	3264499,67	122	4033	637750,40	3265743,28	123	4073	637385,35	3264642,77	126	4111	630339,46	3264706,22
121	3953	634436,64	3264442,04	122	3993	637877,32	3264444,01	122	4034	637702,06	3265718,65	123	4074	637417,01	3264572,00	126	4112	630360,37	3264691,35
121	3954	634437,02	3264453,58	122	3994	637866,15	3264444,98	122	4035	637687,65	3265685,64	123	4075	637416,38	3264520,90	126	4113	630375,25	3264668,11
121	3955	634444,69	3264450,51	122	3995	637851,51	3264449,40	122	4036	637698,81	3265577,80	123	4076	637376,77	3264484,78	126	4114	630376,18	3264630,45
121	3956	634464,45	3264599,77	122	3996	637840,93	3264468,38	122	4037	637687,65	3265547,12	123	4077	637264,04	3264493,63	126	4115	630362,23	3264601,17
121	3957	634503,03	3264615,81	122	3997	637837,66	3264492,70	122	4038	637660,23	3265529,46	123	4078	637247,95	3264619,71	126	4116	630345,02	3264587,78
121	3958	634546,96	3264615,81	122	3998	637848,92	3264562,04	122	4039	637640,24	3265482,97	123	4071	637240,04	3264745,82	126	4117	630261,69	3264598,07
121	3959	634573,69	3264603,03	122	3999	637848,99	3264624,36	122	4040	637613,74	3265448,11	124	4079	634030,26	3264845,55	126	4118	630266,94	3264600,70
121	3934	634630,16	3264646,03	122	4000	637813,58	3264688,30	122	4041	637595,15	3265451,36	124	4080	634047,65	3264822,98	126	4119	630275,77	3264652,30
122	3960	638073,01	3266686,85	122	4001	637763,96	3264768,01	122	4042	637581,67	3265469,03	124	4081	634052,22	3264779,59	126	4120	630279,49	3264690,42
122	3961	638102,39	3266587,31	122	4002	637742,99	3264846,54	122	4043	637586,78	3265591,74	124	4082	634048,30	3264692,22	126	4110	630301,34	3264709,48
122	3962	638103,66	3266583,57	122	4003	637726,23	3264934,46	122	4044	637566,79	3265712,14	124	4083	634081,84	3264609,15	127	4121	629693,33	3264917,26
122	3963	638117,89	3266546,44	122	4004	637717,40	3265012,55	122	4045	637549,59	3265762,80	124	4084	634102,57	3264555,31	127	4122	629708,20	3264902,39
122	3964	638188,99	3266360,87	122	4005	637716,24	3265071,12	122	4046	637522,44	3265770,75	124	4085	634026,08	3264515,89	127	4123	629711,46	3264880,07
122	3965	638189,25	3266360,19	122	4006	637722,51	3265158,98	122	4047	637519,38	3265771,64	124	4086	634009,47	3264499,44	127	4124	629707,74	3264842,42
122	3966	638252,82	3266201,21	122	4007	637736,92	3265185,01	122	4048	637502,64	3265757,69	124	4087	634002,40	3264550,73	127	4125	629712,85	3264827,08
122	3967	638265,22	3266162,62	122	4008	637758,77	3265194,77	122	4049	637491,02	3265731,66	124	4088	634016,81	3264636,96	127	4126	629733,77	3264837,77
122	3968	638284,36	3266103,06	122	4009	637771,32	3265206,86	122	4050	637476,15	3265607,08	124	4089	634010,30	3264652,30	127	4127	629762,59	3264861,94
122	3969	638285,48	3266099,58	122	4010	637766,21	3265241,72	122	4051	637454,77	3265559,67	124	4090	633980,78	3264658,58	127	4128	629798,85	3264904,24
122	3970	638288,90	3266088,94	122	4011	637777,36	3265257,99	122	4052	637408,28	3265535,96	124	4091	633919,89	3264665,08	127	4129	629814,65	3264902,85
122	3971	638289,32	3266087,59	122	4012	637808,04	3265267,29	122	4053	637365,52	3265514,58	124	4092	633955,22	3264762,00	127	4130	629823,02	3264884,26
122	3972	638309,78	3266021,39	122	4013	637856,39	3265268,21	122	4054	637331,12	3265517,83	124	4093	633985,43	3264753,64	127	4131	629821,16	3264860,55
122	3973	638320,43	3265986,92	122	4014	637877,77	3265288,67	122	4055	637312,52	3265540,15	124	4094	634001,47	3264760,14	127	4132	629810,47	3264814,07
122	3974	638329,42	3265923,99	122	4015	637881,49	3265308,66	122	4056	637312,99	3265568,50	124	4095	634014,95	3264776,88	127	4133	629814,19	3264772,70
122	3975	638264,56	3265914,19	122	4016	637889,39	3265331,43	122	4057	637335,30	3265616,85	124	4096	634015,41	3264801,28	127	4134	629817,90	3264719,24
122	3976	638196,74	3265872,55	122	4017	637909,38	3265340,27	122	4058	637335,77	3265660,08	124	4097	634010,53	3264830,34	127	4135	629801,64	3264696,00
122	3977	638183,34	3265857,84	122	4018	637923,16	3265341,66	122	4059	637326,93	3265719,57	124	4098	634017,97	3264841,72	127	4136	629763,52	3264691,35
122	3978	638143,51	3265814,11	122	4019	637957,26	3265356,53	122	4060	637306,02	3265734,45	124	4079	634030,26	3264845,55	127	4137	629691,93	3264701,57
122	3979	638136,83	3265806,78	122	4020	637965,16	3265388,61	122	4061	637281,69	3265732,17	125	4099	634276,74	3264857,97	127	4138	629661,25	3264695,07
122	3980	638133,07	3265797,30	122	4021	637959,12	3265471,81	122	4062	637298,02	3265820,63	125	4100	634301,39	3264818,67	127	4139	629657,53	3264675,54
122	3981	638084,72	3265675,36	122	4022	637947,96	3265532,24	122	4063	637341,05	3265970,24	125	4101	634289,42	3264748,91	127	4140	629666,37	3264651,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
127	4141	629688,68	3264628,59	128	4181	629128,08	3264933,99	129	4221	629972,23	3264909,82	130	4261	630428,94	3264920,28	131	4301	639832,89	3264991,17
127	4142	629696,83	3264624,45	128	4182	629149,93	3264948,40	129	4222	629995,47	3264918,65	130	4230	630417,32	3265022,55	131	4302	639821,96	3264968,86
127	4143	629681,65	3264614,44	128	4170	629204,32	3264955,38	129	4223	630012,21	3264907,96	131	4262	639253,23	3265971,05	131	4303	639812,20	3264966,30
127	4144	629590,21	3264616,73	129	4183	630087,05	3264957,70	129	4224	630022,43	3264878,68	131	4263	639281,82	3265961,06	131	4304	639802,91	3264981,41
127	4145	629588,96	3264616,76	129	4184	630100,06	3264935,39	129	4225	630028,01	3264854,51	131	4264	639355,03	3265936,19	131	4305	639786,87	3265127,83
127	4146	629588,27	3264617,44	129	4185	630109,82	3264888,91	129	4226	630037,77	3264851,25	131	4265	639396,84	3265928,92	131	4306	639769,44	3265238,70
127	4147	629586,15	3264616,83	129	4186	630137,25	3264882,40	129	4227	630048,47	3264874,96	131	4266	639463,76	3265672,27	131	4307	639755,49	3265262,64
127	4148	629571,24	3264617,20	129	4187	630161,89	3264908,89	129	4228	630052,65	3264928,42	131	4267	639467,72	3265619,71	131	4308	639734,11	3265261,47
127	4149	629522,76	3264648,07	129	4188	630200,00	3264925,16	129	4229	630058,69	3264953,52	131	4268	639476,02	3265570,31	131	4309	639718,54	3265251,25
127	4150	629457,97	3264667,63	129	4189	630231,15	3264922,37	129	4183	630087,05	3264957,70	131	4269	639482,44	3265501,05	131	4310	639707,38	3265239,86
127	4151	629369,15	3264661,74	129	4190	630244,16	3264904,24	130	4230	630417,32	3265022,55	131	4270	639571,21	3265615,11	131	4311	639700,18	3265190,82
127	4152	629269,94	3264625,70	129	4191	630238,59	3264870,31	130	4231	630503,31	3265015,57	131	4271	639574,95	3265635,25	131	4312	639704,83	3265139,92
127	4153	629260,13	3264627,84	129	4192	630232,08	3264822,90	130	4232	630669,20	3264977,91	131	4272	639577,86	3265656,72	131	4313	639729,46	3265065,31
127	4154	629216,93	3264628,41	129	4193	630241,37	3264782,92	130	4233	630670,03	3264977,72	131	4273	639585,83	3265658,22	131	4314	639758,75	3265008,60
127	4155	629231,74	3264687,63	129	4194	630250,67	3264700,18	130	4234	630743,87	3264960,96	131	4274	639597,21	3265674,95	131	4315	639767,58	3264937,25
127	4156	629247,55	3264753,17	129	4195	630236,26	3264662,53	130	4235	630762,93	3264928,42	131	4275	639601,40	3265705,16	131	4316	639776,88	3264871,01
127	4157	629274,04	3264774,55	129	4196	630215,81	3264665,32	130	4236	630776,41	3264883,33	131	4276	639623,94	3265783,49	131	4317	639787,57	3264787,11
127	4158	629302,40	3264772,70	129	4197	630196,75	3264688,56	130	4237	630768,04	3264818,71	131	4277	639686,00	3265835,55	131	4318	639788,73	3264736,67
127	4159	629350,74	3264752,24	129	4198	630193,03	3264720,17	130	4238	630762,93	3264753,17	131	4278	639728,53	3265855,77	131	4319	639786,17	3264705,06
127	4160	629409,77	3264742,95	129	4199	630192,10	3264767,12	130	4239	630754,09	3264677,87	131	4279	639758,75	3265860,19	131	4320	639773,39	3264685,07
127	4161	629492,52	3264729,93	129	4200	630195,82	3264790,36	130	4240	630749,60	3264657,41	131	4280	639771,53	3265851,59	131	4321	639760,84	3264688,09
127	4162	629539,93	3264727,61	129	4201	630185,13	3264809,42	130	4241	630721,90	3264653,29	131	4281	639771,99	3265811,38	131	4322	639748,52	3264721,56
127	4163	629555,14	3264731,29	129	4202	630170,72	3264801,05	130	4242	630692,18	3264673,07	131	4282	639768,97	3265753,74	131	4323	639742,24	3264815,46
127	4164	629570,61	3264735,04	129	4203	630154,45	3264776,88	130	4243	630693,20	3264689,49	131	4283	639772,69	3265694,24	131	4324	639723,65	3264877,52
127	4165	629599,89	3264755,50	129	4204	630152,59	3264743,87	130	4244	630699,24	3264766,19	131	4284	639779,43	3265650,55	131	4325	639725,51	3264961,89
127	4166	629613,84	3264783,85	129	4205	630160,03	3264701,11	130	4245	630682,97	3264828,94	131	4285	639798,03	3265622,19	131	4326	639718,07	3264995,59
127	4167	629622,67	3264843,82	129	4206	630151,20	3264656,95	130	4246	630656,24	3264841,93	131	4286	639817,55	3265613,13	131	4327	639710,40	3265016,50
127	4168	629640,34	3264884,72	129	4207	630134,93	3264637,43	130	4247	630653,22	3264843,35	131	4287	639837,77	3265622,66	131	4328	639697,85	3265025,80
127	4169	629675,66	3264914,01	129	4208	630100,99	3264637,89	130	4248	630627,66	3264808,49	131	4288	639865,43	3265643,57	131	4329	639689,25	3265016,27
127	4121	629693,33	3264917,26	129	4209	630071,24	3264670,43	130	4249	630622,08	3264770,84	131	4289	639882,39	3265628,23	131	4330	639686,46	3265002,33
128	4170	629204,32	3264955,38	129	4210	630016,86	3264675,54	130	4250	630607,67	3264705,29	131	4290	639888,44	3265595,69	131	4331	639695,06	3264967,00
128	4171	629225,23	3264951,66	129	4211	629932,26	3264697,86	130	4251	630605,52	3264698,95	131	4291	639885,42	3265563,16	131	4332	639678,56	3264916,33
128	4172	629228,49	3264917,26	129	4212	629878,33	3264704,83	130	4252	630537,69	3264696,81	131	4292	639877,28	3265525,27	131	4333	639672,75	3264905,64
128	4173	629216,87	3264863,34	129	4213	629855,56	3264724,35	130	4253	630496,12	3264681,19	131	4293	639848,46	3265445,78	131	4334	639652,53	3264909,82
128	4174	629199,20	3264794,54	129	4214	629845,33	3264757,82	130	4254	630501,22	3264702,97	131	4294	639829,17	3265387,91	131	4335	639639,05	3264933,53
128	4175	629183,40	3264726,21	129	4215	629838,82	3264818,25	130	4255	630504,47	3264726,68	131	4295	639830,59	3265372,97	131	4336	639628,59	3264970,25
128	4176	629164,13	3264629,10	129	4216	629840,22	3264864,73	130	4256	630489,13	3264742,95	131	4296	639835,45	3265321,90	131	4337	639631,15	3265023,01
128	4177	629146,57	3264629,33	129	4217	629853,23	3264904,24	130	4257	630464,13	3264750,17	131	4297	639844,51	3265218,48	131	4338	639638,82	3265062,06
128	4178	629083,45	3264672,64	129	4218	629873,22	3264908,89	130	4258	630444,04	3264755,96	131	4298	639846,37	3265149,22	131	4339	639612,79	3265139,22
128	4179	629071,85	3264687,52	129	4219	629923,89	3264887,05	130	4259	630421,73	3264778,27	131	4299	639847,07	3265090,41	131	4340	639602,56	3265218,01
128	4180	629111,81	3264838,24	129	4220	629944,81	3264890,76	130	4260	630419,87	3264829,87	131	4300	639836,37	3265038,82	131	4341	639604,42	3265246,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
131	4342	639602,10	3265280,07	132	4382	628762,72	3264880,77	133	4422	628665,57	3265121,33	135	4461	628409,44	3265396,98	136	4501	627827,46	3265073,45
131	4343	639584,66	3265321,90	132	4383	628796,42	3264886,81	133	4423	628689,27	3265140,38	135	4462	628378,76	3265261,24	136	4502	627860,93	3265260,78
131	4344	639567,00	3265328,88	132	4371	628854,06	3264889,83	133	4424	628723,21	3265131,55	135	4463	628377,36	3265191,98	136	4503	627877,66	3265331,90
131	4345	639550,27	3265326,55	133	4384	628518,75	3265606,11	133	4425	628741,33	3265094,36	135	4464	628382,94	3265149,22	136	4504	627901,83	3265431,37
131	4346	639540,74	3265307,26	133	4385	628588,78	3265570,24	133	4426	628742,73	3265033,01	135	4465	628385,27	3265128,30	136	4505	627901,37	3265477,39
131	4347	639531,18	3265256,80	133	4386	628597,90	3265564,12	133	4427	628726,92	3264987,45	135	4466	628373,18	3265098,55	136	4506	627895,37	3265481,29
131	4348	639529,14	3265204,13	133	4387	628597,70	3265562,92	133	4428	628689,27	3264894,02	135	4467	628333,20	3265033,94	136	4507	627884,17	3265488,55
131	4349	639516,90	3265143,42	133	4388	628530,76	3265433,23	133	4429	628625,28	3264721,39	135	4468	628253,72	3264926,56	136	4508	627858,14	3265479,25
131	4350	639489,21	3265107,73	133	4389	628500,08	3265322,14	133	4430	628480,12	3264776,73	135	4469	628207,98	3264862,35	136	4509	627836,76	3265454,62
131	4351	639446,72	3265103,46	133	4390	628479,63	3265200,35	133	4431	628361,09	3264777,78	135	4470	628165,06	3264891,16	136	4510	627816,93	3265412,27
131	4352	639412,88	3265137,94	133	4391	628470,31	3265145,54	133	4432	628297,17	3264792,15	135	4471	628177,95	3264913,08	136	4511	627795,85	3265367,23
131	4353	639398,02	3265195,08	133	4392	628480,09	3265148,75	133	4433	628280,65	3264800,35	135	4472	628213,28	3265000,47	136	4512	627787,48	3265323,07
131	4354	639366,58	3265180,04	133	4393	628497,29	3265128,76	133	4434	628303,92	3264852,18	135	4473	628257,90	3265081,35	136	4513	627768,42	3265268,21
131	4355	639326,27	3265143,44	133	4394	628501,48	3265086,00	133	4435	628343,90	3264912,15	135	4474	628287,76	3265117,01	136	4514	627743,32	3265195,23
131	4356	639292,51	3265144,80	133	4395	628486,14	3265002,33	133	4436	628381,08	3264934,92	135	4475	628322,51	3265158,51	136	4515	627719,62	3265122,72
131	4357	639271,13	3265154,33	133	4396	628472,19	3264955,38	133	4437	628402,93	3264957,24	135	4476	628363,88	3265358,39	136	4516	627712,18	3265072,05
131	4358	639253,70	3265177,80	133	4397	628475,45	3264926,09	133	4438	628420,59	3264995,82	135	4458	628436,15	3265648,43	136	4517	627698,70	3265064,61
131	4359	639251,14	3265204,53	133	4398	628491,25	3264921,44	133	4439	628419,67	3265026,96	136	4477	627701,94	3265822,50	136	4518	627689,40	3265105,52
131	4360	639280,43	3265399,53	133	4399	628515,89	3264928,42	133	4440	628420,59	3265090,65	136	4478	627724,10	3265817,06	136	4519	627702,42	3265175,71
131	4361	639286,93	3265621,49	133	4400	628538,66	3264960,96	133	4441	628448,95	3265138,52	136	4479	627768,23	3265802,82	136	4520	627716,83	3265232,89
131	4362	639280,89	3265651,24	133	4401	628554,00	3265018,13	133	4442	628409,90	3265144,57	136	4480	627769,41	3265802,44	136	4521	627704,74	3265276,58
131	4363	639259,51	3265667,28	133	4402	628563,77	3265082,74	133	4443	628432,68	3265215,22	136	4481	627833,90	3265781,52	136	4522	627668,95	3265237,07
131	4364	639236,73	3265671,70	133	4403	628578,18	3265126,44	133	4444	628494,97	3265492,73	136	4482	627860,67	3265772,31	136	4523	627622,46	3265172,46
131	4365	639205,12	3265688,20	133	4404	628582,84	3265145,53	133	4384	628518,75	3265606,11	136	4483	627934,66	3265734,59	136	4524	627590,39	3265147,82
131	4366	639199,08	3265706,79	133	4405	628553,54	3265145,96	134	4445	632488,18	3265136,43	136	4484	627992,89	3265731,79	136	4525	627562,03	3265145,03
131	4367	639201,40	3265733,29	133	4406	628605,60	3265317,49	134	4446	632498,64	3265113,19	136	4485	628002,22	3265730,86	136	4526	627549,48	3265172,46
131	4368	639232,55	3265890,64	133	4407	628618,62	3265404,88	134	4447	632497,48	3265085,30	136	4486	628079,85	3265730,55	136	4527	627549,48	3265203,14
131	4369	639229,53	3265940,84	133	4408	628630,18	3265550,83	134	4448	632471,91	3265033,01	136	4487	628088,99	3265728,92	136	4528	627569,01	3265210,57
131	4370	639237,89	3265964,08	133	4409	628683,47	3265541,19	134	4449	632439,37	3264951,66	136	4488	628072,43	3265667,98	136	4529	627609,45	3265252,88
131	4262	639253,23	3265971,05	133	4410	628686,77	3265541,87	134	4450	632421,94	3264878,45	136	4489	628050,58	3265669,90	136	4530	627625,72	3265284,95
132	4371	628854,06	3264889,83	133	4411	628679,51	3265453,22	134	4451	632417,38	3264810,09	136	4490	628036,64	3265487,15	136	4531	627642,45	3265359,32
132	4372	628884,51	3264887,74	133	4412	628662,78	3265338,87	134	4452	632374,14	3264883,83	136	4491	628021,76	3265403,48	136	4532	627643,30	3265413,95
132	4373	628899,85	3264873,57	133	4413	628651,62	3265279,37	134	4453	632393,87	3264906,12	136	4492	628008,75	3265337,94	136	4533	627643,85	3265450,90
132	4374	628901,01	3264855,20	133	4414	628627,91	3265197,56	134	4454	632427,68	3264966,07	136	4493	627987,36	3265308,66	136	4534	627643,85	3265481,58
132	4375	628887,53	3264805,70	133	4415	628616,29	3265145,03	134	4455	632446,09	3265066,21	136	4494	627967,84	3265236,61	136	4535	627684,29	3265692,61
132	4376	628888,40	3264767,58	133	4416	628606,07	3265124,11	134	4456	632439,81	3265097,47	136	4495	627967,21	3265234,18	136	4477	627701,94	3265822,50
132	4377	628836,64	3264764,53	133	4417	628611,64	3265093,90	134	4457	632461,92	3265124,11	136	4496	627947,39	3265156,65	137	4536	636917,85	3265214,79
132	4378	628728,26	3264716,12	133	4418	628618,15	3265040,91	134	4445	632488,18	3265136,43	136	4497	627932,51	3265006,97	137	4537	636939,26	3265105,52
132	4379	628723,21	3264753,64	133	4419	628631,63	3265020,92	135	4458	628436,15	3265648,43	136	4498	627928,92	3264934,20	137	4538	636934,14	3265013,48
132	4380	628723,44	3264833,12	133	4420	628643,72	3265031,15	135	4459	628470,65	3265630,75	136	4499	627913,28	3264935,76	137	4539	636931,36	3264988,38
132	4381	628737,85	3264861,94	133	4421	628656,27	3265071,59	135	4460	628461,04	3265596,39	136	4500	627813,53	3264935,40	137	4540	636917,88	3264977,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	4541	636901,14	3264983,73	139	4580	632899,99	3265056,68	140	4620	628173,30	3265553,63	141	4660	626720,67	3265619,17	141	4701	627081,39	3265847,41
137	4542	636883,94	3265069,73	139	4581	632809,58	3265027,66	140	4621	628192,82	3265471,35	141	4661	626758,33	3265605,69	141	4702	627079,76	3265712,14
137	4543	636877,68	3265211,62	139	4582	632746,86	3265062,29	140	4622	628197,47	3265421,15	141	4662	626752,28	3265581,52	141	4703	627102,77	3265698,42
137	4544	636883,73	3265213,02	139	4583	632746,86	3265082,74	140	4623	628165,57	3265264,33	141	4663	626736,94	3265554,56	141	4704	627114,39	3265711,44
137	4536	636917,85	3265214,79	139	4584	632778,01	3265142,71	140	4624	628177,48	3265259,85	141	4664	626734,62	3265528,99	141	4705	627127,18	3265845,31
138	4545	634275,49	3265389,77	139	4585	632835,18	3265215,69	140	4625	628192,36	3265232,42	141	4665	626752,28	3265526,20	141	4706	627130,80	3265877,63
138	4546	634318,95	3265365,37	139	4586	632862,61	3265211,50	140	4626	628183,53	3265202,21	141	4666	626775,06	3265558,28	141	4707	627140,09	3265876,89
138	4547	634328,50	3265353,37	139	4587	632881,67	3265215,22	140	4627	628163,54	3265134,81	141	4667	626770,88	3265600,11	141	4708	627189,27	3265867,00
138	4548	634337,08	3265342,59	139	4588	632903,51	3265249,62	140	4628	628146,34	3265080,42	141	4668	626800,16	3265590,35	141	4709	627188,30	3265859,03
138	4549	634337,55	3265312,37	139	4589	632917,46	3265256,13	140	4629	628130,07	3265044,16	141	4669	626811,78	3265571,76	141	4710	627185,51	3265800,69
138	4550	634321,74	3265255,66	139	4590	632953,25	3265232,42	140	4630	628100,32	3265025,10	141	4670	626821,08	3265544,79	141	4711	627183,89	3265783,03
138	4551	634251,55	3265079,95	139	4591	632976,96	3265190,59	140	4631	628082,19	3265039,98	141	4671	626851,76	3265547,12	141	4712	627190,63	3265771,40
138	4552	634220,87	3265020,45	139	4592	633053,19	3265133,41	140	4632	628087,77	3265124,11	141	4672	626848,64	3265535,59	141	4713	627205,97	3265769,31
138	4553	634134,88	3264984,66	139	4593	633064,81	3265125,04	140	4633	628094,74	3265223,13	141	4673	626854,95	3265552,11	141	4714	627214,33	3265780,00
138	4554	634102,34	3264984,20	139	4594	633080,62	3265128,76	140	4634	628087,63	3265258,18	141	4674	626871,28	3265577,80	141	4715	627221,77	3265817,19
138	4555	634166,25	3265173,62	139	4595	633101,54	3265154,79	140	4635	628082,19	3265284,95	141	4675	626900,10	3265661,93	141	4716	627234,38	3265857,93
138	4556	634258,35	3265355,85	139	4596	633127,57	3265250,09	140	4636	628094,74	3265429,51	141	4676	626923,81	3265737,24	141	4717	627266,66	3265851,44
138	4545	634275,49	3265389,77	139	4597	633128,50	3265301,22	140	4637	628117,98	3265582,45	141	4677	626958,67	3265850,66	141	4718	627315,82	3265852,30
139	4557	633521,29	3265686,57	139	4598	633115,95	3265314,70	140	4616	628154,82	3265717,18	141	4678	626976,42	3265927,29	141	4719	627310,09	3265838,57
139	4558	633550,57	3265673,09	139	4599	633062,49	3265337,48	141	4638	626696,51	3265973,71	141	4679	626985,12	3265925,84	141	4720	627272,44	3265790,70
139	4559	633532,41	3265645,16	139	4600	633046,69	3265359,32	141	4639	626685,81	3265943,16	141	4680	627009,23	3265917,09	141	4721	627231,53	3265739,10
139	4560	633520,36	3265626,61	139	4601	633044,83	3265411,39	141	4640	626676,98	3265875,76	141	4681	627004,69	3265904,12	141	4722	627175,75	3265644,27
139	4561	633468,76	3265569,43	139	4602	633053,66	3265469,49	141	4641	626690,46	3265839,50	141	4682	626986,56	3265841,83	141	4723	627152,98	3265575,47
139	4562	633431,11	3265502,49	139	4603	633077,36	3265608,01	141	4642	626711,38	3265836,25	141	4683	626979,13	3265766,06	141	4724	627152,51	3265513,65
139	4563	633396,25	3265454,15	139	4604	633090,85	3265631,72	141	4643	626740,66	3265856,24	141	4684	626970,76	3265667,05	141	4725	627155,76	3265484,37
139	4564	633313,50	3265408,13	139	4605	633129,43	3265626,61	141	4644	626757,86	3265856,70	141	4685	626957,28	3265586,63	141	4726	627148,33	3265442,07
139	4565	633300,02	3265385,82	139	4606	633165,22	3265615,92	141	4645	626764,83	3265833,93	141	4686	626941,94	3265538,75	141	4727	627145,54	3265403,48
139	4566	633286,54	3265336,08	139	4607	633204,73	3265601,51	141	4646	626753,68	3265806,04	141	4687	626925,17	3265486,01	141	4728	627159,95	3265402,09
139	4567	633277,25	3265277,51	139	4608	633255,86	3265576,87	141	4647	626733,22	3265710,74	141	4688	626916,37	3265458,33	141	4729	627177,61	3265439,28
139	4568	633273,99	3265176,64	139	4609	633301,88	3265547,12	141	4648	626712,77	3265645,20	141	4689	626928,92	3265432,30	141	4730	627202,25	3265500,63
139	4569	633262,84	3265102,73	139	4610	633338,14	3265541,54	141	4649	626707,19	3265623,82	141	4690	626945,66	3265435,56	141	4731	627229,21	3265494,59
139	4570	633254,93	3265047,88	139	4611	633378,12	3265547,12	141	4650	626689,33	3265591,18	141	4691	626968,19	3265467,98	141	4732	627221,77	3265454,15
139	4571	633235,41	3265013,02	139	4612	633426,00	3265577,80	141	4651	626685,35	3265583,84	141	4692	626983,77	3265490,41	141	4733	627200,39	3265371,87
139	4572	633200,08	3265010,23	139	4613	633469,23	3265610,34	141	4652	626655,13	3265504,35	141	4693	627000,97	3265520,16	141	4734	627182,73	3265310,98
139	4573	633168,47	3265020,45	139	4614	633497,12	3265644,27	141	4653	626633,75	3265437,88	141	4694	627010,73	3265619,63	141	4735	627158,09	3265236,14
139	4574	633153,13	3265054,85	139	4615	633506,67	3265660,99	141	4654	626627,24	3265383,03	141	4695	627029,33	3265771,17	141	4736	627167,85	3265169,20
139	4575	633138,26	3265078,10	139	4557	633521,29	3265686,57	141	4655	626639,79	3265379,31	141	4696	627040,95	3265866,93	141	4737	627161,81	3265104,13
139	4576	633115,02	3265038,12	140	4616	628154,82	3265717,18	141	4656	626655,13	3265392,33	141	4697	627050,18	3265902,22	141	4738	627173,89	3265078,56
139	4577	633068,18	3264994,75	140	4617	628188,84	3265711,12	141	4657	626674,65	3265428,58	141	4698	627052,39	3265901,42	141	4739	627199,92	3265090,65
139	4578	633029,64	3265028,58	140	4618	628188,17	3265707,49	141	4658	626691,85	3265491,34	141	4699	627053,03	3265901,19	141	4740	627236,18	3265117,61
139	4579	632967,22	3265053,69	140	4619	628166,79	3265623,35	141	4659	626717,42	3265583,84	141	4700	627084,03	3265884,70	141	4741	627273,83	3265138,06

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
141	4742	627302,65	3265157,12	141	4783	627463,49	3265407,67	141	4824	626539,85	3265237,07	142	4864	631618,23	3265422,08	142	4905	631330,03	3265818,59
141	4743	627344,49	3265252,88	141	4784	627461,63	3265313,77	141	4825	626563,09	3265308,19	142	4865	631612,03	3265425,58	142	4906	631321,51	3265854,57
141	4744	627359,36	3265326,32	141	4785	627463,02	3265242,65	141	4826	626579,83	3265457,87	142	4866	631592,66	3265436,49	142	4835	631339,93	3265854,61
141	4745	627351,93	3265422,08	141	4786	627466,28	3265153,40	141	4827	626589,59	3265582,45	142	4867	631560,13	3265434,16	143	4907	626555,00	3265962,09
141	4746	627351,06	3265432,45	141	4787	627466,28	3265073,45	141	4828	626589,60	3265620,42	142	4868	631478,31	3265424,40	143	4908	626550,08	3265914,34
141	4747	627347,28	3265476,93	141	4788	627469,00	3265057,33	141	4829	626589,59	3265659,15	142	4869	631375,58	3265426,73	143	4909	626519,40	3265857,17
141	4748	627350,07	3265532,24	141	4789	627442,65	3265061,84	141	4830	626583,22	3265711,93	142	4870	631343,98	3265440,67	143	4910	626489,65	3265791,16
141	4749	627357,04	3265613,13	141	4790	627431,41	3265091,58	141	4831	626583,21	3265714,45	142	4871	631337,00	3265465,77	143	4911	626478,49	3265719,11
141	4750	627368,20	3265755,37	141	4791	627413,75	3265091,11	141	4832	626592,38	3265813,47	142	4872	631346,76	3265501,56	143	4912	626489,18	3265693,08
141	4751	627364,63	3265853,15	141	4792	627406,64	3265067,40	141	4833	626597,03	3265903,19	142	4873	631346,30	3265516,44	143	4913	626520,33	3265656,82
141	4752	627425,67	3265854,22	141	4793	627288,21	3265042,85	141	4834	626611,51	3265972,28	142	4874	631328,47	3265514,49	143	4914	626518,49	3265631,03
141	4753	627424,91	3265849,73	141	4794	627162,24	3265051,31	141	4835	626696,51	3265973,71	142	4875	631312,37	3265512,72	143	4915	626514,75	3265578,26
141	4754	627446,29	3265849,73	141	4795	627076,83	3265079,40	142	4836	631339,93	3265854,61	142	4876	631295,17	3265493,66	143	4916	626503,59	3265495,52
141	4755	627449,33	3265854,63	141	4796	626985,45	3265086,65	142	4837	631369,23	3265828,42	142	4877	631277,97	3265455,55	143	4917	626489,18	3265412,78
141	4756	627478,18	3265855,13	141	4797	626978,15	3265085,96	142	4838	631455,44	3265754,83	142	4878	631262,16	3265443,46	143	4918	626484,07	3265325,39
141	4757	627439,78	3265674,02	141	4798	627011,66	3265155,26	142	4839	631498,41	3265718,15	142	4879	631226,37	3265445,32	143	4919	626472,91	3265239,86
141	4758	627389,58	3265473,67	141	4799	627074,42	3265331,90	142	4840	631586,35	3265643,09	142	4880	631153,39	3265451,83	143	4920	626461,29	3265138,52
141	4759	627387,25	3265433,23	141	4800	627091,62	3265440,21	142	4841	631590,35	3265639,67	142	4881	631127,82	3265487,15	143	4921	626461,34	3265136,28
141	4760	627394,23	3265386,75	141	4801	627092,73	3265449,30	142	4842	631723,10	3265478,24	142	4882	631105,98	3265507,61	143	4922	626461,00	3265136,25
141	4761	627411,89	3265341,66	141	4802	627097,66	3265489,94	142	4843	631893,65	3265270,85	142	4883	631060,69	3265522,30	143	4923	626360,78	3265105,57
141	4762	627426,77	3265375,59	141	4803	627091,62	3265504,82	142	4844	631852,26	3265250,95	142	4884	631054,38	3265524,34	143	4924	626357,54	3265106,50
141	4763	627436,64	3265424,53	141	4804	627072,09	3265505,75	142	4845	631824,97	3265223,73	142	4885	631053,24	3265525,11	143	4925	626359,96	3265126,44
141	4764	627441,81	3265450,17	141	4805	627059,14	3265453,57	142	4846	631808,46	3265207,26	142	4886	631061,26	3265540,38	143	4926	626350,20	3265224,98
141	4765	627444,90	3265465,54	141	4806	627056,29	3265442,07	142	4847	631769,53	3265168,42	142	4887	631076,71	3265568,42	143	4927	626349,27	3265317,02
141	4766	627478,83	3265673,56	141	4807	627022,82	3265350,96	142	4848	631734,63	3265101,96	142	4888	631204,53	3265734,79	143	4928	626329,28	3265343,52
141	4767	627511,37	3265843,69	141	4808	626969,36	3265252,41	142	4849	631745,13	3265183,15	142	4889	631231,02	3265761,22	143	4929	626304,64	3265345,84
141	4768	627513,16	3265855,75	141	4809	626899,64	3265104,59	142	4850	631742,93	3265190,47	142	4890	631230,32	3265749,79	143	4930	626291,63	3265330,04
141	4769	627543,16	3265856,27	141	4810	626885,60	3265082,65	142	4851	631731,65	3265227,77	142	4891	631219,17	3265730,27	143	4931	626275,82	3265282,62
141	4770	627613,35	3265844,26	141	4811	626861,09	3265084,68	142	4852	631712,13	3265243,11	142	4892	631199,41	3265713,30	143	4932	626264,20	3265249,62
141	4771	627650,51	3265835,13	141	4812	626844,69	3265102,02	142	4853	631642,40	3265245,44	142	4893	631176,17	3265696,80	143	4933	626241,42	3265253,80
141	4772	627628,51	3265710,74	141	4813	626779,41	3265149,44	142	4854	631561,06	3265232,42	142	4894	631155,72	3265665,65	143	4934	626223,29	3265277,51
141	4773	627604,34	3265578,73	141	4814	626771,52	3265152,30	142	4855	631488,08	3265220,80	142	4895	631153,39	3265636,83	143	4935	626214,46	3265328,64
141	4774	627587,60	3265468,56	141	4815	626766,69	3265179,90	142	4856	631470,41	3265224,52	142	4896	631162,00	3265618,54	143	4936	626214,00	3265376,52
141	4775	627582,78	3265441,19	141	4816	626743,92	3265232,42	142	4857	631457,40	3265235,68	142	4897	631164,55	3265613,13	143	4937	626217,25	3265430,44
141	4776	627565,29	3265341,66	141	4817	626723,93	3265249,62	142	4858	631453,68	3265270,54	142	4898	631181,75	3265597,32	143	4938	626226,08	3265476,93
141	4777	627536,93	3265230,56	141	4818	626703,01	3265236,14	142	4859	631460,65	3265308,66	142	4899	631248,22	3265627,54	143	4939	626251,65	3265538,75
141	4778	627515,09	3265261,24	141	4819	626694,64	3265199,88	142	4860	631474,60	3265345,38	142	4900	631366,61	3265691,51	143	4940	626270,71	3265602,90
141	4779	627499,75	3265326,32	141	4820	626691,27	3265173,51	142	4861	631489,01	3265363,51	142	4901	631397,90	3265708,42	143	4941	626261,23	3265666,64
141	4780	627483,01	3265450,47	141	4821	626623,44	3265172,36	142	4862	631514,57	3265378,85	142	4902	631394,05	3265724,70	143	4942	626259,09	3265680,99
141	4781	627469,82	3265449,66	141	4822	626548,56	3265143,47	142	4863	631585,23	3265385,82	142	4903	631391,39	3265735,84	143	4943	626247,29	3265718,59
141	4782	627465,44	3265420,62	141	4823	626519,43	3265141,07	142	4864	631604,29	3265401,62	142	4904	631348,39	3265789,07	143	4944	626247,80	3265727,47

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
143	4945	626272,57	3265857,17	145	4983	626168,44	3265366,30	147	5022	628934,24	3265376,06	149	5061	614938,77	3266720,84	149	5102	614697,58	3265228,24
143	4946	626280,27	3265956,67	145	4984	626169,84	3265314,70	147	5023	628923,55	3265260,31	149	5062	615056,12	3266750,05	149	5103	614637,15	3265242,18
143	4947	626336,24	3265940,44	145	4985	626188,90	3265254,27	147	5024	628905,42	3265196,16	149	5063	615056,99	3266749,21	149	5104	614596,48	3265231,72
143	4948	626335,79	3265925,50	145	4986	626191,22	3265193,84	147	5025	628871,95	3265177,57	149	5064	615079,75	3266727,10	149	5105	614531,63	3265231,49
143	4949	626319,05	3265822,77	145	4987	626184,25	3265133,88	147	5026	628833,37	3265180,82	149	5065	615205,30	3266517,35	149	5106	614515,50	3265217,77
143	4950	626310,22	3265747,47	145	4988	626183,45	3265131,82	147	5027	628802,69	3265205,46	149	5066	615210,16	3266506,28	149	5107	614482,40	3265325,19
143	4951	626325,74	3265711,87	145	4989	626134,09	3265160,60	147	5028	628799,44	3265297,96	149	5067	615204,72	3266492,14	149	5108	614459,09	3265421,82
143	4952	626367,81	3265707,03	145	4990	626134,05	3265160,84	147	5029	628833,61	3265561,17	149	5068	615201,93	3266474,94	149	5109	614451,77	3265500,61
143	4953	626399,47	3265882,73	145	4991	626140,55	3265217,55	147	5030	628834,21	3265565,77	149	5069	615225,17	3266440,54	149	5110	614464,23	3265494,13
143	4954	626411,52	3265935,53	145	4992	626127,54	3265233,82	147	5018	628884,65	3265568,74	149	5070	615250,31	3266414,72	149	5111	614493,98	3265487,62
143	4907	626555,00	3265962,09	145	4993	626106,62	3265229,17	148	5031	640351,75	3265436,56	149	5071	615260,83	3266390,71	149	5112	614509,78	3265499,24
143	4955	626437,35	3265656,59	145	4994	626085,24	3265200,81	148	5032	640327,93	3265308,18	149	5072	615267,87	3266369,95	149	5113	614522,34	3265516,90
143	4956	626454,09	3265652,87	145	4995	626068,50	3265208,25	148	5033	640304,06	3265253,03	149	5073	615270,73	3266357,80	149	5114	614519,94	3265522,24
143	4957	626457,13	3265640,11	145	4996	626072,22	3265271,47	148	5034	640272,66	3265204,05	149	5074	615276,77	3266293,19	149	5115	614509,78	3265544,79
143	4958	626459,90	3265628,47	145	4997	626085,70	3265316,56	148	5035	640275,88	3265272,86	149	5075	615296,20	3266271,55	149	5116	614446,53	3265594,49
143	4959	626462,69	3265575,24	145	4998	626081,98	3265342,59	148	5036	640287,97	3265348,17	149	5076	615305,38	3266145,92	149	5117	614445,51	3265688,61
143	4960	626460,60	3265534,80	145	4999	626062,46	3265351,89	148	5037	640300,98	3265388,14	149	5077	615308,43	3266104,12	149	5118	614483,70	3265941,66
143	4961	626441,07	3265493,89	145	5000	626047,12	3265344,91	148	5038	640340,03	3265412,78	149	5078	615310,17	3266080,29	149	5119	614485,47	3265947,19
143	4962	626416,44	3265485,76	145	5001	626041,54	3265326,32	148	5031	640351,75	3265436,56	149	5079	615306,84	3265979,05	149	5120	614497,70	3265958,84
143	4963	626408,07	3265525,50	145	5002	626019,69	3265317,02	149	5039	613729,94	3266898,64	149	5080	615279,10	3265959,90	149	5121	614538,14	3265991,97
143	4964	626415,74	3265581,05	145	5003	626010,86	3265336,55	149	5040	613836,71	3266884,08	149	5081	615243,77	3265890,17	149	5122	614594,39	3266015,21
143	4965	626433,53	3265643,27	145	5004	626019,69	3265444,39	149	5041	613952,87	3266868,24	149	5082	615242,37	3265827,42	149	5123	614608,95	3266022,84
143	4955	626437,35	3265656,59	145	5005	626045,73	3265629,86	149	5042	613983,53	3266872,15	149	5083	615266,08	3265791,16	149	5124	614632,50	3266035,20
144	4966	636835,76	3265201,89	145	5006	626049,82	3265703,80	149	5043	614020,37	3266876,85	149	5084	615271,31	3265777,84	149	5125	614644,12	3266059,37
144	4967	636839,78	3265152,00	145	5007	626052,23	3265747,47	149	5044	614106,19	3266855,67	149	5085	615245,46	3265697,28	149	5126	614632,04	3266079,36
144	4968	636831,88	3265136,66	145	5008	626061,07	3265845,08	149	5045	614198,04	3266861,91	149	5086	615246,80	3265574,06	149	5127	614611,03	3266084,31
144	4969	636811,89	3265123,65	145	4973	626081,53	3265987,32	149	5046	614232,16	3266854,44	149	5087	615230,75	3265561,06	149	5128	614600,43	3266086,80
144	4970	636791,44	3265136,20	146	5009	625865,83	3265363,97	149	5047	614300,86	3266855,28	149	5088	615174,51	3265525,27	149	5129	614568,82	3266084,94
144	4971	636767,59	3265183,05	146	5010	625886,29	3265359,79	149	5048	614435,20	3266849,77	149	5089	615150,80	3265500,17	149	5130	614517,22	3266080,76
144	4972	636814,17	3265196,88	146	5011	625898,84	3265328,64	149	5049	614467,54	3266838,13	149	5090	615157,77	3265489,48	149	5131	614510,25	3266089,59
144	4966	636835,76	3265201,89	146	5012	625908,60	3265276,12	149	5050	614483,62	3266835,19	149	5091	615225,17	3265497,85	149	5132	614514,90	3266103,07
145	4973	626081,53	3265987,32	146	5013	625909,01	3265189,60	149	5051	614535,58	3266825,69	149	5092	615261,90	3265512,18	149	5133	614558,59	3266120,73
145	4974	626226,09	3265968,71	146	5014	625832,18	3265157,99	149	5052	614577,65	3266832,77	149	5093	615279,23	3265455,95	149	5134	614571,14	3266130,49
145	4975	626215,86	3265909,69	146	5015	625829,73	3265158,05	149	5053	614603,78	3266837,16	149	5094	615184,50	3265388,61	149	5135	614579,05	3266152,81
145	4976	626199,12	3265775,82	146	5016	625838,41	3265248,23	149	5054	614616,59	3266833,92	149	5095	615119,97	3265353,20	149	5136	614564,17	3266170,93
145	4977	626197,26	3265724,69	146	5017	625852,82	3265349,56	149	5055	614667,41	3266821,09	149	5096	615089,21	3265336,31	149	5137	614533,96	3266179,77
145	4978	626196,80	3265684,25	146	5009	625865,83	3265363,97	149	5056	614741,85	3266827,68	149	5097	614978,81	3265307,26	149	5138	614492,59	3266179,30
145	4979	626196,19	3265676,90	147	5018	628884,65	3265568,74	149	5057	614747,90	3266818,51	149	5098	614914,89	3265281,70	149	5139	614419,61	3266257,86
145	4980	626188,43	3265583,38	147	5019	628943,72	3265562,44	149	5058	614805,59	3266762,98	149	5099	614850,98	3265297,96	149	5140	614385,21	3266270,88
145	4981	626183,78	3265513,19	147	5020	628942,61	3265558,28	149	5059	614853,39	3266737,80	149	5100	614764,98	3265215,46	149	5141	614371,73	3266280,17
145	4982	626178,67	3265432,77	147	5021	628941,06	3265524,55	149	5060	614868,38	3266729,91	149	5101	614726,63	3265213,13	149	5142	614365,68	3266306,20

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
149	5143	614374,98	3266323,87	149	5184	613784,17	3266213,70	149	5225	613172,73	3266009,14	149	5266	612860,07	3266213,24	149	5307	612112,84	3265938,98
149	5144	614390,32	3266337,81	149	5185	613775,80	3266278,78	149	5226	613158,42	3266008,84	149	5267	612851,23	3266150,95	149	5308	612109,35	3265955,48
149	5145	614377,77	3266363,38	149	5186	613773,01	3266305,74	149	5227	613151,52	3266041,24	149	5268	612831,71	3266130,96	149	5309	612084,02	3265969,66
149	5146	614332,22	3266393,13	149	5187	613907,35	3266353,62	149	5228	613170,58	3266071,46	149	5269	612771,75	3266130,49	149	5310	611983,61	3265976,86
149	5147	614301,54	3266394,06	149	5188	613989,63	3266390,80	149	5229	613202,19	3266093,77	149	5270	612764,31	3266108,65	149	5311	611898,31	3265979,19
149	5148	614272,25	3266368,96	149	5189	614083,06	3266349,43	149	5230	613317,93	3266110,97	149	5271	612768,49	3266069,60	149	5312	611882,27	3265971,98
149	5149	614238,32	3266367,10	149	5190	614194,62	3266290,40	149	5231	613367,21	3266104,93	149	5272	612790,81	3266057,98	149	5313	611882,51	3265944,32
149	5150	614196,02	3266379,65	149	5191	614218,33	3266279,71	149	5232	613435,07	3266103,53	149	5273	612909,69	3266052,25	149	5314	611895,99	3265916,43
149	5151	614109,56	3266430,32	149	5192	614212,29	3266250,42	149	5233	613459,71	3266124,92	149	5274	612964,66	3266049,61	149	5315	611913,19	3265891,57
149	5152	614074,44	3266436,46	149	5193	614195,09	3266216,49	149	5234	613450,41	3266182,09	149	5275	612964,66	3266093,77	149	5316	611913,88	3265869,49
149	5153	614032,39	3266443,80	149	5194	614196,95	3266196,50	149	5235	613449,02	3266253,68	149	5276	613010,67	3266095,17	149	5317	611895,52	3265854,15
149	5154	614005,43	3266440,54	149	5195	614210,48	3266164,79	149	5236	613444,86	3266270,05	149	5277	613009,74	3266052,87	149	5318	611877,16	3265852,52
149	5155	613981,73	3266414,05	149	5196	614216,01	3266151,88	149	5237	613442,51	3266279,24	149	5278	613045,07	3266005,92	149	5319	611838,11	3265851,36
149	5156	613917,11	3266387,55	149	5197	614246,68	3266128,17	149	5238	613423,92	3266313,64	149	5279	613058,10	3265991,94	149	5320	611802,32	3265842,76
149	5157	613847,85	3266362,45	149	5198	614274,11	3266102,14	149	5239	613392,77	3266326,66	149	5280	612921,26	3265960,60	149	5321	611790,70	3265830,21
149	5158	613832,51	3266440,08	149	5199	614314,55	3266057,98	149	5240	613366,28	3266325,26	149	5281	612904,79	3265957,61	149	5322	611784,66	3265811,85
149	5159	613796,72	3266501,44	149	5200	614317,02	3266052,96	149	5241	613344,43	3266317,36	149	5282	612849,26	3265947,54	149	5323	611785,82	3265794,41
149	5160	613788,29	3266503,66	149	5201	614312,72	3266054,12	149	5242	613303,06	3266305,74	149	5283	612805,47	3265941,65	149	5324	611796,76	3265768,68
149	5161	613770,22	3266508,41	149	5202	614289,34	3266055,08	149	5243	613256,11	3266334,09	149	5284	612809,86	3265950,14	149	5325	611719,53	3265755,94
149	5162	613734,43	3266497,72	149	5203	614241,94	3266054,50	149	5244	613206,37	3266342,46	149	5285	612805,22	3265984,07	149	5326	611664,86	3265755,44
149	5163	613724,20	3266480,05	149	5204	614232,16	3266054,44	149	5245	613172,90	3266340,14	149	5286	612777,79	3266006,85	149	5327	611657,54	3265755,41
149	5164	613723,74	3266435,89	149	5205	614187,04	3266059,32	149	5246	613142,69	3266323,40	149	5287	612683,43	3266012,42	149	5328	611555,48	3265761,95
149	5165	613732,57	3266408,47	149	5206	614160,40	3266057,51	149	5247	613122,24	3266293,65	149	5288	612550,02	3266016,14	149	5329	611547,13	3265763,02
149	5166	613769,29	3266334,56	149	5207	614106,18	3266055,67	149	5248	613125,95	3266171,86	149	5289	612424,98	3266040,78	149	5330	611411,45	3265757,39
149	5167	613718,63	3266319,22	149	5208	614092,33	3266057,35	149	5249	613118,05	3266141,65	149	5290	612371,98	3266049,61	149	5331	611394,22	3265756,94
149	5168	613706,54	3266362,45	149	5209	614080,27	3266081,22	149	5250	613101,78	3266118,87	149	5291	612297,38	3266062,86	149	5332	611288,48	3265696,33
149	5169	613690,74	3266394,99	149	5210	614067,78	3266099,53	149	5251	613077,15	3266118,87	149	5292	612265,07	3266068,20	149	5333	611283,33	3265696,33
149	5170	613665,63	3266410,79	149	5211	614046,34	3266130,96	149	5252	613050,65	3266132,35	149	5293	612245,78	3266059,84	149	5334	611221,61	3265729,10
149	5171	613604,28	3266425,20	149	5212	614024,49	3266144,90	149	5253	613023,23	3266141,18	149	5294	612230,90	3266015,91	149	5335	611208,02	3265736,31
149	5172	613571,31	3266423,81	149	5213	613997,53	3266126,77	149	5254	613002,77	3266132,82	149	5295	612213,47	3265984,77	149	5336	611169,44	3265740,03
149	5173	613549,42	3266422,88	149	5214	613983,12	3266094,24	149	5255	612971,16	3266126,77	149	5296	612179,77	3265962,69	149	5337	611135,04	3265723,76
149	5174	613527,58	3266407,07	149	5215	613985,25	3266070,29	149	5256	612946,06	3266130,49	149	5297	612168,62	3265936,66	149	5338	611088,10	3265690,75
149	5175	613524,79	3266355,48	149	5216	613952,87	3266068,24	149	5257	612935,37	3266160,24	149	5298	612157,69	3265908,53	149	5339	611059,98	3265643,34
149	5176	613528,04	3266292,72	149	5217	613844,78	3266075,58	149	5258	612939,09	3266216,02	149	5299	612126,55	3265872,04	149	5340	610951,20	3265624,51
149	5177	613537,80	3266189,06	149	5218	613778,66	3266084,59	149	5259	612937,23	3266263,90	149	5300	612054,27	3265862,05	149	5341	610950,73	3265624,51
149	5178	613557,33	3266134,21	149	5219	613702,30	3266068,31	149	5260	612920,81	3266297,63	149	5301	612020,80	3265868,09	149	5342	610882,37	3265624,55
149	5179	613581,96	3266102,14	149	5220	613533,97	3266054,07	149	5261	612919,10	3266301,09	149	5302	612001,51	3265879,94	149	5343	610841,65	3265631,64
149	5180	613623,33	3266095,17	149	5221	613427,23	3266032,91	149	5262	612880,98	3266338,28	149	5303	612001,04	3265897,14	149	5344	610723,85	3265652,14
149	5181	613644,73	3266094,99	149	5222	613404,66	3266030,24	149	5263	612849,84	3266348,97	149	5304	612018,94	3265910,62	149	5345	610752,02	3265685,64
149	5182	613679,58	3266094,70	149	5223	613378,36	3266025,43	149	5264	612841,01	3266327,59	149	5305	612048,46	3265912,72	149	5346	610748,30	3265724,69
149	5183	613737,22	3266120,73	149	5224	613267,11	3266013,02	149	5265	612848,45	3266276,92	149	5306	612100,28	3265929,45	149	5347	610729,24	3265747,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
149	5348	610687,40	3265751,65	149	5389	609307,52	3265519,70	149	5430	609258,02	3266364,31	149	5471	609733,09	3266282,50	149	5512	609369,35	3266823,34
149	5349	610655,79	3265757,23	149	5390	609253,03	3265477,83	149	5431	609297,53	3266362,91	149	5472	609743,31	3266254,61	149	5513	609390,20	3266820,57
149	5350	610598,62	3265803,71	149	5391	609185,30	3265430,27	149	5432	609314,73	3266400,57	149	5473	609771,67	3266245,31	149	5514	609505,05	3266822,04
149	5351	610561,43	3265827,88	149	5392	609100,19	3265389,23	149	5433	609300,08	3266431,68	149	5474	609805,60	3266247,17	149	5515	609672,06	3266758,45
149	5352	610480,08	3265855,31	149	5393	609098,58	3265396,74	149	5434	609320,28	3266435,54	149	5475	609873,47	3266278,78	149	5516	609769,40	3266721,38
149	5353	610421,51	3265887,38	149	5394	609068,36	3265550,14	149	5435	609343,62	3266449,07	149	5476	609939,01	3266339,67	149	5517	609996,71	3266662,75
149	5354	610402,87	3265914,20	149	5395	609027,46	3265703,77	149	5436	609353,78	3266437,75	149	5477	609971,55	3266368,03	149	5518	610042,35	3266642,89
149	5355	610354,58	3265983,60	149	5396	609032,57	3265746,07	149	5437	609391,89	3266396,85	149	5478	610002,23	3266376,39	149	5519	610120,92	3266633,37
149	5356	610288,57	3266085,87	149	5397	609091,61	3265765,13	149	5438	609353,31	3266379,18	149	5479	610025,47	3266399,17	149	5520	610183,81	3266643,48
149	5357	610253,71	3266092,84	149	5398	609172,95	3265794,88	149	5439	609341,23	3266354,08	149	5480	610014,78	3266423,81	149	5521	610187,89	3266644,14
149	5358	610227,68	3266080,29	149	5399	609240,82	3265845,55	149	5440	609335,65	3266275,99	149	5481	609985,49	3266434,50	149	5522	610288,71	3266644,24
149	5359	610206,29	3266051,94	149	5400	609251,51	3265875,30	149	5441	609348,66	3266188,13	149	5482	609921,35	3266429,85	149	5523	610349,76	3266627,66
149	5360	610200,71	3266025,90	149	5401	609234,31	3265886,92	149	5442	609375,16	3266010,33	149	5483	609896,71	3266436,82	149	5524	610443,34	3266633,41
149	5361	610210,48	3265995,22	149	5402	609185,04	3265868,32	149	5443	609379,81	3265901,79	149	5484	609879,51	3266456,81	149	5525	610551,56	3266620,62
149	5362	610238,37	3265956,18	149	5403	609122,29	3265861,35	149	5444	609383,53	3265806,96	149	5485	609868,35	3266493,53	149	5526	610606,14	3266605,64
149	5363	610262,27	3265922,14	149	5404	609089,75	3265879,01	149	5445	609410,49	3265778,14	149	5486	609847,44	3266507,01	149	5527	610723,18	3266558,00
149	5364	610281,13	3265895,28	149	5405	609074,17	3265910,39	149	5446	609433,26	3265781,86	149	5487	609810,71	3266512,59	149	5528	610765,69	3266490,96
149	5365	610305,06	3265833,63	149	5406	609067,43	3265972,45	149	5447	609446,28	3265839,97	149	5488	609768,41	3266516,78	149	5529	610818,51	3266447,60
149	5366	610237,26	3265842,66	149	5407	609051,63	3266011,96	149	5448	609446,05	3265897,61	149	5489	609731,69	3266536,76	149	5530	610882,85	3266424,55
149	5367	610120,92	3265833,37	149	5408	609009,79	3266048,68	149	5449	609450,00	3266009,64	149	5490	609721,93	3266569,77	149	5531	610931,11	3266424,52
149	5368	610107,66	3265834,17	149	5409	608986,55	3266084,47	149	5450	609444,42	3266168,15	149	5491	609740,06	3266596,73	149	5532	610951,20	3266424,51
149	5369	610066,84	3265890,64	149	5410	608960,06	3266209,05	149	5451	609449,07	3266253,68	149	5492	609791,19	3266602,31	149	5533	611015,56	3266447,48
149	5370	610031,30	3265935,91	149	5411	608931,24	3266287,14	149	5452	609402,58	3266300,63	149	5493	609812,57	3266606,95	149	5534	611050,66	3266476,94
149	5371	610012,45	3265959,90	149	5412	608901,13	3266297,74	149	5453	609402,12	3266375,93	149	5494	609833,03	3266625,55	149	5535	611142,66	3266554,16
149	5372	609937,15	3266044,03	149	5413	608888,94	3266302,02	149	5454	609414,21	3266412,19	149	5495	609823,26	3266643,68	149	5536	611378,27	3266556,70
149	5373	609870,21	3266123,06	149	5414	608845,89	3266302,78	149	5455	609440,24	3266431,25	149	5496	609793,98	3266653,44	149	5537	611422,26	3266558,53
149	5374	609796,30	3266161,17	149	5415	608842,62	3266358,15	149	5456	609430,47	3266444,73	149	5497	609739,59	3266646,93	149	5538	611581,83	3266565,15
149	5375	609756,33	3266170,00	149	5416	608869,41	3266357,80	149	5457	609418,39	3266473,08	149	5498	609705,20	3266632,52	149	5539	611657,54	3266555,41
149	5376	609734,48	3266155,13	149	5417	608884,75	3266382,90	149	5458	609456,51	3266478,19	149	5499	609668,47	3266627,87	149	5540	611712,21	3266555,91
149	5377	609754,47	3266130,49	149	5418	608887,54	3266422,41	149	5459	609477,89	3266452,63	149	5500	609628,96	3266632,06	149	5541	611777,01	3266577,22
149	5378	609859,75	3266012,66	149	5419	608876,85	3266474,01	149	5460	609486,26	3266421,02	149	5501	609599,68	3266652,97	149	5542	611862,78	3266636,09
149	5379	609956,21	3265894,82	149	5420	608868,02	3266509,80	149	5461	609525,30	3266413,58	149	5502	609580,62	3266682,72	149	5543	611890,34	3266655,00
149	5380	610008,27	3265847,87	149	5421	608853,61	3266525,14	149	5462	609551,80	3266375,93	149	5503	609571,79	3266728,74	149	5544	611913,32	3266655,11
149	5381	610016,83	3265840,13	149	5422	608832,62	3266527,02	149	5463	609578,76	3266348,50	149	5504	609558,31	3266765,00	149	5545	612108,73	3266656,08
149	5382	609946,12	3265848,70	149	5423	608826,95	3266622,88	149	5464	609606,18	3266361,98	149	5505	609538,78	3266786,85	149	5546	612200,26	3266682,35
149	5383	609897,71	3265861,48	149	5424	608887,98	3266588,22	149	5465	609641,51	3266386,16	149	5506	609489,04	3266804,51	149	5547	612254,76	3266687,19
149	5384	609892,45	3265856,28	149	5425	608899,15	3266581,88	149	5466	609709,38	3266413,12	149	5507	609457,44	3266798,93	149	5548	612318,94	3266713,09
149	5385	609779,37	3265776,96	149	5426	608932,10	3266554,58	149	5467	609749,36	3266411,26	149	5508	609430,01	3266780,81	149	5549	612474,41	3266705,77
149	5386	609721,43	3265743,38	149	5427	609174,51	3266434,43	149	5468	609769,81	3266401,50	149	5509	609404,15	3266761,13	149	5550	612479,82	3266705,52
149	5387	609470,28	3265649,73	149	5428	609174,91	3266434,37	149	5469	609772,60	3266380,11	149	5510	609374,15	3266808,27	149	5551	612548,56	3266714,30
149	5388	609416,11	3265639,39	149	5429	609198,52	3266403,35	149	5470	609753,54	3266350,36	149	5511	609374,23	3266808,70	149	5552	612742,64	3266740,40



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
149	5553	612941,69	3266786,00	150	5591	630465,19	3265343,98	152	5630	632282,19	3265303,35	152	5671	631837,87	3265793,72	152	5711	632150,47	3265456,48
149	5554	612959,92	3266790,17	150	5592	630454,50	3265294,94	152	5631	632329,87	3265245,76	152	5672	631836,47	3265773,03	152	5712	632136,99	3265420,22
149	5555	613026,09	3266813,55	150	5593	630441,72	3265256,59	152	5632	632318,61	3265253,00	152	5673	631845,31	3265757,23	152	5713	632126,77	3265358,39
149	5556	613139,87	3266808,46	150	5594	630425,45	3265237,07	152	5633	632228,28	3265270,80	152	5674	631882,73	3265745,14	152	5714	632093,30	3265334,69
149	5557	613234,25	3266812,34	150	5595	630398,49	3265238,23	152	5634	632201,90	3265285,89	152	5675	631900,39	3265730,27	152	5715	632064,01	3265346,31
149	5558	613285,47	3266821,72	150	5596	630375,95	3265249,39	152	5635	632138,03	3265309,81	152	5676	631900,39	3265705,63	152	5716	632053,32	3265376,52
149	5559	613333,21	3266827,37	150	5597	630363,63	3265278,44	152	5636	632033,34	3265311,35	152	5677	631883,65	3265681,46	152	5717	632055,65	3265421,15
149	5560	613368,43	3266837,25	150	5598	630360,61	3265346,31	152	5637	631997,62	3265302,16	152	5678	631881,80	3265641,95	152	5718	632066,80	3265466,70
149	5561	613397,38	3266845,37	150	5599	630361,07	3265403,95	152	5638	631817,77	3265520,87	152	5679	631900,85	3265618,70	152	5719	632066,34	3265504,35
149	5562	613634,88	3266865,46	150	5600	630372,72	3265469,49	152	5639	631664,83	3265706,85	152	5680	631928,28	3265617,31	152	5720	632047,28	3265515,97
149	5039	613729,94	3266898,64	150	5588	630472,75	3265488,77	152	5640	631658,67	3265713,15	152	5681	631963,34	3265625,46	152	5721	632004,51	3265513,19
149	5563	615013,21	3265814,87	151	5601	630306,75	3265456,79	152	5641	631633,04	3265735,03	152	5682	631968,26	3265626,61	152	5722	631986,85	3265533,64
149	5564	615082,00	3265795,81	151	5602	630305,52	3265440,44	152	5642	631662,86	3265722,83	152	5683	631995,22	3265647,52	152	5723	631987,78	3265586,17
149	5565	615116,69	3265785,51	151	5603	630309,24	3265356,53	152	5643	631705,16	3265724,69	152	5684	632008,70	3265684,25	152	5724	631994,19	3265608,26
149	5566	615175,90	3265767,92	151	5604	630307,15	3265295,87	152	5644	631727,74	3265749,92	152	5685	632013,35	3265862,28	152	5725	631996,15	3265614,99
149	5567	615193,56	3265733,52	151	5605	630290,65	3265255,43	152	5645	631727,75	3265749,92	152	5686	632007,77	3265909,23	152	5726	632019,39	3265625,68
149	5568	615177,30	3265714,00	151	5606	630270,19	3265240,32	152	5646	631728,86	3265751,18	152	5687	632067,27	3265922,25	152	5727	632040,77	3265621,49
149	5569	615148,94	3265705,63	151	5607	630253,92	3265244,97	152	5647	631724,21	3265794,41	152	5688	632191,84	3265927,82	152	5728	632050,07	3265590,35
149	5570	615111,80	3265720,71	151	5608	630241,61	3265260,08	152	5648	631680,52	3265848,34	152	5689	632242,05	3265916,20	152	5729	632064,48	3265576,40
149	5571	615059,69	3265741,89	151	5609	630243,47	3265293,08	152	5649	631680,46	3265852,45	152	5690	632265,06	3265918,76	152	5730	632082,14	3265581,05
149	5572	614986,71	3265757,69	151	5610	630257,18	3265350,96	152	5650	631680,05	3265876,69	152	5691	632268,54	3265928,99	152	5731	632086,79	3265635,90
149	5573	614967,19	3265781,40	151	5611	630271,02	3265449,90	152	5651	631685,17	3265904,12	152	5692	632265,99	3265952,69	152	5732	632096,09	3265693,54
149	5574	614970,66	3265787,24	151	5601	630306,75	3265456,79	152	5652	631743,74	3265971,98	152	5693	632243,91	3265983,60	152	5733	632122,06	3265704,37
149	5575	614986,25	3265813,47	152	5612	632211,14	3266098,44	152	5653	631749,32	3265994,30	152	5694	632219,27	3266010,80	152	5696	632129,56	3265707,49
149	5576	615008,64	3265814,64	152	5613	632411,65	3266061,56	152	5654	631732,58	3266009,64	152	5695	632208,58	3266061,46	153	5734	608846,54	3266244,47
149	5563	615013,21	3265814,87	152	5614	632418,61	3266058,99	152	5655	631688,89	3266014,75	152	5612	632211,14	3266098,44	153	5735	608851,75	3266233,22
149	5577	614656,21	3265702,84	152	5615	632479,69	3266036,12	152	5656	631629,24	3266027,69	152	5696	632129,56	3265707,49	153	5736	608853,08	3266231,45
149	5578	614687,35	3265685,64	152	5616	632480,99	3266035,76	152	5657	631640,49	3266032,43	152	5697	632152,80	3265699,59	153	5737	608899,63	3266169,54
149	5579	614719,43	3265640,09	152	5617	632467,49	3266009,17	152	5658	631714,80	3266055,45	152	5698	632166,74	3265672,16	153	5738	608938,67	3266073,32
149	5580	614793,34	3265582,91	152	5618	632474,48	3265996,71	152	5659	631774,68	3266070,85	152	5699	632169,07	3265631,26	153	5739	608942,39	3266013,35
149	5581	614811,93	3265550,84	152	5619	632478,19	3265990,11	152	5660	631777,21	3266060,30	152	5700	632154,66	3265575,94	153	5740	608930,31	3265969,66
149	5582	614801,24	3265526,67	152	5620	632505,61	3265962,22	152	5661	631794,87	3265995,22	152	5701	632155,12	3265551,30	153	5741	608901,50	3265924,52
149	5583	614765,45	3265519,69	152	5621	632542,33	3265952,92	152	5662	631813,00	3265979,42	152	5702	632180,69	3265542,47	153	5742	608899,16	3265920,85
149	5584	614706,87	3265559,67	152	5622	632547,59	3265952,97	152	5663	631856,69	3265965,94	152	5703	632275,98	3265543,87	153	5743	608894,05	3265890,64
149	5585	614613,90	3265634,04	152	5623	632547,74	3265928,90	152	5664	631945,94	3265938,05	152	5704	632310,38	3265545,72	153	5744	608923,33	3265841,36
149	5586	614608,33	3265670,77	152	5624	632547,41	3265851,86	152	5665	631992,43	3265906,91	152	5705	632319,68	3265528,53	153	5745	608973,07	3265765,13
149	5587	614619,49	3265700,52	152	5625	632547,24	3265811,16	152	5666	631967,33	3265899,00	152	5706	632306,66	3265500,63	153	5746	608981,44	3265712,14
149	5577	614656,21	3265702,84	152	5626	632546,82	3265712,29	152	5667	631860,41	3265899,47	152	5707	632276,44	3265463,91	153	5747	608975,86	3265629,86
150	5588	630472,75	3265488,77	152	5627	632535,81	3265671,11	152	5668	631861,16	3265882,54	152	5708	632236,93	3265446,71	153	5748	608981,44	3265539,22
150	5589	630470,31	3265475,77	152	5628	632522,04	3265619,61	152	5669	631862,04	3265863,21	152	5709	632205,32	3265457,40	153	5749	608985,16	3265503,42
150	5590	630466,59	3265405,34	152	5629	632478,71	3265457,54	152	5670	631855,30	3265819,52	152	5710	632168,14	3265468,56	153	5750	608986,09	3265495,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
153	5751	608990,27	3265460,66	153	5792	608734,29	3265931,75	155	5830	629827,73	3265463,34	155	5867	641071,27	3268621,52	159	5908	640122,48	3265672,16
153	5752	608998,64	3265428,12	153	5793	608648,29	3265988,69	155	5822	629941,11	3265466,33	159	5868	641058,91	3268583,09	159	5909	640128,99	3265717,25
153	5753	609045,59	3265400,23	153	5794	608649,82	3265995,32	156	5831	629777,38	3265462,01	159	5869	641004,76	3268399,03	159	5910	640123,41	3265753,97
153	5754	609070,77	3265375,04	153	5795	608665,23	3266067,21	156	5832	629773,98	3265440,21	159	5870	640992,11	3268369,44	159	5911	640106,21	3265760,48
153	5755	608951,58	3265317,57	153	5796	608725,57	3266084,98	156	5833	629767,70	3265394,19	159	5871	640875,09	3268095,73	159	5912	640052,76	3265749,79
153	5756	608885,10	3265297,99	153	5797	608793,29	3266132,54	156	5834	629753,52	3265389,07	159	5872	640814,27	3267817,71	159	5913	640004,41	3265754,90
153	5757	608659,08	3265265,40	153	5798	608831,34	3266188,04	156	5835	629734,93	3265398,83	159	5873	640803,10	3267710,98	159	5914	639959,79	3265791,16
153	5758	608609,46	3265266,94	153	5799	608839,60	3266218,69	156	5836	629730,28	3265422,54	159	5874	640755,34	3267503,89	159	5915	639940,27	3265824,16
153	5759	608540,26	3265271,24	153	5734	608846,54	3266244,47	156	5837	629740,55	3265461,04	159	5875	640717,71	3267399,64	159	5916	639916,56	3265855,77
153	5760	608254,01	3265343,62	153	5800	608584,47	3265576,40	156	5831	629777,38	3265462,01	159	5876	640703,60	3267266,78	159	5917	639875,19	3265862,75
153	5761	608173,42	3265380,90	153	5801	608614,22	3265575,94	157	5838	608196,14	3265500,35	159	5877	640662,53	3267186,01	159	5918	639856,13	3265873,44
153	5762	608145,05	3265398,91	153	5802	608650,48	3265516,93	157	5839	608178,19	3265488,08	159	5878	640656,66	3267171,34	159	5919	639850,55	3265921,32
153	5763	608215,38	3265426,96	153	5803	608685,34	3265460,19	157	5840	608110,88	3265449,12	159	5879	640632,29	3267110,36	159	5920	639815,69	3265956,64
153	5764	608314,16	3265503,66	153	5804	608736,00	3265362,58	157	5841	608109,17	3265421,69	159	5880	640613,13	3267063,21	159	5921	639778,04	3265958,50
153	5765	608360,41	3265535,50	153	5805	608735,64	3265360,81	157	5842	608072,46	3265445,00	159	5881	640571,75	3266912,29	159	5922	639760,18	3265957,05
153	5766	608381,62	3265549,59	153	5806	608725,31	3265310,52	157	5843	608111,97	3265468,04	159	5882	640560,78	3266820,60	159	5923	639732,48	3265954,78
153	5767	608451,99	3265596,39	153	5807	608707,18	3265308,66	157	5844	608111,97	3265468,09	159	5883	640562,38	3266655,29	159	5924	639686,93	3265941,77
153	5768	608480,81	3265619,17	153	5808	608660,23	3265353,28	157	5845	608166,86	3265488,58	159	5884	640560,30	3266609,12	159	5925	639652,53	3265923,17
153	5769	608496,43	3265641,35	153	5809	608596,55	3265455,55	157	5838	608196,14	3265500,35	159	5885	640569,67	3266515,81	159	5926	639655,94	3265990,99
153	5770	608525,90	3265683,32	153	5810	608588,18	3265507,61	158	5846	605833,97	3265785,36	159	5886	640558,38	3266439,70	159	5927	639685,44	3266139,92
153	5771	608558,90	3265758,16	153	5800	608584,47	3265576,40	158	5847	605835,79	3265781,84	159	5887	640551,30	3266392,00	159	5928	639718,52	3266250,54
153	5772	608567,88	3265802,39	154	5811	630170,30	3265428,25	158	5848	605847,13	3265755,82	159	5888	640521,46	3266328,64	159	5929	639718,27	3266378,62
153	5773	608616,66	3265868,90	154	5812	630196,57	3265423,25	158	5849	605873,66	3265694,97	159	5889	640506,65	3266242,69	159	5930	639733,09	3266464,57
153	5774	608625,16	3265887,69	154	5813	630200,90	3265424,88	158	5850	605938,47	3265557,92	159	5890	640519,49	3266170,60	159	5931	639747,75	3266511,06
153	5775	608635,98	3265934,92	154	5814	630187,45	3265388,38	158	5851	605968,50	3265484,92	159	5891	640500,29	3266072,51	159	5932	639763,43	3266545,12
153	5776	608656,52	3265934,80	154	5815	630169,79	3265308,89	158	5852	605979,77	3265457,53	159	5892	640451,92	3265910,74	159	5933	639761,11	3266645,12
153	5777	608674,64	3265903,65	154	5816	630164,21	3265279,37	158	5853	605982,71	3265451,54	159	5893	640440,28	3265795,38	159	5934	639762,21	3266669,43
153	5778	608716,48	3265855,77	154	5817	630150,27	3265269,61	158	5854	605995,57	3265438,65	159	5894	640416,98	3265684,22	159	5935	639760,82	3266812,86
153	5779	608760,17	3265802,32	154	5818	630135,16	3265274,26	158	5855	605970,62	3265433,08	159	5895	640400,70	3265644,09	159	5936	639766,44	3266915,64
153	5780	608799,22	3265761,41	154	5819	630127,95	3265293,55	158	5856	605902,40	3265429,80	159	5896	640374,83	3265580,35	159	5937	639777,41	3267007,33
153	5781	608843,85	3265729,34	154	5820	630155,38	3265376,06	158	5857	605863,98	3265428,88	159	5897	640369,65	3265542,15	159	5938	639800,23	3267123,83
153	5782	608874,53	3265713,07	154	5821	630167,70	3265409,53	158	5858	605725,68	3265449,44	159	5898	640365,08	3265508,44	159	5939	639841,61	3267274,75
153	5783	608899,63	3265709,35	154	5811	630170,30	3265428,25	158	5859	605741,73	3265508,62	159	5899	640354,22	3265449,89	159	5940	639871,99	3267364,38
153	5784	608918,22	3265720,97	155	5822	629941,11	3265466,33	158	5860	605751,60	3265545,02	159	5900	640345,61	3265494,59	159	5941	639890,29	3267409,42
153	5785	608926,59	3265739,10	155	5823	629941,78	3265461,36	158	5861	605794,96	3265679,10	159	5901	640323,76	3265522,02	159	5942	639919,68	3267482,95
153	5786	608925,19	3265771,17	155	5824	629934,81	3265446,02	158	5862	605820,31	3265748,43	159	5902	640285,64	3265562,46	159	5943	639924,22	3267492,97
153	5787	608907,53	3265798,13	155	5825	629910,18	3265426,26	158	5863	605832,63	3265782,13	159	5903	640280,27	3265565,32	159	5944	639965,23	3267671,25
153	5788	608882,89	3265843,69	155	5826	629893,21	3265412,78	158	5846	605833,97	3265785,36	159	5904	640234,98	3265589,42	159	5945	639986,58	3267730,40
153	5789	608860,12	3265840,90	155	5827	629867,64	3265366,30	159	5864	641081,57	3268731,33	159	5905	640218,71	3265595,46	159	5946	640012,55	3267843,00
153	5790	608821,53	3265854,84	155	5828	629849,75	3265335,62	159	5865	641081,56	3268731,32	159	5906	640164,78	3265588,95	159	5947	640018,62	3267900,98
153	5791	608736,00	3265930,61	155	5829	629830,69	3265357,00	159	5866	641075,97	3268717,90	159	5907	640142,47	3265605,22	159	5948	640029,70	3267969,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
159	5949	640032,75	3267988,65	161	5988	606832,04	3266249,72	161	6029	605928,23	3265893,16	162	6069	605700,79	3266072,77	163	6109	632837,51	3265860,42
159	5950	640093,56	3268266,67	161	5989	606833,27	3266245,13	161	6030	605909,56	3265905,04	162	6070	605742,88	3265975,03	163	6110	632829,14	3265840,43
159	5951	640139,50	3268410,24	161	5990	606837,08	3266239,45	161	6031	605888,19	3265937,04	162	6071	605769,27	3265935,17	163	6111	632830,07	3265816,73
159	5952	640196,07	3268542,55	161	5991	606889,22	3266172,61	161	6032	605874,76	3265957,15	162	6072	605779,13	3265920,27	163	6112	632844,95	3265808,22
159	5953	640314,81	3268577,30	161	5992	606962,21	3266095,07	161	6033	605861,36	3265977,54	162	6073	605775,70	3265906,70	163	6113	632846,34	3265807,43
159	5954	640392,68	3268596,64	161	5993	606944,18	3266056,07	161	6034	605828,98	3266026,46	162	6074	605739,72	3265819,48	163	6114	632927,22	3265799,53
159	5955	640807,40	3268665,39	161	5994	606897,09	3265988,19	161	6035	605793,44	3266111,93	162	6075	605702,49	3265717,78	163	6115	633036,92	3265786,51
159	5956	640909,51	3268682,31	161	5995	606877,54	3265966,76	161	6036	605783,86	3266134,96	162	6076	605700,63	3265712,70	163	6116	633072,72	3265776,75
159	5864	641081,57	3268731,33	161	5996	606754,00	3265831,35	161	6037	605782,80	3266144,66	162	6077	605656,00	3265574,78	163	6117	633094,56	3265759,55
160	5957	630661,12	3265489,17	161	5997	606699,71	3265789,62	161	6038	605792,46	3266171,83	162	6078	605641,93	3265522,98	163	6118	633085,73	3265711,67
160	5958	630711,69	3265481,50	161	5998	606640,35	3265747,91	161	6039	605802,40	3266190,08	162	6079	605626,19	3265465,02	163	6119	633080,62	3265663,33
160	5959	630697,85	3265460,43	161	5999	606612,67	3265733,41	161	6040	605808,22	3266199,30	162	6080	605565,91	3265483,35	163	6120	633062,95	3265648,45
160	5960	630681,11	3265451,83	161	6000	606515,06	3265650,01	161	6041	605821,06	3266219,63	162	6081	605426,19	3265553,18	163	6121	633027,16	3265652,64
160	5961	630661,12	3265456,94	161	6001	606509,58	3265645,36	161	6042	605822,56	3266222,18	162	6082	605433,88	3265603,22	163	6122	632954,65	3265681,92
160	5962	630655,78	3265474,60	161	6002	606300,32	3265518,61	161	6043	605823,72	3266224,29	162	6083	605435,46	3265613,48	163	6123	632766,85	3265727,01
160	5957	630661,12	3265489,17	161	6003	606237,17	3265492,57	161	6044	605831,67	3266238,70	162	6084	605435,85	3265618,62	163	6124	632726,41	3265724,69
161	5963	606155,22	3266393,21	161	6004	606070,43	3265455,36	161	6045	605835,06	3266237,67	162	6085	605452,84	3265624,28	163	6125	632703,63	3265720,04
161	5964	606156,79	3266388,80	161	6005	606076,11	3265476,62	161	6046	605863,98	3266228,88	162	6086	605463,99	3265637,30	163	6126	632690,62	3265700,98
161	5965	606159,89	3266381,83	161	6006	606073,79	3265488,42	161	6047	605932,20	3266232,16	162	6087	605467,25	3265709,81	163	6127	632698,52	3265683,78
161	5966	606232,28	3266247,94	161	6007	606072,35	3265495,71	161	6048	605952,14	3266240,38	162	6088	605481,19	3265732,59	163	6128	632712,00	3265666,58
161	5967	606354,38	3266066,34	161	6008	606030,54	3265597,33	161	6049	605957,63	3266232,68	162	6089	605519,31	3265745,14	163	6129	632740,36	3265655,89
161	5968	606357,01	3266062,77	161	6009	606029,49	3265599,70	161	6050	605977,68	3266161,74	162	6090	605527,68	3265768,85	163	6130	632753,37	3265634,04
161	5969	606427,27	3265975,94	161	6010	606006,65	3265647,98	161	6051	605980,86	3266153,40	162	6091	605519,77	3265804,18	163	6131	632745,93	3265611,73
161	5970	606441,25	3265958,66	161	6011	605965,10	3265735,80	161	6052	606018,78	3266075,59	162	6092	605473,29	3265834,39	163	6132	632730,07	3265595,56
161	5971	606456,75	3265939,51	161	6012	605956,03	3265756,62	161	6053	606029,64	3266060,88	162	6093	605457,02	3265868,32	163	6133	632730,05	3265595,56
161	5972	606470,63	3265927,62	161	6013	605980,34	3265741,15	161	6054	606095,56	3265999,42	162	6094	605468,18	3265898,54	163	6134	632698,06	3265562,92
161	5973	606484,74	3265923,83	161	6014	605991,46	3265735,85	161	6055	606104,66	3265992,66	162	6095	605497,77	3265915,77	163	6135	632617,17	3265508,30
161	5974	606481,53	3265917,60	161	6015	606102,35	3265699,08	161	6056	606129,69	3265985,94	162	6096	605542,74	3265917,86	163	6136	632596,42	3265497,12
161	5975	606500,12	3265880,41	161	6016	606109,87	3265697,22	161	6057	606154,72	3265992,66	162	6097	605560,39	3265929,57	163	6137	632593,08	3265495,32
161	5976	606530,34	3265856,24	161	6017	606214,59	3265679,76	161	6058	606173,04	3266011,03	162	6098	605585,78	3265946,42	163	6138	632595,16	3265502,99
161	5977	606548,46	3265866,00	161	6018	606222,82	3265679,07	161	6059	606179,74	3266036,11	162	6099	605597,87	3265981,28	163	6139	632618,80	3265589,99
161	5978	606585,19	3265920,85	161	6019	606247,85	3265685,79	161	6060	606173,04	3266061,19	162	6100	605587,18	3266008,24	163	6140	632640,76	3265675,87
161	5979	606598,95	3265967,34	161	6020	606266,17	3265704,16	161	6061	606163,82	3266072,80	162	6101	605570,06	3266023,51	163	6141	632646,16	3265696,97
161	5980	606635,39	3265967,42	161	6021	606272,87	3265729,24	161	6062	606104,67	3266127,96	162	6102	605571,72	3266024,03	163	6142	632647,80	3265769,15
161	5981	606667,46	3265991,04	161	6022	606266,17	3265754,32	161	6063	606072,79	3266193,37	162	6103	605574,47	3266024,98	163	6143	632651,91	3265950,33
161	5982	606717,20	3266057,51	161	6023	606263,51	3265756,99	161	6064	606051,59	3266268,38	162	6069	605700,79	3266072,77	163	6144	632671,09	3265951,53
161	5983	606718,60	3266073,78	161	6024	606247,85	3265772,69	161	6065	606046,77	3266279,82	163	6104	632679,78	3265961,35	163	6104	632679,78	3265961,35
161	5984	606694,89	3266097,03	161	6025	606231,05	3265778,72	161	6066	606044,19	3266283,85	163	6105	632751,14	3265925,99	164	6145	608369,42	3266366,72
161	5985	606694,89	3266116,08	161	6026	606130,14	3265795,55	161	6067	606037,07	3266293,85	163	6106	632799,20	3265895,10	164	6146	608432,61	3266202,86
161	5986	606751,14	3266165,82	161	6027	606049,41	3265822,32	161	6068	606151,94	3266392,00	163	6107	632801,25	3265892,03	164	6147	608459,18	3266154,38
161	5987	606821,33	3266247,17	161	6028	606028,81	3265829,15	161	5963	606155,22	3266393,21	163	6108	632834,25	3265874,37	164	6148	608509,29	3266106,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
164	6149	608565,55	3266080,96	164	6190	607890,33	3266021,58	166	6229	626796,44	3265681,46	170	6266	631505,68	3265971,98	171	6306	603785,45	3266517,24
164	6150	608557,42	3266044,36	164	6191	607847,43	3266051,72	166	6230	626817,83	3265794,88	170	6250	631513,62	3265975,80	171	6307	603794,75	3266509,80
164	6151	608535,23	3265944,51	164	6192	607784,24	3266121,56	166	6223	626871,59	3265944,83	171	6267	603434,15	3267877,16	171	6308	603808,99	3266498,41
164	6152	608529,73	3265919,78	164	6193	607779,02	3266128,69	167	6231	628241,69	3265701,69	171	6268	603447,05	3267850,40	171	6309	603780,31	3266410,55
164	6153	608439,91	3265797,31	164	6194	607823,68	3266150,97	167	6232	628321,23	3265687,51	171	6269	603492,60	3267831,81	171	6310	603739,34	3266327,12
164	6154	608343,51	3265689,88	164	6195	607843,44	3266157,78	167	6233	628296,95	3265667,05	171	6270	603545,13	3267779,28	171	6311	603731,14	3266315,77
164	6155	608215,59	3265616,40	164	6196	607849,68	3266162,05	167	6234	628251,86	3265646,59	171	6271	603597,19	3267735,59	171	6312	603709,69	3266323,40
164	6156	608118,75	3265580,08	164	6197	607911,14	3266211,21	167	6235	628228,15	3265653,10	171	6272	603618,58	3267699,33	171	6313	603661,34	3266350,83
164	6157	608090,08	3265571,41	164	6198	608041,83	3266315,75	167	6236	628226,29	3265669,84	171	6273	603633,45	3267653,31	171	6314	603628,34	3266358,73
164	6158	608039,64	3265541,77	164	6199	608046,42	3266319,94	167	6231	628241,69	3265701,69	171	6274	603632,99	3267589,63	171	6315	603593,94	3266364,31
164	6159	607991,30	3265513,36	164	6200	608082,81	3266357,32	168	6237	633404,26	3265723,99	171	6275	603643,21	3267555,23	171	6316	603565,12	3266348,04
164	6160	607979,32	3265508,17	164	6201	608121,59	3266331,60	168	6238	633463,88	3265703,54	171	6276	603673,43	3267534,31	171	6317	603544,67	3266325,73
164	6161	607959,54	3265525,80	164	6202	608166,01	3266321,27	168	6239	633432,74	3265662,63	171	6277	603710,15	3267521,30	171	6318	603539,55	3266285,29
164	6162	607923,89	3265559,51	164	6203	608190,80	3266315,51	168	6240	633410,89	3265660,54	171	6278	603769,18	3267493,41	171	6319	603544,20	3266269,48
164	6163	607679,28	3265664,99	164	6204	608267,94	3266320,50	168	6241	633393,69	3265671,00	171	6279	603825,90	3267455,29	171	6320	603567,91	3266265,76
164	6164	607620,08	3265704,27	164	6145	608369,42	3266366,72	168	6242	633387,65	3265688,90	171	6280	603881,68	3267404,16	171	6321	603611,60	3266246,70
164	6165	607548,15	3265758,04	165	6205	605321,55	3265962,61	168	6243	633392,99	3265707,26	171	6281	603917,00	3267341,40	171	6322	603621,83	3266194,64
164	6166	607412,96	3265903,70	165	6206	605322,72	3265942,03	168	6237	633404,26	3265723,99	171	6282	603971,39	3267278,65	171	6323	603634,60	3266182,06
164	6167	607375,85	3265955,29	165	6207	605324,74	3265906,44	169	6244	638566,86	3265808,13	171	6283	604078,96	3267202,15	171	6324	603581,93	3266109,11
164	6168	607386,14	3265958,37	165	6208	605333,60	3265788,62	169	6245	638659,97	3265802,71	171	6284	604063,91	3267199,56	171	6325	603533,22	3266061,25
164	6169	607431,23	3265971,90	165	6209	605335,38	3265730,60	169	6246	638675,24	3265780,62	171	6285	604045,62	3267199,38	171	6326	603527,59	3266056,14
164	6170	607486,26	3265988,42	165	6210	605335,64	3265680,10	169	6247	638661,23	3265758,89	171	6286	604034,40	3267157,65	171	6327	603495,39	3266079,36
164	6171	607494,25	3265991,60	165	6211	605335,92	3265624,82	169	6248	638608,80	3265735,34	171	6287	603923,47	3266854,43	171	6328	603346,79	3266207,23
164	6172	607523,03	3266005,98	165	6212	605332,14	3265600,17	169	6249	638583,03	3265790,80	171	6288	603869,75	3266744,90	171	6329	603335,49	3266216,95
164	6173	607654,36	3266066,22	165	6213	605326,17	3265603,16	169	6244	638566,86	3265808,13	171	6289	603851,85	3266634,81	171	6330	603292,72	3266258,32
164	6174	607688,88	3266082,22	165	6214	605255,02	3265655,23	170	6250	631513,62	3265975,80	171	6290	603850,07	3266624,26	171	6331	603238,80	3266326,66
164	6175	607708,30	3266056,13	165	6215	605213,25	3265687,98	170	6251	631519,22	3265975,24	171	6291	603823,94	3266544,23	171	6332	603167,22	3266448,44
164	6176	607776,99	3265980,20	165	6216	605060,49	3265859,09	170	6252	631568,03	3265965,48	171	6292	603750,59	3266592,54	171	6333	603114,69	3266517,24
164	6177	607777,41	3265979,83	165	6217	605040,37	3265889,47	170	6253	631588,48	3265954,78	171	6293	603639,96	3266682,26	171	6334	603082,15	3266553,96
164	6178	607785,34	3265972,81	165	6218	605087,22	3265917,48	170	6254	631598,71	3265939,91	171	6294	603586,04	3266724,56	171	6335	603059,37	3266567,44
164	6179	607832,85	3265939,43	165	6219	605126,40	3265935,67	170	6255	631601,03	3265912,48	171	6295	603553,09	3266796,61	171	6336	603035,20	3266559,08
164	6180	607900,38	3265892,37	165	6220	605134,52	3265939,29	170	6256	631584,30	3265881,80	171	6296	603346,18	3266839,37	171	6337	603028,23	3266532,12
164	6181	607925,41	3265885,65	165	6221	605162,99	3265945,42	170	6257	631584,30	3265846,94	171	6297	603318,79	3266844,36	171	6338	603035,67	3266513,06
164	6182	607950,44	3265892,37	165	6222	605274,39	3265957,75	170	6258	631589,77	3265815,90	171	6298	603310,39	3266845,88	171	6339	603073,32	3266454,95
164	6183	607957,23	3265899,18	165	6205	605321,55	3265962,61	170	6259	631589,88	3265815,33	171	6299	603280,17	3266829,61	171	6340	603117,94	3266385,69
164	6184	607968,76	3265910,74	166	6223	626871,59	3265944,83	170	6260	631595,45	3265795,81	171	6300	603278,31	3266801,26	171	6341	603162,10	3266327,59
164	6185	607975,46	3265935,82	166	6224	626937,66	3265933,78	170	6261	631606,15	3265766,99	171	6301	603289,93	3266779,41	171	6342	603295,51	3266184,88
164	6186	607971,99	3265948,80	166	6225	626895,92	3265826,49	170	6262	631631,02	3265736,76	171	6302	603346,64	3266756,63	171	6343	603302,34	3266176,85
164	6187	607968,76	3265960,90	166	6226	626856,41	3265714,46	170	6263	631553,49	3265802,93	171	6303	603454,49	3266706,90	171	6344	603346,18	3266125,38
164	6188	607954,12	3265976,92	166	6227	626819,68	3265629,86	170	6264	631434,57	3265904,45	171	6304	603565,58	3266655,76	171	6345	603355,58	3266116,99
164	6189	607945,06	3265983,26	166	6228	626796,91	3265637,30	170	6265	631423,78	3265913,99	171	6305	603670,17	3266586,50	171	6346	603427,99	3266052,40

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
171	6347	603435,43	3266046,13	171	6388	602737,70	3266319,22	171	6428	603516,31	3267434,37	171	6468	602638,69	3265896,68	173	6507	638721,46	3266374,30
171	6348	603476,19	3266011,95	171	6389	602722,83	3266332,23	171	6429	603530,72	3267415,78	171	6462	602679,13	3265906,91	173	6508	638730,52	3266365,70
171	6349	603344,67	3265923,71	171	6390	602719,58	3266378,25	171	6430	603525,14	3267397,18	172	6469	626005,17	3265997,15	173	6509	638747,02	3266339,44
171	6350	603272,62	3265885,85	171	6391	602724,22	3266415,91	171	6431	603519,57	3267371,15	172	6470	626033,16	3265993,55	173	6510	638759,11	3266332,23
171	6351	603006,53	3265801,09	171	6392	602738,63	3266448,91	171	6432	603528,86	3267346,52	172	6471	626023,41	3265947,81	173	6511	638783,98	3266335,02
171	6352	602927,94	3265790,58	171	6393	602759,55	3266451,70	171	6433	603557,68	3267339,08	172	6472	625999,24	3265852,98	173	6512	638826,28	3266339,44
171	6353	602800,54	3265772,45	171	6394	602769,31	3266455,42	171	6434	603593,01	3267318,16	172	6473	625984,83	3265822,77	173	6513	638841,38	3266335,95
171	6354	602679,09	3265769,60	171	6395	602779,54	3266515,38	171	6435	603613,00	3267288,41	172	6474	625963,45	3265820,91	173	6514	638849,52	3266316,89
171	6355	602552,33	3265807,08	171	6396	602798,60	3266573,95	171	6436	603618,58	3267269,35	172	6475	625949,97	3265878,09	173	6515	638847,89	3266288,77
171	6356	602461,56	3265849,50	171	6397	602801,74	3266586,66	171	6437	603611,60	3267247,97	172	6476	625971,31	3265996,26	173	6516	638850,68	3266276,45
171	6357	602538,42	3265937,97	171	6398	602821,90	3266583,52	171	6438	603628,34	3267228,91	172	6469	626005,17	3265997,15	173	6517	638865,56	3266275,99
171	6358	602545,50	3265948,27	171	6399	602900,49	3266594,03	171	6439	603644,14	3267228,45	173	6477	638223,73	3266717,10	173	6518	638906,00	3266286,22
171	6359	602572,11	3265999,60	171	6400	602919,88	3266604,22	171	6440	603657,62	3267208,46	173	6478	638468,07	3266716,28	173	6519	639040,88	3266359,46
171	6360	602575,51	3266007,93	171	6401	602972,54	3266631,89	171	6441	603639,96	3267182,43	173	6479	638566,32	3266700,76	173	6520	639046,38	3266362,45
171	6361	602596,35	3266075,65	171	6402	603016,59	3266675,18	171	6442	603632,99	3267168,48	173	6480	638715,12	3266662,31	173	6521	639101,23	3266393,59
171	6362	602605,93	3266106,78	171	6403	603019,86	3266674,82	171	6443	603652,51	3267155,93	173	6481	638731,45	3266654,91	173	6522	639111,27	3266397,33
171	6363	602607,38	3266112,83	171	6404	603027,69	3266687,36	171	6444	603738,04	3267115,03	173	6482	638706,58	3266643,21	173	6523	639168,02	3266336,49
171	6364	602607,77	3266115,43	171	6405	603032,88	3266695,74	171	6445	603807,77	3267043,44	173	6483	638594,37	3266600,44	173	6524	639214,52	3266273,66
171	6365	602620,30	3266217,47	171	6406	603030,68	3266698,94	171	6446	603734,32	3266935,60	173	6484	638518,79	3266571,63	173	6525	639205,82	3266271,34
171	6366	602633,90	3266252,23	171	6407	603062,22	3266763,18	171	6447	603708,76	3266904,92	173	6485	638455,80	3266545,13	173	6526	639157,48	3266254,14
171	6367	602636,37	3266209,52	171	6408	603084,16	3266898,14	171	6448	603690,63	3266903,52	173	6486	638449,52	3266541,26	173	6527	639123,08	3266196,50
171	6368	602641,48	3266154,67	171	6409	603083,79	3266945,79	171	6449	603626,94	3266945,82	173	6487	638435,81	3266532,81	173	6528	639061,72	3266182,56
171	6369	602639,62	3266110,97	171	6410	603096,10	3266943,50	171	6450	603477,73	3267050,88	173	6488	638436,16	3266490,28	173	6529	639050,67	3266161,90
171	6370	602623,82	3266066,81	171	6411	603200,69	3266937,46	171	6451	603484,24	3267110,84	173	6489	638442,13	3266494,43	173	6530	639040,34	3266142,58
171	6371	602623,35	3266019,40	171	6412	603243,45	3266944,89	171	6452	603466,11	3267137,34	173	6490	638449,52	3266499,58	173	6531	638990,13	3266107,72
171	6372	602636,83	3265992,90	171	6413	603263,44	3266973,71	171	6453	603465,64	3267172,20	173	6491	638466,26	3266498,18	173	6532	638985,95	3266091,91
171	6373	602653,57	3265982,67	171	6414	603262,97	3267042,05	171	6454	603499,58	3267238,67	173	6492	638467,19	3266474,94	173	6533	638998,04	3266066,81
171	6374	602679,60	3265975,70	171	6415	603250,04	3267048,30	171	6455	603498,18	3267273,54	173	6493	638477,41	3266467,50	173	6534	639010,59	3266042,64
171	6375	602704,24	3265990,11	171	6416	603207,19	3267069,01	171	6456	603469,36	3267298,64	173	6494	638513,21	3266477,73	173	6535	638998,97	3266020,79
171	6376	602711,67	3266011,49	171	6417	603201,61	3267108,98	171	6457	603427,53	3267315,84	173	6495	638537,84	3266483,07	173	6536	638979,44	3266000,34
171	6377	602704,24	3266033,34	171	6418	603192,78	3267133,62	171	6458	603408,47	3267332,11	173	6496	638553,65	3266479,82	173	6537	638975,20	3265987,35
171	6378	602703,77	3266053,79	171	6419	603176,34	3267140,67	171	6459	603404,29	3267355,81	173	6497	638565,04	3266465,64	173	6538	638972,93	3265980,35
171	6379	602720,51	3266064,95	171	6420	603283,10	3267432,51	171	6460	603421,02	3267422,28	173	6498	638576,66	3266444,26	173	6539	638988,74	3265953,39
171	6380	602746,07	3266060,30	171	6421	603312,64	3267609,12	171	6461	603453,56	3267441,34	173	6499	638582,00	3266421,95	173	6540	638971,54	3265894,35
171	6381	602770,24	3266064,02	171	6422	603343,94	3267699,49	171	6462	603483,31	3267442,74	173	6500	638580,38	3266372,68	173	6541	638927,38	3265864,60
171	6382	602771,64	3266085,87	171	6423	603363,85	3267797,41	171	6462	602679,13	3265906,91	173	6501	638583,40	3266358,27	173	6542	638871,13	3265846,94
171	6383	602758,62	3266123,52	171	6424	603363,91	3267797,73	171	6463	602714,46	3265891,10	173	6502	638599,20	3266335,49	173	6543	638751,67	3265846,01
171	6384	602733,06	3266162,10	171	6425	603392,07	3267819,63	171	6464	602716,79	3265853,91	173	6503	638608,27	3266333,16	173	6544	638748,85	3265845,71
171	6385	602718,65	3266223,46	171	6426	603433,26	3267874,38	171	6465	602700,52	3265835,78	173	6504	638626,16	3266336,65	173	6545	638638,71	3265833,93
171	6386	602714,46	3266252,75	171	6267	603434,15	3267877,16	171	6466	602663,33	3265813,33	173	6505	638649,41	3266351,29	173	6546	638619,19	3265846,94
171	6387	602740,03	3266301,55	171	6427	603483,31	3267442,74	171	6467	602645,67	3265860,89	173	6506	638698,45	3266380,58	173	6547	638602,92	3265874,83

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
173	6548	638588,98	3265891,10	174	6588	602559,00	3266335,61	174	6629	601996,75	3267424,61	174	6670	602568,50	3267216,36	178	6690	639253,65	3266220,78
173	6549	638572,24	3265889,71	174	6589	602557,98	3266332,99	174	6630	602000,93	3267391,14	174	6671	602576,40	3267320,02	179	6707	604995,08	3265979,23
173	6550	638521,78	3265856,45	174	6590	602557,98	3266332,98	174	6631	602021,85	3267378,59	174	6672	602601,97	3267394,86	179	6708	604986,80	3265998,20
173	6551	638502,51	3265877,11	174	6591	602524,78	3266248,17	174	6632	602066,94	3267379,98	174	6570	602668,33	3267504,10	179	6709	605006,14	3265985,84
173	6552	638467,63	3265896,24	174	6592	602521,71	3266236,00	174	6633	602096,22	3267380,91	175	6673	625596,10	3265997,02	179	6707	604995,08	3265979,23
173	6553	638501,59	3265902,26	174	6593	602508,95	3266132,08	174	6634	602115,28	3267365,57	175	6674	625633,62	3265991,06	180	6710	625535,28	3266017,12
173	6554	638516,93	3265917,60	174	6594	602508,13	3266129,41	174	6635	602112,49	3267344,66	175	6675	625627,37	3265964,08	180	6711	625556,27	3266008,49
173	6555	638511,81	3265937,58	174	6595	602481,17	3266041,80	174	6636	602082,74	3267304,22	175	6676	625605,06	3265915,27	180	6712	625554,85	3266000,34
173	6556	638463,00	3266051,01	174	6596	602459,55	3266000,09	174	6637	602033,94	3267223,80	175	6677	625592,04	3265914,34	180	6713	625538,12	3266004,06
173	6557	638423,49	3266077,04	174	6597	602400,97	3265934,41	174	6638	602019,06	3267178,24	175	6678	625581,35	3265931,08	180	6710	625535,28	3266017,12
173	6558	638398,69	3266072,79	174	6598	602398,87	3265931,89	174	6639	602034,87	3267161,97	175	6679	625583,67	3265959,43	181	6714	606469,79	3266786,77
173	6559	638384,28	3266119,40	174	6599	602369,35	3265894,07	174	6640	602072,05	3267150,35	175	6673	625596,10	3265997,02	181	6715	606556,05	3266724,93
173	6560	638368,61	3266168,18	174	6600	602356,46	3265898,56	174	6641	602093,44	3267155,47	176	6680	625931,46	3265995,22	181	6716	606702,69	3266614,65
173	6561	638347,58	3266233,60	174	6601	602293,94	3265933,99	174	6642	602121,33	3267168,48	176	6681	625924,87	3265971,05	181	6717	606819,03	3266529,75
173	6562	638346,49	3266236,07	174	6602	602174,14	3266017,16	174	6643	602155,72	3267204,74	176	6682	625912,32	3265948,51	181	6718	606823,50	3266526,83
173	6563	638346,41	3266236,88	174	6603	602090,15	3266098,84	174	6644	602200,35	3267277,25	176	6683	625895,12	3265948,74	181	6719	606848,53	3266520,11
173	6564	638338,53	3266256,57	174	6604	602079,95	3266110,32	174	6645	602244,51	3267347,91	176	6684	625891,63	3265963,85	181	6720	606861,01	3266523,46
173	6565	638338,53	3266256,58	174	6605	602084,14	3266110,51	174	6646	602264,03	3267378,59	176	6685	625898,44	3265994,03	181	6721	606845,03	3266507,94
173	6566	638282,33	3266397,14	174	6606	602128,30	3266118,41	174	6647	602292,39	3267385,10	176	6686	625900,44	3265994,41	181	6722	606832,48	3266485,63
173	6567	638197,84	3266617,66	174	6607	602138,06	3266137,93	174	6648	602312,84	3267364,64	176	6680	625931,46	3265995,22	181	6723	606833,88	3266464,25
173	6568	638170,84	3266709,11	174	6608	602142,71	3266175,12	174	6649	602318,42	3267328,85	177	6687	605421,41	3265969,75	181	6724	606855,26	3266431,71
173	6569	638198,33	3266713,26	174	6609	602125,51	3266200,22	174	6650	602306,33	3267277,25	177	6688	605421,01	3265976,81	181	6725	606851,54	3266383,83
173	6477	638223,73	3266717,10	174	6610	602050,21	3266201,15	174	6651	602281,18	3267218,56	177	6689	605430,00	3265979,63	181	6726	606839,45	3266368,49
174	6570	602668,33	3267504,10	174	6611	602011,59	3266196,56	174	6652	602279,84	3267215,43	177	6687	605421,41	3265969,75	181	6727	606819,93	3266374,07
174	6571	602667,10	3267354,61	174	6612	601876,36	3266422,18	174	6653	602290,06	3267192,19	178	6690	639253,65	3266220,78	181	6728	606717,20	3266436,36
174	6572	602616,12	3267244,14	174	6613	601852,56	3266486,63	174	6654	602316,09	3267180,57	178	6691	639275,84	3266190,80	181	6729	606682,34	3266445,66
174	6573	602596,67	3267171,24	174	6614	601815,18	3266624,84	174	6655	602359,79	3267175,92	178	6692	639308,50	3266127,97	181	6730	606651,19	3266435,43
174	6574	602594,86	3267060,73	174	6615	601812,83	3266638,93	174	6656	602384,89	3267169,41	178	6693	639380,98	3265972,02	181	6731	606643,29	3266408,93
174	6575	602593,79	3266995,39	174	6616	601810,85	3266652,15	174	6657	602407,20	3267153,61	178	6694	639330,86	3265988,72	181	6732	606650,73	3266379,18
174	6576	602591,34	3266845,93	174	6617	601815,00	3266658,55	174	6658	602412,32	3267134,55	178	6695	639310,72	3265996,91	181	6733	606685,59	3266318,75
174	6577	602603,03	3266763,76	174	6618	601878,68	3266843,09	174	6659	602399,30	3267103,40	178	6696	639261,14	3266017,07	181	6734	606691,17	3266287,14
174	6578	602626,83	3266699,31	174	6619	601881,47	3266898,41	174	6660	602389,54	3267081,56	178	6697	639241,61	3266040,31	181	6735	606681,41	3266224,86
174	6579	602688,38	3266630,00	174	6620	601858,23	3266954,66	174	6661	602395,58	3267065,75	178	6698	639216,51	3266056,58	181	6736	606658,17	3266177,44
174	6580	602688,37	3266630,00	174	6621	601819,64	3266983,48	174	6662	602423,94	3267057,39	178	6699	639192,34	3266051,94	181	6737	606623,77	3266141,18
174	6581	602685,90	3266632,78	174	6622	601804,77	3267001,60	174	6663	602451,83	3267056,92	178	6700	639097,05	3266041,24	181	6738	606605,18	3266137,47
174	6582	602665,10	3266592,97	174	6623	601820,11	3267069,94	174	6664	602474,14	3267066,22	178	6701	639067,30	3266044,03	181	6739	606579,14	3266145,83
174	6583	602654,40	3266572,48	174	6624	601911,68	3267332,11	174	6665	602487,62	3267105,73	178	6702	639051,49	3266069,60	181	6740	606559,16	3266167,68
174	6584	602651,83	3266566,70	174	6625	601931,21	3267418,57	174	6666	602491,34	3267143,85	178	6703	639046,38	3266095,63	181	6741	606539,17	3266170,93
174	6585	602608,59	3266450,14	174	6626	601966,53	3267456,22	174	6667	602502,96	3267168,95	178	6704	639058,93	3266123,52	181	6742	606509,42	3266140,26
174	6586	602656,68	3266351,12	174	6627	601986,52	3267461,80	174	6668	602522,95	3267170,34	178	6705	639105,88	3266152,34	181	6743	606477,81	3266092,84
174	6587	602559,68	3266337,28	174	6628	602001,86	3267445,53	174	6669	602552,70	3267184,75	178	6706	639249,51	3266218,81	181	6744	606491,29	3266059,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
181	6745	606530,34	3266023,58	182	6785	631970,43	3266102,37	183	6825	605126,01	3266760,91	183	6866	605131,61	3266040,96	184	6906	607007,54	3266193,14
181	6746	606532,74	3266004,89	182	6777	632045,10	3266111,26	183	6826	605034,02	3266762,40	183	6867	605112,06	3266037,13	184	6907	606963,71	3266239,69
181	6747	606455,32	3266100,56	183	6786	604718,11	3267839,04	183	6827	605008,18	3266755,69	183	6868	605045,98	3266072,67	184	6908	606951,52	3266255,40
181	6748	606436,19	3266124,21	183	6787	604754,33	3267753,10	183	6828	604989,86	3266737,32	183	6869	605044,03	3266074,61	184	6909	606971,00	3266266,69
181	6749	606316,70	3266301,93	183	6788	604853,41	3267579,92	183	6829	604983,16	3266712,24	183	6870	604963,47	3266166,02	184	6910	607030,04	3266317,36
181	6750	606251,85	3266422,29	183	6789	604877,87	3267514,00	183	6830	604989,86	3266687,16	183	6871	604895,37	3266238,19	184	6890	607105,24	3266401,23
181	6751	606287,11	3266386,19	183	6790	604917,53	3267447,76	183	6831	605008,18	3266668,79	183	6872	604885,24	3266286,63	185	6911	606672,60	3267036,67
181	6752	606290,73	3266382,82	183	6791	604929,74	3267436,59	183	6832	605032,40	3266662,08	183	6873	604877,93	3266513,39	185	6912	606819,97	3267028,08
181	6753	606375,01	3266312,04	183	6792	604929,74	3267436,58	183	6833	605119,22	3266660,67	183	6874	604882,15	3266551,61	185	6913	606832,51	3267027,35
181	6754	606379,38	3266308,75	183	6793	604952,87	3267415,42	183	6834	605212,48	3266639,56	183	6875	604875,01	3266554,46	185	6914	606890,65	3267032,27
181	6755	606467,82	3266249,62	183	6794	604941,96	3267290,86	183	6835	605244,81	3266632,24	183	6876	604784,38	3266597,42	185	6915	606901,42	3267033,18
181	6756	606470,61	3266247,88	183	6795	604932,03	3267087,20	183	6836	605350,98	3266578,68	183	6877	604779,86	3266599,92	185	6916	607006,65	3267018,09
181	6757	606495,64	3266241,16	183	6796	604930,28	3267051,40	183	6837	605484,30	3266495,13	183	6878	604750,48	3266616,17	185	6917	607122,72	3267027,40
181	6758	606520,67	3266247,88	183	6797	604936,98	3267026,32	183	6838	605334,75	3266512,52	183	6879	604748,60	3266641,35	185	6918	607158,95	3267025,81
181	6759	606538,99	3266266,25	183	6798	604955,30	3267007,95	183	6839	605154,54	3266545,22	183	6880	604707,70	3266699,92	185	6919	607295,77	3267019,80
181	6760	606541,13	3266274,26	183	6799	604980,33	3267001,23	183	6840	605145,60	3266546,03	183	6881	604697,94	3266737,11	185	6920	607336,53	3267012,56
181	6761	606545,69	3266291,33	183	6800	605005,36	3267007,95	183	6841	605120,57	3266539,31	183	6882	604700,72	3266774,76	185	6921	607406,01	3267000,21
181	6762	606538,99	3266316,41	183	6801	605023,68	3267026,32	183	6842	605102,25	3266520,94	183	6883	604728,15	3266871,91	185	6922	607456,17	3266983,65
181	6763	606523,46	3266333,04	183	6802	605030,19	3267046,51	183	6843	605095,55	3266495,86	183	6884	604746,74	3267031,35	185	6923	607533,38	3266958,17
181	6764	606461,89	3266374,20	183	6803	605041,77	3267283,06	183	6844	605102,25	3266470,78	183	6885	604744,42	3267149,89	185	6924	607549,47	3266949,39
181	6765	606437,25	3266390,67	183	6804	605045,71	3267328,10	183	6845	605120,57	3266452,41	183	6886	604759,76	3267268,42	185	6925	607586,54	3266929,17
181	6766	606356,96	3266458,10	183	6805	605048,97	3267365,32	183	6846	605136,66	3266446,50	183	6887	604761,62	3267360,00	185	6926	607712,67	3266902,15
181	6767	606312,45	3266503,68	183	6806	605079,11	3267348,64	183	6847	605318,46	3266413,51	183	6888	604734,66	3267551,51	185	6927	607745,45	3266899,76
181	6768	606301,67	3266512,08	183	6807	605117,09	3267327,63	183	6848	605503,54	3266391,89	183	6889	604716,99	3267729,08	185	6928	607794,24	3266896,19
181	6769	606295,57	3266515,07	183	6808	605171,69	3267297,42	183	6849	605508,80	3266391,55	183	6886	604718,11	3267839,04	185	6929	607881,22	3266874,08
181	6770	606288,44	3266517,98	183	6809	605331,08	3267233,77	183	6850	605681,76	3266389,74	184	6890	607105,24	3266401,23	185	6930	607901,47	3266865,13
181	6771	606304,07	3266576,90	183	6810	605348,73	3267229,08	183	6851	605689,35	3266358,41	184	6891	607144,15	3266351,50	185	6931	607871,87	3266840,77
181	6772	606298,88	3266643,76	183	6811	605490,78	3267191,36	183	6852	605727,49	3266300,82	184	6892	607146,49	3266348,71	185	6932	607870,47	3266808,70
181	6773	606330,90	3266726,95	183	6812	605637,29	3267139,24	183	6853	605744,63	3266288,27	184	6893	607236,74	3266249,19	185	6933	607891,39	3266733,86
181	6774	606368,86	3266730,66	183	6813	605747,60	3267087,88	183	6854	605735,66	3266272,00	184	6894	607368,14	3266101,37	185	6934	607909,05	3266685,98
181	6775	606423,05	3266751,30	183	6814	605757,88	3267055,94	183	6855	605716,92	3266242,33	184	6895	607372,69	3266096,86	185	6935	607913,24	3266630,66
181	6776	606431,78	3266754,62	183	6815	605781,52	3266982,45	183	6856	605715,29	3266239,54	184	6896	607404,97	3266068,76	185	6936	607938,80	3266598,59
181	6774	606469,79	3266786,77	183	6816	605781,89	3266718,17	183	6857	605702,68	3266216,39	184	6897	607350,42	3266052,39	185	6937	608006,74	3266597,83
182	6777	632045,10	3266111,26	183	6817	605699,12	3266548,99	183	6858	605699,47	3266209,19	184	6898	607326,08	3266049,27	185	6938	608008,17	3266597,85
182	6778	632113,84	3266110,25	183	6818	605682,74	3266503,53	183	6859	605691,11	3266185,68	184	6899	607247,93	3266209,94	185	6939	608006,91	3266594,94
182	6779	632115,15	3266082,15	183	6819	605665,40	3266562,65	183	6860	605659,92	3266164,55	184	6900	607209,65	3266222,57	185	6940	607997,99	3266574,31
182	6780	632099,34	3266039,85	183	6820	605459,97	3266628,56	183	6861	605540,44	3266119,35	184	6901	607207,85	3266222,89	185	6941	607994,12	3266513,08
182	6781	632070,52	3266018,00	183	6821	605398,09	3266667,24	183	6862	605381,39	3266069,52	184	6902	607137,21	3266225,99	185	6942	607993,66	3266505,80
182	6782	632016,13	3266021,72	183	6822	605284,37	3266724,61	183	6863	605368,01	3266068,25	184	6903	607070,61	3266220,65	185	6943	608012,75	3266439,87
182	6783	631989,17	3266037,99	183	6823	605272,88	3266728,75	183	6864	605263,62	3266057,50	184	6904	607026,40	3266218,88	185	6944	608017,24	3266433,63
182	6784	631972,90	3266060,30	183	6824	605136,25	3266759,68	183	6865	605135,06	3266041,51	184	6905	607010,95	3266200,52	185	6945	607983,64	3266399,11

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
185	6946	607976,91	3266392,20	185	6987	607079,31	3266632,52	185	7027	607413,07	3266347,57	186	7067	623830,76	3266330,84	190	7104	619437,46	3266587,96
185	6947	607938,24	3266361,27	185	6988	607071,87	3266643,21	185	7028	607411,67	3266426,13	186	7068	623733,15	3266345,25	190	7101	619439,42	3266589,76
185	6948	607810,64	3266259,20	185	6989	607085,36	3266676,22	185	7018	607441,89	3266437,75	186	7069	623684,34	3266364,31	191	7105	619399,21	3266688,30
185	6949	607772,25	3266289,39	185	6990	607084,43	3266715,26	186	7029	623890,73	3266516,31	186	7070	623658,31	3266386,16	191	7106	619418,27	3266682,96
185	6950	607728,87	3266344,81	185	6991	607070,48	3266746,41	186	7030	623940,00	3266514,45	186	7071	623645,29	3266419,62	191	7107	619435,70	3266660,41
185	6951	607677,16	3266435,38	185	6992	607022,14	3266788,71	186	7031	623957,98	3266511,69	186	7072	623657,84	3266462,39	191	7108	619421,05	3266625,55
185	6952	607666,91	3266448,03	185	6993	606987,27	3266805,44	186	7032	624015,22	3266500,77	186	7073	623689,45	3266478,66	191	7109	619404,40	3266605,50
185	6953	607657,20	3266456,64	185	6994	606938,00	3266794,29	186	7033	624052,96	3266487,96	186	7074	623742,44	3266463,78	191	7110	619388,20	3266614,09
185	6954	607604,76	3266503,17	185	6995	606908,25	3266798,93	186	7034	624082,24	3266467,97	186	7075	623804,27	3266452,16	191	7111	619326,00	3266655,11
185	6955	607596,80	3266508,95	185	6996	606862,23	3266819,85	186	7035	624099,90	3266436,82	186	7076	623852,14	3266443,80	191	7112	619354,81	3266653,90
185	6956	607543,75	3266539,96	185	6997	606831,55	3266818,46	186	7036	624101,30	3266401,96	186	7077	623869,34	3266456,35	191	7105	619399,21	3266688,30
185	6957	607525,18	3266545,00	185	6998	606799,94	3266799,86	186	7037	624111,06	3266373,14	186	7078	623866,55	3266484,70	192	7113	619281,76	3266684,27
185	6958	607518,49	3266546,82	185	6999	606805,06	3266781,27	186	7038	624139,42	3266346,64	186	7079	623865,62	3266512,59	192	7114	619273,04	3266690,03
185	6959	607493,46	3266540,10	185	7000	606836,67	3266709,22	186	7039	624169,17	3266335,95	186	7029	623890,73	3266516,31	192	7115	619274,63	3266689,70
185	6960	607475,14	3266521,73	185	7001	606856,19	3266701,32	186	7040	624195,66	3266360,59	187	7080	624428,36	3266340,13	192	7113	619281,76	3266684,27
185	6961	607468,44	3266496,65	185	7002	606910,11	3266725,49	186	7041	624201,70	3266390,80	187	7081	624480,09	3266308,96	193	7116	620190,13	3266791,50
185	6962	607475,14	3266471,57	185	7003	606930,10	3266725,02	186	7042	624191,01	3266407,07	187	7082	624398,80	3266268,09	193	7117	620229,43	3266783,00
185	6963	607493,23	3266453,34	185	7004	606955,20	3266698,99	186	7043	624157,54	3266454,49	187	7083	624369,05	3266263,90	193	7118	620204,15	3266712,77
185	6964	607542,06	3266424,80	185	7005	606967,29	3266666,92	186	7044	624158,36	3266473,46	187	7084	624359,75	3266274,13	193	7119	620204,33	3266697,60
185	6965	607594,34	3266378,41	185	7006	606957,52	3266617,18	186	7045	624164,95	3266472,20	187	7085	624369,98	3266298,30	193	7120	620202,22	3266697,13
185	6966	607643,77	3266291,84	185	7007	606894,85	3266556,33	186	7046	624192,60	3266461,55	187	7086	624416,46	3266328,98	193	7121	620177,12	3266710,15
185	6967	607647,83	3266285,80	185	7008	606898,58	3266570,28	186	7047	624257,32	3266435,24	187	7080	624428,36	3266340,13	193	7122	620168,29	3266739,90
185	6968	607697,19	3266222,74	185	7009	606891,88	3266595,36	186	7048	624317,82	3266400,51	188	7087	639040,68	3266459,20	193	7123	620170,61	3266768,72
185	6969	607705,66	3266214,22	185	7010	606878,03	3266610,81	186	7049	624347,90	3266388,60	188	7088	639069,69	3266436,66	193	7116	620190,13	3266791,50
185	6970	607713,48	3266208,08	185	7011	606827,56	3266647,64	186	7050	624383,05	3266367,42	188	7089	639066,60	3266435,89	194	7124	604479,00	3267186,15
185	6971	607694,17	3266198,44	185	7012	606762,52	3266695,10	186	7051	624374,16	3266357,80	188	7090	639029,64	3266430,55	194	7125	604505,96	3267185,22
185	6972	607679,29	3266188,32	185	7013	606615,71	3266805,50	186	7052	624351,85	3266334,09	188	7091	639021,97	3266445,66	194	7126	604530,13	3267149,89
185	6973	607612,57	3266157,40	185	7014	606520,65	3266873,67	186	7053	624319,77	3266323,40	188	7087	639040,68	3266459,20	194	7127	604547,79	3267095,50
185	6974	607509,92	3266110,31	185	7015	606530,10	3266922,24	186	7054	624273,29	3266346,64	189	7092	638871,83	3266586,97	194	7128	604557,09	3267017,87
185	6975	607440,79	3266170,47	185	7016	606519,61	3267008,13	186	7055	624234,24	3266361,52	189	7093	638887,11	3266578,59	194	7129	604558,91	3267002,47
185	6976	607311,36	3266316,08	185	7017	606554,50	3267014,64	186	7056	624217,97	3266358,73	189	7094	638967,15	3266516,37	194	7130	604564,06	3266959,30
185	6977	607221,84	3266414,80	185	6911	606672,60	3267036,67	186	7057	624211,93	3266336,88	189	7095	638942,02	3266510,50	194	7131	604571,96	3266897,48
185	6978	607204,95	3266436,39	185	7018	607441,89	3266437,75	186	7058	624224,02	3266303,41	189	7096	638914,36	3266514,22	194	7132	604578,94	3266831,47
185	6979	607239,68	3266436,82	185	7019	607468,85	3266433,10	186	7059	624226,34	3266276,92	189	7097	638884,38	3266524,21	194	7133	604571,96	3266758,03
185	6980	607275,94	3266418,23	185	7020	607480,47	3266408,93	186	7060	624211,93	3266251,35	189	7098	638871,60	3266549,31	194	7134	604556,52	3266726,11
185	6981	607301,51	3266423,81	185	7021	607478,61	3266350,36	186	7061	624185,43	3266235,08	189	7099	638871,29	3266556,72	194	7135	604454,14	3266788,39
185	6982	607316,85	3266446,58	185	7022	607473,03	3266276,45	186	7062	624082,71	3266224,39	189	7100	638870,20	3266581,39	194	7136	604428,25	3266811,08
185	6983	607321,49	3266473,08	185	7023	607447,93	3266252,28	186	7063	624052,96	3266227,65	189	7092	638871,83	3266586,97	194	7137	604377,41	3266857,61
185	6984	607313,59	3266498,18	185	7024	607417,25	3266251,82	186	7064	624050,63	3266246,70	190	7101	619439,42	3266589,76	194	7138	604365,69	3266871,97
185	6985	607234,57	3266566,05	185	7025	607410,74	3266274,59	186	7065	624033,90	3266276,45	190	7102	619458,94	3266585,57	194	7139	604231,15	3267036,80
185	6986	607172,28	3266606,03	185	7026	607401,45	3266309,46	186	7066	623983,69	3266301,09	190	7103	619469,11	3266571,18	194	7140	604191,49	3267103,04



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
194	7141	604177,33	3267132,55	195	7181	624060,18	3267654,03	195	7222	623097,24	3266860,76	195	7263	623080,51	3267721,18	195	7304	623280,62	3267925,24
194	7142	604190,33	3267123,39	195	7182	624057,48	3267653,67	195	7223	623101,19	3266909,80	195	7264	623104,68	3267726,29	195	7305	623328,97	3267918,27
194	7143	604230,77	3267092,71	195	7183	624035,76	3267651,10	195	7224	623088,41	3266941,41	195	7265	623128,85	3267728,15	195	7306	623343,14	3267928,03
194	7144	604264,24	3267093,64	195	7184	624016,91	3267649,13	195	7225	623075,63	3266957,21	195	7266	623139,54	3267741,17	195	7307	623338,73	3267946,86
194	7145	604287,48	3267105,73	195	7185	624003,61	3267641,67	195	7226	623053,55	3266976,50	195	7267	623140,01	3267764,41	195	7308	623300,61	3267978,00
194	7146	604308,40	3267131,76	195	7186	623945,98	3267620,05	195	7227	623050,29	3266984,87	195	7268	623105,15	3267814,15	195	7309	623271,33	3268026,34
194	7147	604333,97	3267140,13	195	7187	623910,07	3267595,08	195	7228	623044,72	3267013,69	195	7269	623090,27	3267854,59	195	7310	623237,63	3268062,83
194	7148	604357,21	3267121,53	195	7188	623771,64	3267526,02	195	7229	623033,33	3267015,78	195	7270	623006,92	3267894,11	195	7311	623224,25	3268087,46
194	7149	604376,73	3267039,26	195	7189	623764,19	3267520,76	195	7230	623022,40	3267009,97	195	7271	622984,29	3267904,79	195	7312	623217,41	3268100,02
194	7150	604402,30	3266921,65	195	7190	623722,86	3267494,71	195	7231	623004,74	3266983,94	195	7272	622964,55	3267910,83	195	7313	623207,65	3268110,31
194	7151	604404,05	3266896,18	195	7191	623706,62	3267482,06	195	7232	622977,55	3266970,00	195	7273	622969,94	3267940,93	195	7314	623215,14	3268113,29
194	7152	604405,09	3266881,21	195	7192	623632,26	3267439,48	195	7233	622963,14	3266973,25	195	7274	622970,81	3267940,81	195	7315	623263,23	3268150,73
194	7153	604425,07	3266858,43	195	7193	623521,00	3267271,74	195	7234	622957,09	3266991,84	195	7275	622980,34	3267944,30	195	7316	623265,75	3268125,82
194	7154	604459,47	3266855,18	195	7194	623515,81	3267266,03	195	7235	622957,79	3267028,10	195	7276	622987,54	3267960,80	195	7317	623270,90	3268113,56
194	7155	604488,29	3266874,70	195	7195	623459,56	3267168,23	195	7236	623022,40	3267154,77	195	7277	622984,90	3267972,87	195	7318	623277,37	3268098,16
194	7156	604494,34	3266899,34	195	7196	623416,95	3267116,62	195	7237	623055,64	3267204,27	195	7278	623035,74	3268035,86	195	7319	623291,31	3268087,94
194	7157	604492,01	3266943,50	195	7197	623314,27	3267013,11	195	7238	623102,12	3267317,93	195	7279	623081,20	3268052,52	195	7320	623331,99	3268077,48
194	7158	604488,25	3266953,54	195	7198	623306,41	3267007,49	195	7239	623107,70	3267365,11	195	7280	623136,57	3268082,02	195	7321	623368,71	3268053,54
194	7159	604483,64	3266965,81	195	7199	623321,41	3266951,35	195	7240	623106,31	3267375,57	195	7281	623155,13	3268089,41	195	7322	623421,47	3268018,67
194	7160	604465,98	3266995,10	195	7200	623322,96	3266933,56	195	7241	623098,41	3267385,10	195	7282	623182,31	3268080,03	195	7323	623449,59	3268014,03
194	7161	604440,88	3267058,31	195	7201	623327,42	3266882,15	195	7242	623073,07	3267390,44	195	7283	623187,89	3268069,52	195	7324	623468,42	3268023,56
194	7162	604423,68	3267131,29	195	7202	623328,56	3266783,37	195	7243	623042,39	3267358,83	195	7284	623206,25	3268034,94	195	7325	623470,51	3268043,31
194	7163	604443,20	3267165,69	195	7203	623269,00	3266784,99	195	7244	623033,33	3267326,30	195	7285	623216,71	3267994,04	195	7326	623466,56	3268067,02
194	7124	604479,00	3267186,15	195	7204	623200,90	3266787,78	195	7245	623028,68	3267290,50	195	7286	623216,71	3267975,21	195	7327	623431,00	3268108,62
195	7164	625301,62	3268193,28	195	7205	623163,72	3266798,00	195	7246	623025,19	3267246,34	195	7287	623205,78	3267953,83	195	7328	623366,15	3268178,58
195	7165	625358,73	3268096,37	195	7206	623149,31	3266808,93	195	7247	623017,52	3267219,85	195	7288	623193,47	3267946,16	195	7329	623358,02	3268199,50
195	7166	625252,77	3268046,52	195	7207	623156,28	3266822,41	195	7248	622998,70	3267184,52	195	7289	623178,59	3267946,62	195	7330	623409,62	3268217,39
195	7167	625214,79	3268027,12	195	7208	623181,38	3266835,66	195	7249	622972,43	3267155,00	195	7290	623145,82	3267962,89	195	7331	623428,67	3268179,04
195	7168	625133,80	3267991,25	195	7209	623211,83	3266839,84	195	7250	622944,78	3267146,63	195	7291	623121,65	3267969,63	195	7332	623453,08	3268159,52
195	7169	625059,39	3267963,12	195	7210	623265,28	3266834,26	195	7251	622924,09	3267149,89	195	7292	623105,38	3267963,59	195	7333	623473,07	3268160,22
195	7170	624978,72	3267932,62	195	7211	623277,83	3266843,09	195	7252	622916,65	3267167,55	195	7293	623101,66	3267946,86	195	7334	623480,04	3268176,95
195	7171	624912,72	3267910,90	195	7212	623278,07	3266855,18	195	7253	622915,96	3267182,43	195	7294	623117,70	3267914,55	195	7335	623478,65	3268198,80
195	7172	624912,49	3267910,83	195	7213	623262,02	3266868,97	195	7254	622935,71	3267236,58	195	7295	623191,61	3267844,82	195	7336	623456,85	3268223,69
195	7173	624846,29	3267872,14	195	7214	623259,94	3266870,75	195	7255	622996,61	3267347,68	195	7296	623231,35	3267821,81	195	7337	623450,75	3268230,64
195	7174	624762,00	3267832,57	195	7215	623258,82	3266870,85	195	7256	623028,68	3267388,82	195	7297	623260,40	3267817,17	195	7338	623431,07	3268244,58
195	7175	624707,17	3267809,28	195	7216	623214,38	3266874,47	195	7257	623039,14	3267431,12	195	7298	623288,29	3267822,28	195	7339	623453,40	3268251,93
195	7176	624700,57	3267806,76	195	7217	623210,12	3266874,04	195	7258	623037,51	3267516,65	195	7299	623306,65	3267836,22	195	7340	623564,81	3268329,38
195	7177	624626,74	3267771,64	195	7218	623176,27	3266870,52	195	7259	623028,68	3267652,38	195	7300	623274,35	3267867,14	195	7341	623611,99	3268339,25
195	7178	624455,51	3267712,87	195	7219	623153,95	3266864,48	195	7260	623029,84	3267687,94	195	7301	623254,82	3267896,19	195	7342	623651,10	3268361,21
195	7179	624268,07	3267671,50	195	7220	623130,94	3266866,57	195	7261	623039,37	3267704,44	195	7302	623252,04	3267911,30	195	7343	623651,80	3268358,01
195	7180	624095,65	3267652,70	195	7221	623123,55	3266874,16	195	7262	623057,04	3267712,58	195	7303	623260,64	3267919,90	195	7344	623649,47	3268328,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
195	7345	623650,25	3268326,03	195	7386	624465,97	3268515,12	197	7425	618803,98	3267050,18	199	7464	617906,86	3270030,26	199	7505	618580,86	3268451,44
195	7346	623663,88	3268283,63	195	7387	624490,14	3268540,46	197	7426	618781,67	3267009,27	199	7465	618136,70	3269870,83	199	7506	618570,16	3268461,20
195	7347	623684,57	3268245,98	195	7388	624505,94	3268565,79	197	7427	618782,13	3266985,57	199	7466	618154,09	3269898,60	199	7507	618543,20	3268458,41
195	7348	623716,88	3268199,96	195	7389	624508,96	3268585,32	197	7428	618798,40	3266959,54	199	7467	618186,31	3269950,09	199	7508	618526,00	3268441,21
195	7349	623742,44	3268180,67	195	7390	624505,87	3268596,09	197	7429	618810,49	3266940,94	199	7468	618288,77	3269891,25	199	7509	618497,18	3268431,92
195	7350	623762,20	3268169,05	195	7391	624506,33	3268596,31	197	7430	618808,98	3266928,84	199	7469	618379,09	3269839,37	199	7510	618415,84	3268458,88
195	7351	623778,00	3268165,10	195	7392	624562,63	3268636,42	197	7431	618799,25	3266944,89	199	7470	618434,00	3269793,72	199	7511	618288,47	3268485,61
195	7352	623796,36	3268175,56	195	7393	624609,21	3268653,90	197	7432	618743,77	3266998,79	199	7471	618615,39	3269578,55	199	7512	618264,76	3268482,12
195	7353	623797,06	3268207,86	195	7394	624637,35	3268664,46	197	7433	618645,46	3267046,55	199	7472	618621,29	3269568,15	199	7513	618254,07	3268458,88
195	7354	623755,19	3268380,60	195	7395	624695,81	3268680,93	197	7434	618542,12	3267104,93	199	7473	618666,51	3269487,05	199	7514	618234,55	3268440,75
195	7355	623748,59	3268407,84	195	7396	624722,17	3268690,89	197	7435	618464,99	3267133,73	199	7474	618746,33	3269281,50	199	7515	618212,67	3268435,50
195	7356	623750,54	3268408,64	195	7397	624850,89	3268739,56	197	7436	618463,95	3267161,04	199	7475	618775,18	3269159,46	199	7516	618197,83	3268431,92
195	7357	623873,47	3268438,50	195	7398	624915,55	3268772,59	197	7437	618477,66	3267178,48	199	7476	618790,49	3269130,56	199	7517	618177,37	3268381,95
195	7358	623938,22	3268445,27	195	7399	624953,81	3268792,13	197	7438	618542,74	3267201,95	199	7477	618790,47	3269095,77	199	7518	618157,85	3268344,53
195	7359	623937,68	3268439,59	195	7400	624974,68	3268798,19	197	7439	618572,02	3267223,33	199	7478	618805,73	3268992,03	199	7519	618139,02	3268333,84
195	7360	623937,32	3268438,55	195	7401	624976,39	3268794,71	197	7440	618588,76	3267253,32	199	7479	618851,95	3268769,63	199	7520	618122,52	3268336,63
195	7361	623931,40	3268420,99	195	7402	625100,47	3268538,84	197	7441	618605,96	3267332,34	199	7480	618853,18	3268699,76	199	7521	618070,93	3268367,07
195	7362	623915,83	3268380,09	195	7403	625218,22	3268337,77	197	7442	618621,76	3267405,55	199	7481	618841,15	3268546,76	199	7522	618056,98	3268362,89
195	7363	623921,87	3268334,77	195	7404	625301,62	3268193,28	197	7443	618637,57	3267416,94	199	7482	618810,32	3268427,00	199	7523	618039,55	3268340,81
195	7364	623933,49	3268322,91	196	7404	618992,70	3266878,42	197	7444	618658,25	3267419,03	199	7483	618808,06	3268420,39	199	7524	618026,77	3268317,80
195	7365	623976,49	3268319,43	196	7405	619008,97	3266876,10	197	7445	618692,42	3267402,53	199	7484	618664,99	3268455,16	199	7525	618021,19	3268288,75
195	7366	623993,46	3268327,10	196	7406	619016,88	3266862,62	197	7446	618767,72	3267379,29	199	7485	618647,79	3268448,65	199	7526	618022,56	3268283,46
195	7367	624002,75	3268351,97	196	7407	619021,46	3266844,60	197	7447	618841,17	3267368,13	199	7486	618642,21	3268405,89	199	7527	618027,46	3268264,58
195	7368	623987,41	3268390,08	196	7408	619015,77	3266848,04	197	7448	618867,43	3267373,24	199	7487	618671,96	3268383,57	199	7528	618044,43	3268243,66
195	7369	623969,28	3268415,42	196	7409	618973,98	3266860,78	197	7449	618891,60	3267383,47	199	7488	618784,15	3268350,41	199	7529	618080,69	3268209,72
195	7370	623965,33	3268439,59	196	7404	618992,70	3266878,42	197	7450	618901,83	3267397,42	199	7489	618783,81	3268349,42	199	7530	618100,44	3268189,50
195	7371	624019,49	3268446,33	197	7410	618919,03	3267602,18	197	7451	618909,73	3267464,35	199	7490	618767,24	3268319,32	199	7531	618121,36	3268168,82
195	7372	624037,85	3268422,39	197	7411	618939,25	3267598,23	197	7452	618906,48	3267496,89	199	7491	618731,46	3268329,19	199	7532	618119,04	3268153,94
195	7373	624090,84	3268390,55	197	7412	618961,56	3267581,03	197	7453	618889,97	3267570,80	199	7492	618690,09	3268343,60	199	7533	618103,93	3268133,72
195	7374	624115,24	3268374,51	197	7413	618980,39	3267550,81	197	7454	618901,13	3267593,58	199	7493	618665,92	3268337,56	199	7534	618096,49	3268115,59
195	7375	624149,51	3268382,73	197	7414	618988,99	3267500,84	197	7410	618919,03	3267602,18	199	7494	618664,99	3268319,19	199	7535	618100,68	3268091,42
195	7376	624167,54	3268387,06	197	7415	619016,41	3267474,35	198	7455	620155,88	3267164,83	199	7495	618677,08	3268304,32	199	7536	618120,43	3268079,57
195	7377	624194,96	3268407,05	197	7416	619022,92	3267445,29	198	7456	620191,92	3267122,31	199	7496	618698,46	3268297,58	199	7537	618162,96	3268071,20
195	7378	624222,85	3268420,99	197	7417	619013,62	3267428,79	198	7457	620184,79	3267104,57	199	7497	618713,34	3268273,87	199	7538	618354,94	3268051,21
195	7379	624253,07	3268429,36	197	7418	618973,65	3267423,68	198	7458	620155,27	3267078,07	199	7498	618702,64	3268242,26	199	7539	618403,52	3268043,78
195	7380	624263,76	3268436,33	197	7419	618956,21	3267405,32	198	7459	620141,56	3267080,16	199	7499	618672,89	3268234,83	199	7540	618420,72	3268049,35
195	7381	624292,41	3268435,71	197	7420	618949,01	3267377,66	198	7460	620134,58	3267090,85	199	7500	618609,21	3268251,56	199	7541	618434,66	3268069,11
195	7382	624296,07	3268435,64	197	7421	618943,20	3267313,74	198	7461	620134,35	3267118,28	199	7501	618545,53	3268269,22	199	7542	618455,35	3268085,38
195	7383	624349,52	3268464,46	197	7422	618935,53	3267261,91	198	7455	620155,88	3267164,83	199	7502	618521,82	3268281,77	199	7543	618480,45	3268091,42
195	7384	624393,22	3268479,56	197	7423	618919,49	3267227,75	199	7462	617779,17	3270050,06	199	7503	618521,82	3268305,48	199	7544	618506,02	3268084,45
195	7385	624425,99	3268486,07	197	7424	618863,71	3267162,44	199	7463	617787,25	3270048,81	199	7504	618572,49	3268410,07	199	7545	618532,98	3268076,78

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
199	7546	618555.52	3268061.90	199	7587	618467.90	3267246.11	199	7628	618022.09	3268828.04	200	7667	595662.83	3267889.45	201	7707	619883.34	3270421.90
199	7547	618569.00	3268038.66	199	7588	618435.59	3267182.69	199	7629	618021.69	3268859.79	200	7668	595708.39	3267816.00	201	7708	619910.30	3270342.41
199	7548	618569.23	3268025.65	199	7589	618430.25	3267172.20	199	7630	618021.49	3268875.17	200	7669	595746.51	3267699.79	201	7709	620013.75	3270147.05
199	7549	618561.56	3268010.77	199	7590	618422.35	3267144.85	199	7631	617999.99	3268950.15	200	7670	595780.90	3267605.90	201	7710	619993.34	3270070.16
199	7550	618536.93	3268003.34	199	7591	618380.13	3267152.40	199	7632	617996.65	3268975.41	200	7671	595816.23	3267553.37	201	7711	620004.90	3269954.67
199	7551	618544.60	3267980.79	199	7592	618325.47	3267143.32	199	7633	617967.79	3269097.45	200	7672	595867.36	3267492.94	201	7712	620083.43	3269760.33
199	7552	618555.29	3267966.61	199	7593	618313.07	3267141.26	199	7634	617942.26	3269143.23	200	7673	595897.58	3267446.92	201	7713	620084.24	3269759.46
199	7553	618557.41	3267963.53	199	7594	618251.31	3267105.94	199	7635	617922.57	3269178.55	200	7674	595951.97	3267412.52	201	7714	620152.30	3269686.05
199	7554	618569.70	3267945.69	199	7595	618222.56	3267089.50	199	7636	617867.66	3269224.20	200	7675	595944.53	3267401.83	201	7715	620237.06	3269545.80
199	7555	618573.15	3267930.57	199	7596	618216.59	3267127.06	199	7637	617789.61	3269250.13	200	7676	595930.12	3267396.72	201	7716	620283.08	3269483.65
199	7556	618575.74	3267919.20	199	7597	618191.09	3267190.67	199	7638	617726.01	3269249.30	200	7677	595897.11	3267393.46	201	7717	620328.22	3269440.62
199	7557	618569.23	3267877.36	199	7598	618190.35	3267191.47	199	7639	617716.93	3269285.48	200	7678	595856.21	3267393.00	201	7718	620388.89	3269333.60
199	7558	618567.38	3267849.94	199	7599	618142.89	3267243.17	199	7640	617696.30	3269347.83	200	7679	595806.47	3267368.36	201	7719	620429.19	3269282.72
199	7559	618555.75	3267834.13	199	7600	618135.36	3267251.37	199	7641	617692.66	3269358.82	200	7680	595765.56	3267337.22	201	7720	620475.65	3269190.86
199	7560	618535.77	3267835.06	199	7601	618082.72	3267279.82	199	7642	617643.26	3269508.10	200	7681	595744.65	3267319.55	201	7721	620612.30	3268987.72
199	7561	618503.69	3267856.45	199	7602	618017.07	3267315.30	199	7643	617629.09	3269551.52	200	7682	595694.91	3267322.81	201	7722	620643.07	3268926.90
199	7562	618425.13	3267972.66	199	7603	617949.90	3267328.73	199	7644	617616.38	3269590.62	200	7683	595641.92	3267360.46	201	7723	620662.64	3268901.84
199	7563	618404.22	3267998.69	199	7604	617874.13	3267315.75	199	7645	617572.02	3269727.15	200	7684	595617.28	3267394.39	201	7724	620799.73	3268726.33
199	7564	618352.62	3268007.05	199	7605	617870.95	3267345.50	199	7646	617561.92	3269758.27	200	7685	595580.09	3267411.59	201	7725	620756.77	3268768.00
199	7565	618308.92	3267988.92	199	7606	617846.50	3267411.00	199	7647	617560.56	3269761.93	200	7686	595550.34	3267410.20	201	7726	620686.81	3268823.31
199	7566	618280.57	3267961.50	199	7607	617847.79	3267417.38	199	7648	617538.38	3269815.54	200	7687	595517.34	3267395.79	201	7727	620644.28	3268849.81
199	7567	618253.61	3267952.67	199	7608	617854.68	3267451.38	199	7649	617511.66	3269886.55	200	7688	595474.57	3267397.18	201	7728	620626.15	3268849.81
199	7568	618201.55	3267962.43	199	7609	617856.21	3267522.29	199	7650	617496.84	3269922.66	200	7689	595420.65	3267419.96	201	7729	620606.16	3268838.65
199	7569	618175.51	3267959.64	199	7610	617848.81	3267543.54	199	7651	617478.43	3269967.44	200	7690	595402.52	3267445.53	201	7730	620570.84	3268823.31
199	7570	618156.46	3267934.07	199	7611	617832.89	3267589.27	199	7652	617477.47	3269969.62	200	7691	595431.34	3267552.90	201	7731	620546.20	3268828.89
199	7571	618150.88	3267851.80	199	7612	617781.43	3267650.69	199	7653	617461.68	3270003.53	200	7692	595437.39	3267628.67	201	7732	620441.15	3268883.28
199	7572	618164.36	3267806.24	199	7613	617722.51	3267965.63	199	7654	617710.97	3270049.17	200	7693	595436.46	3267725.36	201	7733	620420.93	3268901.41
199	7573	618189.00	3267809.03	199	7614	617677.05	3268116.45	199	7655	617779.17	3270050.06	200	7694	595418.33	3267783.47	201	7734	620404.19	3268941.38
199	7574	618233.16	3267847.15	199	7615	617736.87	3268144.15	199	7656	618247.10	3269899.88	200	7695	595353.25	3267876.90	201	7735	620398.85	3268988.33
199	7575	618263.83	3267855.05	199	7616	617785.76	3268191.01	199	7657	618278.71	3269896.40	200	7696	595329.54	3267919.66	201	7736	620372.12	3269025.05
199	7576	618307.99	3267849.47	199	7617	617821.90	3268264.38	199	7657	618288.70	3269888.73	200	7697	595337.91	3267941.05	201	7737	620281.01	3269111.51
199	7577	618351.69	3267824.37	199	7618	617829.62	3268334.83	199	7658	618297.77	3269740.91	200	7698	595374.63	3267973.12	201	7738	620266.06	3269089.10
199	7578	618393.52	3267792.76	199	7619	617883.55	3268403.33	199	7659	618188.53	3269816.68	200	7699	595423.91	3267994.50	201	7739	620256.84	3269075.26
199	7579	618488.35	3267761.62	199	7620	617892.12	3268412.84	199	7660	618167.61	3269852.93	200	7700	595435.99	3268017.28	201	7740	620235.22	3269048.06
199	7580	618534.84	3267750.69	199	7621	617933.77	3268459.04	199	7661	618182.01	3269874.24	200	7701	595468.07	3268036.80	201	7741	620167.82	3268985.77
199	7581	618565.28	3267727.22	199	7622	617948.94	3268475.87	199	7662	618189.00	3269884.54	200	7663	595514.55	3268047.49	201	7742	620129.01	3268944.17
199	7582	618579.69	3267702.12	199	7623	617974.63	3268543.25	199	7655	618247.10	3269899.88	201	7702	619671.37	3270731.95	201	7743	620104.83	3268924.42
199	7583	618588.29	3267658.42	199	7624	618026.79	3268608.10	200	7663	595514.55	3268047.49	201	7703	619698.80	3270726.37	201	7744	620084.85	3268931.62
199	7584	618584.11	3267580.80	199	7625	618051.88	3268681.52	200	7664	595563.36	3268043.78	201	7704	619755.51	3270632.94	201	7745	620054.17	3268954.86
199	7585	618553.43	3267384.17	199	7626	618053.30	3268685.68	200	7665	595598.69	3268029.37	201	7705	619812.22	3270563.21	201	7746	620039.06	3268978.11
199	7586	618502.76	3267295.38	199	7627	618052.07	3268755.55	200	7666	595634.01	3267971.73	201	7706	619856.84	3270488.37	201	7747	620015.59	3268980.20

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
201	7748	620001,18	3268970,90	201	7789	620636,36	3267937,13	201	7830	619848,01	3267651,92	201	7871	619800,60	3267456,22	201	7912	619496,75	3269216,45
201	7749	619977,24	3268963,93	201	7790	620619,33	3267880,49	201	7831	619864,51	3267649,13	201	7872	619777,59	3267491,55	201	7913	619341,71	3269460,57
201	7750	619935,17	3268996,93	201	7791	620602,91	3267865,05	201	7832	619889,61	3267661,21	201	7873	619762,94	3267498,05	201	7914	619263,17	3269654,91
201	7751	619913,55	3268991,12	201	7792	620590,36	3267861,79	201	7833	619912,62	3267670,97	201	7874	619715,30	3267478,07	201	7915	619240,93	3269721,38
201	7752	619903,79	3268970,44	201	7793	620574,56	3267866,21	201	7834	619930,52	3267673,07	201	7875	619682,06	3267481,09	201	7916	619257,90	3269742,77
201	7753	619904,02	3268946,50	201	7794	620548,52	3267908,04	201	7835	619939,82	3267660,98	201	7876	619625,82	3267503,40	201	7917	619255,57	3269751,83
201	7754	619918,20	3268923,95	201	7795	620553,64	3267928,50	201	7836	619942,61	3267629,14	201	7877	619569,34	3267527,57	201	7918	619248,83	3269789,25
201	7755	619948,88	3268890,48	201	7796	620549,69	3267937,33	201	7837	619950,28	3267621,70	201	7878	619585,00	3267547,45	201	7919	619256,04	3269804,82
201	7756	619968,40	3268860,50	201	7797	620528,54	3267942,21	201	7838	619969,57	3267631,23	201	7879	619581,97	3267554,09	201	7920	619282,53	3269821,56
201	7757	619962,59	3268840,05	201	7798	620508,55	3267963,36	201	7839	619985,37	3267625,19	201	7880	619577,94	3267562,90	201	7921	619305,31	3269836,20
201	7758	619945,16	3268808,44	201	7799	620507,62	3267982,65	201	7840	619994,67	3267604,73	201	7881	619596,07	3267653,08	201	7922	619339,24	3269836,67
201	7759	619928,43	3268790,31	201	7800	620523,42	3268001,24	201	7841	619996,06	3267574,29	201	7882	619590,02	3267674,46	201	7923	619365,51	3269824,11
201	7760	619938,89	3268768,93	201	7801	620526,68	3268013,56	201	7842	620001,18	3267540,82	201	7883	619579,10	3267677,95	201	7924	619396,42	3269804,82
201	7761	619956,78	3268757,54	201	7802	620519,24	3268027,97	201	7843	620025,81	3267521,30	201	7884	619555,39	3267667,72	201	7925	619432,91	3269768,80
201	7762	619991,41	3268739,87	201	7803	620456,02	3268069,81	201	7844	620060,17	3267518,07	201	7885	619532,62	3267644,71	201	7926	619455,45	3269743,46
201	7763	620005,59	3268723,14	201	7804	620416,51	3268090,73	201	7845	620100,19	3267514,32	201	7886	619508,91	3267628,44	201	7927	619483,81	3269723,94
201	7764	620013,49	3268701,53	201	7805	620368,17	3268110,71	201	7846	620172,93	3267495,96	201	7887	619483,81	3267622,63	201	7928	619542,84	3269685,59
201	7765	620013,96	3268674,10	201	7806	620250,10	3268104,21	201	7847	620211,28	3267484,81	201	7888	619458,24	3267637,04	201	7929	619566,08	3269638,88
201	7766	620028,37	3268651,32	201	7807	620214,77	3268110,25	201	7848	620213,72	3267483,98	201	7889	619447,32	3267677,25	201	7930	619577,47	3269621,91
201	7767	620142,25	3268542,55	201	7808	620171,54	3268151,15	201	7849	620176,55	3267459,88	201	7890	619435,00	3267747,44	201	7931	619580,49	3269606,34
201	7768	620257,53	3268437,96	201	7809	620118,55	3268177,19	201	7850	620130,93	3267400,03	201	7891	619423,65	3267767,57	201	7932	619572,36	3269596,11
201	7769	620302,16	3268383,11	201	7810	620067,41	3268180,90	201	7851	620127,90	3267390,71	201	7892	619438,11	3267800,03	201	7933	619517,97	3269564,04
201	7770	620371,89	3268284,10	201	7811	620027,90	3268167,89	201	7852	620123,20	3267392,53	201	7893	619494,69	3267885,00	201	7934	619518,44	3269533,12
201	7771	620436,96	3268166,49	201	7812	620002,34	3268146,74	201	7853	620107,62	3267415,08	201	7894	619540,31	3267944,85	201	7935	619521,00	3269502,91
201	7772	620459,74	3268128,38	201	7813	619990,25	3268124,89	201	7854	620088,80	3267474,11	201	7895	619741,36	3268131,15	201	7936	619510,77	3269488,73
201	7773	620477,40	3268124,66	201	7814	619969,33	3268084,45	201	7855	620054,40	3267443,90	201	7896	619798,37	3268168,11	201	7937	619486,13	3269476,18
201	7774	620497,86	3268135,81	201	7815	619947,95	3268060,74	201	7856	620038,36	3267390,21	201	7897	619890,30	3268213,90	201	7938	619474,51	3269451,78
201	7775	620522,96	3268127,91	201	7816	619913,79	3268038,20	201	7857	620022,09	3267376,73	201	7898	619943,54	3268337,13	201	7939	619478,46	3269435,51
201	7776	620535,97	3268107,92	201	7817	619895,19	3268017,05	201	7858	620002,34	3267377,89	201	7899	619989,13	3268407,33	201	7940	619502,87	3269396,46
201	7777	620570,84	3268117,22	201	7818	619888,45	3267977,54	201	7859	619952,37	3267404,39	201	7900	620010,84	3268437,22	201	7941	619524,25	3269365,08
201	7778	620599,19	3268108,39	201	7819	619860,33	3267935,70	201	7860	619935,40	3267400,67	201	7901	619929,27	3268565,66	201	7942	619556,09	3269338,82
201	7779	620629,87	3268096,30	201	7820	619816,17	3267874,57	201	7861	619904,95	3267405,55	201	7902	619920,86	3268582,29	201	7943	619587,23	3269312,33
201	7780	620650,32	3268107,46	201	7821	619806,64	3267846,92	201	7862	619895,42	3267413,92	201	7903	619811,85	3268744,34	201	7944	619606,06	3269286,76
201	7781	620652,18	3268133,49	201	7822	619809,66	3267832,74	201	7863	619898,45	3267426,24	201	7904	619761,75	3268829,80	201	7945	619610,94	3269265,38
201	7782	620672,17	3268134,42	201	7823	619828,95	3267814,15	201	7864	619918,43	3267442,74	201	7905	619747,33	3268858,31	201	7946	619610,24	3269237,02
201	7783	620714,47	3268103,74	201	7824	619844,52	3267816,70	201	7865	619925,87	3267458,77	201	7906	619692,97	3268939,02	201	7947	619600,72	3269199,83
201	7784	620752,01	3268078,99	201	7825	619872,88	3267789,97	201	7866	619923,31	3267485,04	201	7907	619679,13	3268963,42	201	7948	619604,90	3269181,01
201	7785	620798,85	3268048,15	201	7826	619873,58	3267775,10	201	7867	619911,23	3267498,52	201	7908	619640,14	3269007,58	201	7949	619631,39	3269160,79
201	7786	620736,29	3268033,19	201	7827	619860,56	3267751,62	201	7868	619887,06	3267490,62	201	7909	619594,12	3269069,73	201	7950	619646,04	3269155,44
201	7787	620705,42	3268012,57	201	7828	619832,67	3267695,15	201	7869	619851,26	3267455,29	201	7910	619552,37	3269132,02	201	7951	619662,77	3269161,48
201	7788	620677,74	3267994,09	201	7829	619835,69	3267666,56	201	7870	619832,44	3267444,36	201	7911	619509,95	3269202,21	201	7952	619680,90	3269191,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
201	7953	619691,13	3269202,62	201	7994	619321,81	3269864,56	202	8033	620508,55	3267493,17	203	8073	596750,89	3268717,51	203	8114	596187,17	3268768,46
201	7954	619701,59	3269204,25	201	7995	619283,69	3269867,34	202	8034	620535,51	3267482,71	203	8074	596766,14	3268518,86	203	8115	596166,26	3268762,88
201	7955	619712,28	3269195,19	201	7996	619275,09	3269879,43	202	8035	620563,17	3267462,03	203	8075	596759,90	3268340,71	203	8116	596161,61	3268748,94
201	7956	619725,06	3269179,38	201	7997	619271,38	3269897,56	202	8036	620570,84	3267437,16	203	8076	596731,30	3268147,12	203	8117	596147,66	3268738,71
201	7957	619755,04	3269175,43	201	7998	619285,32	3269924,98	202	8037	620564,02	3267418,31	203	8077	596727,74	3268125,12	203	8118	596113,27	3268754,05
201	7958	619805,01	3269211,92	201	7999	619278,81	3269954,04	202	8038	620441,72	3267476,59	203	8078	596638,66	3267874,52	203	8119	596077,01	3268811,23
201	7959	619831,89	3269233,78	201	8000	619255,57	3269969,38	202	8039	620449,28	3267488,99	203	8079	596604,84	3267813,85	203	8120	596057,95	3268833,54
201	7960	619851,26	3269249,57	201	8001	619227,45	3269986,34	202	8032	620471,83	3267496,19	203	8080	596514,40	3267695,75	203	8121	596057,09	3268836,35
201	7961	619902,40	3269299,77	201	8002	619207,23	3270000,99	203	8040	596198,33	3269586,12	203	8081	596473,50	3267646,93	203	8122	596012,86	3268979,96
201	7962	619965,15	3269342,54	201	8003	619199,07	3270012,50	203	8041	596239,24	3269585,19	203	8082	596412,21	3267573,79	203	8123	596000,31	3269013,43
201	7963	619907,51	3269440,39	201	8004	619217,25	3270239,61	203	8042	596260,62	3269561,01	203	8083	596305,94	3267684,92	203	8124	595960,33	3269041,32
201	7964	619876,13	3269510,11	201	8005	619232,28	3270253,63	203	8043	596254,11	3269477,81	203	8084	596250,63	3267755,11	203	8125	595954,29	3269060,38
201	7965	619863,05	3269564,21	201	8006	619292,53	3270309,87	203	8044	596261,08	3269394,14	203	8085	596232,96	3267810,89	203	8126	595977,53	3269098,03
201	7966	619858,93	3269581,24	201	8007	619419,79	3270443,70	203	8045	596263,41	3269321,62	203	8086	596215,76	3267866,44	203	8127	595971,95	3269109,65
201	7967	619851,73	3269605,41	201	8008	619522,16	3270551,36	203	8046	596299,20	3269202,62	203	8087	596182,06	3267909,44	203	8128	595950,00	3269123,95
201	7968	619843,36	3269614,47	201	8009	619540,29	3270574,13	203	8047	596334,88	3269076,12	203	8088	596124,42	3267943,14	203	8129	595950,86	3269181,17
201	7969	619823,37	3269614,94	201	8010	619546,10	3270611,32	203	8048	596346,15	3269036,21	203	8089	596082,82	3267964,75	203	8130	595961,26	3269187,28
201	7970	619820,41	3269613,48	201	8011	619548,89	3270634,33	203	8049	596359,17	3269014,83	203	8090	596084,45	3267981,95	203	8131	595986,36	3269212,85
201	7971	619808,03	3269607,27	201	8012	619586,77	3270680,35	203	8050	596376,83	3269009,71	203	8091	596100,48	3267993,81	203	8132	595989,15	3269239,35
201	7972	619782,70	3269578,68	201	8013	619627,68	3270711,03	203	8051	596423,78	3269010,18	203	8092	596145,11	3268007,05	203	8133	595970,09	3269257,94
201	7973	619752,49	3269555,90	201	7702	619671,37	3270731,95	203	8052	596494,43	3269020,41	203	8093	596184,15	3268007,75	203	8134	595957,70	3269270,63
201	7974	619734,59	3269549,39	201	8014	619909,37	3269254,45	203	8053	596512,56	3269032,49	203	8094	596199,26	3268013,79	203	8135	595960,98	3269296,46
201	7975	619720,18	3269555,20	201	8015	619949,58	3269215,64	203	8054	596533,02	3269052,48	203	8095	596205,30	3268022,16	203	8136	595977,53	3269302,10
201	7976	619720,18	3269564,97	201	8016	619957,48	3269192,16	203	8055	596552,07	3269094,78	203	8096	596199,26	3268038,20	203	8137	596007,28	3269279,79
201	7977	619743,19	3269600,99	201	8017	619949,81	3269173,34	203	8056	596557,19	3269124,53	203	8097	596180,20	3268063,30	203	8138	596040,29	3269253,29
201	7978	619753,65	3269636,55	201	8018	619925,17	3269148,24	203	8057	596548,36	3269169,62	203	8098	596168,58	3268106,53	203	8139	596087,23	3269244,46
201	7979	619746,21	3269659,79	201	8019	619917,46	3269141,81	203	8058	596561,37	3269181,71	203	8099	596151,06	3268135,30	203	8140	596104,43	3269251,43
201	7980	619720,88	3269699,07	201	8020	619900,07	3269127,32	203	8059	596618,08	3269200,30	203	8100	596119,31	3268187,41	203	8141	596110,01	3269280,25
201	7981	619666,26	3269752,99	201	8021	619873,11	3269094,78	203	8060	596625,98	3269217,96	203	8101	596098,39	3268289,68	203	8142	596093,28	3269308,14
201	7982	619614,89	3269718,36	201	8022	619853,12	3269083,86	203	8061	596622,73	3269238,42	203	8102	596092,35	3268380,32	203	8143	596043,07	3269345,79
201	7983	619571,48	3269727,49	201	8023	619831,51	3269079,67	203	8062	596636,68	3269261,66	203	8103	596072,36	3268427,73	203	8144	596017,51	3269377,87
201	7984	619555,16	3269730,91	201	8024	619806,87	3269086,41	203	8063	596659,92	3269257,94	203	8104	595998,91	3268580,67	203	8145	596017,97	3269400,64
201	7985	619503,56	3269770,19	201	8025	619790,37	3269104,77	203	8064	596678,05	3269244,46	203	8105	595967,77	3268668,99	203	8146	596061,20	3269477,81
201	7986	619457,31	3269807,61	201	8026	619773,64	3269133,13	203	8065	596710,12	3269192,40	203	8106	595980,32	3268701,99	203	8147	596121,17	3269548,46
201	7987	619441,74	3269828,76	201	8027	619780,84	3269156,37	203	8066	596718,95	3269097,57	203	8107	596011,93	3268715,47	203	8148	596148,13	3269576,35
201	7988	619464,05	3269859,91	201	8028	619805,01	3269179,85	203	8067	596736,62	3269010,18	203	8108	596039,82	3268706,64	203	8040	596198,33	3269586,12
201	7989	619469,63	3269878,27	201	8029	619844,76	3269208,43	203	8068	596745,12	3268975,53	203	8109	596143,94	3268659,69	204	8149	603886,62	3268051,07
201	7990	619466,14	3269893,38	201	8030	619855,94	3269213,53	203	8069	596745,08	3268974,76	203	8110	596176,95	3268663,41	204	8150	603926,01	3268020,33
201	7991	619454,06	3269900,58	201	8031	619870,79	3269220,29	203	8070	596742,36	3268947,04	203	8111	596209,49	3268680,14	204	8151	603989,37	3267998,88
201	7992	619425,24	3269893,38	201	8014	619909,37	3269254,45	203	8071	596742,78	3268942,24	203	8112	596222,04	3268710,36	204	8152	604056,26	3267999,52
201	7993	619400,60	3269877,80	202	8032	620471,83	3267496,19	203	8072	596736,50	3268797,02	203	8113	596213,21	3268746,61	204	8153	604097,89	3268013,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
204	8154	604104,80	3268000,08	206	8193	604182,59	3268069,02	208	8232	601389,20	3268795,89	208	8273	601066,60	3268891,18	210	8312	612227,14	3271053,17
204	8155	604113,17	3267951,74	206	8194	604217,29	3268128,58	208	8233	601401,29	3268764,28	208	8274	601162,83	3269039,93	210	8313	612219,98	3271027,05
204	8156	604105,26	3267915,02	206	8195	604234,69	3268217,21	208	8234	601425,00	3268744,29	208	8275	601216,88	3269116,41	210	8314	612201,78	3270928,74
204	8157	604079,23	3267886,20	206	8196	604250,36	3268250,40	208	8235	601490,54	3268731,27	208	8276	601261,37	3269179,38	210	8315	612200,94	3270925,95
204	8158	604048,55	3267881,55	206	8184	604255,57	3268270,08	208	8236	601537,95	3268728,95	208	8216	601291,43	3269229,03	210	8316	612193,94	3270829,89
204	8159	604027,64	3267889,91	207	8197	594771,74	3268414,72	208	8237	601531,91	3268711,29	209	8277	624245,80	3268485,84	210	8317	612183,91	3270749,12
204	8160	604017,87	3267907,58	207	8198	594795,44	3268401,24	208	8238	601505,88	3268670,85	209	8278	624249,35	3268481,42	210	8318	612140,94	3270596,23
204	8161	604009,51	3267955,46	207	8199	594852,62	3268337,56	208	8239	601472,41	3268628,08	209	8279	624253,77	3268466,32	210	8319	612097,13	3270484,40
204	8162	603992,77	3267965,68	207	8200	594887,48	3268289,68	208	8240	601405,01	3268560,21	209	8280	624189,39	3268456,09	210	8320	612029,03	3270357,64
204	8163	603973,71	3267957,32	207	8201	594888,88	3268258,07	208	8241	601382,69	3268535,58	209	8281	624181,02	3268470,73	210	8321	612024,33	3270347,56
204	8164	603956,05	3267939,65	207	8202	594880,04	3268231,11	208	8242	601361,78	3268474,22	209	8282	624180,77	3268471,49	210	8322	611971,48	3270189,37
204	8165	603930,95	3267921,52	207	8203	594861,45	3268211,12	208	8243	601359,92	3268417,04	209	8277	624245,80	3268485,84	210	8323	611941,25	3270129,91
204	8166	603908,17	3267929,43	207	8204	594826,59	3268163,24	208	8244	601345,04	3268386,83	210	8283	612407,45	3272923,04	210	8324	611878,14	3270044,79
204	8167	603891,44	3267950,34	207	8205	594794,98	3268128,38	208	8245	601300,88	3268370,56	210	8284	612438,11	3272878,57	210	8325	611861,34	3270022,13
204	8168	603889,58	3268000,08	207	8206	594770,34	3268100,95	208	8246	601262,77	3268351,50	210	8285	612443,90	3272870,18	210	8326	611855,98	3269944,77
204	8149	603886,62	3268051,07	207	8207	594747,10	3268092,58	208	8247	601248,51	3268337,95	210	8286	612509,61	3272724,40	210	8327	611852,07	3269924,21
205	8169	595155,83	3268067,48	207	8208	594715,96	3268098,63	208	8248	601178,84	3268359,66	210	8287	612532,33	3272656,61	210	8328	611834,37	3269837,20
205	8170	595178,94	3268059,58	207	8209	594689,92	3268123,73	208	8249	601184,67	3268363,12	210	8288	612573,47	3272739,36	210	8329	611828,84	3269796,15
205	8171	595181,26	3268047,03	207	8210	594678,07	3268148,41	208	8250	601214,42	3268386,83	210	8289	612571,11	3272297,35	210	8330	611823,86	3269764,11
205	8172	595160,81	3268024,72	207	8211	594622,06	3268265,04	208	8251	601222,79	3268464,46	210	8290	612578,45	3272114,13	210	8331	611774,91	3269619,02
205	8173	595126,41	3268007,98	207	8212	594612,76	3268319,89	208	8252	601264,16	3268536,04	210	8291	612569,92	3272043,06	210	8332	611803,95	3269619,75
205	8174	595083,64	3267985,67	207	8213	594644,37	3268369,16	208	8253	601288,33	3268571,83	210	8292	612563,47	3271999,47	210	8333	611901,89	3269605,13
205	8175	595028,79	3267949,88	207	8214	594676,44	3268392,87	208	8254	601355,73	3268597,87	210	8293	612503,16	3271805,70	210	8334	611986,85	3269628,12
205	8176	594983,24	3267928,96	207	8215	594731,30	3268412,39	208	8255	601394,32	3268625,76	210	8294	612439,47	3271666,42	210	8335	612054,12	3269640,32
205	8177	594927,92	3267907,11	207	8197	594771,74	3268414,72	208	8256	601416,16	3268662,48	210	8295	612394,13	3271596,79	210	8336	612198,92	3269641,43
205	8178	594892,13	3267908,51	208	8216	601291,43	3269229,03	208	8257	601409,19	3268697,34	210	8296	612389,67	3271559,78	210	8337	612206,09	3269650,22
205	8179	594878,18	3267916,41	208	8217	601308,30	3269192,23	208	8258	601358,52	3268741,04	210	8297	612383,27	3271516,59	210	8338	612256,99	3269695,42
205	8180	594876,33	3267933,14	208	8218	601354,99	3269142,59	208	8259	601339,00	3268859,11	210	8298	612380,74	3271508,67	210	8339	612488,49	3269838,97
205	8181	594899,57	3267955,92	208	8219	601415,64	3269111,50	208	8260	601340,39	3269005,53	210	8299	612317,67	3271311,49	210	8340	612551,60	3269864,47
205	8182	594975,34	3267992,64	208	8220	601475,76	3269103,60	208	8261	601336,21	3269057,59	210	8300	612305,39	3271285,71	210	8341	612577,68	3269874,48
205	8183	595030,65	3268012,64	208	8221	601471,01	3269060,85	208	8262	601292,52	3269089,67	210	8301	612295,76	3271245,02	210	8342	612779,04	3269919,46
205	8169	595155,83	3268067,48	208	8222	601482,64	3269030,63	208	8263	601255,33	3269088,74	210	8302	612281,05	3271209,47	210	8343	612875,08	3269928,17
206	8184	604255,57	3268270,08	208	8223	601514,24	3269018,08	208	8264	601243,71	3269063,64	210	8303	612250,20	3271207,48	210	8344	612972,94	3269924,99
206	8185	604263,31	3268264,58	208	8224	601542,13	3268992,05	208	8265	601233,02	3269019,48	210	8304	612212,31	3271202,14	210	8345	612993,48	3269990,18
206	8186	604280,51	3268186,95	208	8225	601562,12	3268926,51	208	8266	601237,66	3268959,51	210	8305	612172,57	3271173,08	210	8346	613028,82	3270058,46
206	8187	604296,31	3268091,65	208	8226	601558,40	3268880,02	208	8267	601239,52	3268872,59	210	8306	612150,72	3271139,61	210	8347	613043,64	3270085,54
206	8188	604293,52	3268047,49	208	8227	601542,13	3268852,60	208	8268	601231,62	3268809,83	210	8307	612155,83	3271109,86	210	8348	613046,48	3270090,73
206	8189	604273,07	3268039,13	208	8228	601510,06	3268846,56	208	8269	601210,70	3268775,43	210	8308	612179,54	3271086,62	210	8349	613191,49	3270273,74
206	8190	604233,56	3268037,73	208	8229	601445,45	3268860,50	208	8270	601164,22	3268779,62	210	8309	612205,99	3271103,06	210	8350	613241,34	3270320,58
206	8191	604192,19	3268050,28	208	8230	601415,70	3268858,18	208	8271	601082,41	3268828,89	210	8310	612240,20	3271110,74	210	8351	613469,81	3270471,07
206	8192	604173,79	3268061,66	208	8231	601391,53	3268834,47	208	8272	601057,77	3268855,85	210	8311	612239,95	3271110,13	210	8352	613532,54	3270498,38

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
210	8353	613578,26	3270516,63	210	8394	614860,10	3269930,68	210	8435	614541,69	3269498,22	210	8476	614095,61	3270139,28	210	8517	613364,88	3269562,87
210	8354	613612,69	3270523,90	210	8395	614852,66	3269924,99	210	8436	614505,52	3269505,96	210	8477	613968,71	3270267,11	210	8518	613364,42	3269501,98
210	8355	613588,94	3270481,86	210	8396	614846,44	3269939,18	210	8437	614485,38	3269511,42	210	8478	613836,70	3270206,68	210	8519	613442,51	3269480,13
210	8356	613582,89	3270440,03	210	8397	614841,49	3269952,71	210	8438	614480,32	3269512,55	210	8479	613941,05	3270083,50	210	8520	613466,68	3269573,57
210	8357	613609,85	3270382,39	210	8398	614839,47	3269957,41	210	8439	614422,89	3269521,87	210	8480	613952,65	3270080,86	210	8521	613522,00	3269582,86
210	8358	613668,19	3270353,10	210	8399	614836,19	3269964,19	210	8440	614407,41	3269580,63	210	8481	613954,32	3270074,07	210	8522	613508,05	3269627,49
210	8359	613699,80	3270422,60	210	8400	614838,90	3269978,90	210	8441	614369,60	3269638,75	210	8482	613933,06	3270075,20	210	8523	613616,83	3269617,73
210	8360	613793,70	3270376,34	210	8401	614790,51	3270082,71	210	8442	614314,24	3269680,41	210	8483	613867,56	3270007,18	210	8524	613614,04	3269550,79
210	8361	613746,05	3270299,41	210	8402	614825,42	3270082,71	210	8443	614212,77	3269713,54	210	8484	613838,82	3269981,22	210	8525	613551,28	3269537,77
210	8362	613694,69	3270318,47	210	8403	614820,58	3270095,68	210	8444	614159,29	3269715,62	210	8485	613793,85	3269948,76	210	8526	613526,65	3269459,68
210	8363	613672,61	3270294,53	210	8404	614801,70	3270146,25	210	8445	614102,50	3269717,81	210	8486	613778,58	3269948,00	210	8527	613553,14	3269440,16
210	8364	613746,52	3270221,79	210	8405	614767,77	3270149,97	210	8446	614016,77	3269738,49	210	8487	613732,54	3270052,31	210	8528	613523,86	3269396,00
210	8365	613763,25	3270243,40	210	8406	614721,29	3270112,78	210	8447	613985,95	3269750,76	210	8488	613730,79	3270055,88	210	8529	613557,79	3269368,57
210	8366	613780,45	3270247,58	210	8407	614703,62	3270077,92	210	8448	613920,13	3269769,45	210	8489	613712,99	3270074,70	210	8530	613561,98	3269280,25
210	8367	613830,89	3270306,39	210	8408	614731,51	3270078,00	210	8449	613853,17	3269764,98	210	8490	613688,20	3270082,10	210	8531	613722,33	3269216,11
210	8368	613856,68	3270324,52	210	8409	614715,24	3270032,58	210	8450	613851,89	3269764,89	210	8491	613663,03	3270076,09	210	8532	613760,00	3269242,60
210	8369	613875,04	3270329,86	210	8410	614704,09	3270002,38	210	8451	613843,01	3269761,03	210	8492	613646,24	3270060,22	210	8533	613776,93	3269235,33
210	8370	613896,66	3270372,63	210	8411	614712,44	3269972,15	210	8452	613830,88	3269755,72	210	8493	613644,24	3270058,30	210	8534	613744,37	3269205,60
210	8371	613912,70	3270427,24	210	8412	614725,37	3269967,69	210	8453	613823,56	3269775,78	210	8494	613636,84	3270033,52	210	8535	613658,76	3269083,58
210	8372	613851,34	3270466,52	210	8413	614730,36	3269946,80	210	8454	613820,33	3269810,06	210	8495	613641,07	3270011,92	210	8536	613647,67	3269067,77
210	8373	613880,16	3270534,39	210	8414	614733,16	3269942,22	210	8455	613825,80	3269824,23	210	8496	613702,02	3269873,91	210	8537	613630,60	3269043,44
210	8374	613832,26	3270565,36	210	8415	614741,71	3269929,77	210	8456	613835,52	3269849,38	210	8497	613711,41	3269844,15	210	8538	613530,55	3269015,94
210	8375	613866,68	3270567,66	210	8416	614748,50	3269915,88	210	8457	613848,87	3269865,15	210	8498	613720,03	3269808,76	210	8539	613444,91	3269019,98
210	8376	614138,79	3270538,99	210	8417	614753,09	3269903,31	210	8458	613868,95	3269879,63	210	8499	613724,63	3269759,97	210	8540	613372,80	3269004,70
210	8377	614204,60	3270520,29	210	8418	614754,25	3269900,47	210	8459	613872,95	3269881,75	210	8500	613727,45	3269747,53	210	8541	613279,11	3268956,09
210	8378	614225,16	3270513,63	210	8419	614784,05	3269832,47	210	8460	613894,80	3269871,53	210	8501	613745,92	3269696,93	210	8542	613146,51	3269055,75
210	8379	614243,94	3270512,90	210	8420	614801,85	3269778,38	210	8461	613890,16	3269848,74	210	8502	613739,31	3269690,71	210	8543	613031,87	3269118,20
210	8380	614460,69	3270474,13	210	8421	614808,08	3269735,07	210	8462	613898,98	3269828,30	210	8503	613703,97	3269622,42	210	8544	612947,35	3269131,45
210	8381	614562,15	3270441,06	210	8422	614810,81	3269674,17	210	8463	613925,94	3269819,47	210	8504	613702,26	3269609,59	210	8545	612851,30	3269122,72
210	8382	614587,85	3270432,19	210	8423	614810,44	3269643,21	210	8464	613939,89	3269829,23	210	8505	613693,06	3269610,29	210	8546	612811,25	3269106,51
210	8383	614795,43	3270319,54	210	8424	614805,77	3269625,08	210	8465	613973,82	3269827,37	210	8506	613660,99	3269683,70	210	8547	612780,78	3269142,29
210	8384	614850,80	3270277,85	210	8425	614797,91	3269595,78	210	8466	614015,20	3269838,05	210	8507	613459,71	3269758,11	210	8548	612735,83	3269211,67
210	8385	614986,45	3270132,58	210	8426	614789,59	3269573,54	210	8467	614007,77	3269878,97	210	8508	613453,20	3269807,85	210	8549	612734,62	3269213,48
210	8386	614958,83	3270090,33	210	8427	614781,44	3269557,73	210	8468	614048,20	3269898,95	210	8509	613351,87	3269844,10	210	8550	612667,64	3269307,62
210	8387	614953,91	3270082,78	210	8428	614771,11	3269542,45	210	8469	614103,05	3269920,34	210	8510	613131,07	3269901,28	210	8551	612596,03	3269409,96
210	8388	614944,87	3270053,75	210	8429	614753,66	3269526,42	210	8470	614133,73	3269973,33	210	8511	613120,38	3269812,96	210	8552	612539,09	3269494,20
210	8389	614907,69	3270019,60	210	8430	614707,96	3269502,09	210	8471	614112,81	3270002,61	210	8512	613185,92	3269792,97	210	8553	612498,73	3269580,22
210	8390	614902,85	3270012,98	210	8431	614658,11	3269490,92	210	8472	614083,53	3270015,16	210	8513	613174,76	3269726,50	210	8554	612485,49	3269626,03
210	8391	614899,89	3270007,46	210	8432	614639,75	3269491,00	210	8473	614055,17	3270057,00	210	8514	613374,18	3269662,81	210	8555	612481,43	3269635,93
210	8392	614871,63	3269945,06	210	8433	614613,32	3269490,97	210	8474	614048,66	3270076,06	210	8515	613370,45	3269607,02	210	8556	612463,64	3269654,78
210	8393	614868,29	3269939,16	210	8434	614578,45	3269493,10	210	8475	614041,23	3270102,55	210	8516	613398,35	3269584,72	210	8557	612438,86	3269662,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
210	8558	612413,68	3269656,17	210	8599	611740,39	3268817,91	210	8640	611045,12	3269970,53	210	8681	612002,22	3270607,93	210	8722	611945,68	3271077,46
210	8559	612394,87	3269638,36	210	8600	611739,41	3268817,54	210	8641	611058,67	3270037,20	210	8682	612021,02	3270625,75	210	8723	611956,60	3271073,71
210	8560	612387,48	3269613,57	210	8601	611659,29	3268784,47	210	8642	611068,14	3270083,69	210	8683	612028,42	3270650,54	210	8724	612002,91	3271056,29
210	8561	612389,42	3269598,31	210	8602	611645,43	3268785,33	210	8643	611063,10	3270223,94	210	8684	612022,42	3270675,70	210	8725	612011,12	3271053,97
210	8562	612403,75	3269548,69	210	8603	611566,03	3268775,88	210	8644	611030,49	3270308,82	210	8685	612004,63	3270694,53	210	8726	612015,09	3271052,15
210	8563	612406,52	3269541,31	210	8604	611452,74	3268805,52	210	8645	611054,89	3270328,40	210	8686	611980,38	3270701,75	210	8727	612022,21	3271048,58
210	8564	612450,23	3269448,17	210	8605	611349,77	3268798,97	210	8646	611109,55	3270402,79	210	8687	611979,84	3270701,91	210	8728	612027,63	3271045,52
210	8565	612451,52	3269445,64	210	8606	611342,50	3268797,03	210	8647	611179,99	3270446,22	210	8688	611973,22	3270701,66	210	8729	612034,00	3271041,29
210	8566	612454,07	3269441,40	210	8607	611311,27	3268788,83	210	8648	611200,22	3270465,64	210	8689	611910,99	3270695,10	210	8730	612042,61	3271036,77
210	8567	612513,42	3269353,61	210	8608	611253,31	3268773,60	210	8649	611228,13	3270492,48	210	8690	611849,96	3270695,06	210	8731	612054,67	3271031,81
210	8568	612585,84	3269250,12	210	8609	611140,20	3268757,87	210	8650	611241,80	3270519,38	210	8691	611796,85	3270701,19	210	8732	612067,40	3271026,92
210	8569	612652,51	3269156,39	210	8610	610965,04	3268767,37	210	8651	611258,36	3270551,94	210	8692	611747,86	3270711,39	210	8733	612075,67	3271024,58
210	8570	612698,62	3269085,17	210	8611	610929,65	3268769,32	210	8652	611267,02	3270629,16	210	8693	611696,31	3270727,95	210	8734	612081,39	3271023,46
210	8571	612702,54	3269079,94	210	8612	610903,43	3268770,74	210	8653	611290,66	3270667,16	210	8694	611634,54	3270757,61	210	8735	612090,40	3271019,35
210	8572	612717,86	3269061,96	210	8613	610839,86	3268784,89	210	8654	611320,32	3270730,78	210	8695	611627,59	3270760,32	210	8736	612099,58	3271017,20
210	8573	612732,98	3269044,22	210	8614	610779,47	3268856,54	210	8655	611350,26	3270773,41	210	8696	611599,08	3270769,07	210	8737	612109,78	3271014,83
210	8574	612704,49	3268992,38	210	8615	610735,55	3268925,15	210	8656	611380,17	3270758,65	210	8697	611593,52	3270773,27	210	8738	612121,59	3271014,76
210	8575	612693,60	3268925,20	210	8616	610727,13	3268938,30	210	8657	611419,36	3270738,61	210	8698	611589,49	3270776,03	210	8739	612145,85	3271020,72
210	8576	612697,25	3268905,67	210	8617	610706,36	3268970,73	210	8658	611421,90	3270737,29	210	8699	611577,92	3270781,25	210	8740	612164,66	3271038,54
210	8577	612719,06	3268789,33	210	8618	610703,49	3269034,11	210	8659	611455,81	3270718,90	210	8700	611514,35	3270800,66	210	8741	612172,05	3271063,33
210	8578	612718,22	3268750,81	210	8619	610702,76	3269050,39	210	8660	611470,08	3270710,89	210	8701	611504,48	3270806,20	210	8742	612166,05	3271088,49
210	8579	612696,03	3268739,49	210	8620	610701,33	3269081,64	210	8661	611479,95	3270706,63	210	8702	611469,08	3270825,46	210	8743	612165,67	3271088,91
210	8580	612645,60	3268742,00	210	8621	610704,08	3269158,43	210	8662	611507,06	3270698,33	210	8703	611425,34	3270847,81	210	8744	612148,26	3271107,31
210	8581	612574,42	3268734,15	210	8622	610723,46	3269214,61	210	8663	611540,17	3270688,22	210	8704	611387,60	3270866,43	210	8745	612123,48	3271114,70
210	8582	612510,59	3268701,75	210	8623	610782,69	3269309,33	210	8664	611545,72	3270684,02	210	8705	611396,07	3270888,04	210	8746	612117,51	3271116,90
210	8583	612457,16	3268708,32	210	8624	610810,00	3269352,97	210	8665	611549,74	3270681,26	210	8706	611398,06	3270915,48	210	8747	612106,30	3271120,49
210	8584	612376,64	3268752,93	210	8625	610814,00	3269359,36	210	8666	611561,28	3270676,05	210	8707	611399,90	3270940,63	210	8748	612099,02	3271121,88
210	8585	612333,93	3268801,73	210	8626	610829,97	3269418,41	210	8667	611594,70	3270665,79	210	8708	611408,50	3271058,60	210	8749	612092,05	3271124,59
210	8586	612312,92	3268813,90	210	8627	610831,65	3269424,58	210	8668	611656,16	3270636,31	210	8709	611415,14	3271074,34	210	8750	612085,08	3271127,42
210	8587	612303,08	3268819,58	210	8628	610843,83	3269442,15	210	8669	611662,49	3270633,81	210	8710	611439,51	3271206,00	210	8751	612081,29	3271129,92
210	8588	612264,33	3268842,01	210	8629	610862,36	3269466,21	210	8670	611719,79	3270615,42	210	8711	611441,73	3271214,04	210	8752	612078,28	3271131,79
210	8589	612196,89	3268853,16	210	8630	610884,36	3269494,83	210	8671	611724,88	3270614,06	210	8712	611445,06	3271226,28	210	8753	612070,19	3271136,33
210	8590	612129,61	3268840,95	210	8631	610905,38	3269557,90	210	8672	611727,84	3270613,41	210	8713	611455,67	3271264,87	210	8754	612067,91	3271137,51
210	8591	612070,37	3268806,82	210	8632	610901,78	3269677,95	210	8673	611778,68	3270602,85	210	8714	611456,02	3271274,04	210	8755	612060,78	3271141,09
210	8592	612046,06	3268779,23	210	8633	610932,16	3269756,47	210	8674	611783,15	3270602,13	210	8715	611489,72	3271262,54	210	8756	612056,88	3271143,29
210	8593	612021,45	3268751,27	210	8634	610935,74	3269765,72	210	8675	611841,38	3270595,41	210	8716	611572,56	3271236,55	210	8757	612050,19	3271146,41
210	8594	611997,47	3268748,47	210	8635	610941,76	3269794,83	210	8676	611845,71	3270595,08	210	8717	611668,75	3271197,13	210	8758	612046,22	3271147,92
210	8595	611949,21	3268760,99	210	8636	610981,45	3269816,55	210	8677	611913,64	3270595,12	210	8718	611688,53	3271187,98	210	8759	612041,35	3271149,51
210	8596	611891,35	3268797,53	210	8637	611004,79	3269842,50	210	8678	611918,85	3270595,37	210	8719	611754,96	3271157,29	210	8760	612037,18	3271150,61
210	8597	611823,95	3268820,00	210	8638	611015,53	3269863,30	210	8679	611983,67	3270602,18	210	8720	611841,06	3271113,73	210	8761	612034,29	3271151,30
210	8598	611757,04	3268818,33	210	8639	611036,02	3269903,03	210	8680	611989,61	3270604,02	210	8721	611847,47	3271111,07	210	8762	611991,14	3271167,55



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
210	8763	611883,09	3271204,54	210	8804	612014,19	3271714,46	210	8845	612094,64	3272025,75	210	8886	612091,03	3272170,60	210	8927	612391,86	3272908,73
210	8764	611799,29	3271246,91	210	8805	612009,74	3271717,96	210	8846	612096,73	3272022,62	210	8887	612088,39	3272172,94	210	8928	612395,66	3272917,78
210	8765	611754,22	3271267,74	210	8806	611941,07	3271765,68	210	8847	612101,44	3272016,66	210	8888	612046,60	3272214,90	210	8283	612407,45	3272923,04
210	8766	611709,71	3271288,35	210	8807	611852,60	3271823,60	210	8848	612103,53	3272014,19	210	8889	612025,31	3272239,37	210	8929	612231,60	3272773,99
210	8767	611707,70	3271289,20	210	8808	611802,83	3271863,78	210	8849	612105,37	3272012,14	210	8890	612021,73	3272243,07	210	8930	612315,74	3272672,66
210	8768	611608,53	3271329,89	210	8809	611777,57	3271879,78	210	8850	612120,51	3271995,08	210	8891	611997,64	3272265,58	210	8931	612487,73	3272492,76
210	8769	611604,52	3271331,31	210	8810	611727,40	3271908,14	210	8851	612124,31	3271991,19	210	8892	611989,71	3272271,65	210	8932	612497,49	3272458,36
210	8770	611532,99	3271353,73	210	8811	611722,55	3271910,55	210	8852	612142,07	3271975,05	210	8893	611985,93	3272273,72	210	8933	612485,64	3272426,06
210	8771	611521,41	3271357,37	210	8812	611658,14	3271938,49	210	8853	612149,27	3271968,47	210	8894	611962,55	3272285,46	210	8934	612463,33	3272414,67
210	8772	611481,36	3271371,05	210	8813	611665,44	3271946,71	210	8854	612151,42	3271966,65	210	8895	611948,43	3272292,43	210	8935	612425,21	3272415,37
210	8773	611517,29	3271429,34	210	8814	611669,24	3271951,01	210	8855	612210,74	3271918,47	210	8896	611932,76	3272306,11	210	8936	612393,37	3272444,42
210	8774	611530,86	3271486,71	210	8815	611711,93	3271999,13	210	8856	612266,34	3271868,19	210	8897	611913,18	3272322,37	210	8937	612301,79	3272551,33
210	8775	611532,07	3271491,83	210	8816	611775,64	3272138,36	210	8857	612302,01	3271836,73	210	8898	611909,69	3272325,05	210	8938	612137,70	3272724,25
210	8776	611546,54	3271552,91	210	8817	611784,16	3272209,47	210	8858	612308,89	3271831,62	210	8899	611875,46	3272348,77	210	8929	612231,60	3272773,99
210	8777	611595,44	3271655,54	210	8818	611766,02	3272299,16	210	8859	612333,68	3271824,22	210	8900	611873,44	3272350,12	210	8939	611839,74	3270937,87
210	8778	611618,47	3271846,70	210	8819	611767,00	3272302,69	210	8860	612358,86	3271830,22	210	8901	611851,97	3272363,48	210	8940	611882,04	3270905,80
210	8779	611680,31	3271819,91	210	8820	611773,37	3272298,00	210	8861	612377,66	3271848,04	210	8902	611834,36	3272377,25	210	8941	611871,82	3270853,74
210	8780	611740,23	3271785,81	210	8821	611792,52	3272283,05	210	8862	612385,04	3271872,83	210	8903	611812,61	3272393,31	210	8942	611914,12	3270804,93
210	8781	611791,75	3271744,22	210	8822	611796,81	3272280,05	210	8863	612379,06	3271897,99	210	8904	611810,71	3272394,60	210	8943	611856,94	3270731,95
210	8782	611795,76	3271741,31	210	8823	611819,49	3272265,92	210	8864	612371,49	3271907,54	210	8905	611810,69	3272394,61	210	8944	611765,83	3270822,59
210	8783	611884,58	3271683,19	210	8824	611850,95	3272244,11	210	8865	612385,78	3271902,78	210	8906	611800,50	3272400,89	210	8945	611780,72	3270848,17
210	8784	611950,36	3271637,49	210	8825	611867,47	3272230,38	210	8866	612383,14	3271943,79	210	8907	611789,36	3272406,49	210	8946	611745,84	3270876,98
210	8785	611988,28	3271604,22	210	8826	611887,63	3272212,75	210	8867	612378,86	3271963,11	210	8908	611778,65	3272411,54	210	8947	611763,04	3270932,75
210	8786	611991,72	3271601,44	210	8827	611894,30	3272207,83	210	8868	612358,04	3271973,07	210	8909	611781,28	3272459,68	210	8948	611820,68	3270899,28
210	8787	612085,13	3271533,02	210	8828	611898,43	3272205,56	210	8869	612335,26	3271965,17	210	8910	611781,43	3272465,30	210	8939	611839,74	3270937,87
210	8788	612088,46	3271530,77	210	8829	611917,91	3272195,99	210	8870	612322,40	3271952,32	210	8911	611781,38	3272498,71	211	8949	615896,27	3270202,49
210	8789	612136,30	3271503,49	210	8830	611924,84	3272192,50	210	8871	612276,82	3271993,55	210	8912	611862,52	3272585,73	211	8950	615974,36	3270199,72
210	8790	612185,54	3271475,27	210	8831	611934,65	3272187,62	210	8872	612274,79	3271995,25	210	8913	611984,77	3272677,30	211	8951	616219,62	3270151,97
210	8791	612188,25	3271473,83	210	8832	611951,57	3272171,77	210	8873	612215,53	3272043,36	210	8914	612148,40	3272797,70	211	8952	616252,53	3270139,16
210	8792	612215,09	3271460,60	210	8833	611972,26	3272148,02	210	8874	612193,61	3272063,31	210	8915	612211,38	3272818,02	211	8953	616318,22	3270111,91
210	8793	612235,80	3271455,44	210	8834	611974,59	3272145,54	210	8875	612180,09	3272078,58	210	8916	612227,49	3272816,22	211	8954	616373,39	3270083,47
210	8794	612260,97	3271461,45	210	8835	612018,64	3272101,30	210	8876	612178,75	3272080,10	210	8917	612238,63	3272815,59	211	8955	616435,85	3270051,27
210	8795	612279,79	3271479,24	210	8836	612020,85	3272099,18	210	8877	612177,25	3272081,98	210	8918	612245,19	3272815,81	211	8956	616501,40	3270010,28
210	8796	612287,17	3271504,05	210	8837	612028,17	3272092,69	210	8878	612168,60	3272093,31	210	8919	612264,52	3272817,08	211	8957	616559,24	3269970,48
210	8797	612286,52	3271506,71	210	8838	612035,18	3272087,48	210	8879	612155,39	3272106,06	210	8920	612283,78	3272820,26	211	8958	616614,93	3269928,44
210	8798	612281,18	3271529,21	210	8839	612038,00	3272085,80	210	8880	612138,07	3272123,23	210	8921	612301,05	3272824,87	211	8959	616619,18	3269923,86
210	8799	612263,39	3271548,05	210	8840	612039,65	3272084,37	210	8881	612121,93	3272142,23	210	8922	612332,93	3272839,82	211	8960	616773,57	3269894,05
210	8800	612259,29	3271550,27	210	8841	612046,02	3272077,14	210	8882	612112,39	3272153,04	210	8923	612345,35	3272848,58	211	8961	616787,23	3269888,94
210	8801	612233,84	3271562,82	210	8842	612063,25	3272056,88	210	8883	612107,63	3272157,78	210	8924	612352,00	3272853,71	211	8962	616849,45	3269865,00
210	8802	612141,93	3271615,38	210	8843	612066,17	3272053,72	210	8884	612100,09	3272164,29	210	8925	612369,61	3272872,96	211	8963	617010,63	3269780,84
210	8803	612052,59	3271680,82	210	8844	612085,26	3272034,80	210	8885	612093,57	3272169,09	210	8926	612381,51	3272889,93	211	8964	617016,58	3269776,81

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
211	8965	617060,39	3269761,73	211	9006	616134,32	3269306,17	211	9047	615427,98	3269557,98	211	9088	614526,13	3269399,45	211	9129	615827,19	3270011,38
211	8966	617077,99	3269782,85	211	9007	616135,27	3269308,72	211	9048	615433,97	3269532,82	211	9089	614566,60	3269393,81	211	9130	615845,97	3270029,19
211	8967	617139,21	3269834,91	211	9008	616156,17	3269368,58	211	9049	615447,76	3269516,75	211	9090	614570,42	3269393,42	211	9131	615853,37	3270053,98
211	8968	617367,57	3269968,79	211	9009	616158,12	3269375,91	211	9050	615515,02	3269465,81	211	9091	614571,51	3269393,37	211	9132	615847,79	3270077,41
211	8969	617386,40	3269928,30	211	9010	616170,00	3269439,70	211	9051	615577,69	3269408,69	211	9092	614608,75	3269391,07	211	9133	615847,37	3270079,14
211	8970	617418,34	3269850,63	211	9011	616170,53	3269443,41	211	9052	615580,59	3269406,24	211	9093	614611,87	3269390,99	211	9134	615829,59	3270097,98
211	8971	617435,21	3269805,86	211	9012	616173,64	3269471,93	211	9053	615619,01	3269376,29	211	9094	614639,45	3269391,02	211	9135	615804,80	3270105,38
211	8972	617445,10	3269779,58	211	9013	616184,96	3269505,87	211	9054	615630,84	3269367,05	211	9095	614663,31	3269390,92	211	9136	615798,55	3270105,15
211	8973	617467,42	3269725,53	211	9014	616186,78	3269513,08	211	9055	615695,28	3269311,90	211	9096	614672,31	3269391,91	211	9137	615671,74	3270092,78
211	8974	617533,07	3269523,43	211	9015	616194,42	3269556,85	211	9056	615697,02	3269310,53	211	9097	614696,65	3269330,92	211	9138	615667,87	3270092,26
211	8975	617548,11	3269476,92	211	9016	616195,13	3269564,05	211	9057	615717,46	3269294,54	211	9098	614792,40	3269377,89	211	9139	615658,98	3270090,71
211	8976	617548,20	3269476,63	211	9017	616189,15	3269589,23	211	9058	615712,60	3269287,34	211	9099	614830,99	3269382,98	211	9140	615600,66	3270080,37
211	8977	617612,13	3269283,83	211	9018	616171,35	3269608,06	211	9059	615694,90	3269210,28	211	9100	614883,98	3269357,88	211	9141	615593,03	3270078,02
211	8978	617620,29	3269259,22	211	9019	616146,55	3269615,45	211	9060	615606,64	3269186,50	211	9101	614948,59	3269423,89	211	9142	615584,47	3270074,47
211	8979	617633,81	3269205,35	211	9020	616121,38	3269609,44	211	9061	615538,35	3269183,92	211	9102	614915,61	3269456,43	211	9143	615577,27	3270070,19
211	8980	617596,24	3269173,41	211	9021	616102,58	3269591,63	211	9062	615418,32	3269192,65	211	9103	614930,46	3269462,47	211	9144	615531,91	3270042,17
211	8981	617561,47	3269113,17	211	9022	616095,91	3269574,06	211	9063	615351,64	3269205,38	211	9104	615003,44	3269457,36	211	9145	615524,97	3270037,04
211	8982	617533,16	3268970,21	211	9023	616088,94	3269533,97	211	9064	615350,39	3269205,62	211	9105	615110,84	3269588,45	211	9146	615493,10	3270008,83
211	8983	617531,75	3268860,85	211	9024	616077,09	3269498,46	211	9065	615331,85	3269203,56	211	9106	615134,06	3269650,26	211	9147	615435,10	3269991,29
211	8984	617504,66	3268818,91	211	9025	616074,82	3269488,10	211	9066	615254,50	3269195,01	211	9107	615176,83	3269696,28	211	9148	615425,66	3269987,41
211	8985	617389,85	3268745,61	211	9026	616071,35	3269456,14	211	9067	615210,35	3269190,10	211	9108	615269,33	3269683,29	211	9149	615378,71	3269961,00
211	8986	617353,34	3268738,52	211	9027	616060,52	3269397,95	211	9068	615119,20	3269156,29	211	9109	615294,42	3269694,43	211	9150	615320,40	3269935,67
211	8987	617302,77	3268739,47	211	9028	616044,62	3269352,36	211	9069	614992,82	3269147,53	211	9110	615311,17	3269727,43	211	9151	615278,53	3269923,92
211	8988	617252,76	3268750,98	211	9029	616011,69	3269372,99	211	9070	614810,78	3269159,25	211	9111	615298,62	3269758,11	211	9152	615276,28	3269923,24
211	8989	617197,48	3268781,58	211	9030	615952,14	3269397,67	211	9071	614765,06	3269150,74	211	9112	615282,35	3269782,28	211	9153	615228,44	3269907,37
211	8990	617156,50	3268815,18	211	9031	615946,00	3269400,21	211	9072	614732,12	3269144,64	211	9113	615276,47	3269817,96	211	9154	615228,12	3269907,26
211	8991	617083,66	3268850,41	211	9032	615867,92	3269403,00	211	9073	614678,91	3269134,73	211	9114	615306,64	3269827,96	211	9155	615223,50	3269905,42
211	8992	616965,51	3268931,92	211	9033	615803,90	3269382,97	211	9074	614655,88	3269137,95	211	9115	615334,73	3269835,83	211	9156	615196,96	3269893,41
211	8993	616833,70	3268993,69	211	9034	615784,84	3269368,77	211	9075	614571,80	3269184,40	211	9116	615350,68	3269840,34	211	9157	615080,45	3269855,34
211	8994	616706,52	3269037,48	211	9035	615759,45	3269388,62	211	9076	614526,33	3269200,68	211	9117	615357,10	3269842,60	211	9158	614999,21	3269839,07
211	8995	616618,97	3269079,91	211	9036	615694,96	3269443,76	211	9077	614504,81	3269208,39	211	9118	615420,88	3269870,31	211	9159	614997,18	3269838,61
211	8996	616562,17	3269118,36	211	9037	615693,23	3269445,18	211	9078	614405,84	3269243,84	211	9119	615424,74	3269872,16	211	9160	614979,34	3269834,25
211	8997	616499,96	3269142,30	211	9038	615643,61	3269483,91	211	9079	614329,73	3269261,24	211	9120	615469,15	3269897,13	211	9161	614915,31	3269818,59
211	8998	616433,33	3269144,46	211	9039	615582,86	3269539,25	211	9080	614323,41	3269302,36	211	9121	615532,49	3269916,27	211	9162	614910,97	3269817,33
211	8999	616366,67	3269123,80	211	9040	615580,70	3269541,25	211	9081	614344,60	3269315,02	211	9122	615541,82	3269920,13	211	9163	614895,99	3269812,19
211	9000	616205,76	3269162,53	211	9041	615577,22	3269544,10	211	9082	614393,33	3269362,66	211	9123	615550,59	3269926,28	211	9164	614890,59	3269828,54
211	9001	616185,87	3269167,28	211	9042	615508,13	3269596,42	211	9083	614421,67	3269420,76	211	9124	615551,19	3269926,70	211	9165	614899,33	3269834,24
211	9002	616170,78	3269231,33	211	9043	615504,13	3269599,19	211	9084	614461,74	3269414,23	211	9125	615587,99	3269959,29	211	9166	614912,39	3269844,79
211	9003	616153,89	3269257,49	211	9044	615479,33	3269606,59	211	9085	614480,65	3269409,09	211	9126	615627,45	3269983,57	211	9167	614924,02	3269853,72
211	9004	616132,93	3269289,94	211	9045	615454,17	3269600,57	211	9086	614483,28	3269408,46	211	9127	615683,37	3269993,46	211	9168	614929,45	3269858,59
211	9005	616128,88	3269292,97	211	9046	615435,37	3269582,76	211	9087	614522,56	3269400,07	211	9128	615808,24	3270005,63	211	9169	614944,60	3269874,24

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
211	9170	614951,22	3269882,82	212	9208	595315,69	3268948,15	215	9246	610256,76	3273735,74	215	9287	609453,03	3271983,77	215	9328	608216,78	3270374,02
211	9171	614959,73	3269897,75	212	9209	595316,68	3268821,85	215	9247	610255,10	3273720,32	215	9288	609433,83	3271919,69	215	9329	608194,00	3270354,03
211	9172	614961,77	3269901,75	212	9210	595329,15	3268744,09	215	9248	610223,68	3273610,09	215	9289	609312,26	3271675,73	215	9330	608171,22	3270346,59
211	9173	614987,94	3269959,51	212	9211	595310,49	3268742,43	215	9249	610172,82	3273614,89	215	9290	609269,11	3271616,98	215	9331	608135,89	3270308,01
211	9174	615016,94	3269992,87	212	9212	595262,14	3268751,73	215	9250	610160,27	3273589,79	215	9291	609266,85	3271618,86	215	9332	608117,30	3270261,06
211	9175	615021,79	3269999,47	212	9213	595233,32	3268765,67	215	9251	610162,13	3273553,99	215	9292	609218,51	3271635,60	215	9333	608121,48	3270234,57
211	9176	615023,26	3270001,99	212	9214	595220,31	3268797,75	215	9252	610172,82	3273485,20	215	9293	609145,53	3271585,39	215	9334	608170,29	3270202,03
211	9177	615047,95	3270039,94	212	9215	595194,28	3268814,95	215	9253	610171,86	3273477,89	215	9294	609083,44	3271534,73	215	9335	608164,71	3270167,17
211	9178	615062,97	3270037,93	212	9216	595182,19	3268842,37	215	9254	610040,90	3273265,51	215	9295	609064,65	3271519,39	215	9336	608155,88	3270121,61
211	9179	615063,81	3270038,71	212	9217	595200,78	3268868,40	215	9255	609995,55	3273214,27	215	9296	609012,12	3271467,32	215	9337	608169,36	3270099,76
211	9180	615077,94	3270016,99	212	9218	595266,79	3268916,75	215	9256	609910,71	3273131,64	215	9297	608966,10	3271412,47	215	9338	608197,72	3270100,23
211	9181	615100,22	3269980,66	212	9208	595315,69	3268948,15	215	9257	609792,46	3273050,70	215	9298	608936,00	3271419,79	215	9339	608239,09	3270119,75
211	9182	615100,44	3269980,12	213	9219	624976,39	3268794,71	215	9258	609790,89	3273026,36	215	9299	608901,37	3271429,44	215	9340	608336,71	3270200,17
211	9183	615122,29	3269985,23	213	9220	624974,68	3268798,20	215	9259	609781,60	3272988,07	215	9300	608831,76	3271489,64	215	9341	608441,29	3270304,76
211	9184	615262,33	3270000,74	213	9221	624974,69	3268798,20	215	9260	609767,48	3273008,27	215	9301	608794,57	3271507,77	215	9342	608466,86	3270316,38
211	9185	615292,46	3269999,56	213	9219	624976,39	3268794,71	215	9261	609739,59	3273031,98	215	9302	608764,82	3271504,51	215	9343	608502,65	3270305,22
211	9186	615326,20	3270024,68	214	9222	601934,75	3269033,97	215	9262	609713,10	3273043,13	215	9303	608711,83	3271463,61	215	9344	608509,16	3270281,05
211	9187	615418,17	3270074,27	214	9223	601998,14	3268943,02	215	9263	609669,87	3273030,12	215	9304	608599,34	3271423,17	215	9345	608496,61	3270251,30
211	9188	615445,83	3270089,18	214	9224	602035,14	3268903,62	215	9264	609617,34	3272989,68	215	9305	608553,32	3271391,56	215	9346	608462,68	3270220,62
211	9189	615467,36	3270075,13	214	9225	602005,58	3268907,91	215	9265	609585,73	3272955,28	215	9306	608455,70	3271242,81	215	9347	608380,40	3270167,63
211	9190	615490,60	3270072,80	214	9226	601960,49	3268920,00	215	9266	609567,14	3272918,09	215	9307	608361,34	3271087,55	215	9348	608319,97	3270117,43
211	9191	615525,46	3270127,19	214	9227	601934,00	3269026,91	215	9267	609586,20	3272869,28	215	9308	608275,35	3270983,89	215	9349	608266,05	3270067,69
211	9192	615521,38	3270129,92	214	9222	601934,75	3269033,97	215	9268	609594,10	3272832,56	215	9309	608247,46	3270945,08	215	9350	608260,94	3270049,10
211	9193	615530,29	3270134,72	215	9228	610232,28	3274542,08	215	9269	609565,28	3272792,58	215	9310	608244,73	3270941,17	215	9351	608281,39	3270018,88
211	9194	615565,07	3270146,49	215	9229	610236,04	3274521,79	215	9270	609539,38	3272752,90	215	9311	608214,22	3270897,43	215	9352	608372,96	3269957,59
211	9195	615629,07	3270166,51	215	9230	610253,24	3274480,88	215	9271	609536,46	3272748,42	215	9312	608184,01	3270853,04	215	9353	608588,18	3269869,67
211	9196	615757,96	3270183,87	215	9231	610276,02	3274446,02	215	9272	609529,49	3272717,75	215	9313	608120,55	3270786,33	215	9354	608657,45	3269856,19
211	9197	615820,63	3270107,20	215	9232	610301,59	3274430,22	215	9273	609530,42	3272689,85	215	9314	608062,45	3270748,45	215	9355	608717,87	3269856,19
211	9198	615884,78	3270163,45	215	9233	610314,14	3274433,47	215	9274	609548,08	3272655,46	215	9315	607987,38	3270729,16	215	9356	608785,74	3269896,16
211	9199	615856,22	3270197,10	215	9234	610340,63	3274369,79	215	9275	609580,62	3272622,92	215	9316	607953,44	3270714,28	215	9357	608805,73	3269893,84
211	8949	615896,27	3270202,49	215	9235	610394,55	3274273,57	215	9276	609624,31	3272610,83	215	9317	607940,20	3270676,40	215	9358	608841,99	3269872,46
211	9200	615756,02	3269994,71	215	9236	610438,25	3274213,60	215	9277	609652,67	3272614,55	215	9318	607935,55	3270644,56	215	9359	608890,80	3269826,90
211	9201	615781,59	3269937,54	215	9237	610497,75	3274116,91	215	9278	609678,70	3272641,98	215	9319	607939,27	3270620,62	215	9360	608900,97	3269819,97
211	9202	615667,70	3269908,72	215	9238	610541,91	3274054,16	215	9279	609709,84	3272700,08	215	9320	607932,29	3270593,43	215	9361	608945,65	3269789,72
211	9203	615633,77	3269969,61	215	9239	610569,80	3274023,48	215	9280	609700,98	3272642,74	215	9321	607946,13	3270552,16	215	9362	609032,11	3269750,20
211	9200	615756,02	3269994,71	215	9240	610624,18	3273965,84	215	9281	609640,38	3272509,19	215	9322	607967,62	3270526,95	215	9363	609053,95	3269751,60
211	9204	615386,01	3269690,24	215	9241	610666,02	3273902,16	215	9282	609612,22	3272399,76	215	9323	608003,88	3270505,57	215	9364	609081,38	3269772,52
211	9205	615474,79	3269679,55	215	9242	610698,74	3273850,38	215	9283	609593,66	3272339,91	215	9324	608120,09	3270472,10	215	9365	609112,52	3269781,35
211	9206	615422,73	3269603,32	215	9243	610635,02	3273822,80	215	9284	609576,96	3272294,11	215	9325	608167,97	3270453,04	215	9366	609144,13	3269778,10
211	9207	615351,61	3269611,68	215	9244	610455,45	3273769,01	215	9285	609530,92	3272180,77	215	9326	608202,83	3270426,55	215	9367	609176,67	3269759,50
211	9204	615386,01	3269690,24	215	9245	610274,61	3273737,29	215	9286	609483,53	3272080,70	215	9327	608218,17	3270391,68	215	9368	609196,66	3269728,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
215	9369	609191,55	3269691,63	215	9410	607939,39	3269712,31	215	9451	608302,31	3271487,78	215	9492	608555,88	3271666,97	215	9533	609316,12	3272145,06
215	9370	609192,48	3269656,77	215	9411	607947,92	3269742,73	215	9452	608243,87	3271559,56	215	9493	608600,50	3271658,61	215	9534	609281,26	3272131,12
215	9371	609209,21	3269632,14	215	9412	607951,89	3269859,02	215	9453	608269,91	3271613,58	215	9494	608637,22	3271647,92	215	9535	609253,37	3272111,59
215	9372	609238,39	3269617,22	215	9413	607891,64	3270028,14	215	9454	608277,52	3271694,57	215	9495	608666,28	3271642,34	215	9536	609216,18	3272075,34
215	9373	609253,84	3269609,36	215	9414	607888,67	3270036,50	215	9455	608291,37	3271712,72	215	9496	608666,68	3271642,49	215	9537	609179,93	3272030,25
215	9374	609297,07	3269589,37	215	9415	607884,25	3270084,13	215	9456	608306,92	3271720,61	215	9497	608688,36	3271650,70	215	9538	609149,25	3272003,75
215	9375	609317,05	3269549,39	215	9416	607863,59	3270150,74	215	9457	608369,65	3271761,11	215	9498	608719,50	3271658,14	215	9539	609097,18	3271994,45
215	9376	609311,48	3269490,82	215	9417	607829,53	3270240,52	215	9458	608415,00	3271813,39	215	9499	608745,53	3271657,68	215	9540	609028,39	3272009,79
215	9377	609325,42	3269461,54	215	9418	607790,69	3270335,09	215	9459	608446,00	3271892,11	215	9500	608767,15	3271646,52	215	9541	609001,89	3272022,34
215	9378	609360,28	3269448,06	215	9419	607752,17	3270428,86	215	9460	608506,73	3271960,95	215	9501	608825,72	3271600,50	215	9542	608945,18	3272073,01
215	9379	609428,15	3269446,66	215	9420	607756,27	3270501,03	215	9461	608519,39	3271963,77	215	9502	608885,45	3271554,02	215	9543	608831,76	3272151,57
215	9380	609487,65	3269445,27	215	9421	607765,07	3270536,61	215	9462	608531,01	3271974,00	215	9503	608908,92	3271543,79	215	9544	608766,45	3272194,10
215	9381	609536,71	3269431,21	215	9422	607767,32	3270558,35	215	9463	608535,65	3272022,31	215	9504	608925,66	3271545,19	215	9545	608756,85	3272200,71
215	9382	609576,90	3269419,70	215	9423	607772,10	3270604,38	215	9464	608543,56	3272039,98	215	9505	608939,60	3271559,36	215	9546	608711,37	3272231,99
215	9383	609598,75	3269402,04	215	9424	607752,33	3270678,95	215	9465	608564,74	3272048,04	215	9506	608941,93	3271577,96	215	9547	608685,64	3272236,85
215	9384	609613,16	3269373,22	215	9425	607774,06	3270727,60	215	9466	608621,60	3272086,82	215	9507	608928,21	3271620,26	215	9548	608683,71	3272280,21
215	9385	609601,54	3269340,22	215	9426	607830,75	3270822,73	215	9467	608657,40	3272135,54	215	9508	608909,62	3271657,91	215	9549	608651,94	3272352,82
215	9386	609592,70	3269296,06	215	9427	607911,69	3270834,28	215	9468	608727,64	3272087,42	215	9509	608891,72	3271689,52	215	9550	608668,48	3272377,72
215	9387	609597,63	3269279,68	215	9428	607977,15	3270860,66	215	9469	608823,39	3272076,27	215	9510	608896,37	3271706,72	215	9551	608695,40	3272385,37
215	9388	609604,32	3269257,47	215	9429	608029,38	3270908,13	215	9470	608868,48	3272064,18	215	9511	608916,36	3271712,53	215	9552	608755,74	3272420,05
215	9389	609622,45	3269237,95	215	9430	608067,24	3270972,35	215	9471	608916,83	3272027,92	215	9512	608951,22	3271713,69	215	9553	608800,54	3272473,30
215	9390	609626,38	3269237,39	215	9431	608070,72	3270994,41	215	9472	608943,32	3271982,83	215	9513	609020,25	3271700,21	215	9554	608824,37	3272538,68
215	9391	609593,64	3269227,14	215	9432	608082,94	3271071,83	215	9473	608945,41	3271960,75	215	9514	609050,67	3271702,15	215	9555	608824,39	3272539,34
215	9392	609539,43	3269186,43	215	9433	608065,74	3271154,39	215	9474	608935,19	3271937,98	215	9515	609074,87	3271703,70	215	9556	608851,28	3272508,57
215	9393	609501,93	3269129,95	215	9434	608080,91	3271171,24	215	9475	608913,11	3271914,97	215	9516	609090,44	3271717,41	215	9557	608873,96	3272504,91
215	9394	609485,45	3269064,18	215	9435	608119,60	3271235,03	215	9476	608841,06	3271874,52	215	9517	609098,35	3271752,97	215	9558	608877,31	3272504,38
215	9395	609495,68	3268975,45	215	9436	608139,14	3271341,31	215	9477	608820,14	3271843,38	215	9518	609102,53	3271844,31	215	9559	608928,45	3272526,70
215	9396	609424,79	3269004,83	215	9437	608121,36	3271439,92	215	9478	608799,92	3271776,91	215	9519	609065,34	3271876,38	215	9560	608954,94	3272559,23
215	9397	609053,47	3269078,73	215	9438	608184,14	3271497,25	215	9479	608782,72	3271746,00	215	9520	609055,12	3271888,93	215	9561	608953,55	3272586,20
215	9398	608829,50	3269105,12	215	9439	608180,05	3271452,45	215	9480	608741,58	3271719,27	215	9521	609057,91	3271898,93	215	9562	608929,29	3272625,69
215	9399	608559,03	3269163,43	215	9440	608189,58	3271418,98	215	9481	608705,32	3271718,57	215	9522	609072,78	3271899,63	215	9563	608926,12	3272630,82
215	9400	608466,69	3269200,80	215	9441	608212,36	3271384,58	215	9482	608674,88	3271728,10	215	9523	609099,04	3271887,08	215	9564	608880,10	3272659,18
215	9401	608399,80	3269204,74	215	9442	608235,84	3271366,69	215	9483	608635,13	3271752,27	215	9524	609155,29	3271855,47	215	9565	608845,09	3272669,24
215	9402	608335,38	3269186,38	215	9443	608284,64	3271351,81	215	9484	608600,97	3271762,73	215	9525	609191,08	3271836,87	215	9566	608865,91	3272720,44
215	9403	608238,32	3269155,91	215	9444	608308,81	3271356,93	215	9485	608574,24	3271757,85	215	9526	609233,38	3271842,92	215	9567	608892,21	3272792,66
215	9404	608205,32	3269160,01	215	9445	608328,11	3271368,78	215	9486	608549,14	3271729,26	215	9527	609271,96	3271878,71	215	9568	608909,03	3272817,28
215	9405	607992,75	3269407,67	215	9446	608330,66	3271382,03	215	9487	608527,70	3271727,08	215	9528	609337,51	3271967,49	215	9569	608920,08	3272813,97
215	9406	607985,88	3269445,43	215	9447	608313,70	3271394,81	215	9488	608512,65	3271725,54	215	9529	609387,24	3272045,59	215	9570	608955,41	3272801,42
215	9407	607964,14	3269514,71	215	9448	608309,74	3271413,64	215	9489	608493,59	3271711,60	215	9530	609390,96	3272094,39	215	9571	608977,41	3272786,15
215	9408	607959,48	3269529,57	215	9449	608334,61	3271431,76	215	9490	608490,34	3271695,79	215	9531	609381,20	3272127,86	215	9572	609007,01	3272765,62
215	9409	607961,97	3269624,88	215	9450	608346,23	3271447,10	215	9491	608516,60	3271679,52	215	9532	609351,45	3272144,13	215	9573	609031,64	3272751,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
215	9574	609047,91	3272750,75	215	9615	609668,47	3274285,65	215	9656	610095,66	3274034,64	215	9695	609022,81	3272405,84	218	9733	599455,00	3269588,44
215	9575	609072,08	3272771,67	215	9616	609682,42	3274260,55	215	9657	610104,49	3274060,20	215	9696	609030,25	3272431,87	218	9734	599484,29	3269585,65
215	9576	609077,20	3272798,16	215	9617	609663,36	3274228,48	215	9658	610102,63	3274098,32	215	9697	609049,77	3272445,35	218	9735	599503,35	3269555,90
215	9577	609060,00	3272833,49	215	9618	609629,43	3274211,74	215	9659	610086,83	3274179,67	215	9698	609121,36	3272444,42	218	9736	599510,32	3269526,15
215	9578	609022,34	3272856,27	215	9619	609608,51	3274195,94	215	9660	610049,18	3274314,47	215	9680	609192,48	3272445,35	218	9737	599496,37	3269443,41
215	9579	609016,12	3272859,14	215	9620	609606,18	3274175,95	215	9661	610019,89	3274420,92	216	9699	594442,49	3269380,57	218	9738	599457,79	3269343,00
215	9580	608977,72	3272876,72	215	9621	609625,71	3274165,72	215	9662	609978,52	3274455,32	216	9700	594452,86	3269376,01	218	9739	599431,30	3269317,90
215	9581	608937,30	3272885,08	215	9622	609662,89	3274167,12	215	9663	610007,81	3274496,22	216	9701	594465,87	3269362,99	218	9740	599415,96	3269264,45
215	9582	608953,47	3272947,73	215	9623	609696,83	3274176,41	215	9664	610044,08	3274540,23	216	9702	594467,27	3269345,79	218	9741	599434,55	3269246,78
215	9583	608959,01	3272969,19	215	9624	609721,93	3274193,15	215	9665	610068,02	3274532,00	216	9703	594451,93	3269321,16	218	9742	599448,03	3269221,68
215	9584	608949,54	3273053,00	215	9625	609743,31	3274219,18	215	9666	610136,40	3274525,26	216	9704	594449,14	3269291,87	218	9743	599441,99	3269168,22
215	9585	608982,54	3273099,35	215	9626	609754,47	3274276,35	215	9228	610232,28	3274542,08	216	9705	594459,83	3269276,53	218	9744	599357,39	3269185,42
215	9586	609003,04	3273165,28	215	9627	609773,53	3274342,36	215	9667	609118,10	3272692,18	216	9706	594473,77	3269274,67	218	9745	599345,30	3269204,95
215	9587	608999,91	3273234,25	215	9628	609799,56	3274365,14	215	9668	609133,99	3272685,90	216	9707	594500,27	3269283,97	218	9746	599341,58	3269236,56
215	9588	608969,29	3273306,83	215	9629	609826,98	3274374,44	215	9669	609182,71	3272666,61	216	9708	594525,37	3269317,44	218	9747	599375,98	3269309,07
215	9589	609002,36	3273381,27	215	9630	609841,86	3274362,35	215	9670	609264,06	3272631,75	216	9709	594540,25	3269322,09	218	9748	599388,53	3269367,18
215	9590	609047,98	3273424,31	215	9631	609859,99	3274323,30	215	9671	609317,52	3272595,49	216	9710	594548,61	3269314,65	218	9749	599395,04	3269503,84
215	9591	609062,04	3273445,44	215	9632	609873,00	3274261,94	215	9672	609337,51	3272560,16	216	9711	594554,19	3269293,73	218	9750	599400,62	3269548,44
215	9592	609159,06	3273591,13	215	9633	609911,58	3274175,02	215	9673	609329,60	3272538,32	216	9712	594558,84	3269261,66	218	9733	599455,00	3269588,44
215	9593	609212,01	3273636,64	215	9634	609941,80	3274087,63	215	9674	609287,77	3272536,46	216	9713	594661,57	3269179,85	219	9751	600178,29	3269423,19
215	9594	609245,69	3273696,49	215	9635	609964,11	3274007,68	215	9675	609232,45	3272553,66	216	9714	594689,46	3269176,59	219	9752	600202,47	3269419,47
215	9595	609260,83	3273699,87	215	9636	609982,24	3273945,39	215	9676	609150,18	3272590,84	216	9715	594726,18	3269186,35	219	9753	600219,20	3269397,16
215	9596	609321,36	3273709,19	215	9637	609991,54	3273917,03	215	9677	609108,34	3272610,83	216	9716	594759,65	3269178,45	219	9754	600225,01	3269364,15
215	9597	609336,51	3273711,53	215	9638	610017,10	3273901,69	215	9678	609082,31	3272651,74	216	9717	594839,14	3269124,99	219	9755	600217,80	3269339,05
215	9598	609396,48	3273744,48	215	9639	610035,23	3273913,78	215	9679	609080,91	3272682,88	216	9718	594913,98	3269060,38	219	9756	600187,82	3269286,06
215	9599	609441,83	3273795,72	215	9640	610043,13	3273935,16	215	9667	609118,10	3272692,18	216	9719	594926,99	3269037,60	219	9757	600167,37	3269254,92
215	9600	609467,25	3273859,24	215	9641	610020,36	3273982,11	215	9680	609192,48	3272445,35	216	9720	594907,00	3269026,45	219	9758	600132,74	3269257,71
215	9601	609469,22	3273908,25	215	9642	609984,10	3274058,81	215	9681	609298,92	3272431,87	216	9721	594849,36	3269026,91	219	9759	600093,23	3269279,32
215	9602	609470,52	3273940,48	215	9643	609940,40	3274180,60	215	9682	609326,82	3272423,04	216	9722	594708,98	3269063,17	219	9760	600085,33	3269292,57
215	9603	609460,23	3273972,21	215	9644	609918,56	3274277,28	215	9683	609345,41	3272400,26	216	9723	594556,52	3269148,70	219	9761	600102,52	3269306,05
215	9604	609453,49	3273992,99	215	9645	609924,60	3274351,66	215	9684	609342,15	3272374,23	216	9724	594437,48	3269213,41	219	9762	600107,17	3269310,70
215	9605	609449,02	3274006,75	215	9646	609939,47	3274397,68	215	9685	609317,98	3272346,80	216	9699	594442,49	3269380,57	219	9763	600101,13	3269316,97
215	9606	609400,05	3274068,54	215	9647	609959,00	3274420,46	215	9686	609312,41	3272332,39	217	9725	622195,92	3269257,01	219	9764	600077,42	3269316,04
215	9607	609453,47	3274154,35	215	9648	609979,45	3274392,56	215	9687	609323,10	3272312,87	217	9726	622224,74	3269254,69	219	9765	600064,87	3269338,82
215	9608	609462,46	3274168,79	215	9649	609995,26	3274342,83	215	9688	609334,72	3272284,05	217	9727	622256,35	3269236,09	219	9766	600069,52	3269353,46
215	9609	609530,17	3274276,43	215	9650	609997,58	3274298,20	215	9689	609327,28	3272262,67	217	9728	622272,77	3269220,29	219	9767	600087,65	3269366,94
215	9610	609553,70	3274297,93	215	9651	609981,31	3274239,17	215	9690	609304,50	3272254,30	217	9729	622266,90	3269217,33	219	9768	600099,50	3269402,27
215	9611	609581,08	3274294,95	215	9652	609989,68	3274165,72	215	9691	609271,03	3272258,02	217	9730	622182,81	3269146,07	219	9769	600113,22	3269411,57
215	9612	609613,40	3274295,62	215	9653	610012,92	3274102,04	215	9692	609175,74	3272291,95	217	9731	622184,76	3269161,25	219	9751	600178,29	3269423,19
215	9613	609625,71	3274295,88	215	9654	610044,99	3274046,26	215	9693	609069,29	3272333,32	217	9732	622181,97	3269242,60	220	9770	622133,17	3269458,75
215	9614	609650,34	3274292,16	215	9655	610076,14	3274029,52	215	9694	609032,11	3272377,02	217	9725	622195,92	3269257,01	220	9771	622150,36	3269444,34

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
220	9772	622155,48	3269405,29	221	9812	565522,54	3269424,43	222	9852	623893,60	3270844,77	222	9893	622916,93	3269575,31	222	9934	622146,18	3269738,58
220	9773	622144,79	3269362,99	221	9813	565494,95	3269425,61	222	9853	623909,22	3270797,71	222	9894	622890,52	3269510,63	222	9935	622147,11	3269779,02
220	9774	622127,12	3269308,61	221	9814	565291,94	3269355,88	222	9854	623913,42	3270788,46	222	9895	622816,28	3269441,87	222	9936	622139,67	3269797,15
220	9775	622109,46	3269272,81	221	9815	565288,09	3269354,67	222	9855	623951,70	3270722,36	222	9896	622787,66	3269443,88	222	9937	622115,50	3269818,54
220	9776	622074,13	3269274,21	221	9816	565149,95	3269310,85	222	9856	623985,19	3270667,30	222	9897	622764,88	3269462,47	222	9938	622082,50	3269825,04
220	9777	622055,54	3269311,86	221	9817	565120,17	3269308,31	222	9857	624000,59	3270631,23	222	9898	622766,74	3269484,78	222	9939	622066,23	3269833,41
220	9778	622065,76	3269373,22	221	9818	565096,20	3269318,84	222	9858	624010,94	3270580,47	222	9899	622795,56	3269542,42	222	9940	622055,07	3269853,40
220	9779	622087,15	3269435,97	221	9819	565038,82	3269408,54	222	9859	624010,05	3270539,70	222	9900	622789,52	3269565,66	222	9941	622061,58	3269885,47
220	9780	622111,78	3269458,75	221	9820	565046,45	3269427,06	222	9860	624010,49	3270531,91	222	9901	622763,95	3269605,64	222	9942	622056,47	3269925,45
220	9770	622133,17	3269458,75	221	9821	565067,15	3269441,59	222	9861	624011,42	3270525,18	222	9902	622719,79	3269639,11	222	9943	622042,99	3269934,75
221	9781	565728,54	3270006,53	221	9822	565112,18	3269463,38	222	9862	623950,49	3270504,02	222	9903	622703,52	3269679,55	222	9944	622012,77	3269929,63
221	9782	565729,91	3269973,61	221	9823	565200,79	3269481,90	222	9863	623904,48	3270464,24	222	9904	622685,86	3269743,70	222	9945	621970,94	3269898,02
221	9783	565721,92	3269918,05	221	9824	565232,75	3269490,25	222	9864	623899,30	3270459,75	222	9905	622657,97	3269778,56	222	9946	621965,82	3269872,92
221	9784	565714,29	3269896,99	221	9825	565224,03	3269508,05	222	9865	623893,06	3270454,33	222	9906	622636,19	3269785,35	222	9947	621955,52	3269885,00
221	9785	565697,22	3269880,28	221	9826	565214,59	3269525,84	222	9866	623885,09	3270447,46	222	9907	622631,01	3269786,93	222	9948	621945,37	3269797,62
221	9786	565675,80	3269874,11	221	9827	565220,04	3269552,35	222	9867	623847,04	3270391,15	222	9908	622613,35	3269772,05	222	9949	621949,55	3269666,53
221	9787	565636,58	3269876,29	221	9828	565235,65	3269573,05	222	9868	623845,76	3270386,18	222	9909	622597,08	3269725,10	222	9950	621940,26	3269555,44
221	9788	565594,45	3269854,14	221	9829	565264,34	3269567,24	222	9869	623815,13	3270266,75	222	9910	622602,19	3269690,24	222	9951	621929,10	3269535,91
221	9789	565538,52	3269843,97	221	9830	565323,17	3269540,73	222	9870	623808,80	3270150,13	222	9911	622636,59	3269592,62	222	9952	621907,25	3269535,45
221	9790	565534,53	3269832,71	221	9831	565367,48	3269519,67	222	9871	623745,84	3270020,90	222	9912	622647,28	3269542,89	222	9953	621896,19	3269541,31
221	9791	565553,41	3269819,64	221	9832	565387,45	3269513,86	222	9872	623729,04	3269991,28	222	9913	622629,15	3269497,33	222	9954	621851,18	3269845,43
221	9792	565577,38	3269803,29	221	9833	565403,79	3269516,76	222	9873	623727,06	3269987,82	222	9914	622599,40	3269465,26	222	9955	621846,57	3269876,58
221	9793	565596,99	3269780,78	221	9834	565412,87	3269527,29	222	9874	623680,76	3269906,17	222	9915	622599,40	3269430,86	222	9956	621791,75	3270247,00
221	9794	565598,08	3269765,89	221	9835	565416,14	3269545,82	222	9875	623662,13	3269852,37	222	9916	622643,75	3269395,55	222	9957	621851,94	3270218,77
221	9795	565584,65	3269738,29	221	9836	565408,15	3269564,34	222	9876	623649,39	3269815,62	222	9917	622576,88	3269357,18	222	9958	621841,25	3270177,86
221	9796	565585,73	3269717,59	221	9837	565384,55	3269585,40	222	9877	623596,36	3269776,70	222	9918	622542,36	3269348,19	222	9959	621824,05	3270081,17
221	9797	565597,72	3269702,34	221	9838	565313,28	3269630,32	222	9878	623555,27	3269758,04	222	9919	622493,88	3269414,59	222	9960	621851,94	3270067,23
221	9798	565624,96	3269687,81	221	9839	565232,38	3269681,27	222	9879	623516,29	3269740,34	222	9920	622463,20	3269465,72	222	9961	621858,55	3270067,07
221	9799	565654,37	3269674,37	221	9840	565156,85	3269723,04	222	9880	623433,16	3269732,24	222	9921	622430,66	3269504,77	222	9962	621939,33	3270065,37
221	9800	565680,88	3269648,23	221	9841	565115,38	3269753,89	222	9881	623408,48	3269729,83	222	9922	622383,71	3269508,95	222	9963	622009,05	3270066,30
221	9801	565697,22	3269618,45	221	9842	565346,31	3269899,26	222	9882	623376,00	3269719,61	222	9923	622344,67	3269517,32	222	9964	622045,78	3270070,48
221	9802	565707,03	3269578,14	221	9843	565490,19	3269954,48	222	9883	623343,88	3269709,50	222	9924	622323,28	3269554,51	222	9965	622047,60	3270072,83
221	9803	565716,11	3269500,06	221	9844	565503,22	3269959,35	222	9884	623298,86	3269690,72	222	9925	622256,35	3269578,21	222	9966	622048,67	3270074,23
221	9804	565719,01	3269449,94	221	9845	565703,53	3270004,23	222	9885	623278,18	3269682,09	222	9926	622233,11	3269602,85	222	9967	622089,57	3270039,58
221	9805	565712,48	3269424,52	221	9781	565728,54	3270006,53	222	9886	623253,02	3269665,35	222	9927	622241,47	3269625,16	222	9968	622142,12	3270066,96
221	9806	565692,50	3269392,20	222	9846	623665,92	3271249,32	222	9887	623221,32	3269644,26	222	9928	622259,60	3269658,17	222	9969	622214,09	3270089,38
221	9807	565676,52	3269374,77	222	9847	623668,67	3271246,75	222	9888	623181,74	3269659,30	222	9929	622260,07	3269680,01	222	9970	622284,96	3270107,84
221	9808	565647,47	3269364,96	222	9848	623769,59	3271112,75	222	9889	623135,28	3269668,36	222	9930	622247,52	3269693,96	222	9971	622346,25	3270136,31
221	9809	565613,70	3269374,41	222	9849	623818,80	3271038,74	222	9890	623099,41	3269675,36	222	9931	622227,99	3269701,86	222	9972	622387,17	3270180,08
221	9810	565573,75	3269396,56	222	9850	623827,20	3271026,16	222	9891	623031,85	3269665,60	222	9932	622191,73	3269705,12	222	9973	622547,92	3270302,98
221	9811	565537,07	3269423,80	222	9851	623862,94	3270937,11	222	9892	622971,51	3269633,68	222	9933	622164,31	3269716,27	222	9974	622555,24	3270269,43

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
222	9975	622570,58	3270155,08	224	10014	621632,75	3270381,41	224	10055	620694,02	3270479,54	224	10096	620108,09	3270887,67	226	10135	609984,67	3270642,30
222	9976	622581,91	3270148,06	224	10015	621677,13	3270325,46	224	10056	620646,61	3270548,34	224	10097	620076,94	3270905,10	226	10136	609991,87	3270599,04
222	9977	622590,10	3270142,99	224	10016	621679,24	3270311,96	224	10057	620609,88	3270585,52	224	10098	620043,48	3270911,14	226	10137	609966,80	3270611,38
222	9978	622652,86	3270165,77	224	10017	621704,98	3270146,72	224	10058	620551,31	3270605,51	224	10099	620022,56	3270920,67	226	10138	609958,64	3270614,55
222	9979	622659,36	3270204,35	224	10018	621784,28	3269613,03	224	10059	620536,90	3270623,64	224	10100	620010,94	3270937,64	226	10139	609943,14	3270619,03
222	9980	622656,41	3270234,20	224	10019	621742,49	3269609,17	224	10060	620529,93	3270696,15	224	10101	620009,31	3270970,18	226	10140	609841,29	3270648,44
222	9981	622646,81	3270331,26	224	10020	621748,74	3269541,49	224	10061	620526,21	3270736,13	224	10102	620004,20	3270988,31	226	10141	609805,13	3270662,66
222	9982	622640,26	3270363,49	224	10021	621728,44	3269535,61	224	10062	620509,01	3270773,78	224	10103	619985,14	3271004,81	226	10142	609771,56	3270675,88
222	9983	622657,77	3270372,75	224	10022	621723,18	3269511,28	224	10063	620480,19	3270807,72	224	10104	619970,03	3271004,81	226	10143	609766,03	3270677,72
222	9984	622758,23	3270417,35	224	10023	621674,37	3269448,52	224	10064	620416,51	3270825,85	224	10105	619957,71	3270993,89	226	10144	609687,19	3270698,57
222	9985	622815,98	3270431,87	224	10024	621616,73	3269401,57	224	10065	620363,05	3270887,67	224	10106	619940,51	3270993,89	226	10145	609600,16	3270728,92
222	9986	622914,98	3270456,76	224	10025	621590,42	3269386,44	224	10066	620293,79	3270933,69	224	10107	619930,98	3271003,41	226	10146	609509,41	3270770,02
222	9987	622917,45	3270457,38	224	10026	621578,97	3269420,84	224	10067	620257,07	3270970,88	224	10108	619924,71	3271035,72	226	10147	609494,98	3270780,09
222	9988	622985,00	3270467,14	224	10027	621531,11	3269478,42	224	10068	620239,87	3270972,73	224	10109	619896,35	3271085,69	226	10148	609462,90	3270802,53
222	9989	623040,26	3270465,78	224	10028	621526,32	3269484,18	224	10069	620232,43	3270956,93	224	10110	619895,73	3271086,08	226	10149	609406,76	3270841,72
222	9990	623072,13	3270589,98	224	10029	621496,13	3269501,80	224	10070	620235,22	3270914,63	224	10111	619897,48	3271086,69	226	10150	609371,62	3270862,17
222	9991	623154,21	3270791,16	224	10030	621463,23	3269521,01	224	10071	620246,38	3270870,01	224	10112	619979,25	3271114,30	226	10151	609355,32	3270867,67
222	9992	623184,17	3270839,07	224	10031	621385,59	3269535,11	224	10072	620295,65	3270802,14	224	10113	620039,05	3271123,75	226	10152	609330,95	3270862,42
222	9993	623222,22	3270895,38	224	10032	621315,63	3269526,39	224	10073	620351,43	3270744,50	224	10114	620059,25	3271124,85	226	10153	609318,58	3270852,61
222	9994	623362,01	3271052,78	224	10033	621310,31	3269523,60	224	10074	620408,61	3270670,12	224	10115	620318,93	3271141,48	226	10154	609323,39	3270832,13
222	9995	623427,44	3271109,32	224	10034	621310,29	3269523,61	224	10075	620453,23	3270623,64	224	10000	620415,57	3271150,65	226	10155	609335,84	3270782,36
222	9846	623665,92	3271249,32	224	10035	621247,44	3269490,85	224	10076	620505,29	3270546,48	225	10116	595228,32	3269746,31	226	10156	609339,36	3270768,30
223	9996	613729,78	3269448,06	224	10036	621232,03	3269517,73	224	10077	620519,24	3270511,61	225	10117	595230,21	3269738,17	226	10157	609351,34	3270758,51
223	9997	613734,56	3269447,92	224	10037	621159,61	3269635,80	224	10078	620528,07	3270465,13	225	10118	595240,61	3269629,31	226	10158	609431,77	3270702,28
223	9998	613794,84	3269351,26	224	10038	621145,06	3269673,36	224	10079	620521,10	3270415,86	225	10119	595242,38	3269397,22	226	10159	609455,95	3270685,42
223	9999	613783,24	3269351,84	224	10039	621145,02	3269673,41	224	10080	620516,92	3270385,64	225	10120	595211,01	3269563,80	226	10160	609463,96	3270680,82
223	9996	613729,78	3269448,06	224	10040	621125,49	3269723,88	224	10081	620547,13	3270344,74	225	10121	595192,88	3269690,24	226	10161	609560,95	3270636,90
224	10000	620415,57	3271150,65	224	10041	621074,52	3269808,38	224	10082	620583,85	3270287,10	225	10122	595191,95	3269741,37	226	10162	609565,09	3270635,26
224	10001	620479,49	3271145,30	224	10042	621058,65	3269823,85	224	10083	620642,89	3270225,27	225	10116	595228,32	3269746,31	226	10163	609565,05	3270603,53
224	10002	620572,76	3271130,75	224	10043	621068,35	3269841,60	224	10084	620678,21	3270166,24	226	10123	609482,37	3271079,76	226	10164	609659,72	3270602,37
224	10003	620723,07	3271092,06	224	10044	620947,82	3269961,24	224	10085	620679,18	3270161,79	226	10124	609553,13	3271026,82	226	10165	609737,64	3270581,80
224	10004	620821,97	3271046,86	224	10045	620868,80	3270050,49	224	10086	620641,65	3270182,01	226	10125	609611,06	3270985,87	226	10166	609759,29	3270573,25
224	10005	620838,84	3271039,15	224	10046	620844,63	3270093,26	224	10087	620513,46	3270304,65	226	10126	609615,15	3270983,27	226	10167	609806,85	3270554,54
224	10006	620902,84	3271003,49	224	10047	620862,76	3270117,89	224	10088	620449,45	3270340,31	226	10127	609736,27	3270914,35	226	10168	609811,30	3270553,02
224	10007	621066,46	3270882,73	224	10048	620906,45	3270140,67	224	10089	620433,53	3270342,79	226	10128	609810,86	3270865,31	226	10169	609926,65	3270519,70
224	10008	621116,43	3270834,93	224	10049	620900,87	3270165,31	224	10090	620364,45	3270443,75	226	10129	609860,09	3270829,97	226	10170	610006,67	3270480,37
224	10009	621143,87	3270820,14	224	10050	620871,59	3270187,62	224	10091	620287,05	3270587,61	226	10130	609917,43	3270785,99	226	10171	610009,26	3270479,21
224	10010	621291,17	3270717,96	224	10051	620846,95	3270207,61	224	10092	620235,22	3270700,11	226	10131	609929,17	3270777,00	226	10172	610033,43	3270468,99
224	10011	621481,34	3270551,58	224	10052	620833,47	3270290,81	224	10093	620207,10	3270742,17	226	10132	609936,46	3270761,70	226	10173	610026,54	3270404,84
224	10012	621600,52	3270421,45	224	10053	620809,76	3270319,63	224	10094	620172,47	3270806,09	226	10133	609964,32	3270703,44	226	10174	610048,16	3270316,28
224	10013	621622,42	3270391,47	224	10054	620750,27	3270393,08	224	10095	620138,30	3270853,50	226	10134	609972,74	3270685,80	226	10175	610085,81	3270258,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
226	10176	610126,81	3270227,33	226	10217	609637,79	3269447,59	226	10258	609073,94	3269894,77	227	10298	626666,76	3269861,23	228	10338	593141,08	3270319,17
226	10177	610185,43	3270182,97	226	10218	609620,13	3269488,03	226	10259	609029,32	3269925,45	227	10299	626758,73	3269889,90	228	10339	593149,44	3270294,53
226	10178	610159,13	3270147,09	226	10219	609616,88	3269532,66	226	10260	609096,93	3269952,69	227	10300	626829,63	3269930,92	228	10340	593222,42	3270228,53
226	10179	610116,11	3270061,15	226	10220	609620,59	3269573,57	226	10261	609181,65	3270051,31	227	10301	626907,24	3269963,16	228	10341	593256,82	3270216,44
226	10180	610071,93	3269998,04	226	10221	609634,07	3269600,53	226	10262	609228,43	3270153,72	227	10270	626933,34	3269973,97	228	10342	593289,83	3270233,64
226	10181	610046,86	3269909,42	226	10222	609668,47	3269620,05	226	10263	609241,13	3270305,18	228	10302	593128,56	3270832,18	228	10343	593348,86	3270270,83
226	10182	610022,77	3269815,85	226	10223	609715,42	3269609,82	226	10264	609249,92	3270393,95	228	10303	593142,24	3270827,47	228	10344	593393,48	3270258,74
226	10183	610010,34	3269805,60	226	10224	609750,28	3269614,01	226	10265	609275,21	3270680,95	228	10304	593156,65	3270811,67	228	10345	593406,50	3270237,36
226	10184	610010,31	3269805,57	226	10225	609759,58	3269639,57	226	10266	609305,90	3270819,80	228	10305	593164,78	3270786,33	228	10346	593400,46	3270198,78
226	10185	610015,24	3269816,68	226	10226	609742,85	3269691,63	226	10267	609318,24	3270852,83	228	10306	593172,69	3270732,41	228	10347	593386,86	3270172,05
226	10186	610046,85	3269931,96	226	10227	609725,18	3269762,29	226	10268	609341,90	3270891,78	228	10307	593178,26	3270685,46	228	10348	593364,66	3270134,63
226	10187	610048,25	3269962,64	226	10228	609737,27	3269809,24	226	10269	609369,55	3270931,81	228	10308	593190,73	3270665,48	228	10349	593327,01	3270085,35
226	10188	610025,01	3269984,48	226	10229	609772,13	3269845,96	226	10123	609482,37	3271079,76	228	10309	593233,11	3270597,61	228	10350	593286,57	3270028,64
226	10189	609998,04	3269989,60	226	10230	609775,39	3269891,98	227	10270	626933,34	3269973,97	228	10310	593403,48	3270520,45	228	10351	593251,71	3269935,68
226	10190	609954,35	3270012,84	226	10231	609749,82	3269941,25	227	10271	626910,18	3269947,79	228	10311	593442,53	3270494,18	228	10352	593235,90	3269838,99
226	10191	609950,63	3270039,34	226	10232	609696,36	3270013,30	227	10272	626855,02	3269884,11	228	10312	593451,59	3270479,77	228	10353	593232,65	3269733,47
226	10192	609946,91	3270077,92	226	10233	609655,92	3270037,94	227	10273	626967,20	3269658,57	228	10313	593452,75	3270467,92	228	10354	593247,06	3269630,74
226	10193	609932,50	3270096,98	226	10234	609598,75	3270124,87	227	10274	626676,96	3269584,50	228	10314	593444,62	3270452,11	228	10355	593248,86	3269614,26
226	10194	609905,08	3270101,16	226	10235	609566,67	3270160,66	227	10275	626433,76	3269521,91	228	10315	593399,53	3270424,22	228	10356	592989,91	3269558,59
226	10195	609862,31	3270087,21	226	10236	609508,57	3270172,28	227	10276	626383,02	3269528,53	228	10316	593385,35	3270418,65	228	10357	592919,87	3269547,89
226	10196	609835,35	3270069,09	226	10237	609472,78	3270162,05	227	10277	626278,66	3269542,01	228	10317	593365,36	3270419,11	228	10358	592845,48	3269542,24
226	10197	609824,19	3270041,19	226	10238	609454,65	3270137,42	227	10278	626187,92	3269562,85	228	10318	593339,80	3270432,59	228	10359	592847,30	3269553,58
226	10198	609831,17	3269998,89	226	10239	609459,29	3270093,72	227	10279	626179,34	3269564,80	228	10319	593306,56	3270457,46	228	10360	592855,20	3269604,24
226	10199	609850,23	3269928,70	226	10240	609455,11	3270079,31	227	10280	626179,66	3269564,96	228	10320	593257,29	3270513,01	228	10361	592867,75	3269644,69
226	10200	609874,86	3269902,67	226	10241	609427,22	3270054,68	227	10281	626204,99	3269578,10	228	10321	593238,00	3270529,74	228	10362	592904,47	3269664,21
226	10201	609885,09	3269877,11	226	10242	609414,67	3270027,71	227	10282	626309,30	3269662,83	228	10322	593223,82	3270536,95	228	10363	592910,05	3269680,94
226	10202	609872,54	3269839,45	226	10243	609420,25	3269957,99	227	10283	626379,40	3269758,07	228	10323	593215,92	3270529,51	228	10364	592901,68	3269701,40
226	10203	609876,90	3269816,18	226	10244	609431,87	3269896,16	227	10284	626424,57	3269846,09	228	10324	593219,63	3270517,19	228	10365	592889,60	3269745,56
226	10204	609879,51	3269802,27	226	10245	609430,01	3269862,70	227	10285	626436,41	3269849,77	228	10325	593228,23	3270501,15	228	10366	592901,68	3269774,84
226	10205	609909,26	3269771,12	226	10246	609416,06	3269855,26	227	10286	626453,16	3269802,27	228	10326	593226,37	3270487,44	228	10367	592924,11	3269805,89
226	10206	609948,31	3269768,80	226	10247	609393,75	3269866,88	227	10287	626468,85	3269775,26	228	10327	593217,31	3270482,10	228	10368	592934,22	3269819,93
226	10207	609978,10	3269779,05	226	10248	609388,17	3269901,74	227	10288	626470,59	3269772,28	228	10328	593202,20	3270483,49	228	10369	592947,01	3269847,12
226	10208	609960,82	3269764,81	226	10249	609376,09	3269918,94	227	10289	626506,38	3269742,07	228	10329	593162,92	3270512,54	228	10370	592958,39	3269872,92
226	10209	609924,35	3269705,57	226	10250	609352,85	3269933,35	227	10290	626550,31	3269733,24	228	10330	593139,68	3270515,80	228	10371	592947,24	3269882,92
226	10210	609910,18	3269630,31	226	10251	609301,71	3269940,32	227	10291	626573,49	3269751,46	228	10331	593141,54	3270492,55	228	10372	592921,44	3269898,95
226	10211	609805,93	3269574,46	226	10252	609219,90	3269942,18	227	10292	626580,76	3269757,18	228	10332	593160,13	3270463,27	228	10373	592909,82	3269915,22
226	10212	609780,80	3269556,77	226	10253	609154,82	3269936,14	227	10293	626596,10	3269776,93	228	10333	593191,28	3270439,56	228	10374	592910,05	3269939,86
226	10213	609748,73	3269534,19	226	10254	609141,81	3269925,45	227	10294	626602,60	3269803,20	228	10334	593203,37	3270407,95	228	10375	592919,35	3269964,73
226	10214	609708,88	3269476,68	226	10255	609126,47	3269890,12	227	10295	626584,94	3269840,85	228	10335	593195,93	3270392,15	228	10376	592921,67	3269969,41
226	10215	609695,76	3269426,16	226	10256	609112,06	3269872,46	227	10296	626569,11	3269863,44	228	10336	593174,54	3270373,56	228	10377	592931,20	3269988,67
226	10216	609665,22	3269428,54	226	10257	609090,21	3269872,46	227	10297	626582,66	3269858,92	228	10337	593146,65	3270348,92	228	10378	592925,86	3270023,53



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
228	10379	592930,04	3270050,72	229	10419	592767,34	3269599,13	231	10458	567226,04	3269644,37	233	10497	567395,98	3270261,74	235	10538	567016,37	3270295,83
228	10380	592953,75	3270091,40	229	10420	592759,91	3269542,73	231	10459	567214,60	3269645,37	233	10498	567426,48	3270254,55	235	10539	567017,75	3270296,67
228	10381	592976,06	3270116,96	229	10421	592711,19	3269547,73	231	10460	567249,92	3269712,33	233	10499	567454,16	3270241,59	235	10489	567042,89	3270303,70
228	10382	593000,00	3270129,28	229	10422	592718,54	3269593,55	231	10461	567288,91	3269761,14	233	10500	567477,71	3270230,14	234	10540	595091,08	3270677,56
228	10383	593014,64	3270129,51	229	10423	592730,62	3269730,68	231	10462	567288,87	3269759,12	233	10501	567454,83	3270203,99	234	10541	595179,40	3270580,41
228	10384	593088,32	3270062,81	229	10424	592751,54	3269814,35	231	10463	567299,40	3269746,41	233	10502	567430,50	3270168,76	234	10542	595220,75	3270566,91
228	10385	593136,66	3270030,27	229	10425	592762,70	3269919,41	231	10464	567327,00	3269743,87	233	10503	567419,61	3270134,26	234	10543	595222,48	3270552,68
228	10386	593160,60	3270022,60	229	10426	592755,26	3269954,27	231	10465	567356,42	3269752,59	233	10504	567394,91	3270122,28	234	10544	595218,20	3270490,82
228	10387	593171,52	3270030,97	229	10427	592729,23	3269973,79	231	10466	567384,74	3269768,93	233	10505	567369,85	3270124,46	234	10545	595233,55	3270422,81
228	10388	593169,66	3270050,26	229	10428	592698,55	3269969,61	231	10467	567413,07	3269782,37	233	10506	567339,71	3270141,16	234	10546	595218,86	3270287,40
228	10389	593160,60	3270061,65	229	10429	592642,30	3269964,50	231	10468	567486,43	3269801,61	233	10507	567302,67	3270159,69	234	10547	595221,12	3270162,91
228	10390	593145,96	3270083,50	229	10430	592603,72	3269980,77	231	10469	567531,46	3269801,98	233	10508	567274,71	3270165,50	234	10548	595238,85	3270089,42
228	10391	593139,91	3270102,55	229	10431	592592,56	3270008,66	231	10470	567563,78	3269815,05	233	10509	567239,12	3270162,95	234	10549	595239,76	3270034,99
228	10392	593144,56	3270129,98	229	10432	592594,89	3270043,98	231	10471	567610,63	3269845,92	233	10510	567212,24	3270148,79	234	10550	595232,30	3269992,30
228	10393	593143,87	3270144,39	229	10433	592606,05	3270071,41	231	10472	567683,62	3269874,61	233	10511	567187,91	3270117,92	234	10551	595182,19	3269993,78
228	10394	593134,10	3270149,97	229	10434	592643,23	3270084,42	231	10442	567751,17	3269885,87	233	10512	567182,10	3270093,95	234	10552	595177,54	3270069,09
228	10395	593122,95	3270149,50	229	10411	592696,69	3270091,40	232	10473	567248,81	3269871,16	233	10513	567186,82	3270053,28	234	10553	595134,78	3270208,07
228	10396	593100,87	3270139,51	230	10435	614910,58	3269655,42	232	10474	567168,84	3269771,05	233	10514	567178,83	3270031,85	234	10554	595098,05	3270354,03
228	10397	593074,84	3270136,72	230	10436	614920,70	3269650,73	232	10475	567164,60	3269764,84	233	10515	567147,60	3269995,90	234	10555	595079,00	3270467,45
228	10398	593049,74	3270145,55	230	10437	614916,98	3269635,39	232	10476	567163,67	3269763,17	233	10516	567090,22	3269953,78	234	10556	595075,28	3270556,24
228	10399	593011,85	3270175,07	230	10438	614904,42	3269600,06	232	10477	567115,92	3269672,65	233	10517	567020,50	3269889,50	234	10557	595079,93	3270636,19
228	10400	592979,08	3270210,63	230	10439	614901,88	3269597,49	232	10478	567112,01	3269689,40	233	10518	566987,45	3269870,25	234	10540	595091,08	3270677,56
228	10401	592965,13	3270255,72	230	10440	614908,77	3269624,06	232	10479	567118,19	3269708,65	233	10519	566937,34	3269859,72	235	10558	592871,45	3270350,69
228	10402	592960,25	3270301,74	230	10441	614910,33	3269635,17	232	10480	567121,46	3269720,63	233	10520	566899,57	3269863,35	235	10559	592871,47	3270307,08
228	10403	592960,95	3270331,26	230	10435	614910,58	3269655,42	232	10481	567102,21	3269728,62	233	10521	566878,87	3269874,24	235	10560	592857,06	3270264,55
228	10404	592974,90	3270351,94	231	10442	567751,17	3269885,87	232	10482	567072,07	3269731,89	233	10522	566857,41	3269897,19	235	10561	592837,54	3270230,62
228	10405	592956,02	3270406,05	231	10443	567818,72	3269879,33	232	10483	567054,27	3269740,97	233	10523	566852,36	3269902,57	235	10562	592816,39	3270213,42
228	10406	592984,87	3270438,57	231	10444	567903,33	3269866,62	232	10484	567049,91	3269760,21	233	10524	566829,11	3269904,75	235	10563	592784,78	3270209,47
228	10407	593044,50	3270586,64	231	10445	567936,58	3269860,31	232	10485	567057,18	3269779,46	233	10525	566791,95	3269888,37	235	10564	592758,28	3270214,12
228	10408	593101,55	3270672,35	231	10446	567968,23	3269819,88	232	10486	567076,79	3269791,08	233	10526	566746,09	3269884,44	235	10565	592750,38	3270242,24
228	10409	593123,47	3270748,68	231	10447	567940,74	3269828,12	232	10487	567150,51	3269827,40	233	10527	566730,50	3269897,50	235	10566	592735,50	3270268,97
228	10410	593121,21	3270818,80	231	10448	567906,60	3269823,77	232	10488	567212,61	3269851,00	233	10528	566732,10	3269917,98	235	10567	592707,61	3270282,21
228	10302	593128,56	3270832,18	231	10449	567811,45	3269800,16	232	10473	567248,81	3269871,16	233	10529	566753,79	3269942,48	235	10568	592657,41	3270289,65
229	10411	592696,69	3270091,40	231	10450	567735,19	3269790,72	233	10489	567042,89	3270303,70	233	10530	566797,14	3269995,32	235	10569	592589,31	3270289,19
229	10412	592772,92	3270089,54	231	10451	567668,01	3269766,39	233	10490	567083,27	3270301,53	233	10531	566834,55	3270063,80	235	10570	592569,79	3270294,30
229	10413	592788,73	3270063,97	231	10452	567579,40	3269749,32	233	10491	567100,36	3270298,22	233	10532	566863,92	3270113,70	235	10571	592558,86	3270303,83
229	10414	592791,05	3270029,57	231	10453	567506,04	3269717,72	233	10492	567135,22	3270291,46	233	10533	566911,54	3270166,08	235	10572	592561,19	3270318,24
229	10415	592791,05	3269969,14	231	10454	567431,95	3269697,75	233	10493	567177,51	3270287,50	233	10534	566950,70	3270221,84	235	10573	592576,76	3270327,07
229	10416	592799,88	3269858,05	231	10455	567359,32	3269667,25	233	10494	567216,79	3270293,45	233	10535	566951,84	3270223,91	235	10574	592634,63	3270318,94
229	10417	592797,56	3269771,12	231	10456	567320,26	3269654,59	233	10495	567220,30	3270296,11	233	10536	566965,91	3270249,68	235	10575	592731,78	3270308,25
229	10418	592789,66	3269690,71	231	10457	567292,14	3269645,46	233	10496	567255,98	3270291,80	233	10537	566995,39	3270282,96	235	10576	592752,47	3270318,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
235	10577	592759,21	3270337,53	236	10617	627294,29	3271629,99	236	10658	625559,65	3271512,56	236	10699	625501,04	3270688,89	236	10740	624095,10	3270663,99
235	10578	592759,38	3270346,95	236	10618	627291,18	3271623,85	236	10659	625649,84	3271343,04	236	10700	625405,32	3270655,70	236	10741	624094,53	3270665,79
235	10579	592799,06	3270338,71	236	10619	627276,51	3271592,23	236	10660	625651,45	3271340,26	236	10701	625335,55	3270628,48	236	10742	624075,75	3270709,81
235	10580	592869,10	3270349,41	236	10620	627273,61	3271586,11	236	10661	625716,98	3271234,00	236	10702	625245,82	3270584,14	236	10743	624072,48	3270716,22
235	10558	592871,45	3270350,69	236	10621	627273,02	3271585,94	236	10662	625719,59	3271230,19	236	10703	625169,54	3270547,71	236	10744	624037,95	3270772,90
236	10581	626827,53	3272311,51	236	10622	627236,37	3271549,22	236	10663	625754,46	3271184,44	236	10704	625156,29	3270566,42	236	10745	624002,51	3270834,10
236	10582	627009,75	3272303,45	236	10623	627225,83	3271522,90	236	10664	625838,96	3271073,59	236	10705	625048,22	3270786,80	236	10746	623957,38	3270970,09
236	10583	627093,30	3272290,10	236	10624	627223,26	3271512,40	236	10665	625904,56	3270954,00	236	10706	624966,74	3271010,81	236	10747	623956,31	3270972,98
236	10584	627240,69	3272251,87	236	10625	627205,05	3271494,83	236	10666	625912,36	3270922,46	236	10707	624942,71	3271038,13	236	10748	623928,71	3271041,71
236	10585	627282,15	3272233,16	236	10626	627192,67	3271478,44	236	10667	625777,68	3270900,65	236	10708	624899,35	3271039,34	236	10749	623991,92	3271069,31
236	10586	627269,73	3272205,01	236	10627	627173,89	3271475,69	236	10668	625684,24	3270868,83	236	10709	624871,36	3271006,19	236	10750	624005,00	3271075,01
236	10587	627266,30	3272196,11	236	10628	627055,82	3271437,38	236	10669	625611,18	3270811,41	236	10710	624872,78	3270976,61	236	10751	624017,73	3271080,29
236	10588	627257,45	3272169,44	236	10629	627029,77	3271465,95	236	10670	625584,92	3270839,02	236	10711	624955,18	3270750,09	236	10752	624072,93	3271103,32
236	10589	627252,43	3272140,77	236	10630	626967,07	3271500,11	236	10671	625495,81	3270979,96	236	10712	624957,27	3270745,18	236	10753	624079,48	3271106,61
236	10590	627254,56	3272117,23	236	10631	626883,53	3271513,47	236	10672	625512,50	3271113,17	236	10713	625068,28	3270518,79	236	10754	624115,80	3271128,47
236	10591	627263,40	3272075,58	236	10632	626814,53	3271508,59	236	10673	625494,31	3271177,99	236	10714	625072,37	3270511,95	236	10755	624130,13	3271136,66
236	10592	627273,24	3272048,75	236	10633	626751,29	3271480,55	236	10674	625491,16	3271186,31	236	10715	625077,85	3270503,92	236	10756	624149,76	3271147,87
236	10593	627277,42	3272041,74	236	10634	626688,98	3271418,67	236	10675	625432,74	3271306,62	236	10716	625023,98	3270478,19	236	10757	624153,35	3271150,13
236	10594	627293,80	3272016,57	236	10635	626630,39	3271370,07	236	10676	625420,97	3271330,88	236	10717	624872,55	3270370,69	236	10758	624206,78	3271186,96
236	10595	627314,64	3271993,48	236	10636	626569,20	3271362,88	236	10677	625398,93	3271353,50	236	10718	624850,13	3270360,33	236	10759	624211,01	3271190,16
236	10596	627339,98	3271972,96	236	10637	626504,02	3271346,60	236	10678	625355,57	3271354,71	236	10719	624828,45	3270350,29	236	10760	624262,66	3271234,53
236	10597	627343,15	3271970,57	236	10638	626499,39	3271345,44	236	10679	625327,58	3271321,54	236	10720	624778,61	3270337,57	236	10761	624324,13	3271288,35
236	10598	627346,63	3271954,83	236	10639	626468,72	3271337,76	236	10680	625331,01	3271287,27	236	10721	624755,17	3270328,64	236	10762	624326,50	3271290,61
236	10599	627356,29	3271928,80	236	10640	626324,13	3271259,15	236	10681	625331,80	3271285,68	236	10722	624686,87	3270302,67	236	10763	624335,15	3271299,25
236	10600	627360,40	3271921,90	236	10641	626196,89	3271138,43	236	10682	625399,25	3271146,70	236	10723	624532,25	3270262,36	236	10764	624406,94	3271279,12
236	10601	627364,45	3271915,71	236	10642	626142,24	3271105,11	236	10683	625418,24	3271078,93	236	10724	624466,22	3270222,56	236	10765	624464,60	3271260,57
236	10602	627375,92	3271901,17	236	10643	626030,36	3270962,22	236	10684	625444,66	3270984,72	236	10725	624409,08	3270277,28	236	10766	624630,69	3271170,70
236	10603	627395,28	3271880,90	236	10644	626007,73	3270953,34	236	10685	625415,98	3271013,80	236	10726	624398,57	3270287,35	236	10767	624693,01	3271206,55
236	10604	627392,25	3271876,40	236	10645	626000,08	3270984,32	236	10686	625328,19	3271102,78	236	10727	624386,81	3270299,33	236	10768	624774,55	3271243,60
236	10605	627381,00	3271850,47	236	10646	625995,36	3270996,37	236	10687	625186,49	3271260,94	236	10728	624335,60	3270351,51	236	10769	624981,10	3271345,68
236	10606	627377,11	3271836,29	236	10647	625924,84	3271124,95	236	10688	625172,21	3271272,00	236	10729	624272,80	3270447,55	236	10770	625043,86	3271373,37
236	10607	627373,58	3271812,63	236	10648	625920,76	3271131,21	236	10689	625128,84	3271273,21	236	10730	624194,60	3270506,11	236	10771	625098,71	3271426,15
236	10608	627380,74	3271772,54	236	10649	625841,27	3271235,50	236	10690	625100,85	3271240,04	236	10731	624190,98	3270508,81	236	10772	625189,89	3271497,81
236	10609	627381,33	3271771,12	236	10650	625800,78	3271288,59	236	10691	625109,31	3271197,54	236	10732	624179,90	3270511,93	236	10773	625209,16	3271508,53
236	10610	627381,24	3271752,79	236	10651	625737,37	3271391,43	236	10692	625112,03	3271194,24	236	10733	624111,52	3270531,10	236	10774	625410,61	3271620,57
236	10611	627373,55	3271731,04	236	10652	625647,91	3271559,53	236	10693	625254,54	3271035,21	236	10734	624110,10	3270541,48	236	10775	625426,22	3271626,07
236	10612	627340,45	3271694,77	236	10653	625626,72	3271580,47	236	10694	625256,16	3271033,42	236	10735	624110,46	3270558,44	236	10776	625446,35	3271632,93
236	10613	627339,24	3271693,79	236	10654	625593,35	3271581,41	236	10695	625349,65	3270938,63	236	10736	624111,01	3270583,95	236	10777	625519,67	3271657,91
236	10614	627321,40	3271673,91	236	10655	625583,36	3271581,68	236	10696	625411,70	3270875,76	236	10737	624110,07	3270594,77	236	10778	625601,24	3271678,27
236	10615	627309,21	3271657,07	236	10656	625555,37	3271548,53	236	10697	625503,42	3270779,59	236	10738	624102,21	3270633,25	236	10779	625646,22	3271718,73
236	10616	627308,21	3271655,28	236	10657	625556,66	3271537,69	236	10698	625542,90	3270738,17	236	10739	624097,53	3270656,21	236	10780	625773,47	3271839,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
236	10781	625942,09	3271962,05	239	10819	627539,54	3270688,66	239	10860	628103,57	3270771,23	241	10899	605595,72	3270636,51	244	10937	604150,35	3271067,10
236	10782	626086,66	3272040,63	239	10820	627609,06	3270718,04	239	10861	628101,95	3270795,17	241	10900	605563,86	3270600,25	244	10938	604195,44	3271043,39
236	10783	626195,09	3272089,50	239	10821	627634,37	3270731,74	239	10862	628111,24	3270816,78	241	10901	605509,58	3270521,02	244	10939	604240,53	3271005,74
236	10784	626274,61	3272113,85	239	10822	627637,94	3270734,67	239	10863	628133,09	3270843,97	241	10902	605476,42	3270486,17	244	10940	604268,89	3270942,99
236	10785	626288,71	3272117,37	239	10823	627682,66	3270766,81	239	10864	628187,94	3270895,11	241	10903	605474,22	3270493,02	244	10941	604270,28	3270877,44
236	10786	626426,83	3272211,82	239	10824	627688,47	3270753,33	239	10865	628208,16	3270926,48	241	10904	605415,18	3270549,73	244	10942	604264,70	3270783,08
236	10787	626458,06	3272225,68	239	10825	627688,70	3270734,97	239	10866	628241,40	3270971,34	241	10905	605401,24	3270580,87	244	10943	604258,20	3270733,81
236	10788	626490,07	3272239,88	239	10826	627672,90	3270714,52	239	10867	628266,97	3270986,68	241	10906	605410,07	3270607,84	244	10944	604277,26	3270700,80
236	10789	626540,91	3272260,38	239	10827	627636,87	3270687,56	239	10868	628281,26	3270986,89	241	10907	605440,75	3270633,87	244	10945	604334,90	3270685,46
236	10790	626758,54	3272306,67	239	10828	627611,77	3270674,07	239	10869	628284,33	3270966,68	241	10908	605499,32	3270671,98	244	10946	604373,94	3270666,41
236	10581	626827,53	3272311,51	239	10829	627572,26	3270654,09	239	10870	628282,45	3270881,80	241	10896	605527,68	3270677,56	244	10947	604378,59	3270645,95
237	10791	588941,24	3270686,39	239	10830	627556,69	3270640,14	239	10871	628302,03	3270779,87	242	10909	604478,20	3270570,17	244	10948	604377,20	3270609,69
237	10792	588990,98	3270678,03	239	10831	627555,53	3270622,71	239	10872	628303,02	3270759,71	242	10910	604443,64	3270511,84	244	10949	604370,22	3270558,56
237	10793	589037,47	3270658,04	239	10832	627564,82	3270610,62	239	10873	628322,76	3270693,70	242	10911	604392,63	3270541,18	244	10950	604376,07	3270550,68
237	10794	589059,31	3270621,32	239	10833	627581,09	3270606,67	239	10874	628148,90	3270614,95	242	10912	604408,34	3270539,50	244	10951	604333,90	3270574,93
237	10795	589063,03	3270538,11	239	10834	627622,23	3270614,34	239	10875	628060,89	3270531,75	242	10913	604423,22	3270548,34	244	10952	604204,33	3270699,91
237	10796	589043,62	3270329,24	239	10835	627654,77	3270623,64	239	10876	628007,11	3270481,68	242	10914	604450,64	3270569,72	244	10953	604134,95	3270746,11
237	10797	588955,90	3270355,36	239	10836	627681,61	3270639,33	239	10877	627934,22	3270468,36	242	10909	604478,20	3270570,17	244	10954	604061,23	3270780,39
237	10798	588945,27	3270360,74	239	10837	627732,75	3270665,48	239	10878	627899,83	3270462,11	243	10915	619678,04	3270965,89	244	10955	604061,57	3270792,38
237	10799	588946,73	3270368,44	239	10838	627746,46	3270658,62	239	10879	627866,75	3270456,07	243	10916	619682,53	3270954,14	244	10956	604080,63	3270810,04
237	10800	588970,53	3270432,59	239	10839	627750,88	3270652,46	239	10880	627588,71	3270405,41	243	10917	619693,22	3270916,02	244	10957	604080,16	3270829,56
237	10801	588982,15	3270513,01	239	10840	627753,43	3270638,40	239	10812	627482,13	3270385,53	243	10918	619680,67	3270889,53	244	10958	604059,25	3270847,69
237	10802	588980,76	3270575,30	239	10841	627752,39	3270630,61	240	10881	605086,08	3270581,80	243	10919	619654,64	3270870,47	244	10959	604042,98	3270872,33
237	10803	588955,19	3270599,93	239	10842	627800,82	3270623,10	240	10882	605114,43	3270567,86	243	10920	619630,21	3270856,03	244	10960	604044,76	3270894,17
237	10804	588920,79	3270602,26	239	10843	627845,35	3270616,20	240	10883	605139,53	3270537,64	243	10921	619620,24	3270830,03	244	10961	604046,23	3270912,31
237	10805	588879,42	3270614,81	239	10844	627920,66	3270618,76	240	10884	605184,16	3270460,02	243	10922	619593,74	3270798,88	244	10962	604028,57	3270955,07
237	10806	588867,33	3270638,51	239	10845	627941,81	3270625,73	240	10885	605207,04	3270429,63	243	10923	619519,37	3270762,16	244	10963	603998,82	3270965,76
237	10807	588871,52	3270660,36	239	10846	627954,59	3270648,51	240	10886	605039,45	3270443,73	243	10924	619500,31	3270734,74	244	10964	603993,70	3270987,61
237	10808	588900,34	3270681,28	239	10847	627955,52	3270664,55	240	10887	604965,44	3270441,72	243	10925	619467,77	3270668,26	244	10965	604001,14	3271025,73
237	10791	588941,24	3270686,39	239	10848	627956,22	3270701,97	240	10888	604848,27	3270525,06	243	10926	619436,16	3270628,29	244	10966	604023,45	3271045,25
238	10809	627482,13	3270385,53	239	10849	627958,08	3270714,05	240	10889	604836,42	3270542,29	243	10927	619321,58	3270544,38	244	10967	604064,36	3271060,12
238	10810	627373,47	3270366,03	239	10850	627964,82	3270729,62	240	10890	604865,74	3270547,87	243	10928	619312,25	3270538,42	244	10936	604116,42	3271071,28
238	10811	627373,48	3270366,06	239	10851	627972,72	3270739,85	240	10891	604929,43	3270531,14	243	10929	619330,14	3270581,75	245	10968	609870,86	3271566,87
238	10809	627482,13	3270385,53	239	10852	627991,31	3270742,17	240	10892	605012,63	3270500,92	243	10930	619362,53	3270633,22	245	10969	609896,11	3271545,31
239	10812	627482,13	3270385,53	239	10853	628018,04	3270733,81	240	10893	605031,23	3270504,18	243	10931	619425,25	3270724,97	245	10970	609909,43	3271534,62
239	10813	627373,47	3270366,06	239	10854	628038,96	3270704,52	240	10894	605053,54	3270514,40	243	10932	619452,05	3270754,14	245	10971	609975,66	3271481,41
239	10814	627382,49	3270408,42	239	10855	628055,23	3270686,63	240	10895	605065,16	3270564,14	243	10933	619580,11	3270893,50	245	10972	609977,41	3271480,09
239	10815	627416,70	3270438,57	239	10856	628077,54	3270678,96	240	10881	605086,08	3270581,80	243	10934	619621,46	3270927,22	245	10973	610072,67	3271410,27
239	10816	627495,31	3270570,60	239	10857	628105,43	3270680,82	241	10896	605527,68	3270677,56	243	10935	619647,84	3270948,73	245	10974	610192,31	3271312,34
239	10817	627508,07	3270637,59	239	10858	628116,82	3270705,22	241	10897	605549,06	3270665,01	243	10915	619678,04	3270965,89	245	10975	610199,34	3271307,51
239	10818	627514,22	3270657,56	239	10859	628116,82	3270741,01	241	10898	605581,13	3270638,05	244	10936	604116,42	3271071,28	245	10976	610288,21	3271257,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
245	10977	610433,85	3271151,97	245	11018	609806,88	3271416,81	249	11055	593522,94	3271403,64	249	11096	593246,31	3271435,06	251	11135	592178,39	3270853,74
245	10978	610438,40	3271149,08	245	11019	609833,43	3271497,34	249	11056	593537,12	3271367,15	249	11097	593249,85	3271433,16	251	11136	592094,72	3270851,41
245	10979	610531,93	3271095,84	245	11020	609866,03	3271558,18	249	11057	593555,25	3271334,85	249	11098	593320,04	3271403,87	251	11137	591958,99	3270870,93
245	10980	610534,39	3271094,53	245	10968	609870,86	3271566,87	249	11058	593552,92	3271309,28	249	11099	593361,41	3271400,39	251	11138	591872,53	3270912,31
245	10981	610534,89	3271094,27	246	11021	604602,64	3270718,93	249	11059	593538,51	3271299,05	249	11100	593379,54	3271398,76	251	11139	591782,23	3271003,05
245	10982	610528,60	3271051,20	246	11022	604633,79	3270713,82	249	11060	593523,64	3271303,47	249	11101	593395,11	3271405,27	251	11140	591778,51	3271066,52
245	10983	610545,97	3270975,92	246	11023	604650,99	3270694,76	249	11061	593499,00	3271302,77	249	11102	593408,59	3271427,35	251	11117	591785,12	3271138,42
245	10984	610546,67	3270972,81	246	11024	604653,31	3270674,31	249	11062	593483,20	3271297,66	249	11103	593421,84	3271442,46	252	11141	593194,91	3271064,96
245	10985	610514,57	3270923,35	246	11025	604635,38	3270646,06	249	11063	593474,13	3271281,16	249	11052	593440,20	3271445,01	252	11142	593205,92	3271057,57
245	10986	610471,80	3270857,43	246	11026	604607,35	3270646,68	249	11064	593466,70	3271257,68	250	11104	605565,79	3271041,53	252	11143	593252,41	3271038,74
245	10987	610423,21	3270707,26	246	11027	604541,27	3270624,11	249	11065	593463,21	3271217,71	250	11105	605592,29	3271037,81	252	11144	593255,19	3271028,75
245	10988	610353,90	3270591,15	246	11028	604523,58	3270609,43	249	11066	593473,44	3271174,94	250	11106	605632,73	3271021,54	252	11145	593231,02	3270948,56
245	10989	610299,43	3270608,88	246	11029	604481,78	3270669,19	249	11067	593486,22	3271121,95	250	11107	605690,83	3270982,50	252	11146	593219,87	3270919,15
245	10990	610246,96	3270618,53	246	11030	604474,81	3270691,97	249	11068	593482,50	3271097,78	250	11108	605771,25	3270919,74	252	11147	593198,95	3270905,80
245	10991	610207,53	3270613,62	246	11031	604501,31	3270710,10	249	11069	593458,79	3271066,86	250	11109	605797,47	3270909,93	252	11148	593185,24	3270913,47
245	10992	610169,51	3270608,86	246	11032	604544,54	3270716,61	249	11070	593442,29	3271025,96	250	11110	605794,43	3270908,87	252	11149	593180,82	3270938,80
245	10993	610136,58	3270592,74	246	11021	604602,64	3270718,93	249	11071	593420,21	3270947,17	250	11111	605738,16	3270868,87	252	11150	593170,59	3270959,02
245	10994	610109,41	3270579,45	247	11033	604723,04	3270697,08	249	11072	593392,32	3270864,89	250	11112	605693,66	3270800,88	252	11151	593167,79	3270961,83
245	10995	610100,69	3270570,61	247	11034	604743,95	3270683,60	249	11073	593358,39	3270795,40	250	11113	605693,21	3270799,04	252	11152	593180,55	3271033,66
245	10996	610099,38	3270579,47	247	11035	604759,29	3270636,66	249	11074	593343,28	3270785,40	250	11114	605617,85	3270912,77	252	11141	593194,91	3271064,96
245	10997	610098,95	3270581,83	247	11036	604750,48	3270623,11	249	11075	593330,50	3270791,45	250	11115	605571,84	3270963,90	253	11153	628528,44	3270960,34
245	10998	610098,19	3270585,04	247	11037	604677,18	3270645,15	249	11076	593327,24	3270816,32	250	11116	605548,59	3271017,36	253	11154	628558,93	3270986,72
245	10999	610091,31	3270610,64	247	11038	604671,47	3270645,27	249	11077	593331,66	3270846,76	250	11104	605565,79	3271041,53	253	11155	628558,93	3270986,71
245	11000	610087,42	3270633,97	247	11039	604690,03	3270685,46	249	11078	593396,74	3270965,06	251	11117	591785,12	3271138,42	253	11153	628528,44	3270960,34
245	11001	610082,87	3270661,27	247	11033	604723,04	3270697,08	249	11079	593399,30	3271004,58	251	11118	591810,24	3271122,41	254	11156	603481,45	3271194,12
245	11002	610081,78	3270666,27	248	11040	595029,28	3271152,90	249	11080	593393,72	3271017,82	251	11119	591936,68	3271060,59	254	11157	603497,25	3271107,07
245	11003	610067,98	3270716,57	248	11041	595074,92	3271002,25	249	11081	593373,96	3271022,71	251	11120	592048,24	3271021,54	254	11158	603507,14	3271062,56
245	11004	610064,88	3270724,88	248	11042	595113,89	3270905,21	249	11082	593350,49	3271031,77	251	11121	592194,66	3271022,47	254	11159	603439,96	3271099,94
245	11005	610014,22	3270830,91	248	11043	595191,98	3270682,33	249	11083	593338,40	3271055,71	251	11122	592315,52	3271035,95	254	11160	603460,53	3271117,76
245	11006	610011,76	3270833,95	248	11044	595145,70	3270712,42	249	11084	593343,75	3271079,65	251	11123	592460,09	3271075,93	254	11156	603481,45	3271121,02
245	11007	609999,51	3270849,05	248	11045	595098,05	3270742,41	249	11085	593359,78	3271099,40	251	11124	592544,69	3271084,30	255	11161	624041,31	3271333,77
245	11008	609920,31	3270909,78	248	11046	595062,96	3270820,96	249	11086	593390,46	3271120,09	251	11125	592578,74	3271086,03	255	11162	624204,89	3271316,89
245	11009	609868,37	3270947,13	248	11047	594987,42	3270905,80	249	11087	593401,15	3271131,01	251	11126	592581,56	3271037,97	255	11163	624197,32	3271310,26
245	11010	609866,64	3270948,33	248	11048	594885,85	3271025,26	249	11088	593401,85	3271173,31	251	11127	592563,28	3271036,42	255	11164	624147,89	3271267,76
245	11011	609789,83	3270998,79	248	11049	594919,09	3271063,38	249	11089	593389,30	3271185,17	251	11128	592449,39	3271022,01	255	11165	624098,37	3271233,68
245	11012	609787,12	3271000,41	248	11050	595002,76	3271121,02	249	11090	593359,32	3271188,89	251	11129	592404,30	3270997,84	255	11166	624065,75	3271215,04
245	11013	609666,73	3271068,98	248	11051	595028,33	3271152,63	249	11091	593327,24	3271186,79	251	11130	592393,61	3270981,57	255	11167	624031,06	3271194,19
245	11014	609612,49	3271107,25	248	11040	595029,28	3271152,90	249	11092	593303,77	3271200,51	251	11131	592388,50	3270948,56	255	11168	623991,86	3271177,84
245	11015	609553,69	3271151,29	249	11052	593440,20	3271445,01	249	11093	593251,71	3271246,29	251	11132	592377,81	3270911,84	255	11169	623966,12	3271167,13
245	11016	609557,63	3271297,93	249	11053	593467,63	3271441,53	249	11094	593242,64	3271252,81	251	11133	592358,29	3270878,84	255	11170	623878,85	3271129,03
245	11017	609769,61	3271303,79	249	11054	593498,77	3271427,81	249	11095	593238,01	3271406,80	251	11134	592294,14	3270855,13	255	11171	623852,04	3271169,34

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
255	11172	623850,35	3271171,76	256	11212	560221,91	3271467,46	257	11252	610546,11	3271202,81	259	11291	605955,63	3271489,16	260	11331	629731,51	3277179,47
255	11173	623764,13	3271286,19	256	11213	560222,28	3271510,31	257	11253	610490,21	3271234,66	259	11292	605937,02	3271449,91	260	11332	629715,83	3277156,96
255	11174	623765,52	3271286,67	256	11214	560248,24	3271568,96	257	11254	610462,69	3271254,50	259	11293	605933,05	3271441,55	260	11333	629704,88	3277141,20
255	11175	623974,10	3271329,21	256	11215	560248,75	3271570,49	257	11255	610344,52	3271339,82	259	11294	605918,81	3271373,66	260	11334	629662,68	3277110,69
255	11161	624041,31	3271333,77	256	11216	560259,14	3271602,19	257	11256	610339,92	3271342,76	259	11295	605914,71	3271354,07	260	11335	629652,18	3277100,79
256	11176	560315,98	3271826,15	256	11217	560270,40	3271671,01	257	11257	610286,09	3271373,26	259	11296	605892,87	3271286,38	260	11336	629619,17	3277060,19
256	11177	560513,64	3271798,34	256	11218	560285,65	3271745,45	257	11258	610252,35	3271392,37	259	11297	605827,57	3271409,89	260	11337	629592,38	3276989,17
256	11178	560675,78	3271757,89	256	11219	560297,52	3271781,05	257	11259	610134,99	3271488,49	259	11298	605815,88	3271432,00	260	11338	629583,44	3276949,35
256	11179	560747,53	3271725,09	256	11220	560301,63	3271793,39	257	11260	610132,85	3271490,16	259	11299	605775,90	3271501,26	260	11339	629578,39	3276921,95
256	11180	560745,95	3271703,15	256	11176	560315,98	3271826,15	257	11261	610037,40	3271560,10	259	11300	605712,68	3271573,77	260	11340	629567,04	3276857,87
256	11181	560725,97	3271636,69	257	11221	610069,75	3272099,46	257	11262	609960,48	3271621,83	259	11301	605671,31	3271599,34	260	11341	629571,67	3276833,39
256	11182	560717,26	3271604,00	257	11222	610096,33	3272084,18	257	11263	609947,66	3271632,78	259	11302	605600,66	3271612,82	260	11342	629574,51	3276819,86
256	11183	560714,35	3271565,15	257	11223	610121,72	3272069,55	257	11264	609931,24	3271646,79	259	11303	605597,40	3271597,48	260	11343	629586,45	3276787,21
256	11184	560721,07	3271542,09	257	11224	610126,70	3272066,64	257	11265	610000,53	3271838,25	259	11304	605612,28	3271552,39	260	11344	629580,60	3276771,60
256	11185	560731,06	3271523,38	257	11225	610130,25	3272064,51	257	11266	610003,34	3271866,22	259	11305	605603,91	3271527,29	260	11345	629578,44	3276758,69
256	11186	560729,97	3271504,68	257	11226	610146,33	3272054,78	257	11221	610069,75	3272099,46	259	11306	605578,81	3271521,25	260	11346	629575,01	3276744,15
256	11187	560724,16	3271476,36	257	11227	610203,13	3272020,54	258	11267	628339,39	3271311,02	259	11307	605548,13	3271536,12	260	11347	629569,81	3276704,06
256	11188	560718,35	3271448,39	257	11228	610212,34	3272016,20	258	11268	628346,69	3271299,05	259	11308	605510,01	3271572,38	260	11348	629571,95	3276668,77
256	11189	560722,71	3271428,78	257	11229	610271,20	3271995,45	258	11269	628405,72	3271291,15	259	11309	605466,32	3271609,10	260	11349	629575,33	3276646,24
256	11190	560739,77	3271408,08	257	11230	610327,88	3271968,67	258	11270	628410,07	3271288,61	259	11310	605426,34	3271643,96	260	11350	629577,09	3276621,73
256	11191	560765,92	3271389,56	257	11231	610470,09	3271901,44	258	11271	628390,79	3271247,28	259	11311	605412,40	3271681,62	260	11351	629578,72	3276607,79
256	11192	560797,15	3271373,22	257	11232	610473,53	3271899,95	258	11272	628375,51	3271247,46	259	11312	605419,83	3271725,78	260	11352	629575,71	3276596,73
256	11193	560809,86	3271356,88	257	11233	610531,99	3271877,48	258	11273	628336,46	3271228,40	259	11313	605446,79	3271745,76	260	11353	629493,41	3276577,12
256	11194	560820,40	3271335,45	257	11234	610659,16	3271825,36	258	11274	628309,03	3271231,88	259	11314	605475,15	3271745,30	260	11354	629454,90	3276550,05
256	11195	560817,49	3271300,59	257	11235	610732,15	3271789,47	258	11275	628311,61	3271242,06	259	11315	605522,56	3271744,37	260	11355	629446,25	3276542,29
256	11196	560814,59	3271266,45	257	11236	610738,94	3271786,74	258	11267	628339,39	3271311,02	259	11316	605555,57	3271751,34	260	11356	629443,31	3276539,65
256	11197	560814,59	3271214,16	257	11237	610793,62	3271769,20	259	11276	605632,61	3271869,38	259	11317	605587,18	3271796,43	260	11357	629406,61	3276495,62
256	11198	560805,87	3271192,00	257	11238	610797,42	3271767,14	259	11277	605645,90	3271833,55	259	11276	605632,61	3271869,38	260	11358	629387,03	3276447,30
256	11199	560794,61	3271176,75	257	11239	610792,06	3271713,82	259	11278	605701,68	3271765,65	260	11318	629835,92	3277570,66	260	11359	629377,64	3276438,43
256	11200	560772,46	3271167,67	257	11240	610791,95	3271709,29	259	11279	605824,79	3271678,65	260	11319	629857,64	3277562,23	260	11360	629364,80	3276413,93
256	11201	560738,32	3271173,85	257	11241	610790,28	3271646,91	259	11280	605822,85	3271676,50	260	11320	629852,51	3277530,31	260	11361	629359,92	3276402,80
256	11202	560695,83	3271187,28	257	11242	610771,08	3271616,53	259	11281	605820,99	3271642,57	260	11321	629855,50	3277489,78	260	11362	629357,34	3276391,27
256	11203	560544,40	3271246,11	257	11243	610723,85	3271486,05	259	11282	605831,68	3271617,00	260	11322	629858,30	3277474,12	260	11363	629338,44	3276343,73
256	11204	560426,99	3271286,77	257	11244	610705,58	3271435,63	259	11283	605825,17	3271595,62	260	11323	629859,41	3277445,20	260	11364	629330,63	3276328,47
256	11205	560394,41	3271298,05	257	11245	610666,10	3271326,52	259	11284	605791,70	3271560,29	260	11324	629859,35	3277444,95	260	11365	629316,36	3276272,49
256	11206	560379,16	3271300,22	257	11246	610651,19	3271257,81	259	11285	605789,85	3271545,42	260	11325	629850,49	3277402,50	260	11366	629267,37	3276220,55
256	11207	560367,19	3271305,74	257	11247	610647,46	3271240,65	259	11286	605823,31	3271521,71	260	11326	629831,65	3277357,64	260	11367	629240,79	3276150,73
256	11208	560323,96	3271325,65	257	11248	610629,44	3271230,80	259	11287	605856,78	3271502,19	260	11327	629828,69	3277350,55	260	11368	629238,85	3276139,75
256	11209	560293,82	3271347,07	257	11249	610577,78	3271186,07	259	11288	605923,25	3271481,73	260	11328	629820,57	3277330,52	260	11369	629216,32	3276064,23
256	11210	560261,50	3271388,11	257	11250	610576,89	3271185,30	259	11289	605943,71	3271481,27	260	11329	629816,04	3277322,77	260	11370	629201,87	3276047,90
256	11211	560241,34	3271438,04	257	11251	610560,56	3271194,57	259	11290	605956,92	3271491,87	260	11330	629808,11	3277308,51	260	11371	629183,63	3276009,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
260	11372	629170,30	3275973,43	260	11413	628676,46	3274777,45	260	11454	628594,83	3273449,47	260	11495	628387,27	3272061,12	260	11536	627659,65	3271431,53
260	11373	629169,38	3275940,43	260	11414	628677,11	3274730,47	260	11455	628594,24	3273428,26	260	11496	628381,21	3272055,38	260	11537	627645,24	3271458,49
260	11374	629175,16	3275916,20	260	11415	628668,99	3274697,86	260	11456	628595,70	3273397,92	260	11497	628341,91	3272018,21	260	11538	627649,89	3271523,57
260	11375	629193,37	3275839,74	260	11416	628648,05	3274660,72	260	11457	628589,05	3273343,17	260	11498	628319,23	3271962,85	260	11539	627644,31	3271568,66
260	11376	629198,81	3275824,82	260	11417	628626,38	3274637,21	260	11458	628582,64	3273309,33	260	11499	628305,04	3271961,52	260	11540	627605,26	3271597,48
260	11377	629197,56	3275811,10	260	11418	628599,83	3274567,56	260	11459	628580,45	3273298,35	260	11500	628282,95	3271957,87	260	11541	627670,81	3271618,63
260	11378	629192,15	3275802,56	260	11419	628596,01	3274546,18	260	11460	628577,94	3273276,24	260	11501	628256,84	3271949,22	260	11542	627552,34	3271639,04
260	11379	629164,70	3275776,65	260	11420	628593,49	3274526,39	260	11461	628560,59	3273218,04	260	11502	628200,09	3271939,01	260	11543	627555,31	3271645,24
260	11380	629116,91	3275731,44	260	11421	628591,81	3274504,42	260	11462	628557,53	3273166,04	260	11503	628161,55	3271923,44	260	11544	627575,40	3271702,02
260	11381	629062,83	3275678,98	260	11422	628591,30	3274494,69	260	11463	628549,47	3273089,52	260	11504	628141,33	3271913,92	260	11545	627581,09	3271732,60
260	11382	629051,07	3275656,88	260	11423	628602,26	3274423,61	260	11464	628549,40	3273085,18	260	11505	628120,79	3271898,94	260	11546	627581,11	3271734,87
260	11383	629047,35	3275648,69	260	11424	628604,97	3274415,75	260	11465	628549,33	3273072,84	260	11506	628049,56	3271818,27	260	11547	627581,33	3271778,10
260	11384	629045,33	3275639,99	260	11425	628606,24	3274410,21	260	11466	628565,37	3272998,16	260	11507	628015,40	3271765,07	260	11548	627580,70	3271789,78
260	11385	629014,61	3275610,93	260	11426	628598,09	3274387,85	260	11467	628572,70	3272977,73	260	11508	628011,32	3271752,09	260	11549	627579,79	3271798,07
260	11386	628996,72	3275550,92	260	11427	628595,28	3274374,26	260	11468	628583,98	3272951,46	260	11509	628000,63	3271721,80	260	11550	627582,83	3271804,11
260	11387	628990,27	3275544,44	260	11428	628591,24	3274339,53	260	11469	628655,09	3272876,26	260	11510	627989,76	3271680,69	260	11551	627596,95	3271839,35
260	11388	628961,54	3275508,01	260	11429	628607,97	3274271,66	260	11470	628657,89	3272860,00	260	11511	627978,73	3271638,98	260	11552	627604,04	3271873,70
260	11389	628942,42	3275455,39	260	11430	628611,89	3274209,70	260	11471	628654,23	3272844,71	260	11512	627974,49	3271627,53	260	11553	627604,08	3271876,42
260	11390	628925,44	3275418,46	260	11431	628610,72	3274196,58	260	11472	628628,50	3272803,61	260	11513	627974,09	3271626,44	260	11554	627604,11	3271905,51
260	11391	628921,93	3275407,54	260	11432	628609,95	3274182,20	260	11473	628591,35	3272736,59	260	11514	627965,32	3271602,32	260	11555	627592,07	3271953,15
260	11392	628912,37	3275351,88	260	11433	628609,53	3274157,48	260	11474	628546,05	3272685,27	260	11515	627950,67	3271576,10	260	11556	627590,99	3271955,06
260	11393	628907,54	3275338,37	260	11434	628611,91	3274123,24	260	11475	628530,28	3272653,67	260	11516	627950,40	3271575,61	260	11557	627579,35	3271975,48
260	11394	628893,60	3275295,70	260	11435	628613,49	3274113,00	260	11476	628525,05	3272640,42	260	11517	627942,93	3271560,81	260	11558	627561,22	3271998,63
260	11395	628878,53	3275249,66	260	11436	628627,36	3274073,45	260	11477	628521,13	3272621,15	260	11518	627930,97	3271534,51	260	11559	627541,64	3272017,15
260	11396	628876,90	3275229,31	260	11437	628652,14	3274018,57	260	11478	628515,56	3272612,58	260	11519	627913,32	3271440,26	260	11560	627538,79	3272020,11
260	11397	628876,31	3275218,80	260	11438	628655,08	3274008,26	260	11479	628514,25	3272608,18	260	11520	627913,66	3271434,30	260	11561	627536,50	3272037,78
260	11398	628893,45	3275146,91	260	11439	628660,61	3273994,62	260	11480	628495,37	3272588,37	260	11521	627912,11	3271432,04	260	11562	627532,73	3272052,70
260	11399	628896,18	3275135,42	260	11440	628660,57	3273985,39	260	11481	628470,50	3272555,88	260	11522	627903,73	3271403,63	260	11563	627523,76	3272075,70
260	11400	628889,14	3275115,66	260	11441	628655,71	3273946,86	260	11482	628457,99	3272532,11	260	11523	627896,62	3271377,29	260	11564	627506,96	3272094,35
260	11401	628881,30	3275107,92	260	11442	628640,31	3273922,72	260	11483	628448,82	3272511,44	260	11524	627888,19	3271365,97	260	11565	627621,07	3272004,82
260	11402	628869,56	3275096,38	260	11443	628621,74	3273903,46	260	11484	628431,74	3272436,01	260	11525	627872,65	3271345,65	260	11566	627649,82	3271973,28
260	11403	628859,85	3275087,83	260	11444	628591,50	3273848,90	260	11485	628432,26	3272415,05	260	11526	627843,96	3271322,94	260	11567	627735,65	3271892,98
260	11404	628768,74	3275033,11	260	11445	628580,18	3273789,71	260	11486	628433,84	3272394,58	260	11527	627795,38	3271293,01	260	11568	627753,46	3271884,20
260	11405	628753,49	3275023,98	260	11446	628582,22	3273755,17	260	11487	628457,32	3272314,85	260	11528	627816,30	3271318,58	260	11569	627811,60	3271847,15
260	11406	628743,36	3275017,30	260	11447	628583,80	3273744,35	260	11488	628460,00	3272310,35	260	11529	627843,26	3271337,17	260	11570	627909,19	3271755,97
260	11407	628696,66	3274962,03	260	11448	628595,56	3273704,80	260	11489	628400,31	3272253,89	260	11530	627858,14	3271372,03	260	11571	627939,01	3271836,17
260	11408	628666,05	3274913,05	260	11449	628600,70	3273642,80	260	11490	628373,38	3272163,61	260	11531	627847,91	3271401,32	260	11572	627969,85	3271862,04
260	11409	628654,87	3274881,59	260	11450	628601,76	3273603,76	260	11491	628370,73	3272154,68	260	11532	627794,45	3271423,63	260	11573	627976,63	3271888,02
260	11410	628656,06	3274831,69	260	11451	628604,10	3273591,27	260	11492	628371,29	3272133,13	260	11533	627767,03	3271433,86	260	11574	628124,09	3272016,19
260	11411	628663,87	3274803,98	260	11452	628604,18	3273538,17	260	11493	628373,28	3272108,40	260	11534	627721,48	3271428,28	260	11575	628162,64	3272031,76
260	11412	628676,40	3274777,56	260	11453	628599,78	3273501,67	260	11494	628386,50	3272063,74	260	11535	627681,96	3271422,24	260	11576	628172,38	3272035,50

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
260	11577	628197,52	3272035,75	260	11618	628828,91	3275311,68	261	11643	548926,86	3271494,14	263	11697	603055,19	3271894,98	263	11738	602625,68	3272039,08
260	11578	628212,85	3272042,44	260	11619	628867,27	3275424,35	262	11658	549386,85	3271427,01	263	11698	603112,37	3271914,97	263	11739	602681,08	3272266,11
260	11579	628247,75	3272051,58	260	11620	628903,54	3275523,23	262	11659	549425,70	3271415,34	263	11699	603187,20	3271958,66	263	11740	602682,39	3272271,50
260	11580	628252,40	3272063,42	260	11621	628963,48	3275609,37	262	11660	549462,18	3271394,23	263	11700	603209,98	3271963,31	263	11741	602717,25	3272365,86
260	11581	628275,72	3272083,57	260	11622	629008,77	3275691,04	262	11661	549461,97	3271348,75	263	11701	603253,21	3271925,66	263	11742	602771,64	3272467,20
260	11582	628273,58	3272100,32	260	11623	629027,82	3275750,74	262	11662	549437,14	3271331,39	263	11702	603256,47	3271902,42	263	11667	602776,10	3272526,80
260	11583	628271,59	3272125,04	260	11624	629044,92	3275825,27	262	11663	549400,06	3271330,31	263	11703	603235,08	3271888,93	264	11743	548344,23	3271487,47
260	11584	628310,81	3272299,11	260	11625	629056,87	3275897,77	262	11664	549359,40	3271352,61	263	11704	603183,49	3271881,03	264	11744	548388,65	3271486,24
260	11585	628348,50	3272330,74	260	11626	629065,87	3275984,02	262	11665	549326,74	3271372,12	263	11705	603122,59	3271859,65	264	11745	548417,94	3271453,28
260	11586	628337,79	3272357,86	260	11627	629106,80	3276106,40	262	11666	549353,00	3271426,90	263	11706	603098,89	3271832,22	264	11746	548401,39	3271412,51
260	11587	628334,12	3272386,86	260	11628	629117,79	3276127,31	262	11668	549386,85	3271427,01	263	11707	603101,67	3271792,25	264	11747	548371,50	3271385,60
260	11588	628332,54	3272407,33	260	11629	629157,50	3276202,64	263	11667	602776,10	3272526,80	263	11708	603117,01	3271757,85	264	11748	548340,01	3271373,27
260	11589	628357,42	3272552,08	260	11630	629238,13	3276403,44	263	11668	602873,37	3272513,57	263	11709	603107,25	3271735,07	264	11749	548300,22	3271389,17
260	11590	628366,59	3272572,75	260	11631	629269,46	3276475,57	263	11669	602939,12	3272492,61	263	11710	603056,12	3271716,01	264	11750	548291,70	3271425,40
260	11591	628381,01	3272601,09	260	11632	629326,49	3276629,74	263	11670	602969,76	3272482,15	263	11711	602995,23	3271711,37	264	11751	548309,36	3271451,39
260	11592	628422,52	3272656,87	260	11633	629366,37	3276782,77	263	11671	603052,71	3272436,60	263	11712	602973,84	3271683,48	264	11743	548344,23	3271487,47
260	11593	628430,57	3272665,41	260	11634	629382,94	3276860,90	263	11672	603035,20	3272387,24	263	11713	602984,07	3271649,54	265	11752	629099,23	3272574,62
260	11594	628432,04	3272677,20	260	11635	629392,32	3276905,65	263	11673	603009,17	3272313,33	263	11714	602997,09	3271611,43	265	11753	629149,50	3272547,47
260	11595	628437,26	3272690,45	260	11636	629454,81	3276976,84	263	11674	602970,59	3272225,01	263	11715	602991,51	3271573,31	265	11754	629164,12	3272542,29
260	11596	628456,57	3272730,49	260	11637	629583,01	3277151,39	263	11675	602970,35	3272224,50	263	11716	602938,05	3271542,16	265	11755	629165,48	3272542,04
260	11597	628493,13	3272779,33	260	11638	629697,29	3277338,98	263	11676	602949,21	3272173,88	263	11717	602933,87	3271518,92	265	11756	629166,66	3272532,74
260	11598	628496,03	3272845,59	260	11639	629704,72	3277346,55	263	11677	602931,54	3272163,19	263	11718	602998,48	3271440,83	265	11757	629163,87	3272505,31
260	11599	628522,43	3273282,48	260	11640	629804,14	3277450,00	263	11678	602885,99	3272166,91	263	11719	603009,17	3271409,22	265	11758	629163,87	3272467,20
260	11600	628521,42	3273288,83	260	11641	629805,85	3277452,98	263	11679	602856,24	3272158,08	263	11720	602998,01	3271375,29	265	11759	629169,92	3272422,11
260	11601	628492,61	3273453,35	260	11642	629827,74	3277510,27	263	11680	602840,43	3272134,37	263	11721	602960,83	3271347,40	265	11760	629168,06	3272388,64
260	11602	628500,84	3273578,99	260	11643	629835,92	3277570,66	263	11681	602845,55	3272109,27	263	11722	602923,64	3271345,07	265	11761	629142,96	3272360,75
260	11603	628500,88	3273720,91	261	11643	548926,86	3271494,14	263	11682	602888,31	3272075,80	263	11723	602892,96	3271349,26	265	11762	629109,95	3272331,00
260	11604	628498,42	3273754,76	261	11644	548967,80	3271481,36	263	11683	602926,43	3272066,50	263	11724	602872,04	3271380,40	265	11763	629076,95	3272306,36
260	11605	628492,61	3273840,28	261	11645	548950,72	3271437,38	263	11684	602946,88	3272061,39	263	11725	602848,34	3271409,22	265	11764	629069,05	3272266,39
260	11606	628481,97	3273921,49	261	11646	548974,18	3271406,05	263	11685	602963,62	3272036,29	263	11726	602794,51	3271425,54	265	11765	629065,56	3272221,79
260	11607	628470,98	3274003,92	261	11647	549018,96	3271379,41	263	11686	602951,07	3272015,84	263	11727	602802,74	3271447,05	265	11766	629064,40	3272206,89
260	11608	628459,65	3274146,08	261	11648	549075,72	3271365,12	263	11687	602921,78	3271999,10	263	11728	602809,38	3271536,65	265	11767	629043,95	3272157,61
260	11609	628465,91	3274319,86	261	11649	549085,59	3271339,46	263	11688	602850,66	3271987,02	263	11729	602811,58	3271566,25	265	11768	629023,43	3272139,76
260	11610	628500,79	3274523,41	261	11650	549035,50	3271327,08	263	11689	602837,18	3271962,84	263	11730	602791,76	3271632,39	265	11769	629008,15	3272126,47
260	11611	628574,16	3274782,36	261	11651	548953,08	3271332,52	263	11690	602844,15	3271942,86	263	11731	602750,88	3271688,33	265	11770	628957,02	3272052,09
260	11612	628610,67	3274846,65	261	11652	548879,35	3271345,16	263	11691	602857,63	3271934,95	263	11732	602696,14	3271730,40	265	11771	628952,84	3271998,64
260	11613	628663,20	3274922,82	261	11653	548842,95	3271368,39	263	11692	602903,65	3271931,24	263	11733	602669,16	3271739,00	265	11772	628974,34	3271963,37
260	11614	628727,58	3275028,80	261	11654	548833,30	3271402,53	263	11693	602966,41	3271937,28	263	11734	602669,84	3271747,16	265	11773	628948,27	3271921,20
260	11615	628759,34	3275084,24	261	11655	548843,90	3271441,40	263	11694	602989,18	3271935,42	263	11735	602657,29	3271807,59	265	11774	628927,27	3271922,87
260	11616	628785,62	3275151,23	261	11656	548876,65	3271439,43	263	11695	602999,41	3271910,78	263	11736	602634,97	3271894,51	265	11775	628896,59	3271920,08
260	11617	628816,40	3275275,60	261	11657	548909,89	3271454,37	263	11696	603016,61	3271890,33	263	11737	602625,21	3271971,21	265	11776	628853,83	3271901,02

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
265	11777	628849,64	3271882,89	265	11818	628724,52	3271811,44	267	11857	590315,78	3271666,74	270	11895	548555,56	3271456,03	273	11933	602530,81	3272548,13
265	11778	628855,61	3271873,43	265	11819	628766,37	3271875,50	267	11847	590355,29	3271708,11	270	11896	548506,48	3271479,61	273	11934	602599,79	3272550,77
265	11779	628860,80	3271865,23	265	11820	628769,80	3271887,13	268	11858	548011,99	3271498,94	270	11897	548477,87	3271517,48	273	11935	602692,06	3272538,22
265	11780	628883,11	3271855,47	265	11821	628771,86	3271895,94	268	11859	548051,16	3271498,89	270	11898	548490,79	3271563,69	273	11936	602685,64	3272473,70
265	11781	628895,20	3271839,66	265	11822	628806,26	3271972,52	268	11860	548071,67	3271475,06	270	11899	548513,30	3271611,73	273	11937	602649,38	3272379,34
265	11782	628812,35	3271699,62	265	11823	628817,04	3272005,53	268	11861	548061,30	3271444,65	270	11900	548544,43	3271627,82	273	11938	602606,62	3272282,65
265	11783	628789,21	3271710,90	265	11824	628851,24	3272032,50	268	11862	548035,33	3271424,19	270	11901	548580,12	3271654,34	273	11939	602608,01	3272210,14
265	11784	628726,37	3271741,77	265	11825	628900,84	3272094,95	268	11863	547992,87	3271420,08	270	11902	548603,61	3271700,27	273	11940	602592,67	3272142,74
265	11785	628714,37	3271747,62	265	11826	628906,52	3272106,07	268	11864	547960,49	3271435,76	270	11903	548650,10	3271734,97	273	11941	602572,22	3272089,75
265	11786	628689,27	3271729,96	265	11827	628921,93	3272152,14	268	11865	547955,59	3271462,35	270	11881	548685,17	3271740,33	273	11942	602563,39	3272025,60
265	11787	628681,37	3271686,73	265	11828	628965,98	3272232,37	268	11866	547978,49	3271491,44	271	11904	549504,60	3271699,07	273	11943	602560,14	3271937,28
265	11788	628673,47	3271650,01	265	11829	628987,99	3272263,74	268	11858	548011,99	3271498,94	271	11905	549544,45	3271685,27	273	11944	602581,05	3271861,04
265	11789	628661,85	3271592,37	265	11830	629011,59	3272290,03	269	11867	603523,28	3271664,88	271	11906	549582,56	3271648,24	273	11945	602582,91	3271786,21
265	11790	628634,42	3271555,64	265	11831	629019,34	3272295,39	269	11868	603567,44	3271660,23	271	11907	549619,39	3271601,69	273	11946	602597,74	3271764,04
265	11791	628595,84	3271532,87	265	11832	629068,79	3272342,03	269	11869	603613,46	3271641,64	271	11908	549657,09	3271586,89	273	11947	602606,84	3271750,45
265	11792	628532,16	3271520,32	265	11833	629079,61	3272356,94	269	11870	603619,51	3271618,40	271	11909	549696,54	3271559,35	273	11948	602563,32	3271748,79
265	11793	628479,19	3271509,22	265	11834	629108,61	3272417,95	269	11871	603609,28	3271575,17	271	11910	549693,17	3271513,92	273	11949	602561,41	3271748,72
265	11794	628446,82	3271509,65	265	11835	629112,69	3272430,78	269	11872	603588,36	3271511,99	271	11911	549666,46	3271467,02	273	11950	602497,44	3271722,78
265	11795	628445,12	3271506,97	265	11836	629113,43	3272438,08	269	11873	603544,20	3271467,79	271	11912	549622,80	3271457,64	273	11951	602493,88	3271719,74
265	11796	628425,71	3271505,91	265	11837	629115,53	3272512,72	269	11874	603487,03	3271447,80	271	11913	549562,17	3271484,76	273	11952	602469,44	3271698,84
265	11797	628403,86	3271479,41	265	11838	629113,33	3272528,92	269	11875	603423,81	3271432,00	271	11914	549529,13	3271515,29	273	11953	602440,77	3271674,32
265	11798	628385,27	3271423,17	265	11752	629099,23	3272574,62	269	11876	603393,13	3271443,15	271	11915	549551,32	3271551,74	273	11954	602405,18	3271607,78
265	11799	628350,87	3271387,37	266	11839	548764,62	3271522,37	269	11877	603381,04	3271560,76	271	11916	549554,67	3271596,11	273	11955	602350,95	3271595,32
265	11800	628347,17	3271381,34	266	11840	548811,97	3271511,54	269	11878	603388,48	3271605,85	271	11917	549519,82	3271637,25	273	11956	602250,61	3271604,22
265	11801	628333,94	3271445,14	266	11841	548823,59	3271473,12	269	11879	603417,77	3271627,69	271	11904	549504,60	3271699,07	273	11957	602134,74	3271614,48
265	11802	628336,06	3271449,79	266	11842	548812,71	3271423,67	269	11880	603459,60	3271646,75	272	11918	547681,48	3271659,05	273	11958	602046,51	3271636,19
265	11803	628350,16	3271488,56	266	11843	548773,57	3271381,55	269	11867	603523,28	3271664,88	272	11919	547716,95	3271640,11	273	11959	601936,54	3271674,56
265	11804	628361,96	3271520,42	266	11844	548741,69	3271382,27	270	11881	548685,17	3271740,33	272	11920	547710,65	3271604,29	273	11960	601640,03	3271810,58
265	11805	628378,62	3271527,35	266	11845	548722,12	3271401,81	270	11882	548700,45	3271718,78	272	11921	547686,40	3271568,97	273	11961	601638,71	3271823,71
265	11806	628398,94	3271525,12	266	11846	548730,36	3271470,38	270	11883	548677,47	3271691,88	272	11922	547656,56	3271562,37	273	11962	601638,20	3271825,39
265	11807	628427,54	3271520,02	266	11839	548764,62	3271522,37	270	11884	548640,57	3271658,99	272	11923	547612,99	3271594,27	273	11963	601642,54	3271843,85
265	11808	628488,60	3271524,96	267	11847	590355,29	3271708,11	270	11885	548632,35	3271629,62	272	11924	547611,13	3271641,99	273	11964	601625,81	3271876,85
265	11809	628591,39	3271563,85	267	11848	590404,56	3271703,46	270	11886	548669,20	3271584,16	272	11925	547639,11	3271658,15	273	11965	601625,81	3271918,68
265	11810	628633,70	3271613,21	267	11849	590470,10	3271673,71	270	11887	548681,98	3271548,84	272	11918	547681,48	3271659,05	273	11966	601645,33	3271954,94
265	11811	628642,73	3271628,04	267	11850	590525,49	3271633,56	270	11888	548668,85	3271533,32	273	11926	601803,24	3272727,63	273	11967	601689,02	3271968,89
265	11812	628656,19	3271644,83	267	11851	590488,05	3271558,97	270	11889	548625,43	3271532,45	273	11927	601976,32	3272638,69	273	11968	601756,43	3271992,59
265	11813	628665,10	3271655,86	267	11852	590487,38	3271553,80	270	11890	548596,97	3271536,41	273	11928	602031,30	3272601,05	273	11969	601774,09	3272004,22
265	11814	628689,26	3271729,96	267	11853	590439,66	3271393,35	270	11891	548593,08	3271512,14	273	11929	602182,30	3272455,32	273	11970	601785,25	3272023,74
265	11815	628705,67	3271763,60	267	11854	590266,50	3271515,20	270	11892	548615,86	3271492,47	273	11930	602196,81	3272464,15	273	11971	601788,50	3272050,70
265	11816	628716,00	3271785,69	267	11855	590247,91	3271549,14	270	11893	548617,17	3271463,86	273	11931	602260,78	3272490,09	273	11972	601783,85	3272093,93
265	11817	628720,91	3271798,42	267	11856	590263,72	3271583,07	270	11894	548592,41	3271448,67	273	11932	602287,79	3272500,47	273	11973	601843,35	3272170,16



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
273	11974	601883,64	3272386,97	274	12003	548013,39	3271731,89	278	12050	586460,28	3271906,46	280	12089	605454,23	3271904,27	281	12129	610306,87	3272088,89
273	11975	601892,16	3272446,74	275	12013	590538,44	3271856,86	278	12051	586411,01	3272049,25	280	12090	605440,51	3271907,95	281	12130	610264,61	3272103,79
273	11976	601889,37	3272481,61	275	12014	590562,61	3271849,42	278	12052	586408,18	3272066,38	280	12091	605428,20	3271911,25	281	12131	610250,41	3272108,81
273	11977	601883,33	3272526,70	275	12015	590577,48	3271839,24	278	12053	586405,88	3272081,30	280	12092	605364,52	3271909,85	281	12132	610178,04	3272152,45
273	11978	601887,98	3272557,38	275	12016	590575,93	3271808,64	278	12054	586428,28	3272083,06	280	12093	605313,38	3271913,11	281	12133	610172,02	3272155,97
273	11979	601904,25	3272578,76	275	12017	590554,67	3271718,77	278	12055	586488,60	3272103,30	280	12094	605269,69	3271928,45	281	12134	610165,80	3272159,55
273	11980	601892,62	3272607,11	275	12018	590544,67	3271685,27	278	12056	586518,09	3272125,60	280	12095	605385,12	3272120,98	281	12135	610107,67	3272192,99
273	11981	601868,45	3272616,87	275	12019	590496,60	3271734,14	278	12057	586522,05	3272128,76	280	12096	605392,87	3272133,91	281	12136	610122,08	3272222,46
273	11982	601851,72	3272647,09	275	12020	590487,77	3271766,68	278	12040	586526,50	3272136,47	280	12097	605493,28	3272302,18	281	12137	610147,95	3272271,05
273	11983	601824,76	3272668,94	275	12021	590502,64	3271813,17	279	12058	547198,89	3271859,33	280	12069	605524,89	3272310,08	281	12138	610178,02	3272310,74
273	11984	601802,91	3272701,48	275	12013	590538,44	3271856,86	279	12059	547219,60	3271846,50	281	12098	610269,92	3272482,95	281	12139	610220,39	3272396,91
273	11926	601803,24	3272727,63	276	12022	547811,98	3271796,12	279	12060	547262,46	3271826,84	281	12099	610276,41	3272479,41	281	12098	610269,92	3272482,95
273	11985	602125,51	3272420,71	276	12023	547852,84	3271781,23	279	12061	547320,78	3271810,93	281	12100	610324,26	3272448,84	282	12140	544744,69	3272787,47
273	11986	602236,61	3272403,51	276	12024	547871,13	3271753,21	279	12062	547324,74	3271782,22	281	12101	610377,31	3272414,87	282	12141	544763,29	3272782,36
273	11987	602254,27	3272386,31	276	12025	547858,79	3271728,14	279	12063	547312,11	3271765,64	281	12102	610390,19	3272406,62	282	12142	544773,51	3272740,06
273	11988	602249,16	3272347,27	276	12026	547822,47	3271716,49	279	12064	547276,12	3271766,12	281	12103	610394,07	3272404,35	282	12143	544812,10	3272712,63
273	11989	602246,80	3272337,91	276	12027	547781,24	3271717,63	279	12065	547226,55	3271772,25	281	12104	610507,46	3272345,36	282	12144	544892,98	3272680,56
273	11990	602235,21	3272291,95	276	12028	547734,21	3271740,07	279	12066	547168,12	3271793,70	281	12105	610537,18	3272328,54	282	12145	544912,04	3272655,46
273	11991	602205,46	3272248,72	276	12029	547723,63	3271778,47	279	12067	547164,28	3271804,74	281	12106	610591,47	3272297,82	282	12146	544915,76	3272622,45
273	11992	602167,81	3272239,42	276	12030	547749,33	3271789,39	279	12068	547184,35	3271829,87	281	12107	610595,45	3272295,80	282	12147	544887,40	3272597,35
273	11993	602102,73	3272234,78	276	12022	547811,98	3271796,12	279	12058	547198,89	3271859,33	281	12108	610656,10	3272268,33	282	12148	544820,00	3272606,65
273	11994	602085,07	3272214,32	277	12031	549072,92	3271813,74	280	12069	605524,89	3272310,08	281	12109	610666,60	3272264,90	282	12149	544769,80	3272580,15
273	11995	602067,40	3272181,32	277	12032	549115,80	3271794,58	280	12070	605562,54	3272304,04	281	12110	610706,70	3272256,60	282	12150	544755,39	3272520,65
273	11996	602044,16	3272176,21	277	12033	549133,90	3271760,22	280	12071	605582,06	3272288,70	281	12111	610721,11	3272253,60	282	12151	544759,10	3272482,54
273	11997	602034,40	3272178,53	277	12034	549132,04	3271731,67	280	12072	605599,73	3272253,37	281	12112	610803,95	3272212,73	282	12152	544734,47	3272476,03
273	11998	602015,81	3272217,58	277	12035	549107,59	3271728,13	280	12073	605608,56	3272189,69	281	12113	610872,02	3272171,47	282	12153	544703,32	3272493,69
273	11999	602027,43	3272279,87	277	12036	549079,24	3271736,31	280	12074	605614,78	3272170,42	281	12114	610937,31	3272134,14	282	12154	544689,38	3272533,20
273	12000	602059,50	3272369,12	277	12037	549050,19	3271757,24	280	12075	605622,97	3272145,06	281	12115	610942,18	3272131,69	282	12155	544694,49	3272571,79
273	12001	602064,15	3272397,94	277	12038	549021,24	3271782,37	280	12076	605665,73	3272103,23	281	12116	610981,05	3272114,80	282	12156	544713,55	3272600,61
273	12002	602084,14	3272418,39	277	12039	549029,38	3271808,62	280	12077	605681,01	3272096,03	281	12117	610913,71	3271997,78	282	12157	544749,81	3272627,57
273	11985	602125,51	3272420,71	277	12031	549072,92	3271813,74	280	12078	605653,78	3272056,70	281	12118	610888,21	3271956,04	282	12158	544754,92	3272653,60
274	12003	548013,39	3271731,89	278	12040	586526,50	3272136,47	280	12079	605642,42	3272040,30	281	12119	610876,51	3271907,67	282	12159	544731,21	3272665,22
274	12004	548064,07	3271728,35	278	12041	586533,37	3272129,26	280	12080	605637,00	3272020,60	281	12120	610840,77	3271871,06	282	12160	544691,70	3272653,60
274	12005	548090,63	3271692,72	278	12042	586591,01	3272031,64	280	12081	605622,97	3272016,30	281	12121	610835,40	3271860,08	282	12161	544639,18	3272629,89
274	12006	548106,74	3271663,67	278	12043	586595,66	3271744,37	280	12082	605573,69	3271924,73	281	12122	610828,53	3271863,00	282	12162	544573,63	3272569,46
274	12007	548092,26	3271636,54	278	12044	586585,43	3271736,93	280	12083	605515,59	3271824,79	281	12123	610772,96	3271880,85	282	12163	544574,10	3272513,68
274	12008	548059,03	3271621,61	278	12045	586564,05	3271740,65	280	12084	605492,35	3271792,71	281	12124	610701,74	3271915,85	282	12164	544610,36	3272468,59
274	12009	548018,90	3271624,82	278	12046	586539,41	3271766,68	280	12085	605465,85	3271787,60	281	12125	610698,66	3271917,23	282	12165	544666,60	3272417,46
274	12010	547987,95	3271654,27	278	12047	586519,89	3271848,96	280	12086	605450,51	3271800,15	281	12126	610569,41	3271970,21	282	12166	544682,41	3272369,12
274	12011	547968,99	3271696,09	278	12048	586503,16	3271888,01	280	12087	605450,98	3271851,28	281	12127	610511,13	3271992,63	282	12167	544847,42	3272217,11
274	12012	547980,33	3271723,30	278	12049	586477,13	3271907,53	280	12088	605457,02	3271880,10	281	12128	610311,62	3272086,92	282	12168	545083,10	3272010,26

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
282	12169	545166,13	3271976,65	283	12209	603394,99	3271989,34	285	12248	590635,85	3271978,59	286	12288	604830,05	3272017,62	287	12327	598143,69	3274045,33
282	12170	545135,96	3271975,43	283	12210	603387,09	3271939,14	285	12249	590583,67	3271961,25	286	12289	604850,05	3272176,13	287	12328	598163,44	3274033,24
282	12171	545030,08	3271934,37	283	12211	603355,01	3271909,39	285	12250	590582,30	3271934,24	286	12290	604871,13	3272252,68	287	12329	598203,65	3274033,94
282	12172	544968,62	3271897,50	283	12212	603330,38	3271913,57	285	12251	590557,49	3271953,55	286	12291	604880,49	3272275,05	287	12330	598236,42	3274042,31
282	12173	544895,17	3271900,48	283	12213	603313,18	3271941,46	285	12252	590544,48	3271982,83	286	12292	604897,35	3272283,12	287	12331	598279,42	3274044,86
282	12174	544843,77	3271957,43	283	12214	603300,16	3272046,98	285	12253	590562,61	3272007,00	286	12293	604921,06	3272317,98	287	12332	598319,86	3274041,61
282	12175	544824,46	3271979,24	283	12215	603298,30	3272090,21	285	12254	590588,64	3272044,19	286	12294	604945,70	3272330,53	287	12333	598373,55	3274027,20
282	12176	544771,60	3272036,96	283	12216	603311,32	3272101,83	285	12255	590605,37	3272097,18	286	12295	604973,12	3272321,70	287	12334	598420,27	3273988,39
282	12177	544772,04	3272062,38	283	12217	603330,84	3272092,54	285	12256	590593,75	3272146,46	286	12296	605003,34	3272319,38	287	12335	598429,56	3273964,45
282	12178	544755,77	3272131,95	283	12218	603346,18	3272096,72	285	12257	590562,14	3272190,62	286	12297	605026,58	3272334,72	287	12336	598428,63	3273936,32
282	12179	544708,26	3272204,88	283	12219	603357,80	3272129,26	285	12258	590533,32	3272227,34	286	12298	605067,95	3272398,86	287	12337	598418,64	3273899,14
282	12180	544653,26	3272250,67	283	12220	603344,32	3272156,22	285	12259	590545,87	3272294,28	286	12262	605105,14	3272428,61	287	12338	598411,67	3273860,09
282	12181	544570,23	3272280,51	283	12221	603328,05	3272144,13	285	12260	590544,94	3272339,83	286	12299	604970,33	3272161,33	287	12339	598411,67	3273833,13
282	12182	544486,13	3272329,94	283	12222	603314,11	3272133,91	285	12261	590536,11	3272377,48	286	12300	605024,69	3272160,51	287	12340	598425,38	3273818,49
282	12183	544419,31	3272345,82	283	12223	603302,95	3272147,39	285	12239	590572,37	3272390,50	286	12301	605093,98	3272148,78	287	12341	598481,39	3273803,61
282	12184	544382,84	3272397,38	283	12224	603302,49	3272182,71	286	12262	605105,14	3272428,61	286	12302	605166,96	3272137,16	287	12342	598568,09	3273776,19
282	12185	544313,54	3272497,83	283	12203	603310,94	3272248,29	286	12263	605135,35	3272426,76	286	12303	605199,96	3272124,14	287	12343	598664,31	3273732,03
282	12186	544239,04	3272547,83	284	12225	549661,50	3272087,21	286	12264	605153,48	3272411,88	286	12304	605189,74	3272113,92	287	12344	598783,08	3273671,13
282	12187	544235,49	3272557,83	284	12226	549710,72	3272068,93	286	12265	605156,73	3272382,60	286	12305	605162,31	3272106,48	287	12345	598789,12	3273654,64
282	12188	544243,66	3272594,83	284	12227	549709,70	3272031,88	286	12266	605138,60	3272337,51	286	12306	605091,66	3272098,58	287	12346	598784,93	3273645,10
282	12189	544241,95	3272719,96	284	12228	549692,02	3272004,86	286	12267	605155,80	3272303,57	286	12307	604973,12	3272103,69	287	12347	598763,09	3273639,29
282	12190	544244,89	3272723,88	284	12229	549730,35	3271974,18	286	12268	605177,19	3272287,30	286	12308	604930,82	3272113,92	287	12348	598700,57	3273629,06
282	12191	544245,89	3272724,29	284	12230	549747,53	3271945,08	286	12269	605240,87	3272256,16	286	12309	604879,22	3272123,68	287	12349	598664,31	3273620,70
282	12192	544323,50	3272735,90	284	12231	549721,54	3271923,59	286	12270	605276,20	3272261,27	286	12310	604885,27	3272140,41	287	12350	598651,06	3273603,96
282	12193	544387,14	3272740,49	284	12232	549690,59	3271914,92	286	12271	605320,82	3272277,54	286	12311	604925,71	3272154,82	287	12351	598652,46	3273570,49
282	12194	544434,76	3272740,23	284	12233	549660,01	3271918,95	286	12272	605362,66	3272288,23	286	12299	604970,33	3272161,33	287	12352	598656,87	3273542,37
282	12195	544469,32	3272764,68	284	12234	549628,07	3271950,54	286	12273	605392,87	3272285,44	287	12312	597654,07	3274934,02	287	12353	598679,18	3273514,71
282	12196	544507,59	3272771,06	284	12235	549583,67	3271990,92	286	12274	605448,65	3272265,92	287	12313	597674,60	3274901,93	287	12354	598696,62	3273510,76
282	12197	544549,08	3272740,25	284	12236	549538,13	3272028,16	286	12275	605252,49	3271941,93	287	12314	597712,10	3274737,19	287	12355	598736,82	3273518,90
282	12198	544570,06	3272695,22	284	12237	549533,04	3272073,85	286	12276	605205,08	3271950,76	287	12315	597717,24	3274650,47	287	12356	598753,56	3273533,08
282	12199	544609,83	3272679,31	284	12238	549568,24	3272083,41	286	12277	605153,48	3271958,20	287	12316	597706,49	3274464,22	287	12357	598759,83	3273557,25
282	12200	544651,33	3272691,17	284	12225	549661,50	3272087,21	286	12278	605141,86	3271979,58	287	12317	597682,84	3274366,51	287	12358	598827,24	3273565,79
282	12201	544683,80	3272711,24	285	12239	590572,37	3272390,50	286	12279	605122,33	3271995,38	287	12318	597670,88	3274327,88	287	12359	598835,37	3273680,66
282	12202	544716,80	3272754,93	285	12240	590598,86	3272379,81	286	12280	605097,70	3271998,64	287	12319	597730,03	3274290,67	287	12360	598826,54	3273703,67
282	12140	544744,69	3272787,47	285	12241	590636,52	3272297,06	286	12281	605079,10	3271979,58	287	12320	597784,89	3274252,88	287	12361	598817,58	3273713,80
283	12203	603310,94	3272248,29	285	12242	590682,07	3272228,73	286	12282	605045,17	3271960,52	287	12321	597842,04	3274209,90	287	12362	598754,95	3273784,55
283	12204	603396,79	3272160,35	285	12243	590747,61	3272186,90	286	12283	605001,01	3271974,00	287	12322	597855,02	3274202,21	287	12363	598684,30	3273852,42
283	12205	603437,67	3272104,41	285	12244	590801,54	3272111,13	286	12284	604985,67	3272002,36	287	12323	598140,24	3274097,62	287	12364	598658,27	3273886,35
283	12206	603484,58	3272032,39	285	12245	590816,84	3272080,39	286	12285	604968,47	3272028,85	287	12324	598138,57	3274095,53	287	12365	598657,80	3273916,57
283	12207	603485,99	3272029,13	285	12246	590797,75	3272073,71	286	12286	604938,72	3272029,78	287	12325	598136,95	3274069,50	287	12366	598686,16	3273986,76
283	12208	603436,82	3272014,91	285	12247	590714,87	3272018,85	286	12287	604913,16	3272002,36	287	12326	598141,14	3274054,47	287	12367	598687,74	3273992,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
287	12368	598769.06	3273972.03	287	12409	601648.61	3272772.64	287	12450	600068.59	3272567.14	287	12491	599723.68	3272898.57	287	12532	599069.18	3273061.73
287	12369	598872.50	3273925.85	287	12410	601723.46	3272753.41	287	12451	600061.15	3272546.22	287	12492	599754.82	3272909.26	287	12533	599068.72	3273042.67
287	12370	598921.04	3273899.91	287	12411	601761.87	3272741.51	287	12452	600075.56	3272511.82	287	12493	599785.04	3272910.65	287	12534	599076.16	3273024.54
287	12371	598939.47	3273888.36	287	12412	601773.63	3272721.00	287	12453	600098.81	3272456.04	287	12494	599821.30	3272918.56	287	12535	599119.85	3272981.77
287	12372	599013.60	3273862.72	287	12413	601823.36	3272598.28	287	12454	600120.65	3272425.83	287	12495	599844.54	3272935.76	287	12536	599164.48	3272941.80
287	12373	599025.74	3273858.41	287	12414	601864.27	3272476.96	287	12455	600211.30	3272378.41	287	12496	599865.46	3272981.31	287	12537	599164.01	3272928.32
287	12374	599041.89	3273851.40	287	12415	601860.68	3272389.31	287	12456	600290.78	3272342.15	287	12497	599862.67	3273031.05	287	12538	599155.18	3272914.84
287	12375	599010.85	3273817.09	287	12416	601835.45	3272296.14	287	12457	600350.28	3272302.18	287	12498	599874.29	3273049.18	287	12539	599128.22	3272919.02
287	12376	598998.76	3273788.50	287	12417	601781.06	3272165.98	287	12458	600393.19	3272248.01	287	12499	599946.80	3273095.66	287	12540	599042.22	3272984.10
287	12377	599041.76	3273769.45	287	12418	601748.99	3272132.98	287	12459	600288.92	3272246.81	287	12500	599953.78	3273119.83	287	12541	599011.08	3273011.52
287	12378	599067.79	3273783.86	287	12419	601700.18	3272073.01	287	12460	600158.06	3272221.12	287	12501	599955.64	3273156.09	287	12542	598986.44	3273011.99
287	12379	599086.85	3273808.03	287	12420	601660.67	3272024.20	287	12461	600117.68	3272216.67	287	12502	599981.67	3273189.09	287	12543	598994.81	3272988.75
287	12380	599098.45	3273826.86	287	12421	601612.64	3271985.00	287	12462	600118.79	3272256.62	287	12503	599974.23	3273230.93	287	12544	599063.14	3272935.29
287	12381	599114.23	3273820.01	287	12422	601587.22	3271964.24	287	12463	600039.77	3272371.44	287	12504	599994.68	3273256.50	287	12545	599102.58	3272888.96
287	12382	599204.81	3273774.03	287	12423	601572.81	3271945.42	287	12464	600003.51	3272405.84	287	12505	600052.32	3273296.01	287	12546	599004.24	3272962.00
287	12383	599259.72	3273743.39	287	12424	601524.39	3271978.57	287	12465	599971.44	3272399.33	287	12506	600064.41	3273331.80	287	12547	598842.70	3273060.68
287	12384	599357.39	3273683.73	287	12425	601449.54	3271997.80	287	12466	599947.27	3272388.17	287	12507	600050.00	3273361.55	287	12548	598752.12	3273106.66
287	12385	599484.70	3273693.23	287	12426	601382.14	3271992.90	287	12467	599899.85	3272320.31	287	12508	600034.66	3273409.89	287	12549	598638.46	3273145.97
287	12386	599551.20	3273687.18	287	12427	601320.23	3271965.85	287	12468	599874.29	3272297.06	287	12509	599999.33	3273378.28	287	12550	598640.60	3273177.01
287	12387	599752.34	3273642.22	287	12428	601218.25	3271980.05	287	12469	599846.40	3272290.56	287	12510	599971.67	3273352.02	287	12551	598622.24	3273221.17
287	12388	599809.45	3273618.91	287	12429	601086.62	3272025.77	287	12470	599815.72	3272294.74	287	12511	599945.41	3273317.39	287	12552	598611.17	3273243.40
287	12389	599870.24	3273591.31	287	12430	600929.05	3272101.12	287	12471	599784.57	3272289.63	287	12512	599922.86	3273281.13	287	12553	598578.78	3273308.32
287	12390	599923.17	3273555.16	287	12431	600847.03	3272117.52	287	12472	599777.61	3272284.38	287	12513	599828.97	3273138.66	287	12554	598560.65	3273343.65
287	12391	600097.70	3273435.95	287	12432	600792.52	3272137.28	287	12473	599772.98	3272286.48	287	12514	599736.70	3273040.58	287	12555	598546.70	3273364.80
287	12392	600151.20	3273383.84	287	12433	600730.66	3272162.59	287	12474	599611.38	3272393.14	287	12515	599662.55	3272945.98	287	12556	598534.85	3273370.15
287	12393	600155.15	3273378.77	287	12434	600736.57	3272162.26	287	12475	599602.98	3272402.00	287	12516	599612.12	3272894.38	287	12557	598520.21	3273364.34
287	12394	600285.83	3273210.76	287	12435	600761.20	3272179.00	287	12476	599596.31	3272453.25	287	12517	599576.30	3272856.79	287	12558	598498.59	3273341.33
287	12395	600304.69	3273176.14	287	12436	600772.82	3272195.26	287	12477	599603.29	3272499.74	287	12518	599570.05	3272850.22	287	12559	598499.76	3273320.64
287	12396	600335.13	3273116.85	287	12437	600770.96	3272237.57	287	12478	599622.81	3272526.70	287	12519	599565.90	3272837.15	287	12560	598486.74	3273309.95
287	12397	600357.06	3273047.65	287	12438	600750.05	3272255.23	287	12479	599656.74	3272536.46	287	12520	599539.51	3272862.87	287	12561	598485.44	3273308.53
287	12398	600429.33	3273048.48	287	12439	600673.35	3272264.06	287	12480	599675.80	3272542.50	287	12521	599478.72	3272890.47	287	12562	598463.03	3273283.46
287	12399	600659.85	3273028.29	287	12440	600656.15	3272324.49	287	12481	599685.56	3272557.84	287	12522	599411.72	3272896.39	287	12563	598456.06	3273254.64
287	12400	600881.76	3272958.16	287	12441	600575.73	3272364.00	287	12482	599694.86	3272591.77	287	12523	599409.45	3272904.15	287	12564	598457.82	3273226.17
287	12401	600948.86	3272937.03	287	12442	600507.40	3272412.35	287	12483	599689.75	3272626.64	287	12524	599382.15	3272932.14	287	12565	598405.78	3273234.31
287	12402	600978.26	3272925.67	287	12443	600332.16	3272486.72	287	12484	599700.90	3272668.01	287	12525	599371.80	3272942.73	287	12566	598327.07	3273220.87
287	12403	601066.90	3272889.39	287	12444	600298.18	3272498.73	287	12485	599736.70	3272712.63	287	12526	599309.97	3272990.14	287	12567	598229.90	3273232.20
287	12404	601085.91	3272885.59	287	12445	600254.53	3272514.15	287	12486	599752.03	3272743.78	287	12527	599229.09	3273044.06	287	12568	598242.23	3273251.85
287	12405	601202.67	3272852.87	287	12446	600209.44	3272509.50	287	12487	599757.15	3272768.41	287	12528	599163.55	3273073.35	287	12569	598244.56	3273286.71
287	12406	601274.18	3272822.84	287	12447	600173.65	3272516.47	287	12488	599748.32	3272800.02	287	12529	599107.77	3273085.90	287	12570	598232.01	3273318.78
287	12407	601338.95	3272791.87	287	12448	600129.02	3272549.47	287	12489	599719.03	3272845.58	287	12530	599080.34	3273080.32	287	12571	598163.68	3273366.66
287	12408	601391.53	3272795.69	287	12449	600095.09	3272572.72	287	12490	599710.66	3272875.33	287	12531	599074.04	3273069.83	287	12572	598109.29	3273395.95

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
287	12573	598077,68	3273404,31	287	12614	597230,74	3273663,70	287	12655	597051,08	3274669,61	287	12694	600986,65	3272544,36	287	12734	597357,64	3274648,23
287	12574	598044,68	3273382,00	287	12615	597186,58	3273688,80	287	12656	596915,81	3274650,89	287	12695	600946,21	3272531,34	287	12735	597355,32	3274664,96
287	12575	598023,29	3273354,58	287	12616	597182,45	3273690,01	287	12657	596915,49	3274656,34	287	12696	600872,76	3272529,02	287	12713	597372,98	3274668,22
287	12576	598019,58	3273339,70	287	12617	597137,47	3273718,30	287	12658	596975,71	3274666,85	287	12697	600822,56	3272524,37	287	12736	601073,58	3272612,92
287	12577	598048,86	3273317,85	287	12618	597084,10	3273759,64	287	12659	596983,87	3274669,00	287	12698	600814,66	3272512,29	287	12737	601143,77	3272606,18
287	12578	598180,59	3273242,97	287	12619	597026,98	3273792,20	287	12660	597109,34	3274713,60	287	12699	600813,73	3272484,86	287	12738	601255,56	3272563,88
287	12579	598060,73	3273274,67	287	12620	596927,52	3273872,56	287	12661	597233,03	3274757,57	287	12700	600823,49	3272463,01	287	12739	601354,34	3272523,21
287	12580	597779,32	3273377,88	287	12621	596832,16	3273937,35	287	12662	597236,27	3274758,85	287	12701	600823,96	3272444,88	287	12740	601372,00	3272498,34
287	12581	597775,53	3273380,61	287	12622	596744,84	3273987,70	287	12663	597247,18	3274763,61	287	12702	600805,36	3272433,26	287	12741	601358,52	3272454,18
287	12582	597761,12	3273415,47	287	12623	596645,31	3274052,02	287	12664	597315,76	3274793,51	287	12703	600778,87	3272441,63	287	12742	601341,32	3272435,59
287	12583	597762,52	3273443,83	287	12624	596543,49	3274102,68	287	12665	597402,45	3274825,65	287	12704	600755,16	3272512,75	287	12743	601305,07	3272444,88
287	12584	597769,03	3273465,67	287	12625	596432,17	3274139,86	287	12666	597405,55	3274826,92	287	12705	600698,45	3272572,72	287	12744	601252,07	3272476,49
287	12585	597798,61	3273502,34	287	12626	596345,85	3274180,05	287	12667	597511,39	3274874,43	287	12706	600676,60	3272616,87	287	12745	601115,88	3272539,25
287	12586	597807,61	3273513,55	287	12627	596309,49	3274203,40	287	12668	597645,76	3274930,15	287	12707	600689,62	3272660,57	287	12746	601049,87	3272570,39
287	12587	597808,07	3273527,50	287	12628	596276,98	3274272,26	287	12669	597647,61	3274931,06	287	12708	600680,32	3272690,32	287	12747	601019,20	3272587,43
287	12588	597777,39	3273555,85	287	12629	596256,59	3274303,10	287	12670	597648,02	3274931,15	287	12709	600651,97	3272713,56	287	12748	601029,88	3272603,86
287	12589	597764,38	3273574,45	287	12630	596210,99	3274372,08	287	12312	597654,07	3274934,02	287	12710	600649,64	3272772,13	287	12736	601073,58	3272612,92
287	12590	597775,07	3273600,01	287	12631	596276,91	3274369,25	287	12671	597221,44	3274664,50	287	12711	600615,24	3272833,49	287	12749	596578,57	3274354,91
287	12591	597777,39	3273629,76	287	12632	596346,88	3274378,73	287	12672	597253,05	3274646,37	287	12712	600624,08	3272878,12	287	12750	596595,30	3274346,55
287	12592	597762,52	3273644,17	287	12633	596414,11	3274386,35	287	12673	597336,26	3274553,86	287	12686	600644,06	3272896,71	287	12751	596622,73	3274318,19
287	12593	597660,72	3273722,73	287	12634	596438,46	3274395,96	287	12674	597463,16	3274433,47	287	12713	597372,98	3274668,22	287	12752	596723,14	3274227,08
287	12594	597631,43	3273741,32	287	12635	596476,24	3274410,87	287	12675	597508,72	3274384,20	287	12714	597432,48	3274621,73	287	12753	596785,89	3274182,92
287	12595	597603,54	3273751,09	287	12636	596609,91	3274413,30	287	12676	597519,41	3274365,60	287	12715	597502,67	3274554,79	287	12754	596816,10	3274169,91
287	12596	597580,30	3273752,48	287	12637	596625,00	3274407,99	287	12677	597508,25	3274347,01	287	12716	597555,20	3274491,58	287	12755	596854,69	3274172,23
287	12597	597554,73	3273738,07	287	12638	596659,96	3274404,02	287	12678	597485,47	3274341,90	287	12717	597588,20	3274425,57	287	12756	596891,91	3274185,37
287	12598	597533,35	3273711,57	287	12639	596697,05	3274399,81	287	12679	597454,33	3274353,05	287	12718	597681,64	3274290,76	287	12757	596974,61	3274214,53
287	12599	597506,39	3273696,23	287	12640	596788,84	3274423,96	287	12680	597429,69	3274383,10	287	12719	597715,15	3274255,92	287	12758	597012,27	3274241,96
287	12600	597471,99	3273702,28	287	12641	596841,47	3274459,50	287	12681	597416,21	3274399,54	287	12720	597763,45	3274205,70	287	12759	597048,99	3274275,89
287	12601	597283,73	3273777,12	287	12642	596844,90	3274461,82	287	12682	597333,94	3274477,17	287	12721	597858,28	3274131,79	287	12760	597054,15	3274275,71
287	12602	597211,22	3273802,68	287	12643	596886,67	3274521,83	287	12683	597215,40	3274604,07	287	12722	597905,22	3274075,08	287	12761	597075,02	3274274,96
287	12603	597192,16	3273812,91	287	12644	596898,89	3274539,39	287	12684	597197,74	3274644,51	287	12723	597915,92	3274043,00	287	12762	597096,40	3274266,59
287	12604	597182,48	3273818,36	287	12645	596912,66	3274583,83	287	12685	597205,18	3274661,24	287	12724	597908,94	3274023,02	287	12763	597121,50	3274238,24
287	12605	597169,85	3273825,46	287	12646	596980,66	3274607,79	287	12671	597221,44	3274664,50	287	12725	597886,17	3274011,86	287	12764	597135,91	3274201,52
287	12606	597150,79	3273813,84	287	12647	597031,32	3274614,29	287	12686	600644,06	3272896,71	287	12726	597866,18	3274014,18	287	12765	597131,73	3274177,81
287	12607	597150,35	3273810,71	287	12648	597071,53	3274623,82	287	12687	600678,00	3272879,04	287	12727	597821,09	3274048,58	287	12766	597120,11	3274157,82
287	12608	597146,61	3273784,09	287	12649	597102,68	3274632,19	287	12688	600714,25	3272850,69	287	12728	597754,15	3274102,04	287	12767	597087,57	3274135,04
287	12609	597161,48	3273761,31	287	12650	597125,92	3274641,95	287	12689	600744,93	3272800,95	287	12729	597674,69	3274199,26	287	12768	597059,22	3274127,61
287	12610	597246,55	3273700,88	287	12651	597130,34	3274660,78	287	12690	600774,68	3272681,49	287	12730	597639,80	3274241,96	287	12769	597038,76	3274118,31
287	12611	597271,65	3273679,03	287	12652	597124,99	3274672,63	287	12691	600840,23	3272638,72	287	12731	597576,58	3274316,80	287	12770	597040,62	3274102,50
287	12612	597274,90	3273661,37	287	12653	597097,33	3274672,17	287	12692	600942,96	3272593,17	287	12732	597541,25	3274411,62	287	12771	597055,50	3274095,07
287	12613	597260,96	3273657,65	287	12654	597074,23	3274670,91	287	12693	601017,33	3272564,81	287	12733	597430,62	3274561,77	287	12772	597099,66	3274092,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
287	12773	597136,84	3274082,98	287	12812	598303,13	3273555,39	287	12832	600046,28	3273037,56	288	12882	606053,41	3272151,57	291	12928	610984,56	3272222,30
287	12774	597164,73	3274059,74	287	12813	598382,15	3273476,36	287	12852	598994,81	3273679,96	289	12890	603111,90	3272197,12	291	12929	610923,28	3272257,34
287	12775	597212,15	3273966,31	287	12814	598401,67	3273447,08	287	12853	599017,12	3273675,78	289	12891	603133,98	3272190,62	291	12930	610853,90	3272299,36
287	12776	597227,72	3273936,79	287	12815	598401,67	3273425,23	287	12854	599049,20	3273653,47	289	12892	603150,71	3272176,44	291	12931	610850,94	3272301,02
287	12777	597221,68	3273926,10	287	12816	598369,60	3273389,44	287	12855	599093,36	3273613,03	289	12893	603163,27	3272147,39	291	12932	610759,63	3272346,08
287	12778	597207,73	3273899,60	287	12817	598340,32	3273395,48	287	12856	599114,74	3273570,26	289	12894	603161,64	3272130,42	291	12933	610747,66	3272350,18
287	12779	597210,52	3273861,95	287	12818	598258,97	3273448,01	287	12857	599106,84	3273548,88	289	12895	603154,43	3272117,87	291	12934	610692,33	3272361,69
287	12780	597203,32	3273836,85	287	12819	598235,73	3273455,45	287	12858	599087,31	3273529,36	289	12896	603132,82	3272109,27	291	12935	610638,76	3272385,97
287	12781	597186,58	3273838,71	287	12820	598184,59	3273445,22	287	12859	599088,24	3273499,61	289	12897	603107,48	3272105,55	291	12936	610613,03	3272400,53
287	12782	597177,52	3273846,84	287	12821	598145,55	3273454,05	287	12860	599112,41	3273468,93	289	12898	603083,78	3272111,36	291	12937	610555,94	3272432,85
287	12783	597158,69	3273879,85	287	12822	598097,67	3273474,97	287	12861	599176,56	3273430,35	289	12899	603062,86	3272124,38	291	12938	610442,22	3272492,02
287	12784	597102,45	3273989,55	287	12823	598079,54	3273492,17	287	12862	599196,09	3273408,03	289	12900	603053,10	3272146,69	291	12939	610378,16	3272533,04
287	12785	597065,26	3274026,27	287	12824	598080,00	3273510,30	287	12863	599163,55	3273357,83	289	12901	603056,82	3272177,60	291	12940	610373,43	3272536,06
287	12786	597046,66	3274023,95	287	12825	598098,13	3273553,99	287	12864	599136,59	3273353,18	289	12902	603074,25	3272192,24	291	12941	610328,76	3272564,59
287	12787	597028,54	3274001,17	287	12826	598113,47	3273564,68	287	12865	599053,38	3273493,56	289	12903	603092,38	3272195,96	291	12942	610325,79	3272566,37
287	12788	596999,72	3273978,86	287	12827	598147,41	3273554,46	287	12866	599029,21	3273541,91	289	12890	603111,90	3272197,12	291	12943	610320,17	3272569,43
287	12789	596967,64	3273980,72	287	12828	598186,45	3273536,79	287	12867	598984,58	3273592,11	290	12904	600623,61	3272211,53	291	12944	610381,12	3272659,46
287	12790	596832,84	3274093,67	287	12829	598198,07	3273540,05	287	12868	598972,03	3273628,37	290	12905	600645,46	3272209,67	291	12910	610530,81	3272849,71
287	12791	596776,13	3274129,93	287	12830	598205,05	3273563,75	287	12869	598977,61	3273667,41	290	12906	600674,74	3272192,48	292	12945	586795,92	3272435,91
287	12792	596738,94	3274139,69	287	12831	598210,16	3273582,81	287	12852	598994,81	3273679,96	290	12907	600686,92	3272180,49	292	12946	586797,56	3272434,12
287	12793	596674,79	3274136,44	287	12810	598235,26	3273594,43	287	12870	600141,34	3273239,76	290	12908	600675,24	3272185,28	292	12947	586874,13	3272330,92
287	12794	596525,11	3274255,90	287	12832	600046,28	3273037,56	287	12871	600147,49	3273236,36	290	12909	600598,07	3272205,89	292	12948	586872,47	3272331,93
287	12795	596504,66	3274290,76	287	12833	600076,96	3273032,44	287	12872	600185,27	3273215,12	290	12904	600623,61	3272211,53	292	12949	586842,96	3272338,44
287	12796	596507,91	3274317,73	287	12834	600120,19	3273004,09	287	12873	600203,39	3273182,35	291	12910	610530,81	3272849,71	292	12950	586805,77	3272332,63
287	12797	596514,84	3274323,93	287	12835	600143,90	3272995,72	287	12874	600198,51	3273154,46	291	12911	610549,84	3272833,98	292	12951	586753,94	3272322,40
287	12798	596538,59	3274345,15	287	12836	600168,53	3272999,90	287	12875	600179,22	3273141,21	291	12912	610554,93	3272830,03	292	12952	586740,92	3272326,58
287	12749	596578,57	3274354,91	287	12837	600190,38	3273018,03	287	12876	600159,70	3273141,45	291	12913	610589,91	3272803,04	292	12953	586739,06	3272346,11
287	12799	600820,01	3272791,19	287	12838	600208,97	3273024,54	287	12877	600104,48	3273157,14	291	12914	610725,34	3272698,20	292	12954	586744,64	3272376,32
287	12800	600904,37	3272769,11	287	12839	600227,10	3273018,96	287	12878	600095,09	3273159,81	291	12915	610813,02	3272626,48	292	12955	586754,40	3272400,26
287	12801	601018,96	3272724,72	287	12840	600247,09	3272988,28	287	12879	600083,00	3273173,52	291	12916	610822,98	3272620,15	292	12956	586785,08	3272421,18
287	12802	601030,11	3272710,54	287	12841	600266,15	3272927,85	287	12880	600083,47	3273192,35	291	12917	610914,31	3272576,06	292	12945	586795,92	3272435,91
287	12803	601025,93	3272692,64	287	12842	600187,13	3272891,13	287	12881	600120,89	3273231,86	291	12918	610939,34	3272559,41	293	12957	605327,33	3274374,90
287	12804	600984,90	3272624,70	287	12843	600031,40	3272838,14	287	12870	600141,34	3273239,76	291	12919	610999,85	3272519,19	293	12958	605374,28	3274361,42
287	12805	600976,66	3272611,06	287	12844	600004,44	3272867,89	288	12882	606053,41	3272151,57	291	12920	611002,42	3272517,61	293	12959	605403,56	3274330,74
287	12806	600949,46	3272626,17	287	12845	599977,95	3272892,99	288	12883	606090,60	3272145,53	291	12921	611017,65	3272508,75	293	12960	605429,59	3274314,01
287	12807	600930,97	3272642,90	287	12846	599976,55	3272913,91	288	12884	606143,68	3272141,16	291	12922	611072,58	3272476,82	293	12961	605435,40	3274313,68
287	12808	600842,09	3272723,32	287	12847	599989,10	3272940,87	288	12885	606080,12	3272113,97	291	12923	611074,43	3272475,80	293	12962	605442,55	3274304,82
287	12809	600805,36	3272782,36	287	12848	600003,51	3272952,95	288	12886	606038,15	3272104,60	291	12924	611213,01	3272402,83	293	12963	605597,19	3274154,56
287	12799	600820,01	3272791,19	287	12849	599999,33	3272988,75	288	12887	606029,35	3272107,41	291	12925	611169,78	3272368,05	293	12964	605599,62	3274152,34
287	12810	598235,26	3273594,43	287	12850	599995,15	3273012,45	288	12888	606025,05	3272113,92	291	12926	611155,13	3272349,42	293	12965	605626,00	3274129,88
287	12811	598257,11	3273589,32	287	12851	600012,81	3273032,44	288	12889	606028,77	3272138,55	291	12927	611037,12	3272199,45	293	12966	605618,32	3274116,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
293	12967	605623,90	3274089,95	293	13008	605630,87	3273499,14	293	13049	605703,85	3272799,09	293	13090	605288,28	3272585,73	294	13130	587373,80	3272487,65
293	12968	605641,10	3274060,20	293	13009	605626,69	3273460,56	293	13050	605748,01	3272823,73	293	13091	605267,83	3272558,77	294	13131	587406,81	3272496,95
293	12969	605715,47	3274002,56	293	13010	605609,49	3273415,47	293	13051	605775,44	3272856,27	293	13092	605245,05	3272548,54	294	13132	587434,23	3272513,22
293	12970	605786,37	3273943,13	293	13011	605561,61	3273397,34	293	13052	605793,56	3272863,24	293	13093	605217,16	3272564,35	294	13133	587474,67	3272524,84
293	12971	605844,70	3273894,26	293	13012	605534,18	3273392,69	293	13053	605828,43	3272853,94	293	13094	605181,37	3272581,08	294	13134	587590,76	3272529,26
293	12972	605887,34	3273860,50	293	13013	605499,79	3273405,71	293	13054	605853,06	3272852,55	293	13095	605145,58	3272576,90	294	13135	587580,36	3272518,77
293	12973	605867,11	3273814,25	293	13014	605474,68	3273426,63	293	13055	605871,19	3272868,82	293	13096	605093,05	3272556,45	294	13136	587506,18	3272477,72
293	12974	605862,85	3273738,19	293	13015	605459,34	3273481,01	293	13056	605890,25	3272869,28	293	13097	605075,87	3272558,07	294	13137	587477,21	3272483,56
293	12975	605882,33	3273668,48	293	13016	605409,61	3273504,25	293	13057	605923,25	3272852,08	293	13098	605063,30	3272559,23	294	13138	587389,37	3272477,72
293	12976	605953,19	3273571,98	293	13017	605351,50	3273518,20	293	13058	605991,59	3272778,17	293	13099	605037,17	3272565,98	294	13139	587319,46	3272453,16
293	12977	606090,17	3273453,66	293	13018	605314,31	3273511,69	293	13059	606046,44	3272728,90	293	13100	605065,27	3272594,30	294	13140	587234,19	3272378,41
293	12978	606094,40	3273450,88	293	13019	605286,89	3273501,47	293	13060	606120,81	3272679,63	293	13101	605221,56	3272751,86	294	13141	587217,55	3272349,36
293	12979	606134,66	3273424,47	293	13020	605255,74	3273515,41	293	13061	606168,69	3272620,13	293	13102	605278,76	3272792,15	294	13142	587213,80	3272342,82
293	12980	606306,05	3273312,03	293	13021	605221,81	3273537,72	293	13062	606237,95	3272581,08	293	13103	605465,83	3272889,86	294	13143	587185,35	3272347,66
293	12981	606377,87	3273273,79	293	13022	605193,46	3273550,27	293	13063	606310,00	3272542,97	293	13104	605498,25	3272899,99	294	13144	587137,37	3272371,65
293	12982	606369,04	3273261,61	293	13023	605169,75	3273545,16	293	13064	606366,71	3272487,65	293	13105	605498,32	3272907,76	294	13145	587131,16	3272382,60
293	12983	606335,57	3273215,59	293	13024	605151,15	3273528,89	293	13065	606379,72	3272446,96	293	13106	605430,25	3272966,56	294	13146	587103,27	3272398,86
293	12984	606305,82	3273203,97	293	13025	605150,69	3273507,51	293	13066	606384,40	3272432,32	293	13107	605308,33	3273098,53	294	13147	587066,46	3272407,36
293	12985	606273,28	3273200,71	293	13026	605170,68	3273448,01	293	13067	606370,18	3272433,39	293	13108	605237,48	3273195,03	294	13148	586955,09	3272557,46
293	12986	606215,64	3273222,56	293	13027	605206,47	3273378,75	293	13068	606304,40	3272414,59	293	13109	605111,89	3273453,07	294	13149	586948,50	3272565,44
293	12987	606169,16	3273255,57	293	13028	605272,01	3273355,51	293	13069	606248,81	3272374,72	293	13110	605092,40	3273522,78	294	13150	586883,54	3272642,51
293	12988	606115,23	3273280,20	293	13029	605328,72	3273321,11	293	13070	606216,26	3272327,62	293	13111	605075,00	3273599,27	294	13151	586835,98	3272678,23
293	12989	606033,42	3273315,99	293	13030	605384,04	3273259,28	293	13071	606157,07	3272358,42	293	13112	605064,10	3273782,93	294	13152	586781,13	3272755,86
293	12990	605981,36	3273329,48	293	13031	605404,96	3273244,87	293	13072	606121,74	3272396,08	293	13113	605068,36	3273858,99	294	13153	586758,20	3272769,28
293	12991	605953,00	3273330,40	293	13032	605446,33	3273280,67	293	13073	606119,71	3272417,61	293	13114	605134,15	3274134,82	294	13154	586756,27	3272772,13
293	12992	605923,72	3273310,88	293	13033	605465,85	3273282,99	293	13074	606116,16	3272455,11	293	13115	605160,89	3274195,96	294	13119	586774,63	3272853,18
293	12993	605900,01	3273294,61	293	13034	605494,67	3273252,31	293	13075	606104,08	3272476,96	293	13116	605201,03	3274275,39	295	13155	606841,78	3272647,55
293	12994	605861,90	3273298,80	293	13035	605510,48	3273211,41	293	13076	606060,38	3272513,22	293	13117	605276,18	3274374,20	295	13156	606883,24	3272596,98
293	12995	605830,75	3273316,46	293	13036	605507,22	3273189,09	293	13077	605963,70	3272583,41	293	13118	605295,26	3274372,11	295	13157	606868,96	3272581,56
293	12996	605757,77	3273379,68	293	13037	605489,09	3273144,00	293	13078	605910,70	3272607,58	293	12957	605327,33	3274374,90	295	13158	606816,88	3272510,19
293	12997	605728,02	3273416,40	293	13038	605506,29	3273111,93	293	13079	605874,45	3272611,76	294	13119	586774,63	3272853,18	295	13159	606769,62	3272484,20
293	12998	605721,51	3273446,61	293	13039	605547,66	3273080,79	293	13080	605814,95	3272575,97	294	13120	586859,69	3272824,19	295	13160	606708,06	3272433,48
293	12999	605730,81	3273488,92	293	13040	605590,25	3273049,04	293	13081	605776,83	3272563,88	294	13121	586877,35	3272754,47	295	13161	606659,71	3272372,39
293	13000	605742,90	3273526,10	293	13041	605598,80	3273042,67	293	13082	605611,35	3272586,20	294	13122	586849,62	3272703,37	295	13162	606629,60	3272344,54
293	13001	605733,60	3273561,43	293	13042	605612,28	3273020,36	293	13083	605536,04	3272593,17	294	13123	586902,45	3272661,96	295	13163	606578,44	3272362,77
293	13002	605693,16	3273593,50	293	13043	605602,98	3272986,42	293	13084	605497,93	3272600,61	294	13124	586969,86	3272619,20	295	13164	606579,61	3272391,89
293	13003	605621,57	3273616,75	293	13044	605574,16	3272937,15	293	13085	605474,68	3272602,00	294	13125	587067,01	3272588,52	295	13165	606560,09	3272435,12
293	13004	605585,32	3273622,79	293	13045	605559,28	3272882,30	293	13086	605447,72	3272570,86	294	13126	587238,53	3272573,18	295	13166	606526,15	3272479,75
293	13005	605564,86	3273615,82	293	13046	605581,60	3272854,87	293	13087	605386,83	3272575,97	294	13127	587291,99	3272560,63	295	13167	606500,59	3272501,59
293	13006	605563,47	3273585,60	293	13047	605638,31	3272812,11	293	13088	605345,46	3272588,52	294	13128	587318,49	3272535,99	295	13168	606489,43	3272548,08
293	13007	605597,87	3273534,93	293	13048	605670,85	3272805,14	293	13089	605314,31	3272595,03	294	13129	587344,98	3272501,13	295	13169	606483,39	3272590,38

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
295	13170	606506,63	3272595,49	297	13209	611270,64	3272795,59	298	13249	611696,57	3272834,88	299	13289	607099,36	3272915,94	300	13329	629085,61	3272681,24
295	13171	606572,64	3272576,43	297	13210	611339,48	3272736,12	298	13250	611674,82	3272802,44	299	13290	607090,86	3272867,29	300	13330	629062,13	3272675,47
295	13172	606601,46	3272551,80	297	13211	611353,74	3272723,80	298	13251	611687,91	3272799,84	299	13291	607087,25	3272860,02	300	13331	629057,65	3272700,91
295	13173	606636,32	3272520,19	297	13212	611360,99	3272718,65	298	13252	611677,58	3272784,32	299	13292	607061,19	3272807,49	300	13332	629075,92	3272708,77
295	13174	606673,04	3272528,09	297	13213	611394,22	3272698,98	298	13253	611675,38	3272780,85	299	13293	607018,33	3272742,76	300	13333	629101,01	3272734,00
295	13175	606749,74	3272569,93	297	13214	611407,30	3272685,89	298	13254	611662,47	3272759,63	299	13294	606997,91	3272720,72	300	13334	629105,17	3272738,99
295	13176	606783,21	3272592,24	297	13215	611424,10	3272669,09	298	13255	611661,29	3272757,65	299	13295	606960,83	3272680,70	300	13335	629148,56	3272832,64
295	13177	606805,52	3272632,21	297	13216	611443,28	3272642,97	298	13256	611660,00	3272755,33	299	13296	606920,95	3272637,65	300	13336	629150,57	3272854,28
295	13155	606841,78	3272647,55	297	13217	611466,24	3272602,64	298	13257	611648,07	3272733,34	299	13297	606900,81	3272657,78	300	13337	629152,96	3272890,14
296	13178	590331,46	3272721,36	297	13218	611371,10	3272566,37	298	13258	611635,01	3272715,95	299	13298	606837,60	3272717,28	300	13338	629148,40	3272919,59
296	13179	590339,48	3272708,45	297	13219	611362,29	3272559,45	298	13259	611630,06	3272708,71	299	13299	606777,17	3272758,19	300	13339	629148,09	3272927,65
296	13180	590354,36	3272688,00	297	13220	611285,72	3272499,22	298	13260	611613,21	3272681,64	299	13300	606716,74	3272779,10	300	13340	629121,41	3273020,28
296	13181	590384,57	3272681,49	297	13221	611269,23	3272486,25	298	13261	611611,50	3272678,79	299	13301	606680,48	3272773,99	300	13341	629099,17	3273046,75
296	13182	590438,49	3272684,28	297	13222	611141,13	3272553,65	298	13262	611603,21	3272660,28	299	13302	606659,10	3272781,89	300	13342	629082,43	3273071,85
296	13183	590467,78	3272688,93	297	13223	611121,93	3272563,77	298	13263	611586,36	3272609,60	299	13303	606656,77	3272807,46	300	13343	629064,30	3273105,61
296	13184	590490,56	3272713,56	297	13224	611053,93	3272603,30	298	13264	611584,00	3272610,42	299	13304	606665,60	3272831,63	300	13344	629054,93	3273134,01
296	13185	590594,68	3272697,29	297	13225	611018,38	3272626,92	298	13265	611575,26	3272613,45	299	13305	606700,93	3272867,89	300	13345	629042,40	3273171,27
296	13186	590672,31	3272686,60	297	13226	610966,80	3272661,24	298	13266	611562,75	3272635,24	299	13306	606712,09	3272912,51	300	13346	629012,55	3273204,03
296	13187	590727,63	3272687,53	297	13227	610962,07	3272664,01	298	13267	611549,53	3272658,41	299	13307	606721,85	3272936,68	300	13347	629002,82	3273278,01
296	13188	590711,82	3272646,16	297	13228	610895,28	3272696,24	298	13268	611528,73	3272694,93	299	13308	606739,98	3272948,77	300	13348	629015,59	3273319,61
296	13189	590674,63	3272594,56	297	13229	610871,75	3272707,59	298	13269	611525,59	3272699,76	299	13309	606760,43	3272947,38	300	13349	629012,38	3273356,40
296	13190	590643,02	3272562,02	297	13230	610788,15	3272776,00	298	13270	611502,48	3272731,31	299	13310	606799,48	3272919,25	300	13350	629066,02	3273433,06
296	13191	590589,57	3272526,23	297	13231	610653,25	3272880,45	298	13271	611497,51	3272737,10	299	13311	606828,53	3272943,66	300	13351	629071,84	3273448,98
296	13192	590548,66	3272493,69	297	13232	610651,66	3272881,68	298	13272	611460,44	3272774,15	299	13312	606874,32	3272952,49	300	13352	629080,97	3273483,03
296	13193	590504,97	3272486,25	297	13233	610612,91	3272911,61	298	13273	611450,52	3272781,80	299	13313	606905,23	3272927,16	300	13353	629058,70	3273615,54
296	13194	590449,19	3272495,09	297	13234	610600,63	3272921,75	298	13274	611415,71	3272802,40	299	13314	606933,12	3272925,99	300	13354	629048,21	3273634,37
296	13195	590396,19	3272516,00	297	13235	610599,97	3272922,29	298	13275	611337,38	3272870,08	299	13315	606959,15	3272944,35	300	13355	629046,69	3273637,05
296	13196	590338,55	3272546,68	297	13236	610645,48	3272968,29	298	13276	611255,97	3272951,65	299	13316	606980,77	3272986,19	300	13356	629030,67	3273660,53
296	13197	590316,71	3272568,07	297	13237	610768,98	3273110,61	298	13277	611252,63	3272954,71	299	13317	606987,40	3273010,33	300	13357	629032,54	3273670,69
296	13198	590253,02	3272677,30	297	13238	610828,12	3273157,12	298	13278	611230,95	3272972,81	300	13317	629193,78	3274415,62	300	13358	629032,84	3273672,31
296	13199	590245,50	3272686,74	298	13238	611129,27	3273330,35	298	13279	611174,58	3273019,88	300	13318	629196,41	3274412,09	300	13359	629034,61	3273709,38
296	13200	590272,68	3272691,41	298	13239	611127,80	3273290,33	298	13280	611151,59	3273039,14	300	13319	629206,17	3274380,48	300	13360	629035,27	3273710,30
296	13178	590331,46	3272721,36	298	13240	611266,98	3273204,09	298	13281	611093,77	3273087,62	300	13320	629207,35	3274324,56	300	13361	629047,61	3273729,24
297	13201	610828,12	3273157,12	298	13241	611391,18	3273101,58	298	13282	610958,45	3273193,00	300	13321	629209,46	3274173,62	300	13362	629066,29	3273765,61
297	13202	610897,20	3273113,95	298	13242	611494,62	3273022,54	298	13283	610956,57	3273194,46	300	13322	629225,33	3273039,98	300	13363	629072,65	3273781,85
297	13203	611030,21	3273010,43	298	13243	611561,07	3272955,62	298	13284	610952,35	3273197,38	300	13323	629215,71	3272647,74	300	13364	629074,64	3273787,15
297	13204	611070,76	3272976,43	298	13244	611566,34	3272951,02	298	13285	610918,14	3273218,76	300	13324	629200,60	3272645,69	300	13365	629078,45	3273797,75
297	13205	611110,35	3272943,23	298	13245	611630,80	3272902,13	298	13286	611086,03	3273313,86	300	13325	629194,09	3272638,76	300	13366	629087,21	3273830,78
297	13206	611186,79	3272879,39	298	13246	611676,33	3272869,20	298	13288	611129,27	3273330,35	300	13326	629190,14	3272639,50	300	13367	629090,20	3273870,07
297	13207	611223,56	3272842,54	298	13247	611680,04	3272866,77	299	13287	606987,40	3273010,33	300	13327	629121,34	3272676,66	300	13368	629089,95	3273881,36
297	13208	611267,92	3272798,10	298	13248	611716,22	3272845,21	299	13288	607087,36	3272938,85	300	13328	629114,67	3272679,66	300	13369	629076,15	3273930,79

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
300	13370	629087.09	3273952.16	302	13409	586608.01	3272784.69	304	13448	588336.02	3272756.33	306	13487	611452.61	3273180.46	310	13524	591444.87	3273465.21
300	13371	629079.98	3274050.08	302	13410	586595.79	3272781.11	304	13449	588349.50	3272775.85	306	13488	611331.65	3273280.37	310	13525	591458.82	3273462.42
300	13372	629078.01	3274056.03	302	13411	586542.20	3272729.83	304	13450	588381.11	3272786.54	306	13489	611240.45	3273363.97	310	13526	591463.00	3273436.39
300	13373	629070.10	3274073.70	302	13412	586531.79	3272715.30	304	13442	588415.05	3272795.37	306	13490	611235.11	3273368.88	310	13527	591455.10	3273409.43
300	13374	629070.11	3274073.71	302	13413	586515.24	3272692.18	305	13451	599168.18	3272840.24	306	13491	611495.20	3273415.57	310	13528	591430.93	3273382.00
300	13375	629046.32	3274208.90	302	13414	586499.20	3272697.45	305	13452	599211.89	3272821.40	306	13455	611562.93	3273415.99	310	13529	591346.79	3273281.13
300	13376	629040.89	3274216.63	302	13415	586506.73	3272717.97	305	13453	599250.20	3272802.99	307	13492	606710.32	3273126.94	310	13530	591309.14	3273260.21
300	13377	629031.89	3274262.95	302	13416	586540.04	3272776.11	305	13454	599238.63	3272787.91	307	13493	606776.13	3273110.14	310	13531	591283.11	3273261.61
300	13378	629041.23	3274280.68	302	13417	586541.37	3272778.41	305	13451	599168.18	3272840.24	307	13494	606836.68	3273079.59	310	13532	591237.09	3273282.06
300	13379	629044.27	3274314.64	302	13404	586659.76	3272922.64	306	13455	611562.93	3273415.99	307	13495	606921.81	3273044.40	310	13533	591146.91	3273318.32
300	13380	629044.32	3274325.94	303	13418	591070.68	3273253.17	306	13456	611830.35	3273371.73	307	13496	606909.18	3273030.58	310	13534	591129.71	3273328.08
300	13381	629041.74	3274336.80	303	13419	591100.89	3273219.77	306	13457	611894.33	3273349.51	307	13497	606893.38	3273024.54	310	13535	591131.11	3273354.11
300	13382	629055.42	3274357.50	303	13420	591103.68	3273187.70	306	13458	611905.49	3273345.54	307	13498	606851.54	3273024.54	310	13536	591131.93	3273354.93
300	13383	629063.35	3274381.96	303	13421	590996.54	3273034.07	306	13459	612131.37	3273218.69	307	13499	606779.03	3273066.84	310	13537	591166.51	3273355.80
300	13384	629070.07	3274409.00	303	13422	590878.00	3272888.81	306	13460	612184.29	3273176.39	307	13500	606715.34	3273111.00	310	13538	591233.35	3273375.89
300	13385	629070.35	3274414.02	303	13423	590769.93	3272740.06	306	13461	612211.18	3273149.76	307	13492	606710.32	3273126.94	310	13539	591289.24	3273417.72
300	13317	629193.78	3274415.62	303	13424	590682.54	3272743.31	306	13462	612256.35	3273105.02	308	13501	589235.19	3273135.39	310	13540	591300.41	3273435.22
301	13386	545351.72	3272867.83	303	13425	590603.05	3272737.73	306	13463	612236.25	3273096.59	308	13502	589199.42	3273086.91	310	13541	591300.77	3273434.99
301	13387	545389.83	3272865.40	303	13426	590555.63	3272743.78	306	13464	612168.82	3273037.87	308	13503	589173.06	3273029.09	310	13542	591309.61	3273444.76
301	13388	545411.81	3272861.38	303	13427	590529.60	3272754.93	306	13465	612159.74	3273039.34	308	13504	589163.07	3273033.09	310	13543	591308.32	3273447.63
301	13389	545462.63	3272839.45	303	13428	590533.79	3272776.32	306	13466	612135.51	3273040.27	308	13505	589064.72	3273050.78	310	13521	591335.81	3273490.65
301	13390	545537.66	3272801.31	303	13429	590548.20	3272799.09	306	13467	612118.67	3273038.87	308	13506	589071.40	3273054.29	311	13544	546909.49	3273519.25
301	13391	545566.21	3272770.74	303	13430	590583.53	3272818.62	306	13468	612092.72	3273033.17	308	13501	589235.19	3273135.39	311	13545	546935.34	3273504.81
301	13392	545564.79	3272735.78	303	13431	590577.09	3272837.95	306	13469	612078.70	3273026.79	309	13507	606427.84	3273247.20	311	13546	546955.68	3273465.65
301	13393	545540.34	3272699.29	303	13432	590611.05	3272843.64	306	13470	612074.82	3273024.66	309	13508	606501.89	3273207.79	311	13547	546965.42	3273413.01
301	13394	545523.77	3272690.87	303	13433	590670.34	3272876.56	306	13471	612052.01	3273039.95	309	13509	606571.04	3273182.06	311	13548	546958.41	3273351.83
301	13395	545464.42	3272701.47	303	13434	590715.23	3272927.40	306	13472	611979.66	3272983.63	309	13510	606585.19	3273165.39	311	13549	546935.39	3273305.09
301	13396	545396.30	3272729.14	303	13435	590755.31	3273007.28	306	13473	611913.14	3272948.68	309	13511	606594.02	3273140.29	311	13550	546897.06	3273296.88
301	13397	545397.70	3272747.50	303	13436	590808.33	3273017.74	306	13474	611898.16	3272948.04	309	13512	606581.47	3273107.75	311	13551	546879.51	3273330.15
301	13398	545413.06	3272757.46	303	13437	590870.23	3273051.66	306	13475	611885.60	3272946.71	309	13513	606568.45	3273086.83	311	13552	546902.02	3273379.31
301	13399	545475.83	3272762.91	303	13438	590923.05	3273109.90	306	13476	611854.85	3272941.46	309	13514	606544.28	3273083.57	311	13553	546912.33	3273426.69
301	13400	545481.37	3272771.88	303	13439	590949.47	3273184.37	306	13477	611821.65	3272929.44	309	13515	606514.53	3273089.62	311	13554	546905.97	3273464.94
301	13401	545461.91	3272789.03	303	13440	590990.69	3273194.61	306	13478	611795.98	3272914.61	309	13516	606467.12	3273113.79	311	13555	546897.67	3273502.55
301	13402	545317.57	3272837.48	303	13441	591051.01	3273229.59	306	13479	611795.49	3272914.25	309	13517	606432.72	3273121.23	311	13544	546909.49	3273519.25
301	13403	545319.43	3272853.82	303	13418	591070.68	3273253.17	306	13480	611772.63	3272927.98	309	13518	606415.99	3273141.21	312	13556	546902.46	3273797.63
301	13386	545351.72	3272867.83	304	13442	588415.05	3272795.37	306	13481	611733.11	3272951.50	309	13519	606411.34	3273183.52	312	13557	546906.46	3273783.79
302	13404	586659.76	3272922.64	304	13443	588456.42	3272794.44	306	13482	611690.78	3272982.14	309	13520	606422.03	3273234.18	312	13558	547009.52	3273762.82
302	13405	586666.78	3272906.47	304	13444	588481.00	3272777.07	306	13483	611629.56	3273028.57	309	13507	606427.84	3273247.20	312	13559	547010.88	3273733.89
302	13406	586663.99	3272862.78	304	13445	588447.80	3272742.92	306	13484	611573.49	3273085.06	310	13521	591335.81	3273490.65	312	13560	547023.07	3273658.42
302	13407	586670.92	3272848.54	304	13446	588358.25	3272743.83	306	13485	611563.16	3273095.46	310	13522	591344.93	3273483.80	312	13561	547021.11	3273625.66
302	13408	586659.07	3272796.20	304	13447	588339.06	3272753.08	306	13486	611558.03	3273099.93	310	13523	591374.22	3273465.67	312	13562	546998.81	3273604.05



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
312	13563	546973,60	3273611,07	313	13603	590240,94	3274678,91	313	13644	589375,41	3274162,00	316	13682	607286,33	3273810,12	316	13723	607029,11	3274356,77
312	13564	546964,10	3273707,66	313	13604	590244,16	3274671,32	313	13645	589334,50	3274151,78	316	13683	607265,81	3273779,90	316	13724	607065,83	3274313,08
312	13565	546964,57	3273762,71	313	13605	590210,35	3274651,00	313	13646	589308,47	3274152,24	316	13684	607243,90	3273716,23	316	13725	607089,54	3274300,06
312	13566	546918,44	3273781,42	313	13606	590167,53	3274599,37	313	13647	589294,52	3274167,12	316	13685	607167,13	3273732,54	316	13726	607115,11	3274304,25
312	13566	546902,46	3273797,63	313	13607	590156,96	3274569,88	313	13648	589287,09	3274217,78	316	13686	607036,27	3273769,14	316	13727	607121,61	3274323,77
313	13567	589373,17	3274729,37	313	13608	590135,01	3274508,55	313	13649	589275,00	3274262,87	316	13687	606942,93	3273790,11	316	13728	607117,43	3274380,94
313	13568	589395,86	3274704,47	313	13609	590134,49	3274439,07	313	13650	589247,33	3274276,90	316	13688	606930,14	3273791,44	316	13729	607128,12	3274398,14
313	13569	589515,79	3274607,79	313	13610	590162,34	3274361,11	313	13651	589234,56	3274283,33	316	13689	606951,02	3273813,84	316	13730	607182,51	3274396,28
313	13570	589542,75	3274591,98	313	13611	590181,17	3274308,40	313	13652	589180,86	3274297,73	316	13690	606975,19	3273827,32	316	13731	607201,10	3274411,62
313	13571	589617,59	3274568,74	313	13612	590157,71	3274254,12	313	13653	589235,97	3274441,47	316	13691	607017,95	3273822,67	316	13732	607221,55	3274453,46
313	13572	589643,62	3274567,81	313	13613	590077,34	3274208,92	313	13654	589259,12	3274479,12	316	13692	607095,12	3273797,10	316	13733	607222,02	3274499,94
313	13573	589658,03	3274585,94	313	13614	590018,72	3274141,55	313	13655	589298,60	3274539,53	316	13693	607118,36	3273805,01	316	13734	607224,81	3274529,69
313	13574	589671,97	3274616,15	313	13615	589989,36	3274118,46	313	13656	589349,29	3274594,86	316	13694	607142,07	3273843,12	316	13735	607232,71	3274554,33
313	13575	589689,17	3274622,20	313	13616	589968,27	3274101,88	313	13657	589373,17	3274729,37	316	13695	607158,80	3273852,42	316	13736	607260,60	3274566,42
313	13576	589711,48	3274622,20	313	13617	589928,79	3274041,47	314	13657	552137,35	3273766,66	316	13696	607185,30	3273848,24	317	13736	552343,52	3274110,97
313	13577	589743,09	3274621,27	313	13618	589909,28	3273949,33	314	13658	552159,09	3273758,30	316	13697	607240,15	3273818,49	317	13737	552307,67	3274058,76
313	13578	589764,94	3274627,31	313	13619	589923,73	3273859,03	314	13659	552169,83	3273724,28	316	13698	607263,39	3273823,14	317	13738	552285,54	3273971,33
313	13579	589775,63	3274645,44	313	13620	589947,82	3273802,27	314	13660	552150,61	3273681,27	316	13699	607281,98	3273848,70	317	13739	552291,48	3273882,36
313	13580	589781,68	3274662,17	313	13621	589921,24	3273756,39	314	13661	552123,73	3273666,15	316	13700	607281,52	3273869,15	317	13740	552253,36	3273841,71
313	13581	589806,31	3274667,75	313	13622	589894,34	3273709,93	314	13662	552103,91	3273687,51	316	13701	607250,84	3273924,47	317	13741	552224,16	3273779,82
313	13582	589830,02	3274661,71	313	13623	589866,05	3273647,33	314	13663	552100,75	3273727,10	316	13702	607230,39	3273952,36	317	13742	552224,85	3273794,34
313	13583	589867,21	3274637,54	313	13624	589857,20	3273638,84	314	13664	552112,51	3273759,48	316	13703	607228,06	3274004,42	317	13743	552204,45	3273831,00
313	13584	589893,70	3274610,11	313	13625	589848,15	3273647,89	314	13665	552137,35	3273766,66	316	13704	607231,78	3274065,32	317	13744	552147,18	3273866,93
313	13585	589894,63	3274594,31	313	13626	589787,72	3273718,08	315	13665	547031,78	3273753,30	316	13705	607232,24	3274105,35	317	13745	552090,87	3273935,14
313	13586	589876,97	3274566,88	313	13627	589662,21	3273831,97	315	13666	547041,15	3273749,30	316	13706	607232,24	3274106,69	317	13746	552071,78	3273994,20
313	13587	589853,73	3274526,90	313	13628	589643,15	3273881,24	315	13667	547096,51	3273721,95	316	13707	607214,58	3274137,83	317	13747	552083,70	3274027,29
313	13588	589842,57	3274491,58	313	13629	589622,24	3273898,90	315	13668	547092,67	3273709,02	316	13708	607171,35	3274167,12	317	13748	552127,08	3274058,00
313	13589	589845,82	3274459,50	313	13630	589612,94	3273916,57	315	13669	547071,23	3273699,04	316	13709	607147,64	3274199,19	317	13749	552159,90	3274020,06
313	13590	589856,51	3274447,88	313	13631	589623,63	3273943,53	315	13670	547048,33	3273713,44	316	13710	607126,26	3274217,78	317	13750	552154,23	3273968,35
313	13591	589878,36	3274441,37	313	13632	589633,86	3273973,74	315	13671	547032,55	3273735,57	316	13711	607082,57	3274210,81	317	13751	552175,74	3273942,34
313	13592	589899,28	3274448,81	313	13633	589621,77	3274006,75	315	13665	547031,78	3273753,30	316	13712	607046,31	3274195,47	317	13752	552205,06	3273969,06
313	13593	589954,13	3274521,33	313	13634	589959,27	3274023,48	316	13672	607260,60	3274566,42	316	13713	607019,35	3274208,02	317	13753	552205,28	3274013,39
313	13594	589984,81	3274550,61	313	13635	589567,85	3274019,30	316	13673	607261,45	3274566,29	316	13714	606987,74	3274239,63	317	13754	552217,71	3274059,47
313	13595	590016,88	3274565,02	313	13636	589542,28	3274006,75	316	13674	607291,98	3274488,12	316	13715	606947,76	3274245,21	317	13755	552294,48	3274102,02
313	13596	590051,75	3274567,81	313	13637	589508,81	3274003,96	316	13675	607337,38	3274437,81	316	13716	606916,62	3274254,51	317	13736	552343,52	3274110,97
313	13597	590073,13	3274579,90	313	13638	589478,13	3274023,02	316	13676	607498,57	3274320,55	316	13717	606887,80	3274258,23	318	13756	542761,66	3274188,56
313	13598	590083,82	3274598,02	313	13639	589419,57	3274070,43	316	13677	607487,09	3274253,84	316	13718	606868,27	3274271,24	318	13757	542779,99	3274163,44
313	13599	590107,53	3274636,61	313	13640	589412,13	3274091,81	316	13678	607481,48	3274236,25	316	13719	606863,16	3274307,03	318	13758	542770,44	3273999,56
313	13600	590146,11	3274679,37	313	13641	589415,85	3274117,38	316	13679	607460,34	3274169,96	316	13720	606884,54	3274325,63	318	13759	542754,92	3273952,98
313	13601	590195,85	3274701,68	313	13642	589413,99	3274146,66	316	13680	607393,45	3274044,34	316	13721	606918,01	3274355,38	318	13760	542716,08	3273899,22
313	13602	590218,16	3274700,75	313	13643	589396,79	3274162,00	316	13681	607348,94	3273974,92	316	13722	606986,81	3274374,44	318	13761	542655,96	3273783,43

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
318	13762	542628,41	3273830,18	319	13802	610343,89	3274425,10	321	13841	542509,37	3274347,34	324	13879	629230,35	3274685,65	325	13919	590823,94	3275163,97
318	13763	542654,58	3273883,12	319	13803	610305,02	3274522,05	321	13842	542542,49	3274319,97	324	13880	629207,10	3274686,81	325	13920	590799,90	3275095,68
318	13764	542637,77	3273920,05	319	13804	610302,51	3274528,30	321	13843	542552,17	3274286,90	324	13881	629169,92	3274668,45	325	13921	590795,61	3275024,71
318	13765	542647,09	3273933,54	319	13805	610292,13	3274552,58	321	13844	542517,79	3274230,68	324	13882	629158,39	3274646,96	325	13922	590810,24	3274979,22
318	13766	542688,45	3273933,84	319	13806	610317,24	3274556,98	321	13845	542489,03	3274224,09	324	13883	629157,19	3274675,81	325	13923	590741,57	3275044,27
318	13767	542707,42	3273968,22	319	13807	610387,89	3274587,56	321	13846	542464,76	3274234,21	324	13884	629152,34	3274694,22	325	13924	590701,59	3275060,08
318	13768	542691,97	3274025,70	319	13808	610445,08	3274637,56	321	13847	542475,07	3274255,18	324	13885	629137,20	3274731,07	325	13925	590643,49	3275117,25
318	13769	542712,52	3274135,99	319	13809	610459,42	3274663,75	321	13848	542469,48	3274320,38	324	13886	629147,50	3274736,44	325	13926	590634,66	3275150,25
318	13770	542733,76	3274188,48	319	13810	610466,67	3274676,99	321	13849	542390,38	3274522,12	324	13887	629155,48	3274742,94	325	13927	590638,38	3275185,12
318	13756	542761,66	3274188,56	319	13811	610511,28	3274670,76	321	13850	542391,92	3274577,74	324	13888	629157,73	3274744,80	325	13928	590658,36	3275219,52
319	13771	611241,96	3274807,23	319	13812	610562,23	3274663,65	321	13839	542454,02	3274583,56	324	13889	629165,58	3274755,65	325	13929	590702,52	3275252,98
319	13772	611227,78	3274796,28	319	13813	610569,14	3274663,17	322	13851	605344,79	3274458,03	324	13890	629209,22	3274771,57	325	13930	590714,61	3275266,93
319	13773	611225,59	3274780,69	319	13814	610577,93	3274663,95	322	13852	605364,19	3274427,09	324	13891	629251,09	3274820,21	325	13931	590705,31	3275283,20
319	13774	611222,43	3274758,16	319	13815	610765,72	3274697,48	322	13853	605346,39	3274435,33	324	13892	629259,53	3274833,94	325	13932	590670,92	3275288,78
319	13775	611224,99	3274715,63	319	13816	610778,51	3274684,95	322	13854	605329,26	3274442,24	324	13893	629283,71	3274897,77	325	13933	590628,61	3275286,45
319	13776	611228,48	3274686,11	319	13817	610791,06	3274655,20	322	13851	605344,79	3274458,03	324	13894	629321,11	3274912,89	325	13934	590571,21	3275293,19
319	13777	611243,35	3274652,64	319	13818	610815,23	3274627,31	323	13855	629160,03	3274586,87	324	13895	629389,59	3275031,77	325	13935	590352,96	3275325,96
319	13778	611264,27	3274639,39	319	13819	610834,76	3274613,36	323	13856	629172,71	3274571,06	324	13896	629391,89	3275049,43	325	13936	590248,38	3275340,84
319	13779	611284,26	3274641,95	319	13820	610855,67	3274610,57	323	13857	629178,14	3274557,64	324	13897	629392,67	3275058,50	325	13937	590137,74	3275338,05
319	13780	611286,62	3274643,19	319	13821	610864,04	3274635,21	323	13858	629188,51	3274532,02	324	13898	629367,10	3275173,73	325	13938	590051,75	3275375,70
319	13781	611286,62	3274642,41	319	13822	610863,11	3274704,94	323	13859	629181,90	3274515,81	324	13899	629364,47	3275197,88	325	13939	589979,70	3275388,72
319	13782	611283,97	3274628,14	319	13823	610861,38	3274714,56	323	13860	629128,65	3274515,11	324	13900	629362,44	3275202,78	325	13940	589944,83	3275390,11
319	13783	611270,11	3274557,10	319	13824	610935,74	3274727,84	323	13861	629149,79	3274549,33	324	13901	629360,27	3275279,72	325	13941	589910,90	3275379,89
319	13784	611186,58	3274326,03	319	13825	610939,52	3274728,67	323	13862	629153,60	3274561,40	324	13902	629358,87	3275285,71	325	13942	589908,11	3275361,76
319	13785	611146,75	3274253,30	319	13826	611018,04	3274749,06	323	13863	629154,50	3274564,24	324	13903	629358,87	3275285,75	325	13943	589936,47	3275340,84
319	13786	610971,64	3274035,28	319	13771	611241,96	3274807,23	323	13855	629160,03	3274586,87	324	13904	629357,45	3275298,02	325	13944	590008,98	3275315,27
319	13787	610914,45	3273985,28	320	13827	542937,86	3274415,92	324	13864	629393,07	3275350,03	324	13864	629393,07	3275350,03	325	13945	590058,72	3275306,91
319	13788	610902,12	3273974,72	320	13828	542963,12	3274411,02	324	13865	629417,21	3275309,69	325	13905	590591,43	3275622,53	325	13946	590160,99	3275289,24
319	13789	610722,33	3273863,67	320	13829	542968,65	3274381,21	324	13866	629430,23	3275266,93	325	13906	590642,56	3275609,05	325	13947	590213,98	3275285,99
319	13790	610717,15	3273872,87	320	13830	542913,10	3274324,53	324	13867	629426,51	3275218,12	325	13907	590666,27	3275596,50	325	13948	590313,45	3275293,89
319	13791	610721,34	3273898,44	320	13831	542855,31	3274222,52	324	13868	629420,47	3275164,20	325	13908	590747,15	3275549,55	325	13949	590326,93	3275273,44
319	13792	610713,43	3273920,75	320	13832	542827,63	3274199,80	324	13869	629421,86	3275092,15	325	13909	590782,48	3275502,60	325	13950	590326,93	3275255,31
319	13793	610683,22	3273964,91	320	13833	542795,59	3274205,84	324	13870	629413,03	3275055,43	325	13910	590793,63	3275453,80	325	13951	590310,66	3275241,36
319	13794	610567,47	3274097,86	320	13834	542769,64	3274234,02	324	13871	629407,45	3274981,98	325	13911	590788,52	3275407,78	325	13952	590269,76	3275218,59
319	13795	610549,94	3274126,70	320	13835	542804,99	3274308,26	324	13872	629376,31	3274860,66	325	13912	590759,70	3275360,83	325	13953	590207,00	3275200,92
319	13796	610538,65	3274145,27	320	13836	542825,63	3274338,58	324	13873	629342,38	3274743,97	325	13913	590719,72	3275325,96	325	13954	590159,59	3275170,24
319	13797	610519,13	3274201,98	320	13837	542888,97	3274370,70	324	13874	629263,52	3274637,73	325	13914	590749,01	3275321,32	325	13955	590139,14	3275144,68
319	13798	610494,49	3274259,62	320	13838	542907,58	3274397,53	324	13875	629243,98	3274607,14	325	13915	590786,20	3275295,28	325	13956	590141,46	3275114,93
319	13799	610461,03	3274310,75	320	13827	542937,86	3274415,92	324	13876	629248,71	3274627,77	325	13916	590832,21	3275263,68	325	13957	590156,34	3275087,50
319	13800	610441,97	3274363,74	321	13839	542454,02	3274583,56	324	13877	629265,44	3274656,36	325	13917	590889,81	3275231,19	325	13958	590233,50	3275043,81
319	13801	610408,03	3274398,14	321	13840	542487,81	3274396,68	324	13878	629249,64	3274666,12	325	13918	590865,73	3275216,11	325	13959	590269,29	3275022,42

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
325	13960	590292,54	3274995,00	325	14001	590084,69	3275463,01	327	14040	597600,79	3275020,08	327	14081	596559,07	3275300,59	327	14122	596793,71	3275762,02
325	13961	590296,72	3274919,23	325	14002	590131,12	3275563,97	327	14041	597600,78	3275020,08	327	14082	596571,99	3275290,58	327	14123	596931,84	3275656,02
325	13962	590321,36	3274825,33	325	14003	590149,50	3275590,86	327	14042	597472,42	3274966,85	327	14083	596628,32	3275247,02	327	14124	596967,17	3275628,92
325	13963	590338,09	3274786,75	325	14004	590195,85	3275594,18	327	14043	597471,09	3274966,28	327	14084	596632,03	3275244,43	327	14125	596971,41	3275625,98
325	13964	590364,59	3274739,34	325	14005	590350,41	3275604,64	327	14044	597366,12	3274919,16	327	14085	596717,88	3275189,67	327	14126	596975,15	3275623,91
325	13965	590357,61	3274709,59	325	14006	590485,91	3275609,52	327	14045	597279,68	3274887,11	327	14086	596723,00	3275186,42	327	14127	597093,15	3275564,58
325	13966	590319,96	3274718,42	325	13905	590591,43	3275622,53	327	14046	597277,08	3274886,06	327	14087	596753,98	3275164,04	327	14128	597101,09	3275561,43
325	13967	590292,07	3274732,36	326	14007	552745,78	3274966,66	327	14047	597197,90	3274851,54	327	14088	596798,23	3275132,11	327	14129	597175,23	3275538,92
325	13968	590264,18	3274757,00	326	14008	552818,16	3274951,39	327	14048	597014,81	3274786,46	327	14089	596815,23	3275124,19	327	14130	597224,77	3275523,88
325	13969	590241,40	3274793,26	326	14009	552814,25	3274929,23	327	14049	596954,36	3274764,97	327	14090	596819,96	3275122,95	327	14131	597225,17	3275523,83
325	13970	590221,88	3274864,84	326	14010	552804,66	3274888,20	327	14050	596887,54	3274753,31	327	14091	596899,97	3275102,76	327	14132	597237,91	3275521,71
325	13971	590201,43	3274896,92	326	14011	552822,94	3274822,08	327	14051	596886,30	3274756,34	327	14092	596917,93	3275098,22	327	14133	597263,07	3275527,72
325	13972	590164,70	3274910,40	326	14012	552847,85	3274766,37	327	14052	596879,14	3274764,15	327	14093	596928,79	3275096,70	327	14134	597281,88	3275545,53
325	13973	590116,22	3274897,25	326	14013	552830,20	3274740,40	327	14053	596812,53	3274836,73	327	14094	596968,39	3275114,44	327	14135	597289,26	3275538,92
325	13974	590077,31	3274886,69	326	14014	552788,91	3274740,48	327	14054	596757,94	3274875,47	327	14095	596979,21	3275156,43	327	14136	597283,27	3275595,47
325	13975	590026,65	3274866,70	326	14015	552748,32	3274802,98	327	14055	596647,41	3274907,15	327	14096	596953,13	3275191,11	327	14137	597265,48	3275614,32
325	13976	589940,19	3274747,70	326	14016	552728,38	3274886,11	327	14056	596634,49	3274910,84	327	14097	596942,43	3275195,17	327	14138	597253,81	3275619,53
325	13977	589893,24	3274695,64	326	14017	552729,93	3274942,16	327	14057	596469,38	3274918,44	327	14098	596918,98	3275201,12	327	14139	597143,83	3275652,92
325	13978	589870,46	3274690,06	326	14007	552745,78	3274966,66	327	14058	596313,97	3274950,53	327	14099	596849,00	3275218,81	327	14140	597134,24	3275655,84
325	13979	589658,03	3274826,73	327	14018	598138,24	3277000,91	327	14059	596302,41	3274952,90	327	14100	596780,34	3275268,34	327	14141	597024,27	3275711,15
325	13980	589645,83	3274835,21	327	14019	598189,74	3276890,40	327	14060	596257,37	3274951,56	327	14101	596777,97	3275269,93	327	14142	596889,08	3275814,83
325	13981	589520,90	3274922,02	327	14020	598224,54	3276794,63	327	14061	596188,70	3274949,48	327	14102	596687,70	3275327,50	327	14143	596997,29	3275887,61
325	13982	589481,85	3274914,12	327	14021	598272,22	3276495,55	327	14062	596115,87	3274954,49	327	14103	596650,49	3275356,29	327	14144	597040,36	3275940,11
325	13983	589449,31	3274889,94	327	14022	598267,25	3276341,89	327	14063	595927,86	3274951,79	327	14104	596621,24	3275378,93	327	14145	597063,09	3276002,36
325	13984	589407,48	3274837,88	327	14023	598261,52	3276286,69	327	14064	595872,48	3274959,74	327	14105	596551,07	3275438,94	327	14146	597119,72	3276027,04
325	13985	589395,81	3274817,26	327	14024	598255,52	3276228,83	327	14065	595913,08	3274976,89	327	14106	596544,77	3275447,17	327	14147	597173,55	3276071,99
325	13986	589414,36	3274869,06	327	14025	598224,62	3276108,85	327	14066	595920,93	3274980,23	327	14107	596547,91	3275458,22	327	14148	597206,88	3276086,94
325	13987	589474,71	3274999,37	327	14026	598193,58	3276018,10	327	14067	595975,92	3275003,45	327	14108	596575,71	3275556,20	327	14149	597330,60	3276154,67
325	13988	589551,75	3275110,07	327	14027	598107,05	3275840,49	327	14068	596080,42	3275073,60	327	14109	596603,01	3275599,77	327	14150	597332,93	3276155,94
325	13989	589594,57	3275161,70	327	14028	598070,25	3275783,97	327	14069	596109,44	3275106,13	327	14110	596607,75	3275596,80	327	14151	597341,73	3276164,43
325	13990	589667,13	3275224,05	327	14029	597955,27	3275644,73	327	14070	596118,61	3275116,42	327	14111	596611,70	3275594,57	327	14152	597346,75	3276169,22
325	13991	589727,06	3275196,27	327	14030	597888,36	3275580,18	327	14071	596149,32	3275150,91	327	14112	596774,75	3275511,92	327	14153	597374,26	3276143,84
325	13992	589774,47	3275174,43	327	14031	597847,15	3275543,09	327	14072	596174,41	3275179,05	327	14113	596795,95	3275506,50	327	14154	597508,97	3276020,68
325	13993	589839,32	3275187,91	327	14032	597717,08	3275454,20	327	14073	596211,80	3275211,35	327	14114	596835,56	3275524,27	327	14155	597603,40	3275917,30
325	13994	589908,11	3275254,84	327	14033	597643,42	3275413,88	327	14074	596230,76	3275227,76	327	14115	596843,02	3275553,21	327	14156	597686,59	3275821,19
325	13995	589919,73	3275278,09	327	14034	597615,50	3275379,89	327	14075	596343,02	3275302,58	327	14116	596846,38	3275566,24	327	14157	597700,06	3275805,65
325	13996	589910,90	3275312,95	327	14035	597511,52	3275274,80	327	14076	596428,11	3275330,39	327	14117	596820,29	3275600,92	327	14158	597705,86	3275799,94
325	13997	589861,83	3275339,44	327	14036	597499,07	3275265,43	327	14077	596479,46	3275363,46	327	14118	596848,98	3275669,50	327	14159	597819,85	3275705,06
325	13998	589830,73	3275356,22	327	14037	597556,86	3275186,67	327	14078	596483,03	3275365,80	327	14119	596678,05	3275673,03	327	14160	597825,65	3275700,88
325	13999	589855,66	3275371,21	327	14038	597533,04	3275178,75	327	14079	596516,99	3275336,65	327	14120	596683,52	3275678,15	327	14161	597850,46	3275693,49
325	14000	589994,22	3275437,31	327	14039	597509,08	3275170,70	327	14080	596557,18	3275302,11	327	14121	596782,85	3275771,07	327	14162	597875,62	3275699,50

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
327	14163	597894,44	3275717,31	327	14204	598080,59	3276101,88	327	14245	597991,20	3276837,27	328	14285	611442,30	3275856,81	328	14326	611164,61	3275323,15
327	14164	597901,82	3275742,10	327	14205	598105,75	3276107,89	327	14246	598053,24	3276785,98	328	14286	611471,59	3275828,46	328	14327	611156,99	3275301,23
327	14165	597895,82	3275767,27	327	14206	598124,56	3276125,71	327	14247	598083,70	3276774,50	328	14287	611491,27	3275810,09	328	14328	611175,07	3275270,11
327	14166	597883,84	3275781,91	327	14207	598131,96	3276150,51	327	14248	598123,32	3276792,26	328	14288	611492,51	3275808,93	328	14329	611176,09	3275268,34
327	14167	597772,98	3275874,19	327	14208	598125,96	3276175,66	327	14249	598134,13	3276834,25	328	14289	611485,53	3275776,86	328	14330	611270,87	3275008,64
327	14168	597691,26	3275968,60	327	14209	598119,91	3276184,44	327	14250	598116,96	3276863,02	328	14290	611453,86	3275750,18	328	14331	611286,29	3274922,06
327	14169	597678,55	3275983,27	327	14210	598038,10	3276279,72	327	14251	598050,37	3276918,07	328	14291	611444,16	3275742,00	328	14332	611102,19	3274874,24
327	14170	597678,20	3275983,64	327	14211	598038,08	3276279,74	327	14252	598046,40	3276920,70	328	14292	611379,55	3275709,92	328	14333	610916,25	3274825,94
327	14171	597581,27	3276089,76	327	14212	597962,26	3276367,97	327	14253	598041,45	3276923,97	328	14293	611290,77	3275669,95	328	14334	610568,18	3274763,79
327	14172	597578,10	3276092,94	327	14213	597954,33	3276377,20	327	14254	598007,70	3276940,56	328	14294	611252,18	3275653,68	328	14335	610497,28	3274773,68
327	14173	597442,01	3276217,36	327	14214	597900,72	3276442,29	327	14255	597959,27	3276964,38	328	14295	611203,84	3275643,45	328	14336	610498,78	3274781,33
327	14174	597414,44	3276242,89	327	14215	597893,54	3276450,98	327	14256	597978,06	3276967,19	328	14296	611180,60	3275652,75	328	14337	610487,00	3274847,41
327	14175	597425,70	3276260,20	327	14216	597890,78	3276454,07	327	14257	597988,40	3276969,90	328	14297	611167,58	3275674,13	328	14338	610486,03	3274852,86
327	14176	597436,63	3276276,98	327	14217	597773,88	3276574,14	327	14258	598025,25	3276983,88	328	14298	611177,34	3275693,65	328	14339	610483,27	3274868,34
327	14177	597454,55	3276329,50	327	14218	597720,36	3276625,91	327	14259	598069,84	3276988,09	328	14299	611156,43	3275724,80	328	14340	610447,89	3274929,26
327	14178	597467,67	3276367,76	327	14219	597701,15	3276644,50	327	14260	598084,70	3276988,03	328	14300	611111,80	3275738,74	328	14341	610399,64	3274969,13
327	14179	597468,00	3276377,65	327	14220	597704,35	3276645,73	327	14261	598105,09	3276988,00	328	14301	611062,06	3275723,17	328	14342	610448,94	3274965,71
327	14180	597470,42	3276452,54	327	14221	597710,01	3276648,36	327	14262	598129,04	3276993,98	328	14302	610970,26	3275672,97	328	14343	610472,18	3274985,24
327	14181	597472,06	3276503,83	327	14222	597728,81	3276666,17	327	14263	598138,24	3277000,91	328	14303	610904,95	3275623,46	328	14344	610491,24	3275025,68
327	14182	597472,36	3276512,98	327	14223	597737,55	3276680,57	328	14263	612049,79	3277525,94	328	14304	610868,69	3275610,45	328	14345	610497,28	3275072,16
327	14183	597496,10	3276545,54	327	14224	597743,73	3276696,16	328	14264	612046,55	3277436,76	328	14305	610832,43	3275603,47	328	14346	610488,92	3275093,54
327	14184	597516,71	3276573,65	327	14225	597747,07	3276711,98	328	14265	612040,28	3277404,98	328	14306	610791,99	3275598,83	328	14347	610412,22	3275120,04
327	14185	597518,94	3276577,01	327	14226	597748,08	3276719,65	328	14266	612022,74	3277324,67	328	14307	610766,89	3275592,09	328	14348	610334,36	3275135,15
327	14186	597523,70	3276587,10	327	14227	597749,12	3276739,20	328	14267	611919,99	3277072,06	328	14308	610755,27	3275574,65	328	14349	610309,97	3275139,01
327	14187	597532,25	3276612,26	327	14228	597749,26	3276741,89	328	14268	611882,45	3277011,86	328	14309	610752,95	3275553,27	328	14350	610260,91	3275146,77
327	14188	597549,80	3276622,29	327	14229	597751,20	3276781,49	328	14269	611717,85	3276822,33	328	14310	610763,87	3275522,82	328	14351	610241,40	3275155,38
327	14189	597553,77	3276624,74	327	14230	597751,00	3276789,12	328	14270	611682,56	3276794,38	328	14311	610785,02	3275491,91	328	14352	610262,20	3275178,72
327	14190	597564,19	3276631,90	327	14231	597747,86	3276819,53	328	14271	611637,45	3276760,66	328	14312	610798,50	3275481,69	328	14353	610267,57	3275191,02
327	14191	597575,66	3276635,95	327	14232	597753,36	3276824,32	328	14272	611617,90	3276690,65	328	14313	610832,67	3275472,85	328	14354	610272,53	3275186,98
327	14192	597592,65	3276611,60	327	14233	597760,57	3276832,09	328	14273	611606,98	3276661,06	328	14314	610841,73	3275455,65	328	14355	610291,59	3275184,65
327	14193	597598,91	3276604,25	327	14234	597777,61	3276854,86	328	14274	611621,32	3276613,46	328	14315	610838,24	3275437,06	328	14356	610304,71	3275189,05
327	14194	597604,64	3276598,74	327	14235	597786,23	3276866,98	328	14275	611654,97	3276358,72	328	14316	610814,07	3275422,65	328	14357	610316,46	3275193,02
327	14195	597674,32	3276531,34	327	14236	597788,03	3276869,69	328	14276	611652,43	3276273,94	328	14317	610790,60	3275404,75	328	14358	610340,17	3275208,59
327	14196	597702,77	3276503,87	327	14237	597793,98	3276883,81	328	14277	611640,64	3276158,98	328	14318	610785,72	3275382,21	328	14359	610354,11	3275226,72
327	14197	597790,63	3276413,61	327	14238	597798,19	3276900,82	328	14278	611592,93	3275994,28	328	14319	610789,67	3275363,38	328	14360	610358,53	3275242,53
327	14198	597817,68	3276385,80	327	14239	597799,05	3276905,06	328	14279	611567,41	3275932,07	328	14320	610816,40	3275346,65	328	14361	610354,34	3275264,84
327	14199	597878,25	3276312,31	327	14240	597799,79	3276909,76	328	14280	611528,21	3275869,27	328	14321	610878,68	3275318,76	328	14362	610343,89	3275284,83
327	14200	597886,44	3276302,80	327	14241	597804,39	3276913,52	328	14281	611498,08	3275892,60	328	14322	610942,37	3275301,56	328	14363	610340,86	3275309,93
327	14201	597909,73	3276275,69	327	14242	597823,40	3276919,65	328	14282	611463,60	3275897,33	328	14323	611007,45	3275291,57	328	14364	610345,28	3275338,98
327	14202	598044,05	3276119,32	327	14243	597915,62	3276874,36	328	14283	611446,02	3275893,53	328	14324	611066,48	3275292,26	328	14365	610371,08	3275394,30
327	14203	598055,78	3276109,27	327	14244	597958,63	3276853,26	328	14284	611435,80	3275878,66	328	14325	611112,96	3275304,35	328	14366	610381,77	3275403,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
328	14367	610398,97	3275401,50	328	14408	610733,26	3276720,37	328	14449	611131,72	3277185,03	328	14490	611971,51	3277508,79	328	14528	611364,13	3276377,09
328	14368	610422,91	3275388,72	328	14409	610747,63	3276733,28	328	14450	611145,67	3277220,96	328	14263	612049,79	3277525,94	328	14529	611342,60	3276365,42
328	14369	610444,99	3275378,49	328	14410	610801,23	3276806,46	328	14451	611160,19	3277249,24	328	14491	610811,98	3276746,05	328	14530	611314,55	3276374,33
328	14370	610459,40	3275379,19	328	14411	610847,38	3276905,82	328	14452	611173,95	3277265,02	328	14492	610828,72	3276728,07	328	14531	611302,00	3276355,19
328	14371	610471,25	3275391,04	328	14412	610883,13	3277033,84	328	14453	611206,00	3277276,74	328	14493	610834,06	3276710,80	328	14532	611294,48	3276340,09
328	14372	610474,51	3275408,24	328	14413	610884,14	3277049,64	328	14454	611216,27	3277283,61	328	14494	610828,56	3276687,64	328	14533	611278,52	3276337,61
328	14373	610470,79	3275428,23	328	14414	610908,02	3277061,05	328	14455	611225,00	3277293,71	328	14495	610819,27	3276664,70	328	14534	611249,09	3276342,65
328	14374	610439,18	3275473,78	328	14415	610963,19	3277068,08	328	14456	611227,60	3277310,73	328	14496	610810,43	3276648,44	328	14535	611223,83	3276345,44
328	14375	610422,91	3275505,39	328	14416	610973,44	3277065,15	328	14457	611227,79	3277364,96	328	14497	610797,03	3276636,42	328	14536	611197,18	3276333,89
328	14376	610428,95	3275536,54	328	14417	610997,89	3277058,17	328	14458	611235,54	3277377,16	328	14498	610771,61	3276642,16	328	14537	611191,91	3276318,09
328	14377	610449,40	3275567,68	328	14418	611021,13	3277064,37	328	14459	611251,03	3277382,01	328	14499	610756,82	3276666,95	328	14538	611203,99	3276293,22
328	14378	610470,79	3275607,19	328	14419	611062,77	3277069,01	328	14460	611261,30	3277381,62	328	14500	610751,93	3276694,92	328	14539	611214,30	3276275,33
328	14379	610485,66	3275648,56	328	14420	611082,72	3277063,40	328	14461	611273,89	3277376,97	328	14501	610751,86	3276717,54	328	14540	611220,26	3276260,22
328	14380	610506,11	3275692,26	328	14421	611100,93	3277050,42	328	14462	611296,93	3277363,02	328	14502	610763,71	3276743,80	328	14541	611216,85	3276247,05
328	14381	610534,01	3275746,64	328	14422	611103,25	3277035,51	328	14463	611314,56	3277359,15	328	14491	610811,98	3276746,05	328	14542	611191,75	3276234,89
328	14382	610533,72	3275774,76	328	14423	611096,28	3277019,24	328	14464	611334,12	3277363,41	328	14503	611136,90	3276112,94	328	14543	611169,21	3276232,71
328	14383	610533,54	3275789,87	328	14424	611084,85	3277000,06	328	14465	611366,66	3277377,74	328	14504	611167,28	3276101,01	328	14544	611138,14	3276238,60
328	14384	610516,81	3275820,55	328	14425	611082,91	3276990,77	328	14466	611392,03	3277383,36	328	14505	611193,93	3276074,05	328	14545	611115,06	3276253,32
328	14385	610511,17	3275832,79	328	14426	611093,37	3276985,73	328	14467	611411,60	3277383,56	328	14506	611227,55	3276024,62	328	14546	611089,25	3276265,02
328	14386	610543,48	3275847,65	328	14427	611121,26	3276986,70	328	14468	611432,71	3277378,52	328	14507	611241,10	3275993,08	328	14547	611043,55	3276253,39
328	14387	610595,97	3275896,10	328	14428	611160,58	3276983,02	328	14469	611444,91	3277370,19	328	14508	611251,49	3275953,11	328	14548	610996,29	3276242,94
328	14388	610648,73	3275999,91	328	14429	611173,95	3276976,63	328	14470	611453,24	3277357,80	328	14509	611242,27	3275926,69	328	14549	610960,35	3276233,88
328	14389	610704,34	3276077,73	328	14430	611185,76	3276959,58	328	14471	611476,87	3277284,39	328	14510	611221,97	3275919,10	328	14550	610908,43	3276228,06
328	14390	610733,86	3276156,78	328	14431	611200,29	3276934,98	328	14472	611512,50	3277217,38	328	14511	611197,80	3275929,33	328	14551	610896,42	3276239,38
328	14391	610782,59	3276185,45	328	14432	611217,33	3276926,27	328	14473	611544,23	3277162,67	328	14512	611164,25	3275968,22	328	14552	610891,16	3276259,59
328	14392	610806,83	3276212,70	328	14433	611231,86	3276927,43	328	14474	611544,99	3277156,54	328	14513	611115,68	3276013,85	328	14553	610910,45	3276289,11
328	14393	610817,32	3276224,51	328	14434	611247,74	3276935,76	328	14475	611558,79	3277137,58	328	14514	611089,41	3276042,98	328	14554	610967,47	3276306,39
328	14394	610841,26	3276226,36	328	14435	611255,68	3276945,83	328	14476	611577,39	3277116,27	328	14515	611089,34	3276078,54	328	14555	611022,01	3276323,51
328	14395	610856,06	3276233,49	328	14436	611257,04	3276968,30	328	14477	611609,93	3277122,08	328	14516	611104,44	3276108,68	328	14556	611080,81	3276338,77
328	14396	610862,96	3276244,95	328	14437	611250,26	3276988,44	328	14478	611617,48	3277133,51	328	14503	611136,90	3276112,94	328	14557	611116,14	3276351,48
328	14397	610862,18	3276259,37	328	14438	611219,84	3277047,32	328	14479	611620,19	3277152,88	328	14517	611509,40	3276472,10	328	14558	611294,02	3276420,20
328	14398	610852,03	3276278,66	328	14439	611195,25	3277074,44	328	14480	611594,04	3277218,34	328	14518	611548,71	3276469,78	328	14559	611405,58	3276464,36
328	14399	610846,95	3276283,68	328	14440	611174,91	3277079,47	328	14481	611543,69	3277288,07	328	14519	611559,33	3276461,45	328	14560	611487,39	3276468,08
328	14400	610852,79	3276297,90	328	14441	611162,65	3277080,44	328	14482	611525,48	3277325,06	328	14520	611559,95	3276446,42	328	14517	611509,40	3276472,10
328	14401	610853,92	3276335,48	328	14442	611114,29	3277084,22	328	14483	611525,48	3277351,79	328	14521	611547,59	3276436,12	329	14561	552459,41	3275001,58
328	14402	610855,53	3276382,68	328	14443	611096,76	3277092,74	328	14484	611528,77	3277383,36	328	14522	611504,60	3276424,85	329	14562	552488,25	3274973,26
328	14403	610854,66	3276384,92	328	14444	611086,40	3277109,98	328	14485	611541,94	3277412,61	328	14523	611481,81	3276422,99	329	14563	552501,93	3274931,59
328	14404	610835,43	3276448,73	328	14445	611082,43	3277129,64	328	14486	611553,98	3277428,89	328	14524	611453,07	3276421,67	329	14564	552494,99	3274872,53
328	14405	610775,54	3276525,20	328	14446	611085,63	3277144,74	328	14487	611625,64	3277440,81	328	14525	611422,24	3276416,56	329	14565	552485,78	3274807,15
328	14406	610759,49	3276576,67	328	14447	611090,56	3277153,65	328	14488	611627,28	3277441,08	328	14526	611399,19	3276407,84	329	14566	552468,00	3274776,94
328	14407	610758,87	3276617,31	328	14448	611110,80	3277170,70	328	14489	611870,23	3277488,87	328	14527	611377,61	3276393,74	329	14567	552437,02	3274767,21

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
329	14568	552422,83	3274789,82	331	14607	593832,29	3279203,66	331	14648	594426,69	3278020,71	331	14689	595944,73	3277010,68	331	14730	595767,74	3276457,10
329	14569	552416,66	3274872,57	331	14608	593864,83	3279154,39	331	14649	594449,29	3277994,85	331	14690	595945,93	3276998,29	331	14731	595893,98	3276458,93
329	14570	552434,67	3274949,32	331	14609	593920,92	3279092,77	331	14650	594507,87	3277919,14	331	14691	595957,53	3276946,79	331	14732	595942,11	3276455,97
329	14561	552459,41	3275001,58	331	14610	593899,92	3279079,73	331	14651	594536,29	3277877,47	331	14692	595985,60	3276822,18	331	14733	595931,99	3276429,58
330	14571	611051,37	3275536,54	331	14611	593838,63	3279052,88	331	14652	594613,69	3277778,79	331	14693	595987,33	3276816,33	331	14734	595930,96	3276359,67
330	14572	611073,68	3275528,17	331	14612	593815,61	3279043,79	331	14653	594671,50	3277694,50	331	14694	596005,94	3276764,36	331	14735	595968,40	3276209,54
330	14573	611089,95	3275511,90	331	14613	593766,54	3279008,63	331	14654	594730,97	3277594,67	331	14695	596026,94	3276685,66	331	14736	595953,07	3276190,50
330	14574	611093,13	3275491,00	331	14614	593718,50	3278975,75	331	14655	594733,60	3277590,18	331	14696	596024,68	3276604,25	331	14737	595860,76	3276122,55
330	14575	611092,74	3275455,65	331	14615	593699,26	3278960,52	331	14656	594769,73	3277546,31	331	14697	596025,69	3276592,75	331	14738	595779,05	3276077,69
330	14576	611105,76	3275426,37	331	14616	593668,67	3279011,68	331	14657	594845,04	3277437,71	331	14698	596026,07	3276590,82	331	14739	595453,63	3275824,11
330	14577	611096,46	3275398,48	331	14617	593650,54	3279018,19	331	14658	594910,93	3277291,40	331	14699	596030,08	3276571,39	331	14740	595399,54	3275769,85
330	14578	611081,59	3275394,30	331	14618	593630,55	3279010,75	331	14659	594939,04	3277207,33	331	14700	596031,82	3276565,57	331	14741	595346,13	3275813,11
330	14579	611023,02	3275394,30	331	14619	593603,59	3279017,26	331	14660	594958,31	3277084,48	331	14701	596016,20	3276555,80	331	14742	595254,41	3275887,31
330	14580	610986,76	3275402,66	331	14620	593566,41	3279047,01	331	14661	594980,28	3276944,36	331	14702	596010,10	3276552,03	331	14743	595066,18	3276048,34
330	14581	610986,76	3275431,95	331	14621	593552,00	3279047,94	331	14662	594979,50	3276877,12	331	14703	595974,63	3276554,16	331	14744	595059,89	3276052,97
330	14582	611010,93	3275509,58	331	14622	593534,33	3279034,00	331	14663	594969,27	3276767,58	331	14704	595898,17	3276558,83	331	14745	595035,09	3276060,36
330	14583	611025,34	3275530,49	331	14623	593514,81	3279002,85	331	14664	594995,71	3276654,22	331	14705	595894,44	3276558,88	331	14746	595009,91	3276054,36
330	14571	611051,37	3275536,54	331	14624	593475,76	3278961,94	331	14665	595009,39	3276560,23	331	14706	595853,38	3276558,31	331	14747	594991,11	3276036,54
331	14584	593521,01	3279787,13	331	14625	593456,24	3278943,82	331	14666	595019,09	3276522,17	331	14707	595762,43	3276557,04	331	14748	594983,73	3276011,75
331	14585	593530,91	3279779,57	331	14626	593443,22	3278929,41	331	14667	595046,52	3276504,11	331	14708	595755,35	3276556,42	331	14749	594989,72	3275986,59
331	14586	593888,63	3279508,37	331	14627	593451,12	3278910,81	331	14668	595097,09	3276529,39	331	14709	595651,03	3276539,94	331	14750	595001,19	3275972,39
331	14587	594047,91	3279387,62	331	14628	593480,41	3278896,40	331	14669	595165,27	3276613,62	331	14710	595539,05	3276533,24	331	14751	595189,94	3275810,91
331	14588	594052,93	3279381,94	331	14629	593529,68	3278836,90	331	14670	595203,30	3276687,43	331	14711	595418,95	3276554,23	331	14752	595266,98	3275748,54
331	14589	594070,41	3279362,32	331	14630	593566,87	3278784,38	331	14671	595255,77	3276818,30	331	14712	595382,54	3276562,38	331	14753	595328,62	3275698,70
331	14590	594078,86	3279352,77	331	14631	593582,21	3278776,47	331	14672	595298,12	3276940,30	331	14713	595340,86	3276571,69	331	14754	595269,37	3275639,23
331	14591	594083,62	3279348,70	331	14632	593605,92	3278778,33	331	14673	595354,23	3277020,85	331	14714	595331,35	3276572,87	331	14755	595216,56	3275629,39
331	14592	594071,85	3279317,49	331	14633	593655,19	3278782,52	331	14674	595400,19	3277073,52	331	14715	595306,18	3276566,89	331	14756	595095,15	3275606,74
331	14593	594070,23	3279312,32	331	14634	593668,67	3278772,29	331	14675	595579,07	3277226,00	331	14716	595287,38	3276549,08	331	14757	595034,38	3275590,29
331	14594	594068,68	3279301,68	331	14635	593687,73	3278734,17	331	14676	595637,65	3277262,60	331	14717	595280,00	3276524,27	331	14758	594960,50	3275566,63
331	14595	594068,27	3279291,01	331	14636	593708,65	3278718,83	331	14677	595787,93	3277335,89	331	14718	595285,99	3276499,10	331	14759	594861,08	3275580,84
331	14596	594065,69	3279220,41	331	14637	593737,47	3278718,83	331	14678	595894,56	3277366,52	331	14719	595290,95	3276493,86	331	14760	594775,90	3275568,24
331	14597	594065,34	3279211,20	331	14638	593772,33	3278750,44	331	14679	595964,51	3277381,45	331	14720	595303,78	3276480,28	331	14761	594717,63	3275544,58
331	14598	594065,80	3279202,43	331	14639	593775,13	3278758,83	331	14680	595978,04	3277381,97	331	14721	595319,08	3276474,07	331	14762	594655,89	3275558,10
331	14599	594068,35	3279184,27	331	14640	593896,40	3278644,43	331	14681	595975,11	3277329,00	331	14722	595398,30	3276456,38	331	14763	594584,14	3275571,82
331	14600	593997,23	3279140,13	331	14641	593905,94	3278635,43	331	14682	595966,84	3277252,63	331	14723	595400,58	3276455,96	331	14764	594512,80	3275580,07
331	14601	593999,35	3279150,19	331	14642	594044,75	3278462,13	331	14683	595962,25	3277204,27	331	14724	595527,58	3276433,73	331	14765	594496,98	3275587,67
331	14602	593948,50	3279213,89	331	14643	594106,20	3278358,69	331	14684	595960,85	3277189,19	331	14725	595534,81	3276432,97	331	14766	594415,48	3275666,38
331	14603	593894,58	3279271,53	331	14644	594132,01	3278336,86	331	14685	595960,66	3277186,22	331	14726	595539,21	3276433,06	331	14767	594401,15	3275697,59
331	14604	593869,02	3279276,64	331	14645	594207,78	3278274,77	331	14686	595959,76	3277160,10	331	14727	595659,46	3276440,30	331	14768	594376,03	3275780,49
331	14605	593836,48	3279263,63	331	14646	594319,88	3278162,60	331	14687	595958,46	3277121,85	331	14728	595664,24	3276440,84	331	14769	594609,83	3276035,09
331	14606	593827,65	3279238,52	331	14647	594376,21	3278093,76	331	14688	595945,09	3277015,53	331	14729	595767,42	3276457,11	331	14770	594623,83	3276050,34

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
331	14771	594579,76	3276057,16	331	14812	594418,92	3276903,63	331	14853	593232,19	3278282,35	331	14894	593321,43	3279601,10	332	14934	630233,17	3276721,94
331	14772	594504,92	3276204,98	331	14813	594419,39	3276938,03	331	14854	593117,83	3278376,25	331	14895	593347,45	3279587,44	332	14935	630168,54	3276472,13
331	14773	594454,25	3276259,83	331	14814	594417,99	3276972,43	331	14855	593089,48	3278379,04	331	14896	593377,22	3279571,82	332	14936	629989,21	3276154,53
331	14774	594399,86	3276328,62	331	14815	594384,06	3277015,66	331	14856	593032,45	3278341,15	331	14897	593391,63	3279552,76	332	14937	629737,06	3275718,92
331	14775	594353,84	3276355,12	331	14816	594357,56	3277024,96	331	14857	593012,42	3278355,63	331	14898	593393,48	3279526,26	332	14938	629735,49	3275714,68
331	14776	594314,33	3276365,81	331	14817	594316,66	3277025,88	331	14858	592945,05	3278382,81	331	14899	593350,72	3279496,51	332	14939	629726,19	3275689,73
331	14777	594256,69	3276365,81	331	14818	594285,05	3277016,12	331	14859	593055,55	3278406,46	331	14900	593352,58	3279435,62	332	14940	629707,33	3275690,22
331	14778	594233,45	3276365,50	331	14819	594258,33	3277001,64	331	14860	593074,95	3278411,37	331	14901	593366,99	3279400,29	332	14941	629724,01	3275719,68
331	14779	594221,89	3276410,87	331	14820	594241,35	3276992,42	331	14861	593125,27	3278424,12	331	14902	593386,05	3279387,74	332	14942	629712,39	3275743,39
331	14780	594240,89	3276410,44	331	14821	594199,52	3276985,91	331	14862	593142,47	3278441,79	331	14903	593410,68	3279394,25	332	14943	629681,84	3275772,82
331	14781	594300,39	3276409,97	331	14822	594174,42	3276997,06	331	14863	593148,05	3278467,82	331	14904	593431,14	3279400,75	332	14944	629688,34	3275784,11
331	14782	594363,61	3276409,04	331	14823	594158,61	3277048,66	331	14864	593140,61	3278491,99	331	14905	593442,29	3279383,55	332	14945	629691,07	3275830,14
331	14783	594391,03	3276415,08	331	14824	594133,98	3277078,41	331	14865	593120,16	3278495,71	331	14906	593430,21	3279349,62	332	14946	629690,53	3275839,82
331	14784	594385,92	3276451,81	331	14825	594072,62	3277129,54	331	14866	593091,34	3278491,06	331	14907	593433,46	3279317,08	332	14947	629683,31	3275864,10
331	14785	594359,89	3276511,31	331	14826	594052,63	3277202,06	331	14867	593029,51	3278470,14	331	14908	593503,65	3279242,24	332	14948	629690,07	3275879,12
331	14786	594313,40	3276581,50	331	14827	594026,89	3277249,88	331	14868	592957,93	3278452,94	331	14909	593552,00	3279213,89	332	14949	629695,19	3275916,78
331	14787	594280,90	3276625,88	331	14828	594020,09	3277262,49	331	14869	592887,27	3278444,11	331	14910	593574,77	3279216,68	332	14950	629724,94	3275973,49
331	14788	594265,06	3276647,51	331	14829	593994,52	3277355,92	331	14870	592863,98	3278444,41	331	14911	593611,03	3279259,91	332	14951	629774,21	3276060,41
331	14789	594199,05	3276688,88	331	14830	593880,64	3277507,92	331	14871	592858,19	3278466,24	331	14912	593667,74	3279300,35	332	14952	629826,27	3276081,33
331	14790	594162,19	3276705,89	331	14831	593845,31	3277573,47	331	14872	592836,95	3278516,95	331	14913	593706,79	3279329,63	332	14953	629847,19	3276109,22
331	14791	594140,42	3276799,26	331	14832	593793,25	3277673,41	331	14873	592792,38	3278569,10	331	14914	593709,11	3279349,62	332	14954	629847,19	3276137,11
331	14792	594156,54	3276823,21	331	14833	593761,64	3277712,92	331	14874	592707,39	3278614,86	331	14915	593667,28	3279409,59	332	14955	629829,46	3276150,24
331	14793	594176,61	3276878,32	331	14834	593712,83	3277740,81	331	14875	592681,81	3278621,52	331	14916	593659,37	3279448,63	332	14956	629812,70	3276162,65
331	14794	594179,55	3276886,40	331	14835	593661,23	3277741,74	331	14876	592750,15	3278686,29	331	14917	593714,22	3279497,91	332	14957	629866,91	3276211,80
331	14795	594179,75	3276904,89	331	14836	593631,02	3277742,67	331	14877	592806,86	3278738,36	331	14918	593758,38	3279561,12	332	14958	629916,38	3276247,63
331	14796	594199,05	3276901,77	331	14837	593603,41	3277735,73	331	14878	592914,70	3278818,31	331	14919	593760,24	3279577,39	332	14959	629969,18	3276316,63
331	14797	594249,26	3276886,90	331	14838	593600,46	3277738,15	331	14879	592939,34	3278845,27	331	14920	593728,17	3279627,13	332	14960	629978,50	3276336,64
331	14798	594305,50	3276850,64	331	14839	593562,36	3277780,74	331	14880	592931,90	3278865,72	331	14921	593700,28	3279629,46	332	14961	629994,07	3276386,16
331	14799	594330,60	3276839,02	331	14840	593565,01	3277786,36	331	14881	592936,08	3278884,78	331	14922	593657,51	3279601,10	332	14962	630001,05	3276398,82
331	14800	594405,44	3276840,41	331	14841	593571,05	3277802,63	331	14882	592961,18	3278911,74	331	14923	593588,25	3279526,26	332	14963	630041,49	3276506,66
331	14801	594467,27	3276826,47	331	14842	593560,83	3277820,30	331	14883	593022,08	3278958,23	331	14924	593571,98	3279523,47	332	14964	630058,69	3276578,24
331	14802	594543,96	3276797,65	331	14843	593541,30	3277822,62	331	14884	593054,62	3278989,37	331	14925	593560,83	3279531,37	332	14965	630041,49	3276671,68
331	14803	594612,30	3276755,81	331	14844	593508,78	3277815,01	331	14885	593029,98	3278991,23	331	14926	593527,36	3279579,72	332	14966	630041,03	3276713,51
331	14804	594647,16	3276745,59	331	14845	593491,35	3277826,02	331	14886	592975,59	3279059,10	331	14927	593503,19	3279598,78	332	14967	630022,98	3276733,63
331	14805	594688,53	3276748,84	331	14846	593461,18	3277878,12	331	14887	592890,53	3279157,64	331	14928	593503,19	3279617,37	332	14968	630058,93	3276816,01
331	14806	594704,33	3276760,00	331	14847	593403,15	3277975,78	331	14888	592835,01	3279222,46	331	14929	593540,37	3279661,99	332	14969	630072,99	3276844,82
331	14807	594695,50	3276791,61	331	14848	593356,98	3278053,50	331	14889	592784,48	3279281,45	331	14930	593540,37	3279698,25	332	14970	630087,83	3276876,91
331	14808	594639,26	3276816,71	331	14849	593300,48	3278201,12	331	14890	592869,52	3279353,22	331	14931	593498,63	3279752,48	332	14971	630110,05	3276900,10
331	14809	594570,93	3276842,74	331	14850	593208,94	3278207,04	331	14891	592995,52	3279406,54	331	14932	593482,57	3279773,29	332	14972	630120,94	3276908,20
331	14810	594488,65	3276861,33	331	14851	593237,76	3278236,33	331	14892	593164,05	3279509,37	331	14933	593517,62	3279785,65	332	14973	630132,59	3276927,38
331	14811	594431,47	3276893,41	331	14852	593246,60	3278259,57	331	14893	593274,95	3279650,84	331	14934	593521,01	3279787,13	332	14974	630189,42	3277027,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
332	14975	630221,68	3277085,34	333	15015	590734,13	3275960,01	335	15054	598079,02	3277088,06	335	15095	597499,03	3276708,43	335	15136	596718,86	3277260,03
332	14976	630252,63	3277148,96	333	15016	590857,78	3276112,47	335	15055	598067,72	3277088,09	335	15096	597479,04	3276697,27	335	15137	596724,86	3277234,87
332	14977	630261,56	3277161,58	333	15017	590880,56	3276163,61	335	15056	598062,83	3277087,87	335	15097	597469,56	3276690,43	335	15138	596738,75	3277218,72
332	14978	630295,30	3277242,64	333	15018	590879,63	3276208,70	335	15057	598047,54	3277086,40	335	15098	597455,20	3276677,24	335	15139	596872,20	3277118,17
332	14979	630297,66	3277263,54	333	15019	590868,01	3276251,93	335	15058	598009,09	3277082,79	335	15099	597446,45	3276666,59	335	15140	596876,08	3277115,51
332	14980	630302,04	3277296,34	333	15020	590835,93	3276311,43	335	15059	597996,03	3277079,74	335	15100	597441,70	3276656,51	335	15141	596878,73	3277113,99
332	14981	630304,22	3277354,28	333	15021	590827,57	3276396,49	335	15060	597957,88	3277065,27	335	15101	597431,50	3276626,54	335	15142	596997,10	3277050,83
332	14982	630302,03	3277404,03	333	15022	590839,19	3276450,41	335	15061	597907,55	3277057,68	335	15102	597430,55	3276625,22	335	15143	597035,15	3277030,50
332	14983	630298,42	3277425,47	333	15023	590872,19	3276493,64	335	15062	597891,66	3277052,48	335	15103	597381,74	3276679,17	335	15144	597098,97	3276929,80
332	14984	630408,66	3277392,47	333	15024	590972,02	3276602,30	335	15063	597837,47	3277023,89	335	15104	597351,52	3276734,29	335	15145	597169,59	3276818,57
332	14985	630328,47	3277128,72	333	14986	590987,94	3276604,74	335	15064	597817,41	3277021,73	335	15105	597303,57	3276782,75	335	15146	597094,79	3276825,05
332	14934	630233,17	3276721,94	334	15025	590587,24	3277029,14	335	15065	597807,38	3277019,59	335	15106	597302,81	3276783,13	335	15147	596919,57	3276778,60
333	14986	590987,94	3276604,74	334	15026	590573,76	3276965,46	335	15066	597764,59	3277005,74	335	15107	597282,54	3276824,38	335	15148	596903,66	3276774,39
333	14987	590989,80	3276589,40	334	15027	590522,63	3276895,26	335	15067	597756,22	3277002,18	335	15108	597277,54	3276834,56	335	15149	596803,44	3276737,68
333	14988	590976,78	3276568,95	334	15028	590491,49	3276824,61	335	15068	597748,29	3276996,85	335	15109	597274,88	3276839,28	335	15150	596743,34	3276710,17
333	14989	590918,21	3276489,46	334	15029	590468,71	3276790,21	335	15069	597721,70	3276975,04	335	15110	597252,00	3276875,31	335	15151	596605,30	3276647,04
333	14990	590923,32	3276463,89	334	15030	590393,87	3276741,40	335	15070	597710,81	3276962,56	335	15111	597183,43	3276983,33	335	15152	596519,01	3276590,78
333	14991	590944,71	3276450,88	334	15031	590357,61	3276713,98	335	15071	597704,01	3276944,19	335	15112	597113,54	3277093,61	335	15153	596501,78	3276579,52
333	14992	590947,96	3276435,54	334	15032	590344,60	3276671,68	335	15072	597700,64	3276922,84	335	15113	597069,81	3277175,42	335	15154	596346,35	3276509,03
333	14993	590903,80	3276371,85	334	15033	590338,08	3276635,88	335	15073	597699,19	3276917,10	335	15114	597064,53	3277183,40	335	15155	596308,86	3276541,01
333	14994	590894,97	3276336,53	334	15034	590352,50	3276607,06	335	15074	597697,20	3276914,26	335	15115	597036,12	3277218,37	335	15156	596226,92	3276586,26
333	14995	590908,91	3276300,27	334	15035	590324,14	3276579,64	335	15075	597683,74	3276896,31	335	15116	596981,45	3277285,65	335	15157	596165,10	3276594,55
333	14996	590940,52	3276279,35	334	15036	590291,37	3276533,43	335	15076	597670,59	3276884,88	335	15117	596932,72	3277367,96	335	15158	596131,49	3276599,07
333	14997	590954,00	3276236,59	334	15037	590287,89	3276528,51	335	15077	597660,81	3276873,30	335	15118	596931,05	3277370,59	335	15159	596126,68	3276598,03
333	14998	590940,52	3276177,09	334	15038	590232,11	3276436,47	335	15078	597655,47	3276861,35	335	15119	596904,16	3277410,18	335	15160	596124,78	3276607,27
333	14999	590896,36	3276082,72	334	15039	590151,41	3276357,14	335	15079	597649,04	3276839,66	335	15120	596889,00	3277424,68	335	15161	596127,07	3276690,15
333	15000	590830,82	3276000,91	334	15040	590051,06	3276515,85	335	15080	597646,99	3276826,82	335	15121	596865,49	3277431,71	335	15162	596125,43	3276704,43
333	15001	590748,54	3275935,37	334	15041	589947,06	3276667,17	335	15081	597647,24	3276820,28	335	15122	596837,42	3277424,57	335	15163	596102,01	3276792,18
333	15002	590699,27	3275901,90	334	15042	590084,29	3276734,20	335	15082	597651,16	3276782,60	335	15123	596820,22	3277408,25	335	15164	596100,76	3276796,15
333	15003	590654,65	3275887,03	334	15043	590223,74	3276815,54	335	15083	597649,28	3276744,44	335	15124	596812,83	3277383,46	335	15165	596082,49	3276847,16
333	15004	590559,82	3275885,63	334	15044	590371,33	3276915,49	335	15084	597648,81	3276735,90	335	15125	596818,83	3277358,31	335	15166	596045,39	3277011,74
333	15005	590535,18	3275875,87	334	15025	590587,24	3277029,14	335	15085	597644,61	3276735,90	335	15126	596821,45	3277353,98	335	15167	596057,96	3277111,66
333	15006	590517,52	3275843,80	335	15045	597163,76	3277622,07	335	15086	597626,14	3276735,87	335	15127	596847,48	3277315,66	335	15168	596058,33	3277116,17
333	15007	590487,30	3275828,46	335	15046	597311,09	3277609,32	335	15087	597603,89	3276737,13	335	15128	596897,32	3277231,51	335	15169	596060,54	3277181,29
333	15008	590388,67	3275847,45	335	15047	597515,74	3277564,05	335	15088	597593,55	3276737,80	335	15129	596901,54	3277225,44	335	15170	596066,07	3277240,18
333	15009	590441,07	3275894,10	335	15048	597588,77	3277533,29	335	15089	597585,41	3276737,68	335	15130	596910,33	3277214,64	335	15171	596066,26	3277242,20
333	15010	590444,79	3275896,42	335	15049	597503,21	3277503,75	335	15090	597560,83	3276735,28	335	15131	596798,91	3277298,55	335	15172	596074,65	3277319,53
333	15011	590432,09	3275917,02	335	15050	597872,29	3277345,39	335	15091	597548,93	3276732,60	335	15132	596795,03	3277301,23	335	15173	596074,85	3277322,16
333	15012	590543,55	3275923,28	335	15051	597920,25	3277296,91	335	15092	597524,47	3276723,89	335	15133	596770,23	3277308,63	335	15174	596078,20	3277382,34
333	15013	590643,02	3275922,35	335	15052	598020,19	3277165,93	335	15093	597517,46	3276720,80	335	15134	596745,05	3277302,63	335	15175	596078,42	3277385,83
333	15014	590699,74	3275935,37	335	15053	598030,96	3277154,03	335	15094	597512,91	3276718,00	335	15135	596726,25	3277284,80	335	15176	596237,87	3277391,97



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
335	15177	596294,12	3277384,42	336	15217	590108,82	3278103,13	336	15258	590062,21	3277060,75	336	15299	588718,12	3278726,74	336	15340	587772,87	3279157,87
335	15178	596470,77	3277465,20	336	15218	590120,06	3278073,10	336	15259	589982,02	3277009,62	336	15300	588642,35	3278798,79	336	15341	587766,36	3279149,28
335	15179	596528,14	3277488,78	336	15219	590137,82	3278025,57	336	15260	589804,92	3276927,34	336	15301	588492,67	3278963,34	336	15342	587765,43	3279123,24
335	15180	596628,35	3277525,51	336	15220	590183,11	3277973,96	336	15261	589757,74	3276993,86	336	15302	588472,69	3279005,17	336	15343	587754,74	3279119,06
335	15181	596630,04	3277526,13	336	15221	590218,09	3277954,60	336	15262	589728,30	3277055,46	336	15303	588468,97	3279128,36	336	15344	587736,84	3279117,67
335	15182	596698,66	3277547,67	336	15222	590243,17	3277940,72	336	15263	589662,25	3277261,51	336	15304	588455,95	3279146,95	336	15345	587731,27	3279147,88
335	15183	596889,79	3277598,34	336	15223	590301,65	3277930,02	336	15264	589653,35	3277328,41	336	15305	588428,99	3279157,64	336	15346	587731,73	3279193,44
335	15045	597163,76	3277622,07	336	15224	590316,24	3277883,05	336	15265	589651,80	3277345,57	336	15306	588359,73	3279149,74	336	15347	587727,08	3279282,22
336	15184	587787,97	3280388,81	336	15225	590311,59	3277858,41	336	15266	589632,72	3277396,49	336	15307	588333,23	3279183,21	336	15348	587725,95	3279289,06
336	15185	587790,05	3280383,28	336	15226	590292,54	3277840,75	336	15267	589581,81	3277446,29	336	15308	588304,88	3279245,50	336	15349	587712,21	3279371,93
336	15186	587892,01	3280209,43	336	15227	590261,39	3277811,00	336	15268	589536,52	3277497,90	336	15309	588279,78	3279282,68	336	15350	587796,81	3279387,27
336	15187	587915,73	3280139,93	336	15228	590250,23	3277752,43	336	15269	589422,73	3277688,15	336	15310	588251,89	3279291,52	336	15351	587815,40	3279333,82
336	15188	587923,64	3280018,36	336	15229	590241,87	3277656,21	336	15270	589440,02	3277695,72	336	15311	588239,80	3279276,64	336	15352	587844,69	3279285,94
336	15189	587903,57	3279881,68	336	15230	590220,48	3277583,23	336	15271	589440,02	3277717,57	336	15312	588217,95	3279239,45	336	15353	587875,83	3279273,85
336	15190	587909,72	3279760,18	336	15231	590191,66	3277550,69	336	15272	589428,40	3277724,54	336	15313	588188,67	3279198,08	336	15354	587899,54	3279329,17
336	15191	587920,08	3279693,32	336	15232	590135,42	3277504,21	336	15273	589412,59	3277734,77	336	15314	588149,62	3279196,69	336	15355	587898,61	3279391,92
336	15192	587952,10	3279633,74	336	15233	590132,08	3277495,70	336	15274	589428,86	3277761,26	336	15315	588108,72	3279200,87	336	15356	587887,45	3279555,08
336	15193	588002,17	3279588,25	336	15234	590126,12	3277480,50	336	15275	589433,05	3277787,76	336	15316	588045,03	3279231,55	336	15357	587880,01	3279600,64
336	15194	588064,56	3279562,05	336	15235	590143,32	3277463,30	336	15276	589440,95	3277823,09	336	15317	588011,56	3279223,65	336	15358	587868,39	3279624,34
336	15195	588111,83	3279560,62	336	15236	590181,44	3277469,81	336	15277	589468,37	3277843,54	336	15318	587935,79	3279192,04	336	15359	587833,53	3279656,88
336	15196	588142,65	3279559,70	336	15237	590236,29	3277502,81	336	15278	589743,09	3277987,64	336	15319	587971,12	3279132,54	336	15360	587827,49	3279681,98
336	15197	588301,99	3279366,73	336	15238	590254,42	3277505,60	336	15279	589874,18	3278057,37	336	15320	588001,34	3279019,12	336	15361	587860,03	3279759,15
336	15198	588361,43	3279308,59	336	15239	590267,43	3277498,63	336	15280	589752,39	3278167,53	336	15321	588033,41	3278878,27	336	15362	587862,35	3279786,11
336	15199	588468,19	3279204,18	336	15240	590243,73	3277436,80	336	15281	589560,41	3278304,66	336	15322	588082,68	3278675,60	336	15363	587842,36	3279825,62
336	15200	588505,79	3279175,41	336	15241	590210,26	3277374,98	336	15282	589281,51	3278532,43	336	15323	588100,81	3278608,20	336	15364	587830,74	3279872,57
336	15201	588526,92	3279159,25	336	15242	590160,52	3277317,34	336	15283	589149,96	3278637,49	336	15324	588112,90	3278521,28	336	15365	587832,14	3279905,57
336	15202	588564,85	3279121,07	336	15243	590049,89	3277248,08	336	15284	589076,98	3278517,09	336	15325	588116,38	3278459,28	336	15366	587847,01	3279944,62
336	15203	588716,46	3279021,39	336	15244	589983,42	3277216,00	336	15285	589044,44	3278425,98	336	15326	588050,62	3278508,23	336	15367	587854,91	3280001,33
336	15204	589102,40	3278808,93	336	15245	589908,58	3277182,07	336	15286	589007,25	3278367,88	336	15327	587997,88	3278556,72	336	15368	587847,94	3280053,85
336	15205	589251,47	3278756,00	336	15246	589896,96	3277160,69	336	15287	588989,59	3278368,34	336	15328	587982,10	3278568,79	336	15369	587825,16	3280082,67
336	15206	589489,78	3278680,60	336	15247	589903,00	3277153,25	336	15288	588879,89	3278538,01	336	15329	587953,96	3278591,34	336	15370	587793,09	3280091,04
336	15207	589525,40	3278664,44	336	15248	589934,14	3277154,65	336	15289	588851,53	3278557,53	336	15330	587908,82	3278632,25	336	15371	587759,62	3280083,14
336	15208	589908,70	3278490,50	336	15249	589990,39	3277169,06	336	15290	588833,40	3278550,56	336	15331	587900,41	3278640,48	336	15372	587718,71	3280067,80
336	15209	589958,05	3278467,02	336	15250	590071,74	3277209,50	336	15291	588789,71	3278527,32	336	15332	587925,80	3278648,41	336	15373	587772,17	3280037,38
336	15210	590037,86	3278429,05	336	15251	590121,47	3277249,94	336	15292	588749,73	3278498,03	336	15333	587937,89	3278667,93	336	15374	587787,97	3280088,81
336	15211	590119,91	3278402,32	336	15252	590226,53	3277329,89	336	15293	588716,26	3278502,68	336	15334	587948,35	3278710,00	337	15375	611424,92	3279415,56
336	15212	590198,95	3278363,91	336	15253	590245,59	3277339,19	336	15294	588693,48	3278529,18	336	15335	587948,11	3278752,30	337	15376	611455,04	3279411,61
336	15213	590182,21	3278346,84	336	15254	590265,11	3277335,00	336	15295	588654,44	3278560,32	336	15336	587924,41	3278813,89	337	15377	611466,25	3279410,33
336	15214	590160,74	3278324,97	336	15255	590274,87	3277310,83	336	15296	588629,34	3278596,12	336	15337	587871,18	3278937,54	337	15378	611466,33	3279410,33
336	15215	590124,46	3278263,73	336	15256	590262,79	3277286,20	336	15297	588646,54	3278631,44	336	15338	587845,62	3279020,51	337	15379	611466,75	3279410,33
336	15216	590106,71	3278171,61	336	15257	590198,17	3277214,61	336	15298	588697,67	3278695,59	336	15339	587797,27	3279114,64	337	15380	611525,57	3279410,42

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
337	15380	611583,72	3279410,51	337	15421	611391,17	3277559,06	337	15462	611304,46	3278935,86	338	15502	633271,88	3281184,54	338	15543	632993,24	3280464,34
337	15381	611587,53	3279410,66	337	15422	611351,19	3277603,22	337	15463	611319,59	3278941,03	338	15503	633269,45	3281158,62	338	15544	632990,14	3280453,96
337	15382	611646,48	3279415,25	337	15423	611294,95	3277626,92	337	15464	611337,71	3278966,13	338	15504	633274,56	3281137,25	338	15545	632971,06	3280455,97
337	15383	611714,47	3279401,96	337	15424	611252,88	3277632,63	337	15465	611339,57	3278996,34	338	15505	633268,07	3281103,52	338	15546	632934,25	3280453,63
337	15384	611743,39	3279388,10	337	15425	611250,61	3277654,86	337	15466	611336,78	3279035,39	338	15506	633268,72	3281094,14	338	15547	632925,62	3280452,26
337	15385	611774,28	3279371,08	337	15426	611214,02	3277721,42	337	15467	611347,48	3279071,18	338	15507	633270,60	3281065,83	338	15548	632861,73	3280430,61
337	15386	611883,97	3279315,73	337	15427	611212,27	3277724,60	337	15468	611345,15	3279093,49	338	15508	633271,51	3281060,19	338	15549	632837,51	3280415,21
337	15387	611932,69	3279289,97	337	15428	611166,49	3277760,70	337	15469	611316,80	3279119,06	338	15509	633287,49	3281008,13	338	15550	632828,46	3280408,48
337	15388	611940,36	3279286,58	337	15429	611149,79	3277773,88	337	15470	611317,73	3279162,76	338	15510	633291,78	3280998,85	338	15551	632824,45	3280405,39
337	15389	612003,23	3279264,92	337	15430	611100,41	3277819,92	337	15471	611334,00	3279239,45	338	15511	633297,28	3280987,91	338	15552	632816,48	3280399,14
337	15390	612034,50	3279254,14	337	15431	611016,67	3277861,08	337	15472	611353,05	3279288,73	338	15512	633298,99	3280983,79	338	15553	632776,57	3280357,24
337	15391	611932,59	3279093,07	337	15432	610978,98	3277889,63	337	15473	611419,53	3279393,32	338	15513	633302,71	3280951,95	338	15554	632769,31	3280346,99
337	15392	611958,76	3278989,40	337	15433	610971,57	3277893,78	337	15474	611424,92	3279415,56	338	15514	633306,10	3280939,22	338	15555	632762,26	3280336,26
337	15393	611966,70	3278920,85	337	15434	610979,32	3277920,24	338	15475	633359,15	3281973,50	338	15515	633321,71	3280899,94	338	15556	632753,02	3280312,28
337	15394	611967,35	3278900,28	337	15435	610981,18	3277956,03	338	15476	633367,39	3281933,90	338	15516	633328,85	3280853,48	338	15557	632732,29	3280277,64
337	15395	611970,92	3278878,02	337	15436	610961,19	3277983,46	338	15477	633369,84	3281905,72	338	15517	633332,86	3280827,32	338	15558	632696,51	3280237,51
337	15396	611970,84	3278854,47	337	15437	610931,58	3278002,79	338	15478	633377,15	3281846,24	338	15518	633339,33	3280808,90	338	15559	632660,64	3280204,85
337	15397	611964,86	3278671,15	337	15438	610938,94	3278029,84	338	15479	633380,35	3281834,89	338	15519	633352,14	3280779,91	338	15560	632616,77	3280155,36
337	15398	611953,80	3278574,01	337	15439	611021,71	3278121,02	338	15480	633385,52	3281813,92	338	15520	633375,12	3280752,59	338	15561	632612,63	3280148,36
337	15399	611945,21	3278531,94	337	15440	611094,15	3278279,33	338	15481	633389,56	3281791,85	338	15521	633356,37	3280748,00	338	15562	632609,54	3280142,82
337	15400	611943,07	3278522,75	337	15441	611132,97	3278364,94	338	15482	633392,88	3281739,00	338	15522	633351,45	3280745,44	338	15563	632602,10	3280128,17
337	15401	611944,45	3278506,49	337	15442	611147,28	3278439,22	338	15483	633392,88	3281738,97	338	15523	633348,52	3280743,87	338	15564	632598,95	3280121,29
337	15402	611935,13	3278300,30	337	15443	611140,10	3278524,31	338	15484	633390,37	3281710,68	338	15524	633342,00	3280737,72	338	15565	632585,59	3280063,74
337	15403	611932,84	3278287,88	337	15444	611140,01	3278533,93	338	15485	633376,31	3281669,11	338	15525	633338,62	3280736,42	338	15566	632578,84	3280051,26
337	15404	611918,53	3278213,60	337	15445	611145,74	3278549,17	338	15486	633373,65	3281658,33	338	15526	633316,89	3280726,26	338	15567	632573,74	3280041,53
337	15405	611894,21	3278137,17	337	15446	611139,77	3278559,28	338	15487	633369,54	3281641,65	338	15527	633275,98	3280696,96	338	15568	632562,24	3280012,66
337	15406	611905,09	3278124,60	337	15447	611139,38	3278599,93	338	15488	633361,74	3281608,32	338	15528	633261,92	3280683,91	338	15569	632556,34	3279994,02
337	15407	611913,31	3278110,00	337	15448	611145,36	3278624,28	338	15489	633355,01	3281572,10	338	15529	633257,08	3280678,06	338	15570	632553,63	3279984,59
337	15408	611947,52	3278047,77	337	15449	611153,27	3278658,35	338	15490	633342,11	3281521,23	338	15530	633221,28	3280651,41	338	15571	632548,80	3279966,21
337	15409	611951,65	3278040,26	337	15450	611165,95	3278712,93	338	15491	633331,68	3281483,19	338	15531	633216,05	3280646,20	338	15572	632542,34	3279921,07
337	15410	612000,91	3277882,28	337	15451	611172,01	3278828,80	338	15492	633331,58	3281482,86	338	15532	633186,97	3280609,41	338	15573	632543,56	3279908,55
337	15411	612002,00	3277750,50	337	15452	611164,07	3278897,35	338	15493	633330,53	3281474,04	338	15533	633185,88	3280605,71	338	15574	632540,48	3279906,11
337	15412	612046,47	3277736,17	337	15453	611091,04	3279080,68	338	15494	633329,20	3281455,92	338	15534	633134,07	3280592,09	338	15575	632536,76	3279903,22
337	15413	612048,57	3277715,62	337	15454	611080,52	3279223,25	338	15495	633330,14	3281430,22	338	15535	633123,19	3280586,48	338	15576	632478,62	3279842,44
337	15414	612044,74	3277714,78	337	15455	611076,64	3279251,84	338	15496	633330,97	3281421,90	338	15536	633102,76	3280581,23	338	15577	632464,73	3279795,89
337	15415	611938,29	3277702,69	337	15456	611152,71	3279175,77	338	15497	633318,03	3281378,08	338	15537	633055,65	3280545,97	338	15578	632424,59	3279757,94
337	15416	611788,61	3277657,14	337	15457	611204,31	3279107,44	338	15498	633304,99	3281334,06	338	15538	633047,36	3280537,57	338	15579	632420,59	3279756,21
337	15417	611663,57	3277613,91	337	15458	611234,52	3279039,11	338	15499	633312,22	3281295,11	338	15539	633019,23	3280501,73	338	15580	632408,09	3279745,80
337	15418	611664,50	3277655,28	337	15459	611247,54	3278972,17	338	15500	633310,94	3281290,94	338	15540	633015,45	3280489,07	338	15581	632377,06	3279736,47
337	15419	611618,01	3277628,78	337	15460	611255,90	3278938,70	338	15501	633302,79	3281281,41	338	15541	632999,51	3280474,17	338	15582	632355,71	3279723,16
337	15420	611473,91	3277577,19	337	15461	611282,86	3278928,48	338	15502	633275,64	3281208,16	338	15542	632995,59	3280468,09	338	15583	632342,02	3279713,34

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
338	15584	632288,16	3279655,55	338	15625	631443,52	3279187,64	338	15666	630727,29	3278561,28	338	15707	629857,02	3277669,53	338	15748	632544,58	3280283,48
338	15585	632285,05	3279649,97	338	15626	631417,03	3279194,19	338	15667	630718,45	3278552,37	338	15708	629849,16	3277671,82	338	15749	632580,46	3280317,43
338	15586	632279,36	3279639,71	338	15627	631400,98	3279195,73	338	15668	630690,02	3278516,25	338	15709	629860,05	3277758,22	338	15750	632595,09	3280329,51
338	15587	632275,95	3279632,81	338	15628	631387,57	3279196,55	338	15669	630673,31	3278460,19	338	15710	629865,49	3277827,28	338	15751	632619,46	3280349,64
338	15588	632274,80	3279628,27	338	15629	631286,87	3279172,56	338	15670	630614,96	3278405,00	338	15711	629879,55	3277872,49	338	15752	632650,77	3280388,56
338	15589	632258,73	3279615,80	338	15630	631236,80	3279134,19	338	15671	630592,74	3278354,29	338	15712	630019,78	3278043,95	338	15753	632719,02	3280443,87
338	15590	632230,95	3279603,07	338	15631	631227,40	3279124,27	338	15672	630588,56	3278339,38	338	15713	630069,96	3278092,45	338	15754	632864,56	3280536,66
338	15591	632204,55	3279593,10	338	15632	631218,42	3279112,57	338	15673	630586,64	3278326,82	338	15714	630125,09	3278143,23	338	15755	632990,76	3280617,34
338	15592	632198,10	3279590,54	338	15633	631214,80	3279111,22	338	15674	630581,21	3278290,93	338	15715	630165,19	3278182,62	338	15756	633121,82	3280701,00
338	15593	632105,90	3279570,89	338	15634	631183,23	3279090,08	338	15675	630581,72	3278269,96	338	15716	630309,92	3278322,04	338	15757	633185,38	3280759,62
338	15594	632097,05	3279566,65	338	15635	631179,39	3279086,93	338	15676	630582,13	3278264,58	338	15717	630388,17	3278383,23	338	15758	633226,07	3280819,84
338	15595	632089,02	3279562,78	338	15636	631135,75	3279036,97	338	15677	630574,00	3278249,05	338	15718	630490,11	3278451,43	338	15759	633217,19	3280905,97
338	15596	632080,52	3279558,44	338	15637	631133,87	3279032,33	338	15678	630567,64	3278238,26	338	15719	630500,00	3278458,15	338	15760	633203,91	3280996,30
338	15597	632005,31	3279487,31	338	15638	631103,28	3279021,47	338	15679	630564,30	3278228,60	338	15720	630569,86	3278499,00	338	15761	633225,03	3281093,32
338	15598	631980,40	3279425,90	338	15639	631075,73	3278996,51	338	15680	630523,50	3278218,23	338	15721	630605,16	3278549,03	338	15762	633177,51	3281093,26
338	15599	631976,73	3279409,37	338	15640	631050,52	3278988,83	338	15681	630501,02	3278204,11	338	15722	630648,73	3278615,13	338	15763	633136,77	3281092,71
338	15600	631975,31	3279397,77	338	15641	631017,27	3278978,74	338	15682	630493,88	3278198,94	338	15723	630649,76	3278616,60	338	15764	633148,31	3281172,72
338	15601	631973,54	3279383,54	338	15642	631015,36	3278977,70	338	15683	630469,48	3278172,56	338	15724	630804,96	3278850,62	338	15765	633162,56	3281231,54
338	15602	631935,98	3279376,87	338	15643	631000,62	3278969,52	338	15684	630384,74	3278152,36	338	15725	630899,28	3278950,42	338	15766	633174,39	3281306,98
338	15603	631931,05	3279382,60	338	15644	630934,43	3278910,23	338	15685	630369,51	3278143,22	338	15726	630974,74	3279041,42	338	15767	633198,81	3281364,92
338	15604	631912,71	3279403,90	338	15645	630925,49	3278897,60	338	15686	630363,66	3278139,37	338	15727	631042,38	3279085,75	338	15768	633203,78	3281382,21
338	15605	631903,77	3279410,60	338	15646	630918,36	3278886,80	338	15687	630360,35	3278137,66	338	15728	631067,51	3279097,04	338	15769	633232,57	3281481,54
338	15606	631888,51	3279420,96	338	15647	630913,82	3278879,07	338	15688	630350,04	3278132,34	338	15729	631074,60	3279100,26	338	15770	633245,30	3281604,19
338	15607	631832,81	3279437,59	338	15648	630905,90	3278864,81	338	15689	630333,25	3278130,00	338	15730	631110,07	3279123,46	338	15771	633255,79	3281693,26
338	15608	631823,95	3279440,23	338	15649	630880,89	3278773,36	338	15690	630315,93	3278124,57	338	15731	631163,29	3279155,71	338	15772	633252,48	3281746,14
338	15609	631794,32	3279454,59	338	15650	630882,25	3278749,45	338	15691	630261,07	3278108,01	338	15732	631274,18	3279240,93	338	15773	633250,13	3281784,25
338	15610	631783,17	3279458,68	338	15651	630881,95	3278745,47	338	15692	630212,49	3278077,36	338	15733	631345,15	3279317,57	338	15774	633241,83	3281948,21
338	15611	631754,66	3279464,12	338	15652	630881,44	3278735,74	338	15693	630201,52	3278071,56	338	15734	631351,69	3279325,49	338	15775	633296,12	3281961,99
338	15612	631720,07	3279470,75	338	15653	630881,36	3278731,48	338	15694	630145,45	3278018,57	338	15735	631429,45	3279420,54	338	15776	633359,15	3281973,50
338	15613	631627,49	3279450,95	338	15654	630881,28	3278718,73	338	15695	630136,61	3278016,45	338	15736	631481,88	3279478,01	339	15777	630890,29	3277687,09
338	15614	631611,71	3279443,31	338	15655	630880,87	3278715,57	338	15696	630066,97	3277953,12	338	15737	631528,19	3279520,80	339	15778	630710,47	3277696,46
338	15615	631603,60	3279439,14	338	15656	630880,15	3278706,58	338	15697	630065,59	3277951,88	338	15738	631575,05	3279562,11	339	15779	630562,48	3277703,97
338	15616	631583,97	3279420,59	338	15657	630876,81	3278699,96	338	15698	630056,05	3277937,66	338	15739	631588,38	3279570,04	339	15780	630412,93	3277711,51
338	15617	631569,62	3279414,33	338	15658	630870,95	3278676,74	338	15699	630051,88	3277931,12	338	15740	631547,11	3279614,40	339	15781	630451,40	3277739,56
338	15618	631494,39	3279343,20	338	15659	630861,10	3278674,35	338	15700	630018,20	3277878,89	338	15741	631563,73	3279704,05	339	15782	630469,99	3277750,32
338	15619	631485,04	3279326,17	338	15660	630847,93	3278666,58	338	15701	629984,13	3277843,50	338	15742	631662,42	3279699,40	339	15783	630495,32	3277758,51
338	15620	631476,47	3279308,68	338	15661	630837,55	3278659,89	338	15702	629948,16	3277790,77	338	15743	632051,00	3279666,43	339	15784	630518,69	3277763,48
338	15621	631463,45	3279255,72	338	15662	630828,51	3278651,68	338	15703	629917,93	3277700,32	338	15744	632059,58	3279705,11	339	15785	630529,73	3277763,18
338	15622	631456,28	3279226,51	338	15663	630789,15	3278616,07	338	15704	629904,15	3277670,73	338	15745	632119,17	3279786,38	339	15786	630610,18	3277777,62
338	15623	631457,42	3279219,31	338	15664	630780,83	3278605,54	338	15705	629894,01	3277655,32	338	15746	632222,83	3279909,11	339	15787	630627,55	3277784,63
338	15624	631445,95	3279194,84	338	15665	630774,38	3278596,40	338	15706	629860,93	3277668,17	338	15747	632241,04	3279923,19	339	15788	630646,56	3277793,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
339	15788	630647,79	3277794,18	339	15829	631313,73	3278347,28	340	15869	631589,72	3278807,73	340	15910	632657,07	3279381,36	341	15950	587814,08	3278724,91
339	15789	630677,30	3277820,52	339	15830	631235,34	3278234,13	340	15870	631604,28	3278816,60	340	15911	632662,18	3279384,86	341	15951	587812,61	3278744,86
339	15790	630692,98	3277828,89	339	15831	631136,74	3278102,56	340	15871	631638,97	3278830,20	340	15912	632674,23	3279388,65	341	15952	587807,50	3278761,13
339	15791	630776,04	3277849,14	339	15832	631083,01	3278059,73	340	15872	631672,64	3278844,31	340	15913	632688,61	3279397,21	341	15953	587784,26	3278772,29
339	15792	630792,70	3277859,23	339	15833	631045,83	3277989,20	340	15873	631683,11	3278849,94	340	15914	632701,21	3279405,44	341	15954	587776,86	3278768,22
339	15793	630800,36	3277864,37	339	15834	630954,12	3277724,94	340	15874	631705,97	3278869,89	340	15915	632762,04	3279468,00	341	15955	587745,78	3278870,84
339	15794	630859,68	3277927,92	339	15835	630931,80	3277714,14	340	15875	631724,05	3278877,72	340	15916	632790,09	3279517,13	341	15956	587758,92	3278870,84
339	15795	630895,02	3277968,41	339	15776	630890,29	3277687,09	340	15876	631762,50	3278910,80	340	15917	632807,42	3279534,75	341	15957	587776,12	3278887,57
339	15796	630914,20	3277986,61	340	15836	633107,45	3280031,72	340	15877	631792,02	3278922,01	340	15918	632815,50	3279543,00	341	15958	587783,56	3278906,86
339	15797	630938,53	3278007,60	340	15837	633154,03	3279940,83	340	15878	631828,47	3278922,90	340	15919	632821,35	3279550,62	341	15959	587774,03	3278941,03
339	15798	630987,65	3278062,75	340	15838	633110,49	3279898,89	340	15879	631884,91	3278927,15	340	15920	632833,00	3279567,52	341	15960	587759,85	3278968,68
339	15799	631018,74	3278103,01	340	15839	633073,40	3279859,73	340	15880	631901,35	3278923,16	340	15921	632847,30	3279586,29	341	15942	587768,92	3278992,62
339	15800	631026,00	3278112,40	340	15840	633023,74	3279750,84	340	15881	631926,84	3278915,60	340	15922	632875,65	3279608,40	342	15961	587633,51	3280140,00
339	15801	631046,97	3278180,70	340	15841	632911,77	3279605,86	340	15882	631964,72	3278918,14	340	15923	632899,81	3279627,29	342	15962	587620,63	3280075,77
339	15802	631047,22	3278189,84	340	15842	632956,21	3279546,80	340	15883	631978,76	3278920,43	340	15924	632906,75	3279634,88	342	15963	587598,56	3279979,65
339	15803	631037,19	3278231,96	340	15843	632952,93	3279543,99	340	15884	632030,01	3278937,90	340	15925	632929,43	3279664,99	342	15964	587577,87	3279982,73
339	15804	631042,96	3278236,94	340	15844	632800,00	3279387,12	340	15885	632062,66	3278933,31	340	15926	632956,13	3279735,45	342	15965	587574,61	3279954,84
339	15805	631063,08	3278244,35	340	15845	632690,78	3279237,03	340	15886	632075,37	3278933,35	340	15927	632958,04	3279746,40	342	15966	587588,41	3279920,35
339	15806	631074,20	3278250,83	340	15846	632634,38	3279184,08	340	15887	632100,62	3278934,23	340	15928	632960,93	3279775,11	342	15967	587591,88	3279718,78
339	15807	631080,76	3278254,94	340	15847	632524,98	3279081,52	340	15888	632151,43	3278942,70	340	15929	632968,69	3279792,71	342	15968	587616,76	3279701,72
339	15808	631126,70	3278301,28	340	15848	632411,46	3279010,58	340	15889	632172,32	3278949,01	340	15930	632964,24	3279816,90	342	15969	587580,19	3279463,51
339	15809	631154,10	3278311,63	340	15849	632302,96	3278924,96	340	15890	632188,61	3278952,40	340	15931	632964,31	3279823,36	342	15970	587570,43	3279431,90
339	15810	631179,44	3278327,89	340	15850	632166,77	3278751,65	340	15891	632242,70	3278972,24	340	15932	632964,28	3279831,69	342	15971	587586,23	3279375,65
339	15811	631190,41	3278336,17	340	15851	632101,02	3278678,38	340	15892	632257,49	3278981,04	340	15933	632969,68	3279862,90	342	15972	587615,98	3279335,68
339	15812	631240,28	3278391,01	340	15852	632087,98	3278678,34	340	15893	632268,42	3278988,23	340	15934	632977,57	3279890,05	342	15973	587625,57	3279333,59
339	15813	631259,83	3278433,00	340	15853	632071,49	3278678,28	340	15894	632328,87	3279050,54	340	15935	632984,07	3279907,26	342	15974	587626,21	3279230,00
339	15814	631261,35	3278440,66	340	15854	632033,45	3278695,44	340	15895	632358,43	3279149,75	340	15936	633024,05	3279935,71	342	15975	587625,26	3279032,52
339	15815	631273,39	3278500,87	340	15855	631978,13	3278738,42	340	15896	632358,69	3279164,38	340	15937	633032,04	3279943,04	342	15976	587623,59	3279018,58
339	15816	631280,24	3278537,54	340	15856	631952,34	3278788,85	340	15897	632363,71	3279190,04	340	15938	633067,26	3279985,72	342	15977	587615,62	3278952,11
339	15817	631285,44	3278570,06	340	15857	631927,66	3278822,03	340	15898	632377,81	3279208,90	340	15939	633072,16	3279995,73	342	15978	587613,82	3278937,12
339	15818	631301,57	3278625,73	340	15858	631925,30	3278823,11	340	15899	632423,26	3279219,10	340	15940	633078,27	3280002,53	342	15979	587610,56	3278909,88
339	15819	631307,15	3278639,06	340	15859	631897,20	3278834,50	340	15900	632429,27	3279222,14	340	15941	633098,88	3280030,12	342	15980	587609,52	3278901,23
339	15820	631316,67	3278652,35	340	15860	631823,85	3278822,13	340	15901	632433,94	3279224,61	340	15836	633107,45	3280031,72	342	15981	587487,94	3278975,41
339	15821	631328,92	3278655,87	340	15861	631757,63	3278775,96	340	15902	632451,17	3279240,92	341	15942	587768,92	3278992,62	342	15982	587464,21	3278996,13
339	15822	631395,22	3278701,93	340	15862	631650,99	3278700,74	340	15903	632457,65	3279242,05	341	15943	587793,32	3278990,76	342	15983	587414,14	3279041,62
339	15823	631407,14	3278710,22	340	15863	631573,11	3278661,32	340	15904	632518,24	3279263,11	341	15944	587812,15	3278973,33	342	15984	587247,42	3279255,02
339	15824	631429,49	3278721,75	340	15864	631523,39	3278757,84	340	15905	632549,84	3279284,28	341	15945	587833,30	3278925,45	342	15985	587215,40	3279314,60
339	15825	631483,00	3278617,99	340	15865	631530,14	3278759,66	340	15906	632558,08	3279291,05	341	15946	587872,34	3278830,39	342	15986	587201,38	3279355,03
339	15826	631468,13	3278611,21	340	15866	631551,34	3278772,99	340	15907	632601,68	3279340,97	341	15947	587881,18	3278767,87	342	15987	587231,56	3279384,02
339	15827	631451,33	3278582,27	340	15867	631552,62	3278773,80	340	15908	632608,15	3279362,63	341	15948	587872,34	3278718,37	342	15988	587317,56	3279465,83
339	15828	631343,04	3278389,56	340	15868	631559,74	3278778,96	340	15909	632638,28	3279369,79	341	15949	587861,64	3278678,40	342	15989	587391,47	3279506,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
342	15990	587421,68	3279531,37	344	16029	612578,82	3281298,43	344	16070	611756,08	3279493,56	344	16111	612097,17	3280533,41	344	16151	611799,67	3279622,84
342	15991	587434,70	3279553,22	344	16030	612615,33	3281244,55	344	16071	611741,40	3279498,93	344	16112	612099,83	3280532,46	344	16152	611747,24	3279628,53
342	15992	587434,23	3279569,03	344	16031	612620,43	3281235,94	344	16072	611694,51	3279510,20	344	16113	612170,82	3280509,76	344	16153	611742,59	3279645,72
342	15993	587421,22	3279575,07	344	16032	612620,73	3281234,27	344	16073	611649,39	3279515,97	344	16114	612183,12	3280507,49	344	16154	611799,77	3279680,59
342	15994	587380,31	3279588,55	344	16033	612631,40	3281073,91	344	16074	611645,50	3279515,82	344	16115	612255,72	3280503,26	344	16155	611862,98	3279700,58
342	15995	587364,51	3279607,61	344	16034	612621,02	3280881,88	344	16075	611581,66	3279510,85	344	16116	612296,84	3280520,93	344	16156	611922,95	3279706,62
342	15996	587353,81	3279643,40	344	16035	612612,26	3280839,09	344	16076	611551,14	3279510,81	344	16117	612303,74	3280547,73	344	16157	612051,24	3279742,88
342	15997	587358,93	3279696,39	344	16036	612592,86	3280755,90	344	16077	611496,07	3279510,74	344	16118	612307,68	3280562,91	344	16158	612164,67	3279786,57
342	15998	587377,99	3279752,17	344	16037	612581,22	3280689,24	344	16078	611492,52	3279511,00	344	16119	612281,57	3280597,58	344	16144	612224,63	3279812,14
342	15999	587399,83	3279790,29	344	16038	612580,99	3280687,91	344	16079	611435,36	3279515,28	344	16120	612261,55	3280603,09	345	16159	594006,72	3280509,25
342	16000	587436,56	3279810,28	344	16039	612580,71	3280687,01	344	16080	611400,47	3279522,54	344	16121	612251,41	3280603,70	345	16160	594086,15	3280486,77
342	16001	587491,41	3279834,45	344	16040	612576,36	3280552,48	344	16081	611362,35	3279553,69	344	16122	612195,23	3280606,94	345	16161	594145,60	3280436,42
342	16002	587516,51	3279861,41	344	16041	612566,82	3280506,37	344	16082	611361,89	3279604,35	344	16123	612131,61	3280627,28	345	16162	594191,15	3280425,73
342	16003	587534,17	3279906,04	344	16042	612550,63	3280438,27	344	16083	611367,93	3279675,47	344	16124	612054,63	3280656,76	345	16163	594207,88	3280436,88
342	16004	587529,06	3279946,48	344	16043	612435,27	3280175,52	344	16084	611353,98	3279713,13	344	16125	611990,77	3280680,76	345	16164	594217,99	3280449,45
342	16005	587502,56	3279972,04	344	16044	612358,20	3280036,37	344	16085	611349,94	3279717,23	344	16126	611960,32	3280699,72	345	16165	594496,54	3280370,60
342	16006	587476,46	3279976,85	344	16045	612334,33	3279994,36	344	16086	611351,32	3279748,40	344	16127	611904,12	3280734,66	345	16166	594550,29	3280355,53
342	16007	587524,24	3280035,71	344	16046	612328,59	3279987,12	344	16087	611394,54	3279815,29	344	16128	611901,93	3280735,92	345	16167	594639,60	3280303,46
342	16008	587601,61	3280131,01	344	16047	612300,40	3279951,59	344	16088	611421,91	3279880,94	344	16129	611853,12	3280759,55	345	16168	594649,70	3280297,47
342	16009	587627,14	3280133,81	344	16048	612258,56	3279917,66	344	16089	611460,52	3279944,76	344	16130	611831,08	3280770,16	345	16169	594655,36	3280294,17
342	15961	587633,51	3280140,00	344	16049	612200,46	3279893,02	344	16090	611473,74	3279989,74	344	16131	611782,01	3280801,98	345	16170	594662,60	3280290,63
343	16010	592633,22	3279214,33	344	16050	612147,93	3279893,48	344	16091	611493,04	3280055,44	344	16132	611793,14	3280826,81	345	16171	594759,03	3280253,06
343	16011	592639,98	3279199,01	344	16051	612057,29	3279907,89	344	16092	611501,10	3280082,82	344	16133	611808,66	3280915,65	345	16172	594788,82	3280241,45
343	16012	592631,61	3279182,28	344	16052	612045,20	3279887,91	344	16093	611579,86	3280263,70	344	16134	611817,59	3280954,05	345	16173	594787,25	3280234,33
343	16013	592577,23	3279130,68	344	16053	612050,72	3279876,11	344	16094	611584,53	3280277,35	344	16135	611833,17	3281020,80	345	16174	594759,83	3280131,22
343	16014	592555,38	3279128,36	344	16054	612055,43	3279866,06	344	16095	611587,79	3280284,98	344	16136	611822,51	3281181,17	345	16175	594639,96	3279875,03
343	16015	592534,00	3279138,12	344	16055	612085,64	3279842,35	344	16096	611599,86	3280341,18	344	16137	611786,63	3281299,15	345	16176	594596,98	3279814,23
343	16016	592500,51	3279174,49	344	16056	612257,63	3279856,76	344	16097	611602,85	3280355,10	344	16138	611768,77	3281372,07	345	16177	594499,63	3279700,73
343	16017	592632,16	3279213,90	344	16057	612276,47	3279861,10	344	16098	611621,38	3280425,59	344	16139	611766,80	3281380,23	345	16178	594494,46	3279695,73
343	16010	592633,22	3279214,33	344	16058	612255,17	3279811,42	344	16099	611634,45	3280443,16	344	16140	611757,62	3281442,92	345	16179	594476,32	3279671,43
344	16018	611796,87	3281722,14	344	16059	612228,06	3279719,17	344	16100	611650,42	3280460,65	344	16141	611750,58	3281490,96	345	16180	594395,56	3279584,62
344	16019	611979,43	3281691,72	344	16060	612145,01	3279530,66	344	16101	611657,17	3280468,00	344	16142	611759,40	3281566,12	345	16181	594358,57	3279532,38
344	16020	612478,97	3281520,13	344	16061	612137,32	3279517,95	344	16102	611696,58	3280511,16	344	16143	611789,99	3281640,94	345	16182	594311,86	3279471,01
344	16021	612514,26	3281413,26	344	16062	612132,94	3279507,45	344	16103	611772,33	3280623,30	344	16018	611796,87	3281722,14	345	16183	594261,85	3279405,31
344	16022	612517,75	3281405,17	344	16063	612119,54	3279481,98	344	16104	611786,00	3280680,89	344	16144	612224,63	3279812,14	345	16184	594234,41	3279373,88
344	16023	612519,83	3281401,66	344	16064	612090,44	3279380,22	344	16105	611850,03	3280650,07	344	16145	612238,57	3279795,87	345	16185	594196,89	3279395,33
344	16024	612547,18	3281359,66	344	16065	612075,40	3279342,83	344	16106	611898,22	3280620,60	344	16146	612233,46	3279779,60	345	16186	594175,62	3279407,48
344	16025	612553,46	3281350,02	344	16066	612050,49	3279352,59	344	16107	611930,15	3280600,73	344	16147	612205,57	3279752,64	345	16187	594149,08	3279424,31
344	16026	612555,53	3281345,71	344	16067	611964,32	3279386,34	344	16108	611942,13	3280593,25	344	16148	612041,48	3279668,50	345	16188	594145,35	3279428,50
344	16027	612575,12	3281304,87	344	16068	611878,62	3279430,91	344	16109	611950,98	3280588,87	344	16149	611948,05	3279635,03	345	16189	594119,57	3279457,71
344	16028	612576,22	3281302,72	344	16069	611791,47	3279476,12	344	16110	612019,04	3280563,36	344	16150	611824,87	3279620,16	345	16190	594113,31	3279463,65

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
345	16191	594096,99	3279476,71	346	16231	587688,37	3279928,86	348	16270	594081,91	3281323,80	348	16311	592165,38	3280164,02	348	16352	591470,91	3280761,81
345	16192	594077,95	3279490,66	346	16224	587718,05	3280052,81	348	16271	594120,96	3281304,51	348	16312	592243,47	3280196,10	348	16353	591492,29	3280776,68
345	16193	593786,39	3279711,69	347	16232	587388,68	3280460,13	348	16272	594138,39	3281293,82	348	16313	592307,62	3280228,63	348	16354	591508,09	3280794,35
345	16194	593745,37	3279742,41	347	16233	587407,27	3280458,73	348	16273	594146,53	3281273,13	348	16314	592381,06	3280252,81	348	16355	591513,67	3280813,87
345	16195	593766,29	3279747,52	347	16234	587417,78	3280381,56	348	16274	594141,65	3281258,02	348	16315	592491,69	3280266,29	348	16356	591499,73	3280832,46
345	16196	593764,89	3279773,56	347	16235	587422,15	3280349,49	348	16275	594119,10	3281231,30	348	16316	592503,78	3280283,02	348	16357	591482,99	3280848,73
345	16197	593745,37	3279801,91	347	16236	587421,68	3280252,34	348	16276	594046,59	3281149,95	348	16317	592506,57	3280309,05	348	16358	591481,82	3280870,22
345	16198	593683,08	3279856,76	347	16237	587410,99	3280161,70	348	16277	593931,77	3281038,39	348	16318	592492,16	3280329,97	348	16359	591547,27	3280829,90
345	16199	593657,10	3279881,90	347	16238	587413,31	3280089,65	348	16278	593887,61	3280974,24	348	16319	592445,21	3280380,64	348	16360	591570,47	3280809,67
345	16200	593653,52	3279885,37	347	16239	587418,79	3280064,78	348	16279	593843,91	3280904,05	348	16320	592402,91	3280415,50	348	16361	591642,48	3280815,00
345	16201	593678,59	3279934,14	347	16240	587303,41	3279922,66	348	16280	593817,72	3280874,30	348	16321	592413,14	3280448,50	348	16362	591862,76	3280814,39
345	16202	593684,83	3279980,60	347	16241	587178,23	3279728,32	348	16281	593792,32	3280873,83	348	16322	592449,39	3280477,32	348	16363	591906,60	3280811,43
345	16203	593694,70	3279969,72	347	16242	587165,55	3279722,89	348	16282	593770,47	3280870,58	348	16323	592468,92	3280496,85	348	16364	592031,33	3280840,46
345	16204	593717,76	3279956,40	347	16243	587110,95	3279717,73	348	16283	593745,37	3280853,84	348	16324	592464,27	3280520,55	348	16365	592103,41	3280848,09
345	16205	593805,80	3279905,57	347	16244	587110,74	3279719,74	348	16284	593684,01	3280797,13	348	16325	592420,57	3280567,97	348	16366	592151,18	3280847,55
345	16206	593917,36	3279829,34	347	16245	587104,59	3279841,24	348	16285	593644,03	3280750,65	348	16326	592374,55	3280627,47	348	16367	592195,82	3280865,87
345	16207	593962,45	3279800,05	347	16246	587110,30	3279960,96	348	16286	593639,39	3280713,46	348	16327	592356,43	3280663,73	348	16368	592271,74	3280889,31
345	16208	594005,21	3279792,61	347	16247	587099,97	3279978,56	348	16287	593649,15	3280676,74	348	16328	592348,52	3280713,00	348	16369	592272,38	3280889,47
345	16209	594039,61	3279797,26	347	16248	587094,83	3279989,35	348	16288	593647,55	3280669,36	348	16329	592342,98	3280728,39	348	16370	592301,62	3280904,42
345	16210	594056,81	3279814,93	347	16249	587029,82	3280028,68	348	16289	593545,12	3280663,84	348	16330	592298,79	3280851,06	348	16371	592392,11	3280943,83
345	16211	594062,39	3279833,99	347	16250	587114,89	3280150,54	348	16290	593536,12	3280659,83	348	16331	592280,66	3280857,56	348	16372	592395,48	3280944,99
345	16212	594042,40	3279872,10	347	16251	587199,95	3280281,63	348	16291	593456,52	3280624,38	348	16332	592252,30	3280853,84	348	16373	592612,51	3281062,73
345	16213	593987,09	3279911,15	347	16252	587264,10	3280395,98	348	16292	593343,30	3280530,08	348	16333	592212,33	3280829,67	348	16374	592706,23	3281106,00
345	16214	593908,06	3279997,61	347	16253	587295,71	3280425,26	348	16293	593314,06	3280511,48	348	16334	592102,16	3280771,57	348	16375	592828,91	3281153,30
345	16215	593737,51	3280056,09	347	16254	587333,36	3280426,66	348	16294	593200,30	3280439,08	348	16335	592047,31	3280724,62	348	16376	592824,52	3281136,00
345	16216	593773,56	3280093,62	347	16255	587364,51	3280430,38	348	16295	592994,00	3280359,55	348	16336	591876,25	3280623,75	348	16377	592802,67	3281079,29
345	16217	593790,46	3280111,23	347	16232	587388,68	3280460,13	348	16296	592974,46	3280348,95	348	16337	591818,61	3280577,73	348	16378	592767,81	3281033,74
345	16218	593835,25	3280150,00	348	16256	593615,37	3281468,79	348	16297	592773,99	3280240,19	348	16338	591751,20	3280556,81	348	16379	592699,94	3280967,73
345	16219	593892,06	3280226,10	348	16257	593780,83	3281446,45	348	16298	592713,92	3280207,60	348	16339	591678,35	3280545,79	348	16380	592636,26	3280918,46
345	16220	593943,72	3280276,02	348	16258	593925,45	3281448,82	348	16299	592665,73	3280192,08	348	16340	591594,55	3280533,10	348	16381	592613,40	3280894,85
345	16221	593986,70	3280336,82	348	16259	593996,58	3281437,28	348	16300	592556,80	3280136,40	348	16341	591554,58	3280497,31	348	16382	592594,42	3280875,23
345	16222	594014,12	3280439,93	348	16260	594142,08	3281399,36	348	16301	592469,44	3280114,12	348	16342	591493,22	3280455,48	348	16383	592596,75	3280852,92
345	16223	594007,42	3280507,77	348	16261	594211,67	3281369,94	348	16302	592422,30	3280092,51	348	16343	591443,01	3280439,21	348	16384	592613,20	3280847,90
345	16159	594006,72	3280509,25	348	16262	594198,82	3281366,10	348	16303	592357,85	3280062,97	348	16344	591435,58	3280452,69	348	16385	592647,42	3280865,47
346	16224	587718,05	3280052,81	348	16263	594179,76	3281369,12	348	16304	592216,50	3280049,04	348	16345	591446,73	3280477,32	348	16386	592718,01	3280927,23
346	16225	587714,53	3279972,51	348	16264	594144,20	3281393,52	348	16305	592188,71	3280052,65	348	16346	591510,42	3280530,78	348	16387	592785,01	3280985,86
346	16226	587749,63	3279760,31	348	16265	594109,57	3281407,24	348	16306	592116,64	3280044,92	348	16347	591535,98	3280564,71	348	16388	592811,50	3280988,65
346	16227	587770,31	3279533,23	348	16266	594074,24	3281400,73	348	16307	592034,47	3280004,64	348	16348	591498,80	3280620,49	348	16389	592844,97	3280985,39
346	16228	587725,69	3279544,85	348	16267	594045,89	3281383,53	348	16308	591983,70	3279998,03	348	16349	591461,61	3280687,90	348	16390	592862,20	3280979,91
346	16229	587712,84	3279540,93	348	16268	594046,12	3281364,47	348	16309	591919,98	3280006,50	348	16350	591453,24	3280715,79	348	16391	592884,48	3280972,84
346	16230	587691,62	3279727,77	348	16269	594052,63	3281349,36	348	16310	592075,20	3280123,12	348	16351	591459,28	3280743,68	348	16392	592902,42	3280972,10

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
348	16393	592918,42	3280971,45	350	16432	587529,99	3280406,20	351	16472	594534,20	3280737,17	352	16512	633750,15	3281035,33	354	16551	590158,27	3281604,39
348	16394	592942,59	3280985,86	350	16433	587544,40	3280459,20	351	16473	594508,64	3280710,21	352	16513	633757,17	3280982,21	354	16552	590057,98	3281637,77
348	16395	593187,10	3281289,86	350	16434	587507,21	3280544,26	351	16474	594453,79	3280668,84	352	16514	633758,66	3280945,56	354	16553	589994,43	3281636,95
348	16396	593173,15	3281311,25	350	16435	587467,70	3280562,39	351	16475	594429,61	3280640,02	352	16515	633747,79	3280931,55	354	16554	589804,04	3281634,50
348	16397	593119,87	3281348,23	350	16436	587456,54	3280581,45	351	16476	594427,29	3280612,13	352	16516	633740,26	3280938,14	354	16555	589636,74	3281632,35
348	16398	593131,04	3281355,18	350	16437	587467,24	3280623,75	351	16477	594450,07	3280547,98	352	16517	633726,52	3280954,21	354	16556	589629,21	3281641,75
348	16399	593219,64	3281394,64	350	16438	587457,01	3280684,18	351	16478	594464,94	3280531,25	352	16518	633720,66	3280967,26	354	16557	589659,89	3281673,36
348	16400	593271,50	3281415,59	350	16411	587458,74	3280693,56	351	16479	594489,11	3280530,78	352	16519	633717,41	3280985,61	354	16558	589722,64	3281704,04
348	16401	593502,05	3281462,68	351	16439	594476,58	3281196,85	351	16480	594602,35	3280570,26	352	16520	633704,56	3281029,61	354	16559	589758,90	3281724,49
348	16402	593590,56	3281467,45	351	16440	594496,95	3281182,34	351	16481	594544,56	3280461,26	352	16521	633700,08	3281072,92	354	16560	589775,63	3281743,55
348	16256	593615,37	3281468,79	351	16441	594545,06	3281134,05	351	16482	594313,84	3280526,57	352	16522	633694,00	3281102,11	354	16561	589773,77	3281772,83
349	16403	633333,05	3280127,33	351	16442	594671,14	3280969,42	351	16483	594298,53	3280534,73	352	16511	633738,13	3281102,91	354	16562	589759,36	3281824,43
349	16404	633226,17	3280019,29	351	16443	594701,78	3280910,91	351	16484	594261,81	3280574,94	353	16523	630785,00	3281356,89	354	16563	589734,26	3281847,21
349	16405	633205,21	3280060,21	351	16444	594730,88	3280849,26	351	16485	594227,64	3280614,68	353	16524	591000,19	3281324,21	354	16564	589648,27	3281907,64
349	16406	633212,13	3280061,22	351	16445	594738,05	3280823,32	351	16486	594206,62	3280621,66	353	16525	591068,05	3281307,28	354	16565	589628,28	3281940,18
349	16407	633223,67	3280062,89	351	16446	594803,55	3280586,40	351	16487	594177,90	3280631,19	353	16526	591044,65	3281308,92	354	16566	589625,02	3281968,53
349	16408	633233,98	3280064,37	351	16447	594810,25	3280518,56	351	16488	594071,92	3280617,71	353	16527	590984,68	3281318,69	354	16567	589645,01	3281980,15
349	16409	633239,95	3280066,34	351	16448	594803,57	3280343,01	351	16489	594021,72	3280618,87	353	16528	590913,10	3281310,32	354	16568	589675,69	3281981,55
349	16410	633272,69	3280080,44	351	16449	594715,90	3280377,20	351	16490	593998,47	3280639,55	353	16529	590787,13	3281297,30	354	16569	589706,37	3281967,60
349	16403	633333,05	3280127,33	351	16450	594702,69	3280382,35	351	16491	593988,95	3280658,15	353	16530	590744,36	3281354,01	354	16570	589735,66	3281933,20
350	16411	587458,74	3280693,56	351	16451	594690,31	3280389,64	351	16492	593995,09	3280666,28	353	16523	590785,00	3281356,89	354	16571	589741,70	3281905,78
350	16412	587518,58	3280668,96	351	16452	594673,47	3280399,45	351	16493	594012,65	3280672,09	354	16531	590047,68	3282437,70	354	16572	589766,80	3281876,96
350	16413	587565,15	3280666,23	351	16453	594621,12	3280430,00	351	16494	594039,15	3280686,27	354	16532	590310,61	3282396,83	354	16573	589816,54	3281864,41
350	16414	587577,40	3280656,75	351	16454	594595,21	3280445,13	351	16495	594050,30	3280696,26	354	16533	590410,90	3282363,45	354	16574	589843,03	3281870,45
350	16415	587576,47	3280627,47	351	16455	594583,63	3280450,01	351	16496	594053,33	3280712,30	354	16534	590431,88	3282356,14	354	16575	589871,84	3281892,68
350	16416	587559,74	3280596,32	351	16456	594544,48	3280461,10	351	16497	594048,68	3280729,50	354	16535	590666,45	3282222,24	354	16576	589906,25	3281919,26
350	16417	587552,30	3280554,49	351	16457	594602,36	3280570,25	351	16498	594058,21	3280739,96	354	16536	590720,03	3282178,17	354	16577	589923,66	3281929,40
350	16418	587562,06	3280520,09	351	16458	594663,77	3280684,82	351	16499	594075,64	3280736,47	354	16537	590904,66	3281960,32	354	16578	590002,01	3281975,04
350	16419	587599,72	3280462,45	351	16459	594725,72	3280800,39	351	16500	594091,67	3280729,27	354	16538	590908,71	3281953,22	354	16579	590019,67	3281999,21
350	16420	587617,38	3280418,75	351	16460	594710,84	3280822,70	351	16501	594110,27	3280725,08	354	16539	590953,82	3281873,21	354	16580	589976,91	3282064,29
350	16421	587616,91	3280382,03	351	16461	594679,23	3280819,45	351	16502	594130,72	3280732,52	354	16540	591030,83	3281683,05	354	16581	589936,47	3282129,83
350	16422	587597,39	3280355,07	351	16462	594619,27	3280792,49	351	16503	594169,77	3280765,06	354	16541	591048,28	3281616,44	354	16582	589878,36	3282225,12
350	16423	587563,46	3280325,79	351	16463	594596,96	3280794,35	351	16504	594249,72	3280889,64	354	16542	591063,05	3281439,35	354	16583	589824,91	3282312,98
350	16424	587541,61	3280286,74	351	16464	594587,66	3280811,54	351	16505	594297,60	3280944,02	354	16543	591044,65	3281431,64	354	16584	589764,94	3282312,51
350	16425	587538,82	3280233,75	351	16465	594603,46	3280845,01	351	16506	594389,64	3281045,82	354	16544	591029,60	3281417,65	354	16585	589693,82	3282310,65
350	16426	587542,59	3280217,29	351	16466	594611,37	3280865,00	351	16507	594410,09	3281085,34	354	16545	590652,38	3281476,52	354	16586	589593,42	3282333,43
350	16427	587501,26	3280166,37	351	16467	594606,72	3280881,74	351	16508	594402,65	3281115,55	354	16546	590517,02	3281495,43	354	16587	589584,35	3282360,21
350	16428	587501,63	3280170,99	351	16468	594581,15	3280878,95	351	16509	594405,55	3281145,21	354	16547	590317,07	3281497,70	354	16588	589600,33	3282360,40
350	16429	587495,13	3280218,41	351	16469	594554,19	3280859,42	351	16510	594425,89	3281165,29	354	16548	590246,70	3281498,50	354	16589	589783,23	3282380,24
350	16430	587468,17	3280289,06	351	16470	594542,11	3280834,32	351	16439	594476,58	3281196,85	354	16549	590225,20	3281536,63	354	16590	589806,21	3282387,21
350	16431	587479,32	3280333,69	351	16471	594536,53	3280772,96	352	16511	633738,13	3281102,91	354	16550	590211,84	3281560,32	354	16591	589960,73	3282434,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
354	16592	589964,37	3282436,63	355	16630	589427,00	3281647,33	357	16669	633588,99	3284186,16	357	16710	633750,75	3282146,18	357	16751	633549,88	3283228,71
354	16531	590047,68	3282437,70	355	16631	589460,47	3281638,03	357	16670	633610,84	3284012,70	357	16711	633755,77	3282185,41	357	16752	633552,02	3283238,04
354	16593	590461,74	3282240,93	355	16632	589470,59	3281621,60	357	16671	633625,41	3283803,94	357	16712	633751,73	3282231,28	357	16753	633555,54	3283265,62
354	16594	590478,47	3282215,36	355	16633	589434,26	3281617,64	357	16672	633623,82	3283704,85	357	16713	633748,90	3282245,08	357	16754	633557,02	3283277,21
354	16595	590496,60	3282210,71	355	16634	589395,12	3281632,30	357	16673	633623,59	3283560,02	357	16714	633728,95	3282299,90	357	16755	633552,39	3283320,87
354	16596	590511,01	3282222,80	355	16635	589379,89	3281633,54	357	16674	633616,21	3283475,01	357	16715	633708,53	3282327,84	357	16756	633551,40	3283330,11
354	16597	590521,83	3282217,47	355	16636	589399,11	3281642,68	357	16675	633633,52	3283321,36	357	16716	633695,10	3282376,28	357	16757	633546,59	3283349,88
354	16598	590543,08	3282206,99	355	16630	589427,00	3281647,33	357	16676	633631,09	3283302,13	357	16717	633682,96	3282395,94	357	16758	633539,32	3283368,81
354	16599	590567,26	3282162,84	356	16637	589305,68	3281636,64	357	16677	633653,84	3283256,96	357	16718	633675,47	3282406,62	357	16759	633540,43	3283372,05
354	16600	590572,83	3282136,34	356	16638	589317,21	3281635,32	357	16678	633762,22	3282951,26	357	16719	633673,07	3282408,97	357	16760	633547,61	3283411,12
354	16601	590566,79	3282120,07	356	16639	589278,20	3281625,17	357	16679	633765,84	3282844,64	357	16720	633671,57	3282412,32	357	16761	633565,39	3283450,06
354	16602	590459,41	3282012,69	356	16640	589284,30	3281631,99	357	16680	633772,77	3282534,43	357	16721	633672,11	3282420,24	357	16762	633568,78	3283460,83
354	16603	590411,30	3281962,02	356	16637	589305,68	3281636,64	357	16681	633773,72	3282475,38	357	16722	633671,24	3282436,56	357	16763	633577,96	3283515,30
354	16604	590387,36	3281958,07	357	16641	635339,59	3287810,63	357	16682	633790,22	3282421,64	357	16723	633675,42	3282445,60	357	16764	633573,05	3283565,22
354	16605	590357,38	3281968,30	357	16642	635373,35	3287793,03	357	16683	633798,66	3282394,09	357	16724	633688,31	3282500,28	357	16765	633569,66	3283580,13
354	16606	590318,57	3282006,88	357	16643	635434,46	3287754,82	357	16684	633806,11	3282360,85	357	16725	633693,96	3282524,22	357	16766	633550,57	3283630,89
354	16607	590289,75	3282042,91	357	16644	635340,69	3287622,42	357	16685	633853,96	3282147,34	357	16726	633693,89	3282537,14	357	16767	633545,92	3283637,81
354	16608	590286,49	3282069,87	357	16645	635190,50	3287478,29	357	16686	633861,28	3282079,73	357	16727	633693,60	3282545,45	357	16768	633546,36	3283641,12
354	16609	590288,82	3282084,28	357	16646	635067,60	3287404,30	357	16687	633865,97	3282022,27	357	16728	633703,68	3282644,13	357	16769	633544,34	3283675,64
354	16610	590319,50	3282118,68	357	16647	634735,11	3287258,24	357	16688	633867,93	3281959,80	357	16729	633705,31	3282654,03	357	16770	633542,73	3283686,60
354	16611	590362,26	3282167,02	357	16648	634440,77	3287120,55	357	16689	633861,04	3281867,39	357	16730	633707,86	3282680,75	357	16771	633520,77	3283752,77
354	16612	590400,38	3282219,55	357	16649	634369,94	3287048,51	357	16690	633842,38	3281810,03	357	16731	633711,69	3282721,96	357	16772	633505,41	3283776,91
354	16613	590419,90	3282220,01	357	16650	634237,96	3286993,67	357	16691	633827,44	3281795,66	357	16732	633704,73	3282767,38	357	16773	633500,78	3283783,14
354	16614	590437,10	3282237,21	357	16651	634182,15	3286907,93	357	16692	633825,36	3281789,91	357	16733	633703,13	3282777,10	357	16774	633488,47	3283795,66
354	16593	590461,74	3282240,93	357	16652	634084,82	3286743,88	357	16693	633823,51	3281789,13	357	16734	633682,96	3282837,21	357	16775	633489,89	3283804,15
354	16615	590594,22	3282060,57	357	16653	633981,00	3286554,32	357	16694	633815,63	3281783,07	357	16735	633672,30	3282857,48	357	16776	633488,37	3283825,70
354	16616	590610,02	3282058,71	357	16654	633967,73	3286529,98	357	16695	633815,58	3281785,17	357	16736	633647,28	3282885,79	357	16777	633487,09	3283843,50
354	16617	590620,25	3282049,41	357	16655	633834,66	3286203,81	357	16696	633811,55	3281831,06	357	16737	633641,37	3282897,01	357	16778	633482,88	3283868,15
354	16618	590622,57	3282029,89	357	16656	633864,79	3286204,07	357	16697	633810,47	3281836,37	357	16738	633634,50	3282912,22	357	16779	633470,55	3283903,85
354	16619	590610,02	3282005,25	357	16657	633851,96	3286128,59	357	16698	633811,16	3281838,73	357	16739	633629,71	3282960,11	357	16780	633470,51	3283925,99
354	16620	590588,17	3281975,50	357	16658	633818,26	3285921,17	357	16699	633806,81	3281886,24	357	16740	633628,27	3282966,32	357	16781	633470,52	3283928,46
354	16621	590559,82	3281949,94	357	16659	633802,37	3285854,18	357	16700	633804,19	3281898,38	357	16741	633615,61	3283003,70	357	16782	633478,82	3283973,34
354	16622	590525,66	3281929,75	357	16660	633785,63	3285788,52	357	16701	633792,09	3281931,23	357	16742	633611,07	3283013,73	357	16783	633478,90	3283979,15
354	16623	590488,23	3281907,64	357	16661	633779,56	3285764,63	357	16702	633794,03	3281941,12	357	16743	633604,81	3283026,36	357	16784	633478,88	3283999,52
354	16624	590432,92	3281895,09	357	16662	633769,12	3285702,28	357	16703	633794,59	3281961,24	357	16744	633597,45	3283034,55	357	16785	633471,43	3284028,87
354	16625	590412,93	3281905,78	357	16663	633745,96	3285564,80	357	16704	633791,22	3282003,86	357	16745	633591,95	3283046,62	357	16786	633474,39	3284042,42
354	16626	590416,65	3281928,56	357	16664	633660,82	3285109,62	357	16705	633680,81	3282018,70	357	16746	633590,44	3283048,26	357	16787	633478,89	3284079,45
354	16627	590439,89	3281955,98	357	16665	633583,85	3284717,87	357	16706	633767,80	3282076,76	357	16747	633551,86	3283090,63	357	16788	633477,91	3284105,59
354	16628	590481,73	3281999,68	357	16666	633573,24	3284613,92	357	16707	633764,10	3282083,30	357	16748	633531,18	3283119,58	357	16789	633476,33	3284120,85
354	16629	590533,32	3282037,33	357	16667	633565,81	3284484,50	357	16708	633754,63	3282099,37	357	16749	633527,80	3283152,33	357	16790	633453,34	3284195,40
354	16615	590594,22	3282060,57	357	16668	633576,15	3284263,54	357	16709	633749,23	3282139,54	357	16750	633534,98	3283194,25	357	16791	633449,15	3284201,80



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
357	16792	633446,51	3284224,32	357	16833	633570,36	3285256,20	357	16874	633901,75	3286406,65	357	16915	634777,45	3287394,80	358	16955	612372,45	3282231,63
357	16793	633445,96	3284226,45	357	16834	633563,80	3285290,39	357	16875	633917,72	3286430,84	357	16916	634880,57	3287433,65	358	16956	612326,43	3282258,13
357	16794	633456,15	3284260,61	357	16835	633560,30	3285305,54	357	16876	633921,20	3286436,28	357	16917	634905,18	3287444,87	358	16957	612245,08	3282296,71
357	16795	633459,02	3284270,30	357	16836	633555,59	3285322,76	357	16877	633949,42	3286517,31	357	16918	634913,71	3287449,73	358	16958	612220,91	3282291,13
357	16796	633459,11	3284275,12	357	16837	633552,08	3285334,03	357	16878	633951,77	3286536,93	357	16919	635014,84	3287511,02	358	16959	612192,09	3282259,52
357	16797	633459,15	3284283,50	357	16838	633561,64	3285354,42	357	16879	633952,10	3286541,41	357	16920	635020,46	3287514,55	358	16960	612162,81	3282230,70
357	16798	633448,61	3284325,44	357	16839	633570,86	3285377,75	357	16880	633953,11	3286555,12	357	16921	635134,89	3287589,18	358	16961	612117,72	3282217,22
357	16799	633453,85	3284346,06	357	16840	633576,35	3285394,69	357	16881	633952,57	3286576,46	357	16922	635165,60	3287613,89	358	16962	612084,25	3282220,48
357	16800	633453,92	3284351,45	357	16841	633595,75	3285419,83	357	16882	633951,01	3286596,21	357	16923	635226,92	3287673,96	358	16963	612052,64	3282236,28
357	16801	633453,93	3284358,88	357	16842	633607,67	3285442,27	357	16883	633978,31	3286620,38	357	16924	635254,39	3287707,47	358	16964	612011,27	3282279,05
357	16802	633445,92	3284396,61	357	16843	633623,71	3285477,77	357	16884	634000,10	3286651,01	357	16925	635270,70	3287732,44	358	16965	612092,61	3282407,34
357	16803	633453,64	3284404,54	357	16844	633626,29	3285483,76	357	16885	634012,45	3286666,95	357	16926	635273,57	3287736,98	358	16966	612147,00	3282511,00
357	16804	633456,51	3284407,51	357	16845	633637,66	3285511,24	357	16886	634040,63	3286697,85	357	16927	635283,78	3287766,69	358	16967	612190,70	3282586,30
357	16805	633466,46	3284423,64	357	16846	633649,63	3285535,69	357	16887	634055,09	3286717,56	357	16928	635310,42	3287787,29	358	16968	612222,77	3282612,34
357	16806	633496,19	3284523,09	357	16847	633655,92	3285549,86	357	16888	634064,18	3286731,06	357	16929	635327,92	3287800,72	358	16969	612316,67	3282720,18
357	16807	633496,26	3284526,96	357	16848	633673,23	3285593,42	357	16889	634081,97	3286790,80	357	16641	635339,59	3287810,63	358	16970	612399,87	3282834,06
357	16808	633496,43	3284547,68	357	16849	633679,57	3285611,87	357	16890	634099,48	3286813,29	358	16930	612576,78	3283692,47	358	16971	612495,63	3282995,83
357	16809	633472,35	3284644,47	357	16850	633690,26	3285648,92	357	16891	634115,70	3286846,02	358	16931	612605,28	3283647,96	358	16972	612548,62	3283086,94
357	16810	633460,56	3284658,75	357	16851	633693,39	3285665,69	357	16892	634122,59	3286863,85	358	16932	612684,61	3283457,21	358	16973	612576,98	3283173,40
357	16811	633461,90	3284672,08	357	16852	633695,86	3285668,42	357	16893	634145,78	3286890,75	358	16933	612702,87	3283389,83	358	16974	612582,62	3283255,29
357	16812	633460,74	3284685,01	357	16853	633721,55	3285733,59	357	16894	634164,70	3286916,59	358	16934	612728,08	3283115,67	358	16975	612589,06	3283349,57
357	16813	633464,25	3284697,22	357	16854	633725,38	3285752,51	357	16895	634165,92	3286918,61	358	16935	612719,40	3283009,04	358	16976	612597,90	3283448,58
357	16814	633468,89	3284717,39	357	16855	633733,27	3285790,02	357	16896	634177,09	3286937,23	358	16936	612713,48	3282963,00	358	16977	612582,56	3283569,44
357	16815	633471,77	3284733,72	357	16856	633746,19	3285851,58	357	16897	634191,11	3286956,50	358	16937	612729,75	3282937,32	358	16978	612575,58	3283680,54
357	16816	633477,07	3284746,49	357	16857	633736,21	3285919,79	357	16898	634210,74	3286998,75	358	16938	612808,55	3282748,50	358	16930	612576,78	3283692,47
357	16817	633480,29	3284756,87	357	16858	633732,07	3285932,39	357	16899	634220,68	3287028,96	358	16939	612826,75	3282682,00	359	16979	633099,51	3285705,40
357	16818	633489,27	3284810,77	357	16859	633718,04	3285964,88	357	16900	634223,34	3287044,09	358	16940	612852,62	3282407,47	359	16980	633107,19	3285703,03
357	16819	633487,91	3284832,93	357	16860	633720,46	3285995,21	357	16901	634238,37	3287060,33	358	16941	612847,16	3282338,74	359	16981	633251,57	3285631,31
357	16820	633502,35	3284879,74	357	16861	633728,09	3286021,65	357	16902	634262,63	3287092,12	358	16942	612837,52	3282263,17	359	16982	633235,74	3285610,80
357	16821	633508,16	3284889,37	357	16862	633738,64	3286040,31	357	16903	634314,52	3287176,48	358	16943	612797,13	3282116,94	359	16983	633229,12	3285602,19
357	16822	633521,55	3284911,64	357	16863	633756,72	3286057,92	357	16904	634322,58	3287183,52	358	16944	612765,89	3282035,05	359	16984	633209,19	3285559,06
357	16823	633531,50	3284944,40	357	16864	633787,65	3286096,50	357	16905	634325,57	3287184,92	358	16945	612725,19	3281965,89	359	16985	633194,26	3285513,03
357	16824	633541,19	3284965,17	357	16865	633810,00	3286154,29	357	16906	634330,99	3287187,66	358	16946	612687,61	3281969,00	359	16986	633180,20	3285483,05
357	16825	633559,71	3285040,23	357	16866	633822,75	3286203,67	357	16907	634489,09	3287268,38	358	16947	612581,63	3281990,38	359	16987	633176,29	3285474,20
357	16826	633560,93	3285065,87	357	16867	633823,31	3286205,92	357	16908	634529,64	3287285,14	358	16948	612528,17	3282016,41	359	16988	633166,09	3285449,38
357	16827	633561,09	3285069,77	357	16868	633827,50	3286226,85	357	16909	634532,39	3287286,31	358	16949	612417,54	3282052,67	359	16989	633160,79	3285429,33
357	16828	633554,54	3285126,32	357	16869	633829,45	3286264,63	357	16910	634582,83	3287308,01	358	16950	612391,97	3282076,37	359	16990	633152,57	3285398,29
357	16829	633553,79	3285129,14	357	16870	633829,07	3286289,83	357	16911	634598,88	3287315,77	358	16951	612392,90	3282097,29	359	16991	633146,71	3285351,73
357	16830	633566,17	3285160,38	357	16871	633848,96	3286310,56	357	16912	634635,76	3287341,44	358	16952	612419,86	3282121,93	359	16992	633145,22	3285332,28
357	16831	633569,87	3285178,50	357	16872	633873,67	3286342,04	357	16913	634655,00	3287358,35	358	16953	612428,69	3282153,54	359	16993	633148,21	3285291,80
357	16832	633573,85	3285213,01	357	16873	633881,27	3286354,06	357	16914	634763,13	3287390,02	358	16954	612424,51	3282184,22	359	16994	633151,45	3285273,43

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
359	16995	633154,69	3285262,16	359	17036	633070,57	3283955,21	359	17077	633159,72	3282860,78	359	17118	633213,09	3282476,57	359	17159	633079,26	3285568,23
359	16996	633161,92	3285236,85	359	17037	633070,55	3283925,93	359	17078	633181,91	3282832,81	359	17119	633212,72	3282606,89	359	17160	633066,25	3285592,99
359	16997	633143,54	3285170,72	359	17038	633070,58	3283908,19	359	17079	633228,88	3282786,42	359	17120	633206,42	3282735,62	359	17161	633056,15	3285611,16
359	16998	633144,94	3285140,90	359	17039	633069,58	3283891,18	359	17080	633248,65	3282758,16	359	17121	633187,66	3282798,05	359	17162	633055,50	3285627,11
359	16999	633146,47	3285128,39	359	17040	633068,11	3283874,88	359	17081	633266,25	3282731,10	359	17122	633125,40	3282925,05	359	17163	633066,57	3285643,69
359	17000	633146,42	3285112,62	359	17041	633073,71	3283841,55	359	17082	633272,34	3282716,41	359	17123	633096,61	3282983,08	359	17164	633081,71	3285655,99
359	17001	633154,64	3285077,64	359	17042	633077,70	3283815,64	359	17083	633273,00	3282694,03	359	17124	633072,39	3283064,36	359	17165	633096,97	3285668,35
359	17002	633148,93	3285068,22	359	17043	633079,12	3283791,73	359	17084	633264,64	3282666,50	359	17125	633065,69	3283183,30	359	17166	633101,72	3285688,33
359	17003	633131,04	3285029,96	359	17044	633075,07	3283761,23	359	17085	633256,37	3282639,41	359	17126	633058,61	3283265,90	359	17167	633099,50	3285705,40
359	17004	633125,08	3285012,67	359	17045	633073,39	3283740,50	359	17086	633264,19	3282579,31	359	17127	633056,21	3283291,08	359	16979	633099,51	3285705,40
359	17005	633117,05	3285003,11	359	17046	633083,39	3283672,30	359	17087	633276,19	3282527,92	359	17128	633057,55	3283317,56	360	17168	612281,79	3283560,90
359	17006	633108,29	3284987,34	359	17047	633091,68	3283647,14	359	17088	633270,53	3282502,58	359	17129	633029,72	3283317,35	360	17169	612326,43	3283487,63
359	17007	633096,06	3284962,72	359	17048	633105,68	3283614,64	359	17089	633262,58	3282467,15	359	17130	633031,82	3283481,33	360	17170	612331,78	3283441,84
359	17008	633086,32	3284923,88	359	17049	633121,39	3283592,10	359	17090	633264,39	3282434,16	359	17131	633033,00	3283570,10	360	17171	612319,22	3283410,93
359	17009	633080,07	3284898,91	359	17050	633128,27	3283541,52	359	17091	633265,95	3282422,84	359	17132	633031,12	3283570,48	360	17172	612302,03	3283372,58
359	17010	633082,19	3284827,39	359	17051	633133,03	3283525,98	359	17092	633268,51	3282415,07	359	17133	633019,73	3283689,91	360	17173	612271,11	3283344,23
359	17011	633076,84	3284797,27	359	17052	633144,61	3283498,29	359	17093	633263,18	3282383,36	359	17134	633006,92	3283821,24	360	17174	612257,40	3283320,52
359	17012	633070,60	3284775,46	359	17053	633140,86	3283478,39	359	17094	633273,32	3282314,69	359	17135	632996,67	3283956,24	360	17175	612256,70	3283294,95
359	17013	633065,75	3284754,14	359	17054	633139,33	3283475,17	359	17095	633276,30	3282305,72	359	17136	632994,35	3284051,63	360	17176	612275,06	3283268,92
359	17014	633061,33	3284728,27	359	17055	633135,24	3283466,49	359	17096	633279,74	3282296,17	359	17137	632996,58	3284131,62	360	17177	612302,72	3283259,16
359	17015	633058,56	3284700,17	359	17056	633131,42	3283455,49	359	17097	633281,19	3282292,51	359	17138	633008,89	3284249,71	360	17178	612333,40	3283257,30
359	17016	633059,48	3284689,88	359	17057	633122,32	3283417,67	359	17098	633295,91	3282239,73	359	17139	633004,10	3284318,47	360	17179	612369,66	3283266,37
359	17017	633044,52	3284634,24	359	17058	633120,45	3283404,32	359	17099	633322,44	3282204,02	359	17140	632985,93	3284387,77	360	17180	612414,28	3283299,37
359	17018	633043,06	3284601,26	359	17059	633118,60	3283382,22	359	17100	633326,27	3282190,48	359	17141	632967,88	3284615,03	360	17181	612440,08	3283344,69
359	17019	633045,47	3284538,91	359	17060	633123,44	3283342,61	359	17101	633330,81	3282179,47	359	17142	632960,91	3284665,94	360	17182	612457,51	3283420,00
359	17020	633033,02	3284474,97	359	17061	633118,87	3283327,09	359	17102	633324,18	3282155,10	359	17143	632958,98	3284750,75	360	17183	612472,62	3283484,14
359	17021	633018,14	3284411,75	359	17062	633117,47	3283317,96	359	17103	633320,98	3282135,86	359	17144	632982,93	3284887,81	360	17184	612491,91	3283502,50
359	17022	633019,01	3284386,77	359	17063	633121,91	3283284,83	359	17104	633318,33	3282108,52	359	17145	632986,54	3284921,33	360	17185	612503,77	3283498,55
359	17023	633020,47	3284371,65	359	17064	633110,78	3283238,36	359	17105	633323,28	3282058,36	359	17146	632993,09	3284982,85	360	17186	612513,99	3283483,91
359	17024	633035,59	3284322,62	359	17065	633109,59	3283224,73	359	17106	633326,86	3282042,68	359	17147	633000,66	3285010,36	360	17187	612515,62	3283461,60
359	17025	633045,45	3284291,55	359	17066	633108,91	3283212,99	359	17107	633339,41	3282009,41	359	17148	633031,92	3285123,60	360	17188	612509,58	3283424,41
359	17026	633041,47	3284262,17	359	17067	633107,05	3283182,51	359	17108	633328,48	3282006,68	359	17149	633071,81	3285262,35	360	17189	612498,42	3283380,25
359	17027	633041,47	3284250,49	359	17068	633106,52	3283146,73	359	17109	633291,74	3281998,34	359	17150	633075,06	3285278,16	360	17190	612479,13	3283326,33
359	17028	633038,78	3284191,01	359	17069	633114,23	3283085,90	359	17110	633240,25	3281980,95	359	17151	633081,64	3285309,79	360	17191	612478,20	3283280,08
359	17029	633051,99	3284102,42	359	17070	633118,98	3283055,87	359	17111	633215,79	3281979,44	359	17152	633087,20	3285358,33	360	17192	612482,85	3283252,19
359	17030	633056,25	3284078,38	359	17071	633126,97	3283003,21	359	17112	633195,19	3281976,10	359	17153	633087,28	3285365,03	360	17193	612492,61	3283233,59
359	17031	633058,24	3284053,41	359	17072	633131,61	3282979,81	359	17113	633170,23	3281970,51	359	17154	633087,39	3285375,73	360	17194	612506,32	3283230,57
359	17032	633058,45	3284036,86	359	17073	633133,20	3282954,48	359	17114	633158,38	3281980,03	359	17155	633087,88	3285418,66	360	17195	612498,42	3283174,33
359	17033	633059,44	3284018,68	359	17074	633135,96	3282936,96	359	17115	633157,20	3281998,49	359	17156	633089,16	3285464,13	360	17196	612488,43	3283122,03
359	17034	633067,40	3283985,68	359	17075	633136,57	3282933,22	359	17116	633164,32	3282056,21	359	17157	633090,28	3285504,28	360	17197	612475,18	3283093,45
359	17035	633070,63	3283960,71	359	17076	633149,06	3282887,44	359	17117	633204,53	3282338,68	359	17158	633087,08	3285543,61	360	17198	612455,66	3283081,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
360	17199	612438,22	3283058,81	360	17240	611982,22	3283137,84	361	17280	589071,40	3282511,00	362	17320	589255,46	3283509,22	364	17359	611807,05	3284096,85
360	17200	612423,81	3283019,07	360	17241	611992,21	3283160,38	361	17281	589060,00	3282513,25	362	17321	589246,69	3283498,79	364	17360	611807,02	3284096,84
360	17201	612393,13	3282974,68	360	17242	611991,53	3283170,68	361	17282	589059,73	3282551,99	362	17322	589231,71	3283475,59	364	17361	611806,80	3284096,71
360	17202	612347,35	3282911,00	360	17243	611992,41	3283172,57	361	17283	589059,61	3282569,87	362	17323	589156,21	3283358,67	364	17362	611598,34	3283973,69
360	17203	612333,17	3282871,95	360	17244	611999,65	3283192,37	361	17284	589035,79	3282635,52	362	17324	589154,91	3283356,54	364	17363	611402,96	3283860,04
360	17204	612311,09	3282825,93	360	17245	612008,93	3283240,95	361	17285	589004,91	3282672,25	362	17325	589154,01	3283354,90	364	17364	611402,48	3283859,75
360	17205	612226,72	3282738,07	360	17246	612029,66	3283248,38	361	17286	589028,63	3282685,32	362	17326	589125,32	3283300,63	364	17365	611245,43	3283764,40
360	17206	612221,38	3282712,28	360	17247	612062,22	3283263,50	361	17287	589042,95	3282702,50	362	17327	589056,19	3283169,84	364	17366	611113,93	3283694,95
360	17207	612215,33	3282687,64	360	17248	612080,21	3283277,81	361	17288	589049,55	3282710,42	362	17328	589051,76	3283165,96	364	17367	611092,34	3283685,78
360	17208	612178,15	3282646,50	360	17249	612108,10	3283299,96	361	17289	589052,81	3282738,77	362	17329	588889,08	3283023,65	364	17368	610985,85	3283640,58
360	17209	612169,55	3282623,49	360	17250	612127,50	3283320,63	361	17290	589040,72	3282769,92	362	17330	588779,27	3282976,19	364	17369	610957,02	3283631,52
360	17210	612177,45	3282612,57	360	17251	612154,90	3283357,62	361	17291	589015,62	3282810,36	362	17331	588775,76	3282993,97	364	17370	610906,96	3283625,58
360	17211	612133,52	3282536,57	360	17252	612170,25	3283396,38	361	17292	588968,21	3282900,54	362	17332	588718,59	3283053,47	364	17371	610724,54	3283635,77
360	17212	612075,42	3282434,30	360	17253	612187,03	3283410,72	361	17293	588968,21	3282924,24	362	17333	588616,32	3283125,98	364	17372	610700,30	3283637,22
360	17213	612054,28	3282399,48	360	17254	612193,31	3283418,45	361	17294	588984,01	3282953,99	362	17334	588504,29	3283237,55	364	17373	610838,07	3283714,87
360	17214	612039,19	3282374,61	360	17255	612211,30	3283444,65	361	17295	589011,90	3282983,28	362	17335	588389,48	3283422,55	364	17374	610847,85	3283727,19
360	17215	612049,68	3282402,09	360	17256	612224,77	3283495,02	361	17296	589058,38	3283016,28	362	17336	588289,07	3283586,64	364	17375	610900,36	3283783,59
360	17216	612055,13	3282470,82	360	17257	612271,84	3283549,12	361	17297	589091,39	3283043,24	362	17337	588207,73	3283689,84	364	17376	611031,24	3283930,55
360	17217	612036,93	3282537,32	360	17258	612274,89	3283554,60	361	17298	589107,66	3283070,67	362	17338	588128,70	3283796,28	364	17377	611086,47	3283974,01
360	17218	611981,87	3282616,81	360	17168	612281,79	3283560,90	361	17299	589110,06	3283083,78	362	17339	588104,53	3283827,89	364	17378	611137,78	3284017,34
360	17219	611923,82	3282656,72	361	17259	589320,06	3283427,76	361	17300	589129,04	3283100,39	362	17340	588091,60	3283829,57	364	17379	611187,09	3284060,33
360	17220	611854,28	3282674,70	361	17260	589327,93	3283417,84	361	17301	589139,43	3283113,07	362	17341	588185,94	3283895,45	364	17380	611232,83	3284089,70
360	17221	611850,67	3282693,58	361	17261	589328,18	3283417,73	361	17302	589218,74	3283263,06	362	17342	588213,08	3283914,40	364	17381	611304,67	3284112,17
360	17222	611838,65	3282756,31	361	17262	589388,77	3283382,99	361	17303	589241,47	3283306,04	362	17343	588365,56	3284080,89	364	17382	611524,67	3284155,15
360	17223	611852,37	3282796,81	361	17263	589603,23	3283203,74	361	17259	589320,06	3283427,76	362	17344	588385,40	3284102,76	364	17383	611650,86	3284172,09
360	17224	611855,42	3282866,46	361	17264	589648,16	3283150,29	362	17304	588597,37	3284176,74	362	17345	588394,28	3284112,45	364	17384	611805,03	3284174,44
360	17225	611867,50	3282952,02	361	17265	589728,60	3283035,52	362	17305	588619,47	3284128,02	362	17346	588496,39	3284170,75	364	17357	611961,76	3284175,83
360	17226	611871,63	3282976,81	361	17266	589787,77	3282908,48	362	17306	588656,81	3284045,74	362	17304	588597,37	3284176,74	365	17385	587956,53	328409,50
360	17227	611873,41	3282980,22	361	17267	589811,60	3282842,83	362	17307	588667,09	3284015,57	363	17347	588492,91	3283635,91	365	17386	587960,81	3286377,39
360	17228	611887,62	3282987,93	361	17268	589859,59	3282575,43	362	17308	588667,30	3284014,95	363	17348	588496,72	3283635,45	365	17387	587958,14	3286309,12
360	17229	611919,69	3282986,07	361	17269	589860,06	3282508,38	362	17309	588675,24	3283998,04	363	17349	588490,81	3283622,43	365	17388	587946,60	3286201,46
360	17230	611978,73	3282973,52	361	17270	589758,79	3282477,66	362	17310	588721,29	3283959,65	363	17350	584983,36	3283595,78	365	17389	587901,05	3286042,08
360	17231	612010,11	3282969,10	361	17271	589714,99	3282473,13	362	17311	588762,21	3283920,21	363	17351	584974,81	3283557,54	365	17390	587875,58	3285978,70
360	17232	612027,77	3282983,05	361	17272	589592,34	3282460,44	362	17312	588804,18	3283879,76	363	17352	584818,11	3283448,58	365	17391	587731,74	3285746,11
360	17233	612038,00	3283003,03	361	17273	589476,57	3282459,21	362	17313	588817,49	3283864,94	363	17353	584805,21	3283437,24	365	17392	587686,40	3285695,00
360	17234	612042,41	3283022,56	361	17274	589409,49	3282458,49	362	17314	588849,27	3283829,57	363	17354	584742,14	3283468,35	365	17393	587602,17	3285613,05
360	17235	612027,77	3283047,89	361	17275	589212,68	3282474,63	362	17315	588951,54	3283751,21	363	17355	584853,90	3283562,47	365	17394	587517,44	3285555,08
360	17236	612001,74	3283054,86	361	17276	589188,54	3282480,32	362	17316	588965,48	3283740,28	363	17356	584912,47	3283615,46	365	17395	587472,85	3285524,57
360	17237	611975,71	3283049,98	361	17277	589142,17	3282487,18	362	17317	589034,90	3283684,61	363	17347	584952,91	3283635,91	365	17396	587471,53	3285523,85
360	17238	611951,30	3283059,98	361	17278	589122,53	3282490,08	362	17318	589169,76	3283597,50	364	17357	611961,76	3284175,83	365	17397	587487,59	3285486,86
360	17239	611950,37	3283093,68	361	17279	589096,53	3282500,72	362	17319	589230,95	3283540,12	364	17358	611894,55	3284147,51	365	17398	587516,54	3285441,65

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
365	17399	587592,60	3285253,35	365	17440	587508,14	3284794,76	365	17481	586547,32	3286006,60	366	17521	581006,42	3284041,72	368	17560	580230,28	3284468,29
365	17400	587637,91	3285199,15	365	17441	587508,61	3284818,93	365	17482	586562,05	3286019,82	366	17522	580968,77	3284047,30	368	17561	580233,02	3284466,19
365	17401	587760,40	3285077,27	365	17442	587495,59	3284855,65	365	17483	586597,52	3286051,69	366	17523	580943,20	3284071,47	368	17562	580259,99	3284447,04
365	17402	587814,60	3284998,90	365	17443	587447,25	3284916,08	365	17484	586605,42	3286077,26	366	17524	580920,43	3284077,98	368	17563	580263,95	3284444,49
365	17403	587849,45	3284943,85	365	17444	587403,49	3284986,10	365	17485	586600,77	3286093,06	366	17525	580890,21	3284063,57	368	17564	580264,38	3284444,25
365	17404	587884,13	3284860,76	365	17445	587389,14	3285009,05	365	17486	586614,25	3286116,30	366	17526	580863,71	3284036,61	368	17565	580298,18	3284425,18
365	17405	587915,53	3284825,44	365	17446	587382,63	3285044,38	365	17487	586633,09	3286134,58	366	17527	580844,19	3284013,83	368	17566	580298,93	3284424,76
365	17406	587982,82	3284749,73	365	17447	587387,28	3285083,43	365	17488	586710,74	3286179,49	366	17528	580828,39	3283971,06	368	17567	580337,40	3284403,90
365	17407	588038,26	3284675,43	365	17448	587416,57	3285156,41	365	17489	586822,88	3286182,90	366	17529	580827,92	3283926,44	368	17568	580347,86	3284394,19
365	17408	588107,95	3284621,50	365	17449	587421,68	3285194,99	365	17490	586907,63	3286175,71	366	17530	580807,47	3283901,80	368	17569	580223,85	3284213,29
365	17409	588274,57	3284532,99	365	17450	587397,04	3285228,92	365	17491	586949,12	3286181,67	366	17531	580790,29	3283897,40	368	17570	580142,11	3284304,47
365	17410	588330,48	3284492,44	365	17451	587348,70	3285242,40	365	17492	587028,05	3286193,02	366	17532	580766,93	3283952,90	368	17571	580098,06	3284370,39
365	17411	588397,51	3284423,29	365	17452	587285,95	3285244,26	365	17493	587074,36	3286218,44	366	17533	580734,61	3284030,79	368	17572	579985,25	3284628,43
365	17412	588522,74	3284294,09	365	17453	587258,06	3285257,74	365	17494	587087,94	3286225,89	366	17534	580720,08	3284067,75	368	17573	579969,92	3284692,38
365	17413	588536,84	3284273,31	365	17454	587244,11	3285288,42	365	17495	587127,30	3286270,26	366	17535	580721,47	3284093,78	368	17574	580005,30	3284708,04
365	17414	588478,78	3284269,86	365	17455	587228,31	3285307,01	365	17496	587606,35	3286373,78	366	17536	580680,57	3284183,96	369	17575	581194,82	3284662,69
365	17415	588457,96	3284263,93	365	17456	587181,36	3285317,71	365	17385	587956,53	3286409,50	366	17537	580621,77	3284332,01	369	17575	581212,81	3284647,87
365	17416	588442,25	3284254,97	365	17457	587156,72	3285296,79	366	17497	580681,41	3284491,11	366	17538	580598,19	3284395,86	369	17576	581225,83	3284614,40
365	17417	588390,02	3284225,16	365	17458	587149,75	3285274,01	366	17498	580707,99	3284490,76	366	17539	580633,93	3284423,75	369	17577	581219,78	3284571,64
365	17418	588337,87	3284195,52	365	17459	587152,54	3285241,01	366	17499	580780,51	3284488,66	366	17540	580658,85	3284452,37	369	17578	581203,05	3284523,76
365	17419	588325,78	3284185,83	365	17460	587168,34	3285163,38	366	17500	580791,43	3284479,13	366	17497	580681,41	3284491,11	369	17579	581165,86	3284475,88
365	17420	588313,83	3284172,78	365	17461	587141,85	3285170,35	366	17501	580803,98	3284455,89	367	17541	580493,53	3284252,34	369	17580	581109,62	3284435,44
365	17421	588143,10	3283986,36	365	17462	587073,98	3285274,48	366	17502	580820,95	3284431,02	367	17542	580515,08	3284229,51	369	17581	581060,81	3284410,80
365	17422	588095,77	3283953,60	365	17463	587071,66	3285305,62	366	17503	580836,75	3284420,33	367	17543	580522,37	3284220,18	369	17582	581006,89	3284401,97
365	17423	587973,17	3283868,74	365	17464	587077,70	3285335,83	366	17504	580859,07	3284413,59	367	17544	580523,46	3284218,44	369	17583	580968,30	3284418,70
365	17424	587972,05	3283869,26	365	17465	587060,97	3285373,95	366	17505	580869,06	3284391,28	367	17545	580554,59	3284149,78	369	17584	580945,99	3284441,95
365	17425	587962,76	3283918,54	365	17466	587041,91	3285383,71	366	17506	580865,57	3284376,64	367	17546	580618,02	3283986,64	369	17585	580950,18	3284457,29
365	17426	587885,13	3284024,06	365	17467	587013,55	3285384,64	366	17507	580856,97	3284363,16	367	17547	580618,55	3283985,33	369	17586	580972,95	3284476,35
365	17427	587800,06	3284113,77	365	17468	586994,49	3285398,12	366	17508	580859,07	3284347,35	367	17548	580638,17	3283938,77	369	17587	580980,39	3284503,31
365	17428	587700,12	3284256,94	365	17469	586846,21	3285634,26	366	17509	580869,99	3284335,50	367	17549	580626,76	3283942,29	369	17588	580986,98	3284517,46
365	17429	587638,39	3284326,28	365	17470	586773,23	3285737,92	366	17510	580870,22	3284322,02	367	17550	580778,37	3284070,04	369	17589	580991,46	3284518,12
365	17430	587473,74	3284511,21	365	17471	586680,26	3285887,14	366	17511	580868,36	3284301,57	367	17551	580371,92	3284074,95	369	17590	581027,00	3284530,51
365	17431	587421,68	3284566,52	365	17472	586646,79	3285922,93	366	17512	580882,77	3284278,79	367	17541	580493,53	3284252,34	369	17591	581034,77	3284535,49
365	17432	587258,06	3284712,95	365	17473	586630,52	3285917,81	366	17513	580921,82	3284249,97	368	17552	580005,30	3284708,04	369	17592	581049,23	3284545,73
365	17433	587258,52	3284733,87	365	17474	586614,25	3285902,94	366	17514	580924,14	3284221,15	368	17553	580037,13	3284670,93	369	17593	581069,64	3284553,04
365	17434	587334,29	3284809,17	365	17475	586586,83	3285878,77	366	17515	580910,66	3284185,36	368	17554	580037,23	3284670,81	369	17594	581102,64	3284553,51
365	17435	587368,69	3284825,44	365	17476	586564,52	3285876,44	366	17516	580915,78	3284154,21	368	17555	580091,01	3284587,68	369	17595	581123,56	3284563,74
365	17436	587398,90	3284812,89	365	17477	586552,90	3285892,25	366	17517	580943,67	3284123,07	368	17556	580143,52	3284547,62	369	17596	581137,51	3284594,88
365	17437	587434,23	3284778,49	365	17478	586543,13	3285948,96	366	17518	580992,48	3284091,46	368	17557	580146,69	3284544,27	369	17597	581136,80	3284601,99
365	17438	587467,70	3284771,05	365	17479	586541,74	3285969,41	366	17519	581017,58	3284075,65	368	17558	580196,58	3284496,13	369	17598	581151,53	3284610,53
365	17439	587488,62	3284774,31	365	17480	586545,66	3285995,50	366	17520	581023,62	3284051,02	368	17559	580199,61	3284493,42	369	17599	581187,99	3284647,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
369	17574	581194,82	3284662,69	370	17640	580291,96	3284914,22	372	17679	613098,56	3285048,40	375	17717	633838,27	3287165,01	375	17758	633311,09	3285875,49
370	17600	580723,33	3285074,59	370	17641	580358,90	3284960,24	372	17680	613098,58	3285050,91	375	17718	633827,31	3287135,79	375	17759	633318,67	3285859,48
370	17601	580745,65	3285072,64	370	17642	580407,24	3284975,58	372	17681	613097,24	3285074,07	375	17719	633788,86	3287089,03	375	17760	633320,29	3285856,05
370	17602	580733,53	3285019,38	370	17643	580593,18	3285026,72	372	17682	613094,31	3285099,29	375	17720	633780,89	3287074,09	375	17761	633313,34	3285819,24
370	17603	580736,67	3284988,27	370	17644	580646,63	3285047,17	372	17683	613076,96	3285160,78	375	17721	633752,95	3287021,83	375	17762	633305,68	3285784,14
370	17604	580747,54	3284880,34	370	17600	580723,33	3285074,59	372	17684	613071,81	3285171,85	375	17722	633733,40	3286996,65	375	17763	633303,57	3285774,41
370	17605	580763,22	3284814,87	371	17645	582968,05	3285427,87	372	17685	613063,67	3285187,54	375	17723	633718,48	3286967,22	375	17764	633300,61	3285741,32
370	17606	580807,27	3284748,95	371	17646	582984,78	3285422,76	372	17686	613051,88	3285202,94	375	17724	633708,58	3286942,90	375	17765	633297,97	3285732,11
370	17607	580819,45	3284739,68	371	17647	582991,75	3285406,49	372	17687	613068,31	3285233,11	375	17725	633704,29	3286922,41	375	17766	633295,07	3285724,80
370	17608	580862,83	3284706,67	371	17648	582998,26	3285366,05	372	17688	613162,21	3285270,29	375	17726	633695,83	3286911,38	375	17767	633293,90	3285721,89
370	17609	580872,89	3284703,56	371	17649	582998,26	3285320,96	372	17673	613202,65	3285295,86	375	17727	633681,39	3286892,72	375	17768	633152,49	3285792,16
370	17610	580852,31	3284700,55	371	17650	582987,11	3285250,30	373	17689	581038,08	3285572,65	375	17728	633658,98	3286876,24	375	17769	633177,74	3285831,25
370	17611	580766,85	3284705,61	371	17651	582981,53	3285182,44	373	17690	581039,36	3285555,41	375	17729	633643,97	3286862,19	375	17770	633187,01	3285858,11
370	17612	580760,93	3284705,79	371	17652	582983,85	3285073,20	373	17691	581047,35	3285478,00	375	17730	633629,23	3286850,72	375	17771	633195,06	3285881,67
370	17613	580745,90	3284704,65	371	17653	582976,88	3285012,77	373	17692	581098,39	3285375,16	375	17731	633581,58	3286797,55	375	17772	633205,85	3285927,92
370	17614	580658,49	3284691,37	371	17654	582988,50	3284989,99	373	17693	581111,85	3285321,47	375	17732	633555,37	3286729,72	375	17773	633211,06	3285963,76
370	17615	580629,83	3284689,55	371	17655	583018,71	3284975,58	373	17694	581033,33	3285315,77	375	17733	633549,59	3286698,99	375	17774	633212,36	3285981,41
370	17616	580603,00	3284681,43	371	17656	583045,21	3284963,03	373	17695	580997,48	3285307,86	375	17734	633546,23	3286667,64	375	17775	633216,28	3285999,92
370	17617	580586,10	3284676,31	371	17657	583063,80	3284947,69	373	17696	580951,55	3285297,72	375	17735	633546,24	3286655,96	375	17776	633216,56	3286010,10
370	17618	580571,05	3284664,33	371	17658	583067,52	3284916,08	373	17697	580961,33	3285320,96	375	17736	633546,69	3286641,34	375	17777	633213,22	3286040,73
370	17619	580563,06	3284657,97	371	17659	583049,63	3284896,33	373	17698	580961,80	3285412,07	375	17737	633544,83	3286624,42	375	17778	633212,66	3286077,93
370	17620	580527,56	3284620,03	371	17660	583025,98	3284891,40	373	17699	580951,57	3285493,42	375	17738	633546,47	3286607,64	375	17779	633193,06	3286196,32
370	17621	580514,14	3284601,96	371	17661	582779,67	3284987,97	373	17700	580955,29	3285521,31	375	17739	633535,66	3286577,89	375	17780	633097,99	3286195,21
370	17622	580495,61	3284570,13	371	17662	582720,59	3285023,98	373	17701	580970,16	3285543,15	375	17740	633526,92	3286557,83	375	17781	633332,37	3286660,90
370	17623	580449,50	3284534,15	371	17663	582696,98	3285040,93	373	17702	581034,78	3285571,04	375	17741	633522,76	3286548,33	375	17782	633349,65	3286695,20
370	17624	580428,54	3284511,80	371	17664	582696,58	3285042,99	373	17689	581038,08	3285572,65	375	17742	633503,41	3286528,17	375	17783	633451,22	3286897,01
370	17625	580420,52	3284500,10	371	17665	582678,92	3285105,27	374	17703	581017,43	3285749,47	375	17743	633478,50	3286496,40	375	17784	633599,52	3287181,46
370	17626	580413,75	3284504,54	371	17666	582679,38	3285145,72	374	17704	581016,98	3285651,88	375	17744	633454,23	3286457,96	375	17785	633620,89	3287215,99
370	17627	580411,34	3284506,04	371	17667	582691,47	3285192,20	374	17705	581017,11	3285651,49	375	17745	633435,32	3286419,37	375	17786	633779,82	3287472,94
370	17628	580410,07	3284506,74	371	17668	582717,50	3285237,29	374	17706	580999,91	3285660,76	375	17746	633427,31	3286397,28	375	17787	633819,79	3287509,41
370	17629	580359,24	3284534,14	371	17669	582780,25	3285296,79	374	17707	580972,49	3285680,28	375	17747	633415,40	3286334,66	376	17788	580957,91	3286012,67
370	17630	580329,62	3284551,15	371	17670	582843,25	3285350,78	374	17708	580971,56	3285704,92	375	17748	633411,77	3286296,06	376	17788	580963,46	3285990,48
370	17631	580307,97	3284565,84	371	17671	582861,60	3285366,51	374	17703	581017,43	3285749,47	375	17749	633399,89	3286272,18	376	17789	580984,46	3285896,88
370	17632	580282,35	3284587,51	371	17672	582932,25	3285409,74	375	17709	633819,79	3287509,41	375	17750	633386,52	3286256,27	376	17790	581011,67	3285818,69
370	17633	580236,75	3284631,52	371	17645	582968,05	3285427,87	375	17710	633819,80	3287509,40	375	17751	633369,42	3286232,51	376	17791	580955,75	3285811,83
370	17634	580204,70	3284668,22	372	17673	613202,65	3285295,86	375	17711	633862,17	3287433,59	375	17752	633358,70	3286198,27	376	17792	580938,55	3285823,92
370	17635	580133,34	3284751,14	372	17674	613215,22	3284929,09	375	17712	633911,96	3287338,24	375	17753	633400,07	3286138,72	376	17793	580940,88	3285908,98
370	17636	580119,58	3284767,38	372	17675	613110,33	3284926,23	375	17713	633922,36	3287307,77	375	17754	633325,96	3286102,09	376	17794	580952,50	3285992,19
370	17637	580175,29	3284795,69	372	17676	613103,84	3284973,42	375	17714	633896,21	3287279,58	375	17755	633312,34	3286078,84	376	17787	580957,91	3286012,67
370	17638	580218,52	3284835,20	372	17677	613101,35	3284982,29	375	17715	633888,76	3287271,08	375	17756	633285,24	3285983,80	377	17795	588511,27	3289957,74
370	17639	580248,27	3284871,92	372	17678	613098,31	3285028,39	375	17716	633864,07	3287227,89	375	17757	633300,03	3285902,54	377	17796	588538,69	3289947,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
377	17797	588564,26	3289906,61	377	17838	586703,22	3288024,46	377	17879	586391,60	3286830,76	377	17920	585696,87	3288099,04	377	17961	587624,82	3289612,83
377	17798	588581,46	3289853,62	377	17839	586658,88	3287964,09	377	17880	586362,31	3286905,60	377	17921	585751,93	3288177,74	377	17962	587630,96	3289602,75
377	17799	588590,75	3289803,41	377	17840	586566,05	3287869,28	377	17881	586372,54	3286950,23	377	17922	585797,49	3288242,86	377	17963	587636,44	3289593,77
377	17800	588583,78	3289763,90	377	17841	586508,66	3287816,13	377	17882	586371,61	3286976,26	377	17923	585820,82	3288308,30	377	17964	587660,61	3289573,32
377	17801	588580,06	3289723,00	377	17842	586445,49	3287773,55	377	17883	586360,92	3286986,95	377	17924	585833,32	3288318,96	377	17965	587706,16	3289567,74
377	17802	588587,04	3289679,30	377	17843	586389,76	3287693,88	377	17884	586341,39	3286977,19	377	17925	585852,38	3288308,95	377	17966	587807,96	3289579,36
377	17803	588662,34	3289519,86	377	17844	586565,44	3287543,92	377	17885	586327,91	3286960,45	377	17926	585885,85	3288311,74	377	17967	587867,46	3289579,36
377	17804	588645,14	3289423,18	377	17845	586659,24	3287541,00	377	17886	586323,26	3286932,10	377	17927	585900,26	3288335,45	377	17968	587893,96	3289575,18
377	17805	588648,86	3289403,65	377	17846	586804,86	3287514,06	377	17887	586316,29	3286922,33	377	17928	585894,22	3288362,87	377	17969	588008,31	3289578,43
377	17806	588675,36	3289392,50	377	17847	586828,55	3287507,61	377	17888	586301,88	3286920,48	377	17929	585889,38	3288366,78	377	17970	588109,18	3289596,10
377	17807	588702,32	3289379,02	377	17848	586932,95	3287479,16	377	17889	586288,87	3286955,80	377	17930	585916,56	3288389,96	377	17971	588140,32	3289608,18
377	17808	588721,37	3289359,96	377	17849	586968,32	3287465,33	377	17890	586273,53	3286977,65	377	17931	585926,92	3288393,12	377	17972	588155,66	3289623,06
377	17809	588746,94	3289312,08	377	17850	587144,21	3287391,68	377	17891	586255,40	3286977,19	377	17932	585994,43	3288428,97	377	17973	588160,78	3289650,02
377	17810	588765,07	3289279,54	377	17851	587181,02	3287370,59	377	17892	586230,76	3286961,85	377	17933	586087,27	3288523,78	377	17974	588136,61	3289693,71
377	17811	588790,68	3289254,98	377	17852	587187,58	3287369,22	377	17893	586216,28	3286926,69	377	17934	586121,59	3288587,80	377	17975	588135,21	3289709,05
377	17812	588740,39	3289230,10	377	17853	587298,86	3287337,62	377	17894	586214,49	3286922,33	377	17935	586228,19	3288674,51	377	17976	588162,64	3289728,11
377	17813	588471,17	3289151,74	377	17854	587452,20	3287262,41	377	17895	586210,77	3286864,23	377	17936	586274,22	3288735,59	377	17977	588189,60	3289732,76
377	17814	588390,81	3289129,96	377	17855	587512,54	3287224,33	377	17896	586194,50	3286824,25	377	17937	586348,92	3288804,95	377	17978	588221,21	3289760,65
377	17815	588265,52	3289096,83	377	17856	587725,95	3287027,29	377	17897	586179,16	3286805,02	377	17938	586406,75	3288841,57	377	17979	588227,25	3289825,73
377	17816	588200,12	3289094,10	377	17857	587781,33	3286953,33	377	17898	586155,61	3286840,86	377	17939	586464,37	3288875,32	377	17980	588208,19	3289836,88
377	17817	588137,12	3289093,13	377	17858	587833,78	3286873,83	377	17899	586080,19	3286906,31	377	17940	586526,45	3288928,00	377	17981	588153,80	3289830,84
377	17818	588073,16	3289081,50	377	17859	587904,24	3286713,42	377	17900	585844,10	3287107,84	377	17941	586597,32	3288950,16	377	17982	588085,01	3289831,77
377	17819	588009,99	3289059,02	377	17860	587923,27	3286652,79	377	17901	585818,91	3287159,87	377	17942	586630,44	3288967,16	377	17983	588069,67	3289838,28
377	17820	587862,13	3288972,71	377	17861	587861,89	3286639,25	377	17902	585818,45	3287192,87	377	17943	586801,61	3289055,04	377	17984	588075,71	3289854,08
377	17821	587797,75	3288895,38	377	17862	587649,45	3286630,41	377	17903	585832,39	3287272,36	377	17944	586910,08	3289152,53	377	17985	588097,09	3289865,70
377	17822	587781,77	3288876,19	377	17863	587564,39	3286634,13	377	17904	585828,21	3287331,86	377	17945	586971,56	3289244,82	377	17986	588151,02	3289869,89
377	17823	587681,20	3288775,24	377	17864	587410,99	3286621,12	377	17905	585806,83	3287413,67	377	17946	586983,59	3289262,87	377	17987	588165,89	3289880,11
377	17824	587632,89	3288737,76	377	17865	587310,12	3286600,67	377	17906	585758,95	3287512,68	377	17947	587017,24	3289280,80	377	17988	588175,65	3289908,47
377	17825	587548,38	3288677,21	377	17866	587240,86	3286594,16	377	17907	585711,07	3287580,55	377	17948	587166,97	3289388,08	377	17989	588186,34	3289920,55
377	17826	587444,85	3288557,53	377	17867	587123,72	3286580,21	377	17908	585643,67	3287661,90	377	17949	587217,41	3289448,66	377	17990	588228,18	3289934,50
377	17827	587336,38	3288460,04	377	17868	587060,50	3286569,99	377	17909	585649,71	3287687,46	377	17950	587259,34	3289499,02	377	17991	588240,69	3289945,22
377	17828	587315,84	3288442,20	377	17869	587050,66	3286569,83	377	17910	585685,97	3287723,25	377	17951	587294,38	3289530,00	377	17992	588250,07	3289947,79
377	17829	587166,97	3288343,34	377	17870	587025,24	3286585,87	377	17911	585705,96	3287769,74	377	17952	587364,66	3289633,75	377	17993	588293,75	3289942,41
377	17830	586962,67	3288238,46	377	17871	586955,37	3286600,35	377	17912	585700,84	3287801,35	377	17953	587431,32	3289650,06	377	17994	588271,41	3289909,86
377	17831	586919,35	3288220,72	377	17872	586904,91	3286611,59	377	17913	585679,00	3287853,41	377	17954	587503,12	3289677,95	377	17995	588256,53	3289883,37
377	17832	586868,65	3288184,99	377	17873	586885,65	3286615,88	377	17914	585680,95	3287890,26	377	17955	587592,32	3289751,00	377	17996	588253,28	3289842,00
377	17833	586847,90	3288172,84	377	17874	586835,23	3286653,76	377	17915	585684,11	3287950,56	377	17956	587636,92	3289824,85	377	17997	588260,25	3289801,09
377	17834	586815,35	3288138,54	377	17875	586659,33	3286727,41	377	17916	585677,14	3288008,20	377	17957	587645,63	3289800,77	377	17998	588244,91	3289672,79
377	17835	586742,41	3288061,67	377	17876	586513,71	3286754,35	377	17917	585664,59	3288032,84	377	17958	587690,12	3289694,87	377	17999	588236,08	3289598,42
377	17836	586733,00	3288053,90	377	17877	586449,23	3286746,52	377	17918	585656,64	3288041,14	377	17959	587681,53	3289676,51	377	18000	588243,52	3289547,75
377	17837	586712,73	3288037,41	377	17878	586443,53	3286745,83	377	17919	585670,31	3288070,05	377	17960	587636,44	3289640,26	377	18001	588254,68	3289435,26

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
377	18002	588263,51	3289413,88	377	18041	587273,40	3289218,18	378	18080	586269,34	3286854,93	381	18118	612937,23	3287431,33	382	18158	634395,61	3287662,85
377	18003	588274,38	3289406,09	377	18042	587237,60	3289254,44	378	18071	586291,65	3286886,08	381	18119	612985,11	3287486,19	382	18159	634375,66	3287654,28
377	18004	588279,78	3289402,26	377	18043	587217,15	3289247,93	379	18081	612846,12	3287116,17	381	18102	613031,13	3287510,36	382	18160	634328,95	3287634,98
377	18005	588298,37	3289408,30	377	18044	587220,87	3289221,90	379	18082	612869,83	3287094,33	382	18120	635308,76	3288586,34	382	18161	634314,27	3287628,22
377	18006	588306,74	3289415,74	377	18045	587239,46	3289177,74	379	18083	612907,48	3287077,59	382	18121	635360,25	3288523,39	382	18162	634241,56	3287591,05
377	18007	588301,62	3289599,35	377	18046	587268,28	3289123,35	379	18084	612878,19	3287039,94	382	18122	635351,87	3288512,40	382	18163	634152,08	3287545,33
377	18008	588310,46	3289691,39	377	18047	587241,79	3289107,08	379	18085	612826,60	3286998,10	382	18123	635349,14	3288507,82	382	18164	634126,76	3287533,41
377	18009	588313,01	3289713,52	377	18048	587216,69	3289115,92	379	18086	612779,65	3286970,68	382	18124	635319,69	3288457,00	382	18165	634116,98	3287528,42
377	18010	588328,58	3289849,43	377	18049	587180,43	3289147,99	379	18087	612776,39	3287002,29	382	18125	635311,90	3288443,98	382	18166	634080,57	3287503,19
377	18011	588336,49	3289905,21	377	18050	587160,91	3289213,07	379	18088	612795,92	3287057,60	382	18126	635305,79	3288440,24	382	18167	634028,92	3287458,10
377	18012	588369,03	3289927,53	377	18051	587133,48	3289227,01	379	18089	612811,72	3287089,68	382	18127	635254,16	3288395,15	382	18168	634028,60	3287457,84
377	18013	588401,56	3289942,40	377	18052	587142,24	3289272,56	379	18081	612846,12	3287116,17	382	18128	635233,97	3288370,20	382	18169	633989,79	3287411,94
377	17795	588511,27	3289957,74	377	18053	587147,43	3289299,53	380	18090	611892,97	3287445,28	382	18129	635225,21	3288358,57	382	18170	633987,90	3287408,85
377	18014	588475,47	3289721,60	377	18054	587125,11	3289313,47	380	18091	611907,14	3287425,29	382	18130	635161,95	3288267,63	382	18171	633950,73	3287408,03
377	18015	588522,42	3289719,74	377	18055	587116,28	3289332,53	380	18092	611938,29	3287404,14	382	18131	635155,79	3288258,20	382	18172	633897,14	3287575,91
377	18016	588552,64	3289688,60	377	18056	587130,69	3289341,36	380	18093	611952,05	3287400,99	382	18132	635144,09	3288236,21	382	18173	633910,43	3287586,80
377	18017	588575,42	3289640,72	377	18057	587165,09	3289342,76	380	18094	611940,77	3287365,79	382	18133	635126,95	3288198,57	382	18174	633977,81	3287642,26
377	18018	588588,90	3289571,92	377	18058	587183,68	3289361,35	380	18095	611930,56	3287308,60	382	18134	635105,57	3288152,64	382	18175	634134,49	3287754,30
377	18019	588592,61	3289501,27	377	18032	587218,55	3289370,65	380	18096	611931,28	3287290,95	382	18135	635087,24	3288122,02	382	18176	634242,98	3287820,28
377	18020	588587,97	3289446,88	377	18059	588339,51	3289376,46	380	18097	611934,53	3287208,47	382	18136	635087,12	3288121,83	382	18177	634711,92	3287952,92
377	18021	588575,42	3289438,52	377	18060	588358,80	3289359,96	380	18098	611940,05	3287169,99	382	18137	635076,60	3288112,04	382	18178	634956,96	3288084,02
377	18022	588544,74	3289436,66	377	18061	588368,33	3289339,74	380	18099	611925,27	3287175,21	382	18138	635066,51	3288104,26	382	18179	634997,52	3288124,80
377	18023	588542,41	3289420,39	377	18062	588367,63	3289295,34	380	18100	611892,73	3287162,19	382	18139	635042,99	3288086,10	382	18180	635011,93	3288139,41
377	18024	588536,37	3289382,73	377	18063	588356,71	3289260,71	380	18101	611877,91	3287140,35	382	18140	635019,14	3288069,19	382	18181	635154,58	3288376,07
377	18025	588501,97	3289368,79	377	18064	588331,61	3289217,72	380	18090	611892,97	3287445,28	382	18141	634990,08	3288044,04	382	18182	635265,16	3288538,53
377	18026	588470,83	3289377,16	377	18065	588312,08	3289213,76	381	18102	613031,13	3287510,36	382	18142	634969,36	3288022,32	382	18120	635308,76	3288586,34
377	18027	588461,99	3289422,71	377	18066	588300,23	3289227,25	381	18103	613046,00	3287507,10	382	18143	634943,81	3287989,14	383	18183	613084,12	3287765,55
377	18028	588452,23	3289511,50	377	18067	588292,79	3289253,74	381	18104	613046,93	3287477,82	382	18144	634930,74	3287964,10	383	18184	613097,13	3287764,63
377	18029	588444,33	3289588,19	377	18068	588291,63	3289301,39	381	18105	613040,42	3287460,15	382	18145	634924,00	3287948,61	383	18185	613107,83	3287745,57
377	18030	588428,53	3289683,95	377	18069	588294,42	3289340,67	381	18106	613048,79	3287390,89	382	18146	634918,50	3287931,70	383	18186	613093,42	3287707,91
377	18031	588415,97	3289709,98	377	18070	588311,85	3289367,86	381	18107	613041,82	3287372,30	382	18147	634899,79	3287913,36	383	18187	613081,80	3287668,40
377	18014	588475,47	3289721,60	377	18059	588339,51	3289376,46	381	18108	613005,10	3287337,44	382	18148	634804,74	3287851,38	383	18188	613061,81	3287652,13
377	18032	587218,55	3289370,65	378	18071	586291,65	3286886,08	381	18109	612997,66	3287315,12	382	18149	634722,26	3287801,43	383	18189	613039,96	3287657,71
377	18033	587284,69	3289320,50	378	18072	586307,46	3286873,53	381	18110	613010,21	3287290,49	382	18150	634643,51	3287771,77	383	18190	613028,80	3287683,28
377	18034	587341,73	3289277,22	378	18073	586307,92	3286831,69	381	18111	613016,25	3287227,73	382	18151	634508,27	3287732,13	383	18191	613031,13	3287708,84
377	18035	587404,02	3289232,13	378	18074	586304,21	3286777,30	381	18112	613004,63	3287210,54	382	18152	634475,50	3287718,68	383	18192	613045,07	3287738,13
377	18036	587423,08	3289200,05	378	18075	586333,96	3286738,26	381	18113	612965,12	3287214,72	382	18153	634469,34	3287716,12	383	18183	613084,12	3287765,55
377	18037	587417,03	3289174,02	378	18076	586337,78	3286734,17	381	18114	612881,45	3287246,33	382	18154	634445,34	3287700,87	384	18193	580477,57	3289918,76
377	18038	587401,23	3289156,82	378	18077	586228,92	3286729,79	381	18115	612863,32	3287269,11	382	18155	634410,62	3287675,12	384	18194	580509,97	3289856,61
377	18039	587362,65	3289139,62	378	18078	586222,59	3286739,31	381	18116	612863,78	3287299,32	382	18156	634397,73	3287664,72	384	18195	580557,21	3289761,43
377	18040	587322,67	3289149,38	378	18079	586243,31	3286785,21	381	18117	612894,00	3287367,19	382	18157	634396,65	3287663,79	384	18196	580606,64	3289543,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
384	18197	580617,00	3289419,15	384	18238	582777,00	3288073,74	384	18279	582073,46	3288145,33	384	18320	581175,16	3287979,38	384	18361	580420,26	3289776,45
384	18198	580617,07	3289365,50	384	18239	582819,76	3288029,12	384	18280	582084,39	3288175,31	384	18321	581218,39	3287963,58	384	18362	580469,07	3289867,10
384	18199	580626,35	3289313,85	384	18240	582893,21	3287995,65	384	18281	582090,70	3288237,52	384	18322	581228,67	3287951,79	384	18193	580477,57	3289918,76
384	18200	580633,33	3289267,00	384	18241	582951,78	3287987,28	384	18282	582090,89	3288239,46	384	18323	580943,06	3288052,73	384	18363	580848,84	3288341,03
384	18201	580644,06	3289176,83	384	18242	582981,99	3287971,01	384	18283	582067,19	3288265,26	384	18324	580761,56	3288140,85	384	18364	580874,41	3288330,34
384	18202	580681,51	3289085,60	384	18243	582996,40	3287958,93	384	18284	581923,09	3288331,03	384	18325	580704,48	3288181,46	384	18365	580910,66	3288293,61
384	18203	580697,37	3289054,86	384	18244	583003,84	3287931,50	384	18285	581874,97	3288361,25	384	18326	580613,71	3288208,31	384	18366	580931,58	3288240,62
384	18204	580739,81	3289031,51	384	18245	583010,81	3287908,73	384	18286	581849,87	3288393,79	384	18327	580595,52	3288215,62	384	18367	580926,47	3288205,29
384	18205	580777,32	3289001,52	384	18246	583044,28	3287892,46	384	18287	581833,37	3288439,57	384	18328	580610,84	3288254,80	384	18368	580890,21	3288208,55
384	18206	580790,33	3288999,04	384	18247	583133,99	3287881,30	384	18288	581807,81	3288524,64	384	18329	580618,74	3288303,84	384	18369	580846,98	3288250,38
384	18207	580815,01	3288989,60	384	18248	583242,77	3287865,96	384	18289	581786,19	3288550,67	384	18330	580603,87	3288318,48	384	18370	580830,25	3288287,57
384	18208	580876,92	3288964,72	384	18249	583298,22	3287869,27	384	18290	581749,93	3288561,13	384	18331	580563,43	3288319,18	384	18371	580830,71	3288325,22
384	18209	580931,42	3288948,59	384	18250	583227,31	3287856,55	384	18291	581728,55	3288558,11	384	18332	580483,71	3288274,79	384	18363	580848,84	3288341,03
384	18210	580978,09	3288933,21	384	18251	582973,09	3287817,11	384	18292	581722,27	3288534,87	384	18333	580456,51	3288259,45	385	18372	612888,55	3289351,78
384	18211	581168,19	3288833,36	384	18252	582905,75	3287847,04	384	18293	581745,98	3288471,18	384	18334	580452,25	3288249,02	385	18373	612877,30	3289324,04
384	18212	581170,94	3288831,39	384	18253	582821,75	3287852,98	384	18294	581776,20	3288388,44	384	18335	580417,00	3288249,96	385	18374	612866,80	3289294,91
384	18213	581252,03	3288792,03	384	18254	582745,91	3287829,20	384	18295	581826,40	3288263,40	384	18336	580393,38	3288286,29	385	18375	612854,72	3289253,37
384	18214	581450,50	3288721,88	384	18255	582745,85	3287829,18	384	18296	581849,18	3288214,59	384	18337	580354,10	3288330,63	385	18376	612846,75	3289197,33
384	18215	581595,90	3288729,08	384	18256	582685,23	3287777,67	384	18297	581899,38	3288184,84	384	18338	580223,89	3288402,29	385	18377	612846,98	3289187,80
384	18216	581689,57	3288723,95	384	18257	582565,50	3287765,91	384	18298	581922,62	3288159,27	384	18339	580221,77	3288437,25	385	18378	612848,51	3289155,63
384	18217	581810,29	3288717,33	384	18258	582373,50	3287785,82	384	18299	581924,71	3288131,85	384	18340	580227,35	3288477,23	385	18379	612855,02	3289113,56
384	18218	581853,27	3288713,67	384	18259	582182,18	3287843,78	384	18300	581919,13	3288110,23	384	18341	580254,77	3288504,19	385	18380	612863,80	3289080,56
384	18219	581916,46	3288719,70	384	18260	582084,24	3287864,27	384	18301	581892,17	3288086,29	384	18342	580267,32	3288529,75	385	18381	612872,38	3289058,15
384	18220	581881,25	3288693,38	384	18261	582078,23	3287869,34	384	18302	581852,66	3288053,99	384	18343	580265,00	3288577,17	385	18382	612865,08	3289041,62
384	18221	581804,55	3288607,38	384	18262	582056,98	3287887,29	384	18303	581883,34	3287974,50	384	18344	580231,07	3288660,84	385	18383	612851,95	3289008,23
384	18222	582270,84	3288162,89	384	18263	582032,11	3287898,89	384	18304	581894,27	3287925,00	384	18345	580146,93	3288775,19	385	18384	612845,84	3288984,72
384	18223	582271,61	3288163,64	384	18264	582043,01	3287901,99	384	18305	581894,59	3287922,97	384	18346	580078,60	3288883,03	385	18385	612839,40	3288934,24
384	18224	582273,05	3288162,29	384	18265	582062,31	3287916,86	384	18306	581845,44	3287909,38	384	18347	580056,29	3288963,91	385	18386	612841,42	3288905,81
384	18225	582298,12	3288138,49	384	18266	582066,72	3287937,08	384	18307	581766,52	3287918,53	384	18348	580060,59	3288996,33	385	18387	612844,47	3288884,50
384	18226	582306,40	3288153,14	384	18267	582052,54	3287961,25	384	18308	581721,81	3287920,98	384	18349	580064,65	3289027,13	385	18388	612831,08	3288852,65
384	18227	582323,78	3288183,91	384	18268	582017,22	3288005,64	384	18309	581553,64	3287930,20	384	18350	580049,78	3289068,04	385	18389	612801,87	3288818,26
384	18228	582387,46	3288216,91	384	18269	581994,30	3288047,94	384	18310	581552,12	3287930,28	384	18351	580003,30	3289118,71	385	18390	612784,84	3288772,41
384	18229	582449,28	3288252,24	384	18270	581987,23	3288060,96	384	18311	581435,88	3287912,27	384	18352	580004,23	3289148,45	385	18391	612775,84	3288720,32
384	18230	582523,66	3288268,98	384	18271	581970,03	3288133,01	384	18312	581422,45	3287927,32	384	18353	580062,79	3289228,41	385	18392	612775,45	3288707,95
384	18231	582550,16	3288246,66	384	18272	581943,54	3288193,67	384	18313	581372,25	3287978,92	384	18354	580095,80	3289274,89	385	18393	612779,40	3288668,29
384	18232	582561,78	3288220,63	384	18273	581955,62	3288211,80	384	18314	581314,15	3288009,13	384	18355	580107,88	3289328,35	385	18394	612784,20	3288644,48
384	18233	582568,75	3288189,02	384	18274	581973,52	3288210,87	384	18315	581216,53	3288030,98	384	18356	580106,49	3289370,18	385	18395	612795,16	3288610,93
384	18234	582594,78	3288149,05	384	18275	581994,44	3288196,23	384	18316	581173,30	3288036,09	384	18357	580139,03	3289399,47	385	18396	612808,61	3288581,19
384	18235	582623,60	3288140,68	384	18276	582020,00	3288157,65	384	18317	581145,41	3288037,49	384	18358	580165,76	3289452,23	385	18397	612815,87	3288569,05
384	18236	582715,64	3288113,26	384	18277	582043,94	3288133,94	384	18318	581130,53	3288018,89	384	18359	580166,98	3289453,65	385	18398	612821,41	3288554,45
384	18237	582747,25	3288096,52	384	18278	582061,14	3288133,71	384	18319	581136,58	3288000,76	384	18360	580316,83	3289630,03	385	18399	612827,76	3288534,05



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
385	18400	612829,49	3288513,16	385	18441	612658,81	3288259,62	386	18481	635683,93	3288287,84	388	18520	576894,60	3288006,67	389	18560	584984,99	3289863,84
385	18401	612824,11	3288493,34	385	18442	612711,54	3288329,50	386	18482	635697,21	3288302,08	388	18521	576864,54	3288029,86	389	18561	584973,83	3289980,98
385	18402	612817,99	3288469,51	385	18443	612734,09	3288443,76	386	18483	635724,97	3288331,60	388	18522	576850,09	3288042,63	389	18562	584979,88	3290085,57
385	18403	612810,72	3288454,85	385	18444	612719,09	3288592,09	387	18483	576682,05	3288054,50	388	18523	576809,07	3288084,71	389	18563	584992,89	3290196,67
385	18404	612798,18	3288420,46	385	18445	612703,28	3288675,99	387	18484	576705,00	3288022,36	388	18524	576805,56	3288088,84	389	18564	585004,05	3290280,81
385	18405	612782,78	3288372,99	385	18446	612707,42	3288781,05	387	18485	576706,91	3288019,85	388	18525	576848,89	3288108,61	389	18565	585014,27	3290313,34
385	18406	612781,01	3288353,02	385	18447	612732,97	3288915,85	387	18486	576718,32	3288005,82	388	18526	576987,88	3288132,78	389	18566	585023,57	3290433,74
385	18407	612780,22	3288335,30	385	18448	612745,99	3289070,31	387	18487	576721,83	3288001,92	388	18527	577037,15	3288134,64	389	18567	585018,46	3290491,84
385	18408	612789,43	3288281,05	385	18449	612780,93	3289255,54	387	18488	576754,80	3287969,10	388	18528	577097,58	3288119,76	389	18568	584997,54	3290527,17
385	18409	612788,56	3288260,30	385	18450	612808,28	3289314,18	387	18489	576751,74	3287964,51	388	18529	577128,26	3288170,43	389	18569	584990,57	3290550,41
385	18410	612774,98	3288224,65	385	18451	612813,09	3289313,43	387	18490	576733,88	3287919,54	388	18530	577174,28	3288225,28	389	18570	584998,00	3290585,28
385	18411	612763,62	3288183,53	385	18452	612826,43	3289315,14	387	18491	576679,03	3287938,77	388	18531	577342,08	3288383,33	389	18571	584993,82	3290617,81
385	18412	612754,97	3288155,30	385	18453	612838,12	3289320,15	387	18492	576608,50	3287959,54	388	18532	577404,84	3288443,29	389	18572	584983,59	3290642,92
385	18413	612746,84	3288138,54	385	18454	612840,39	3289321,55	387	18493	576615,54	3287987,28	388	18533	577446,67	3288511,62	389	18573	584986,85	3290661,51
385	18414	612735,21	3288130,62	385	18455	612869,43	3289340,45	387	18494	576655,52	3288042,60	388	18534	577433,19	3288556,25	389	18574	585000,79	3290701,49
385	18415	612713,29	3288127,32	385	18456	612876,36	3289345,89	387	18483	576682,05	3288054,50	388	18495	577414,13	3288571,30	389	18575	584979,88	3290721,01
385	18416	612701,65	3288122,18	385	18372	612888,55	3289351,78	388	18495	577414,13	3288571,30	389	18535	584863,65	3291717,54	389	18576	584954,77	3290723,33
385	18417	612682,42	3288112,40	386	18457	635724,97	3288331,60	388	18496	577563,67	3288565,11	389	18536	584869,10	3291626,44	389	18577	584934,79	3290716,36
385	18418	612612,96	3288045,31	386	18458	635808,14	3288293,68	388	18497	577573,26	3288565,70	389	18537	584872,11	3291616,11	389	18578	584904,31	3290724,41
385	18419	612606,39	3288037,17	386	18459	635705,04	3288139,12	388	18498	577585,82	3288566,46	389	18538	584890,53	3291552,84	389	18579	584875,75	3290749,83
385	18420	612559,72	3287992,16	386	18460	635679,50	3288102,61	388	18499	577550,21	3288529,31	389	18539	584900,24	3291506,71	389	18580	584845,54	3290763,77
385	18421	612531,75	3287960,68	386	18461	635620,03	3288017,84	388	18500	577541,68	3288517,24	389	18540	584923,45	3291437,48	389	18581	584826,48	3290747,97
385	18422	612522,17	3287943,33	386	18462	635531,26	3287891,29	388	18501	577518,73	3288471,83	389	18541	584925,67	3291395,13	389	18582	584812,07	3290722,87
385	18423	612498,31	3287867,17	386	18463	635492,38	3287836,54	388	18502	577504,42	3288456,40	389	18542	584936,97	3291364,34	389	18583	584791,15	3290714,40
385	18424	612496,67	3287851,46	386	18464	635489,78	3287838,18	388	18503	577460,12	3288433,46	389	18543	584972,65	3291267,16	389	18584	584675,41	3290722,44
385	18425	612495,58	3287830,62	386	18465	635421,26	3287880,82	388	18504	577455,25	3288430,57	389	18544	585013,73	3291176,38	389	18585	584583,37	3290724,73
385	18426	612481,81	3287814,37	386	18466	635411,20	3287886,05	388	18505	577417,94	3288405,54	389	18545	585027,43	3291063,22	389	18586	584562,45	3290713,57
385	18427	612462,83	3287809,15	386	18467	635414,50	3287890,07	388	18506	577405,20	3288393,19	389	18546	585029,86	3291043,10	389	18587	584549,43	3290685,22
385	18428	612449,53	3287811,33	386	18468	635415,72	3287892,07	388	18507	577366,38	3288338,46	389	18547	585058,32	3290938,33	389	18588	584535,49	3290648,49
385	18429	612410,59	3287824,15	386	18469	635454,02	3287956,01	388	18508	577324,82	3288259,98	389	18548	585068,85	3290899,54	389	18589	584495,51	3290636,87
385	18430	612373,16	3287830,04	386	18470	635463,76	3287974,34	388	18509	577275,53	3288194,78	389	18549	585081,65	3290801,36	389	18590	584481,10	3290609,45
385	18431	612365,93	3287830,61	386	18471	635489,93	3288030,56	388	18510	577209,45	3288123,17	389	18550	585085,52	3290771,66	389	18591	584472,27	3290560,17
385	18432	612357,11	3287840,86	386	18472	635500,66	3288054,11	388	18511	577175,58	3288105,90	389	18551	585095,47	3290695,31	389	18592	584467,62	3290502,53
385	18433	612348,04	3287870,61	386	18473	635537,67	3288107,35	388	18512	577161,76	3288095,46	389	18552	585105,30	3290557,67	389	18593	584438,80	3290434,20
385	18434	612351,53	3287910,12	386	18474	635544,63	3288117,37	388	18513	577093,95	3288022,88	389	18553	585093,12	3290378,70	389	18594	584622,41	3290383,07
385	18435	612370,59	3287948,93	386	18475	635569,02	3288134,70	388	18514	577021,15	3287963,91	389	18554	585077,73	3290324,41	389	18595	584809,51	3290343,56
385	18436	612411,50	3287995,42	386	18476	635590,32	3288152,40	388	18515	577014,48	3287967,25	389	18555	585077,57	3290322,10	389	18596	584820,44	3290297,08
385	18437	612471,92	3288032,14	386	18477	635632,86	3288201,45	388	18516	577012,51	3287968,23	389	18556	585056,13	3290022,24	389	18597	584802,77	3290272,90
385	18438	612545,37	3288088,39	386	18478	635634,14	3288203,54	388	18517	576961,85	3287971,01	389	18557	585036,09	3289978,41	389	18598	584815,32	3290248,27
385	18439	612568,61	3288125,81	386	18479	635663,64	3288252,83	388	18518	576948,33	3287962,90	389	18558	585016,08	3289878,05	389	18599	584834,85	3290219,91
385	18440	612574,65	3288163,92	386	18480	635665,08	3288255,32	388	18519	576895,65	3288005,83	389	18559	584986,95	3289852,88	389	18600	584842,28	3290196,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
389	18601	584816,25	3290186,44	389	18642	584244,73	3289652,34	389	18683	583684,83	3288493,03	389	18724	583475,94	3289299,59	389	18765	584469,95	3290963,19
389	18602	584718,64	3290198,06	389	18643	584268,21	3289636,07	389	18684	583602,55	3288465,60	389	18725	583528,23	3289341,23	389	18766	584444,38	3290985,97
389	18603	584680,05	3290194,35	389	18644	584298,19	3289607,95	389	18685	583571,87	3288444,69	389	18726	583534,69	3289344,86	389	18767	584410,91	3291031,52
389	18604	584646,59	3290185,51	389	18645	584304,00	3289576,34	389	18686	583526,78	3288408,89	389	18727	583543,24	3289366,51	389	18768	584370,93	3291120,31
389	18605	584619,16	3290141,35	389	18646	584294,00	3289559,37	389	18687	583487,27	3288400,99	389	18728	583556,24	3289388,23	389	18769	584351,88	3291179,81
389	18606	584601,03	3290078,14	389	18647	584257,05	3289560,30	389	18688	583417,08	3288403,32	389	18729	583592,84	3289447,23	389	18770	584353,27	3291216,99
389	18607	584577,79	3290039,55	389	18648	584199,18	3289587,50	389	18689	583315,75	3288410,75	389	18730	583777,89	3289654,16	389	18771	584372,79	3291247,67
389	18608	584678,66	3289981,45	389	18649	584180,58	3289583,55	389	18690	583231,15	3288385,19	389	18731	583789,36	3289663,19	389	18772	584427,65	3291229,54
389	18609	584808,59	3289876,64	389	18650	584175,24	3289568,21	389	18691	583194,89	3288374,96	389	18732	583838,37	3289806,12	389	18773	584498,30	3291210,02
389	18610	584832,52	3289857,34	389	18651	584183,14	3289546,82	389	18692	583095,41	3288347,07	389	18733	583871,58	3289865,66	389	18774	584542,46	3291205,37
389	18611	584910,15	3289801,56	389	18652	584208,71	3289502,66	389	18693	583037,31	3288297,33	389	18734	583877,43	3289875,96	389	18775	584573,14	3291211,42
389	18612	584940,77	3289787,85	389	18653	584211,30	3289500,24	389	18694	582994,54	3288298,26	389	18735	584042,86	3290077,51	389	18776	584575,99	3291214,32
389	18613	584929,67	3289770,97	389	18654	584270,53	3289445,02	389	18695	582915,98	3288326,62	389	18736	584094,12	3290122,45	389	18777	584595,92	3291234,66
389	18614	584915,34	3289701,79	389	18655	584329,10	3289396,68	389	18696	582745,85	3288391,23	389	18737	584268,88	3290229,23	389	18778	584603,82	3291269,99
389	18615	584928,72	3289621,37	389	18656	584386,74	3289366,93	389	18697	582647,31	3288440,50	389	18738	584279,77	3290381,48	389	18779	584588,02	3291309,96
389	18616	584940,99	3289600,23	389	18657	584468,55	3289297,20	389	18698	582611,05	3288449,34	389	18739	584294,79	3290467,05	389	18780	584583,37	3291359,70
389	18617	584935,25	3289591,91	389	18658	584504,75	3289272,18	389	18699	582570,61	3288445,15	389	18740	584298,85	3290490,19	389	18781	584604,28	3291386,66
389	18618	584657,96	3289786,06	389	18659	584492,66	3289247,30	389	18700	582532,96	3288427,02	389	18741	584303,35	3290556,33	389	18782	584629,85	3291390,84
389	18619	584625,20	3289808,99	389	18660	584479,92	3289161,74	389	18701	582493,91	3288367,52	389	18742	584299,15	3290615,07	389	18783	584681,91	3291376,90
389	18620	584566,17	3289846,64	389	18661	584459,45	3289109,52	389	18702	582460,91	3288359,62	389	18743	584282,58	3290742,30	389	18784	584739,55	3291350,87
389	18621	584535,02	3289855,48	389	18662	584425,30	3289094,77	389	18703	582365,61	3288414,47	389	18744	584257,83	3290833,42	389	18785	584780,46	3291341,57
389	18622	584507,60	3289844,79	389	18663	584393,18	3289090,14	389	18704	582189,44	3288564,62	389	18745	584242,01	3290904,18	389	18786	584809,28	3291349,01
389	18623	584502,95	3289825,73	389	18664	584327,22	3289068,45	389	18705	582050,40	3288718,72	389	18746	584237,18	3290936,72	389	18787	584817,65	3291369,00
389	18624	584510,39	3289810,85	389	18665	584272,66	3289025,51	389	18706	582255,32	3288674,13	389	18747	584249,15	3290943,20	389	18788	584825,55	3291422,45
389	18625	584546,64	3289775,99	389	18666	584236,06	3288966,51	389	18707	582319,72	3288647,46	389	18748	584263,09	3290965,05	389	18789	584827,87	3291530,76
389	18626	584717,24	3289635,61	389	18667	584216,80	3288883,63	389	18708	582385,80	3288616,66	389	18749	584266,81	3290984,11	389	18790	584839,96	3291620,01
389	18627	584800,91	3289549,61	389	18668	584191,51	3288860,49	389	18709	582414,13	3288609,42	389	18750	584264,95	3291006,89	389	18791	584852,51	3291691,60
389	18628	584819,69	3289532,22	389	18669	584151,81	3288805,74	389	18710	582489,19	3288586,68	389	18751	584277,50	3291019,90	389	18792	584863,65	3291717,54
389	18629	584771,04	3289549,25	389	18670	584132,63	3288740,89	389	18711	582506,49	3288592,53	389	18752	584311,90	3291022,23	389	18793	584732,58	3291017,11
389	18630	584684,90	3289546,01	389	18671	584089,67	3288737,51	389	18712	582582,39	3288616,33	389	18753	584350,02	3291004,10	389	18794	584754,89	3291010,61
389	18631	584677,48	3289543,07	389	18672	584026,59	3288715,42	389	18713	582878,19	3288650,99	389	18754	584362,57	3290979,46	389	18795	584812,53	3290989,97
389	18632	584621,52	3289520,90	389	18673	583976,58	3288675,60	389	18714	582962,18	3288645,05	389	18755	584383,49	3290896,25	389	18796	584813,00	3290870,22
389	18633	584570,25	3289475,96	389	18674	583974,30	3288673,78	389	18715	583016,67	3288633,44	389	18756	584391,39	3290753,55	389	18797	584795,33	3290843,73
389	18634	584540,15	3289421,97	389	18675	583968,31	3288664,27	389	18716	583095,31	3288645,64	389	18757	584402,08	3290734,03	389	18798	584761,40	3290832,11
389	18635	584513,07	3289445,77	389	18676	583951,31	3288637,30	389	18717	583122,65	3288666,01	389	18758	584416,95	3290725,19	389	18799	584694,46	3290830,71
389	18636	584454,14	3289497,55	389	18677	583938,66	3288617,23	389	18718	583144,12	3288731,99	389	18759	584433,22	3290722,87	389	18800	584633,57	3290840,01
389	18637	584378,37	3289583,78	389	18678	583923,64	3288552,10	389	18719	583159,15	3288797,12	389	18760	584434,15	3290760,06	389	18801	584604,28	3290849,77
389	18638	584330,26	3289635,14	389	18679	583927,69	3288506,98	389	18720	583245,84	3289017,23	389	18761	584448,10	3290816,30	389	18802	584595,92	3290893,47
389	18639	584293,07	3289676,05	389	18680	583887,42	3288512,35	389	18721	583251,03	3289025,83	389	18762	584476,92	3290861,39	389	18803	584592,66	3290956,68
389	18640	584254,49	3289689,06	389	18681	583854,50	3288516,74	389	18722	583261,81	3289043,69	389	18763	584477,85	3290891,61	389	18804	584599,64	3290974,81
389	18641	584240,08	3289666,98	389	18682	583786,17	3288504,65	389	18723	583297,44	3289100,24	389	18764	584479,24	3290924,14	389	18805	584619,62	3290990,62

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
389	18805	584660,53	3291002,70	390	18845	636102,42	3288891,58	390	18886	636690,32	3290058,05	391	18926	576697,82	3288735,21	393	18965	635799,38	3289195,12
389	18792	584732,58	3291017,11	390	18846	636128,76	3288961,97	390	18887	636702,85	3290077,31	391	18927	576672,71	3288752,88	393	18966	635785,64	3289175,48
390	18806	637340,08	3291339,01	390	18847	636132,09	3288970,86	390	18888	636705,57	3290081,65	391	18928	576630,41	3288741,25	393	18967	635768,76	3289141,08
390	18807	637335,67	3291328,93	390	18848	636152,37	3288996,38	390	18889	636730,13	3290148,66	391	18929	576517,46	3288636,20	393	18968	635754,29	3289102,56
390	18808	637319,01	3291241,66	390	18849	636166,11	3289016,02	390	18890	636732,14	3290151,18	391	18930	576420,31	3288533,01	393	18969	635731,58	3289041,78
390	18809	637318,95	3291241,57	390	18850	636175,78	3289033,65	390	18891	636756,39	3290185,01	391	18931	576340,35	3288442,36	393	18970	635681,13	3288941,44
390	18810	637319,10	3291241,57	390	18851	636207,04	3289098,16	390	18892	636764,21	3290196,74	391	18932	576314,32	3288460,96	393	18971	635610,51	3288835,59
390	18811	637318,56	3291241,01	390	18852	636275,44	3289233,08	390	18893	636789,30	3290259,03	391	18933	576370,57	3288521,85	393	18972	635517,93	3288705,14
390	18812	637233,66	3291119,38	390	18853	636296,34	3289306,55	390	18894	636797,48	3290296,63	391	18934	576406,36	3288580,88	393	18973	635514,08	3288699,52
390	18813	637220,79	3291106,48	390	18854	636300,83	3289358,94	390	18895	636805,18	3290323,75	391	18935	576456,10	3288660,84	393	18974	635482,24	3288651,26
390	18814	637175,54	3291040,41	390	18855	636301,33	3289366,70	390	18896	636815,64	3290346,16	391	18936	576516,06	3288710,58	393	18975	635454,51	3288626,68
390	18815	637137,16	3290984,46	390	18856	636303,71	3289418,56	390	18897	636821,46	3290355,19	391	18937	576554,18	3288758,92	393	18976	635441,46	3288614,00
390	18816	637096,01	3290911,92	390	18857	636305,22	3289429,68	390	18898	636823,77	3290358,85	391	18938	576572,77	3288790,99	393	18977	635427,49	3288599,15
390	18817	637006,58	3290754,36	390	18858	636309,42	3289436,10	390	18899	636847,25	3290414,34	391	18939	576574,63	3288829,11	393	18978	635381,54	3288655,27
390	18818	636963,20	3290587,31	390	18859	636323,97	3289459,53	390	18900	636859,04	3290460,70	391	18916	576573,93	3288831,64	393	18979	635376,84	3288661,04
390	18819	636890,19	3290348,09	390	18860	636369,31	3289532,13	390	18901	636861,28	3290470,56	392	18940	577197,31	3288604,82	393	18980	635429,15	3288718,49
390	18820	636779,39	3290077,48	390	18861	636376,58	3289543,72	390	18902	636873,42	3290530,78	392	18941	577251,97	3288585,66	393	18981	635530,16	3288846,50
390	18821	636724,40	3289981,87	390	18862	636404,83	3289620,80	390	18903	636910,43	3290706,25	392	18942	577317,67	3288575,30	393	18982	635630,52	3289025,86
390	18822	636692,63	3289926,55	390	18863	636407,84	3289641,47	390	18904	636975,48	3290834,12	392	18943	577327,08	3288574,91	393	18983	635644,96	3289059,68
390	18823	636545,05	3289732,30	390	18864	636411,26	3289649,58	390	18905	637041,02	3290929,73	392	18944	577320,70	3288570,66	393	18984	635734,99	3289270,94
390	18824	636458,31	3289577,91	390	18865	636412,64	3289651,99	390	18906	637052,83	3290943,28	392	18945	577289,56	3288541,37	393	18985	635875,12	3289548,99
390	18825	636442,79	3289541,41	390	18866	636434,94	3289674,21	390	18907	637125,53	3291026,71	392	18946	577245,40	3288546,95	393	18986	635914,55	3289642,82
390	18826	636437,05	3289511,90	390	18867	636471,29	3289706,52	390	18908	637129,85	3291031,81	392	18947	577207,75	3288559,04	393	18989	635950,23	3289727,93
390	18827	636420,11	3289424,41	390	18868	636476,88	3289711,70	390	18909	637151,80	3291058,76	392	18948	577188,69	3288573,91	394	18987	578344,09	3288733,49
390	18828	636339,51	3289243,24	390	18869	636508,66	3289742,24	390	18910	637200,30	3291118,35	392	18949	577195,66	3288602,27	394	18988	578347,53	3288731,49
390	18829	636181,63	3288887,72	390	18870	636540,44	3289781,67	390	18911	637215,53	3291139,84	392	18940	577197,31	3288604,82	394	18989	578348,70	3288721,27
390	18830	636139,01	3288816,28	390	18871	636553,70	3289807,14	390	18912	637246,18	3291242,46	393	18950	635950,23	3289727,93	394	18990	578339,86	3288706,39
390	18831	635986,64	3288561,56	390	18872	636567,48	3289839,06	390	18913	637261,65	3291291,61	393	18951	635995,15	3289688,08	394	18991	578301,05	3288681,52
390	18832	635903,52	3288436,85	390	18873	636570,95	3289849,58	390	18914	637273,35	3291315,83	393	18952	635984,64	3289671,22	394	18992	578257,82	3288668,74
390	18833	635864,31	3288377,93	390	18874	636573,91	3289852,48	390	18915	637288,20	3291321,43	393	18953	635972,06	3289651,00	394	18993	578283,76	3288684,13
390	18834	635856,93	3288381,31	390	18875	636582,09	3289861,96	390	18906	637340,08	3291339,01	393	18954	635948,31	3289616,28	394	18987	578344,09	3288733,49
390	18835	635800,07	3288407,21	390	18876	636593,71	3289877,84	391	18916	576573,93	3288831,64	393	18955	635946,81	3289613,96	395	18994	576251,62	3290910,22
390	18836	635801,60	3288408,98	390	18877	636595,67	3289879,59	391	18917	576664,02	3288790,06	393	18956	635943,08	3289608,21	395	18995	576407,63	3290907,13
390	18837	635836,39	3288461,77	390	18878	636618,82	3289913,45	391	18918	576765,58	3288747,25	393	18957	635915,24	3289530,31	395	18996	576534,62	3290904,62
390	18838	635846,10	3288476,46	390	18879	636624,08	3289921,56	391	18919	576775,94	3288744,20	393	18958	635906,19	3289463,55	395	18997	576603,99	3290890,73
390	18839	635938,37	3288606,49	390	18880	636642,78	3289961,65	391	18920	576924,50	3288700,45	393	18959	635904,57	3289445,87	395	18998	576720,54	3290858,05
390	18840	635941,61	3288611,20	390	18881	636650,91	3289984,56	391	18921	576929,62	3288698,66	393	18960	635901,94	3289389,00	395	18999	576858,57	3290792,26
390	18841	636020,65	3288729,63	390	18882	636650,91	3289984,57	391	18922	576890,72	3288676,64	393	18961	635901,12	3289379,27	395	19000	576933,09	3290747,54
390	18842	636024,63	3288735,88	390	18883	636651,92	3289987,53	391	18923	576809,84	3288671,06	393	18962	635849,49	3289277,44	395	19001	577141,01	3290567,68
390	18843	636032,98	3288750,84	390	18884	636660,40	3290022,13	391	18924	576775,24	3288687,55	393	18963	635847,86	3289274,17	395	19002	577183,16	3290516,08
390	18844	636093,78	3288871,79	390	18885	636662,49	3290024,17	391	18925	576730,82	3288708,72	393	18964	635825,43	3289227,87	395	19003	577256,41	3290409,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
395	19004	577305.44	3290309.42	395	19045	576858.19	3289836.42	395	19086	576832.15	3289925.20	395	19127	576049.36	3290745.65	395	19168	575334.93	3290379.10
395	19005	577325.42	3290259.92	395	19046	576876.31	3289866.17	395	19087	576805.66	3289907.54	395	19128	576064.24	3290769.35	395	19169	575327.91	3290375.71
395	19006	577365.02	3290131.76	395	19047	576953.94	3289927.53	395	19088	576779.16	3289893.59	395	19129	576072.61	3290789.81	395	19170	575278.21	3290325.90
395	19007	577387.28	3290030.20	395	19048	577071.08	3289875.93	395	19089	576726.17	3289897.31	395	19130	576055.41	3290791.67	395	19171	575273.93	3290326.40
395	19008	577401.13	3289930.80	395	19049	577077.59	3289925.67	395	19090	576672.25	3289936.36	395	19131	576034.95	3290784.69	395	19172	575195.45	3290335.66
395	19009	577441.21	3289924.52	395	19050	577087.35	3289995.86	395	19091	576649.94	3289957.28	395	19132	575963.83	3290758.66	395	19173	575110.39	3290357.04
395	19010	577552.82	3289895.76	395	19051	577111.52	3290035.37	395	19092	576609.96	3289943.80	395	19133	575913.72	3290734.04	395	19174	575046.24	3290370.06
395	19011	577570.60	3289892.61	395	19052	577151.04	3290070.70	395	19093	576599.00	3289929.78	395	19134	575913.47	3290733.93	395	19175	575034.15	3290409.57
395	19012	577615.84	3289884.59	395	19053	577176.14	3290100.45	395	19094	576592.21	3289921.09	395	19135	575882.49	3290718.69	395	19176	574993.71	3290439.78
395	19013	577634.79	3289889.53	395	19054	577175.67	3290130.20	395	19095	576583.58	3289960.48	395	19136	575841.58	3290687.54	395	19177	574922.81	3290467.40
395	19014	577673.44	3289898.40	395	19055	577153.82	3290136.71	395	19096	576563.59	3290009.98	395	19137	575819.73	3290665.69	395	19178	574869.60	3290488.12
395	19015	577729.09	3289947.85	395	19056	577084.10	3290129.27	395	19097	576521.44	3290061.58	395	19138	575831.35	3290628.51	395	19179	574804.99	3290525.31
395	19016	577781.36	3289990.49	395	19057	577037.15	3290124.62	395	19098	576520.25	3290062.29	395	19139	575862.50	3290607.59	395	19180	574750.14	3290571.33
395	19017	578194.52	3290299.48	395	19058	577020.42	3290141.35	395	19099	576521.16	3290074.61	395	19140	575923.39	3290580.16	395	19181	574690.64	3290639.66
395	19018	578229.92	3290321.05	395	19059	577020.42	3290157.16	395	19100	576520.88	3290085.13	395	19141	575976.38	3290559.71	395	19182	574672.90	3290676.29
395	19019	578114.75	3290045.41	395	19060	577047.38	3290174.36	395	19101	576520.28	3290096.56	395	19142	575994.05	3290537.86	395	19183	575590.24	3290719.12
395	19020	578090.58	3289987.56	395	19061	577097.58	3290190.16	395	19102	576516.61	3290125.68	395	19143	575987.08	3290516.01	395	19184	575799.68	3290728.72
395	19021	577991.98	3289751.57	395	19062	577108.27	3290204.57	395	19103	576514.20	3290137.64	395	19144	575964.76	3290495.10	395	19185	575889.06	3290794.84
395	19022	577991.96	3289751.52	395	19063	577100.37	3290218.98	395	19104	576491.33	3290198.34	395	19145	575951.00	3290488.86	395	19186	575955.84	3290827.54
395	19023	577956.71	3289667.12	395	19064	577025.53	3290227.81	395	19105	576447.16	3290251.28	395	19146	575940.32	3290487.75	395	19187	576034.04	3290860.80
395	19024	577847.45	3289405.65	395	19065	576997.17	3290254.77	395	19106	576443.39	3290254.46	395	19147	575930.28	3290485.64	395	19188	576181.73	3290899.08
395	19025	577741.42	3289151.89	395	19066	577003.68	3290279.88	395	19107	576430.24	3290289.74	395	19148	575895.81	3290488.89	395	18994	576251.62	3290910.22
395	19026	577711.29	3289079.77	395	19067	577013.44	3290300.79	395	19108	576393.00	3290336.29	395	19149	575884.32	3290488.56	395	19189	576882.36	3290523.92
395	19027	577659.07	3289064.45	395	19068	577004.15	3290322.18	395	19109	576385.66	3290343.28	395	19150	575867.80	3290487.61	395	19190	576901.42	3290501.60
395	19028	577511.08	3289090.68	395	19069	576986.02	3290339.38	395	19110	576350.28	3290369.32	395	19151	575779.19	3290461.06	395	19191	576904.67	3290457.45
395	19029	577363.93	3289116.77	395	19070	576962.31	3290339.84	395	19111	576288.05	3290388.94	395	19152	575754.04	3290443.82	395	19192	576895.84	3290395.62
395	19030	577317.40	3289134.16	395	19071	576929.77	3290317.53	395	19112	576281.48	3290394.47	395	19153	575743.66	3290441.12	395	19193	576873.99	3290335.19
395	19031	577084.01	3289170.72	395	19072	576901.88	3290268.72	395	19113	576271.58	3290400.26	395	19154	575731.17	3290435.98	395	19194	576850.28	3290306.84
395	19032	576955.51	3289218.47	395	19073	576892.29	3290245.56	395	19114	576268.02	3290401.53	395	19155	575719.14	3290430.05	395	19195	576813.10	3290294.29
395	19033	576802.57	3289307.25	395	19074	576881.89	3290220.38	395	19115	576229.42	3290448.53	395	19156	575692.00	3290433.70	395	19196	576781.39	3290297.04
395	19034	576735.43	3289346.22	395	19075	576858.65	3290187.84	395	19116	576219.14	3290457.49	395	19157	575674.87	3290432.97	395	19197	576775.91	3290297.54
395	19035	576673.30	3289355.75	395	19076	576794.50	3290162.74	395	19117	576187.69	3290480.00	395	19158	575666.60	3290432.26	395	19198	576774.51	3290313.34
395	19036	576661.28	3289473.17	395	19077	576761.03	3290149.26	395	19118	576126.13	3290503.13	395	19159	575582.19	3290405.17	395	19199	576796.36	3290344.02
395	19037	576661.28	3289508.38	395	19078	576762.89	3290131.13	395	19119	576112.47	3290505.81	395	19160	575525.98	3290393.70	395	19200	576822.39	3290407.71
395	19038	576628.58	3289671.71	395	19079	576788.92	3290119.04	395	19120	576081.35	3290508.84	395	19161	575475.34	3290404.76	395	19201	576859.12	3290508.11
395	19039	576634.60	3289664.43	395	19080	576840.99	3290126.01	395	19121	576084.23	3290513.23	395	19162	575475.31	3290404.76	395	19189	576882.36	3290523.92
395	19040	576728.03	3289570.06	395	19081	576873.53	3290135.31	395	19122	576093.52	3290540.65	395	19163	575456.43	3290405.98	395	19202	577554.52	3289559.37
395	19041	576759.18	3289596.56	395	19082	576909.78	3290125.08	395	19123	576089.81	3290582.95	395	19164	575437.73	3290406.41	395	19203	577611.23	3289535.67
395	19042	576807.98	3289654.20	395	19083	576926.52	3290107.42	395	19124	576063.77	3290644.31	395	19165	575396.24	3290398.53	395	19204	577709.31	3289482.21
395	19043	576899.56	3289764.37	395	19084	576930.24	3290050.24	395	19125	576049.83	3290684.75	395	19166	575364.50	3290392.51	395	19205	577747.43	3289449.21
395	19044	576883.29	3289792.72	395	19085	576873.99	3289983.77	395	19126	576045.65	3290715.43	395	19167	575354.78	3290388.69	395	19206	577748.82	3289436.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
395	19207	577729,30	3289413,88	396	19246	579843,86	3290553,67	396	19287	580378,42	3289945,19	396	19328	579788,77	3290021,89	396	19369	578636,60	3289631,12
395	19208	577710,24	3289415,74	396	19247	579845,71	3290528,10	396	19288	580352,86	3289907,54	396	19329	579771,57	3290020,73	396	19370	578416,08	3289466,20
395	19209	577636,79	3289447,35	396	19248	579835,02	3290499,28	396	19289	580319,85	3289866,63	396	19330	579739,96	3290003,76	396	19371	578260,50	3289349,84
395	19210	577546,15	3289486,86	396	19249	579810,39	3290475,57	396	19290	580257,10	3289823,40	396	19331	579654,20	3289973,78	396	19372	578133,63	3289237,11
395	19211	577428,55	3289280,93	396	19250	579771,34	3290456,05	396	19291	580225,02	3289786,22	396	19332	579613,76	3289975,87	396	19373	578056,46	3289180,49
395	19212	577405,30	3289262,34	396	19251	579715,56	3290458,37	396	19292	580194,34	3289756,00	396	19333	579587,73	3289970,06	396	19374	578026,64	3289158,62
395	19213	577382,53	3289268,85	396	19252	579664,43	3290473,25	396	19293	580145,07	3289716,95	396	19334	579570,76	3289956,11	396	19375	577813,59	3289109,77
395	19214	577369,51	3289283,26	396	19253	579600,74	3290496,49	396	19294	580037,69	3289703,47	396	19335	579558,44	3289936,59	396	19376	577782,60	3289100,68
395	19215	577374,16	3289309,75	396	19254	579569,13	3290463,02	396	19295	579998,65	3289689,53	396	19336	579551,47	3289909,86	396	19377	577823,76	3289198,87
395	19216	577397,87	3289354,84	396	19255	579537,53	3290404,45	396	19296	579907,07	3289694,64	396	19337	579557,28	3289879,18	396	19378	577897,22	3289374,12
395	19217	577451,32	3289421,32	396	19256	579562,63	3290388,65	396	19297	579827,59	3289716,95	396	19338	579549,84	3289864,08	396	19379	578146,51	3289968,92
395	19218	577511,29	3289513,82	396	19257	579617,48	3290362,62	396	19298	579812,71	3289717,88	396	19339	579530,79	3289851,99	396	19380	578197,73	3290091,10
395	19202	577554,52	3289559,37	396	19258	579680,70	3290361,22	396	19299	579806,67	3289697,90	396	19340	579500,34	3289841,53	396	19381	578316,14	3290373,58
395	19219	577286,77	3289840,60	396	19259	579752,75	3290367,27	396	19300	579797,37	3289673,26	396	19341	579487,09	3289824,57	396	19382	578324,01	3290378,38
395	19220	577334,18	3289814,57	396	19260	579818,29	3290366,80	396	19301	579767,16	3289656,53	396	19342	579486,69	3289822,73	396	19383	578538,86	3290482,78
395	19221	577340,23	3289782,96	396	19261	579831,30	3290343,09	396	19302	579732,29	3289664,43	396	19343	579469,50	3289835,43	396	19384	578604,25	3290511,03
395	19222	577337,90	3289754,61	396	19262	579822,94	3290279,41	396	19303	579702,63	3289674,96	396	19344	579426,19	3289857,26	396	19385	578609,16	3290512,89
395	19223	577336,04	3289737,87	396	19263	579842,46	3290266,86	396	19304	579700,06	3289678,03	396	19345	579444,56	3289870,82	396	19386	578755,72	3290588,08
395	19224	577370,90	3289718,35	396	19264	579871,75	3290270,11	396	19305	579657,46	3289712,52	396	19346	579464,08	3289918,23	396	19387	578830,02	3290611,10
395	19225	577390,43	3289702,08	396	19265	579895,92	3290278,02	396	19306	579641,97	3289718,55	396	19347	579470,12	3289990,28	396	19388	578959,34	3290644,37
395	19226	577385,31	3289678,84	396	19266	579934,50	3290303,12	396	19307	579593,73	3289737,35	396	19348	579471,41	3289999,26	396	19389	578990,86	3290651,81
395	19227	577367,65	3289670,47	396	19267	579963,78	3290251,52	396	19308	579575,52	3289757,06	396	19349	579476,17	3290032,58	396	19390	579051,67	3290664,86
395	19228	577296,07	3289718,35	396	19268	579899,64	3290191,56	396	19309	579556,81	3289770,89	396	19350	579503,13	3290090,69	396	19391	579087,03	3290672,44
395	19229	577274,22	3289691,39	396	19269	579889,87	3290161,34	396	19310	579572,16	3289766,92	396	19351	579550,54	3290127,87	396	19392	579399,26	3290677,08
395	19230	577258,41	3289637,93	396	19270	579900,57	3290143,68	396	19311	579605,16	3289769,25	396	19352	579563,56	3290180,40	396	19392	614598,10	3292449,00
395	19231	577229,13	3289597,49	396	19271	579938,68	3290139,49	396	19312	579637,00	3289800,86	396	19353	579557,05	3290210,61	397	19393	614604,25	3292442,19
395	19232	577206,35	3289596,10	396	19272	579994,46	3290152,51	396	19313	579660,48	3289884,99	396	19354	579525,44	3290224,56	397	19394	614622,16	3292394,29
395	19233	577172,88	3289608,18	396	19273	580037,69	3290166,92	396	19314	579684,65	3289929,15	396	19355	579499,87	3290211,08	397	19395	614627,84	3292381,74
395	19234	577142,20	3289645,83	396	19274	580066,98	3290121,37	396	19315	579724,86	3289953,33	396	19356	579463,62	3290179,26	397	19396	614649,23	3292359,15
395	19235	577144,06	3289683,95	396	19275	580024,68	3290041,41	396	19316	579751,58	3289952,40	396	19357	579438,98	3290157,62	397	19397	614642,56	3292352,78
395	19236	577205,89	3289774,59	396	19276	579982,84	3289954,95	396	19317	579761,81	3289941,70	396	19358	579385,52	3290020,03	397	19398	614586,97	3292275,49
395	19237	577254,69	3289838,74	396	19277	579914,98	3289873,14	396	19318	579757,86	3289926,83	396	19359	579350,19	3289993,53	397	19399	614542,32	3292170,19
395	19219	577286,77	3289840,60	396	19278	579926,13	3289858,73	396	19319	579747,17	3289899,64	396	19360	579312,93	3289879,57	397	19400	614543,37	3292164,48
396	19238	579399,26	3290677,08	396	19279	580100,40	3289861,20	396	19320	579761,81	3289878,49	396	19361	579254,84	3289890,23	397	19401	614546,06	3292149,46
396	19239	579565,91	3290646,49	396	19280	580100,50	3289861,37	396	19321	579790,40	3289869,42	396	19362	579158,67	3289869,60	397	19402	614546,10	3292137,15
396	19240	579695,10	3290611,39	396	19281	580108,81	3289861,52	396	19322	579851,29	3289859,43	396	19363	579143,16	3289865,61	397	19403	614525,73	3292102,01
396	19241	579702,13	3290608,35	396	19282	580145,07	3289862,45	396	19323	579878,79	3289865,35	396	19364	579029,34	3289836,33	397	19404	614459,43	3291988,42
396	19242	579680,70	3290578,77	396	19283	580170,64	3289916,37	396	19324	579881,04	3289886,16	396	19365	578992,10	3289810,91	397	19405	614451,55	3291971,16
396	19243	579763,44	3290584,35	396	19284	580199,46	3289971,22	396	19325	579866,17	3289953,56	396	19366	578964,67	3289792,18	397	19406	614434,81	3291934,51
396	19244	579809,46	3290576,44	396	19285	580221,77	3289993,53	396	19326	579833,16	3289997,72	396	19367	578888,50	3289763,23	397	19407	614394,59	3291862,61
396	19245	579829,91	3290570,40	396	19286	580333,43	3289959,07	396	19327	579806,20	3290018,40	396	19368	578673,65	3289658,83	397	19408	614349,87	3291793,92

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
397	19409	614312,68	3291737,07	397	19450	613566,68	3290233,07	397	19491	613381,46	3289974,02	397	19532	613608,25	3290959,60	397	19573	614318,51	3291967,43
397	19410	614244,93	3291697,44	397	19451	613545,61	3290201,87	397	19492	613383,60	3289986,08	397	19533	613592,25	3291030,04	397	19574	614346,45	3291998,96
397	19411	614243,01	3291696,28	397	19452	613522,68	3290175,98	397	19493	613386,63	3290015,65	397	19534	613604,46	3291035,70	397	19575	614367,11	3292026,84
397	19412	614047,95	3291524,57	397	19453	613482,66	3290147,50	397	19494	613385,79	3290040,43	397	19535	613659,66	3291084,80	397	19576	614369,32	3292030,50
397	19413	614027,45	3291531,65	397	19454	613464,99	3290119,38	397	19495	613384,38	3290055,03	397	19536	613673,06	3291096,71	397	19577	614377,00	3292043,17
397	19414	613985,82	3291495,10	397	19455	613472,77	3290093,77	397	19496	613361,21	3290130,94	397	19537	613696,39	3291129,94	397	19578	614393,34	3292070,16
397	19415	613959,37	3291461,42	397	19456	613476,64	3290045,92	397	19497	613344,90	3290156,36	397	19538	613703,04	3291140,07	397	19579	614407,21	3292117,34
397	19416	613945,97	3291389,37	397	19457	613477,64	3290002,49	397	19498	613340,58	3290162,06	397	19539	613711,80	3291158,64	397	19580	614412,35	3292134,80
397	19417	613935,48	3291379,53	397	19458	613471,30	3289965,67	397	19499	613359,11	3290168,64	397	19540	613769,90	3291213,60	397	19581	614422,13	3292168,08
397	19418	613922,95	3291339,20	397	19459	613455,21	3289919,49	397	19500	613396,71	3290194,96	397	19541	613775,92	3291224,05	397	19582	614422,17	3292169,98
397	19419	613905,62	3291309,17	397	19460	613460,86	3289896,03	397	19501	613406,67	3290203,78	397	19542	613780,41	3291232,43	397	19583	614422,19	3292170,50
397	19420	613873,65	3291275,54	397	19461	613469,15	3289888,40	397	19502	613436,13	3290236,35	397	19543	613785,45	3291251,44	397	19584	614422,58	3292194,93
397	19421	613873,64	3291273,24	397	19462	613476,46	3289809,56	397	19503	613441,04	3290243,19	397	19544	613811,13	3291277,98	397	19585	614417,92	3292216,11
397	19422	613852,29	3291237,82	397	19463	613482,91	3289793,97	397	19504	613472,25	3290272,68	397	19545	613837,29	3291345,56	397	19586	614421,48	3292218,82
397	19423	613813,02	3291156,80	397	19464	613518,88	3289706,23	397	19505	613495,09	3290325,73	397	19546	613840,17	3291360,66	397	19587	614446,62	3292244,27
397	19424	613753,03	3291049,94	397	19465	613522,63	3289697,13	397	19506	613496,06	3290329,36	397	19547	613843,58	3291392,25	397	19588	614459,22	3292260,29
397	19425	613695,61	3290981,32	397	19466	613543,23	3289639,74	397	19507	613517,31	3290355,10	397	19548	613842,82	3291415,96	397	19589	614472,15	3292276,78
397	19426	613669,53	3290950,35	397	19467	613576,02	3289638,82	397	19508	613526,03	3290365,65	397	19549	613840,49	3291441,49	397	19590	614474,66	3292280,03
397	19427	613669,42	3290900,04	397	19468	613613,79	3289637,77	397	19509	613536,94	3290388,61	397	19550	613838,70	3291454,96	397	19591	614491,31	3292328,25
397	19428	613684,25	3290861,19	397	19469	613396,68	3289188,06	397	19510	613553,13	3290402,13	397	19551	613869,23	3291486,68	397	19592	614499,79	3292338,56
397	19429	613689,33	3290845,96	397	19470	613374,65	3289306,85	397	19511	613565,07	3290416,94	397	19552	613874,09	3291493,93	397	19593	614515,58	3292360,72
397	19430	613693,75	3290832,63	397	19471	613411,24	3289338,79	397	19512	613577,86	3290435,06	397	19553	613879,26	3291501,60	397	19594	614540,55	3292422,46
397	19431	613698,91	3290817,10	397	19472	613426,97	3289358,97	397	19513	613579,60	3290437,53	397	19554	613883,60	3291508,34	397	19595	614542,54	3292431,55
397	19432	613707,29	3290780,14	397	19473	613442,45	3289382,00	397	19514	613596,96	3290490,44	397	19555	613886,69	3291513,50	397	19596	614577,12	3292441,61
397	19433	613711,31	3290762,50	397	19474	613469,28	3289482,34	397	19515	613608,57	3290525,83	397	19556	613897,34	3291532,03	397	19597	614591,20	3292446,53
397	19434	613713,07	3290754,46	397	19475	613469,27	3289483,71	397	19516	613610,43	3290548,22	397	19557	613943,53	3291543,06	397	19598	614597,60	3292448,79
397	19435	613724,30	3290683,74	397	19476	613469,15	3289501,33	397	19517	613611,02	3290559,09	397	19558	613974,07	3291563,39	397	19392	614598,10	3292449,00
397	19436	613742,59	3290683,11	397	19477	613463,94	3289545,46	397	19518	613610,97	3290572,03	397	19559	614000,25	3291584,54	398	19599	576114,21	3289782,55
397	19437	613733,65	3290667,36	397	19478	613449,87	3289605,90	397	19519	613609,58	3290609,69	397	19560	614023,82	3291599,87	398	19600	576151,64	3289701,00
397	19438	613721,38	3290643,20	397	19479	613449,36	3289607,91	397	19520	613606,07	3290623,63	397	19561	614085,02	3291662,67	398	19601	576150,43	3289673,74
397	19439	613711,11	3290622,86	397	19480	613447,73	3289614,28	397	19521	613593,53	3290673,13	397	19562	614087,71	3291667,18	398	19602	576165,56	3289571,16
397	19440	613701,50	3290608,55	397	19481	613439,59	3289642,49	397	19522	613598,00	3290688,10	397	19563	614096,64	3291682,57	398	19603	576150,85	3289524,19
397	19441	613684,71	3290577,31	397	19482	613435,93	3289655,67	397	19523	613606,97	3290718,19	397	19564	614148,76	3291701,71	398	19604	576150,61	3289452,94
397	19442	613668,99	3290532,73	397	19483	613419,20	3289697,09	397	19524	613590,30	3290803,87	397	19565	614180,09	3291722,70	398	19605	576184,22	3289360,38
397	19443	613663,90	3290511,64	397	19484	613382,28	3289741,66	397	19525	613588,00	3290809,15	397	19566	614211,75	3291748,55	398	19606	576172,25	3289319,73
397	19444	613653,92	3290469,65	397	19485	613382,97	3289753,67	397	19526	613585,74	3290814,30	397	19567	614255,63	3291798,66	398	19607	576168,60	3289250,06
397	19445	613634,51	3290433,88	397	19486	613376,20	3289811,09	397	19527	613580,71	3290824,56	397	19568	614262,76	3291811,23	398	19608	576175,41	3289229,60
397	19446	613568,62	3290312,44	397	19487	613363,57	3289858,17	397	19528	613578,96	3290841,98	397	19569	614268,45	3291822,15	398	19609	576046,11	3289330,21
397	19447	613560,49	3290297,48	397	19488	613354,53	3289880,85	397	19529	613585,41	3290860,22	397	19570	614283,27	3291850,70	398	19610	575964,30	3289424,57
397	19448	613574,00	3290262,59	397	19489	613348,45	3289896,10	397	19530	613602,80	3290909,49	397	19571	614294,90	3291877,78	398	19611	575919,67	3289470,12
397	19449	613579,00	3290251,34	397	19490	613354,90	3289904,39	397	19531	613606,69	3290939,70	397	19572	614308,78	3291918,05	398	19612	575922,93	3289495,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
398	19613	575941,52	3289546,36	399	19653	588541,09	3290058,19	399	19694	589288,48	3290106,49	399	19735	589536,70	3290301,72	400	19775	573873,73	3290506,70
398	19614	575987,08	3289617,94	399	19654	588580,82	3290102,11	399	19695	589279,18	3290097,19	399	19736	589569,71	3290272,90	400	19776	573878,27	3290489,18
398	19615	576056,80	3289707,66	399	19655	588586,57	3290101,84	399	19696	589282,90	3290075,35	399	19737	589585,98	3290246,87	400	19777	573898,69	3290439,18
398	19616	576099,57	3289759,72	399	19656	588607,49	3290084,18	399	19697	589302,89	3290040,02	399	19738	589607,83	3290178,08	400	19778	573918,96	3290407,94
398	19599	576114,21	3289782,55	399	19657	588669,78	3289977,73	399	19698	589300,57	3290030,26	399	19739	589608,76	3290126,94	400	19779	573957,89	3290364,55
399	19617	589594,89	3290384,30	399	19658	588714,40	3289846,64	399	19699	589290,34	3290016,78	399	19740	589632,93	3290109,28	400	19780	573980,70	3290345,63
399	19618	589611,08	3290365,87	399	19659	588765,07	3289665,82	399	19700	589245,71	3289973,55	399	19741	589667,79	3290112,53	400	19781	574008,42	3290326,30
399	19619	589645,94	3290291,50	399	19660	588788,78	3289557,51	399	19701	589243,39	3289956,35	399	19742	589694,29	3290125,08	400	19782	574011,91	3290306,35
399	19620	589697,07	3290239,43	399	19661	588807,37	3289487,32	399	19702	589249,90	3289917,30	399	19743	589697,07	3290148,33	400	19783	574017,84	3290289,26
399	19621	589729,61	3290181,79	399	19662	588825,03	3289451,07	399	19703	589263,38	3289896,85	399	19744	589688,24	3290175,75	400	19784	574033,60	3290254,70
399	19622	589751,00	3290120,44	399	19663	588855,25	3289440,84	399	19704	589293,13	3289887,09	399	19745	589638,97	3290242,22	400	19785	574053,95	3290225,65
399	19623	589758,43	3290054,43	399	19664	588865,48	3289466,87	399	19705	589302,89	3289878,25	399	19746	589601,07	3290285,62	400	19786	574069,85	3290205,83
399	19624	589781,68	3289973,08	399	19665	588855,71	3289539,85	399	19706	589312,19	3289859,20	399	19747	589578,54	3290311,49	400	19787	574077,02	3290189,42
399	19625	589784,06	3289936,60	399	19666	588841,07	3289582,12	399	19707	589329,85	3289853,62	399	19748	589555,76	3290337,52	400	19788	574087,07	3290169,48
399	19626	589785,86	3289909,40	399	19667	588811,09	3289668,61	399	19708	589376,80	3289863,84	399	19749	589526,92	3290382,61	400	19789	574091,37	3290162,37
399	19627	589813,28	3289776,45	399	19668	588789,24	3289833,16	399	19709	589439,55	3289875,47	399	19750	589553,52	3290380,75	400	19790	574103,20	3290143,71
399	19628	589813,65	3289775,10	399	19669	588735,79	3290078,14	399	19710	589474,42	3289872,21	399	19617	589594,89	3290384,30	400	19791	574121,02	3290123,13
399	19629	589824,91	3289734,62	399	19670	588733,93	3290102,77	399	19711	589488,83	3289866,17	400	19751	573723,14	3291183,56	400	19792	574131,75	3290110,73
399	19630	589830,02	3289660,24	399	19671	588749,21	3290119,75	399	19712	589496,26	3289846,18	400	19752	573730,92	3291176,93	400	19793	574145,48	3290077,76
399	19631	589830,35	3289623,97	399	19672	588871,10	3290160,02	399	19713	589496,26	3289823,87	400	19753	573759,53	3291164,66	400	19794	574206,75	3290008,05
399	19632	589810,29	3289622,26	399	19673	589058,28	3290175,77	399	19714	589492,55	3289786,68	400	19754	573771,28	3291148,00	400	19795	574231,58	3289991,52
399	19633	589796,89	3289618,63	399	19674	589109,95	3290188,60	399	19715	589505,56	3289759,72	400	19755	573792,42	3291118,56	400	19796	574268,79	3289975,56
399	19634	589781,81	3289606,97	399	19675	589173,55	3290186,96	399	19716	589538,10	3289749,49	400	19756	573802,79	3291106,46	400	19797	574285,70	3289958,63
399	19635	589706,87	3289553,78	399	19676	589243,83	3290206,16	399	19717	589583,19	3289748,10	400	19757	573814,98	3291066,62	400	19798	574316,38	3289933,41
399	19636	589454,63	3289434,43	399	19677	589268,58	3290223,73	399	19718	589628,28	3289764,37	400	19758	573834,41	3291038,22	400	19799	574345,24	3289914,67
399	19637	589384,34	3289415,23	399	19678	589318,77	3290259,35	399	19719	589666,86	3289784,82	400	19759	573845,86	3291027,97	400	19800	574402,73	3289892,38
399	19638	589186,95	3289388,76	399	19679	589364,93	3290311,29	399	19720	589701,26	3289812,25	400	19760	573855,00	3291008,30	400	19801	574436,23	3289885,09
399	19639	589125,36	3289378,59	399	19680	589397,56	3290325,69	399	19721	589737,52	3289868,03	400	19761	573861,33	3291000,18	400	19802	574478,54	3289868,88
399	19640	589032,34	3289370,76	399	19681	589452,41	3290368,85	399	19722	589755,18	3289925,20	400	19762	573861,62	3290986,40	400	19803	574513,87	3289858,93
399	19641	588988,29	3289356,21	399	19682	589472,78	3290375,01	399	19723	589754,03	3289933,47	400	19763	573888,37	3290991,13	400	19804	574538,97	3289852,72
399	19642	588932,67	3289345,76	399	19683	589471,63	3290370,52	399	19724	589747,28	3289981,91	400	19764	573898,36	3290875,51	400	19805	574560,73	3289845,22
399	19643	588856,89	3289296,25	399	19684	589449,78	3290342,63	399	19725	589719,39	3290014,45	400	19765	573910,03	3290860,11	400	19806	574581,39	3289838,60
399	19644	588834,33	3289352,05	399	19685	589394,46	3290298,93	399	19726	589691,96	3290031,65	400	19766	573907,87	3290830,50	400	19807	574606,93	3289832,31
399	19645	588781,80	3289424,11	399	19686	589373,55	3290274,30	399	19727	589605,50	3290050,71	400	19767	573913,62	3290809,02	400	19808	574620,31	3289830,32
399	19646	588721,84	3289496,16	399	19687	589378,66	3290259,89	399	19728	589568,31	3290062,80	400	19768	573903,17	3290785,71	400	19809	574644,76	3289808,46
399	19647	588700,92	3289578,43	399	19688	589408,87	3290253,38	399	19729	589544,61	3290089,76	400	19769	573899,69	3290775,23	400	19810	574675,95	3289793,84
399	19648	588671,44	3289648,35	399	19689	589427,93	3290228,74	399	19730	589538,56	3290132,06	400	19770	573889,49	3290711,99	400	19811	574688,17	3289789,36
399	19649	588635,84	3289732,76	399	19690	589422,35	3290203,64	399	19731	589544,61	3290173,43	400	19771	573889,92	3290698,93	400	19812	574718,51	3289783,96
399	19650	588610,28	3289960,07	399	19691	589407,54	3290186,38	399	19732	589528,34	3290245,48	400	19772	573892,16	3290664,59	400	19813	574742,26	3289760,40
399	19651	588573,56	3290022,82	399	19692	589402,83	3290180,87	399	19733	589499,05	3290290,57	400	19773	573867,22	3290569,40	400	19814	574765,67	3289748,37
399	19652	588547,52	3290039,09	399	19693	589367,04	3290126,94	399	19734	589506,03	3290309,16	400	19774	573867,34	3290555,25	400	19815	574836,90	3289730,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
400	19816	574848,71	3289727,81	400	19857	576013,61	3290052,08	400	19898	574573,96	3289410,62	401	19938	612839,21	3289597,24	403	19977	612808,62	3290219,83
400	19817	574867,84	3289727,37	400	19858	576033,43	3290041,88	400	19899	574582,79	3289461,76	401	19939	612825,75	3289601,15	403	19978	612818,29	3290213,05
400	19818	574924,05	3289735,44	400	19859	576029,06	3290002,99	400	19900	574576,75	3289507,78	401	19940	612808,57	3289603,60	403	19979	612833,77	3290205,29
400	19819	574938,34	3289739,62	400	19860	576032,49	3289964,39	400	19901	574555,37	3289553,80	401	19941	612815,99	3289624,72	403	19980	612842,30	3290201,90
400	19820	574966,28	3289751,59	400	19861	576057,41	3289891,62	400	19902	574526,55	3289592,38	401	19931	612846,10	3289673,11	403	19981	612832,09	3290175,49
400	19821	575048,13	3289775,85	400	19862	576064,34	3289880,84	400	19903	574406,62	3289640,26	402	19942	589670,60	3290410,19	403	19982	612829,25	3290160,40
400	19822	575079,78	3289793,98	400	19863	575991,72	3289905,68	400	19904	574212,32	3289753,21	402	19943	589680,34	3290396,55	403	19983	612825,87	3290128,96
400	19823	575108,67	3289811,94	400	19864	575935,48	3289956,81	400	19905	573690,30	3290076,74	402	19944	589705,91	3290348,67	403	19984	612825,98	3290127,39
400	19824	575147,72	3289838,44	400	19865	575918,26	3289962,65	400	19906	573757,24	3290184,58	402	19945	589720,78	3290307,30	403	19985	612827,92	3290094,22
400	19825	575177,97	3289852,71	400	19866	575905,26	3289967,04	400	19907	573762,35	3290237,11	402	19946	589762,15	3290273,83	403	19986	612829,46	3290083,88
400	19826	575212,70	3289884,15	400	19867	575881,09	3289957,74	400	19908	573773,04	3290290,10	402	19947	589827,23	3290258,49	403	19987	612851,38	3290017,90
400	19827	575226,66	3289889,44	400	19868	575831,82	3289917,30	400	19909	573773,38	3290367,85	402	19948	589848,15	3290251,99	403	19988	612875,84	3289982,44
400	19828	575246,36	3289898,72	400	19869	575803,00	3289884,30	400	19910	573773,51	3290399,34	402	19949	589862,09	3290223,63	403	19989	612894,06	3289961,31
400	19829	575254,36	3289902,91	400	19870	575793,70	3289852,22	400	19911	573799,54	3290517,87	402	19950	589870,92	3290197,13	403	19990	612910,62	3289944,89
400	19830	575275,11	3289900,69	400	19871	575803,00	3289830,84	400	19912	573811,62	3290551,81	402	19951	589886,73	3290192,95	403	19991	612908,04	3289936,08
400	19831	575298,44	3289897,76	400	19872	575832,75	3289785,75	400	19913	573806,97	3290572,26	402	19952	589915,08	3290197,60	403	19992	612906,47	3289930,79
400	19832	575315,29	3289895,69	400	19873	575840,19	3289757,86	400	19914	573802,71	3290574,51	402	19953	589930,89	3290198,53	403	19993	612905,98	3289912,59
400	19833	575346,72	3289891,84	400	19874	575811,83	3289734,15	400	19915	573772,58	3290590,39	402	19954	589952,27	3290186,91	403	19994	612912,93	3289854,46
400	19834	575360,46	3289891,95	400	19875	575779,29	3289728,11	400	19916	573726,09	3290589,92	402	19955	589970,87	3290157,62	403	19995	612920,08	3289828,28
400	19835	575458,71	3289918,83	400	19876	575737,46	3289742,99	400	19917	573665,66	3290602,01	402	19956	589992,25	3290085,11	403	19996	612930,17	3289799,76
400	19836	575481,94	3289933,40	400	19877	575642,16	3289805,27	400	19918	573629,41	3290628,97	402	19957	590015,49	3289994,93	403	19997	612941,60	3289773,96
400	19837	575502,63	3289941,66	400	19878	575510,15	3289868,49	400	19919	573564,33	3290696,37	402	19958	590019,67	3289865,70	403	19998	612947,55	3289761,81
400	19838	575510,94	3289939,43	400	19879	575443,68	3289884,30	400	19920	573548,06	3290718,22	402	19959	590022,46	3289708,12	403	19999	612935,20	3289750,11
400	19839	575517,98	3289940,08	400	19880	575365,12	3289862,91	400	19921	573546,66	3290741,00	402	19960	590024,09	3289660,90	403	20000	612928,59	3289727,90
400	19840	575547,59	3289942,82	400	19881	575311,70	3289839,52	400	19922	573556,89	3290767,96	402	19961	589958,28	3289639,08	403	20001	612923,22	3289728,66
400	19841	575560,48	3289945,22	400	19882	575294,00	3289831,77	400	19923	573610,35	3290878,59	402	19962	589901,09	3289629,99	403	20002	612906,56	3289726,29
400	19842	575590,72	3289953,36	400	19883	575227,99	3289797,84	400	19924	573623,83	3290912,06	402	19963	589880,13	3289628,21	403	20003	612877,89	3289717,08
400	19843	575605,05	3289958,44	400	19884	575155,01	3289752,28	400	19925	573576,88	3290950,64	402	19964	589870,46	3289724,39	403	20004	612872,24	3289715,07
400	19844	575638,26	3289973,79	400	19885	575095,51	3289745,31	400	19926	573570,37	3290978,53	402	19965	589854,66	3289790,86	403	20005	612866,57	3289713,24
400	19845	575661,56	3289989,55	400	19886	574996,50	3289756,47	400	19927	573581,99	3291006,89	402	19966	589852,51	3289798,00	403	20006	612850,98	3289738,89
400	19846	575680,40	3290004,65	400	19887	574956,99	3289740,66	400	19928	573628,94	3291049,65	402	19967	589832,81	3289863,38	403	20007	612832,79	3289800,32
400	19847	575706,80	3290012,98	400	19888	574868,67	3289693,71	400	19929	573671,71	3291104,04	402	19968	589811,43	3289965,18	403	20008	612826,10	3289844,21
400	19848	575736,82	3290004,47	400	19889	574841,49	3289676,87	400	19930	573718,19	3291176,55	402	19969	589813,28	3290031,65	403	20009	612820,69	3289936,98
400	19849	575753,46	3290004,08	400	19890	574789,18	3289644,44	400	19751	573723,14	3291183,56	402	19970	589789,11	3290125,08	403	20010	612803,70	3289991,80
400	19850	575826,69	3290017,98	400	19891	574744,08	3289599,34	401	19931	612846,10	3289673,11	402	19971	589729,61	3290257,56	403	20011	612789,56	3290054,41
400	19851	575838,70	3290022,70	400	19892	574735,26	3289590,52	401	19932	612840,74	3289660,83	402	19972	589692,89	3290291,03	403	20012	612791,67	3290083,44
400	19852	575871,78	3290039,42	400	19893	574696,68	3289524,51	401	19933	612837,92	3289649,64	402	19973	589657,10	3290361,22	403	20013	612789,48	3290094,21
400	19853	575885,76	3290048,18	400	19894	574672,04	3289472,45	401	19934	612836,33	3289638,15	402	19974	589636,37	3290393,92	403	20014	612784,63	3290118,15
400	19854	575903,67	3290064,58	400	19895	574649,26	3289395,29	401	19935	612836,30	3289620,57	402	19942	589670,60	3290410,19	403	20015	612774,63	3290139,64
400	19855	575950,83	3290076,96	400	19896	574633,90	3289335,05	401	19936	612841,65	3289605,01	403	19975	612778,35	3290251,86	403	20016	612763,37	3290151,56
400	19856	575977,09	3290084,51	400	19897	574554,39	3289377,90	401	19937	612848,84	3289594,88	403	19976	612800,77	3290226,02	403	20017	612749,49	3290163,94



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
403	20018	612761,72	3290221,81	405	20057	637494,14	3291980,81	405	20098	636470,17	3290554,43	405	20139	636515,22	3290911,82	406	20179	580054,43	3290301,72
403	19975	612778,35	3290251,86	405	20058	637491,75	3291946,19	405	20099	636467,31	3290543,25	405	20140	636608,24	3291115,01	406	20180	580058,15	3290317,99
404	20019	590529,14	3290277,55	405	20059	637477,84	3291846,36	405	20100	636458,88	3290527,50	405	20141	636719,27	3291247,92	406	20181	580050,71	3290352,39
404	20020	590551,45	3290262,21	405	20060	637475,41	3291831,97	405	20101	636435,88	3290478,14	405	20142	636719,36	3291247,92	406	20152	580036,76	3290410,50
404	20021	590575,16	3290233,86	405	20061	637419,20	3291549,82	405	20102	636424,81	3290448,36	405	20143	636719,29	3291248,03	407	20182	591168,29	3290768,42
404	20022	590591,89	3290179,01	405	20062	637406,56	3291506,78	405	20103	636411,05	3290399,93	405	20144	636791,57	3291353,96	407	20183	591226,40	3290764,24
404	20023	590601,19	3290119,04	405	20063	637388,47	3291460,92	405	20104	636408,00	3290387,78	405	20145	636881,01	3291539,03	407	20184	591255,22	3290754,94
404	20024	590595,15	3290066,51	405	20064	637325,99	3291439,79	405	20105	636397,12	3290375,55	405	20146	636932,71	3291670,08	407	20185	591273,53	3290742,05
404	20025	590575,62	3290041,88	405	20065	637359,78	3291525,46	405	20106	636374,03	3290344,98	405	20147	636983,08	3291922,92	407	20186	591289,62	3290730,77
404	20026	590548,20	3290013,52	405	20066	637369,89	3291559,76	405	20107	636353,39	3290286,55	405	20148	636995,97	3292015,43	407	20187	591322,62	3290692,65
404	20027	590540,30	3289983,77	405	20067	637375,94	3291590,22	405	20108	636350,80	3290278,72	405	20149	636998,13	3292021,72	407	20188	591349,86	3290644,15
404	20028	590547,61	3289968,20	405	20068	637426,09	3291841,90	405	20109	636344,49	3290272,23	405	20150	637027,11	3292106,23	407	20189	591360,74	3290624,79
404	20029	590534,24	3289950,27	405	20069	637428,04	3291853,41	405	20110	636330,46	3290256,93	405	20151	637118,72	3292198,05	407	20190	591388,16	3290599,22
404	20030	590505,79	3289923,71	405	20070	637441,92	3291953,24	405	20111	636307,49	3290226,52	405	20053	637243,86	3292231,66	407	20191	591461,25	3290539,66
404	20031	590471,84	3289896,71	405	20071	637443,77	3291975,23	405	20112	636295,28	3290203,48	406	20152	580036,76	3290410,50	407	20192	591538,77	3290476,50
404	20032	590477,64	3289896,59	405	20072	637435,34	3292010,57	405	20113	636288,03	3290187,27	406	20153	580051,08	3290400,36	407	20193	591604,31	3290432,34
404	20033	590445,97	3289868,21	405	20073	637419,77	3292075,91	405	20114	636280,54	3290161,31	406	20154	580058,48	3290393,73	407	20194	591654,52	3290392,37
404	20034	590311,78	3289778,29	405	20074	637348,64	3292151,14	405	20115	636272,58	3290133,74	406	20155	580160,86	3290334,29	407	20195	591672,65	3290353,32
404	20035	590296,72	3289856,87	405	20075	637249,46	3292180,71	405	20116	636270,21	3290117,06	406	20156	580203,46	3290299,80	407	20196	591673,25	3290331,92
404	20036	590288,94	3289902,86	405	20076	637148,75	3292156,72	405	20117	636267,66	3290115,02	406	20157	580313,70	3290191,30	407	20197	591672,41	3290331,48
404	20037	590284,17	3289931,01	405	20077	637098,07	3292108,84	405	20118	636223,25	3290064,43	406	20158	580374,20	3290118,97	407	20198	591585,56	3290295,32
404	20038	590272,55	3289972,62	405	20078	637073,52	3292085,61	405	20119	636198,84	3290005,23	406	20159	580446,96	3289987,09	407	20199	591593,86	3290300,79
404	20039	590273,01	3290001,44	405	20079	637050,11	3292020,38	405	20120	636198,15	3290002,34	406	20160	580325,43	3290009,80	407	20200	591568,75	3290332,40
404	20040	590290,68	3290031,19	405	20080	637045,78	3292008,38	405	20121	636197,15	3289997,99	406	20161	580292,43	3290026,54	407	20201	591523,43	3290365,87
404	20041	590343,20	3290076,28	405	20081	637038,82	3291958,38	405	20122	636164,87	3289969,28	406	20162	580283,30	3290041,20	407	20202	591504,37	3290397,71
404	20042	590388,29	3290114,86	405	20082	637032,67	3291914,34	405	20123	636156,71	3289961,60	406	20163	580272,44	3290058,61	407	20203	591452,31	3290423,51
404	20043	590422,69	3290130,20	405	20083	636981,13	3291655,51	405	20124	636111,24	3289916,33	406	20164	580244,55	3290075,35	407	20204	591425,35	3290424,44
404	20044	590445,47	3290120,44	405	20084	636927,04	3291518,39	405	20125	636082,02	3289879,40	406	20165	580212,94	3290074,42	407	20205	591409,78	3290409,33
404	20045	590468,71	3290100,45	405	20085	636836,85	3291331,86	405	20126	636078,64	3289873,71	406	20166	580179,93	3290076,74	407	20206	591404,65	3290396,16
404	20046	590498,92	3290061,40	405	20086	636827,66	3291294,15	405	20127	636057,91	3289837,38	406	20167	580149,26	3290097,66	407	20207	591393,04	3290366,34
404	20047	590524,96	3290060,01	405	20087	636822,93	3291288,34	405	20128	636047,33	3289815,92	406	20168	580149,26	3290134,85	407	20208	591379,56	3290340,77
404	20048	590537,51	3290071,16	405	20088	636787,17	3291247,23	405	20129	636034,92	3289786,46	406	20169	580160,41	3290174,82	407	20209	591378,87	3290322,87
404	20049	590540,76	3290094,87	405	20089	636731,86	3291183,73	405	20130	636003,99	3289813,88	406	20170	580165,06	3290202,71	407	20210	591422,56	3290279,88
404	20050	590529,60	3290146,47	405	20090	636719,79	3291167,34	405	20131	635990,79	3289825,62	406	20171	580151,11	3290236,18	407	20211	591469,20	3290252,89
404	20051	590501,25	3290239,43	405	20091	636717,68	3291165,44	405	20132	636043,21	3289965,75	406	20172	580132,06	3290244,08	407	20212	591277,33	3290204,57
404	20052	590504,50	3290272,90	405	20092	636638,21	3291049,50	405	20133	636068,40	3290007,73	406	20173	580110,67	3290240,36	407	20213	591152,24	3290192,15
404	20019	590529,14	3290277,55	405	20093	636632,82	3291041,22	405	20134	636103,89	3290067,36	406	20174	580078,13	3290221,77	407	20214	591073,20	3290188,24
405	20053	637243,86	3292231,66	405	20094	636624,90	3291027,12	405	20135	636166,30	3290160,45	406	20175	580047,92	3290220,38	407	20215	591029,92	3290194,15
405	20054	637369,00	3292198,05	405	20095	636541,94	3290864,05	405	20136	636218,31	3290238,33	406	20176	580016,31	3290234,79	407	20216	591028,76	3290193,51
405	20055	637460,61	3292106,23	405	20096	636524,50	3290814,62	405	20137	636351,14	3290470,57	406	20177	580006,08	3290262,68	407	20217	590971,28	3290172,21
405	20056	637486,54	3292009,24	405	20097	636481,86	3290612,44	405	20138	636425,88	3290643,24	406	20178	580016,31	3290289,64	407	20218	590822,07	3290132,79

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
407	20219	590711,33	3290114,73	407	20259	591192,75	3290420,88	408	20299	569679,23	3290382,12	409	20339	568938,70	3290583,15	409	20380	568751,53	3290691,14
407	20220	590705,75	3290114,28	407	20260	591237,09	3290389,35	408	20300	569717,96	3290385,91	409	20340	568953,61	3290576,36	409	20331	568781,61	3290705,42
407	20221	590656,15	3290079,38	407	20261	591287,76	3290363,31	408	20301	569736,37	3290389,54	409	20341	568989,23	3290568,10	410	20381	591531,80	3290662,90
407	20222	590642,56	3290097,19	407	20262	591310,07	3290341,93	408	20302	569767,96	3290398,64	409	20342	569031,09	3290558,39	410	20382	591555,51	3290657,33
407	20223	590627,68	3290213,40	407	20263	591301,01	3290315,44	408	20303	569769,20	3290399,00	409	20343	569055,19	3290557,84	410	20383	591574,10	3290641,99
407	20224	590607,70	3290238,97	407	20264	591287,53	3290297,08	408	20304	569790,38	3290407,11	409	20344	569089,21	3290546,00	410	20384	591598,27	3290622,46
407	20225	590587,71	3290282,67	407	20265	591261,73	3290275,00	408	20305	569805,78	3290412,41	409	20345	569139,35	3290533,36	410	20385	591625,70	3290619,21
407	20226	590578,88	3290357,97	407	20266	591244,06	3290249,20	408	20306	569840,73	3290428,37	409	20346	569214,69	3290513,66	410	20386	591661,49	3290632,23
407	20227	590525,65	3290458,37	407	20267	591221,05	3290233,86	408	20307	569852,91	3290437,02	409	20347	569255,32	3290507,38	410	20387	591688,45	3290629,44
407	20228	590550,75	3290542,51	407	20268	591205,95	3290243,62	408	20308	569863,37	3290439,37	409	20348	569277,26	3290506,28	410	20388	591737,72	3290598,76
407	20229	590512,17	3290618,28	407	20269	591173,87	3290275,00	408	20309	569897,97	3290427,09	409	20349	569309,24	3290505,41	410	20389	591810,24	3290555,53
407	20230	590513,33	3290649,66	407	20270	591165,74	3290317,76	408	20310	569912,08	3290424,85	409	20350	569384,10	3290519,96	410	20390	591952,23	3290505,92
407	20231	590531,23	3290652,68	407	20271	591101,12	3290369,13	408	20311	569937,81	3290422,45	409	20351	569412,80	3290531,53	410	20391	591945,38	3290499,56
407	20232	590557,03	3290641,99	407	20272	591065,33	3290415,14	408	20312	569971,38	3290421,58	409	20352	569418,96	3290534,47	410	20392	591862,34	3290438,55
407	20233	590605,84	3290605,73	407	20273	591073,47	3290447,92	408	20313	569990,43	3290422,49	409	20353	569462,48	3290489,19	410	20393	591796,14	3290396,19
407	20234	590658,83	3290541,12	407	20274	591082,76	3290478,60	408	20314	570010,65	3290424,42	409	20354	569355,66	3290498,82	410	20394	591756,38	3290375,39
407	20235	590706,71	3290473,71	407	20257	591104,15	3290478,83	408	20315	570012,92	3290424,64	409	20355	569286,87	3290490,91	410	20395	591735,86	3290400,27
407	20236	590742,04	3290403,99	408	20275	570392,03	3290644,43	408	20316	570034,69	3290427,62	409	20356	569161,36	3290500,21	410	20396	591617,79	3290503,46
407	20237	590766,67	3290341,70	408	20276	570385,93	3290524,95	408	20317	570062,16	3290429,51	409	20357	569027,49	3290503,46	410	20397	591554,11	3290540,65
407	20238	590787,13	3290282,20	408	20277	570384,36	3290494,17	408	20318	570075,95	3290431,42	409	20358	568947,53	3290507,18	410	20398	591512,28	3290580,63
407	20239	590814,09	3290235,72	408	20278	570398,77	3290323,11	408	20319	570118,40	3290442,16	409	20359	568940,10	3290470,00	410	20399	591470,44	3290627,11
407	20240	590847,55	3290214,80	408	20279	570430,37	3290275,69	408	20320	570123,60	3290444,10	409	20360	568922,90	3290418,86	410	20400	591489,50	3290636,87
407	20241	590873,59	3290214,80	408	20280	570433,82	3290274,78	408	20321	570142,44	3290451,12	409	20361	568896,87	3290384,47	410	20401	591513,67	3290655,47
407	20242	590988,87	3290266,86	408	20281	569758,52	3290117,91	408	20322	570172,62	3290465,37	409	20362	568833,18	3290360,76	410	20381	591531,80	3290662,90
407	20243	591059,06	3290314,27	408	20282	569134,34	3290209,58	408	20323	570202,52	3290489,53	409	20363	568800,64	3290349,60	410	20402	573345,96	3290617,58
407	20244	591062,78	3290337,52	408	20283	569017,89	3290226,09	408	20324	570270,97	3290513,89	409	20364	568604,48	3290485,80	411	20403	573332,37	3290567,61
407	20245	591042,79	3290372,84	408	20284	569015,40	3290237,11	408	20325	570304,07	3290537,86	409	20365	568600,68	3290488,57	411	20404	573313,31	3290488,12
407	20246	591009,32	3290448,15	408	20285	569051,66	3290278,95	408	20326	570312,52	3290545,39	409	20366	568600,97	3290489,68	411	20405	573277,52	3290414,68
407	20247	590998,63	3290490,91	408	20286	569084,20	3290317,53	408	20327	570342,03	3290578,28	409	20367	568590,30	3290534,76	411	20406	573263,58	3290390,51
407	20248	591000,49	3290541,58	408	20287	569100,93	3290375,17	408	20328	570354,90	3290596,23	409	20368	568588,75	3290537,84	411	20407	573245,45	3290390,04
407	20249	591026,52	3290569,47	408	20288	569115,97	3290402,13	408	20329	570365,58	3290612,82	409	20369	568596,58	3290551,81	411	20408	573244,41	3290390,97
407	20250	591040,46	3290585,28	408	20289	569154,85	3290471,86	408	20330	570376,11	3290638,38	409	20370	568618,89	3290551,34	411	20409	573262,18	3290429,42
407	20251	591038,14	3290611,31	408	20290	569281,29	3290469,53	408	20275	570392,03	3290644,43	409	20371	568703,96	3290525,31	411	20410	573309,76	3290520,87
407	20252	591040,93	3290642,92	408	20291	569349,62	3290477,43	409	20331	568781,61	3290705,42	409	20372	568720,23	3290529,50	411	20402	573345,96	3290617,58
407	20253	591053,01	3290679,64	408	20292	569420,74	3290477,43	409	20332	568791,85	3290701,10	409	20373	568730,45	3290548,55	412	20411	572557,55	3291429,59
407	20254	591076,26	3290717,29	408	20293	569480,92	3290470,05	409	20333	568807,30	3290696,78	409	20374	568750,44	3290604,80	412	20412	572573,77	3291408,31
407	20255	591103,22	3290742,39	408	20294	569521,74	3290428,63	409	20334	568832,09	3290693,38	409	20375	568755,55	3290639,66	412	20413	572562,60	3291402,70
407	20256	591133,43	3290759,59	408	20295	569536,56	3290418,56	409	20335	568832,54	3290693,32	409	20376	568695,85	3290675,21	412	20414	572548,88	3291366,91
407	20182	591168,29	3290768,42	408	20296	569548,98	3290410,75	409	20336	568840,41	3290678,02	409	20377	568709,23	3290677,19	412	20415	572523,55	3291328,09
407	20257	591104,15	3290478,83	408	20297	569628,60	3290386,87	409	20337	568852,01	3290659,25	409	20378	568712,91	3290678,30	412	20416	572461,49	3291275,10
407	20258	591148,77	3290452,10	408	20298	569637,51	3290384,20	409	20338	568921,58	3290591,99	409	20379	568737,51	3290685,72	412	20417	572405,25	3291221,87

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
412	20418	572399,67	3291193,52	412	20459	571902,29	3291051,98	412	20500	572116,54	3291408,06	413	20540	593381,40	3292578,98	413	20581	592971,41	3291848,71
412	20419	572413,62	3291183,99	412	20460	571886,72	3291045,93	412	20501	572123,78	3291425,57	413	20541	593353,51	3292585,02	413	20582	593003,95	3291775,73
412	20420	572478,93	3291179,81	412	20461	571884,16	3291022,46	412	20502	572153,72	3291415,98	413	20542	593335,38	3292615,70	413	20583	593042,53	3291698,57
412	20421	572541,91	3291193,52	412	20462	571890,21	3290956,68	412	20503	572167,86	3291413,78	413	20543	593320,50	3292675,66	413	20584	593063,45	3291632,56
412	20422	572570,96	3291204,44	412	20463	571890,56	3290903,72	412	20504	572191,98	3291411,91	413	20544	593297,26	3292697,05	413	20585	593095,99	3291549,82
412	20423	572644,64	3291215,37	412	20464	571890,90	3290854,65	412	20505	572201,03	3291404,74	413	20545	593266,12	3292696,58	413	20586	593126,67	3291505,66
412	20424	572681,52	3291228,61	412	20465	571889,97	3290809,33	412	20506	572253,90	3291383,52	413	20546	593199,18	3292657,07	413	20587	593162,46	3291521,00
412	20425	572704,03	3291199,65	412	20466	571878,82	3290770,75	412	20507	572266,63	3291380,43	413	20547	593182,45	3292655,21	413	20588	593170,36	3291563,76
412	20426	572715,17	3291188,83	412	20467	571864,87	3290734,95	412	20508	572293,57	3291376,84	413	20548	593167,57	3292678,92	413	20589	593181,98	3291593,98
412	20427	572754,56	3291158,99	412	20468	571859,53	3290689,17	412	20509	572310,57	3291370,82	413	20549	593140,15	3292742,14	413	20590	593204,29	3291666,49
412	20428	572792,11	3291142,21	412	20469	571862,32	3290636,87	412	20510	572348,08	3291361,74	413	20550	593115,98	3292745,85	413	20591	593195,00	3291709,26
412	20429	572804,38	3291129,91	412	20470	571856,74	3290568,08	412	20511	572368,15	3291358,90	413	20551	593095,52	3292739,81	413	20592	593163,85	3291771,08
412	20430	572820,11	3291114,15	412	20471	571843,95	3290535,31	412	20512	572396,20	3291356,92	413	20552	593069,96	3292719,36	413	20593	593158,28	3291800,83
412	20431	572830,96	3291109,68	412	20472	571806,77	3290509,97	412	20513	572425,49	3291359,07	413	20553	593030,91	3292680,31	413	20594	593161,53	3291827,79
412	20432	572869,53	3291093,80	412	20473	571709,07	3290561,70	412	20514	572506,85	3291385,36	413	20554	593026,73	3292664,51	413	20595	593181,05	3291834,77
412	20433	572932,02	3291084,18	412	20474	571748,30	3290652,60	412	20515	572530,38	3291401,30	413	20555	593033,70	3292634,29	413	20596	593213,59	3291823,61
412	20434	572980,83	3291097,29	412	20475	571784,22	3290709,62	412	20411	572557,55	3291429,59	413	20556	593048,11	3292597,10	413	20597	593250,78	3291812,45
412	20435	573013,77	3291094,28	412	20476	571792,82	3290727,75	413	20516	592990,06	3292942,10	413	20557	593073,67	3292564,57	413	20598	593285,64	3291791,54
412	20436	573093,34	3291110,80	412	20477	571798,17	3290742,62	413	20517	593004,96	3292937,32	413	20558	593078,79	3292545,04	413	20599	593303,31	3291767,36
412	20437	573120,82	3291124,17	412	20478	571788,41	3290760,06	413	20518	593022,58	3292935,06	413	20559	593068,10	3292528,31	413	20600	593315,86	3291736,69
412	20438	573157,03	3291154,11	412	20479	571773,73	3290760,06	413	20519	593048,05	3292933,43	413	20560	593037,42	3292508,79	413	20601	593314,46	3291701,82
412	20439	573172,36	3291161,64	412	20480	571784,15	3290804,51	413	20520	593068,19	3292936,63	413	20561	593027,66	3292495,30	413	20602	593304,24	3291663,71
412	20440	573204,14	3291179,02	412	20481	571782,66	3290846,01	413	20521	593084,64	3292926,72	413	20562	593030,91	3292476,25	413	20603	593311,21	3291601,42
412	20441	573236,15	3291175,51	412	20482	571788,64	3290850,00	413	20522	593072,98	3292922,96	413	20563	593037,42	3292453,00	413	20604	593337,70	3291535,41
412	20442	573316,40	3291192,33	412	20483	571783,76	3290885,56	413	20523	593040,67	3292904,60	413	20564	593060,66	3292407,91	413	20605	593361,88	3291486,14
412	20443	573340,86	3291204,11	412	20484	571780,92	3290894,61	413	20524	593026,49	3292884,14	413	20565	593079,72	3292386,07	413	20606	593380,00	3291468,47
412	20444	573362,35	3291208,57	412	20485	571779,73	3290927,92	413	20525	593017,66	3292859,27	413	20566	593112,26	3292382,81	413	20607	593407,89	3291468,47
412	20445	573326,04	3291122,08	412	20486	571761,67	3291009,45	413	20526	593016,73	3292837,66	413	20567	593134,57	3292366,08	413	20608	593498,54	3291485,67
412	20446	573279,38	3291012,43	412	20487	571772,60	3291036,87	413	20527	593026,73	3292819,53	413	20568	593139,68	3292351,20	413	20609	593535,31	3291488,71
412	20447	573207,42	3290839,04	412	20488	571786,78	3291110,55	413	20528	593040,90	3292811,86	413	20569	593130,39	3292336,33	413	20610	593483,83	3291389,27
412	20448	573143,65	3290844,19	412	20489	571782,17	3291146,34	413	20529	593046,00	3292815,02	413	20570	593104,82	3292324,24	413	20611	593443,78	3291335,86
412	20449	572958,18	3290874,40	412	20490	571781,06	3291154,98	413	20530	593062,29	3292825,11	413	20571	593056,94	3292299,14	413	20612	593317,97	3291202,96
412	20450	572788,04	3290894,86	412	20491	571798,94	3291157,25	413	20531	593085,30	3292851,60	413	20572	593009,53	3292255,91	413	20613	593250,12	3291151,92
412	20451	572692,52	3290914,15	412	20492	571800,07	3291157,39	413	20532	593137,10	3292895,14	413	20573	592995,58	3292227,56	413	20614	593203,51	3291120,57
412	20452	572640,69	3290924,61	412	20493	571870,15	3291182,01	413	20533	593185,41	3292866,05	413	20574	592998,37	3292194,09	413	20615	593189,21	3291107,26
412	20453	572365,97	3290964,59	412	20494	571905,77	3291211,31	413	20534	593237,22	3292834,86	413	20575	593017,89	3292156,44	413	20616	593056,16	3291016,75
412	20454	572221,40	3290979,46	412	20495	571911,35	3291215,90	413	20535	593289,37	3292789,53	413	20576	593049,97	3292097,40	413	20617	593000,93	3290986,82
412	20455	572132,39	3290992,94	412	20496	571985,73	3291241,03	413	20536	593336,13	3292745,46	413	20577	593094,13	3292050,69	413	20618	592992,98	3290982,51
412	20456	572081,95	3291002,24	412	20497	572058,18	3291313,05	413	20537	593402,13	3292678,06	413	20578	592963,97	3291970,50	413	20619	592732,22	3290894,97
412	20457	572011,30	3291033,61	412	20498	572064,31	3291323,47	413	20538	593467,19	3292592,35	413	20579	592906,33	3291937,50	413	20620	592634,36	3290880,07
412	20458	571927,16	3291053,60	412	20499	572075,97	3291367,11	413	20539	593466,46	3292591,99	413	20580	592929,57	3291904,49	413	20621	592601,25	3290877,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
413	20622	592598,74	3290875,99	413	20663	591836,50	3290798,64	413	20704	591874,62	3291140,30	413	20745	592527,02	3291620,94	413	20786	592969,32	3292628,71
413	20623	592535,02	3290847,33	413	20664	591855,56	3290800,73	413	20705	591874,39	3291120,31	413	20746	592490,12	3291673,89	413	20787	592930,50	3292662,18
413	20624	592304,87	3290788,92	413	20665	591868,58	3290806,08	413	20706	591886,70	3291116,12	413	20747	592513,94	3291670,96	413	20788	592905,02	3292667,97
413	20625	592236,53	3290723,35	413	20666	591868,81	3290817,93	413	20707	591906,93	3291115,89	413	20748	592611,80	3291685,86	413	20789	592856,83	3292678,92
413	20626	592085,94	3290623,61	413	20667	591867,41	3290836,75	413	20708	591929,24	3291122,63	413	20749	592657,71	3291710,74	413	20790	592816,85	3292677,29
413	20627	592055,82	3290608,24	413	20668	591824,65	3290891,84	413	20709	591965,03	3291143,32	413	20750	592714,82	3291692,53	413	20791	592812,67	3292678,72
413	20628	592053,29	3290604,52	413	20669	591780,72	3290934,37	413	20710	591993,85	3291147,73	413	20751	592756,65	3291645,11	413	20792	592833,67	3292703,80
413	20629	592025,79	3290576,32	413	20670	591745,86	3290964,12	413	20711	592002,68	3291140,76	413	20752	592795,70	3291583,29	413	20793	592853,54	3292732,27
413	20630	592011,05	3290582,02	413	20671	591733,31	3290988,99	413	20712	592006,17	3291124,49	413	20753	592836,61	3291517,28	413	20794	592861,62	3292747,83
413	20631	591891,59	3290612,24	413	20672	591735,40	3291012,46	413	20713	592002,22	3291111,01	413	20754	592875,19	3291512,63	413	20795	592873,86	3292774,09
413	20632	591809,77	3290643,85	413	20673	591744,93	3291021,99	413	20714	591991,06	3291093,58	413	20755	592921,21	3291526,58	413	20796	592876,59	3292785,66
413	20633	591732,15	3290685,22	413	20674	591762,13	3291027,11	413	20715	591987,58	3291070,10	413	20756	592950,96	3291512,17	413	20797	592879,47	3292787,14
413	20634	591710,30	3290688,01	413	20675	591783,28	3291026,18	413	20716	591993,15	3291056,39	413	20757	592980,24	3291472,66	413	20798	592895,79	3292800,88
413	20635	591668,46	3290681,03	413	20676	591798,15	3291021,06	413	20717	592010,58	3291055,46	413	20758	593027,66	3291469,87	413	20799	592898,43	3292801,17
413	20636	591610,36	3290727,52	413	20677	591809,77	3291009,68	413	20718	592030,11	3291057,55	413	20759	593043,00	3291489,39	413	20800	592898,53	3292803,18
413	20637	591542,03	3290777,26	413	20678	591816,51	3290998,98	413	20719	592044,75	3291063,60	413	20760	593028,12	3291531,23	413	20801	592932,84	3292832,07
413	20638	591480,67	3290804,22	413	20679	591816,51	3290977,14	413	20720	592071,48	3291081,03	413	20761	592997,91	3291563,76	413	20802	592950,23	3292852,83
413	20639	591445,34	3290804,68	413	20680	591815,12	3290955,99	413	20721	592107,04	3291130,07	413	20762	592947,70	3291591,66	413	20803	592970,14	3292881,35
413	20640	591440,69	3290796,31	413	20681	591834,64	3290947,15	413	20722	592161,19	3291137,74	413	20763	592913,77	3291603,74	413	20804	592990,06	3292942,10
413	20641	591447,66	3290778,65	413	20682	591889,96	3290902,99	413	20723	592218,14	3291136,81	413	20764	592883,55	3291643,72	414	20804	571599,88	3291183,92
413	20642	591470,91	3290752,15	413	20683	591931,33	3290869,06	413	20724	592248,82	3291141,23	413	20765	592865,43	3291708,33	414	20805	571624,82	3291133,84
413	20643	591477,41	3290732,63	413	20684	591955,04	3290861,86	413	20725	592280,42	3291160,05	413	20766	592848,69	3291732,04	414	20806	571640,64	3291079,93
413	20644	591470,91	3290697,30	413	20685	591969,68	3290860,46	413	20726	592308,55	3291192,13	413	20767	592808,25	3291754,81	414	20807	571652,82	3291038,42
413	20645	591450,45	3290664,76	413	20686	591983,39	3290868,83	413	20727	592345,73	3291249,07	413	20768	592764,56	3291768,29	414	20808	571680,97	3290910,91
413	20646	591426,75	3290659,19	413	20687	591988,74	3290885,80	413	20728	592365,49	3291284,63	413	20769	592752,30	3291781,22	414	20809	571681,58	3290889,60
413	20647	591396,07	3290674,99	413	20688	591981,76	3290918,10	413	20729	592328,77	3291365,05	413	20770	592803,74	3291815,80	414	20810	571683,88	3290809,71
413	20648	591320,30	3290734,95	413	20689	591949,69	3290986,90	413	20730	592330,63	3291382,01	413	20771	592843,79	3291869,21	414	20811	571655,21	3290689,64
413	20649	591261,26	3290821,42	413	20690	591888,80	3291047,56	413	20731	592362,70	3291426,87	413	20772	592859,05	3291916,54	414	20812	571617,01	3290601,10
413	20650	591256,15	3290846,52	413	20691	591820,47	3291095,90	413	20732	592381,06	3291459,87	413	20773	592873,42	3291961,10	414	20813	571506,94	3290641,99
413	20651	591274,74	3290861,86	413	20692	591788,86	3291128,67	413	20733	592380,37	3291487,30	413	20774	592869,49	3292032,70	414	20814	571523,68	3290800,96
413	20652	591307,28	3290875,80	413	20693	591770,26	3291164,23	413	20734	592353,17	3291544,47	413	20775	592866,28	3292039,77	414	20815	571540,88	3290885,10
413	20653	591343,54	3290873,01	413	20694	591768,87	3291188,41	413	20735	592297,90	3291632,07	413	20776	592908,66	3292069,98	414	20816	571540,88	3290899,04
413	20654	591448,59	3290873,01	413	20695	591778,63	3291207,00	413	20736	592319,32	3291652,83	413	20777	592936,08	3292091,13	414	20817	571407,00	3290919,96
413	20655	591570,38	3290883,24	413	20696	591795,60	3291220,95	413	20737	592351,01	3291652,15	413	20778	592954,21	3292108,79	414	20818	571310,18	3290927,18
413	20656	591655,45	3290879,29	413	20697	591836,50	3291234,89	413	20738	592376,65	3291658,65	413	20779	592958,63	3292157,37	414	20819	571301,02	3290927,86
413	20657	591706,58	3290874,87	413	20698	591889,49	3291240,24	413	20739	592450,32	3291539,59	413	20780	592958,63	3292241,27	414	20820	571222,00	3290945,53
413	20658	591750,51	3290868,36	413	20699	592152,97	3291238,61	413	20740	592472,64	3291521,46	413	20781	592967,69	3292312,62	414	20821	571117,41	3290957,15
413	20659	591790,02	3290864,41	413	20700	591930,63	3291231,40	413	20741	592513,54	3291504,27	413	20782	592983,03	3292387,23	414	20822	571032,81	3290972,02
413	20660	591797,22	3290852,33	413	20701	591934,82	3291216,99	413	20742	592544,22	3291501,48	413	20783	592989,77	3292450,22	414	20823	570948,21	3290986,90
413	20661	591799,55	3290820,25	413	20702	591927,84	3291204,44	413	20743	592557,24	3291529,37	413	20784	592989,77	3292529,70	414	20824	570866,37	3290993,37
413	20662	591816,51	3290803,52	413	20703	591906,46	3291180,74	413	20744	592546,08	3291578,64	413	20785	592986,52	3292573,40	414	20825	570899,95	3291000,26

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
414	20826	570914,56	3290999,94	416	20865	567978,14	3293020,92	416	20906	568573,87	3292006,56	416	20947	568788,08	3290916,73	416	20988	567055,77	3292865,83
414	20827	570985,00	3291012,77	416	20866	567982,04	3293012,68	416	20907	568582,87	3292001,25	416	20948	568787,98	3290915,72	416	20989	567070,66	3292861,00
414	20828	570999,82	3291018,34	416	20867	567980,62	3293000,83	416	20908	568619,68	3291990,32	416	20949	568761,55	3290911,81	416	20990	567094,20	3292851,63
414	20829	571009,17	3291022,13	416	20868	567986,75	3292951,43	416	20909	568632,66	3291964,21	416	20950	568733,25	3290903,27	416	20991	567130,85	3292843,46
414	20830	571031,86	3291031,99	416	20869	567970,72	3292920,81	416	20910	568676,15	3291911,85	416	20951	568719,24	3290897,85	416	20992	567156,39	3292837,76
414	20831	571081,34	3291042,94	416	20870	567963,42	3292906,86	416	20911	568687,76	3291901,95	416	20952	568699,26	3290888,36	416	20993	567182,41	3292836,57
414	20832	571113,08	3291049,68	416	20871	567951,89	3292839,59	416	20912	568717,56	3291880,86	416	20953	568684,87	3290902,32	416	20994	567205,64	3292839,83
414	20833	571134,57	3291052,39	416	20872	567962,13	3292781,26	416	20913	568743,26	3291868,35	416	20954	568675,97	3290906,90	416	20995	567290,32	3292817,09
414	20834	571145,62	3291055,29	416	20873	567960,45	3292769,86	416	20914	568754,56	3291860,29	416	20955	568662,93	3290912,78	416	20996	567308,78	3292820,20
414	20835	571183,11	3291043,83	416	20874	567958,65	3292752,20	416	20915	568760,09	3291856,35	416	20956	568621,78	3290921,64	416	20997	567335,16	3292813,12
414	20836	571208,17	3291042,59	416	20875	567957,41	3292725,06	416	20916	568833,38	3291782,90	416	20957	568599,20	3290919,06	416	20998	567350,51	3292809,00
414	20837	571301,30	3291065,62	416	20876	567970,41	3292676,46	416	20917	568836,56	3291780,90	416	20958	568581,06	3290914,86	416	20999	567364,82	3292809,34
414	20838	571321,98	3291070,98	416	20877	567976,25	3292654,61	416	20918	568866,84	3291761,87	416	20959	568553,59	3290904,00	416	21000	567444,31	3292825,62
414	20839	571331,16	3291071,58	416	20878	567969,82	3292627,69	416	20919	568906,19	3291713,15	416	20960	568532,56	3290887,75	416	21001	567532,29	3292846,03
414	20840	571348,19	3291072,70	416	20879	567972,47	3292595,17	416	20920	568915,11	3291705,11	416	20961	568519,71	3290874,79	416	21002	567554,16	3292857,27
414	20841	571382,65	3291077,25	416	20880	567974,81	3292580,92	416	20921	568920,47	3291683,62	416	20962	568504,81	3290855,54	416	21003	567584,62	3292878,93
414	20842	571445,43	3291096,44	416	20881	567998,98	3292513,10	416	20922	568916,13	3291671,50	416	20963	568492,17	3290834,33	416	21004	567594,92	3292887,79
414	20843	571472,32	3291110,24	416	20882	568029,91	3292472,44	416	20923	568891,34	3291595,70	416	20964	568487,91	3290827,28	416	21005	567600,76	3292894,32
414	20844	571492,22	3291127,22	416	20883	568040,14	3292462,08	416	20924	568879,60	3291562,27	416	20965	568481,42	3290826,17	416	21006	567613,71	3292894,14
414	20845	571556,23	3291149,08	416	20884	568082,50	3292429,29	416	20925	568872,06	3291534,53	416	20966	568455,85	3290818,14	416	21007	567637,24	3292896,15
414	20846	571574,63	3291161,12	416	20885	568090,77	3292422,02	416	20926	568863,69	3291503,17	416	20967	568441,94	3290811,63	416	21008	567656,30	3292895,24
414	20847	571587,24	3291170,38	416	20886	568094,30	3292418,92	416	20927	568840,48	3291440,77	416	20968	568444,74	3291049,52	416	21009	567748,28	3292917,67
414	20804	571599,88	3291183,92	416	20887	568126,66	3292376,82	416	20928	568835,69	3291413,87	416	20969	568440,27	3291550,47	416	21010	567765,68	3292926,92
415	20848	590549,36	3290889,28	416	20888	568144,39	3292358,49	416	20929	568816,65	3291389,18	416	20970	568355,19	3291625,21	416	21011	567797,90	3292951,91
415	20849	590570,51	3290885,33	416	20889	568154,79	3292339,46	416	20930	568802,83	3291371,25	416	20971	568255,65	3291710,89	416	21012	567804,28	3292956,86
415	20850	590581,67	3290866,04	416	20890	568185,87	3292308,31	416	20931	568791,27	3291347,76	416	20972	568170,56	3291790,50	416	21013	567808,26	3292959,94
415	20851	590584,69	3290840,94	416	20891	568199,53	3292269,57	416	20932	568784,89	3291332,37	416	20973	568107,00	3291849,97	416	21014	567827,09	3292979,07
415	20852	590573,53	3290813,28	416	20892	568224,40	3292237,09	416	20933	568770,10	3291269,20	416	20974	567749,60	3292193,05	416	21015	567837,98	3292991,09
415	20853	590550,29	3290797,94	416	20893	568239,81	3292219,55	416	20934	568767,79	3291235,40	416	20975	567597,06	3292344,53	416	21016	567854,09	3293010,35
415	20854	590521,47	3290797,24	416	20894	568277,10	3292190,87	416	20935	568767,54	3291229,23	416	20976	567002,66	3292453,83	416	21017	567867,87	3293030,11
415	20855	590498,92	3290808,40	416	20895	568281,28	3292187,66	416	20936	568767,33	3291223,84	416	20977	566777,62	3292493,37	416	21018	567888,29	3293041,12
415	20856	590491,72	3290823,74	416	20896	568318,24	3292172,40	416	20937	568767,04	3291195,19	416	20978	566774,63	3292493,90	416	20861	567894,90	3293047,72
415	20857	590488,93	3290835,36	416	20897	568326,75	3292168,88	416	20938	568779,15	3291142,49	416	20979	566816,00	3292696,31	417	21019	590884,30	3291024,86
415	20858	590493,35	3290856,28	416	20898	568367,48	3292128,05	416	20939	568777,71	3291118,46	416	20980	566850,53	3292870,79	417	21020	590907,29	3291022,23
415	20859	590505,43	3290874,17	416	20899	568429,47	3292104,84	416	20940	568783,94	3291081,34	416	20981	566857,30	3292905,02	417	21021	590987,01	3291007,35
415	20860	590519,84	3290885,33	416	20900	568437,22	3292103,68	416	20941	568788,47	3291054,38	416	20982	566865,35	3292945,85	417	21022	590977,01	3290981,78
415	20848	590549,36	3290889,28	416	20901	568451,52	3292101,54	416	20942	568787,06	3291043,37	416	20983	566876,86	3292936,20	417	21023	590953,31	3290948,55
416	20861	567894,90	3293047,72	416	20902	568460,29	3292092,53	416	20943	568785,83	3291015,03	416	20984	566890,96	3292927,77	417	21024	590939,83	3290919,96
416	20862	567933,01	3293038,13	416	20903	568470,58	3292084,03	416	20944	568791,52	3290969,05	416	20985	566974,44	3292901,58	417	21025	590944,24	3290889,75
416	20863	567955,02	3293038,58	416	20904	568497,98	3292064,96	416	20945	568796,89	3290947,72	416	20986	566986,99	3292900,53	417	21026	590956,56	3290864,41
416	20864	567969,23	3293039,72	416	20905	568528,65	3292052,32	416	20946	568790,23	3290927,67	416	20987	567002,42	3292887,17	417	21027	590953,31	3290848,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
417	21028	590934,94	3290825,60	418	21068	569826,08	3291030,59	422	21105	573649,22	3291260,67	423	21145	571355,41	3291626,52	423	21186	571009,34	3291440,09
417	21029	590916,82	3290826,53	418	21069	569843,28	3291020,37	422	21106	573659,86	3291245,23	423	21146	571346,34	3291632,79	423	21187	571008,27	3291438,79
417	21030	590903,34	3290837,22	418	21070	569860,95	3291002,70	422	21107	573656,83	3291237,45	423	21147	571341,23	3291655,11	423	21188	570971,08	3291431,56
417	21031	590879,86	3290865,11	418	21071	569868,38	3290973,88	422	21108	573627,08	3291188,17	423	21148	571353,31	3291691,13	423	21189	570910,44	3291453,98
417	21032	590862,66	3290864,88	418	21072	569887,44	3290956,68	422	21109	573597,80	3291138,44	423	21149	571384,92	3291722,97	423	21190	570865,37	3291458,92
417	21033	590838,95	3290856,28	418	21073	569902,78	3290952,96	422	21110	573513,20	3291031,52	423	21150	571413,98	3291748,77	423	21191	570807,55	3291450,37
417	21034	590813,39	3290841,87	418	21074	569923,70	3290959,47	422	21111	573511,77	3291029,36	423	21151	571474,87	3291774,34	423	21192	570755,59	3291429,12
417	21035	590790,84	3290838,38	418	21075	569979,48	3291001,77	422	21112	573530,19	3291072,10	423	21152	571480,91	3291736,69	423	21193	570738,06	3291411,56
417	21036	590775,04	3290849,77	418	21076	570037,12	3291075,22	422	21113	573605,40	3291270,31	423	21153	571500,90	3291730,64	423	21194	570653,78	3291388,92
417	21037	590768,76	3290867,43	418	21046	570112,42	3291169,81	422	21104	573643,67	3291274,44	423	21154	571565,98	3291747,84	423	21195	570645,55	3291383,89
417	21038	590773,88	3290886,49	419	21077	573487,79	3291242,64	423	21114	571493,83	3292023,79	423	21155	571597,12	3291763,65	423	21196	570635,60	3291379,86
417	21039	590783,41	3290896,72	419	21078	573437,00	3291108,78	423	21115	571490,68	3291987,23	423	21156	571600,84	3291787,82	423	21197	570627,72	3291376,87
417	21040	590858,01	3290925,31	419	21079	573347,45	3290901,01	423	21116	571503,69	3291947,26	423	21157	571578,07	3291801,76	423	21198	570621,93	3291376,95
417	21041	590876,61	3290945,99	419	21080	573344,81	3290894,17	423	21117	571614,32	3291851,50	423	21158	571495,32	3291814,78	423	21199	570521,83	3291350,07
417	21042	590882,65	3290965,52	419	21081	573395,13	3291059,40	423	21118	571680,33	3291799,44	423	21159	571476,27	3291826,86	423	21200	570507,59	3291341,23
417	21043	590877,30	3290981,78	419	21082	573449,54	3291236,20	423	21119	571734,25	3291783,63	423	21160	571460,93	3291852,43	423	21201	570456,44	3291294,77
417	21044	590860,80	3290995,03	419	21083	573468,34	3291238,55	423	21120	571816,53	3291783,63	423	21161	571390,27	3291845,92	423	21202	570441,72	3291273,79
417	21045	590865,92	3291014,56	419	21077	573487,79	3291242,64	423	21121	571828,11	3291785,67	423	21162	571305,67	3291805,02	423	21203	570426,44	3291266,96
417	21019	590884,30	3291024,86	420	21084	591574,10	3291038,96	423	21122	571812,53	3291764,54	423	21163	571255,47	3291787,82	423	21204	570398,63	3291251,74
418	21046	570112,42	3291169,81	420	21085	591608,96	3291033,85	423	21123	571810,42	3291758,12	423	21164	571227,11	3291766,44	423	21205	570379,48	3291239,23
418	21047	570172,23	3291081,91	420	21086	591636,39	3290990,15	423	21124	571798,75	3291745,01	423	21165	571212,70	3291744,59	423	21206	570368,96	3291232,97
418	21048	570149,05	3291060,17	420	21087	591634,06	3290959,47	423	21125	571790,25	3291737,82	423	21166	571213,17	3291706,94	423	21207	570313,89	3291177,02
418	21049	570084,22	3291000,14	420	21088	591614,08	3290935,77	423	21126	571784,13	3291731,13	423	21167	571225,25	3291677,65	423	21208	570280,11	3291170,38
418	21050	570070,53	3290979,12	420	21089	591584,79	3290930,19	423	21127	571758,46	3291696,02	423	21168	571225,25	3291655,80	423	21209	570248,26	3291155,35
418	21051	570063,86	3290957,79	420	21090	591506,70	3290925,07	423	21128	571756,72	3291692,92	423	21169	571215,95	3291641,86	423	21210	570220,97	3291128,00
418	21052	570032,57	3290921,97	420	21091	591478,34	3290940,41	423	21129	571749,48	3291679,85	423	21170	571202,86	3291640,44	423	21211	570217,48	3291132,39
418	21053	570011,29	3290917,06	420	21092	591476,48	3290952,04	423	21130	571726,14	3291608,97	423	21171	571198,76	3291640,00	423	21212	570204,36	3291150,14
418	21054	570001,11	3290913,70	420	21093	591485,32	3290963,19	423	21131	571724,45	3291607,16	423	21172	571162,03	3291656,27	423	21213	570168,67	3291198,40
418	21055	569977,11	3290902,93	420	21094	591538,77	3291020,37	423	21132	571710,65	3291619,60	423	21173	571120,66	3291664,17	423	21214	570150,08	3291234,66
418	21056	569934,86	3290912,52	420	21084	591574,10	3291038,96	423	21133	571701,59	3291624,53	423	21174	571091,84	3291668,35	423	21215	570244,44	3291384,34
418	21057	569909,36	3290913,94	421	21095	591410,01	3291014,32	423	21134	571691,21	3291629,83	423	21175	571026,22	3291647,23	423	21216	570332,05	3291492,73
418	21058	569848,77	3290904,53	421	21096	591437,44	3290986,43	423	21135	571605,50	3291651,71	423	21176	571022,58	3291646,04	423	21217	570371,80	3291541,92
418	21059	569836,77	3290900,72	421	21097	591445,57	3290959,94	423	21136	571594,99	3291651,99	423	21177	570971,91	3291620,01	423	21218	570416,89	3291601,88
418	21060	569797,26	3290883,25	421	21098	591436,51	3290949,01	423	21137	571589,66	3291652,06	423	21178	570936,59	3291611,64	423	21219	570473,14	3291657,66
418	21061	569740,68	3290827,83	421	21099	591395,60	3290950,87	423	21138	571535,50	3291644,58	423	21179	570899,40	3291584,22	423	21220	570536,82	3291713,44
418	21062	569722,07	3290849,87	421	21100	591330,29	3290950,18	423	21139	571520,73	3291640,43	423	21180	570895,21	3291553,54	423	21221	570620,03	3291763,65
418	21063	569688,03	3290881,84	421	21101	591310,30	3290957,85	423	21140	571507,15	3291634,70	423	21181	570896,15	3291549,28	423	21222	570686,50	3291797,58
418	21064	569665,36	3290898,42	421	21102	591314,72	3290971,56	423	21141	571486,49	3291638,14	423	21182	570902,65	3291520,07	423	21223	570756,69	3291839,42
418	21065	569696,86	3290934,37	421	21103	591334,24	3290982,48	423	21142	571469,29	3291675,33	423	21183	570930,54	3291498,69	423	21224	570837,57	3291866,84
418	21066	569768,91	3291002,70	421	21095	591410,01	3291014,32	423	21143	571411,65	3291640,00	423	21184	570987,25	3291468,94	423	21225	571037,46	3291907,75
418	21067	569808,42	3291029,66	422	21104	573643,67	3291274,44	423	21144	571380,97	3291628,38	423	21185	571013,19	3291443,37	423	21226	571124,85	3291932,38

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
423	21227	571144,55	3291937,42	425	21266	584542,23	3292344,46	425	21307	584383,49	3291724,60	425	21348	584214,28	3291996,30	426	21388	613428,31	3291523,98
423	21228	571200,70	3291951,80	425	21267	584552,92	3292325,41	425	21308	584376,51	3291694,39	425	21349	584238,92	3292010,01	426	21389	613428,73	3291504,02
423	21114	571493,83	3292023,79	425	21268	584575,70	3292311,93	425	21309	584388,13	3291663,24	425	21350	584259,84	3292018,84	426	21390	613429,57	3291492,63
424	21229	574382,49	3291711,09	425	21269	584652,16	3292297,05	425	21310	584413,24	3291636,74	425	21351	584279,83	3292017,91	426	21391	613414,92	3291475,12
424	21230	574455,43	3291627,45	425	21270	584751,64	3292284,73	425	21311	584416,02	3291607,00	425	21352	584301,67	3292007,46	426	21392	613396,12	3291417,34
424	21231	574463,33	3291601,42	425	21271	584785,24	3292288,17	425	21312	584402,54	3291565,16	425	21353	584317,48	3292008,38	426	21393	613389,00	3291409,64
424	21232	574472,16	3291567,48	425	21272	584790,22	3292288,68	425	21313	584382,09	3291543,31	425	21354	584340,02	3292023,03	426	21394	613379,65	3291395,46
424	21233	574467,98	3291526,58	425	21273	584819,27	3292303,56	425	21314	584338,86	3291540,06	425	21355	584358,15	3292045,80	426	21395	613376,30	3291390,17
424	21234	574453,10	3291487,07	425	21274	584838,10	3292340,98	425	21315	584320,27	3291534,48	425	21356	584415,09	3292096,94	426	21396	613364,69	3291365,66
424	21235	574440,09	3291450,81	425	21275	584856,00	3292366,31	425	21316	584312,36	3291508,45	425	21357	584443,45	3292134,82	426	21397	613359,64	3291362,98
424	21236	574445,66	3291421,52	425	21276	584866,26	3292364,07	425	21317	584295,17	3291505,66	425	21358	584442,52	3292152,25	426	21398	613331,20	3291344,33
424	21237	574461,00	3291388,06	425	21277	584831,36	3292303,88	425	21318	584289,59	3291522,86	425	21359	584424,16	3292175,03	426	21399	613298,84	3291318,91
424	21238	574459,61	3291360,16	425	21278	584819,72	3292237,93	425	21319	584281,22	3291569,81	425	21360	584346,07	3292226,63	426	21400	613301,08	3291326,18
424	21239	574438,69	3291343,90	425	21279	584830,51	3292171,84	425	21320	584270,99	3291581,43	425	21361	584321,66	3292242,66	426	21401	613302,16	3291336,78
424	21240	574401,97	3291341,11	425	21280	584873,88	3292095,56	425	21321	584258,44	3291584,22	425	21362	584320,27	3292258,00	426	21402	613302,40	3291340,51
424	21241	574385,24	3291325,30	425	21281	584875,47	3292048,04	425	21322	584242,64	3291532,16	425	21363	584337,93	3292271,95	426	21403	613304,40	3291343,70
424	21242	574373,61	3291308,57	425	21282	584897,77	3291979,62	425	21323	584197,55	3291402,47	425	21364	584373,72	3292317,97	426	21404	613311,04	3291351,62
424	21243	574374,54	3291273,24	425	21283	584894,62	3291949,85	425	21324	584181,28	3291405,25	425	21365	584395,11	3292344,46	426	21405	613313,54	3291354,88
424	21244	574360,60	3291252,32	425	21284	584901,16	3291877,33	425	21325	584156,18	3291413,16	425	21366	584435,08	3292383,28	426	21406	613316,55	3291359,14
424	21245	574335,50	3291247,21	425	21285	584881,77	3291847,38	425	21326	584139,44	3291393,63	425	21261	584471,11	3292404,20	426	21407	613318,96	3291361,96
424	21246	574298,78	3291263,94	425	21286	584877,35	3291833,46	425	21327	584141,77	3291355,05	426	21367	613655,41	3292062,07	426	21408	613323,61	3291368,32
424	21247	574250,43	3291279,75	425	21287	584818,58	3291831,51	425	21328	584147,35	3291300,20	426	21368	613672,84	3292024,89	426	21409	613328,98	3291380,41
424	21248	574227,65	3291272,77	425	21288	584799,98	3291828,36	425	21329	584134,69	3291278,30	426	21369	613694,81	3292007,82	426	21410	613329,98	3291383,80
424	21249	574227,62	3291272,13	425	21289	584769,30	3291823,15	425	21330	584117,39	3291341,93	426	21370	613678,99	3292003,16	426	21411	613331,97	3291396,50
424	21250	574221,28	3291278,48	425	21290	584713,99	3291805,48	425	21331	584113,95	3291358,30	426	21371	613659,28	3291992,21	426	21412	613331,48	3291405,19
424	21251	574221,26	3291278,49	425	21291	584687,96	3291788,75	425	21332	584101,02	3291402,70	426	21372	613656,40	3291990,58	426	21413	613330,57	3291411,43
424	21252	574215,81	3291281,64	425	21292	584675,87	3291760,86	425	21333	584081,24	3291487,52	426	21373	613614,19	3291957,93	426	21414	613330,67	3291417,84
424	21253	574172,28	3291294,34	425	21293	584673,55	3291739,47	425	21334	584070,52	3291578,69	426	21374	613591,79	3291932,59	426	21415	613326,96	3291438,21
424	21254	574170,90	3291299,54	425	21294	584652,63	3291725,99	425	21335	584061,41	3291731,04	426	21375	613573,75	3291907,66	426	21416	613323,59	3291446,36
424	21255	574137,52	3291342,33	425	21295	584609,86	3291696,24	425	21336	584084,53	3291916,69	426	21376	613546,92	3291807,32	426	21417	613322,99	3291449,06
424	21256	574183,03	3291308,10	425	21296	584594,99	3291669,75	425	21337	584042,66	3292032,92	426	21377	613548,47	3291782,43	426	21418	613322,73	3291452,42
424	21257	574218,06	3291302,57	425	21297	584579,65	3291634,89	425	21338	584040,98	3292042,82	426	21378	613551,70	3291756,59	426	21419	613322,80	3291454,41
424	21258	574245,59	3291505,24	425	21298	584534,09	3291613,04	425	21339	584030,18	3292108,91	426	21379	613549,76	3291743,26	426	21420	613322,80	3291454,44
424	21259	574242,48	3291508,95	425	21299	584517,82	3291610,25	425	21340	584030,28	3292124,16	426	21380	613541,62	3291722,96	426	21421	613336,72	3291470,60
424	21260	574246,68	3291515,01	425	21300	584499,23	3291623,73	425	21341	584059,49	3292074,62	426	21381	613539,62	3291712,97	426	21422	613353,88	3291518,83
424	21229	574382,49	3291711,09	425	21301	584506,20	3291661,85	425	21342	584072,51	3292047,66	426	21382	613539,61	3291712,96	426	21423	613381,31	3291620,08
425	21261	584471,11	3292404,20	425	21302	584515,50	3291700,43	425	21343	584093,66	3292045,57	426	21383	613533,03	3291688,22	426	21424	613393,40	3291658,75
425	21262	584517,59	3292400,48	425	21303	584513,64	3291724,60	425	21344	584130,61	3292055,80	426	21384	613502,57	3291699,91	426	21425	613415,70	3291694,56
425	21263	584537,58	3292393,97	425	21304	584501,55	3291740,40	425	21345	584161,29	3292044,18	426	21385	613461,18	3291654,00	426	21426	613396,99	3291687,06
425	21264	584546,41	3292373,05	425	21305	584476,45	3291750,63	425	21346	584178,26	3292011,87	426	21386	613432,66	3291570,46	426	21427	613380,59	3291680,21
425	21265	584543,62	3292360,27	425	21306	584442,06	3291750,17	425	21347	584198,01	3291996,30	426	21387	613429,37	3291539,62	426	21428	613359,61	3291681,39

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
426	21429	613358,78	3291681,71	427	21469	587443,94	3292248,39	427	21510	587652,96	3291476,18	427	21551	587029,50	3292431,66	430	21589	573272,01	3291599,65
426	21430	613362,33	3291685,05	427	21470	587445,01	3292248,68	427	21511	587654,33	3291490,04	427	21552	587029,51	3292431,66	430	21590	573266,25	3291599,42
426	21431	613365,45	3291690,94	427	21471	587823,63	3292351,29	427	21512	587678,82	3291739,28	427	21553	587029,52	3292431,81	430	21591	573222,27	3291587,84
426	21432	613367,14	3291694,79	427	21472	587927,35	3292367,89	427	21513	587679,03	3291742,77	427	21554	587072,17	3292445,62	430	21592	573214,54	3291589,88
426	21433	613371,42	3291713,69	427	21473	587990,74	3292378,04	427	21514	587677,17	3291819,11	427	21555	587302,19	3292520,03	430	21593	573201,73	3291590,26
426	21434	613371,13	3291720,89	427	21474	588162,25	3292387,09	427	21515	587672,18	3292023,10	427	21556	587310,98	3292522,88	430	21594	573195,79	3291590,34
426	21435	613370,77	3291723,97	427	21475	588195,21	3292420,05	427	21516	587674,72	3292204,74	427	21557	587319,37	3292526,46	430	21595	573156,37	3291586,42
426	21436	613372,10	3291734,89	427	21476	588198,15	3292422,30	427	21517	587668,70	3292229,21	427	21466	587339,43	3292537,57	430	21596	573134,26	3291581,98
426	21437	613373,33	3291746,65	427	21477	588243,66	3292457,21	427	21518	587650,93	3292248,04	428	21558	569315,11	3291598,12	430	21597	573119,51	3291577,61
426	21438	613379,09	3291759,17	427	21478	588247,73	3292440,10	427	21519	587626,12	3292255,44	428	21559	569320,34	3291593,05	430	21598	573101,33	3291645,64
426	21439	613384,16	3291770,96	427	21479	588248,81	3292435,56	427	21520	587600,95	3292249,44	428	21560	569322,20	3291560,51	430	21599	573114,36	3291647,90
426	21440	613407,47	3291814,27	427	21480	588256,95	3292424,47	427	21521	587582,14	3292231,64	428	21561	569333,82	3291553,54	430	21600	573199,89	3291659,52
426	21441	613423,03	3291838,34	427	21481	588399,98	3292277,40	427	21522	587574,76	3292206,83	428	21562	569351,95	3291558,19	430	21583	573253,35	3291660,92
426	21442	613429,91	3291845,51	427	21482	588414,35	3292097,86	427	21523	587572,18	3292023,55	428	21563	569375,19	3291574,46	431	21601	574287,51	3291868,88
426	21443	613441,81	3291836,16	427	21483	588414,92	3292090,71	427	21524	587578,04	3291785,58	428	21564	569391,92	3291566,09	431	21602	574281,48	3291826,90
426	21444	613448,09	3291812,22	427	21484	588416,77	3292080,62	427	21525	587579,00	3291745,98	428	21565	569399,36	3291527,97	431	21603	574314,56	3291788,97
426	21445	613469,24	3291823,38	427	21485	588465,97	3291912,86	427	21526	587550,28	3291453,62	428	21566	569391,46	3291495,43	431	21604	574270,08	3291724,77
426	21446	613486,67	3291848,48	427	21486	588502,88	3291786,98	427	21527	587549,64	3291447,09	428	21567	569361,71	3291477,30	431	21605	574187,15	3291605,02
426	21447	613491,55	3291883,81	427	21487	588501,37	3291786,46	427	21528	587462,20	3291416,92	428	21568	569320,80	3291479,16	431	21606	574176,06	3291626,98
426	21448	613484,95	3291909,48	427	21488	588393,30	3291954,42	427	21529	587437,76	3291414,27	428	21569	569281,24	3291499,43	431	21607	574178,38	3291666,96
426	21449	613492,51	3291921,67	427	21489	588378,57	3291977,29	427	21530	587373,38	3291407,26	428	21570	569295,35	3291542,39	431	21608	574174,20	3291698,57
426	21450	613498,15	3291929,31	427	21490	588367,93	3291989,09	427	21531	587247,16	3291415,19	428	21571	569311,22	3291585,00	431	21609	574143,98	3291749,24
426	21451	613516,88	3291937,43	427	21491	588317,73	3292029,64	427	21532	587222,90	3291412,37	428	21558	569315,11	3291598,12	431	21610	574116,56	3291766,44
426	21452	613522,00	3291940,01	427	21492	588224,90	3292104,65	427	21533	587241,78	3291624,17	429	21572	571413,51	3291577,25	431	21611	574073,33	3291837,09
426	21453	613532,44	3291948,07	427	21493	588015,48	3292333,00	427	21534	586882,70	3291686,98	429	21573	571419,96	3291575,17	431	21601	574287,51	3291868,88
426	21454	613547,68	3291963,38	427	21494	588004,80	3292341,81	427	21535	586932,41	3291921,61	429	21574	571417,07	3291572,13	432	21612	572626,54	3292238,49
426	21455	613555,56	3291973,69	427	21495	587980,00	3292349,18	427	21536	586901,99	3291938,43	429	21575	571388,18	3291533,14	432	21613	573591,76	3291804,00
426	21456	613559,78	3291983,18	427	21496	587954,82	3292343,19	427	21537	586874,10	3291966,32	429	21576	571369,17	3291518,00	432	21614	573609,61	3291802,60
426	21457	613563,20	3291993,33	427	21497	587936,03	3292325,39	427	21538	586862,01	3291996,07	429	21577	571326,94	3291509,52	432	21615	573601,51	3291768,76
426	21458	613565,56	3292001,16	427	21498	587928,64	3292300,59	427	21539	586867,59	3292010,94	429	21578	571317,66	3291505,65	432	21616	573576,00	3291676,05
426	21459	613568,93	3292001,01	427	21499	587934,65	3292275,43	427	21540	586903,85	3292016,52	429	21579	571296,46	3291495,14	432	21617	573555,60	3291677,36
426	21460	613584,07	3292000,68	427	21500	587941,76	3292265,41	427	21541	586920,58	3292021,17	429	21580	571311,71	3291528,44	432	21618	573544,55	3291675,94
426	21461	613596,19	3292000,86	427	21501	588153,74	3292034,30	427	21542	586921,51	3292037,44	429	21581	571343,79	3291562,37	432	21619	573590,91	3291801,21
426	21462	613609,36	3292003,10	427	21502	588159,18	3292029,20	427	21543	586908,50	3292046,27	429	21582	571373,07	3291570,74	432	21620	573574,09	3291799,90
426	21463	613621,42	3292007,58	427	21503	588298,84	3291916,38	427	21544	586882,93	3292083,92	429	21572	571413,51	3291577,25	432	21621	573368,17	3291782,24
426	21464	613639,25	3292025,11	427	21504	588404,33	3291752,49	427	21545	586882,93	3292103,44	430	21583	573253,35	3291660,92	432	21622	573181,93	3291787,75
426	21465	613648,70	3292040,77	427	21505	588499,88	3291603,92	427	21546	586895,48	3292114,14	430	21584	573297,97	3291641,86	432	21623	573132,49	3291789,21
426	21367	613655,41	3292062,07	427	21506	588450,75	3291584,48	427	21547	586935,46	3292117,85	430	21585	573318,93	3291616,95	432	21624	572953,53	3291823,61
427	21466	587339,43	3292537,57	427	21507	588274,05	3291590,05	427	21548	586973,92	3292117,61	430	21586	573317,36	3291616,35	432	21625	572890,77	3291841,27
427	21467	587380,88	3292444,14	427	21508	588252,32	3291590,73	427	21549	587024,48	3292356,31	430	21587	573301,84	3291609,25	432	21626	572801,99	3291882,65
427	21468	587435,49	3292274,61	427	21509	588032,90	3291579,15	427	21550	587024,48	3292356,32	430	21588	573281,91	3291602,16	432	21627	572686,24	3291932,85



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
432	21628	572607,22	3291944,47	432	21669	572238,90	3292166,69	433	21709	588559,78	3292483,96	436	21747	586697,00	3292112,28	437	21787	568672,35	3292726,33
432	21629	572595,65	3291944,37	432	21612	572626,54	3292238,49	433	21710	588562,14	3292497,90	436	21748	586730,93	3292078,34	437	21788	568704,89	3292733,77
432	21630	572582,59	3291944,24	433	21670	589083,20	3292756,36	433	21711	588561,99	3292538,07	436	21749	586738,83	3292034,18	437	21789	568723,95	3292729,12
432	21631	572548,42	3291916,81	433	21671	589099,98	3292746,10	433	21712	588555,96	3292561,62	436	21750	586728,14	3291993,28	437	21790	568748,58	3292696,12
432	21632	572512,63	3291865,45	433	21672	589224,58	3292669,81	433	21713	588538,20	3292580,47	436	21751	586706,76	3291952,84	437	21791	568771,82	3292666,83
432	21633	572488,92	3291854,52	433	21673	589234,06	3292664,01	433	21714	588513,40	3292587,85	436	21752	586701,61	3291943,23	437	21792	568842,48	3292595,25
432	21634	572455,45	3291854,52	433	21674	589316,49	3292585,51	433	21715	588488,22	3292581,85	436	21753	586690,95	3291976,80	437	21793	568933,59	3292506,46
432	21635	572422,68	3291851,50	433	21675	589345,09	3292559,36	433	21716	588469,40	3292564,03	436	21754	586642,66	3292126,70	437	21794	569001,92	3292458,12
432	21636	572386,65	3291844,76	433	21676	589387,55	3292495,48	433	21717	588466,31	3292553,65	436	21746	586654,23	3292130,87	437	21795	569054,91	3292436,74
432	21637	572357,19	3291822,67	433	21677	589293,47	3292537,67	433	21718	588455,10	3292565,53	437	21755	567057,51	3293664,55	437	21796	569118,60	3292420,47
432	21638	572341,25	3291834,07	433	21678	589230,01	3292566,83	433	21719	588452,26	3292568,53	437	21756	567248,84	3293632,44	437	21797	569199,48	3293302,86
432	21639	572259,72	3291860,09	433	21679	589081,90	3292634,87	433	21720	588428,87	3292575,50	437	21757	567346,62	3293616,03	437	21798	569217,14	3292272,18
432	21640	572233,85	3291861,63	433	21680	589062,43	3292639,41	433	21721	588554,67	3292635,89	437	21758	567376,00	3293609,98	437	21799	569195,29	3292228,20
432	21641	572139,63	3291836,33	433	21681	589037,24	3292633,43	433	21722	588572,51	3292644,46	437	21759	567597,79	3293564,51	437	21800	569182,74	3292196,41
432	21642	572128,70	3291841,23	433	21682	589018,45	3292615,61	433	21723	588645,13	3292675,02	437	21760	567998,56	3293482,39	437	21801	569211,10	3292120,64
432	21643	572106,90	3291850,14	433	21683	589011,06	3292590,81	433	21724	588776,51	3292708,52	437	21761	568555,21	3293379,43	437	21802	569230,16	3292095,08
432	21644	572087,97	3291857,88	433	21684	589017,04	3292565,66	433	21725	588799,02	3292714,26	437	21762	568524,53	3293354,79	437	21803	569274,78	3292058,36
432	21645	572012,21	3291872,80	433	21685	589034,83	3292546,82	433	21726	588902,86	3292729,98	437	21763	568486,41	3293325,51	437	21804	569314,76	3292020,70
432	21646	571998,99	3291871,96	433	21686	589040,19	3292543,99	433	21727	588986,58	3292742,65	437	21764	568439,46	3293264,62	437	21805	569320,80	3291999,79
432	21647	571997,23	3291875,21	433	21687	589147,38	3292494,74	433	21728	589056,18	3292748,94	437	21765	568418,08	3293233,01	437	21806	569305,93	3291982,59
432	21648	571978,41	3291894,69	433	21688	589220,47	3292461,12	433	21729	589070,07	3292753,49	437	21766	568411,11	3293198,14	437	21807	569280,82	3291974,22
432	21649	571948,79	3291911,95	433	21689	589251,94	3292446,69	433	21730	589083,20	3292756,36	437	21767	568415,76	3293164,67	437	21808	569269,47	3291975,02
432	21650	571945,38	3291926,19	433	21690	589488,31	3292340,70	434	21730	569286,56	3291909,26	437	21768	568438,07	3293140,04	437	21809	569259,81	3292011,14
432	21651	571941,90	3291935,29	433	21691	589578,72	3292163,48	434	21731	569331,96	3291899,84	437	21769	568474,79	3293103,32	437	21810	569229,84	3292051,40
432	21652	571938,50	3291942,45	433	21692	589614,67	3292092,97	434	21732	569374,72	3291895,66	437	21770	568519,42	3293061,95	437	21811	569178,09	3292094,40
432	21653	571920,18	3291960,82	433	21693	589651,31	3292021,10	434	21733	569380,77	3291882,18	437	21771	568547,31	3293031,73	437	21812	569156,06	3292105,23
432	21654	571911,11	3291964,92	433	21694	589564,98	3292021,43	434	21734	569369,14	3291861,73	437	21772	568551,95	3293006,16	437	21813	569147,97	3292136,01
432	21655	571894,36	3291970,55	433	21695	589476,40	3292011,27	434	21735	569350,55	3291832,44	437	21773	568548,24	3292976,88	437	21814	569139,68	3292151,30
432	21656	571890,89	3291981,22	433	21696	589319,06	3291993,22	434	21736	569323,59	3291799,44	437	21774	568568,69	3292947,59	437	21815	569093,48	3292205,93
432	21657	571872,57	3291999,59	433	21697	589200,80	3291954,49	434	21737	569318,10	3291758,45	437	21775	568598,90	3292911,80	437	21816	569073,35	3292222,49
432	21658	571863,37	3292003,73	433	21698	589106,31	3291951,66	434	21738	569317,27	3291778,14	437	21776	568617,03	3292868,57	437	21817	569046,26	3292241,31
432	21659	571846,30	3292009,42	433	21699	588918,75	3291923,27	434	21739	569314,85	3291809,24	437	21777	568617,50	3292840,68	437	21818	569036,56	3292246,57
432	21660	571830,47	3292012,00	433	21700	588767,05	3291850,44	434	21740	569312,90	3291821,67	437	21778	568597,97	3292800,24	437	21819	569013,56	3292258,21
432	21661	571809,42	3292011,97	433	21701	588682,10	3291785,28	434	21741	569288,50	3291890,91	437	21779	568582,63	3292770,96	437	21820	568988,94	3292268,63
432	21662	571795,08	3292021,41	433	21702	588628,20	3291714,98	434	21730	569286,56	3291909,26	437	21780	568561,72	3292741,21	437	21821	568929,60	3292328,75
432	21663	571791,09	3292028,75	433	21703	588597,39	3291820,05	435	21742	586719,20	3291880,74	437	21781	568554,74	3292706,81	437	21822	568907,57	3292343,14
432	21664	571797,36	3292041,58	433	21704	588522,93	3292073,98	435	21743	586730,46	3291879,39	437	21782	568566,36	3292678,45	437	21823	568876,14	3292365,63
432	21665	571802,43	3292062,19	433	21705	588514,20	3292103,84	435	21744	586736,51	3291862,19	437	21783	568581,36	3292674,16	437	21824	568844,28	3292388,72
432	21666	571802,73	3292072,70	433	21706	588499,03	3292293,36	435	21745	586725,34	3291840,98	437	21784	568589,14	3292671,94	437	21825	568810,77	3292413,06
432	21667	571800,62	3292084,72	433	21707	588524,04	3292369,61	435	21742	586719,20	3291880,74	437	21785	568611,92	3292680,78	437	21826	568734,01	3292438,58
432	21668	571874,17	3292100,19	433	21708	588536,17	3292410,64	436	21746	586654,23	3292130,87	437	21786	568645,85	3292704,48	437	21827	568723,53	3292439,81

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
437	21828	568695,81	3292440,04	437	21869	568015,17	3293440,38	438	21909	590444,18	3292506,04	440	21943	592756,01	3292193,16	443	21986	613794,40	3292397,69
437	21829	568652,11	3292483,84	437	21870	568005,06	3293438,93	438	21910	590434,70	3292494,73	441	21948	592686,93	3292349,35	443	21987	613770,69	3292373,98
437	21830	568616,12	3292495,37	437	21871	567990,90	3293441,90	438	21911	590402,05	3292402,56	441	21949	592710,63	3292328,89	443	21988	613763,25	3292337,26
437	21831	568604,11	3292508,94	437	21872	567973,17	3293442,89	438	21912	590318,42	3292344,45	441	21950	592732,02	3292323,31	443	21989	613765,58	3292279,15
437	21832	568586,70	3292522,69	437	21873	567918,77	3293462,13	438	21913	590119,13	3292251,91	441	21951	592763,63	3292317,27	443	21990	613754,88	3292248,47
437	21833	568566,58	3292538,57	437	21874	567904,66	3293464,33	438	21914	589903,27	3292189,55	441	21952	592788,26	3292292,17	443	21991	613716,77	3292227,09
437	21834	568559,07	3292544,50	437	21875	567873,82	3293466,72	438	21915	589776,00	3292102,96	441	21953	592777,11	3292273,58	443	21992	613705,10	3292218,02
437	21835	568529,61	3292552,87	437	21876	567850,90	3293466,40	438	21916	589741,75	3292064,08	441	21954	592778,04	3292253,59	443	21993	613706,66	3292223,19
437	21836	568521,29	3292561,67	437	21877	567825,51	3293466,20	438	21917	589678,52	3292188,00	441	21955	592749,22	3292220,12	443	21994	613709,30	3292231,21
437	21837	568472,31	3292599,39	437	21878	567798,44	3293464,13	438	21918	589568,20	3292404,19	441	21956	592753,57	3292195,28	443	21995	613713,81	3292247,01
437	21838	568455,96	3292619,99	437	21879	567777,30	3293461,07	438	21919	589541,94	3292443,76	441	21957	592712,39	3292231,07	443	21996	613715,36	3292260,33
437	21839	568434,68	3292678,61	437	21880	567705,88	3293436,26	438	21920	589425,00	3292619,82	441	21958	592647,92	3292255,95	443	21997	613714,58	3292268,48
437	21840	568426,46	3292693,53	437	21881	567690,93	3293426,70	438	21921	589417,06	3292629,12	441	21959	592550,42	3292258,03	443	21998	613709,35	3292285,16
437	21841	568420,49	3292737,86	437	21882	567676,46	3293416,54	438	21922	589393,34	3292650,75	441	21960	592547,01	3292270,32	443	21999	613718,67	3292300,44
437	21842	568414,67	3292759,04	437	21883	567651,95	3293389,70	438	21923	589335,32	3292800,33	441	21961	592553,98	3292289,85	443	22000	613722,49	3292313,75
437	21843	568407,25	3292776,83	437	21884	567616,33	3293375,66	438	21924	589387,63	3292806,33	441	21962	592592,56	3292311,23	443	22001	613723,13	3292324,31
437	21844	568417,58	3292813,35	437	21885	567600,56	3293367,33	438	21925	589453,28	3292851,00	441	21963	592624,17	3292327,96	443	22002	613723,22	3292327,34
437	21845	568417,88	3292826,79	437	21886	567549,43	3293316,08	438	21926	589582,08	3292916,94	441	21948	592686,93	3292349,35	443	22003	613722,93	3292332,81
437	21846	568395,28	3292911,31	437	21887	567547,44	3293324,58	438	21927	589629,65	3292941,30	442	21964	586880,16	3292383,29	443	22004	613721,55	3292345,39
437	21847	568399,90	3292954,51	437	21888	567556,50	3293356,19	438	21928	589638,71	3292944,25	442	21965	586881,54	3292382,81	443	22005	613715,14	3292365,00
437	21848	568397,01	3292988,48	437	21889	567566,96	3293391,98	438	21929	589681,24	3292958,12	442	21966	586941,97	3292353,53	443	22006	613713,58	3292367,85
437	21849	568392,39	3293006,12	437	21890	567556,27	3293424,99	438	21930	589812,81	3292996,13	442	21967	586950,80	3292329,36	443	22007	613714,90	3292372,14
437	21850	568398,79	3293030,07	437	21891	567503,28	3293444,97	438	21931	589821,44	3293008,46	442	21968	586942,90	3292307,04	443	22008	613718,08	3292374,22
437	21851	568398,26	3293052,04	437	21892	567404,73	3293456,13	438	21932	589865,78	3293061,39	442	21969	586922,91	3292286,59	443	22009	613736,40	3292392,59
437	21852	568390,41	3293085,30	437	21893	567315,94	3293448,69	438	21933	589905,41	3293094,17	442	21970	586893,16	3292276,37	443	22010	613738,65	3292396,97
437	21853	568389,28	3293093,58	437	21894	567305,57	3293447,12	438	21902	589942,68	3293124,99	442	21971	586863,41	3292274,51	443	22011	613742,49	3292405,45
437	21854	568364,44	3293166,37	437	21895	567263,88	3293440,79	439	21934	592870,54	3292151,79	442	21972	586809,02	3292281,01	443	22012	613744,51	3292414,83
437	21855	568364,30	3293166,78	437	21896	567173,24	3293465,89	439	21935	592879,37	3292136,45	442	21973	586780,67	3292265,21	443	22013	613761,41	3292418,02
437	21856	568353,07	3293184,14	437	21897	567124,35	3293475,79	439	21936	592872,40	3292119,71	442	21974	586754,17	3292228,95	443	22014	613777,17	3292423,87
437	21857	568342,77	3293195,71	437	21898	567064,00	3293487,97	439	21937	592846,53	3292083,18	442	21975	586739,30	3292213,15	443	22015	613781,76	3292426,88
437	21858	568339,81	3293215,14	437	21899	566990,79	3293514,47	439	21938	592830,54	3292118,34	442	21976	586694,21	3292206,64	443	21982	613789,32	3292430,36
437	21859	568317,77	3293271,92	437	21900	566978,86	3293532,95	439	21939	592830,52	3292118,36	442	21977	586644,93	3292210,36	444	22016	620560,89	3293060,65
437	21860	568266,57	3293330,55	437	21901	567026,80	3293619,97	439	21940	592797,92	3292151,65	442	21978	586619,66	3292198,08	444	22017	620563,08	3293031,38
437	21861	568253,59	3293340,55	437	21755	567057,51	3293664,55	439	21941	592808,72	3292144,82	442	21979	586619,41	3292198,86	444	22018	620558,41	3293024,95
437	21862	568233,01	3293354,49	438	21902	589942,68	3293124,99	439	21942	592838,93	3292148,07	442	21980	586568,22	3292282,35	444	22019	620551,88	3293008,06
437	21863	568209,76	3293370,94	438	21903	589945,10	3293120,27	439	21934	592870,54	3292151,79	442	21981	586627,70	3292301,60	444	22020	620551,16	3293004,31
437	21864	568185,72	3293387,29	438	21904	589947,07	3293117,54	440	21943	592756,01	3292193,16	442	21964	586880,16	3292383,29	444	22021	620550,31	3292996,43
437	21865	568175,54	3293392,80	438	21905	589953,75	3293108,25	440	21944	592773,39	3292189,44	443	21982	613789,32	3292430,36	444	22022	620553,65	3292982,41
437	21866	568139,87	3293410,73	438	21906	590093,66	3292964,53	440	21945	592783,61	3292178,75	443	21983	613793,71	3292428,75	444	22023	620524,78	3292963,03
437	21867	568109,32	3293424,23	438	21907	590158,51	3292879,70	440	21946	592793,77	3292155,89	443	21984	613809,14	3292408,90	444	22024	620459,60	3292925,42
437	21868	568029,82	3293440,43	438	21908	590386,58	3292581,38	440	21947	592764,55	3292185,74	443	21985	613811,95	3292407,30	444	22025	620430,01	3292908,42

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
444	22026	620335,90	3292872,98	444	22067	615393,42	3292389,62	444	22108	614789,33	3292518,15	444	22149	615955,79	3292423,81	444	22190	617363,44	3292750,97
444	22027	620193,35	3292851,51	444	22068	615391,30	3292396,46	444	22109	614821,98	3292527,40	444	22150	615966,70	3292429,29	444	22191	617388,54	3292747,71
444	22028	620059,59	3292840,36	444	22069	615389,58	3292402,41	444	22110	614847,22	3292543,57	444	22151	616024,16	3292475,91	444	22192	617403,42	3292735,63
444	22029	619869,94	3292801,25	444	22070	615369,13	3292401,10	444	22111	614866,82	3292558,36	444	22152	616032,24	3292485,43	444	22193	617414,11	3292704,48
444	22030	619806,01	3292786,00	444	22071	615335,72	3292418,93	444	22112	614875,21	3292567,54	444	22153	615998,14	3292487,07	444	22194	617430,38	3292685,89
444	22031	619694,31	3292729,91	444	22072	615306,39	3292414,43	444	22113	614892,16	3292553,38	444	22154	616001,43	3292597,88	444	22195	617450,36	3292687,28
444	22032	619617,24	3292700,24	444	22073	615279,54	3292410,37	444	22114	614915,67	3292536,49	444	22155	616003,42	3292664,63	444	22196	617475,47	3292697,51
444	22033	619521,40	3292681,73	444	22074	615209,65	3292392,03	444	22115	614963,76	3292520,38	444	22156	616081,00	3292646,62	444	22197	617610,73	3292713,31
444	22034	619403,44	3292706,22	444	22075	615200,70	3292369,78	444	22116	614982,26	3292506,53	444	22157	616080,01	3292641,73	444	22198	617630,26	3292737,95
444	22035	619021,39	3292755,01	444	22076	615189,72	3292342,28	444	22117	615065,43	3292478,07	444	22158	616094,93	3292632,49	444	22199	617666,51	3292756,08
444	22036	618889,60	3292739,58	444	22077	615184,13	3292328,35	444	22118	615089,25	3292475,48	444	22159	616110,69	3292627,32	444	22200	617694,41	3292754,22
444	22037	618591,37	3292752,21	444	22078	615148,34	3292241,45	444	22119	615105,29	3292474,40	444	22160	616156,25	3292632,90	444	22201	617714,86	3292736,56
444	22038	618478,53	3292755,95	444	22079	615142,68	3292249,24	444	22120	615119,79	3292477,84	444	22161	616205,99	3292635,69	444	22202	617727,41	3292728,65
444	22039	618448,06	3292753,31	444	22080	615137,12	3292255,81	444	22121	615205,52	3292498,11	444	22162	616223,65	3292624,53	444	22203	617738,57	3292732,37
444	22040	618374,71	3292706,65	444	22081	615125,24	3292274,90	444	22122	615226,04	3292509,13	444	22163	616230,62	3292602,22	444	22204	617753,44	3292751,43
444	22041	618304,21	3292685,31	444	22082	615123,83	3292277,10	444	22123	615229,73	3292512,05	444	22164	616223,19	3292584,09	444	22205	617785,51	3292804,42
444	22042	618241,99	3292681,41	444	22083	615108,19	3292300,86	444	22124	615315,28	3292532,43	444	22165	616338,93	3292605,01	444	22206	617829,14	3292853,58
444	22043	618181,56	3292695,43	444	22084	615108,07	3292301,05	444	22125	615324,77	3292538,04	444	22166	616429,57	3292616,63	444	22207	617912,16	3292831,28
444	22044	618131,75	3292706,93	444	22085	615093,48	3292323,10	444	22126	615346,31	3292543,21	444	22167	616513,25	3292615,23	444	22208	617956,43	3292836,25
444	22045	618106,78	3292750,85	444	22086	615071,95	3292346,43	444	22127	615354,73	3292545,27	444	22168	616535,09	3292592,92	444	22209	617956,87	3292836,35
444	22046	617920,52	3292697,09	444	22087	615066,89	3292350,43	444	22128	615380,28	3292551,41	444	22169	616569,49	3292589,67	444	22210	617962,12	3292835,54
444	22047	617756,80	3292651,95	444	22088	615057,65	3292359,80	444	22129	615396,53	3292543,95	444	22170	616634,57	3292598,50	444	22211	617985,76	3292833,30
444	22048	617711,43	3292639,34	444	22089	615038,89	3292374,69	444	22130	615413,38	3292538,58	444	22171	616726,14	3292620,35	444	22212	618006,35	3292832,58
444	22049	617568,20	3292596,58	444	22090	615033,41	3292377,85	444	22131	615430,32	3292535,68	444	22172	616776,81	3292642,19	444	22213	618013,35	3292832,45
444	22050	616972,84	3292426,16	444	22091	615033,17	3292377,95	444	22132	615437,71	3292534,43	444	22173	616911,61	3292717,50	444	22214	618027,49	3292836,25
444	22051	616084,63	3292482,97	444	22092	615032,69	3292379,17	444	22133	615453,05	3292518,25	444	22174	616946,94	3292727,26	444	22215	618028,63	3292836,03
444	22052	616081,95	3292422,13	444	22093	615027,74	3292389,84	444	22134	615489,44	3292500,66	444	22175	616980,88	3292720,75	444	22216	618060,23	3292840,22
444	22053	616076,11	3292341,66	444	22094	615006,26	3292416,93	444	22135	615509,24	3292493,44	444	22176	617025,04	3292694,72	444	22217	618077,68	3292849,73
444	22054	616052,97	3292344,50	444	22095	614997,48	3292424,75	444	22136	615572,09	3292481,47	444	22177	617042,23	3292689,61	444	22218	618113,46	3292859,34
444	22055	616023,36	3292347,94	444	22096	614983,36	3292435,25	444	22137	615585,97	3292484,76	444	22178	617056,18	3292696,12	444	22219	618124,52	3292866,45
444	22056	615975,81	3292343,25	444	22097	614954,22	3292446,48	444	22138	615595,28	3292474,52	444	22179	617068,73	3292721,68	444	22220	618140,00	3292862,29
444	22057	615924,62	3292329,46	444	22098	614930,61	3292450,09	444	22139	615612,76	3292462,84	444	22180	617086,39	3292731,91	444	22221	618234,44	3292867,66
444	22058	615892,93	3292320,16	444	22099	614911,59	3292450,01	444	22140	615619,13	3292458,77	444	22181	617141,25	3292736,56	444	22222	618257,02	3292883,27
444	22059	615816,44	3292309,57	444	22100	614881,73	3292452,26	444	22141	615681,48	3292440,16	444	22182	617189,12	3292734,23	444	22223	618262,91	3292884,20
444	22060	615756,02	3292306,56	444	22101	614863,23	3292457,32	444	22142	615700,34	3292422,80	444	22183	617233,75	3292724,47	444	22224	618264,08	3292882,78
444	22061	615695,11	3292346,26	444	22102	614834,85	3292486,42	444	22143	615793,15	3292393,47	444	22184	617249,55	3292712,39	444	22225	618317,78	3292837,47
444	22062	615593,93	3292362,60	444	22103	614820,96	3292493,56	444	22144	615813,14	3292392,28	444	22185	617278,37	3292661,25	444	22226	618371,55	3292822,53
444	22063	615500,64	3292360,20	444	22104	614810,97	3292497,73	444	22145	615819,53	3292392,03	444	22186	617289,06	3292648,70	444	22227	618406,12	3292811,61
444	22064	615460,16	3292364,73	444	22105	614803,61	3292499,28	444	22146	615860,63	3292395,12	444	22187	617302,54	3292654,28	444	22228	618413,84	3292811,16
444	22065	615428,22	3292375,74	444	22106	614794,97	3292503,84	444	22147	615889,89	3292400,41	444	22188	617319,74	3292690,54	444	22229	618425,04	3292809,80
444	22066	615409,76	3292379,66	444	22107	614794,66	3292503,95	444	22148	615938,57	3292415,83	444	22189	617347,63	3292736,56	444	22230	618443,70	3292808,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
444	22231	618463,60	3292813,19	444	22272	619660,84	3292834,45	444	22312	617071,98	3292470,20	446	22351	587174,52	3293645,85	446	22392	586389,80	3292589,17
444	22232	618544,38	3292832,44	444	22273	619668,84	3292831,97	444	22313	617036,19	3292468,34	446	22352	587192,16	3293567,56	446	22393	586424,60	3292578,98
444	22233	618560,14	3292842,67	444	22274	619685,83	3292826,73	444	22314	617013,41	3292481,36	446	22353	587208,85	3293459,58	446	22394	586457,14	3292589,20
444	22234	618562,83	3292842,78	444	22275	619755,45	3292809,53	444	22315	616991,57	3292495,77	446	22354	587214,69	3293391,06	446	22395	586462,25	3292603,61
444	22235	618574,27	3292844,16	444	22276	619773,10	3292809,80	444	22316	616952,52	3292524,12	446	22355	587216,62	3293368,39	446	22396	586427,85	3292638,94
444	22236	618625,47	3292860,41	444	22277	619790,34	3292810,84	444	22317	616942,29	3292558,52	446	22356	587219,03	3293272,70	446	22397	586407,75	3292657,59
444	22237	618644,73	3292840,05	444	22278	619873,37	3292834,58	444	22318	616952,52	3292575,72	446	22357	587208,92	3292981,59	446	22398	586416,84	3292692,23
444	22238	618670,12	3292832,34	444	22279	619942,08	3292895,75	444	22307	616998,07	3292578,05	446	22358	587211,56	3292888,95	446	22399	586411,75	3292870,91
444	22239	618688,89	3292812,51	444	22280	619947,28	3292903,21	445	22319	584617,99	3293027,46	446	22359	587215,48	3292751,30	446	22400	586415,77	3292876,01
444	22240	618704,21	3292803,98	444	22281	619953,80	3292913,13	445	22320	584574,07	3292983,85	446	22360	587230,58	3292732,55	446	22401	586462,72	3292921,56
444	22241	618715,86	3292798,15	444	22282	619956,11	3292920,88	445	22321	584541,53	3292923,42	446	22361	587295,10	3292627,34	446	22402	586502,69	3292943,41
444	22242	618799,74	3292777,11	444	22283	619968,25	3292925,92	445	22322	584542,93	3292906,69	446	22362	587275,60	3292616,54	446	22403	586526,86	3292964,79
444	22243	618900,43	3292801,11	444	22284	619989,16	3292942,31	445	22323	584568,49	3292873,22	446	22363	587251,48	3292608,74	446	22404	586547,32	3293043,82
444	22244	618926,32	3292817,79	444	22285	620021,41	3292967,62	445	22324	584579,65	3292845,33	446	22364	587039,51	3292540,14	446	22405	586568,70	3293065,20
444	22245	618941,47	3292829,29	444	22286	620028,31	3292975,26	445	22325	584551,29	3292797,92	446	22365	587036,67	3292539,22	446	22406	586617,04	3293083,33
444	22246	618969,43	3292860,17	444	22287	620050,38	3293004,68	445	22326	584512,71	3292757,01	446	22366	587038,68	3292569,51	446	22407	586699,32	3293075,43
444	22247	619003,95	3292849,04	444	22288	620058,66	3293031,17	445	22327	584456,93	3292707,74	446	22367	587036,76	3292540,66	446	22408	586768,12	3293065,20
444	22248	619020,01	3292847,88	444	22289	620062,07	3293042,04	445	22328	584391,85	3292644,05	446	22368	587036,65	3292539,07	446	22409	586854,11	3293040,56
444	22249	619028,96	3292847,43	444	22290	620073,65	3293029,79	445	22329	584321,66	3292603,61	446	22369	587046,08	3292680,81	446	22410	586884,33	3293038,70
444	22250	619129,66	3292871,42	444	22291	620089,12	3293013,43	445	22330	584311,90	3292587,81	446	22370	587024,71	3292682,64	446	22411	586909,89	3293055,44
444	22251	619138,79	3292876,71	444	22292	620123,20	3292996,67	445	22331	584320,27	3292558,52	446	22371	586971,25	3292696,58	446	22412	586951,26	3293112,61
444	22252	619166,79	3292868,37	444	22293	620130,99	3292993,71	445	22332	584321,66	3292551,56	446	22372	586948,94	3292677,99	446	22413	586952,19	3293144,22
444	22253	619184,40	3292868,65	444	22294	620155,91	3292988,82	445	22333	584296,56	3292499,95	446	22373	586916,86	3292632,43	446	22414	586942,90	3293165,60
444	22254	619193,50	3292869,20	444	22295	620165,85	3292980,95	445	22334	584233,34	3292449,75	446	22374	586898,27	3292614,30	446	22415	586918,26	3293175,83
444	22255	619213,16	3292874,78	444	22296	620223,65	3292956,86	445	22335	584183,14	3292420,00	446	22375	586864,34	3292615,23	446	22416	586891,30	3293190,71
444	22256	619229,92	3292869,83	444	22297	620235,08	3292954,11	445	22336	584092,03	3292361,43	446	22376	586841,10	3292634,29	446	22417	586875,96	3293207,44
444	22257	619270,58	3292879,49	444	22298	620252,86	3292951,77	445	22337	584031,55	3292321,82	446	22377	586817,85	3292690,07	446	22418	586881,07	3293233,47
444	22258	619288,79	3292883,84	444	22299	620276,50	3292948,61	445	22338	584031,91	3292377,09	446	22378	586742,09	3292701,23	446	22419	586899,67	3293288,32
444	22259	619295,19	3292884,13	444	22300	620336,44	3292956,05	445	22339	584043,56	3292443,04	446	22379	586696,53	3292684,96	446	22420	586912,09	3293319,79
444	22260	619329,91	3292888,77	444	22301	620351,05	3292960,19	445	22340	584094,33	3292585,28	446	22380	586668,64	3292666,83	446	22421	586913,61	3293323,65
444	22261	619345,82	3292892,35	444	22302	620391,81	3292976,74	445	22341	584205,34	3292654,33	446	22381	586627,27	3292625,46	446	22422	586896,88	3293335,27
444	22262	619397,17	3292911,57	444	22303	620460,58	3293038,01	445	22342	584278,45	3292703,75	446	22382	586595,20	3292554,34	446	22423	586827,62	3293353,40
444	22263	619412,15	3292925,72	444	22304	620464,52	3293043,69	445	22343	584349,69	3292755,06	446	22383	586599,84	3292504,60	446	22424	586795,54	3293360,37
444	22264	619414,72	3292923,64	444	22305	620472,42	3293043,14	445	22344	584428,64	3292836,21	446	22384	586620,30	3292466,48	446	22425	586763,47	3293336,67
444	22265	619457,23	3292908,65	444	22306	620479,88	3293042,80	445	22345	584449,76	3292871,76	446	22385	586661,20	3292446,03	446	22426	586736,51	3293304,13
444	22266	619476,05	3292902,02	444	22016	620560,89	3293060,65	445	22346	584455,69	3292881,73	446	22386	586713,77	3292434,89	446	22427	586705,83	3293298,08
444	22267	619497,53	3292877,27	444	22307	616998,07	3292578,05	445	22347	584519,37	3292959,25	446	22387	586572,58	3292389,20	446	22428	586632,85	3293317,14
444	22268	619506,37	3292870,74	444	22308	617060,83	3292558,52	445	22348	584617,67	3293027,30	446	22388	586496,31	3292364,52	446	22429	586609,76	3293322,45
444	22269	619520,71	3292861,03	444	22309	617101,73	3292539,46	445	22319	584617,99	3293027,46	446	22389	586381,72	3292474,48	446	22430	586527,33	3293341,31
444	22270	619619,91	3292831,47	444	22310	617107,78	3292506,46	446	22349	587174,52	3293764,16	446	22390	586353,45	3292513,30	446	22431	586481,31	3293359,44
444	22271	619651,06	3292838,84	444	22311	617099,87	3292492,98	446	22350	587179,46	3293713,24	446	22391	586388,81	3292585,41	446	22432	586405,81	3293418,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
446	22433	586402,78	3293431,47	447	22473	584629,62	3292629,41	450	22511	614003,14	3292483,31	452	22550	590724,70	3293463,11	453	22590	621012,73	3293113,67
446	22434	586549,91	3293494,87	447	22474	584680,29	3292678,68	450	22512	614008,72	3292488,33	452	22551	590749,97	3293455,43	453	22591	621019,78	3293108,14
446	22435	586683,61	3293552,48	447	22475	584706,78	3292709,60	450	22513	614015,81	3292492,27	452	22552	590769,56	3293458,85	453	22592	621038,39	3293095,18
446	22436	587109,91	3293736,31	447	22438	584725,38	3292710,99	450	22514	614021,79	3292493,14	452	22553	590776,57	3293461,58	453	22593	621091,61	3293072,26
446	22437	587113,07	3293737,67	448	22476	588382,23	3292547,92	450	22496	614029,56	3292493,44	452	22554	590782,23	3293463,79	453	22594	621110,60	3293067,21
446	22349	587174,52	3293764,16	448	22477	588376,10	3292527,31	451	22515	623319,62	3292778,38	452	22555	590815,84	3293456,71	453	22595	621156,59	3293060,55
447	22438	584725,38	3292710,99	448	22478	588378,53	3292512,00	451	22516	623345,86	3292758,36	452	22556	590860,95	3293431,63	453	22596	621175,78	3293062,01
447	22439	584752,34	3292675,20	448	22479	588379,00	3292509,04	451	22517	623425,03	3292730,35	452	22557	590928,45	3293393,84	453	22597	621185,56	3293062,62
447	22440	584767,21	3292672,64	448	22480	588416,84	3292403,48	451	22518	623460,70	3292725,73	452	22558	591205,53	3293222,58	453	22598	621191,22	3293062,98
447	22441	584802,07	3292680,78	448	22481	588334,09	3292488,57	451	22519	623470,95	3292724,67	452	22559	591235,78	3293199,86	453	22599	621195,24	3293064,17
447	22442	584832,06	3292689,61	448	22482	588328,62	3292494,20	451	22520	623508,47	3292721,78	452	22560	591442,83	3293044,40	453	22600	621244,09	3293049,59
447	22443	584849,02	3292684,49	448	22483	588318,98	3292501,93	451	22521	623518,26	3292721,26	452	22561	591533,70	3292975,98	453	22601	621249,52	3293049,54
447	22444	584860,41	3292673,11	448	22484	588311,17	3292504,26	451	22522	623551,36	3292723,08	452	22562	591423,09	3292961,78	453	22602	621256,91	3293049,51
447	22445	584860,18	3292660,09	448	22476	588382,23	3292547,92	451	22523	623574,58	3292726,32	452	22563	591389,59	3292949,91	453	22603	621324,89	3293066,67
447	22446	584848,79	3292639,17	449	22485	592817,55	3292537,61	451	22524	623600,23	3292726,42	452	22564	591357,31	3292938,47	453	22604	621356,15	3293058,25
447	22447	584833,22	3292622,21	449	22486	592946,31	3292500,88	451	22525	623611,65	3292717,58	452	22565	591330,24	3292936,39	453	22605	621384,98	3293064,00
447	22448	584823,46	3292596,87	449	22487	592962,58	3292485,08	451	22526	623710,87	3292688,00	452	22566	591206,01	3292921,57	453	22606	621420,91	3293057,83
447	22449	584831,36	3292582,46	449	22488	592963,51	3292465,09	451	22527	623749,93	3292690,72	452	22567	591101,73	3292866,77	453	22607	621428,95	3293051,66
447	22450	584855,07	3292578,74	449	22489	592937,94	3292438,13	451	22528	623778,46	3292695,58	452	22568	590988,12	3292784,02	453	22608	621512,65	3293026,68
447	22451	584893,88	3292572,47	449	22490	592898,43	3292433,02	451	22529	623816,68	3292679,23	452	22569	590934,07	3292772,10	453	22609	621521,81	3293017,16
447	22452	584904,11	3292565,96	449	22491	592803,60	3292450,22	451	22530	623846,15	3292670,79	452	22570	590826,81	3292739,54	453	22610	621536,88	3293004,78
447	22453	584915,03	3292545,97	449	22492	592779,43	3292459,51	451	22531	623895,64	3292663,15	452	22571	590777,24	3292706,39	453	22611	621559,00	3292989,05
447	22454	584914,10	3292525,05	449	22493	592765,49	3292475,32	451	22532	623921,81	3292664,10	452	22572	590685,89	3292645,29	453	22612	621594,58	3292978,41
447	22455	584908,06	3292498,33	449	22494	592768,74	3292500,88	451	22533	623941,66	3292666,16	452	22573	590661,89	3292629,24	453	22613	621658,21	3292959,48
447	22456	584895,27	3292474,39	449	22495	592791,05	3292533,89	451	22534	623944,84	3292667,16	452	22574	590587,93	3292608,37	453	22614	621669,04	3292959,78
447	22457	584897,37	3292452,54	449	22485	592817,55	3292537,61	451	22535	624032,40	3292715,49	452	22575	590520,61	3292570,84	453	22615	621705,15	3292942,62
447	22458	584907,83	3292432,78	450	22496	614029,56	3292493,44	451	22536	624007,03	3292684,32	452	22576	590368,48	3292769,60	453	22616	621726,74	3292935,13
447	22459	584908,52	3292410,94	450	22497	614031,56	3292490,80	451	22537	623992,94	3292667,08	452	22577	590260,10	3292950,91	453	22617	621786,80	3292924,15
447	22460	584895,04	3292399,32	450	22498	614029,62	3292486,20	451	22538	623949,23	3292628,19	452	22578	590240,50	3292937,05	453	22618	621805,77	3292924,48
447	22461	584861,34	3292396,53	450	22499	614022,17	3292478,45	451	22539	623941,39	3292623,30	452	22579	590171,29	3293027,61	453	22619	621819,28	3292925,39
447	22462	584847,86	3292403,96	450	22500	614006,33	3292456,78	451	22540	623906,00	3292601,52	452	22580	590167,40	3293032,13	453	22620	621889,66	3292943,33
447	22463	584843,44	3292432,55	450	22501	613990,51	3292434,14	451	22541	623842,16	3292569,59	452	22581	590032,50	3293170,74	453	22621	621906,48	3292951,09
447	22464	584813,23	3292461,84	450	22502	613937,57	3292441,85	451	22542	623765,89	3292545,61	452	22582	590030,64	3293172,61	453	22622	621910,77	3292953,22
447	22465	584758,15	3292484,38	450	22503	613900,01	3292436,65	451	22543	623692,25	3292527,97	452	22583	590021,59	3293190,25	453	22623	621925,88	3292954,72
447	22466	584718,17	3292505,30	450	22504	613914,16	3292447,24	451	22544	623655,24	3292520,77	452	22584	590089,49	3293246,41	453	22624	621956,54	3292957,75
447	22467	584677,26	3292513,90	450	22505	613934,59	3292448,40	451	22545	623332,24	3292581,72	452	22585	590198,39	3293307,12	453	22625	621972,02	3292961,28
447	22468	584626,36	3292516,69	450	22506	613943,47	3292447,60	451	22546	623294,98	3292586,31	452	22586	590289,92	3293348,97	453	22626	621982,25	3292963,91
447	22469	584601,03	3292523,66	450	22507	613962,83	3292451,50	451	22515	623319,62	3292778,38	452	22587	590314,31	3293360,12	453	22627	621996,36	3292967,92
447	22470	584581,97	3292535,98	450	22508	613977,40	3292457,61	452	22547	590528,49	3293478,76	452	22588	590316,95	3293360,97	453	22628	622023,37	3292978,93
447	22471	584573,84	3292553,41	450	22509	613983,07	3292460,43	452	22548	590545,53	3293477,88	452	22589	590382,08	3293404,53	453	22629	622029,21	3292979,41
447	22472	584581,97	3292580,14	450	22510	614000,41	3292477,18	452	22549	590715,30	3293469,07	452	22547	590528,49	3293478,76	453	22630	622040,63	3292980,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
453	22631	622057,96	3292985,91	453	22672	622706,82	3292684,60	453	22713	620953,51	3293066,70	454	22753	619686,98	3293356,24	454	22794	618666,75	3293335,15
453	22632	622115,47	3293003,63	453	22673	622300,37	3292788,18	453	22714	620963,57	3293072,44	454	22754	619631,46	3293311,90	454	22795	618655,43	3293335,16
453	22633	622132,33	3293017,01	453	22674	622288,95	3292787,61	453	22715	620995,22	3293094,82	454	22755	619629,12	3293309,17	454	22796	618637,73	3293334,65
453	22634	622137,39	3293012,09	453	22675	622243,17	3292785,49	453	22716	621000,85	3293099,67	454	22756	619617,03	3293312,32	454	22797	618572,81	3293317,24
453	22635	622202,06	3292986,50	453	22676	622204,51	3292790,67	453	22590	621012,73	3293113,67	454	22757	619612,87	3293312,94	454	22798	618568,50	3293317,17
453	22636	622210,90	3292984,69	453	22677	622118,99	3292808,87	454	22717	620356,06	3293666,84	454	22758	619610,51	3293314,44	454	22799	618563,83	3293324,76
453	22637	622217,02	3292984,00	453	22678	622017,51	3292828,91	454	22718	620349,73	3293655,14	454	22759	619560,46	3293367,34	454	22800	618558,64	3293332,21
453	22638	622231,31	3292972,88	453	22679	621927,41	3292826,12	454	22719	620335,00	3293622,37	454	22760	619548,30	3293374,18	454	22801	618499,29	3293388,27
453	22639	622246,67	3292962,41	453	22680	621847,43	3292795,34	454	22720	620329,39	3293599,87	454	22761	619540,23	3293383,89	454	22802	618479,62	3293398,93
453	22640	622345,87	3292932,84	453	22681	621735,41	3292810,78	454	22721	620326,23	3293580,17	454	22762	619534,01	3293388,91	454	22803	618470,81	3293403,08
453	22641	622367,72	3292933,40	453	22682	621695,00	3292810,80	454	22722	620326,50	3293557,72	454	22763	619513,05	3293403,74	454	22804	618432,05	3293412,29
453	22642	622372,34	3292933,78	453	22683	621633,88	3292846,20	454	22723	620327,27	3293541,03	454	22764	619463,30	3293419,90	454	22805	618422,82	3293419,14
453	22643	622416,68	3292896,56	453	22684	621600,97	3292864,26	454	22724	620327,68	3293515,52	454	22765	619423,51	3293432,84	454	22806	618323,61	3293448,69
453	22644	622468,69	3292881,03	453	22685	621492,99	3292923,28	454	22725	620332,40	3293487,95	454	22766	619411,11	3293433,80	454	22807	618266,67	3293442,10
453	22645	622515,88	3292867,00	453	22686	621476,09	3292931,12	454	22726	620340,31	3293463,21	454	22767	619401,44	3293434,27	454	22808	618260,53	3293440,47
453	22646	622522,72	3292866,93	453	22687	621379,05	3292976,57	454	22727	620326,77	3293467,13	454	22768	619300,74	3293410,26	454	22809	618242,41	3293433,28
453	22647	622536,48	3292866,96	453	22688	621284,46	3292999,92	454	22728	620278,59	3293462,60	454	22769	619245,47	3293366,20	454	22810	618211,77	3293420,95
453	22648	622558,04	3292839,20	453	22689	621204,28	3293030,75	454	22729	620265,29	3293459,73	454	22770	619239,21	3293359,02	454	22811	618172,04	3293381,74
453	22649	622572,76	3292825,60	453	22690	621161,45	3293033,57	454	22730	620225,30	3293496,84	454	22771	619188,10	3293346,85	454	22812	618134,28	3293352,02
453	22650	622603,76	3292802,11	453	22691	621139,14	3293036,68	454	22731	620179,99	3293517,44	454	22772	619169,19	3293335,27	454	22813	618094,12	3293331,15
453	22651	622648,02	3292781,81	453	22692	621118,71	3293039,46	454	22732	620170,38	3293520,44	454	22773	619159,91	3293328,82	454	22814	618064,80	3293320,53
453	22652	622679,44	3292771,83	453	22693	621001,10	3293051,35	454	22733	620116,48	3293529,40	454	22774	619148,13	3293316,35	454	22815	618037,57	3293313,96
453	22653	622716,28	3292763,85	453	22694	620923,71	3293045,69	454	22734	620097,78	3293529,09	454	22775	619144,72	3293316,33	454	22816	617948,48	3293292,99
453	22654	622754,48	3292759,30	453	22695	620897,04	3293043,76	454	22735	620091,99	3293528,68	454	22776	619127,50	3293315,72	454	22817	617933,80	3293290,77
453	22655	622772,59	3292757,99	453	22696	620816,34	3293033,30	454	22736	620074,44	3293533,91	454	22777	619123,63	3293314,71	454	22818	617918,22	3293290,09
453	22656	622783,24	3292757,98	453	22697	620780,28	3293032,10	454	22737	620061,57	3293531,87	454	22778	619110,83	3293318,50	454	22819	617844,68	3293315,20
453	22657	622826,18	3292759,05	453	22698	620764,71	3293032,52	454	22738	620049,70	3293536,37	454	22779	619104,68	3293323,95	454	22820	617833,18	3293316,74
453	22658	622888,40	3292775,61	453	22699	620754,89	3293032,81	454	22739	620038,25	3293538,37	454	22780	619044,72	3293348,51	454	22821	617822,12	3293321,44
453	22659	622904,22	3292762,54	453	22700	620713,10	3293029,80	454	22740	620009,35	3293541,28	454	22781	619035,78	3293350,58	454	22822	617813,61	3293334,95
453	22660	622998,13	3292733,14	453	22701	620666,53	3293031,11	454	22741	619990,67	3293540,95	454	22782	619032,94	3293351,23	454	22823	617769,29	3293383,31
453	22661	623020,81	3292731,91	453	22702	620663,43	3293030,22	454	22742	619976,94	3293540,04	454	22783	619024,76	3293352,97	454	22824	617734,67	3293403,63
453	22662	623026,09	3292731,73	453	22703	620660,26	3293072,44	454	22743	619894,93	3293516,38	454	22784	618988,38	3293357,32	454	22825	617682,34	3293420,32
453	22663	623126,79	3292755,73	453	22704	620713,02	3293084,96	454	22744	619878,03	3293506,14	454	22785	618901,65	3293340,19	454	22826	617639,91	3293443,21
453	22664	623171,64	3292788,77	453	22705	620723,85	3293074,60	454	22745	619871,17	3293501,50	454	22786	618888,89	3293334,55	454	22827	617606,96	3293462,33
453	22665	623185,93	3292802,77	453	22706	620751,88	3293060,49	454	22746	619812,87	3293440,62	454	22787	618874,92	3293327,68	454	22828	617598,45	3293477,13
453	22666	623194,42	3292813,41	453	22707	620754,32	3293059,25	454	22747	619808,74	3293428,43	454	22788	618837,02	3293293,02	454	22829	617584,18	3293490,44
453	22667	623221,96	3292802,90	453	22708	620767,48	3293054,00	454	22748	619795,74	3293425,30	454	22789	618807,67	3293288,03	454	22830	617565,57	3293499,82
453	22668	623197,87	3292612,82	453	22709	620836,18	3293039,77	454	22749	619755,68	3293396,77	454	22790	618797,17	3293283,98	454	22831	617555,32	3293501,97
453	22669	623196,46	3292602,23	453	22710	620853,32	3293040,01	454	22750	619748,52	3293390,18	454	22791	618783,11	3293296,13	454	22832	617520,17	3293506,08
453	22670	623050,56	3292628,61	453	22711	620865,95	3293040,73	454	22751	619743,22	3293383,79	454	22792	618774,99	3293300,90	454	22833	617486,60	3293504,19
453	22671	622709,79	3292683,82	453	22712	620949,51	3293064,48	454	22752	619730,49	3293373,34	454	22793	618757,84	3293310,36	454	22834	617447,03	3293498,61

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
454	22835	617445,05	3293497,93	454	22876	616204,04	3293111,97	454	22917	614992,23	3293007,51	454	22958	614022,84	3292673,99	454	22999	616459,37	3293285,68
454	22836	617423,33	3293504,39	454	22877	616181,65	3293133,87	454	22918	614970,27	3293001,92	454	22959	614011,98	3292665,78	454	23000	616512,62	3293297,38
454	22837	617362,32	3293522,60	454	22878	616146,83	3293160,99	454	22919	614936,25	3293012,04	454	22960	614001,24	3292653,93	454	23001	616552,96	3293320,18
454	22838	617306,75	3293516,35	454	22879	616091,19	3293177,57	454	22920	614902,17	3293010,11	454	22961	613967,80	3292682,63	454	23002	616612,31	3293360,81
454	22839	617298,19	3293514,16	454	22880	616047,63	3293190,56	454	22921	614877,66	3293006,59	454	22962	614085,63	3292774,22	454	23003	616692,78	3293398,28
454	22840	617253,04	3293496,40	454	22881	616037,71	3293190,61	454	22922	614811,02	3292984,54	454	22963	614219,82	3292840,71	454	23004	616790,40	3293480,30
454	22841	617247,37	3293491,06	454	22882	616025,56	3293190,34	454	22923	614796,60	3292971,82	454	22964	614282,74	3292865,45	454	23005	616838,60	3293497,57
454	22842	617237,42	3293501,00	454	22883	615934,79	3293166,30	454	22924	614749,09	3292965,06	454	22965	614331,48	3292902,51	454	23006	616905,62	3293530,02
454	22843	617154,76	3293529,42	454	22884	615915,16	3293147,74	454	22925	614729,01	3292958,66	454	22966	614356,24	3292936,24	454	23007	616972,52	3293554,62
454	22844	617138,87	3293531,19	454	22885	615902,84	3293147,58	454	22926	614694,77	3292944,09	454	22967	614374,05	3292958,23	454	23008	617065,75	3293575,94
454	22845	617122,34	3293532,33	454	22886	615840,41	3293136,52	454	22927	614691,48	3292942,29	454	22968	614402,68	3292987,86	454	23009	617179,60	3293572,67
454	22846	617036,33	3293515,52	454	22887	615822,67	3293130,35	454	22928	614667,19	3292928,57	454	22969	614443,07	3293011,94	454	23010	617280,05	3293569,87
454	22847	617024,65	3293510,38	454	22888	615793,13	3293117,34	454	22929	614646,12	3292908,23	454	22970	614462,38	3293040,47	454	23011	617365,01	3293578,08
454	22848	617009,96	3293503,21	454	22889	615744,69	3293080,64	454	22930	614623,49	3292907,82	454	22971	614498,69	3293079,51	454	23012	617411,14	3293582,09
454	22849	616957,08	3293457,46	454	22890	615725,72	3293061,08	454	22931	614589,81	3292904,36	454	22972	614479,58	3292943,38	454	23013	617410,47	3293557,93
454	22850	616920,04	3293468,50	454	22891	615724,08	3293059,39	454	22932	614570,29	3292900,64	454	22973	614587,77	3292977,36	454	23014	617440,78	3293558,29
454	22851	616900,37	3293468,08	454	22892	615697,31	3293024,95	454	22933	614524,11	3292884,21	454	22974	614694,40	3293006,20	454	23015	617512,43	3293558,96
454	22852	616878,80	3293466,55	454	22893	615672,83	3292942,83	454	22934	614512,50	3292880,08	454	22975	614776,07	3293037,03	454	23016	617547,50	3293553,77
454	22853	616797,78	3293442,98	454	22894	615665,82	3292952,25	454	22935	614493,19	3292863,16	454	22976	614826,84	3293052,83	454	23017	617615,93	3293536,46
454	22854	616793,25	3293440,44	454	22895	615664,48	3292953,60	454	22936	614437,50	3292879,77	454	22977	614963,61	3293067,54	454	23018	617667,84	3293511,42
454	22855	616783,79	3293435,02	454	22896	615660,54	3292957,53	454	22937	614421,22	3292884,59	454	22978	615027,04	3293064,83	454	23019	617607,20	3293462,42
454	22856	616713,10	3293366,42	454	22897	615653,34	3292964,71	454	22938	614382,13	3292881,86	454	22979	615054,83	3293063,67	454	23020	618234,74	3293468,40
454	22857	616712,83	3293365,83	454	22898	615616,71	3292993,63	454	22939	614368,15	3292879,48	454	22980	615066,40	3293059,06	454	23021	618434,19	3293518,15
454	22858	616698,19	3293335,01	454	22899	615517,51	3293023,20	454	22940	614306,55	3292858,22	454	22981	615088,64	3293050,20	454	23022	618495,21	3293503,72
454	22859	616660,73	3293326,08	454	22900	615505,15	3293023,17	454	22941	614235,67	3292793,91	454	22982	615244,56	3293038,00	454	23023	618650,01	3293433,80
454	22860	616644,81	3293316,49	454	22901	615475,94	3293022,18	454	22942	614223,67	3292776,03	454	22983	615331,93	3293039,45	454	23024	618766,47	3293430,57
454	22861	616635,22	3293310,10	454	22902	615387,59	3292998,23	454	22943	614219,30	3292769,22	454	22984	615470,82	3293080,66	454	23025	618829,34	3293407,59
454	22862	616605,03	3293278,76	454	22903	615372,47	3292989,17	454	22944	614217,21	3292765,77	454	22985	615569,26	3293099,01	454	23026	618892,58	3293397,32
454	22863	616596,55	3293276,30	454	22904	615362,42	3292982,51	454	22945	614200,01	3292736,53	454	22986	615639,48	3293098,47	454	23027	618954,47	3293414,67
454	22864	616562,48	3293253,05	454	22905	615360,12	3292981,01	454	22946	614185,63	3292696,44	454	22987	615696,86	3293115,37	454	23028	619018,47	3293431,90
454	22865	616547,88	3293240,72	454	22906	615332,41	3292958,36	454	22947	614178,61	3292701,66	454	22988	615766,93	3293159,76	454	23029	619155,75	3293415,37
454	22866	616534,48	3293225,12	454	22907	615281,99	3292942,57	454	22948	614153,82	3292709,05	454	22989	615874,01	3293204,48	454	23030	619271,26	3293456,68
454	22867	616483,70	3293240,25	454	22908	615267,60	3292935,63	454	22949	614141,68	3292707,90	454	22990	615953,11	3293239,26	454	23031	619321,05	3293495,48
454	22868	616461,49	3293240,76	454	22909	615258,21	3292935,86	454	22950	614128,25	3292704,95	454	22991	616028,76	3293243,77	454	23032	619376,83	3293519,43
454	22869	616415,69	3293236,51	454	22910	615255,02	3292935,95	454	22951	614115,20	3292700,10	454	22992	616085,45	3293235,57	454	23033	619423,43	3293522,32
454	22870	616400,41	3293233,28	454	22911	615193,09	3292921,18	454	22952	614110,41	3292697,13	454	22993	616110,42	3293213,28	454	23034	619473,92	3293525,11
454	22871	616370,81	3293224,60	454	22912	615183,85	3292923,16	454	22953	614099,67	3292689,61	454	22994	616163,63	3293219,78	454	23035	619474,34	3293479,08
454	22872	616365,59	3293222,61	454	22913	615168,30	3292940,74	454	22954	614084,41	3292687,15	454	22995	616256,11	3293214,64	454	23036	620128,76	3293633,38
454	22873	616341,46	3293211,54	454	22914	615123,84	3292977,92	454	22955	614059,50	3292684,55	454	22996	616301,32	3293221,27	454	23037	620160,09	3293640,90
454	22874	616266,24	3293140,41	454	22915	615024,65	3293007,49	454	22956	614050,06	3292684,03	454	22997	616342,03	3293257,13	454	23038	620235,40	3293659,02
454	22875	616258,51	3293124,65	454	22916	615018,54	3293007,60	454	22957	614029,21	3292678,10	454	22998	616409,08	3293287,07	454	22717	620356,06	3293666,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
455	23039	624566,90	3293045,95	455	23080	624465,61	3292992,29	456	23120	624937,84	3292853,36	456	23161	625848,98	3293076,70	457	23201	584717,24	3293264,15
455	23040	624570,48	3293045,56	455	23081	624497,46	3293023,90	456	23121	624949,01	3292851,87	456	23162	625867,88	3293090,45	457	23202	584736,76	3293242,30
455	23041	624592,90	3293038,87	455	23082	624503,16	3293025,13	456	23122	624956,65	3292853,47	456	23163	625883,54	3293093,74	457	23203	584764,19	3293206,51
455	23042	624626,63	3293003,18	455	23083	624535,67	3293037,22	456	23123	624958,61	3292852,49	456	23164	625899,14	3293100,61	457	23204	584763,14	3293201,28
455	23043	624629,43	3292995,20	455	23084	624555,39	3293044,58	456	23124	624973,85	3292846,45	456	23165	625902,23	3293102,12	457	23205	584722,50	3293190,84
455	23044	624633,53	3292982,67	455	23085	624560,65	3293045,95	456	23125	625041,99	3292832,46	456	23166	625913,70	3293107,75	457	23206	584570,12	3293115,67
455	23045	624634,51	3292979,71	455	23039	624566,90	3293045,95	456	23126	625047,17	3292832,35	456	23167	625988,91	3293178,86	457	23207	584446,49	3293028,39
455	23046	624637,38	3292971,31	456	23086	626526,87	3293374,80	456	23127	625062,64	3292832,32	456	23168	626006,76	3293231,37	457	23208	584428,68	3293006,45
455	23047	624650,67	3292940,96	456	23087	626549,95	3293347,70	456	23128	625120,76	3292840,85	456	23169	626011,14	3293231,37	457	23209	584426,72	3293005,70
455	23048	624719,12	3292868,61	456	23088	626560,05	3293339,51	456	23129	625134,77	3292845,08	456	23170	626106,08	3293255,44	457	23210	584424,56	3293001,38
455	23049	624719,35	3292858,92	456	23089	626573,04	3293330,55	456	23130	625172,21	3292860,64	456	23171	626144,75	3293285,90	457	23211	584370,78	3292935,14
455	23050	624725,35	3292836,42	456	23090	626584,73	3293327,42	456	23131	625243,21	3292925,19	456	23172	626152,62	3293288,63	457	23212	584351,89	3292900,97
455	23051	624730,51	3292827,14	456	23091	626585,86	3293326,06	456	23132	625252,81	3292939,51	456	23173	626169,37	3293298,77	457	23213	584310,21	3292857,50
455	23052	624739,08	3292811,74	456	23092	626588,23	3293324,02	456	23133	625257,04	3292946,10	456	23174	626177,93	3293304,54	457	23214	584287,51	3292833,82
455	23053	624743,14	3292785,80	456	23093	626562,99	3293312,32	456	23134	625259,15	3292951,74	456	23175	626201,34	3293328,97	457	23215	584221,81	3292786,48
455	23054	624744,33	3292780,31	456	23094	626485,22	3293274,79	456	23135	625261,54	3292953,87	456	23176	626208,03	3293326,97	457	23216	584162,17	3292746,17
455	23055	624746,73	3292771,49	456	23095	626375,71	3293247,43	456	23136	625266,67	3292956,75	456	23177	626244,06	3293329,22	457	23217	584162,64	3292747,00
455	23056	624750,31	3292739,37	456	23096	626345,41	3293232,50	456	23137	625281,55	3292965,32	456	23178	626260,81	3293331,80	457	23218	584157,51	3292820,04
455	23057	624750,31	3292739,36	456	23097	626244,15	3293189,58	456	23138	625283,88	3292967,59	456	23179	626325,48	3293353,55	457	23219	584158,66	3292946,56
455	23058	624726,66	3292738,42	456	23098	626107,01	3293132,41	456	23139	625288,43	3292968,49	456	23180	626332,80	3293359,96	457	23220	584170,26	3292977,64
455	23059	624663,58	3292724,99	456	23099	626004,15	3293087,89	456	23140	625306,61	3292974,69	456	23181	626344,47	3293355,39	457	23221	584182,26	3293119,77
455	23060	624630,08	3292732,91	456	23100	625934,02	3293066,12	456	23141	625337,20	3292988,07	456	23182	626369,51	3293350,43	457	23222	584176,02	3293128,70
455	23061	624627,40	3292733,59	456	23101	625804,33	3293032,43	456	23142	625343,71	3292994,00	456	23183	626379,37	3293349,16	457	23223	584152,87	3293175,58
455	23062	624592,11	3292744,81	456	23102	625683,27	3293007,02	456	23143	625376,73	3293023,92	456	23184	626395,64	3293347,06	457	23224	584236,60	3293198,61
455	23063	624530,16	3292772,75	456	23103	625607,46	3292982,32	456	23144	625430,02	3293036,48	456	23185	626412,60	3293345,97	457	23225	584296,10	3293198,14
455	23064	624475,05	3292826,38	456	23104	625596,36	3292978,70	456	23145	625436,20	3293038,99	456	23186	626419,68	3293345,66	457	23226	584330,96	3293214,88
455	23065	624151,37	3292825,37	456	23105	625467,62	3292928,30	456	23146	625450,42	3293045,69	456	23187	626421,66	3293346,14	457	23227	584337,47	3293233,47
455	23066	624168,61	3292832,65	456	23106	625243,05	3292828,64	456	23147	625481,08	3293033,57	456	23188	626520,38	3293369,65	457	23228	584323,52	3293255,32
455	23067	624238,69	3292895,82	456	23107	625034,97	3292828,04	456	23148	625496,72	3293027,40	456	23086	626526,87	3293374,80	457	23229	584305,86	3293266,47
455	23068	624247,12	3292908,19	456	23108	625011,62	3292808,51	456	23149	625508,77	3293024,93	457	23189	584348,62	3293518,88	457	23230	584251,01	3293265,08
455	23069	624252,27	3292916,15	456	23109	624974,48	3292782,30	456	23150	625543,25	3293020,95	457	23190	584393,25	3293512,84	457	23231	584190,11	3293252,53
455	23070	624258,20	3292935,97	456	23110	624916,28	3292761,94	456	23151	625550,18	3293021,09	457	23191	584456,00	3293489,60	457	23232	584157,11	3293249,28
455	23071	624265,61	3292944,58	456	23111	624852,15	3292743,43	456	23152	625561,10	3293021,25	457	23192	584517,82	3293451,48	457	23233	584124,57	3293270,19
455	23072	624276,21	3292941,16	456	23112	624850,68	3292743,37	456	23153	625572,32	3293021,97	457	23193	584575,93	3293398,02	457	23234	584108,76	3293280,42
455	23073	624302,57	3292939,23	456	23113	624849,94	3292748,03	456	23154	625655,16	3293045,63	457	23194	584601,50	3293370,13	457	23235	584101,76	3293279,06
455	23074	624311,65	3292938,76	456	23114	624845,68	3292786,42	456	23155	625664,25	3293050,83	457	23195	584642,40	3293342,71	457	23236	584069,05	3293345,30
455	23075	624339,73	3292939,95	456	23115	624844,20	3292794,14	456	23156	625722,14	3293041,33	457	23196	584665,74	3293340,19	457	23237	584052,03	3293398,96
455	23076	624356,79	3292941,87	456	23116	624841,49	3292804,05	456	23157	625780,02	3293048,17	457	23197	584680,30	3293336,42	457	23238	584026,74	3293501,91
455	23077	624429,41	3292964,69	456	23117	624837,84	3292827,46	456	23158	625792,24	3293051,47	457	23198	584697,25	3293349,68	457	23239	584026,71	3293502,10
455	23078	624437,76	3292969,44	456	23118	624837,60	3292828,86	456	23159	625835,07	3293068,62	457	23199	584711,66	3293335,74	457	23240	584085,99	3293500,75
455	23079	624450,07	3292976,88	456	23119	624935,88	3292852,28	456	23160	625842,08	3293072,60	457	23200	584718,64	3293301,34	457	23241	584166,41	3293481,23



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
457	23242	584193,37	3293477,98	460	23280	617433,63	3292962,93	463	23318	565375,21	3294058,93	463	23359	566336,84	3293199,70	464	23399	592839,72	3293478,94
457	23243	584205,45	3293502,15	460	23281	617441,07	3292934,58	463	23319	565380,81	3294059,03	463	23360	566372,12	3293190,32	464	23400	592836,80	3293455,61
457	23244	584219,86	3293517,02	460	23282	617469,42	3292909,01	463	23320	565508,75	3294059,47	463	23361	566388,64	3293180,40	464	23401	592818,48	3293443,58
457	23245	584251,47	3293509,59	460	23283	617488,95	3292882,98	463	23321	565497,09	3294045,02	463	23362	566427,60	3293162,33	464	23402	592776,18	3293395,24
457	23246	584270,99	3293486,34	460	23284	617485,69	3292852,30	463	23322	565472,10	3294010,66	463	23363	566445,82	3293156,17	464	23403	592764,76	3293361,83
457	23247	584291,45	3293481,70	460	23285	617472,68	3292829,06	463	23323	565450,57	3293956,12	463	23364	566463,32	3293149,46	464	23404	592741,42	3293348,43
457	23248	584317,01	3293503,08	460	23286	617447,57	3292816,04	463	23324	565448,20	3293946,01	463	23365	566480,08	3293141,46	464	23405	592740,97	3293348,17
457	23189	584348,62	3293518,88	460	23287	617428,98	3292822,09	463	23325	565444,12	3293922,22	463	23366	566507,77	3293130,66	464	23406	592703,63	3293319,82
458	23249	617503,64	3292925,11	460	23288	617428,52	3292836,03	463	23326	565442,58	3293901,45	463	23367	566518,31	3293127,44	464	23407	592701,24	3293318,00
458	23250	617515,01	3292918,20	460	23289	617420,15	3292857,42	463	23327	565423,34	3293881,43	463	23368	566530,74	3293117,36	464	23408	592674,26	3293291,67
458	23251	617518,87	3292915,91	460	23290	617387,15	3292885,31	463	23328	565413,86	3293871,57	463	23369	566536,19	3293112,94	464	23409	592661,55	3293279,63
458	23252	617559,51	3292901,34	460	23291	617352,75	3292902,97	463	23329	565404,76	3293856,80	463	23370	566551,72	3293102,97	464	23410	592660,75	3293278,61
458	23253	617578,72	3292886,93	460	23292	617312,77	3292919,24	463	23330	565390,00	3293825,06	463	23371	566597,91	3293083,50	464	23411	592625,84	3293234,27
458	23254	617593,59	3292879,14	460	23293	617309,52	3292939,23	463	23331	565375,35	3293749,34	463	23372	566612,86	3293079,32	464	23412	592619,86	3293214,23
458	23255	617612,74	3292870,13	460	23294	617319,28	3292963,40	463	23332	565377,14	3293720,82	463	23373	566629,38	3293077,05	464	23413	592612,49	3293189,52
458	23256	617648,48	3292862,11	460	23295	617358,33	3293002,91	463	23333	565403,09	3293639,16	463	23374	566668,82	3293041,76	464	23414	592606,97	3293194,42
458	23257	617653,50	3292854,16	460	23274	617359,35	3293004,66	463	23334	565433,31	3293598,78	463	23375	566691,99	3293030,28	464	23415	592593,54	3293188,20
458	23258	617660,01	3292835,57	461	23296	617236,77	3292952,71	463	23335	565483,91	3293557,10	463	23376	566703,32	3293025,57	464	23416	592587,92	3293185,59
458	23259	617650,71	3292826,27	461	23297	617250,72	3292943,18	463	23336	565514,62	3293542,24	463	23377	566720,53	3293005,73	464	23417	592539,11	3293132,14
458	23260	617624,68	3292818,83	461	23298	617260,01	3292924,82	463	23337	565588,80	3293525,44	463	23378	566718,91	3292987,21	464	23418	592500,20	3293111,85
458	23261	617583,31	3292803,96	461	23299	617257,46	3292892,05	463	23338	565634,74	3293471,31	463	23379	566717,96	3292982,08	464	23419	592465,18	3293093,58
458	23262	617530,78	3292784,90	461	23300	617240,72	3292856,25	463	23339	565674,12	3293442,46	463	23380	566304,52	3292983,38	464	23420	592441,96	3293081,47
458	23263	617510,10	3292779,32	461	23301	617210,74	3292836,27	463	23340	565706,58	3293427,37	463	23381	565614,67	3292955,55	464	23421	592386,18	3293079,14
458	23264	617501,96	3292784,67	461	23302	617164,95	3292834,41	463	23341	565754,95	3293412,92	463	23382	565114,29	3293572,82	464	23422	592317,84	3293071,24
458	23265	617492,43	3292800,01	461	23303	617150,54	3292841,84	463	23342	565804,46	3293407,22	463	23383	565068,74	3293625,30	464	23423	592282,98	3293059,16
458	23266	617496,62	3292815,58	461	23304	617149,38	3292867,18	463	23343	565860,55	3293415,05	463	23384	565024,29	3293677,17	464	23424	592247,19	3293018,72
458	23267	617509,17	3292830,92	461	23305	617158,21	3292897,16	463	23344	565890,07	3293385,71	463	23385	564965,84	3293748,34	464	23425	592230,57	3293014,87
458	23268	617514,51	3292850,21	461	23306	617175,64	3292922,03	463	23345	565903,28	3293376,67	463	23386	564967,57	3293757,35	464	23426	592219,65	3293053,41
458	23269	617517,30	3292883,91	461	23307	617207,95	3292942,95	463	23346	565928,14	3293361,84	463	23387	565006,15	3293867,98	464	23427	592191,20	3293098,27
458	23249	617503,64	3292925,11	461	23296	617236,77	3292952,71	463	23347	566004,25	3293342,05	463	23388	565076,81	3294073,44	464	23428	592182,80	3293111,52
459	23270	589232,64	3292788,55	462	23308	617140,47	3292957,17	463	23348	566014,09	3293335,73	463	23315	565089,82	3294092,50	464	23429	592133,89	3293149,47
459	23271	589235,90	3292780,15	462	23309	617150,31	3292942,71	463	23349	566072,97	3293313,48	464	23389	592037,77	3293974,55	464	23430	592128,45	3293153,69
459	23272	589224,32	3292787,23	462	23310	617141,71	3292929,47	463	23350	566093,07	3293294,41	464	23390	592310,15	3293935,82	464	23431	592063,01	3293174,95
459	23273	589227,89	3292788,01	462	23311	617123,12	3292927,14	463	23351	566134,65	3293276,29	464	23391	592375,60	3293914,56	464	23432	591994,24	3293172,78
459	23270	589232,64	3292788,55	462	23312	617101,97	3292934,58	463	23352	566151,50	3293271,14	464	23392	592402,07	3293905,44	464	23433	591883,30	3293128,37
460	23274	617359,35	3293004,66	462	23313	617096,32	3292942,07	463	23353	566194,55	3293264,69	464	23393	592618,86	3293785,75	464	23434	591742,10	3293025,80
460	23275	617371,28	3293002,16	462	23314	617139,32	3292956,31	463	23354	566280,87	3293254,41	464	23394	592673,21	3293743,58	464	23435	591701,68	3292976,05
460	23276	617412,12	3292997,94	462	23308	617140,47	3292957,17	463	23355	566221,41	3293246,52	464	23395	592691,89	3293723,05	464	23436	591700,95	3292975,16
460	23277	617427,64	3293002,11	463	23315	565089,82	3294092,50	463	23356	566269,55	3293227,94	464	23396	592787,50	3293617,92	464	23437	591700,70	3292975,35
460	23278	617428,87	3292999,52	463	23316	565178,14	3294085,52	463	23357	566280,95	3293220,37	464	23397	592858,41	3293539,95	464	23438	591503,04	3293124,55
460	23279	617434,22	3292994,03	463	23317	565324,10	3294058,10	463	23358	566299,97	3293209,51	464	23398	592859,56	3293538,14	464	23439	591441,88	3293170,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
464	23440	591263,78	3293304,21	464	23479	592354,57	3293393,84	467	23517	630227,49	3301202,15	467	23558	630172,04	3300132,41	467	23599	630153,89	3299279,07
464	23441	590980,07	3293479,81	464	23480	592354,80	3293459,15	467	23518	630225,65	3301180,09	467	23559	630178,56	3300105,01	467	23600	630154,36	3299276,34
464	23442	590938,37	3293502,90	464	23481	592367,35	3293508,42	467	23519	630230,59	3301147,19	467	23560	630178,36	3300102,70	467	23601	630154,58	3299271,08
464	23443	590882,78	3293533,88	464	23471	592380,83	3293517,95	467	23520	630214,53	3301103,25	467	23561	630177,62	3300090,20	467	23602	630158,55	3299238,63
464	23444	590880,96	3293602,91	465	23482	586413,91	3293052,65	467	23521	630212,64	3301090,70	467	23562	630198,65	3300001,77	467	23603	630160,97	3299226,87
464	23445	590880,32	3293626,61	465	23483	586432,50	3293036,84	467	23522	630210,50	3301066,60	467	23563	630199,35	3299988,60	467	23604	630161,62	3299224,13
464	23446	590878,59	3293649,53	465	23484	586418,09	3292994,08	467	23523	630210,86	3301048,15	467	23564	630200,61	3299982,37	467	23605	630146,60	3299207,83
464	23447	590932,39	3293673,32	465	23485	586408,72	3292977,50	467	23524	630200,99	3301022,90	467	23565	630199,45	3299978,52	467	23606	630145,12	3299204,70
464	23448	591111,25	3293715,94	465	23486	586408,53	3292984,08	467	23525	630199,18	3301013,71	467	23566	630198,68	3299973,13	467	23607	630131,37	3299189,84
464	23449	591175,51	3293723,60	465	23487	586410,79	3293049,07	467	23526	630195,52	3300980,77	467	23567	630178,30	3299925,58	467	23608	630115,29	3299157,53
464	23450	591201,41	3293726,69	465	23482	586413,91	3293052,65	467	23527	630197,55	3300946,19	467	23568	630175,55	3299915,23	467	23609	630111,99	3299149,05
464	23451	591321,23	3293755,27	466	23488	584956,42	3293129,86	467	23528	630200,38	3300926,78	467	23569	630170,42	3299879,43	467	23610	630098,47	3299082,14
464	23452	591398,81	3293765,23	466	23489	584962,91	3293124,00	467	23529	630202,11	3300919,66	467	23570	630168,99	3299869,72	467	23611	630099,57	3299077,52
464	23453	591413,12	3293775,62	466	23490	584996,84	3293108,43	467	23530	630202,57	3300905,70	467	23571	630173,78	3299820,34	467	23612	630087,27	3299032,73
464	23454	591586,00	3293871,08	466	23491	585034,84	3293102,24	467	23531	630204,70	3300882,93	467	23572	630177,60	3299803,35	467	23613	630088,81	3299026,28
464	23455	591696,95	3293915,49	466	23492	584999,03	3293070,40	467	23532	630214,82	3300836,18	467	23573	630179,82	3299794,37	467	23614	630069,48	3299008,00
464	23456	591720,62	3293924,53	466	23493	584997,11	3293066,58	467	23533	630220,62	3300800,87	467	23574	630184,56	3299777,06	467	23615	630059,99	3298990,68
464	23457	591969,01	3293972,38	466	23494	584963,14	3293086,58	467	23534	630219,91	3300798,72	467	23575	630186,16	3299773,05	467	23616	630055,42	3298981,30
464	23389	592037,77	3293974,55	466	23495	584903,05	3293122,13	467	23535	630209,68	3300740,93	467	23576	630174,95	3299727,39	467	23617	630035,34	3298989,91
464	23458	592488,91	3293461,24	466	23496	584956,42	3293129,85	467	23536	630210,00	3300722,51	467	23577	630174,38	3299718,18	467	23618	630035,28	3298984,24
464	23459	592583,04	3293444,04	466	23488	584956,42	3293129,86	467	23537	630211,07	3300705,92	467	23578	630174,08	3299711,47	467	23619	630035,24	3298882,28
464	23460	592627,66	3293432,19	467	23497	630306,08	3301537,43	467	23538	630230,69	3300637,78	467	23579	630176,88	3299696,65	467	23620	630038,98	3298867,46
464	23461	592637,19	3293414,99	467	23498	630307,86	3301537,22	467	23539	630241,12	3300593,98	467	23580	630176,84	3299686,78	467	23621	630016,78	3298807,88
464	23462	592635,59	3293391,19	467	23499	630329,02	3301530,06	467	23540	630241,12	3300593,97	467	23581	630177,98	3299664,42	467	23622	630014,92	3298796,59
464	23463	592634,63	3293376,87	467	23500	630431,58	3301495,69	467	23541	630246,61	3300570,98	467	23582	630179,44	3299650,87	467	23623	630012,39	3298789,89
464	23464	592623,71	3293359,91	467	23501	630428,50	3301485,40	467	23542	630243,43	3300545,15	467	23583	630185,44	3299619,32	467	23624	630013,25	3298766,25
464	23465	592604,42	3293354,33	467	23502	630428,50	3301483,18	467	23543	630251,23	3300509,81	467	23584	630189,27	3299605,41	467	23625	630002,71	3298730,89
464	23466	592485,65	3293364,09	467	23503	630413,73	3301469,20	467	23544	630250,33	3300495,53	467	23585	630191,20	3299580,76	467	23626	630002,66	3298721,88
464	23467	592454,74	3293377,34	467	23504	630398,83	3301439,82	467	23545	630254,39	3300478,44	467	23586	630193,33	3299569,35	467	23627	630002,89	3298708,42
464	23468	592449,86	3293410,58	467	23505	630397,31	3301436,10	467	23546	630238,19	3300423,78	467	23587	630198,51	3299548,07	467	23628	630007,23	3298691,83
464	23469	592456,60	3293433,82	467	23506	630383,61	3301420,20	467	23547	630224,41	3300413,20	467	23588	630202,85	3299533,73	467	23629	630005,71	3298686,77
464	23470	592474,73	3293456,13	467	23507	630376,56	3301418,50	467	23548	630214,29	3300402,44	467	23589	630197,67	3299520,02	467	23630	630003,08	3298677,91
464	23458	592488,91	3293461,24	467	23508	630360,79	3301409,03	467	23549	630189,53	3300370,09	467	23590	630182,20	3299478,98	467	23631	629978,88	3298673,73
464	23471	592380,83	3293517,95	467	23509	630352,35	3301403,41	467	23550	630187,41	3300366,58	467	23591	630179,63	3299464,00	467	23632	629969,26	3298669,99
464	23472	592388,73	3293458,69	467	23510	630334,51	3301390,04	467	23551	630178,71	3300351,77	467	23592	630176,82	3299435,75	467	23633	629946,65	3298659,52
464	23473	592445,44	3293295,99	467	23511	630314,36	3301373,10	467	23552	630156,57	3300296,70	467	23593	630176,74	3299430,63	467	23634	629878,36	3298598,89
464	23474	592485,42	3293214,18	467	23512	630272,77	3301324,84	467	23553	630153,10	3300282,08	467	23594	630176,73	3299421,19	467	23635	629873,26	3298591,66
464	23475	592472,17	3293199,77	467	23513	630262,98	3301306,97	467	23554	630147,78	3300241,47	467	23595	630176,46	3299411,50	467	23636	629866,32	3298581,14
464	23476	592433,59	3293198,14	467	23514	630261,99	3301304,90	467	23555	630149,57	3300208,51	467	23596	630175,25	3299408,73	467	23637	629854,13	3298557,01
464	23477	592386,87	3293262,99	467	23515	630257,91	3301298,56	467	23556	630150,85	3300199,28	467	23597	630170,37	3299398,42	467	23638	629846,85	3298550,00
464	23478	592361,07	3293334,57	467	23516	630230,17	3301221,41	467	23557	630172,10	3300134,40	467	23598	630151,13	3299318,28	467	23639	629842,26	3298548,50

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
467	23640	629829,70	3298536,69	467	23681	629230,45	3297614,16	467	23722	628571,85	3296717,32	467	23763	628044,67	3295927,26	467	23804	627354,55	3295234,89
467	23641	629767,02	3298477,39	467	23682	629213,75	3297561,79	467	23723	628554,75	3296712,27	467	23764	628021,09	3295922,55	467	23805	627351,48	3295233,66
467	23642	629753,51	3298443,76	467	23683	629206,64	3297539,47	467	23724	628554,68	3296712,25	467	23765	628010,98	3295919,89	467	23806	627337,28	3295227,02
467	23643	629707,78	3298400,48	467	23684	629204,80	3297537,56	467	23725	628549,29	3296710,70	467	23766	627966,54	3295902,36	467	23807	627271,35	3295211,29
467	23644	629698,47	3298385,06	467	23685	629178,44	3297503,55	467	23726	628538,43	3296704,40	467	23767	627938,28	3295878,55	467	23808	627231,48	3295177,17
467	23645	629669,82	3298287,41	467	23686	629164,68	3297476,90	467	23727	628525,57	3296696,39	467	23768	627918,73	3295871,01	467	23809	627207,36	3295156,56
467	23646	629670,35	3298266,27	467	23687	629162,75	3297472,33	467	23728	628474,36	3296650,43	467	23769	627843,76	3295800,27	467	23810	627202,99	3295150,80
467	23647	629671,93	3298245,98	467	23688	629140,65	3297457,79	467	23729	628464,64	3296638,06	467	23770	627840,03	3295794,24	467	23811	627191,76	3295134,43
467	23648	629674,80	3298228,90	467	23689	629137,24	3297455,11	467	23730	628451,49	3296619,16	467	23771	627827,21	3295751,70	467	23812	627184,64	3295110,52
467	23649	629655,07	3298210,53	467	23690	629120,90	3297442,12	467	23731	628442,18	3296602,26	467	23772	627817,67	3295752,37	467	23813	627175,60	3295100,27
467	23650	629650,25	3298203,00	467	23691	629074,84	3297390,23	467	23732	628435,29	3296588,21	467	23773	627775,44	3295745,19	467	23814	627163,13	3295076,56
467	23651	629648,46	3298200,15	467	23692	629071,84	3297385,16	467	23733	628426,99	3296554,41	467	23774	627740,74	3295739,32	467	23815	627155,18	3295058,67
467	23652	629634,66	3298173,41	467	23693	629054,79	3297355,55	467	23734	628416,85	3296533,03	467	23775	627727,31	3295734,19	467	23816	627148,11	3295037,11
467	23653	629628,74	3298159,46	467	23694	629051,27	3297344,37	467	23735	628413,00	3296521,83	467	23776	627703,55	3295723,25	467	23817	627142,71	3295020,73
467	23654	629622,99	3298140,33	467	23695	629007,17	3297326,90	467	23736	628402,17	3296462,27	467	23777	627668,39	3295699,10	467	23818	627141,13	3295013,55
467	23655	629598,01	3298134,36	467	23696	628953,35	3297280,87	467	23737	628407,21	3296425,90	467	23778	627654,14	3295686,84	467	23819	627125,11	3294959,88
467	23656	629522,79	3298063,23	467	23697	628939,35	3297277,29	467	23738	628406,20	3296421,35	467	23779	627641,37	3295674,88	467	23820	627129,36	3294940,96
467	23657	629518,80	3298056,50	467	23698	628919,04	3297264,69	467	23739	628407,72	3296400,01	467	23780	627634,38	3295667,74	467	23821	627133,89	3294920,64
467	23658	629507,22	3298035,90	467	23699	628907,29	3297256,40	467	23740	628396,06	3296385,07	467	23781	627626,60	3295662,14	467	23822	627131,92	3294919,28
467	23659	629497,68	3298001,38	467	23700	628852,40	3297197,85	467	23741	628374,80	3296337,60	467	23782	627602,42	3295641,67	467	23823	627121,99	3294911,17
467	23660	629495,89	3297999,76	467	23701	628822,81	3297098,66	467	23742	628371,23	3296325,71	467	23783	627588,76	3295628,11	467	23824	627078,11	3294861,04
467	23661	629487,20	3297989,45	467	23702	628822,76	3297094,25	467	23743	628362,92	3296273,98	467	23784	627572,32	3295608,73	467	23825	627076,67	3294858,26
467	23662	629483,78	3297987,69	467	23703	628822,68	3297085,15	467	23744	628367,52	3296225,45	467	23785	627554,78	3295594,45	467	23826	627071,33	3294847,99
467	23663	629458,92	3297971,82	467	23704	628824,99	3297070,03	467	23745	628369,80	3296215,05	467	23786	627550,35	3295592,29	467	23827	627033,10	3294805,07
467	23664	629449,54	3297964,78	467	23705	628815,23	3297060,06	467	23746	628363,22	3296194,21	467	23787	627543,76	3295588,85	467	23828	627010,32	3294752,27
467	23665	629427,04	3297940,11	467	23706	628787,94	3296986,09	467	23747	628359,85	3296178,13	467	23788	627468,55	3295517,73	467	23829	627006,34	3294737,50
467	23666	629399,15	3297909,53	467	23707	628786,13	3296974,41	467	23748	628355,68	3296142,74	467	23789	627458,62	3295499,56	467	23830	627005,42	3294731,14
467	23667	629392,60	3297898,03	467	23708	628783,82	3296949,21	467	23749	628363,35	3296110,54	467	23790	627452,78	3295487,40	467	23831	626979,53	3294707,68
467	23668	629385,83	3297885,24	467	23709	628786,77	3296934,76	467	23750	628356,05	3296086,08	467	23791	627444,68	3295467,96	467	23832	626979,51	3294707,66
467	23669	629368,66	3297826,44	467	23710	628784,72	3296929,37	467	23751	628356,20	3296072,54	467	23792	627439,78	3295454,18	467	23833	626978,08	3294706,36
467	23670	629359,94	3297815,98	467	23711	628775,37	3296927,13	467	23752	628290,02	3296056,79	467	23793	627433,18	3295419,98	467	23834	626967,31	3294691,08
467	23671	629348,62	3297801,04	467	23712	628740,76	3296903,47	467	23753	628214,81	3295985,66	467	23794	627429,12	3295415,92	467	23835	626960,35	3294680,53
467	23672	629335,90	3297782,52	467	23713	628735,65	3296899,08	467	23754	628192,07	3295933,06	467	23795	627421,46	3295402,30	467	23836	626936,41	3294623,27
467	23673	629330,46	3297774,11	467	23714	628732,96	3296897,59	467	23755	628189,06	3295921,94	467	23796	627417,69	3295394,95	467	23837	626935,06	3294617,68
467	23674	629310,83	3297731,89	467	23715	628723,51	3296892,28	467	23756	628184,16	3295920,75	467	23797	627403,18	3295379,42	467	23838	626919,33	3294564,92
467	23675	629307,34	3297721,28	467	23716	628679,24	3296849,73	467	23757	628118,65	3295935,58	467	23798	627388,47	3295330,12	467	23839	626912,17	3294552,37
467	23676	629305,68	3297711,73	467	23717	628647,60	3296826,91	467	23758	628067,99	3295930,55	467	23799	627373,61	3295280,22	467	23840	626905,94	3294549,76
467	23677	629300,86	3297684,26	467	23718	628640,60	3296820,32	467	23759	628065,96	3295930,08	467	23800	627373,53	3295274,51	467	23841	626893,45	3294542,89
467	23678	629281,20	3297670,56	467	23719	628607,45	3296779,55	467	23760	628061,22	3295929,50	467	23801	627373,53	3295263,21	467	23842	626888,91	3294540,33
467	23679	629280,42	3297669,92	467	23720	628599,99	3296760,83	467	23761	628058,31	3295929,13	467	23802	627375,46	3295255,57	467	23843	626876,74	3294533,20
467	23680	629268,58	3297659,45	467	23721	628585,06	3296742,62	467	23762	628056,06	3295928,84	467	23803	627373,34	3295248,41	467	23844	626870,04	3294526,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
467	23845	626812,37	3294473,11	467	23886	626262,92	3293811,69	467	23927	625169,55	3293452,61	467	23968	624119,01	3293355,16	467	24009	622906,51	3293242,21
467	23846	626803,93	3294460,69	467	23887	626240,52	3293808,41	467	23928	625146,41	3293426,81	467	23969	624093,72	3293348,29	467	24010	622873,26	3293233,79
467	23847	626798,93	3294452,97	467	23888	626229,53	3293805,53	467	23929	625114,02	3293405,05	467	23970	624078,98	3293343,21	467	24011	622842,21	3293204,45
467	23848	626794,19	3294444,20	467	23889	626205,51	3293796,05	467	23930	625107,58	3293399,73	467	23971	624049,08	3293330,04	467	24012	622806,31	3293195,91
467	23849	626758,73	3294435,70	467	23890	626183,55	3293802,55	467	23931	625064,56	3293350,29	467	23972	623973,84	3293258,92	467	24013	622802,13	3293200,12
467	23850	626743,57	3294426,66	467	23891	626160,81	3293801,90	467	23932	625043,59	3293290,86	467	23973	623962,40	3293227,93	467	24014	622785,41	3293209,33
467	23851	626733,67	3294420,11	467	23892	626140,75	3293800,18	467	23933	625020,78	3293274,98	467	23974	623959,20	3293224,81	467	24015	622767,46	3293218,14
467	23852	626731,02	3294417,40	467	23893	626069,03	3293780,07	467	23934	625009,26	3293264,82	467	23975	623935,13	3293219,07	467	24016	622748,46	3293222,84
467	23853	626673,59	3294358,04	467	23894	626063,44	3293777,30	467	23935	625007,09	3293265,44	467	23976	623916,84	3293207,86	467	24017	622746,72	3293224,57
467	23854	626661,90	3294331,28	467	23895	626057,21	3293774,08	467	23936	624994,82	3293264,69	467	23977	623907,66	3293201,55	467	24018	622731,62	3293235,10
467	23855	626635,97	3294308,10	467	23896	626030,02	3293748,35	467	23937	624980,41	3293325,16	467	23978	623868,21	3293160,04	467	24019	622722,05	3293241,36
467	23856	626629,58	3294298,90	467	23897	625937,04	3293724,79	467	23938	624945,36	3293372,02	467	23979	623837,99	3293166,57	467	24020	622683,13	3293259,84
467	23857	626623,47	3294289,55	467	23898	625928,40	3293719,86	467	23939	624934,76	3293382,53	467	23980	623801,20	3293171,01	467	24021	622664,99	3293266,18
467	23858	626622,46	3294286,12	467	23899	62622,06	3293714,80	467	23940	624898,67	3293410,90	467	23981	623700,50	3293147,02	467	24022	622639,76	3293270,82
467	23859	626593,88	3294190,36	467	23900	625897,86	3293692,73	467	23941	624799,46	3293440,47	467	23982	623697,38	3293145,31	467	24023	622611,91	3293294,87
467	23860	626594,07	3294174,46	467	23901	625878,28	3293688,94	467	23942	624784,90	3293440,35	467	23983	623684,57	3293138,08	467	24024	622589,33	3293304,85
467	23861	626594,50	3294166,33	467	23902	625868,75	3293685,19	467	23943	624764,68	3293439,45	467	23984	623669,42	3293123,50	467	24025	622568,66	3293329,82
467	23862	626579,40	3294153,57	467	23903	625852,24	3293677,51	467	23944	624756,28	3293447,53	467	23985	623666,40	3293124,02	467	24026	622561,54	3293337,11
467	23863	626573,72	3294147,89	467	23904	625846,89	3293675,02	467	23945	624691,94	3293473,05	467	23986	623625,66	3293126,15	467	24027	622523,07	3293367,92
467	23864	626566,94	3294139,30	467	23905	625839,20	3293671,83	467	23946	624684,09	3293474,66	467	23987	623620,75	3293126,33	467	24028	622461,99	3293391,89
467	23865	626559,03	3294134,07	467	23906	625826,37	3293670,23	467	23947	624649,22	3293478,75	467	23988	623614,43	3293126,43	467	24029	622427,57	3293408,98
467	23866	626548,44	3294125,60	467	23907	625815,49	3293671,29	467	23948	624641,61	3293477,50	467	23989	623559,67	3293126,25	467	24030	622413,00	3293414,48
467	23867	626502,87	3294074,09	467	23908	625796,16	3293673,75	467	23949	624639,35	3293478,18	467	23990	623552,37	3293125,73	467	24031	622347,88	3293427,30
467	23868	626476,04	3294051,66	467	23909	625751,54	3293669,98	467	23950	624590,82	3293492,64	467	23991	623542,50	3293137,55	467	24032	622320,06	3293425,76
467	23869	626468,67	3294043,11	467	23910	625737,76	3293667,24	467	23951	624583,44	3293500,42	467	23992	623493,67	3293179,79	467	24033	622256,08	3293446,79
467	23870	626466,46	3294040,13	467	23911	625681,68	3293647,02	467	23952	624536,24	3293521,62	467	23993	623467,70	3293187,55	467	24034	622234,94	3293448,59
467	23871	626452,18	3294032,94	467	23912	625668,57	3293634,67	467	23953	624522,99	3293525,60	467	23994	623463,64	3293201,15	467	24035	622223,63	3293449,23
467	23872	626447,98	3294030,73	467	23913	625604,72	3293631,27	467	23954	624471,00	3293533,98	467	23995	623424,32	3293252,06	467	24036	622195,40	3293442,51
467	23873	626426,12	3294017,02	467	23914	625529,49	3293542,12	467	23955	624441,50	3293532,65	467	23996	623409,11	3293266,30	467	24037	622183,07	3293445,07
467	23874	626412,23	3294007,01	467	23915	625526,18	3293536,38	467	23956	624429,34	3293531,18	467	23997	623377,30	3293290,59	467	24038	622138,70	3293441,37
467	23875	626402,78	3293998,93	467	23916	625509,25	3293538,31	467	23957	624366,03	3293512,61	467	23998	623302,83	3293317,93	467	24039	622121,65	3293438,00
467	23876	626387,04	3293985,48	467	23917	625465,49	3293534,73	467	23958	624350,77	3293505,22	467	23999	623286,19	3293320,48	467	24040	622088,74	3293439,15
467	23877	626377,40	3293975,73	467	23918	625447,09	3293531,17	467	23959	624342,87	3293501,13	467	24000	623261,46	3293322,71	467	24041	622036,13	3293427,06
467	23878	626365,68	3293962,44	467	23919	625390,16	3293510,76	467	23960	624328,39	3293492,51	467	24001	623160,76	3293298,71	467	24042	621992,54	3293440,02
467	23879	626362,48	3293959,79	467	23920	625367,09	3293492,94	467	23961	624322,68	3293488,77	467	24002	623146,43	3293290,88	467	24043	621929,93	3293431,83
467	23880	626354,17	3293952,30	467	23921	625344,00	3293501,00	467	23962	624261,95	3293426,27	467	24003	623102,15	3293272,27	467	24044	621915,51	3293427,54
467	23881	626349,16	3293947,58	467	23922	625329,44	3293502,83	467	23963	624259,29	3293419,38	467	24004	623084,57	3293263,82	467	24045	621877,41	3293411,75
467	23882	626316,27	3293907,10	467	23923	625310,33	3293504,28	467	23964	624219,15	3293404,00	467	24005	623056,17	3293237,45	467	24046	621868,64	3293403,45
467	23883	626299,83	3293851,94	467	23924	625212,15	3293480,92	467	23965	624172,31	3293366,94	467	24006	622987,85	3293257,81	467	24047	621865,69	3293404,41
467	23884	626287,57	3293842,45	467	23925	625209,64	3293480,28	467	23966	624165,61	3293361,68	467	24007	622982,09	3293257,89	467	24048	621853,63	3293406,56
467	23885	626280,56	3293834,92	467	23926	625182,12	3293462,36	467	23967	624140,15	3293359,46	467	24008	622968,17	3293257,88	467	24049	621824,25	3293409,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
467	24050	621799,88	3293404,16	467	24091	620536,90	3293502,87	467	24132	623231,44	3293428,50	467	24173	626295,51	3293985,71	467	24214	628557,02	3296783,76
467	24051	621756,28	3293445,63	467	24092	620534,02	3293514,03	467	24133	623353,47	3293395,49	467	24174	626321,68	3294013,00	467	24215	628605,71	3296879,35
467	24052	621657,07	3293475,19	467	24093	620527,20	3293535,39	467	24134	623430,43	3293346,72	467	24175	626349,58	3294055,35	467	24216	628643,01	3296960,92
467	24053	621651,37	3293475,27	467	24094	620527,18	3293535,83	467	24135	623499,65	3293321,46	467	24176	626407,82	3294138,73	467	24217	628672,83	3297004,62
467	24054	621637,26	3293475,26	467	24095	620529,03	3293536,31	467	24136	623622,87	3293334,97	467	24177	626532,22	3294287,72	467	24218	628707,94	3297068,78
467	24055	621626,62	3293472,60	467	24096	620552,64	3293545,42	467	24137	623725,55	3293372,29	467	24178	626653,10	3294432,47	467	24219	628750,28	3297105,71
467	24056	621615,33	3293517,84	467	24097	620566,62	3293554,59	467	24138	623808,59	3293386,97	467	24179	626657,36	3294438,19	467	24220	628778,39	3297144,65
467	24057	621544,18	3293593,06	467	24098	620585,04	3293568,96	467	24139	623876,52	3293391,39	467	24180	626719,83	3294521,87	467	24221	628822,38	3297240,35
467	24058	621520,88	3293605,39	467	24099	620608,66	3293595,35	467	24140	623944,07	3293385,29	467	24181	626833,68	3294640,82	467	24222	628856,22	3297306,40
467	24059	621501,01	3293614,25	467	24100	620614,44	3293606,30	467	24141	623988,63	3293358,54	467	24182	626905,41	3294712,31	467	24223	628874,43	3297342,07
467	24060	621425,13	3293631,50	467	24101	620619,97	3293618,43	467	24142	624070,78	3293383,95	467	24183	626951,89	3294778,74	467	24224	628892,86	3297375,00
467	24061	621380,32	3293627,69	467	24102	620622,87	3293625,10	467	24143	624129,83	3293431,42	467	24184	626978,24	3294812,91	467	24225	628935,59	3297426,12
467	24062	621355,66	3293622,75	467	24103	620636,21	3293625,33	467	24144	624184,10	3293494,34	467	24185	626999,78	3294864,23	467	24226	628997,07	3297467,35
467	24063	621345,85	3293619,21	467	24104	620665,48	3293613,89	467	24145	624268,76	3293553,00	467	24186	627016,28	3294925,18	467	24227	629050,92	3297518,23
467	24064	621340,57	3293620,20	467	24105	620702,50	3293574,75	467	24146	624312,58	3293581,58	467	24187	627035,98	3294985,06	467	24228	629108,63	3297592,87
467	24065	621315,92	3293622,71	467	24106	620763,87	3293573,05	467	24147	624313,71	3293582,24	467	24188	627041,02	3294997,54	467	24229	629157,33	3297693,01
467	24066	621301,37	3293623,64	467	24107	620832,54	3293602,93	467	24148	624345,54	3293598,16	467	24189	627053,06	3295026,93	467	24230	629164,24	3297707,34
467	24067	621227,39	3293611,66	467	24108	620901,97	3293660,30	467	24149	624361,68	3293606,22	467	24190	627106,10	3295146,78	467	24231	629185,85	3297768,96
467	24068	621205,18	3293603,58	467	24109	620943,62	3293712,06	467	24150	624439,93	3293614,21	467	24191	627146,45	3295226,59	467	24232	629190,10	3297781,23
467	24069	621178,44	3293591,55	467	24110	620988,64	3293734,11	467	24151	624494,10	3293612,71	467	24192	627199,76	3295315,74	467	24233	629246,70	3297873,40
467	24070	621161,92	3293575,93	467	24111	621096,84	3293739,60	467	24152	624517,72	3293608,76	467	24193	627279,84	3295396,11	467	24234	629333,08	3298007,65
467	24071	621149,80	3293588,73	467	24112	621249,22	3293733,15	467	24153	624599,61	3293569,15	467	24194	627330,51	3295448,61	467	24235	629385,77	3298074,64
467	24072	621133,21	3293597,91	467	24113	621355,23	3293736,60	467	24154	624612,76	3293555,66	467	24195	627452,13	3295591,33	467	24236	629443,49	3298078,45
467	24073	621114,86	3293606,94	467	24114	621431,30	3293730,25	467	24155	624623,55	3293544,70	467	24196	627519,65	3295676,87	467	24237	629450,69	3298128,38
467	24074	621032,24	3293627,34	467	24115	621508,87	3293700,49	467	24156	624624,35	3293544,74	467	24197	627589,74	3295740,05	467	24238	629456,75	3298156,00
467	24075	620999,89	3293625,47	467	24116	621599,72	3293693,75	467	24157	624656,25	3293533,67	467	24198	627635,11	3295773,80	467	24239	629517,46	3298197,93
467	24076	620967,76	3293630,66	467	24117	621674,03	3293700,18	467	24158	624733,68	3293516,29	467	24199	627697,15	3295817,88	467	24240	629581,58	3298266,34
467	24077	620867,05	3293606,68	467	24118	621817,32	3293672,87	467	24159	624797,92	3293509,41	467	24200	627721,03	3295834,92	467	24241	629623,63	3298345,90
467	24078	620850,54	3293596,13	467	24119	621979,62	3293642,93	467	24160	624855,34	3293502,66	467	24201	627921,17	3295948,45	467	24242	629646,94	3298424,69
467	24079	620796,00	3293583,14	467	24120	622076,45	3293621,12	467	24161	624901,04	3293501,38	467	24202	628082,78	3296039,59	467	24243	629684,90	3298501,76
467	24080	620784,96	3293576,71	467	24121	622147,47	3293585,20	467	24162	624923,45	3293504,89	467	24203	628093,10	3296044,18	467	24244	629718,36	3298564,35
467	24081	620774,78	3293570,32	467	24122	622212,68	3293570,70	467	24163	624938,50	3293507,16	467	24204	628159,17	3296084,68	467	24245	629740,87	3298596,65
467	24082	620743,82	3293539,13	467	24123	622305,20	3293544,81	467	24164	624984,10	3293510,18	467	24205	628221,91	3296150,46	467	24246	629831,97	3298591,98
467	24083	620725,98	3293541,27	467	24124	622390,21	3293555,16	467	24165	625031,49	3293559,30	467	24206	628234,44	3296172,60	467	24247	629835,53	3298687,00
467	24084	620707,80	3293542,59	467	24125	622479,00	3293550,56	467	24166	625446,93	3293591,31	467	24207	628250,78	3296238,35	467	24248	629836,30	3298707,09
467	24085	620658,51	3293537,82	467	24126	622574,09	3293541,60	467	24167	625524,40	3293636,17	467	24208	628277,08	3296327,65	467	24249	629882,82	3298934,90
467	24086	620643,23	3293534,40	467	24127	622732,58	3293528,65	467	24168	625693,92	3293698,83	467	24209	628316,58	3296412,59	467	24250	630080,73	3299302,87
467	24087	620635,85	3293534,26	467	24128	622842,09	3293506,49	467	24169	625905,18	3293799,65	467	24210	628372,70	3296527,44	467	24251	630124,88	3299536,65
467	24088	620626,52	3293533,50	467	24129	622898,12	3293502,92	467	24170	626091,85	3293885,96	467	24211	628445,42	3296616,73	467	24252	630138,37	3299607,49
467	24089	620547,28	3293510,04	467	24130	622898,59	3293526,84	467	24171	626219,23	3293940,83	467	24212	628485,29	3296668,68	467	24253	630140,85	3299879,50
467	24090	620537,26	3293501,03	467	24131	623021,62	3293497,88	467	24172	626260,66	3293966,40	467	24213	628522,24	3296713,66	467	24254	630140,31	3299888,61

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
467	24255	630125,20	3300110,32	469	24294	584704,23	3293673,68	472	24332	566528,04	3293788,03	472	24373	566076,88	3293765,27	473	24413	626682,25	3293584,30
467	24256	630098,23	3300329,74	469	24295	584692,84	3293711,09	472	24333	566559,33	3293777,45	472	24374	566049,97	3293773,17	473	24414	626678,62	3293590,13
467	24257	630099,29	3300382,84	469	24296	584648,91	3293756,88	472	24334	566596,84	3293764,78	472	24375	566027,89	3293793,56	473	24415	626677,78	3293591,38
467	24258	630116,51	3300415,87	469	24297	584630,20	3293792,01	472	24335	566650,76	3293727,13	472	24376	566021,48	3293797,07	473	24416	626678,61	3293595,29
467	24259	630139,25	3300434,25	469	24298	584612,88	3293824,52	472	24336	566718,16	3293677,86	472	24377	565989,91	3293814,35	473	24417	626678,59	3293607,36
467	24260	630155,09	3300460,28	469	24299	584605,21	3293857,52	472	24337	566755,81	3293642,07	472	24378	565940,26	3293833,51	473	24418	626678,25	3293618,06
467	24261	630156,69	3300481,87	469	24300	584599,17	3293919,11	472	24338	566772,55	3293630,44	472	24379	565928,99	3293836,20	473	24419	626675,73	3293633,33
467	24262	630151,05	3300591,28	469	24301	584582,67	3293945,61	472	24339	566797,18	3293633,23	472	24380	565880,21	3293841,50	473	24420	626681,20	3293639,23
467	24263	630150,88	3300596,37	469	24302	584568,15	3293964,68	472	24340	566810,20	3293648,11	472	24381	565914,82	3293885,91	473	24421	626696,44	3293682,59
467	24264	630145,09	3301022,57	469	24303	584547,57	3293979,31	472	24341	566818,10	3293672,75	472	24382	565926,04	3293908,59	473	24422	626716,92	3293695,42
467	24265	630151,05	3301275,10	469	24304	584531,77	3294001,15	472	24342	566850,17	3293766,18	472	24383	565931,50	3293921,60	473	24423	626728,14	3293703,47
467	24266	630190,57	3301415,36	469	24305	584547,81	3294025,33	472	24343	566960,26	3293699,60	472	24384	565945,37	3293972,97	473	24424	626738,79	3293711,71
467	24267	630194,69	3301429,64	469	24306	584579,18	3294026,72	472	24344	566942,97	3293674,87	472	24385	565947,26	3293987,27	473	24425	626749,39	3293720,47
467	24268	630233,59	3301479,16	469	24307	584628,46	3294020,45	472	24345	566903,00	3293602,43	472	24386	565948,46	3294002,33	473	24426	626775,84	3293746,84
467	24269	630257,95	3301498,90	469	24308	584651,47	3294025,56	472	24346	566822,03	3293455,68	472	24387	565956,38	3294014,78	473	24427	626783,19	3293755,70
467	24270	630306,05	3301537,43	469	24309	584663,32	3294033,46	472	24347	566764,51	3293477,07	472	24388	565964,21	3294035,73	473	24428	626799,50	3293778,45
467	23497	630306,08	3301537,43	469	24310	584672,85	3294056,01	472	24348	566752,76	3293479,29	472	24389	565992,34	3294036,47	473	24429	626803,53	3293779,79
468	24271	584724,68	3293354,79	469	24278	584687,72	3294064,14	472	24349	566715,12	3293482,87	472	24325	566084,38	3294044,55	473	24430	626816,10	3293791,67
468	24272	584739,55	3293351,08	470	24311	566956,27	3293491,93	472	24350	566706,74	3293488,11	473	24390	627061,83	3294055,68	473	24431	626823,80	3293792,74
468	24273	584853,44	3293222,78	470	24312	566937,29	3293413,41	472	24351	566637,22	3293514,12	473	24391	627062,16	3294020,21	473	24432	626891,25	3293814,87
468	24274	584859,69	3293217,14	470	24313	566921,67	3293419,99	472	24352	566592,66	3293533,13	473	24392	627062,43	3293988,20	473	24433	626950,52	3293863,67
468	24275	584780,72	3293205,79	470	24314	566917,31	3293421,21	472	24353	566580,02	3293536,78	473	24393	627090,65	3293952,91	473	24434	626957,55	3293872,20
468	24276	584776,13	3293204,61	470	24315	566956,27	3293491,93	472	24354	566555,98	3293559,76	473	24394	627086,48	3293900,11	473	24435	626973,51	3293894,55
468	24277	584770,70	3293209,76	471	24315	568055,66	3293809,83	472	24355	566549,41	3293563,53	473	24395	627033,08	3293883,10	473	24436	626986,41	3293926,05
468	24271	584724,68	3293354,79	471	24316	568180,31	3293725,90	472	24356	566448,38	3293590,06	473	24396	626951,07	3293790,05	473	24437	627009,83	3293945,59
469	24278	584687,72	3294064,14	471	24317	568400,59	3293620,92	472	24357	566433,69	3293597,08	473	24397	626874,84	3293715,36	473	24438	627031,64	3293967,92
469	24279	584816,25	3294043,92	471	24318	568537,83	3293547,45	472	24358	566418,48	3293601,92	473	24398	626856,96	3293644,42	473	24439	627051,25	3294002,32
469	24280	584823,98	3294042,29	471	24319	568654,22	3293493,78	472	24359	566399,62	3293617,02	473	24399	626835,03	3293628,83	473	24440	627057,61	3294026,07
469	24281	584791,74	3293955,01	471	24320	568600,53	3293413,83	472	24360	566381,24	3293628,98	473	24400	626791,92	3293561,72	473	24430	627061,83	3294055,68
469	24282	584789,97	3293800,72	471	24321	568083,40	3293509,12	472	24361	566374,15	3293633,60	473	24401	626748,38	3293488,42	474	24441	586033,52	3296241,11
469	24283	584792,20	3293786,22	471	24322	567678,98	3293588,14	472	24362	566349,69	3293645,61	473	24402	626745,45	3293489,90	474	24442	586147,78	3296166,77
469	24284	584814,60	3293640,83	471	24323	567701,04	3293650,36	472	24363	566338,49	3293650,18	473	24403	626730,33	3293496,54	474	24443	586210,08	3296126,23
469	24285	584831,61	3293587,17	471	24324	568050,13	3293807,42	472	24364	566280,34	3293663,47	473	24404	626728,81	3293496,86	474	24444	586233,59	3296104,45
469	24286	584883,08	3293513,57	471	24315	568055,66	3293809,83	472	24365	566267,73	3293672,38	473	24405	626724,33	3293498,95	474	24445	586294,90	3296076,30
469	24287	585013,15	3293381,85	472	24325	566084,38	3294044,55	472	24366	566236,47	3293687,03	473	24406	626713,51	3293502,89	474	24446	586356,49	3296041,69
469	24288	584997,89	3293388,49	472	24326	566109,22	3294029,74	472	24367	566208,75	3293695,37	473	24407	626694,22	3293506,30	474	24447	586574,52	3295861,92
469	24289	584894,25	3293463,57	472	24327	566153,23	3294001,02	472	24368	566190,27	3293712,46	473	24408	626692,94	3293507,13	474	24448	586620,24	3295808,05
469	24290	584875,05	3293501,22	472	24328	566226,82	3293953,04	472	24369	566182,66	3293717,54	473	24409	626691,61	3293507,48	474	24449	586626,71	3295798,87
469	24291	584838,33	3293551,65	472	24329	566310,50	3293903,31	472	24370	566164,93	3293729,38	473	24410	626695,54	3293521,87	474	24450	586606,82	3295748,72
469	24292	584805,78	3293577,47	472	24330	566367,21	3293854,03	472	24371	566105,03	3293745,47	473	24411	626695,66	3293533,05	474	24451	586584,04	3295683,64
469	24293	584726,07	3293633,23	472	24331	566456,45	3293816,85	472	24372	566094,11	3293754,08	473	24412	626695,66	3293534,13	474	24452	586598,45	3295650,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
474	24453	586620,30	3295640,88	474	24494	586773,46	3293705,75	474	24535	586010,30	3295290,39	474	24564	586409,72	3295904,44	476	24614	627590,36	3294645,59
474	24454	586654,70	3295639,95	474	24495	586818,32	3293725,27	474	24536	585964,58	3295344,26	475	24575	590780,94	3293601,93	476	24615	627521,43	3294544,97
474	24455	586666,32	3295653,54	474	24496	586842,03	3293755,49	474	24537	585902,99	3295378,87	475	24576	590781,92	3293565,45	476	24616	627402,47	3294383,01
474	24456	586667,48	3295672,14	474	24497	586842,72	3293771,29	474	24538	585860,75	3295388,37	475	24577	590777,90	3293564,91	476	24617	627360,76	3294333,20
474	24457	586670,04	3295722,69	474	24498	586827,15	3293788,03	474	24539	585863,03	3295396,91	475	24578	590759,72	3293562,34	476	24618	627304,79	3294266,21
474	24458	586672,39	3295734,02	474	24499	586795,77	3293786,17	474	24540	585868,98	3295419,15	475	24579	590756,67	3293561,15	476	24619	627289,27	3294241,27
474	24459	586703,12	3295690,39	474	24500	586754,17	3293781,98	474	24541	585861,55	3295464,66	475	24580	590732,33	3293576,39	476	24620	627271,67	3294180,93
474	24460	586748,96	3295597,62	474	24501	586687,47	3293778,96	474	24542	585903,15	3295476,87	475	24581	590778,36	3293600,57	476	24621	627233,81	3294150,16
474	24461	586751,85	3295590,66	474	24502	586647,95	3293776,64	474	24543	585927,32	3295487,56	475	24575	590780,94	3293601,93	476	24622	627203,91	3294121,92
474	24462	586859,41	3295448,76	474	24503	586534,30	3293761,53	474	24544	585946,44	3295497,30	476	24582	628954,29	3296476,04	476	24623	627150,57	3294110,08
474	24463	586892,90	3295384,14	474	24504	586491,07	3293755,49	474	24545	586015,03	3295563,00	476	24583	628978,83	3296468,63	476	24624	627091,52	3294080,04
474	24464	586918,08	3295329,61	474	24505	586450,17	3293740,15	474	24546	586033,16	3295591,36	476	24584	629000,81	3296462,78	476	24625	627077,18	3294070,19
474	24465	586976,38	3295150,38	474	24506	586434,83	3293725,74	474	24547	586037,86	3295599,11	476	24585	629011,47	3296457,98	476	24626	627061,83	3294059,64
474	24466	586994,16	3295061,04	474	24507	586410,65	3293694,59	474	24548	586064,68	3295699,45	476	24586	629027,61	3296432,02	476	24627	627068,51	3294083,19
474	24467	587004,97	3294819,45	474	24508	586392,53	3293667,63	474	24549	586055,70	3295758,87	476	24587	629022,55	3296424,55	476	24628	627076,82	3294101,89
474	24468	586994,85	3294725,23	474	24509	586360,03	3293656,42	474	24550	586041,29	3295805,35	476	24588	628984,23	3296359,61	476	24629	627094,94	3294119,14
474	24469	586987,28	3294671,75	474	24510	586354,86	3293654,63	474	24551	586023,45	3295846,27	476	24589	628974,56	3296332,89	476	24630	627101,24	3294124,78
474	24470	586932,93	3294491,34	474	24511	586357,35	3293660,32	474	24552	586005,18	3295872,80	476	24590	628954,18	3296276,03	476	24631	627138,17	3294169,00
474	24471	586915,29	3294450,82	474	24512	586376,66	3293704,38	474	24553	585962,20	3295925,47	476	24591	628934,72	3296195,85	476	24632	627149,73	3294207,79
474	24472	587028,00	3294282,95	474	24513	586381,61	3293771,81	474	24554	585941,56	3295954,87	476	24592	628926,50	3296137,74	476	24633	627178,67	3294228,75
474	24473	587056,62	3294237,03	474	24514	586380,42	3293776,16	474	24555	585982,48	3295989,72	476	24593	628919,77	3296086,33	476	24634	627183,32	3294233,15
474	24474	587103,03	3294125,73	474	24515	586363,81	3293837,03	474	24556	585995,20	3296005,27	476	24594	628918,36	3296036,06	476	24635	627193,86	3294246,14
474	24475	587086,42	3294109,08	474	24516	586251,93	3294003,66	474	24557	586013,62	3296031,99	476	24595	628918,74	3295988,90	476	24636	627229,84	3294254,71
474	24476	587079,72	3294084,00	474	24517	586208,19	3294068,81	474	24558	586026,81	3296059,56	476	24596	628900,44	3295960,61	476	24637	627285,43	3294299,15
474	24477	587082,45	3294067,65	474	24518	586137,51	3294156,30	474	24559	586035,11	3296080,89	476	24597	628870,65	3295878,81	476	24638	627290,11	3294304,51
474	24478	587121,94	3293953,35	474	24519	586070,61	3294271,56	474	24560	586048,74	3296153,66	476	24598	628845,28	3295805,41	476	24639	627309,74	3294331,19
474	24479	587152,84	3293863,72	474	24520	586055,30	3294354,68	474	24561	586046,13	3296185,99	476	24599	628822,40	3295744,63	476	24640	627319,80	3294364,98
474	24480	587116,09	3293847,89	474	24521	586060,40	3294389,34	474	24562	586042,18	3296210,19	476	24600	628781,25	3295711,87	476	24641	627327,82	3294375,71
474	24481	586608,40	3293629,07	474	24522	586073,28	3294476,76	474	24563	586032,81	3296238,58	476	24601	628655,32	3295605,27	476	24642	627355,76	3294469,43
474	24482	586437,76	3293555,47	474	24523	586068,36	3294592,03	474	24441	586033,52	3296241,11	476	24602	628605,49	3295568,42	476	24643	627361,35	3294475,45
474	24483	586379,01	3293530,13	474	24524	586084,20	3294611,21	474	24564	586409,72	3295904,44	476	24603	628593,04	3295559,26	476	24644	627383,34	3294525,38
474	24484	586372,47	3293545,13	474	24525	586163,06	3294737,27	474	24565	586425,99	3295899,80	476	24604	628547,27	3295525,62	476	24645	627387,46	3294539,87
474	24485	586399,03	3293563,04	474	24526	586177,62	3294760,55	474	24566	586424,60	3295887,24	476	24605	628480,64	3295493,58	476	24646	627402,36	3294583,43
474	24486	586402,39	3293566,48	474	24527	586199,43	3294810,67	474	24567	586398,57	3295860,75	476	24606	628313,74	3295430,51	476	24647	627411,23	3294593,50
474	24487	586470,15	3293636,02	474	24528	586209,55	3294904,89	474	24568	586366,03	3295831,00	476	24607	628186,95	3295368,35	476	24648	627428,10	3294616,94
474	24488	586512,45	3293678,32	474	24529	586191,77	3294994,23	474	24569	586346,51	3295817,52	476	24608	628079,31	3295303,64	476	24649	627435,65	3294625,40
474	24489	586545,07	3293693,57	474	24530	586166,60	3295048,76	474	24570	586311,18	3295815,66	476	24609	627981,70	3295221,65	476	24650	627446,59	3294630,23
474	24490	586548,25	3293695,06	474	24531	586103,29	3295113,58	474	24571	586295,84	3295826,35	476	24610	627896,11	3295116,00	476	24651	627492,73	3294664,58
474	24491	586604,03	3293696,68	474	24532	586066,88	3295150,85	474	24572	586295,37	3295849,13	476	24611	627818,75	3295000,52	476	24652	627499,12	3294670,96
474	24492	586699,78	3293690,18	474	24533	586051,30	3295174,00	474	24573	586310,71	3295865,86	476	24612	627756,86	3294907,98	476	24653	627503,21	3294675,01
474	24493	586735,11	3293692,04	474	24534	586043,05	3295211,65	474	24574	586339,53	3295889,10	476	24613	627601,43	3294668,87	476	24654	627503,72	3294675,51

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
476	24655	627504,39	3294676,21	476	24696	628183,11	3295474,77	476	24737	628791,13	3296142,20	477	24777	565097,49	3294118,29	478	24817	565911,18	3295196,01
476	24656	627533,47	3294713,00	476	24697	628194,13	3295475,10	476	24738	628805,49	3296182,85	477	24778	565100,98	3294149,21	478	24818	565950,65	3295161,76
476	24657	627541,48	3294730,57	476	24698	628283,17	3295499,10	476	24739	628807,14	3296195,77	477	24779	565108,42	3294188,25	478	24819	566000,77	3295116,81
476	24658	627547,45	3294738,84	476	24699	628314,43	3295520,03	476	24740	628808,68	3296215,54	477	24780	565086,57	3294237,99	478	24820	566045,16	3295074,85
476	24659	627555,16	3294757,38	476	24700	628317,75	3295522,68	476	24741	628806,89	3296222,97	477	24781	565084,25	3294258,44	478	24821	566140,44	3294950,34
476	24660	627586,19	3294786,74	476	24701	628357,02	3295534,91	476	24742	628845,90	3296259,84	477	24782	565220,50	3294253,61	478	24822	566153,55	3294911,93
476	24661	627602,07	3294818,55	476	24702	628364,92	3295540,84	476	24743	628873,32	3296334,84	477	24783	565254,84	3294252,40	478	24823	566194,11	3294793,15
476	24662	627605,21	3294826,56	476	24703	628378,86	3295546,73	476	24744	628874,94	3296345,45	477	24784	565253,45	3294281,69	478	24824	566198,06	3294768,97
476	24663	627618,91	3294893,96	476	24704	628395,79	3295554,90	476	24745	628877,09	3296369,68	477	24785	565234,85	3294350,48	478	24825	566201,78	3294713,53
476	24664	627616,43	3294904,38	476	24705	628411,06	3295568,84	476	24746	628876,01	3296377,49	477	24786	565213,01	3294392,78	478	24826	566235,45	3294677,92
476	24665	627628,45	3294910,30	476	24706	628415,65	3295570,48	476	24747	628932,78	3296429,02	477	24787	565166,99	3294413,70	478	24827	566255,96	3294635,32
476	24666	627635,30	3294913,84	476	24707	628443,83	3295583,01	476	24748	628941,56	3296442,04	477	24788	565098,66	3294407,19	478	24828	566278,96	3294581,11
476	24667	627710,52	3294984,97	476	24708	628473,85	3295602,92	476	24749	628946,03	3296448,99	477	24789	565012,20	3294410,91	478	24829	566194,22	3294614,20
476	24668	627713,55	3294990,97	476	24709	628487,11	3295613,54	476	24750	628954,29	3296476,04	477	24790	564958,27	3294405,33	478	24830	566387,06	3294288,78
476	24669	627728,78	3295002,59	476	24710	628494,21	3295621,40	477	24750	565178,46	3294592,51	477	24791	564900,63	3294394,64	478	24831	566410,09	3294254,15
476	24670	627772,56	3295050,97	476	24711	628498,07	3295621,79	477	24751	565205,54	3294587,64	477	24792	564767,69	3294394,64	478	24832	566376,42	3294221,75
476	24671	627777,91	3295056,87	476	24712	628508,85	3295624,36	477	24752	565225,78	3294586,02	477	24793	564689,60	3294383,95	478	24833	566242,81	3294168,43
476	24672	627806,88	3295145,30	476	24713	628541,28	3295635,17	477	24753	565237,22	3294583,98	477	24794	564647,30	3294375,58	478	24834	566078,71	3294144,70
476	24673	627808,39	3295163,38	476	24714	628559,62	3295643,08	477	24754	565259,56	3294580,68	477	24795	564623,26	3294360,82	478	24835	566062,79	3294143,32
476	24674	627808,98	3295174,15	476	24715	628564,78	3295645,60	477	24755	565288,82	3294578,53	477	24796	564623,87	3294382,84	478	24836	565985,73	3294136,61
476	24675	627796,50	3295230,53	476	24716	628575,51	3295650,82	477	24756	565343,19	3294586,07	477	24797	564624,39	3294401,68	478	24837	565985,46	3294143,89
476	24676	627797,34	3295232,06	476	24717	628607,56	3295681,11	477	24757	565354,23	3294589,38	477	24798	564618,94	3294502,41	478	24838	565984,59	3294155,87
476	24677	627800,12	3295237,09	476	24718	628612,00	3295682,49	477	24758	565365,01	3294569,89	477	24799	564629,46	3294495,98	478	24839	565981,52	3294175,15
476	24678	627804,92	3295246,98	476	24719	628671,39	3295731,44	477	24759	565364,55	3294541,53	477	24800	564702,91	3294470,88	478	24840	565998,48	3294197,71
476	24679	627809,88	3295264,62	476	24720	628678,43	3295740,01	477	24760	565351,06	3294501,56	477	24801	564713,93	3294469,40	478	24841	566015,12	3294234,88
476	24680	627822,74	3295276,49	476	24721	628692,14	3295759,18	477	24761	565346,42	3294433,69	477	24802	564740,58	3294467,62	478	24842	566021,01	3294252,64
476	24681	627834,72	3295272,46	476	24722	628708,67	3295774,83	477	24762	565338,51	3294398,83	477	24803	564781,60	3294471,87	478	24843	566031,18	3294314,57
476	24682	627847,69	3295268,10	476	24723	628756,62	3295817,01	477	24763	565339,44	3294362,57	477	24804	564822,33	3294475,87	478	24844	566031,35	3294342,09
476	24683	627861,90	3295266,70	476	24724	628763,00	3295825,91	477	24764	565357,11	3294319,34	477	24805	564850,37	3294479,98	478	24845	566025,40	3294391,91
476	24684	627875,92	3295265,80	476	24725	628770,99	3295837,87	477	24765	565355,51	3294257,75	477	24806	564869,60	3294484,20	478	24846	566018,12	3294421,09
476	24685	627976,62	3295289,80	476	24726	628777,66	3295860,23	477	24766	565369,19	3294233,81	477	24807	564926,79	3294506,42	478	24847	566006,50	3294454,73
476	24686	627998,40	3295304,44	476	24727	628806,68	3295887,71	477	24767	565379,88	3294201,73	477	24808	564951,36	3294522,75	478	24848	565988,07	3294495,77
476	24687	628011,83	3295310,28	476	24728	628827,91	3295935,06	477	24768	565434,74	3294154,78	477	24809	564980,80	3294549,01	478	24849	565982,79	3294509,41
476	24688	628022,67	3295315,73	476	24729	628830,42	3295943,42	477	24769	565493,77	3294119,92	477	24810	565020,67	3294544,42	478	24850	565969,48	3294537,28
476	24689	628042,28	3295334,27	476	24730	628838,78	3295995,27	477	24770	565503,53	3294103,19	477	24811	565062,30	3294548,80	478	24851	565928,49	3294587,47
476	24690	628049,16	3295336,68	476	24731	628832,04	3296052,58	477	24771	565486,80	3294087,38	477	24812	565082,15	3294553,02	478	24852	565888,61	3294620,53
476	24691	628124,37	3295407,82	476	24732	628828,80	3296064,64	477	24772	565418,93	3294090,17	477	24813	565116,50	3294563,65	478	24853	565891,04	3294627,64
476	24692	628130,16	3295418,61	476	24733	628819,41	3296091,79	477	24773	565327,82	3294089,71	477	24814	565138,14	3294572,53	478	24854	565901,76	3294692,42
476	24693	628162,77	3295449,43	476	24734	628811,81	3296109,49	477	24774	565240,43	3294096,21	477	24815	565151,74	3294578,15	478	24855	565900,68	3294728,77
476	24694	628169,92	3295462,07	476	24735	628803,95	3296125,73	477	24775	565208,02	3294102,40	477	24750	565178,46	3294592,51	478	24856	565900,68	3294728,78
476	24695	628175,73	3295473,25	476	24736	628800,62	3296129,99	477	24776	565169,78	3294109,70	478	24816	565903,96	3295201,31	478	24857	565898,08	3294744,75



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
478	24858	565885,49	3294781,61	479	24898	564524,27	3294402,39	481	24937	584080,16	3294459,28	482	24977	584968,13	3294586,24	482	25017	584774,65	3295291,55
478	24859	565876,60	3294807,61	479	24899	564520,24	3294240,39	481	24933	584082,66	3294494,34	482	24978	584932,93	3294600,57	482	25018	584764,42	3295310,61
478	24860	565838,49	3294857,42	479	24900	564520,96	3294233,70	482	24938	584882,56	3296101,33	482	24979	584827,87	3294642,40	482	25019	584761,17	3295361,28
478	24861	565804,01	3294890,18	479	24901	564473,91	3294282,62	482	24939	585033,32	3295975,95	482	24980	584689,35	3294717,71	482	25020	584750,48	3295383,36
478	24862	565800,04	3294893,87	479	24902	564406,97	3294330,49	482	24940	585039,09	3295971,77	482	24981	584441,13	3294793,94	482	25021	584697,49	3295445,88
478	24863	565785,55	3294906,90	479	24903	564370,25	3294356,06	482	24941	585044,40	3295968,93	482	24982	584278,90	3294819,97	482	25022	584634,50	3295497,71
478	24864	565838,15	3294994,20	479	24904	564340,50	3294360,24	482	24942	585182,15	3295905,59	482	24983	584163,01	3294813,45	482	25023	584591,73	3295522,11
478	24865	565842,93	3295004,74	479	24905	564316,33	3294357,92	482	24943	585190,54	3295902,63	482	24984	584203,62	3294896,68	482	25024	584569,42	3295504,91
478	24866	565873,89	3295101,11	479	24906	564265,66	3294336,54	482	24944	585333,13	3295865,86	482	24985	584243,35	3294995,54	482	25025	584535,49	3295467,49
478	24867	565879,37	3295118,17	479	24907	564221,04	3294336,54	482	24945	585343,23	3295864,34	482	24986	584287,93	3295158,36	482	25026	584529,21	3295436,35
478	24868	565893,41	3295161,84	479	24908	564168,05	3294349,09	482	24946	585490,73	3295857,12	482	24987	584321,67	3295308,05	482	25027	584540,83	3295378,71
478	24869	565903,95	3295201,29	479	24909	564111,80	3294382,09	482	24947	585532,53	3295855,12	482	24988	584357,21	3295405,18	482	25028	584548,27	3295325,25
478	24816	565903,96	3295201,31	479	24910	564002,80	3294438,10	482	24948	585533,07	3295853,52	482	24989	584415,68	3295530,28	482	25029	584538,97	3295284,35
479	24870	563705,60	3294888,26	479	24911	564010,18	3294604,47	482	24949	585533,39	3295852,80	482	24990	584473,25	3295616,55	482	25030	584521,54	3295264,82
479	24871	563733,22	3294873,59	479	24912	563910,99	3294652,63	482	24950	585526,33	3295846,71	482	24991	584509,48	3295663,88	482	25031	584500,16	3295267,84
479	24872	563751,10	3294858,69	479	24913	563830,11	3294669,36	482	24951	585499,37	3295813,24	482	24992	584608,69	3295771,46	482	25032	584486,45	3295295,04
479	24873	563768,48	3294848,95	479	24914	563607,35	3294693,14	482	24952	585481,90	3295787,70	482	24993	584622,15	3295783,62	482	25033	584483,89	3295341,99
479	24874	563823,51	3294827,99	479	24915	563668,49	3294829,54	482	24953	585461,18	3295736,53	482	24994	584646,86	3295822,35	482	25034	584494,12	3295433,56
479	24875	563834,51	3294825,58	479	24916	563676,63	3294847,69	482	24954	585450,02	3295692,37	482	24995	584651,90	3295830,25	482	25035	584492,26	3295486,78
479	24876	563850,19	3294822,55	479	24870	563705,60	3294888,26	482	24955	585443,95	3295646,79	482	24996	584489,11	3295888,57	482	25036	584474,36	3295572,08
479	24877	563881,28	3294819,67	480	24917	584157,11	3294801,38	482	24956	585443,60	3295627,29	482	24997	584733,19	3295950,90	482	25037	584526,19	3295669,47
479	24878	563890,40	3294800,71	480	24918	584284,94	3294774,42	482	24957	585352,76	3295736,36	482	24998	584776,30	3296006,07	482	25038	584553,85	3295664,59
479	24879	563964,65	3294726,71	480	24919	584356,06	3294755,82	482	24958	585328,45	3295765,55	482	24999	584776,60	3296006,45	482	25039	584570,82	3295659,24
479	24880	563986,72	3294714,13	480	24920	584449,49	3294727,47	482	24959	585282,21	3295739,46	482	24938	584882,56	3296101,33	482	25040	584581,27	3295667,38
479	24881	564016,64	3294699,33	480	24921	584531,77	3294688,42	482	24960	585342,23	3295665,87	482	25000	584640,31	3295736,87	482	25041	584591,27	3295684,81
479	24882	564035,73	3294690,46	480	24922	584609,86	3294631,71	482	24961	585443,88	3295541,24	482	25001	584665,64	3295729,90	482	25042	584620,09	3295723,39
479	24883	564066,17	3294677,38	480	24923	584685,63	3294537,35	482	24962	585444,25	3295536,87	482	25002	584722,35	3295680,39	482	25000	584640,31	3295736,87
479	24884	564113,05	3294662,98	480	24924	584743,74	3294433,69	482	24963	585406,96	3295513,85	482	25003	584791,62	3295629,49	483	25043	562119,46	3295882,66
479	24885	564151,95	3294657,81	480	24925	584577,79	3294457,40	482	24964	585375,12	3295473,11	482	25004	584817,65	3295585,33	483	25044	562156,07	3295876,20
479	24886	564168,78	3294642,95	480	24926	584442,98	3294478,78	482	24965	585363,55	3295458,30	482	25005	584839,26	3295567,90	483	25045	562172,72	3295882,66
479	24887	564179,68	3294637,08	480	24927	584343,04	3294480,64	482	24966	585278,04	3295324,25	482	25006	584869,01	3295543,73	483	25046	562204,44	3295881,27
479	24888	564224,30	3294590,14	480	24928	584335,93	3294479,01	482	24967	585250,52	3295265,51	482	25007	584873,89	3295507,01	483	25047	562231,39	3295869,75
479	24889	564244,36	3294577,23	480	24929	584237,72	3294530,81	482	24968	585201,84	3295229,16	482	25008	584869,24	3295487,02	483	25048	562260,03	3295861,31
479	24890	564319,86	3294551,87	480	24930	584120,37	3294587,49	482	24969	585144,74	3295177,61	482	25009	584847,63	3295448,90	483	25049	562303,28	3295853,15
479	24891	564338,09	3294548,90	480	24931	584096,45	3294599,05	482	24970	585108,50	3295130,28	482	25010	584827,87	3295414,97	483	25050	562327,27	3295851,71
479	24892	564359,73	3294539,55	480	24932	584104,00	3294629,14	482	24971	585077,47	3295045,47	482	25011	584829,96	3295391,49	483	25051	562367,83	3295858,16
479	24893	564398,57	3294530,98	480	24917	584157,11	3294801,38	482	24972	585027,96	3295033,15	482	25012	584841,12	3295357,79	483	25052	562395,00	3295848,28
479	24894	564450,37	3294508,34	481	24933	584082,66	3294494,34	482	24973	585063,76	3294822,70	482	25013	584842,05	3295332,23	483	25053	562411,67	3295845,38
479	24895	564510,14	3294499,42	481	24934	584189,50	3294442,76	482	24974	585051,31	3294808,11	482	25014	584834,15	3295314,56	483	25054	562426,34	3295842,83
479	24896	564518,72	3294499,55	481	24935	584157,57	3294450,89	482	24975	585042,56	3294797,86	482	25015	584814,16	3295294,34	483	25055	562427,72	3295842,59
479	24897	564523,49	3294416,10	481	24936	584098,07	3294458,33	482	24976	585000,07	3294712,51	482	25016	584794,17	3295286,67	483	25056	562458,53	3295838,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
483	25057	562552,47	3295814,69	483	25098	563513,39	3295370,79	483	25139	561234,90	3295455,87	483	25180	561976,43	3295854,06	484	25220	565463,03	3295038,59
483	25058	562588,78	3295816,71	483	25099	563508,69	3295327,56	483	25140	561133,68	3295459,77	483	25181	561997,31	3295853,12	484	25221	565398,44	3295051,22
483	25059	562619,87	3295819,93	483	25100	563513,85	3295282,31	483	25141	561085,47	3295471,47	483	25182	562058,25	3295862,64	484	25222	565342,75	3295044,95
483	25060	562657,82	3295827,60	483	25101	563538,44	3295214,56	483	25142	560991,06	3295529,81	483	25183	562075,69	3295868,61	484	25223	565321,07	3295039,32
483	25061	562737,77	3295812,02	483	25102	563560,25	3295183,80	483	25143	560944,76	3295572,37	483	25184	562095,87	3295876,43	484	25224	565276,06	3295021,60
483	25062	562745,25	3295812,09	483	25103	563575,42	3295167,46	483	25144	560910,90	3295625,52	483	25043	562119,46	3295882,66	484	25225	565242,09	3294990,68
483	25063	562781,18	3295818,40	483	25104	563578,11	3295157,08	483	25145	560884,41	3295674,35	484	25185	564285,58	3295455,52	484	25226	565210,56	3295003,62
483	25064	562807,10	3295812,83	483	25105	563586,73	3295135,13	483	25146	560911,38	3295695,96	484	25186	564318,40	3295443,86	484	25227	565146,52	3295029,33
483	25065	562836,02	3295810,73	483	25106	563582,80	3295109,12	483	25147	560911,53	3295697,08	484	25187	564324,64	3295438,27	484	25228	565130,02	3295029,72
483	25066	562855,86	3295811,71	483	25107	563581,86	3295088,21	483	25148	560975,03	3295714,44	484	25188	564334,97	3295429,00	484	25229	565076,96	3295022,55
483	25067	562869,92	3295813,11	483	25108	563608,68	3294987,87	483	25149	560997,61	3295729,64	484	25189	564355,85	3295416,98	484	25230	565067,90	3295020,06
483	25068	562916,97	3295827,09	483	25109	563632,28	3294957,92	483	25150	561007,67	3295737,44	484	25190	564418,53	3295368,17	484	25231	565020,86	3295000,35
483	25069	562948,88	3295823,62	483	25110	563595,40	3294905,98	483	25151	561011,84	3295742,23	484	25191	564442,53	3295349,48	484	25232	565000,58	3294987,61
483	25070	562983,22	3295822,67	483	25111	563589,67	3294897,90	483	25152	561023,05	3295755,11	484	25192	564456,97	3295335,45	484	25233	564987,03	3294977,59
483	25071	562988,76	3295822,60	483	25112	563507,87	3294715,10	483	25153	561037,28	3295754,80	484	25193	564488,57	3295293,65	484	25234	564965,68	3294978,68
483	25072	563021,21	3295827,42	483	25113	563506,03	3294709,07	483	25154	561061,47	3295756,27	484	25194	564703,05	3295207,70	484	25235	564939,90	3294977,58
483	25073	563043,02	3295820,74	483	25114	563481,01	3294726,54	483	25155	561079,46	3295758,46	484	25195	564884,63	3295251,01	484	25236	564858,27	3294955,20
483	25074	563069,46	3295814,29	483	25115	563466,14	3294766,05	483	25156	561091,68	3295760,67	484	25196	565043,35	3295301,42	484	25237	564848,06	3294950,30
483	25075	563116,91	3295808,58	483	25116	563464,74	3294930,60	483	25157	561134,01	3295753,19	484	25197	565064,53	3295303,94	484	25238	564820,53	3294940,20
483	25076	563153,40	3295811,98	483	25117	563447,08	3295098,41	483	25158	561188,07	3295733,22	484	25198	565245,88	3295329,72	484	25239	564797,51	3294929,80
483	25077	563176,86	3295804,88	483	25118	563426,63	3295161,16	483	25159	561229,63	3295728,85	484	25199	565267,58	3295335,35	484	25240	564783,53	3294922,61
483	25078	563222,15	3295799,68	483	25119	563359,22	3295301,08	483	25160	561306,85	3295744,37	484	25200	565304,57	3295334,03	484	25241	564779,84	3294920,71
483	25079	563248,74	3295801,07	483	25120	563339,70	3295361,97	483	25161	561336,38	3295758,51	484	25201	565313,53	3295333,71	484	25242	564744,31	3294894,62
483	25080	563298,94	3295811,25	483	25121	563335,05	3295425,66	483	25162	561403,91	3295787,15	484	25202	565314,79	3295333,71	484	25243	564722,26	3294899,44
483	25081	563312,58	3295815,81	483	25122	563346,67	3295519,56	483	25163	561418,21	3295796,00	484	25203	565607,17	3295323,48	484	25244	564718,61	3294900,24
483	25082	563335,10	3295808,30	483	25123	563362,94	3295596,72	483	25164	561463,82	3295843,14	484	25204	565609,35	3295322,94	484	25245	564710,27	3294901,56
483	25083	563389,09	3295793,04	483	25124	563385,83	3295625,53	483	25165	561501,08	3295834,96	484	25205	565779,41	3295279,73	484	25246	564664,91	3294913,14
483	25084	563426,38	3295785,07	483	25125	563383,01	3295627,97	483	25166	561536,45	3295831,81	484	25206	565811,28	3295263,44	484	25247	564635,25	3294916,47
483	25085	563435,83	3295778,02	483	25126	563371,31	3295638,09	483	25167	561577,46	3295836,06	484	25207	565816,32	3295260,61	484	25248	564587,83	3294922,18
483	25086	563431,03	3295760,07	483	25127	563275,79	3295655,52	483	25168	561595,19	3295839,77	484	25208	565797,83	3295191,21	484	25249	564560,93	3294920,66
483	25087	563431,89	3295738,50	483	25128	562702,87	3295669,47	483	25169	561599,72	3295841,02	484	25209	565749,51	3295040,85	484	25250	564533,91	3294915,05
483	25088	563458,43	3295648,67	483	25129	562433,32	3295673,45	483	25170	561619,05	3295846,34	484	25210	565724,51	3294999,39	484	25251	564507,62	3294922,83
483	25089	563461,18	3295644,63	483	25130	562386,78	3295674,12	483	25171	561661,01	3295860,71	484	25211	565708,94	3294973,56	484	25252	564478,64	3294925,57
483	25090	563476,83	3295621,66	483	25131	562008,40	3295676,67	483	25172	561696,13	3295876,38	484	25212	565688,37	3294988,64	484	25253	564457,88	3294932,41
483	25091	563491,44	3295607,59	483	25132	561755,53	3295671,09	483	25173	561722,43	3295869,98	484	25213	565674,67	3294996,37	484	25254	564442,72	3294949,31
483	25092	563494,09	3295591,35	483	25133	561528,22	3295671,56	483	25174	561737,39	3295868,94	484	25214	565642,83	3295012,65	484	25255	564427,93	3294959,91
483	25093	563499,84	3295576,33	483	25134	561423,16	3295685,04	483	25175	561786,50	3295854,11	484	25215	565563,77	3295034,23	484	25256	564414,70	3294979,65
483	25094	563498,50	3295552,90	483	25135	561286,97	3295686,90	483	25176	561811,22	3295851,05	484	25216	565548,91	3295035,13	484	25257	564353,47	3295034,61
483	25095	563512,16	3295480,05	483	25136	561229,79	3295672,49	483	25177	561855,38	3295849,57	484	25217	565542,44	3295035,39	484	25258	564294,55	3295052,66
483	25096	563536,68	3295434,52	483	25137	561227,93	3295615,31	483	25178	561910,09	3295854,62	484	25218	565497,91	3295024,78	484	25259	564285,25	3295074,19
483	25097	563526,44	3295413,27	483	25138	561237,23	3295498,64	483	25179	561955,92	3295860,29	484	25219	565491,25	3295028,04	484	25260	564271,21	3295095,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
484	25261	564259,36	3295110,91	485	25301	564163,93	3295950,87	485	25342	563871,41	3295844,43	486	25382	556925,94	3296077,80	486	25423	557907,96	3296011,12
484	25262	564235,28	3295137,37	485	25302	564222,30	3295755,74	485	25343	563861,77	3295854,39	486	25383	556925,36	3296076,21	486	25424	557913,25	3296004,92
484	25263	564219,84	3295151,52	485	25303	564223,90	3295737,18	485	25344	563849,74	3295904,88	486	25384	556923,96	3296068,74	486	25425	557925,53	3295995,02
484	25264	564196,32	3295170,09	485	25304	564225,55	3295680,54	485	25345	563847,72	3295913,27	486	25385	556920,53	3296031,77	486	25426	557950,88	3295977,60
484	25265	564181,96	3295179,75	485	25305	564217,90	3295654,83	485	25346	563841,48	3295924,03	486	25386	556932,05	3295964,69	486	25427	557962,80	3295967,82
484	25266	564161,35	3295191,91	485	25306	564221,31	3295596,28	485	25347	563840,02	3295926,37	486	25387	556935,37	3295955,33	486	25428	557973,46	3295959,07
484	25267	564142,77	3295201,41	485	25307	564220,98	3295592,90	485	25348	563828,68	3295944,54	486	25388	556949,75	3295924,07	486	25429	557997,94	3295942,37
484	25268	564082,55	3295221,01	485	25308	564220,32	3295586,07	485	25349	563804,85	3295975,49	486	25389	556950,67	3295922,07	486	25430	558037,51	3295924,88
484	25269	564068,86	3295223,15	485	25309	564228,37	3295559,35	485	25350	563756,64	3296026,86	486	25390	556963,07	3295909,65	486	25431	558059,14	3295918,02
484	25270	564052,54	3295224,42	485	25310	564228,72	3295555,30	485	25351	563749,86	3296033,75	486	25391	557023,96	3295848,62	486	25432	558087,35	3295911,26
484	25271	564043,22	3295225,14	485	25311	564229,58	3295545,60	485	25352	563656,57	3296123,96	486	25392	557064,37	3295830,41	486	25433	558117,96	3295906,25
484	25272	564030,37	3295230,66	485	25312	564229,73	3295540,64	485	25353	563622,29	3296150,55	486	25393	557084,46	3295823,83	486	25434	558168,80	3295898,22
484	25273	564054,50	3295251,74	485	25313	564217,99	3295529,25	485	25354	563608,99	3296158,05	486	25394	557124,22	3295813,13	486	25435	558181,83	3295897,93
484	25274	564111,52	3295301,55	485	25314	564162,98	3295480,38	485	25355	563581,26	3296172,30	486	25395	557170,73	3295806,31	486	25436	558222,64	3295902,14
484	25275	564163,33	3295346,80	485	25315	564131,91	3295444,96	485	25356	563530,32	3296185,40	486	25396	557212,72	3295800,22	486	25437	558232,87	3295904,27
484	25276	564225,74	3295402,36	485	25316	564097,37	3295422,28	485	25357	563530,31	3296185,40	486	25397	557251,56	3295796,05	486	25438	558292,16	3295926,94
484	25277	564225,75	3295402,36	485	25317	564068,09	3295396,71	485	25358	563496,40	3296196,41	486	25398	557285,62	3295795,76	486	25439	558304,88	3295936,46
484	25278	564264,64	3295436,92	485	25318	563972,52	3295313,25	485	25359	563466,09	3296188,27	486	25399	557335,69	3295802,13	486	25440	558325,55	3295940,78
484	25279	564285,23	3295455,21	485	25319	563964,40	3295347,13	485	25360	563449,89	3296192,85	486	25400	557355,59	3295807,27	486	25441	558336,68	3295945,22
484	25280	564285,56	3295455,51	485	25320	563961,89	3295353,07	485	25361	563425,44	3296201,45	486	25401	557378,09	3295813,40	486	25442	558356,45	3295946,93
484	25185	564285,58	3295455,52	485	25321	563959,79	3295358,02	485	25362	563406,68	3296207,04	486	25402	557421,05	3295830,71	486	25443	558390,38	3295952,84
485	25281	563320,13	3296513,90	485	25322	563962,52	3295378,35	485	25363	563385,89	3296212,13	486	25403	557441,57	3295838,17	486	25444	558405,26	3295957,87
485	25282	563321,55	3296513,89	485	25323	563953,05	3295439,33	485	25364	563359,97	3296216,70	486	25404	557452,03	3295841,18	486	25445	558413,61	3295956,78
485	25283	563331,98	3296513,74	485	25324	563949,20	3295451,40	485	25365	563341,80	3296218,68	486	25405	557463,32	3295839,26	486	25446	558427,94	3295956,27
485	25284	563398,35	3296501,74	485	25325	563945,49	3295459,83	485	25366	563320,96	3296219,86	486	25406	557491,53	3295837,26	486	25447	558440,66	3295958,02
485	25285	563460,54	3296490,47	485	25326	563947,05	3295477,72	485	25367	563294,10	3296219,97	486	25407	557516,05	3295838,77	486	25448	558450,51	3295916,06
485	25286	563503,69	3296494,24	485	25327	563941,83	3295506,00	485	25368	563245,62	3296214,00	486	25408	557537,07	3295838,66	486	25449	558464,46	3295889,10
485	25287	563619,57	3296464,47	485	25328	563928,19	3295537,33	485	25369	563233,52	3296210,98	486	25409	557552,69	3295838,55	486	25450	558497,46	3295867,72
485	25288	563718,43	3296439,09	485	25329	563924,98	3295548,10	485	25370	563187,88	3296223,81	486	25410	557567,95	3295839,04	486	25451	558557,42	3295848,20
485	25289	563746,14	3296424,84	485	25330	563917,88	3295571,72	485	25371	563218,30	3296293,68	486	25411	557653,53	3295861,38	486	25452	558632,02	3295832,95
485	25290	563779,44	3296406,11	485	25331	563918,73	3295576,83	485	25372	563218,30	3296293,69	486	25412	557667,07	3295868,64	486	25453	558641,56	3295831,00
485	25291	563865,13	3296339,56	485	25332	563921,45	3295604,59	485	25373	563255,62	3296379,23	486	25413	557679,76	3295880,20	486	25454	558688,04	3295834,72
485	25292	563958,40	3296249,36	485	25333	563919,45	3295638,95	485	25374	563320,13	3296513,90	486	25414	557729,65	3295900,20	486	25455	558706,51	3295846,90
485	25293	563975,38	3296232,17	485	25334	563916,87	3295656,75	486	25375	557626,96	3296129,25	486	25415	557745,54	3295909,29	486	25456	558711,29	3295850,06
485	25294	564023,59	3296180,77	485	25335	563917,65	3295659,55	486	25376	557619,45	3296093,17	486	25416	557793,43	3295959,10	486	25457	558708,96	3295875,62
485	25295	564083,14	3296103,38	485	25336	563925,68	3295688,85	486	25377	557666,86	3296066,21	486	25417	557796,16	3295961,94	486	25458	558691,87	3295911,90
485	25296	564095,94	3296082,88	485	25337	563925,02	3295711,50	486	25378	556823,57	3296057,38	486	25418	557814,51	3295975,67	486	25459	558689,90	3295916,06
485	25297	564111,59	3296056,00	485	25338	563923,43	3295730,09	486	25379	556858,67	3296061,79	486	25419	557819,73	3295980,62	486	25460	558684,33	3295944,88
485	25298	564124,74	3296000,79	485	25339	563900,07	3295808,13	486	25380	556907,78	3296088,20	486	25420	557836,64	3296003,05	486	25461	558691,33	3295959,54
485	25299	564151,02	3295973,72	485	25340	563897,67	3295812,47	486	25381	556909,95	3296087,02	486	25421	557856,37	3296029,21	486	25462	558726,73	3295963,71
485	25300	564157,89	3295961,71	485	25341	563890,79	3295824,44	486	25382	556920,39	3296081,78	486	25422	557884,98	3296038,03	486	25463	558739,05	3295966,65

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
486	25464	558747,76	3295969,28	486	25505	559072,30	3295709,64	487	25545	556310,58	3295911,06	489	25584	560392,78	3296505,81	489	25625	560238,16	3296244,00
486	25465	558751,26	3295968,59	486	25506	559026,32	3295710,56	487	25541	556312,51	3295954,59	489	25585	560397,89	3296503,67	489	25626	560212,22	3296257,45
486	25466	558755,41	3295966,35	486	25507	558880,96	3295713,43	488	25546	585589,78	3296368,76	489	25586	560406,52	3296500,46	489	25627	560188,34	3296267,70
486	25467	558786,59	3295949,53	486	25508	558743,94	3295716,13	488	25547	585595,39	3296368,39	489	25587	560475,83	3296466,69	489	25628	560167,81	3296277,04
486	25468	558813,09	3295971,38	486	25509	558411,46	3295722,69	488	25548	585564,10	3296330,60	489	25588	560493,90	3296471,56	489	25629	560145,15	3296285,75
486	25469	558818,99	3295995,81	486	25510	558231,11	3295730,59	488	25549	585545,20	3296263,82	489	25589	560535,58	3296482,75	489	25630	560124,36	3296292,31
486	25470	558819,59	3295998,34	486	25511	557956,99	3295755,82	488	25550	585529,97	3296243,39	489	25590	560557,98	3296483,41	489	25631	560123,35	3296292,48
486	25471	558835,73	3296004,70	486	25512	557920,14	3295759,19	488	25551	585518,10	3296225,20	489	25591	560580,27	3296483,44	489	25632	560069,72	3296301,49
486	25472	558856,20	3296015,03	486	25513	557887,68	3295762,20	488	25552	585491,72	3296137,99	489	25592	560624,16	3296498,02	489	25633	560023,81	3296292,53
486	25473	558869,27	3296022,71	486	25514	557862,02	3295764,53	488	25553	585488,08	3296081,17	489	25593	560630,57	3296502,14	489	25634	559991,38	3296302,17
486	25474	558898,15	3296018,33	486	25515	557718,89	3295766,46	488	25554	585487,67	3296068,38	489	25594	560675,94	3296523,80	489	25635	559967,72	3296301,10
486	25475	558931,62	3296021,12	486	25516	557586,14	3295768,25	488	25555	585488,96	3296045,70	489	25595	560695,71	3296532,03	489	25636	559955,44	3296313,80
486	25476	558932,09	3296022,75	486	25517	556755,24	3295785,68	488	25556	585492,66	3296013,28	489	25596	560860,00	3296562,59	489	25637	559945,86	3296317,55
486	25477	558964,78	3296007,99	486	25518	556447,02	3295792,00	488	25557	585503,68	3295966,88	489	25597	560846,63	3296261,76	489	25638	559889,03	3296339,75
486	25478	558971,59	3296005,71	486	25519	556426,99	3295885,67	488	25558	585507,47	3295956,59	489	25598	560811,20	3296255,19	489	25639	559868,17	3296343,81
486	25479	559035,15	3295995,33	486	25520	556405,89	3296000,25	488	25559	585395,25	3295961,95	489	25599	560794,12	3296248,10	489	25640	559859,22	3296349,22
486	25480	559120,50	3296015,00	486	25521	556435,89	3295993,69	488	25560	585353,14	3295963,97	489	25600	560791,45	3296246,97	489	25641	559874,50	3296373,14
486	25481	559127,75	3296014,88	486	25522	556536,30	3295962,55	488	25561	585219,84	3295998,32	489	25601	560773,30	3296238,27	489	25642	559962,71	3296511,20
486	25482	559163,80	3296018,16	486	25523	556570,23	3295961,62	488	25562	585092,17	3296057,04	489	25602	560757,35	3296228,12	489	25643	559969,24	3296526,43
486	25483	559176,42	3296020,47	486	25524	556659,95	3295977,42	488	25563	584957,85	3296168,75	489	25603	560741,63	3296225,79	489	25644	559992,26	3296620,31
486	25484	559190,69	3296023,63	486	25525	556713,87	3295978,82	488	25564	584986,65	3296194,54	489	25604	560675,61	3296203,83	490	25644	561774,87	3296643,67
486	25485	559203,98	3296027,08	486	25526	556739,43	3295979,28	488	25565	585046,62	3296231,57	489	25605	560659,07	3296188,21	490	25645	561836,41	3296634,61
486	25486	559220,40	3296020,39	486	25527	556778,95	3295989,51	488	25566	585193,31	3296302,63	489	25606	560640,72	3296185,69	490	25646	561861,93	3296630,86
486	25487	559230,79	3296017,75	486	25528	556787,78	3296001,60	488	25567	585250,30	3296320,99	489	25607	560620,29	3296179,44	490	25647	561840,69	3296539,52
486	25488	559280,09	3296011,57	486	25529	556766,39	3296017,40	488	25568	585320,12	3296340,63	489	25608	560608,62	3296174,54	490	25648	561752,73	3296358,81
486	25489	559297,23	3296012,30	486	25530	556708,29	3296028,09	488	25569	585589,78	3296368,76	489	25609	560578,32	3296183,58	490	25649	561743,30	3296339,41
486	25490	559316,64	3296014,05	486	25531	556646,93	3296032,27	489	25569	559992,26	3296620,31	489	25610	560566,84	3296183,58	490	25650	561728,92	3296336,72
486	25491	559331,16	3296010,41	486	25532	556625,55	3296054,12	489	25570	559996,07	3296619,04	489	25611	560544,46	3296182,92	490	25651	561719,03	3296339,64
486	25492	559351,69	3296006,81	486	25533	556610,74	3296071,78	489	25571	560009,53	3296609,55	489	25612	560530,64	3296179,21	490	25652	561702,94	3296338,24
486	25493	559392,02	3296000,27	486	25534	556628,06	3296078,91	489	25572	560046,40	3296595,18	489	25613	560455,23	3296158,91	490	25653	561673,72	3296335,71
486	25494	559400,99	3296000,01	486	25535	556644,67	3296094,26	489	25573	560053,73	3296596,63	489	25614	560451,90	3296156,19	490	25654	561660,66	3296333,08
486	25495	559406,79	3295999,93	486	25536	556645,54	3296094,10	489	25574	560078,05	3296601,37	489	25615	560417,45	3296128,09	490	25655	561610,03	3296314,70
486	25496	559421,78	3295994,98	486	25537	556661,34	3296099,21	489	25575	560165,54	3296586,66	489	25616	560414,48	3296127,37	490	25656	561605,29	3296312,99
486	25497	559431,56	3295991,01	486	25538	556677,21	3296110,55	489	25576	560214,60	3296578,41	489	25617	560411,80	3296130,97	490	25657	561576,79	3296286,03
486	25498	559457,84	3295985,87	486	25539	556679,13	3296111,43	489	25577	560235,38	3296571,85	489	25618	560397,85	3296147,73	490	25658	561504,25	3296307,64
486	25499	559470,14	3295967,43	486	25540	556717,41	3296121,71	489	25578	560264,03	3296560,85	489	25619	560379,17	3296167,85	490	25659	561493,77	3296313,26
486	25500	559470,58	3295948,44	486	25541	556726,96	3296129,25	489	25579	560292,07	3296550,10	489	25620	560337,45	3296202,01	490	25660	561394,92	3296342,61
486	25501	559453,64	3295949,56	487	25541	556312,51	3295954,59	489	25580	560309,60	3296542,10	489	25621	560302,22	3296219,21	490	25661	561387,30	3296342,70
486	25502	559367,02	3295805,71	487	25542	556328,68	3295866,78	489	25581	560330,47	3296533,18	489	25622	560286,78	3296224,93	490	25662	561369,36	3296342,53
486	25503	559305,45	3295705,03	487	25543	556344,26	3295794,10	489	25582	560373,30	3296510,98	489	25623	560274,96	3296229,94	490	25663	561276,27	3296318,42
486	25504	559072,32	3295709,64	487	25544	556302,02	3295794,97	489	25583	560386,50	3296507,87	489	25624	560248,13	3296236,31	490	25664	561212,83	3296264,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
490	25665	561206,59	3296256,23	491	25705	562956,50	3296533,26	491	25746	562419,50	3296274,20	492	25786	561999,81	3296613,88	493	25826	558932,49	3296473,57
490	25666	561194,81	3296239,15	491	25706	562957,06	3296533,25	491	25747	562498,40	3296403,35	492	25787	562023,80	3296619,59	493	25827	558880,95	3296483,50
490	25667	561192,81	3296232,43	491	25707	562973,77	3296533,25	491	25748	562498,42	3296403,38	492	25751	562141,48	3296647,67	493	25828	558872,38	3296483,59
490	25668	561179,35	3296219,67	491	25708	563052,86	3296538,41	491	25749	562580,69	3296537,90	493	25788	559724,88	3296695,18	493	25829	558864,01	3296492,16
490	25669	561157,98	3296199,44	491	25709	563075,96	3296537,20	491	25750	562602,59	3296565,94	493	25789	559759,31	3296693,01	493	25830	558841,91	3296514,78
490	25670	561112,00	3296208,42	491	25710	563095,84	3296535,72	491	25698	562602,60	3296565,95	493	25790	559778,73	3296691,11	493	25831	558809,37	3296533,84
490	25671	561099,56	3296207,13	491	25711	563171,42	3296513,48	492	25751	562141,48	3296647,67	493	25791	559782,46	3296690,76	493	25832	558781,01	3296537,09
490	25672	561080,49	3296226,63	491	25712	563180,96	3296512,89	492	25752	562217,78	3296627,13	493	25792	559897,15	3296652,29	493	25833	558745,22	3296532,44
490	25673	561065,30	3296235,11	491	25713	563207,00	3296509,21	492	25753	562219,74	3296626,60	493	25793	559874,13	3296658,38	493	25834	558655,97	3296484,56
490	25674	561048,76	3296243,39	491	25714	563165,06	3296421,62	492	25754	562244,75	3296630,99	493	25794	559801,51	3296445,85	493	25835	558589,50	3296464,11
490	25675	561036,18	3296246,55	491	25715	563115,97	3296309,17	492	25755	562289,67	3296621,68	493	25795	559779,24	3296411,51	493	25836	558478,87	3296468,76
490	25676	560964,74	3296264,47	491	25716	563092,90	3296256,52	492	25756	562302,96	3296622,68	493	25796	559773,50	3296406,42	493	25837	558401,70	3296432,50
490	25677	560959,99	3296264,55	491	25717	563090,34	3296249,13	492	25757	562482,62	3296569,15	493	25797	559723,03	3296412,86	493	25838	558346,85	3296427,39
490	25678	560955,03	3296265,58	491	25718	563087,07	3296236,60	492	25758	562391,86	3296420,81	493	25798	559689,02	3296409,95	493	25839	558257,60	3296434,36
490	25679	560946,95	3296266,52	491	25719	563054,18	3296245,08	492	25759	562391,86	3296420,80	493	25799	559677,01	3296407,88	493	25840	558173,14	3296443,00
490	25680	560947,76	3296285,11	491	25720	563033,92	3296246,00	492	25760	562332,94	3296324,65	493	25800	559657,98	3296402,82	493	25841	558138,61	3296479,85
490	25681	560960,25	3296565,92	491	25721	562969,65	3296235,38	492	25761	562330,75	3296320,65	493	25801	559647,47	3296403,94	493	25842	558117,11	3296493,67
490	25682	560978,95	3296563,66	491	25722	562951,85	3296228,80	492	25762	562326,84	3296312,71	493	25802	559626,27	3296405,06	493	25843	558038,27	3296519,42
490	25683	561016,50	3296559,20	491	25723	562942,91	3296230,18	492	25763	562303,11	3296318,42	493	25803	559579,38	3296399,48	493	25844	558005,68	3296521,76
490	25684	561041,90	3296553,90	491	25724	562919,97	3296232,90	492	25764	562288,51	3296320,60	493	25804	559569,46	3296397,09	493	25845	557976,65	3296519,89
490	25685	561085,05	3296540,94	491	25725	562896,40	3296234,29	492	25765	562258,94	3296322,80	493	25805	559529,27	3296386,60	493	25846	557939,75	3296509,51
490	25686	561102,50	3296555,84	491	25726	562888,56	3296233,13	492	25766	562229,56	3296320,63	493	25806	559585,65	3296413,91	493	25847	557875,93	3296569,96
490	25687	561133,54	3296582,29	491	25727	562857,73	3296247,13	492	25767	562214,26	3296318,36	493	25807	559578,21	3296435,76	493	25848	557849,76	3296582,77
490	25688	561220,22	3296604,72	491	25728	562848,25	3296250,35	492	25768	562176,99	3296307,73	493	25808	559551,72	3296452,49	493	25849	557801,76	3296592,77
490	25689	561366,28	3296642,49	491	25729	562783,86	3296261,01	492	25769	562152,07	3296314,85	493	25809	559475,02	3296465,51	493	25850	557760,23	3296599,39
490	25690	561384,23	3296642,67	491	25730	562765,72	3296260,19	492	25770	562120,41	3296317,37	493	25810	559441,55	3296505,02	493	25851	557663,98	3296574,45
490	25691	561403,23	3296642,49	491	25731	562755,83	3296259,29	492	25771	562081,73	3296313,59	493	25811	559415,98	3296508,74	493	25852	557653,27	3296568,49
490	25692	561535,38	3296603,28	491	25732	562720,91	3296248,19	492	25772	562043,05	3296300,45	493	25812	559376,94	3296503,16	493	25853	557626,25	3296545,50
490	25693	561601,00	3296627,06	491	25733	562700,73	3296250,59	492	25773	562030,30	3296305,89	493	25813	559316,51	3296485,03	493	25854	557614,96	3296541,95
490	25694	561612,90	3296629,47	491	25734	562680,18	3296251,65	492	25774	562016,81	3296311,05	493	25814	559266,77	3296488,28	493	25855	557599,41	3296533,84
490	25695	561614,05	3296629,72	491	25735	562662,08	3296248,54	492	25775	562003,48	3296315,59	493	25815	559217,50	3296501,76	493	25856	557533,30	3296471,93
490	25696	561727,34	3296639,52	491	25736	562602,70	3296270,37	492	25776	561944,47	3296326,23	493	25816	559147,31	3296502,69	493	25857	557524,25	3296458,08
490	25697	561737,23	3296636,57	491	25737	562577,43	3296274,96	492	25777	561927,00	3296326,63	493	25817	559113,37	3296485,96	493	25858	557490,06	3296421,56
490	25644	561774,87	3296643,67	491	25738	562541,65	3296278,19	492	25778	561877,51	3296313,34	493	25818	559093,38	3296481,31	493	25859	557469,70	3296421,35
491	25698	562002,60	3296565,95	491	25739	562506,61	3296275,10	492	25779	561848,76	3296324,27	493	25819	559083,62	3296491,54	493	25860	557410,66	3296428,78
491	25699	562681,25	3296542,50	491	25740	562497,89	3296273,55	492	25780	561848,72	3296324,29	493	25820	559067,82	3296492,93	493	25861	557403,81	3296431,49
491	25700	562682,68	3296542,53	491	25741	562482,66	3296270,22	492	25781	561847,39	3296324,84	493	25821	559044,11	3296484,10	493	25862	557402,83	3296436,18
491	25701	562696,19	3296545,36	491	25742	562473,33	3296267,80	492	25782	561862,49	3296355,87	493	25822	559014,36	3296492,93	493	25863	557383,19	3296529,97
491	25702	562812,77	3296555,87	491	25743	562454,33	3296260,00	492	25783	561933,05	3296500,85	493	25823	558983,68	3296519,43	493	25864	557371,81	3296551,69
491	25703	562890,05	3296532,84	491	25744	562441,42	3296264,83	492	25784	561936,81	3296511,37	493	25824	558955,33	3296508,74	493	25865	557309,31	3296614,32
491	25704	562900,08	3296533,22	491	25745	562417,21	3296269,56	492	25785	561963,19	3296624,80	493	25825	558938,59	3296485,03	493	25866	557806,79	3296634,85

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
493	25867	558126,91	3296645,69	495	25906	629174,73	3296730,13	495	25947	629737,46	3297668,09	496	25987	556933,24	3296753,03	496	26028	556282,50	3298736,72
493	25868	558444,47	3296653,77	495	25907	629204,31	3296829,33	495	25948	629741,94	3297679,56	496	25988	556890,83	3296767,68	496	26029	556271,34	3298716,26
493	25869	558865,10	3296664,05	495	25908	629204,20	3296843,86	495	25949	629767,03	3297705,17	496	25989	556861,11	3296777,95	496	26030	556274,59	3298679,54
493	25870	559311,35	3296678,88	495	25909	629203,40	3296861,52	495	25950	629779,13	3297715,92	496	25990	556845,41	3296779,79	496	26031	556300,62	3298530,79
493	25871	559504,51	3296678,49	495	25910	629213,83	3296875,88	495	25951	629796,21	3297720,00	496	25991	556829,48	3296794,77	496	26032	556305,74	3298434,57
493	25872	559710,00	3296677,69	495	25911	629234,24	3296937,13	495	25952	629829,23	3297727,88	496	25992	556821,08	3296799,12	496	26033	556288,54	3298335,56
493	25873	559703,52	3296693,93	495	25912	629240,89	3296938,73	495	25953	629851,06	3297739,79	496	25993	556812,86	3296806,93	496	26034	556241,12	3298239,34
493	25878	559724,88	3296695,18	495	25913	629263,60	3296953,04	495	25954	629864,33	3297752,65	496	25994	556783,56	3296827,78	496	26035	556221,14	3298194,71
494	25874	559707,89	3296437,15	495	25914	629272,20	3296959,32	495	25885	629901,76	3297799,36	496	25995	556785,47	3296855,41	496	26036	556198,36	3298176,58
494	25875	559396,46	3296432,04	495	25915	629320,42	3296970,81	496	25955	556598,54	3299393,33	496	25996	556779,20	3296906,29	496	26037	556178,84	3298177,51
494	25876	559422,40	3296411,14	495	25916	629320,80	3296970,90	496	25956	556598,45	3299392,76	496	25997	556756,54	3296965,94	496	26038	556168,14	3298193,78
494	25877	559413,66	3296410,88	495	25917	629359,30	3296998,00	496	25957	556591,81	3299370,60	496	25998	556736,05	3296995,15	496	26039	556161,64	3298243,06
494	25878	559403,78	3296410,29	495	25918	629373,55	3297010,80	496	25958	556548,75	3299274,58	496	25999	556726,21	3297006,79	496	26040	556154,20	3298265,37
494	25879	559397,63	3296408,44	495	25919	629410,29	3297054,84	496	25959	556538,82	3299252,43	496	26000	556737,41	3297051,03	496	26041	556139,79	3298276,52
494	25880	559368,70	3296417,39	495	25920	629429,50	3297119,26	496	25960	556519,05	3299222,69	496	26001	556663,19	3297053,77	496	26042	556125,84	3298276,52
494	25881	559358,88	3296418,87	495	25921	629434,41	3297128,31	496	25961	556505,03	3299203,17	496	26002	556643,69	3297110,49	496	26043	556144,27	3298295,96
494	25882	559330,88	3296420,98	495	25922	629438,44	3297136,78	496	25962	556389,88	3299088,25	496	26003	556641,41	3297113,36	496	26044	556157,71	3298324,19
494	25883	559328,87	3296421,92	495	25923	629442,12	3297152,08	496	25963	556373,32	3299076,39	496	26004	556606,88	3297156,88	496	26045	556161,58	3298334,24
494	25884	559338,36	3296433,43	495	25924	629494,87	3297201,96	496	25964	556337,72	3299054,15	496	26005	556594,35	3297168,57	496	26046	556174,96	3298406,35
494	25874	559370,89	3296437,15	495	25925	629516,71	3297222,63	496	25965	556310,98	3298996,30	496	26006	556557,87	3297195,63	496	26047	556148,14	3298506,69
495	25885	629901,76	3297799,36	495	25926	629540,10	3297278,22	496	25966	556300,15	3299019,10	496	26007	556544,23	3297200,01	496	26048	556108,13	3298556,01
495	25886	629789,23	3297549,65	495	25927	629540,37	3297278,87	496	25967	556300,14	3299019,10	496	26008	556535,00	3297213,20	496	26049	556096,07	3298566,03
495	25887	629764,48	3297486,91	495	25928	629542,86	3297288,78	496	25968	556316,55	3298984,46	496	26009	556526,64	3297224,18	496	26050	556090,39	3298580,02
495	25888	629746,04	3297432,41	495	25929	629547,50	3297322,51	496	25969	556345,12	3298924,38	496	26010	556504,91	3297301,68	496	26051	556085,56	3298586,14
495	25889	629721,04	3297371,54	495	25930	629548,55	3297324,29	496	25970	556460,86	3298680,87	496	26011	556486,70	3297328,14	496	26052	556095,21	3298632,61
495	25890	629687,52	3297306,87	495	25931	629558,57	3297341,62	496	25971	556558,37	3298120,29	496	26012	556482,95	3297332,74	496	26053	556095,47	3298644,68
495	25891	629623,42	3297211,22	495	25932	629569,93	3297344,47	496	25972	556643,60	3297630,49	496	26013	556424,93	3297381,09	496	26054	556068,65	3298745,02
495	25892	629542,43	3297123,08	495	25933	629597,47	3297362,45	496	25973	556663,26	3297610,45	496	26014	556420,55	3297403,55	496	26055	556022,89	3298791,93
495	25893	629453,40	3297019,61	495	25934	629600,47	3297364,77	496	25974	556726,95	3297503,07	496	26015	556413,33	3297430,06	496	26056	556031,78	3298812,69
495	25894	629422,54	3296977,45	495	25935	629617,63	3297378,09	496	25975	556808,59	3297368,24	496	26016	556394,06	3297500,71	496	26057	556060,99	3298835,23
495	25895	629380,28	3296886,03	495	25936	629665,29	3297431,25	496	25976	557026,74	3296970,80	496	26017	556367,10	3297613,89	496	26058	556099,43	3298864,41
495	25896	629352,11	3296827,21	495	25937	629683,96	3297470,66	496	25977	557029,06	3296866,50	496	26018	556354,55	3297733,82	496	26059	556118,63	3298879,41
495	25897	629290,32	3296749,48	495	25938	629693,32	3297497,70	496	25978	557232,53	3296641,29	496	26019	556346,18	3297871,65	496	26060	556130,59	3298888,75
495	25898	629221,36	3296683,88	495	25939	629693,90	3297500,27	496	25979	557188,78	3296651,99	496	26020	556342,23	3297949,70	496	26061	556143,12	3298903,20
495	25899	629172,53	3296618,91	495	25940	629696,87	3297505,29	496	25980	557150,44	3296641,63	496	26021	556338,74	3298018,54	496	26062	556146,58	3298910,53
495	25900	629162,64	3296607,46	495	25941	629706,14	3297521,62	496	25981	557129,89	3296655,21	496	26022	556333,16	3298189,13	496	26063	556155,61	3298934,40
495	25901	629144,82	3296626,06	495	25942	629727,18	3297597,19	496	25982	557043,72	3296678,35	496	26023	556325,79	3298329,77	496	26064	556158,85	3298952,15
495	25902	629118,89	3296643,65	495	25943	629732,03	3297614,63	496	25983	557015,57	3296703,82	496	26024	556323,87	3298366,24	496	26065	556158,84	3298997,51
495	25903	629125,98	3296653,75	495	25944	629732,10	3297621,06	496	25984	556970,93	3296719,47	496	26025	556314,57	3298547,53	496	26066	556158,79	3299024,44
495	25904	629136,04	3296687,51	495	25945	629732,07	3297630,27	496	25985	556945,85	3296745,35	496	26026	556301,55	3298711,61	496	26067	556164,17	3299047,31
495	25905	629136,34	3296688,42	495	25946	629727,70	3297647,38	496	25986	556935,84	3296751,45	496	26027	556290,86	3298735,32	496	26068	556188,40	3299080,79

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
496	26069	556217,67	3299108,15	497	26109	630093,60	3298135,67	497	26150	630562,63	3299140,98	500	26188	556840,08	3300588,76	500	26229	556305,96	3299644,62
496	26070	556226,84	3299119,72	497	26110	630096,73	3298157,26	497	26151	630566,20	3299159,29	500	26189	556835,59	3300555,59	500	26230	556305,80	3299645,60
496	26071	556251,85	3299164,78	497	26111	630096,54	3298161,57	497	26152	630569,84	3299192,05	500	26190	556828,81	3300524,97	500	26231	556298,22	3299664,87
496	26072	556256,73	3299173,56	497	26112	630107,71	3298199,01	497	26153	630569,49	3299210,73	500	26191	556799,04	3300451,48	500	26232	556290,02	3299684,51
496	26073	556280,21	3299226,56	497	26113	630107,00	3298214,10	497	26154	630569,25	3299214,31	500	26192	556780,60	3300405,88	500	26233	556284,80	3299695,37
496	26074	556294,37	3299259,43	497	26114	630110,30	3298225,21	497	26155	630570,70	3299215,74	500	26193	556779,10	3300394,98	500	26234	556277,63	3299710,26
496	26075	556338,04	3299285,98	497	26115	630130,99	3298244,77	497	26156	630600,28	3299314,95	500	26194	556770,76	3300361,67	500	26235	556262,33	3299762,23
496	26076	556340,26	3299287,30	497	26116	630139,38	3298259,82	497	26157	630600,36	3299320,39	500	26195	556711,62	3300221,07	500	26236	556253,82	3299785,68
496	26077	556417,72	3299331,38	497	26117	630146,22	3298273,43	497	26158	630600,36	3299331,75	500	26196	556704,25	3300212,81	500	26237	556258,21	3299796,81
496	26078	556421,62	3299333,85	497	26118	630154,46	3298281,27	497	26159	630590,04	3299392,68	500	26197	556678,29	3300128,42	500	26238	556266,04	3299815,09
496	26079	556469,23	3299367,07	497	26119	630187,10	3298291,00	497	26160	630590,46	3299398,14	500	26198	556667,52	3300110,90	500	26239	556279,02	3299874,28
496	26080	556509,41	3299374,18	497	26120	630198,29	3298296,81	497	26161	630601,02	3299424,26	500	26199	556667,08	3300110,39	500	26240	556286,61	3299886,35
496	26081	556512,90	3299374,93	497	26121	630201,24	3298298,37	497	26162	630607,73	3299437,04	500	26200	556657,91	3300072,65	500	26241	556309,42	3299937,08
496	26082	556556,40	3299385,83	497	26122	630243,97	3298338,80	497	26163	630613,37	3299454,75	500	26201	556642,83	3300037,73	500	26242	556321,15	3299977,40
496	25955	556598,54	3299393,33	497	26123	630285,03	3298353,15	497	26164	630622,54	3299488,71	500	26202	556629,50	3300012,06	500	26243	556328,07	3300013,12
497	26083	630628,28	3299516,59	497	26124	630360,24	3298424,22	497	26083	630628,28	3299516,59	500	26203	556626,55	3299982,97	500	26244	556332,05	3300052,37
497	26084	630590,37	3299065,74	497	26125	630365,07	3298432,08	498	26165	556099,35	3298165,43	500	26204	556609,20	3299893,61	500	26245	556332,87	3300063,38
497	26085	630579,45	3299025,42	497	26126	630384,09	3298495,80	498	26166	556110,04	3298151,95	500	26205	556597,49	3299853,29	500	26246	556334,79	3300105,50
497	26086	630501,52	3298735,30	497	26127	630418,35	3298537,11	498	26167	556104,18	3298128,09	500	26206	556570,18	3299791,71	500	26247	556354,19	3300131,21
497	26087	630478,19	3298674,27	497	26128	630447,93	3298636,30	498	26168	556087,99	3298145,12	500	26207	556576,41	3299777,15	500	26248	556367,43	3300156,66
497	26088	630379,34	3298415,14	497	26129	630448,06	3298641,23	498	26169	556083,03	3298148,32	500	26208	556585,04	3299755,21	500	26249	556382,54	3300191,59
497	26089	630297,73	3298230,25	497	26130	630439,97	3298675,27	498	26170	556087,73	3298154,66	500	26209	556619,60	3299571,90	500	26250	556396,47	3300249,58
497	26090	630251,22	3298169,24	497	26131	630427,81	3298726,25	498	26171	556092,86	3298164,68	500	26210	556619,55	3299535,88	500	26251	556411,97	3300268,06
497	26091	630237,00	3298161,81	497	26132	630428,55	3298736,04	498	26165	556099,35	3298165,43	500	26211	556619,36	3299522,63	500	26252	556421,78	3300284,04
497	26092	630197,32	3298141,52	497	26133	630430,16	3298742,23	499	26172	556197,78	3299288,35	500	26212	556614,73	3299493,87	500	26253	556422,74	3300285,57
497	26093	630159,41	3298091,94	497	26134	630439,60	3298760,56	499	26173	556188,48	3299266,75	500	26213	556596,91	3299493,84	500	26254	556432,29	3300316,61
497	26094	630117,29	3297998,81	497	26135	630454,42	3298807,53	499	26174	556168,09	3299220,25	500	26214	556588,20	3299493,07	500	26255	556448,71	3300369,92
497	26095	630054,68	3297895,42	497	26136	630480,07	3298839,15	499	26175	556143,59	3299176,10	500	26215	556537,15	3299483,98	500	26256	556449,93	3300371,28
497	26096	630005,12	3297864,91	497	26137	630508,32	3298920,38	499	26176	556123,22	3299157,05	500	26216	556533,75	3299483,25	500	26257	556456,07	3300378,20
497	26097	629946,98	3297853,31	497	26138	630509,52	3298930,44	499	26177	556126,77	3299233,16	500	26217	556490,29	3299472,32	500	26258	556479,75	3300434,45
497	26098	629967,45	3297883,25	497	26139	630510,85	3298948,45	499	26178	556139,31	3299271,11	500	26218	556440,98	3299463,62	500	26259	556488,06	3300467,76
497	26099	629989,20	3297942,91	497	26140	630509,94	3298958,08	499	26172	556197,78	3299288,35	500	26219	556425,90	3299458,39	500	26260	556491,23	3300490,83
497	26100	630001,01	3297951,48	497	26141	630519,36	3298989,63	500	26179	556618,10	3300814,43	500	26220	556421,06	3299455,39	500	26261	556492,85	3300502,67
497	26101	630004,16	3297954,49	497	26142	630517,79	3299008,80	500	26180	556622,50	3300810,34	500	26221	556366,28	3299417,14	500	26262	556501,35	3300514,10
497	26102	630036,50	3297994,48	497	26143	630524,85	3299032,47	500	26181	556724,33	3300715,52	500	26222	556335,30	3299399,51	500	26263	556511,04	3300528,48
497	26103	630041,78	3298012,13	497	26144	630523,67	3299045,68	500	26182	556732,23	3300709,46	500	26223	556311,50	3299459,03	500	26264	556535,94	3300589,95
497	26104	630058,07	3298029,47	497	26145	630526,77	3299052,15	500	26183	556734,92	3300707,96	500	26224	556307,86	3299468,16	500	26265	556542,72	3300620,55
497	26105	630073,18	3298059,42	497	26146	630531,91	3299063,55	500	26184	556865,28	3300638,59	500	26225	556311,12	3299479,01	500	26266	556547,22	3300653,55
497	26106	630077,49	3298070,04	497	26147	630535,78	3299070,92	500	26185	556854,22	3300616,66	500	26226	556319,49	3299530,94	500	26267	556548,03	3300669,62
497	26107	630085,25	3298093,34	497	26148	630537,72	3299074,75	500	26186	556853,48	3300615,43	500	26227	556319,57	3299536,23	500	26268	556551,79	3300677,01
497	26108	630090,05	3298111,30	497	26149	630545,54	3299090,49	500	26187	556850,41	3300610,50	500	26228	556319,61	3299572,27	500	26269	556552,48	3300678,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
500	26270	556560,98	3300699,59	502	26309	630661,39	3300258,83	502	26350	630642,42	3301025,13	503	26390	557241,88	3301311,25	503	26431	556875,51	3301251,75
500	26271	556563,26	3300707,31	502	26310	630654,59	3300233,50	502	26351	630650,44	3301056,96	503	26391	557232,72	3301287,99	503	26432	556879,36	3301266,81
500	26272	556572,80	3300721,08	502	26311	630647,20	3300207,40	502	26352	630684,71	3301067,95	503	26392	557183,91	3301164,53	503	26433	556899,81	3301284,06
500	26273	556591,40	3300760,34	502	26312	630637,50	3300185,58	502	26301	630687,31	3301069,41	503	26393	557143,26	3301107,74	503	26434	556912,10	3301298,92
500	26274	556592,73	3300764,18	502	26313	630614,26	3300165,55	503	26353	557381,44	3302281,57	503	26394	557139,99	3301103,79	503	26435	556923,91	3301315,44
500	26275	556598,37	3300773,30	502	26314	630594,50	3300152,78	503	26354	557393,89	3302276,45	503	26395	557130,96	3301092,89	503	26436	556928,35	3301321,66
500	26276	556613,83	3300803,84	502	26315	630593,45	3300176,27	503	26355	557399,50	3302274,58	503	26396	557129,93	3301091,95	503	26437	556953,96	3301386,41
500	26277	556616,21	3300809,79	502	26316	630592,71	3300182,71	503	26356	557414,56	3302270,42	503	26397	557113,66	3301053,58	503	26438	556960,21	3301417,09
500	26179	556618,10	3300814,43	502	26317	630590,63	3300189,30	503	26357	557424,61	3302267,65	503	26398	557107,69	3301039,48	503	26439	556964,18	3301451,55
501	26278	630643,92	3300065,66	502	26318	630606,63	3300204,43	503	26358	557439,52	3302263,51	503	26399	557036,00	3300948,51	503	26440	556961,62	3301489,46
501	26279	630641,31	3299671,42	502	26319	630609,46	3300209,17	503	26359	557449,80	3302261,83	503	26400	557025,60	3300938,08	503	26441	556958,62	3301507,76
501	26280	630630,01	3299537,15	502	26320	630615,92	3300220,35	503	26360	557458,67	3302261,31	503	26401	557001,66	3300920,19	503	26442	556955,87	3301516,94
501	26281	630629,50	3299539,69	502	26321	630640,27	3300295,51	503	26361	557486,43	3302259,59	503	26402	556982,64	3300879,81	503	26443	556965,47	3301546,97
501	26282	630620,11	3299585,19	502	26322	630644,94	3300300,97	503	26362	557509,48	3302251,86	503	26403	556976,96	3300871,28	503	26444	556966,55	3301562,59
501	26283	630614,18	3299608,37	502	26323	630661,75	3300335,26	503	26363	557511,64	3302248,67	503	26404	556964,60	3300835,83	503	26445	556966,95	3301570,80
501	26284	630605,94	3299630,61	502	26324	630664,72	3300343,17	503	26364	557514,01	3302245,56	503	26405	556956,18	3300813,36	503	26446	556959,43	3301619,07
501	26285	630595,80	3299647,34	502	26325	630677,49	3300408,08	503	26365	557514,69	3302244,66	503	26406	556946,78	3300790,08	503	26447	556960,52	3301627,99
501	26286	630591,39	3299653,89	502	26326	630660,64	3300494,21	503	26366	557544,63	3302209,18	503	26407	556945,35	3300786,55	503	26448	556971,72	3301637,19
501	26287	630586,57	3299659,23	502	26327	630658,99	3300497,97	503	26367	557544,33	3302204,94	503	26408	556919,27	3300731,74	503	26449	556972,31	3301637,66
501	26288	630588,01	3299661,64	502	26328	630675,89	3300540,90	503	26368	557542,36	3302187,40	503	26409	556915,58	3300725,06	503	26450	556978,31	3301644,91
501	26289	630591,26	3299667,08	502	26329	630677,32	3300547,93	503	26369	557528,39	3302146,79	503	26410	556787,69	3300793,14	503	26451	556994,80	3301667,88
501	26290	630612,88	3299719,57	502	26330	630681,21	3300581,95	503	26370	557528,72	3302137,22	503	26411	556768,91	3300810,62	503	26452	556997,34	3301676,41
501	26291	630615,98	3299731,76	502	26331	630679,42	3300590,64	503	26371	557510,75	3302017,50	503	26412	556678,29	3300895,01	503	26453	556999,96	3301685,21
501	26292	630622,06	3299775,41	502	26332	630673,14	3300620,89	503	26372	557506,99	3302003,92	503	26413	556669,09	3300903,59	503	26454	557000,74	3301687,82
501	26293	630622,40	3299787,67	502	26333	630678,01	3300642,84	503	26373	557506,94	3302003,78	503	26414	556677,94	3300925,53	503	26455	557000,83	3301687,91
501	26294	630604,61	3299862,35	502	26334	630677,81	3300658,92	503	26374	557505,28	3301997,79	503	26415	556681,32	3300934,55	503	26456	557030,26	3301711,86
501	26295	630607,91	3299865,48	502	26335	630677,41	3300666,62	503	26375	557496,69	3301978,05	503	26416	556693,77	3300970,29	503	26457	557042,32	3301726,11
501	26296	630637,22	3299958,58	502	26336	630666,55	3300705,23	503	26376	557449,41	3301869,63	503	26417	556700,57	3300994,67	503	26458	557059,87	3301750,38
501	26297	630637,82	3299968,72	502	26337	630687,21	3300774,53	503	26377	557432,56	3301844,05	503	26418	556702,14	3301002,06	503	26459	557079,90	3301799,90
501	26298	630633,91	3299993,28	502	26338	630684,57	3300813,13	503	26378	557424,32	3301832,29	503	26419	556704,83	3301005,47	503	26460	557105,37	3301830,41
501	26299	630620,25	3300049,64	502	26339	630682,17	3300827,32	503	26379	557423,66	3301829,33	503	26420	556709,39	3301011,53	503	26461	557130,48	3301892,83
501	26300	630623,47	3300052,46	502	26340	630660,85	3300889,43	503	26380	557360,94	3301673,26	503	26421	556718,67	3301024,31	503	26462	557132,92	3301904,08
501	26278	630643,92	3300065,66	502	26341	630648,30	3300909,70	503	26381	557339,66	3301647,83	503	26422	556727,10	3301036,95	503	26463	557136,92	3301938,61
502	26301	630687,31	3301069,41	502	26342	630642,09	3300918,48	503	26382	557338,51	3301644,80	503	26423	556740,39	3301065,20	503	26464	557195,44	3301939,46
502	26302	630680,77	3301019,19	502	26343	630637,96	3300925,14	503	26383	557315,44	3301593,23	503	26424	556746,04	3301077,10	503	26465	557229,38	3301951,09
502	26303	630691,12	3300905,59	502	26344	630608,47	3300954,57	503	26384	557271,52	3301532,54	503	26425	556755,26	3301104,17	503	26466	557279,11	3302006,87
502	26304	630693,59	3300879,20	502	26345	630611,29	3300967,33	503	26385	557263,93	3301523,56	503	26426	556757,65	3301112,94	503	26467	557309,79	3302093,33
502	26305	630714,52	3300730,37	502	26346	630618,43	3300975,44	503	26386	557259,59	3301509,12	503	26427	556766,55	3301115,05	503	26468	557302,36	3302172,81
502	26306	630717,03	3300590,95	502	26347	630626,03	3300999,35	503	26387	557264,04	3301443,24	503	26428	556813,08	3301149,80	503	26469	557279,11	3302203,03
502	26307	630693,82	3300461,96	502	26348	630631,54	3301005,15	503	26388	557254,14	3301357,00	503	26429	556823,47	3301160,24	503	26470	557250,76	3302184,44
502	26308	630671,93	3300341,03	502	26349	630639,83	3301019,97	503	26389	557247,86	3301326,32	503	26430	556852,15	3301196,62	503	26471	557229,00	3302152,35



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
503	26472	557227,99	3302170,49	504	26512	630947,95	3301518,17	505	26552	630574,37	3301956,28	506	26592	631031,08	3302562,21	507	26632	557864,46	3303086,02
503	26473	557240,55	3302210,00	504	26513	630959,50	3301556,97	505	26553	630566,77	3301931,26	506	26593	631028,60	3302560,53	507	26633	557888,12	3303058,00
503	26474	557250,25	3302215,01	504	26514	630967,02	3301565,35	505	26554	630565,16	3301918,10	506	26594	631027,87	3302560,07	507	26634	557918,65	3303024,50
503	26475	557257,65	3302218,48	504	26515	630969,22	3301568,39	505	26555	630563,79	3301899,69	506	26595	631017,22	3302551,75	507	26635	557929,39	3303015,60
503	26476	557278,46	3302228,25	504	26516	630984,32	3301589,29	505	26556	630571,98	3301863,03	506	26596	631008,62	3302545,69	507	26636	557935,06	3303012,61
503	26477	557289,74	3302235,56	504	26517	631013,90	3301688,50	505	26557	630565,55	3301819,55	506	26597	630983,95	3302525,01	507	26637	557973,08	3302995,49
503	26478	557320,61	3302262,02	504	26518	631013,05	3301713,33	505	26558	630577,14	3301770,84	506	26598	630968,01	3302524,79	507	26638	557985,98	3302991,69
503	26479	557320,66	3302262,07	504	26519	631011,85	3301725,62	505	26559	630574,23	3301757,61	506	26599	630957,25	3302524,21	507	26639	558022,10	3302986,12
503	26480	557346,86	3302273,39	504	26520	630996,45	3301776,14	505	26560	630575,05	3301733,27	506	26600	630872,95	3302500,42	507	26640	558016,30	3302966,65
503	26353	557381,44	3302281,57	504	26521	630997,54	3301783,86	505	26561	630575,68	3301726,43	506	26601	630823,16	3302462,37	507	26641	558009,33	3302943,26
504	26481	631341,75	3302255,12	504	26522	630996,84	3301790,70	505	26562	630573,43	3301724,45	506	26602	630814,32	3302453,05	507	26642	557930,71	3302849,06
504	26482	631297,15	3302198,23	504	26523	631002,34	3301829,67	505	26563	630541,81	3301686,81	506	26603	630788,87	3302419,99	507	26643	557918,46	3302818,95
504	26483	631225,39	3302143,17	504	26524	631012,65	3301837,31	505	26564	630532,93	3301680,91	506	26604	630769,16	3302353,88	507	26644	557834,73	3302738,78
504	26484	631181,46	3302110,08	504	26525	631019,26	3301843,91	505	26565	630526,65	3301675,88	506	26605	630751,96	3302345,67	507	26645	557735,84	3302644,05
504	26485	631120,45	3301985,65	504	26526	631048,48	3301880,85	505	26566	630495,72	3301640,78	506	26606	630676,75	3302274,54	507	26646	557725,06	3302638,05
504	26486	631045,89	3301862,91	504	26527	631078,08	3301980,03	505	26567	630481,61	3301624,79	506	26607	630651,81	3302212,93	507	26647	557719,68	3302635,07
504	26487	631036,94	3301768,50	504	26528	631077,24	3301997,09	505	26568	630469,95	3301600,07	506	26608	630650,05	3302204,98	507	26648	557715,60	3302633,67
504	26488	631044,03	3301682,20	504	26529	631088,32	3302043,16	505	26569	630462,76	3301590,71	506	26609	630647,52	3302184,35	507	26649	557691,68	3302606,60
504	26489	631045,14	3301678,36	504	26530	631089,65	3302054,92	505	26570	630376,08	3301619,74	506	26610	630646,79	3302181,01	507	26650	557677,44	3302569,15
504	26490	631058,66	3301622,26	504	26531	631111,17	3302075,15	505	26571	630378,93	3301623,63	506	26611	630642,66	3302145,70	507	26651	557631,00	3302525,22
504	26491	631055,96	3301557,73	504	26532	631114,38	3302080,26	505	26572	630413,29	3301670,49	506	26612	630642,37	3302135,28	507	26652	557622,69	3302517,38
504	26492	631010,63	3301460,06	504	26533	631121,35	3302100,21	505	26573	630442,88	3301751,80	506	26613	630652,14	3302094,28	507	26653	557622,60	3302516,72
504	26493	631003,27	3301444,24	504	26534	631148,02	3302125,48	505	26574	630446,99	3301823,91	506	26614	630626,20	3302070,64	507	26654	557614,05	3302463,15
504	26494	630870,83	3301293,59	504	26535	631149,50	3302127,91	505	26575	630447,03	3301879,45	506	26615	630619,15	3302060,09	507	26655	557608,81	3302445,47
504	26495	630803,74	3301234,95	504	26536	631187,55	3302156,15	505	26576	630447,02	3301911,45	506	26616	630598,23	3302064,09	507	26656	557574,79	3302369,33
504	26496	630809,61	3301254,61	504	26537	631192,92	3302161,21	505	26577	630454,78	3301962,98	506	26617	630510,15	3302100,04	507	26657	557567,92	3302336,07
504	26497	630809,67	3301260,64	504	26538	631211,14	3302181,63	505	26578	630460,39	3301999,21	506	26618	630515,74	3302107,91	507	26658	557567,48	3302336,48
504	26498	630809,67	3301270,46	504	26539	631221,78	3302189,72	505	26579	630465,70	3302010,20	506	26619	630541,89	3302144,70	507	26659	557557,29	3302341,25
504	26499	630807,07	3301283,46	504	26540	631227,79	3302195,98	506	26579	631053,00	3302777,49	506	26620	630587,05	3302207,64	507	26660	557512,09	3302356,51
504	26500	630809,80	3301287,22	504	26541	631235,14	3302205,45	506	26580	631054,57	3302776,16	506	26621	630628,26	3302246,61	507	26661	557499,10	3302359,05
504	26501	630838,18	3301369,37	504	26542	631249,35	3302217,80	506	26581	631061,68	3302771,48	506	26622	630640,18	3302293,09	507	26662	557461,04	3302361,33
504	26502	630838,98	3301376,40	504	26543	631254,23	3302218,28	506	26582	631111,45	3302737,90	506	26623	630642,52	3302319,64	507	26663	557441,11	3302366,83
504	26503	630839,65	3301385,91	504	26544	631267,50	3302221,28	506	26583	631140,57	3302717,14	506	26624	630646,03	3302355,65	507	26664	557428,95	3302370,17
504	26504	630897,57	3301440,70	504	26545	631318,54	3302240,42	506	26584	631137,26	3302695,70	506	26625	630659,16	3302402,90	507	26665	557404,41	3302380,20
504	26505	630898,87	3301444,14	504	26546	631340,92	3302254,50	506	26585	631135,28	3302693,78	506	26626	630701,98	3302443,31	507	26666	557386,89	3302383,91
504	26506	630912,01	3301455,59	504	26481	631341,75	3302255,12	506	26586	631129,96	3302675,92	506	26627	630852,21	3302581,89	507	26667	557373,97	3302382,56
504	26507	630917,75	3301463,37	505	26547	630465,70	3302010,20	506	26587	631126,65	3302674,55	506	26628	630903,33	3302631,65	507	26668	557337,58	3302373,95
504	26508	630927,17	3301477,31	505	26548	630468,05	3302009,22	506	26588	631077,76	3302637,44	506	26629	630923,38	3302651,11	507	26669	557319,54	3302369,68
504	26509	630935,38	3301502,27	505	26549	630563,28	3301970,32	506	26589	631071,44	3302630,88	506	26579	631053,00	3302777,49	507	26670	557311,23	3302366,90
504	26510	630940,88	3301507,33	505	26550	630569,11	3301968,35	506	26590	631066,27	3302624,20	507	26630	557835,63	3303101,22	507	26671	557273,99	3302350,79
504	26511	630944,09	3301512,13	505	26551	630577,34	3301966,11	506	26591	631045,08	3302596,87	507	26631	557848,35	3303098,78	507	26672	557270,03	3302348,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
507	26673	557261,26	3302342,84	507	26713	557812,28	3302733,42	508	26753	631665,35	3302621,66	509	26793	632354,84	3304362,92	509	26834	631917,51	3303563,71
507	26674	557241,10	3302325,56	507	26714	557812,28	3302733,41	508	26754	631670,12	3302627,68	509	26794	632348,16	3304341,99	509	26835	631904,73	3303553,08
507	26675	557255,16	3302343,41	507	26715	557750,00	3302682,74	508	26755	631683,80	3302647,20	509	26795	632341,66	3304335,83	509	26836	631894,67	3303544,37
507	26676	557270,53	3302374,00	507	26716	557734,19	3302686,93	508	26756	631691,69	3302665,71	509	26796	632319,95	3304286,89	509	26837	631819,46	3303473,24
507	26677	557278,08	3302392,90	507	26717	557694,68	3302747,82	508	26757	631751,97	3302725,09	509	26797	632317,90	3304279,88	509	26838	631812,12	3303452,55
507	26678	557292,25	3302461,51	507	26718	557675,78	3302761,46	508	26758	631760,03	3302739,83	509	26798	632310,03	3304229,62	509	26839	631793,21	3303434,66
507	26679	557292,33	3302467,21	507	26719	557666,33	3302768,27	508	26759	631799,62	3302782,10	509	26799	632309,22	3304226,19	509	26840	631789,42	3303428,25
507	26680	557292,32	3302474,46	507	26720	557653,77	3302770,83	508	26760	631804,14	3302792,09	509	26800	632307,77	3304218,26	509	26841	631783,29	3303417,39
507	26681	557299,87	3302483,13	507	26721	557641,22	3302773,39	508	26761	631832,49	3302826,91	509	26801	632305,52	3304197,00	509	26842	631770,78	3303409,57
507	26682	557321,24	3302530,93	507	26722	557637,35	3302781,01	508	26762	631834,78	3302832,68	509	26802	632304,83	3304190,38	509	26843	631754,93	3303394,12
507	26683	557326,49	3302548,60	507	26723	557625,87	3302803,59	508	26763	631840,97	3302840,29	509	26803	632300,18	3304176,09	509	26844	631700,95	3303341,46
507	26684	557334,68	3302600,01	507	26724	557620,41	3302820,53	508	26764	631848,24	3302850,89	509	26804	632261,05	3304147,74	509	26845	631693,77	3303326,24
507	26685	557329,89	3302649,41	507	26725	557616,12	3302833,82	509	26764	632356,08	3305325,10	509	26805	632255,38	3304142,36	509	26846	631684,16	3303324,91
507	26686	557346,69	3302655,16	507	26726	557616,12	3302833,83	509	26765	632356,95	3305323,11	509	26806	632222,60	3304101,98	509	26847	631673,35	3303321,84
507	26687	557421,90	3302726,30	507	26727	557616,12	3302833,84	509	26766	632357,93	3305318,83	509	26807	632198,75	3304044,99	509	26848	631639,69	3303308,93
507	26688	557436,14	3302763,75	507	26728	557619,45	3302843,30	509	26767	632371,10	3305185,28	509	26808	632195,97	3304033,71	509	26849	631627,26	3303302,83
507	26689	557477,28	3302810,28	507	26729	557627,74	3302866,85	509	26768	632376,51	3305154,80	509	26809	632195,14	3304027,70	509	26850	631620,30	3303299,23
507	26690	557479,77	3302814,41	507	26730	557646,96	3302875,87	509	26769	632396,27	3305078,46	509	26810	632188,74	3304021,60	509	26851	631567,56	3303254,99
507	26691	557498,34	3302846,37	507	26731	557659,35	3302881,70	509	26770	632398,63	3305069,32	509	26811	632181,75	3304009,33	509	26852	631567,17	3303254,68
507	26692	557512,69	3302849,77	507	26732	557685,85	3302905,40	509	26771	632416,34	3305024,33	509	26812	632175,27	3303996,90	509	26853	631519,86	3303218,72
507	26693	557557,42	3302892,06	507	26733	557702,12	3302959,32	509	26772	632419,30	3305019,04	509	26813	632155,49	3303938,22	509	26854	631513,52	3303212,16
507	26694	557576,93	3302898,96	507	26707	557750,46	3302973,27	509	26773	632425,41	3305008,45	509	26814	632152,91	3303923,26	509	26855	631488,44	3303179,80
507	26695	557589,86	3302906,13	508	26734	631848,24	3302850,89	509	26774	632423,89	3304998,45	509	26815	632148,85	3303920,32	509	26856	631471,68	3303161,68
507	26696	557662,93	3302976,09	508	26735	631867,46	3302837,37	509	26775	632424,41	3304977,55	509	26816	632141,94	3303914,06	509	26857	631442,99	3303076,50
507	26697	557684,01	3303027,91	508	26736	631680,93	3302600,82	509	26776	632425,81	3304959,30	509	26817	632117,98	3303888,20	509	26858	631442,15	3303057,93
507	26698	557691,52	3303033,92	508	26737	631548,52	3302466,08	509	26777	632440,62	3304908,85	509	26818	632109,38	3303877,09	509	26859	631441,26	3303053,93
507	26699	557700,44	3303041,44	508	26738	631495,93	3302412,64	509	26778	632444,15	3304866,26	509	26819	632097,18	3303859,45	509	26860	631442,80	3303047,46
507	26700	557716,97	3303056,29	508	26739	631412,69	3302334,42	509	26779	632448,31	3304844,83	509	26820	632078,79	3303797,81	509	26861	631385,00	3302992,83
507	26701	557751,53	3303097,69	508	26740	631418,26	3302353,21	509	26780	632448,61	3304843,35	509	26821	632071,69	3303791,48	509	26862	631384,34	3302991,23
507	26702	557765,61	3303095,25	508	26741	631461,68	3302387,11	509	26781	632468,93	3304786,61	509	26822	632068,19	3303786,36	509	26863	631366,96	3302948,76
507	26703	557772,77	3303094,55	508	26742	631465,79	3302391,60	509	26782	632397,21	3304620,57	509	26823	632062,67	3303777,84	509	26864	631363,78	3302945,36
507	26704	557785,70	3303095,90	508	26743	631488,63	3302421,86	509	26783	632385,79	3304585,55	509	26824	632041,49	3303706,82	509	26865	631360,56	3302940,23
507	26705	557800,77	3303099,45	508	26744	631500,15	3302458,15	509	26784	632380,18	3304560,86	509	26825	632021,28	3303663,08	509	26866	631356,12	3302928,27
507	26706	557835,61	3303101,22	508	26745	631516,46	3302473,61	509	26785	632375,32	3304522,19	509	26826	632018,25	3303653,66	509	26867	631328,86	3302909,00
507	26630	557835,63	3303101,22	508	26746	631522,32	3302483,74	509	26786	632380,11	3304502,03	509	26827	632016,90	3303645,72	509	26868	631321,60	3302902,47
507	26707	557750,46	3302973,27	508	26747	631526,20	3302490,99	509	26787	632380,92	3304498,69	509	26828	632005,23	3303623,09	509	26869	631296,41	3302872,19
507	26708	557784,86	3302954,22	508	26748	631546,26	3302550,52	509	26788	632375,93	3304470,22	509	26829	631999,89	3303610,36	509	26870	631242,38	3302858,55
507	26709	557788,84	3302946,19	508	26749	631584,32	3302560,30	509	26789	632377,54	3304457,30	509	26830	631987,34	3303605,32	509	26871	631187,40	3302806,55
507	26710	557814,14	3302895,18	508	26750	631596,77	3302566,41	509	26790	632371,50	3304432,42	509	26831	631966,56	3303595,62	509	26872	631168,92	3302819,71
507	26711	557827,16	3302848,23	508	26751	631603,81	3302570,07	509	26791	632374,93	3304417,96	509	26832	631959,10	3303591,36	509	26873	631126,07	3302848,67
507	26712	557808,10	3302808,25	508	26752	631642,27	3302602,30	509	26792	632370,15	3304410,83	509	26833	631942,85	3303581,66	509	26874	631141,71	3302863,90

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
509	26875	631324,82	3303084,03	510	26915	632098,52	3303070,70	510	26956	632541,12	3303752,15	511	26996	557937,66	3303154,36	512	27036	632721,04	3304124,92
509	26876	631452,72	3303297,75	510	26916	631933,22	3302912,97	510	26957	632541,99	3303760,71	511	26997	557930,43	3303161,35	512	27037	632724,41	3304128,12
509	26877	631497,65	3303351,51	510	26917	631929,38	3302915,98	510	26958	632542,89	3303775,05	511	26998	557900,73	3303184,79	512	27038	632735,63	3304148,99
509	26878	631548,79	3303359,28	510	26918	631927,56	3302917,22	510	26959	632542,20	3303779,49	511	26999	557895,93	3303188,17	512	27039	632738,58	3304155,39
509	26879	631588,38	3303369,35	510	26919	631897,66	3302938,41	510	26960	632550,61	3303809,23	511	27000	557879,15	3303194,66	512	27040	632756,96	3304233,71
509	26880	631622,95	3303396,32	510	26920	631908,01	3302940,76	510	26961	632550,54	3303812,16	511	27001	557853,68	3303199,56	512	27041	632755,91	3304246,74
509	26881	631646,03	3303456,50	510	26921	631922,58	3302945,85	510	26962	632552,54	3303814,86	511	27002	557848,54	3303200,54	512	27042	632763,92	3304254,33
509	26882	631673,09	3303507,76	510	26922	631951,73	3302958,76	510	26963	632561,80	3303828,61	511	27003	557840,52	3303201,44	512	27043	632793,51	3304353,53
509	26883	631727,83	3303555,05	510	26923	632026,94	3303029,88	510	26964	632569,02	3303841,37	511	27004	557836,64	3303201,39	512	27044	632789,81	3304368,99
509	26884	631866,14	3303633,10	510	26924	632029,60	3303034,30	510	26965	632574,21	3303851,38	511	27005	557811,63	3303200,15	512	27045	632790,30	3304372,12
509	26885	631986,75	3303750,07	510	26925	632037,65	3303048,18	510	26966	632576,35	3303858,18	511	27006	557823,09	3303214,37	512	27046	632784,31	3304403,21
509	26886	631997,97	3303761,08	510	26926	632040,27	3303052,70	510	26967	632581,35	3303860,64	511	27007	557835,83	3303232,70	512	27047	632790,14	3304409,48
509	26887	632055,50	3303843,00	510	26927	632059,03	3303073,96	510	26968	632587,94	3303864,07	511	27008	557837,79	3303238,47	512	27048	632810,51	3304437,71
509	26888	632110,41	3303958,11	510	26928	632068,86	3303095,81	510	26969	632604,30	3303879,51	511	27009	557843,55	3303255,55	512	27049	632812,57	3304440,80
509	26889	632142,66	3304066,04	510	26929	632143,49	3303166,31	510	26970	632608,97	3303881,02	511	27010	557847,00	3303261,61	512	27050	632818,55	3304455,12
509	26890	632205,37	3304276,77	510	26930	632149,27	3303175,69	510	26971	632627,06	3303892,07	511	27011	557865,20	3303282,89	512	27051	632820,55	3304463,36
509	26891	632297,61	3304502,77	510	26931	632150,16	3303178,62	510	26972	632635,20	3303897,65	511	27012	557870,00	3303297,44	512	27052	632821,96	3304473,83
509	26892	632331,81	3304587,86	510	26932	632152,46	3303186,20	510	26973	632658,14	3303921,77	511	27013	557953,82	3303293,31	512	27053	632818,78	3304491,23
509	26893	632377,59	3304690,61	510	26933	632180,81	3303213,01	511	26973	558329,21	3303453,39	511	27014	557976,51	3303300,38	512	27054	632818,23	3304494,28
509	26894	632391,63	3304731,42	510	26934	632186,81	3303223,43	511	26974	558330,23	3303451,23	511	27015	558010,10	3303310,97	512	27055	632812,66	3304507,80
509	26895	632407,42	3304777,50	510	26935	632192,97	3303234,93	511	26975	558276,64	3303332,31	511	27016	558106,38	3303351,83	512	27056	632810,89	3304511,53
509	26896	632423,21	3304844,50	510	26936	632199,88	3303260,97	511	26976	558243,79	3303285,91	511	27017	558217,46	3303402,72	512	27057	632811,14	3304516,43
509	26897	632423,08	3304947,14	510	26937	632206,66	3303264,33	511	26977	558239,29	3303279,53	511	27018	558316,09	3303447,93	512	27058	632810,82	3304523,71
509	26898	632379,84	3305071,58	510	26938	632213,64	3303267,94	511	26978	558223,31	3303259,84	511	26973	558329,21	3303453,39	512	27059	632826,68	3304528,91
509	26899	632360,40	3305127,53	510	26939	632248,70	3303296,18	511	26979	558202,82	3303242,79	512	27019	632930,00	3304620,13	512	27060	632834,34	3304534,04
509	26900	632315,39	3305221,54	510	26940	632253,48	3303298,18	511	26980	558184,21	3303203,35	512	27020	632934,49	3304619,72	512	27061	632850,77	3304547,30
509	26901	632297,12	3305311,09	510	26941	632295,68	3303328,69	511	26981	558129,38	3303151,47	512	27021	632935,63	3304619,57	512	27062	632853,28	3304548,20
509	26902	632302,38	3305312,80	510	26942	632305,46	3303337,92	511	26982	558128,05	3303150,20	512	27022	632934,53	3304616,83	512	27063	632864,16	3304552,51
509	26903	632322,78	3305319,45	510	26943	632324,28	3303358,33	511	26983	558120,75	3303125,74	512	27023	632902,45	3304535,79	512	27064	632882,97	3304570,32
509	26764	632356,08	3305325,10	510	26944	632334,14	3303370,67	511	26984	558103,14	3303105,16	512	27024	632879,05	3304489,81	512	27065	632884,39	3304572,76
510	26904	632658,14	3303921,77	510	26945	632348,33	3303390,85	511	26985	558101,24	3303101,85	512	27025	632872,07	3304414,98	512	27066	632898,63	3304599,17
510	26905	632661,15	3303919,21	510	26946	632355,98	3303414,41	511	26986	558092,53	3303087,11	512	27026	632868,02	3304377,38	512	27067	632907,05	3304606,99
510	26906	632663,68	3303915,89	510	26947	632401,29	3303462,43	511	26987	558083,21	3303077,27	512	27027	632861,82	3304320,24	512	27068	632922,11	3304616,41
510	26907	632665,49	3303912,50	510	26948	632410,76	3303489,01	511	26988	558083,19	3303077,27	512	27028	632824,78	3304201,22	512	27069	632927,76	3304619,05
510	26908	632669,97	3303901,35	510	26949	632427,02	3303504,38	511	26989	558069,04	3303079,19	512	27029	632746,06	3304050,88	512	27070	632930,00	3304620,13
510	26909	632670,93	3303899,33	510	26950	632435,58	3303533,06	511	26990	558068,91	3303079,19	512	27030	632720,75	3303999,82	513	27070	632638,56	3307347,22
510	26910	632641,08	3303839,12	510	26951	632449,40	3303547,65	511	26991	558051,87	3303082,66	512	27031	632712,03	3304007,30	513	27071	632627,21	3307196,26
510	26911	632476,31	3303541,43	510	26952	632472,83	3303602,88	511	26992	558007,91	3303089,50	512	27032	632717,83	3304021,90	513	27072	632626,81	3307120,85
510	26912	632465,15	3303521,12	510	26953	632475,25	3303612,32	511	26993	557990,96	3303097,12	512	27033	632719,60	3304030,43	513	27073	632625,92	3307003,43
510	26913	632285,97	3303267,05	510	26954	632478,44	3303635,10	511	26994	557985,51	3303099,56	512	27034	632723,68	3304065,47	513	27074	632595,86	3306787,25
510	26914	632259,18	3303238,97	510	26955	632512,47	3303667,29	511	26995	557963,92	3303123,22	512	27035	632714,01	3304106,15	513	27075	632561,73	3306553,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
513	27076	632560,49	3306452,06	513	27117	632797,57	3305163,93	513	27158	632473,42	3306615,35	514	27198	632076,77	3306461,63	514	27239	632104,03	3306090,86
513	27077	632560,36	3306433,24	513	27118	632794,60	3305169,24	513	27159	632481,74	3306640,71	514	27199	632076,75	3306461,56	514	27240	632059,53	3306320,90
513	27078	632563,05	3306300,51	513	27119	632778,99	3305196,12	513	27160	632491,62	3306697,46	514	27200	632076,75	3306461,55	514	27241	632045,76	3306461,51
513	27079	632593,50	3306194,41	513	27120	632767,63	3305239,99	513	27161	632488,96	3306735,99	514	27201	632074,00	3306436,13	514	27242	632035,84	3306560,84
513	27080	632664,99	3305964,42	513	27121	632754,73	3305370,79	513	27162	632486,66	3306749,84	514	27202	632072,90	3306420,14	514	27243	632027,99	3306767,22
513	27081	632789,47	3305457,59	513	27122	632750,63	3305395,95	513	27163	632524,95	3306788,77	514	27203	632073,73	3306395,61	514	27244	632028,04	3306897,38
513	27082	632909,58	3305102,09	513	27123	632742,68	3305430,49	513	27164	632548,92	3306822,61	514	27204	632076,20	3306369,62	514	27245	632028,07	3306944,86
513	27083	632944,36	3304982,76	513	27124	632731,35	3305465,08	513	27165	632556,04	3306833,38	514	27205	632096,38	3306299,20	514	27246	632035,41	3306945,24
513	27084	632952,36	3304943,33	513	27125	632697,85	3305542,54	513	27166	632559,49	3306839,21	514	27206	632108,05	3306275,87	514	27181	632041,12	3306945,55
513	27085	632968,95	3304860,73	513	27126	632688,49	3305592,57	513	27167	632573,68	3306864,12	514	27207	632111,03	3306270,14	515	27247	632643,46	3308842,55
513	27086	632972,76	3304767,71	513	27127	632685,25	3305676,32	513	27168	632593,78	3306913,99	514	27208	632124,28	3306248,90	515	27248	632646,29	3308840,62
513	27087	632969,58	3304743,59	513	27128	632685,16	3305715,98	513	27169	632600,52	3306940,62	514	27209	632128,42	3306243,12	515	27249	632684,12	3308815,03
513	27088	632961,56	3304742,42	513	27129	632661,10	3305810,66	513	27170	632606,14	3306975,49	514	27210	632110,67	3306173,73	515	27250	632690,83	3308807,17
513	27089	632945,20	3304736,97	513	27130	632644,54	3305836,35	513	27171	632608,94	3307014,74	514	27211	632104,51	3306129,76	515	27251	632710,94	3308783,65
513	27090	632932,18	3304726,82	513	27131	632635,37	3305848,45	513	27172	632609,37	3307023,37	514	27212	632104,75	3306112,81	515	27252	632688,44	3308740,60
513	27091	632926,13	3304720,26	513	27132	632609,07	3305876,95	513	27173	632603,46	3307077,59	514	27213	632107,50	3306064,44	515	27253	632687,46	3308738,70
513	27092	632911,03	3304718,64	513	27133	632597,21	3305887,52	513	27174	632595,38	3307109,79	514	27214	632128,53	3305985,89	515	27254	632666,79	3308706,81
513	27093	632895,05	3304714,18	513	27134	632590,75	3305909,45	513	27175	632591,93	3307123,53	514	27215	632133,24	3305976,54	515	27255	632624,36	3308642,25
513	27094	632876,84	3304705,61	513	27135	632574,81	3305948,12	513	27176	632583,28	3307150,06	514	27216	632136,11	3305959,40	515	27256	632622,17	3308638,84
513	27095	632874,36	3304704,37	513	27136	632565,10	3305964,25	513	27177	632561,88	3307202,83	514	27217	632137,67	3305951,12	515	27257	632590,54	3308588,52
513	27096	632871,68	3304702,81	513	27137	632557,33	3306005,71	513	27178	632556,26	3307270,51	514	27218	632148,56	3305899,71	515	27258	632565,39	3308528,63
513	27097	632860,02	3304695,54	513	27138	632553,56	3306012,44	513	27179	632608,74	3307301,09	514	27219	632168,30	3305845,98	515	27259	632557,60	3308496,11
513	27098	632860,82	3304698,96	513	27139	632529,89	3306029,80	513	27180	632616,08	3307324,48	514	27220	632169,90	3305843,06	515	27260	632557,60	3308496,10
513	27099	632868,77	3304714,41	513	27140	632522,71	3306072,57	513	27070	632638,56	3307347,22	514	27221	632192,48	3305802,89	515	27261	632549,64	3308462,85
513	27100	632874,85	3304727,28	513	27141	632508,63	3306115,48	514	27181	632041,12	3306945,55	514	27222	632200,60	3305789,71	515	27262	632546,37	3308446,04
513	27101	632882,98	3304746,27	513	27142	632526,27	3306184,37	514	27182	632119,42	3306936,99	514	27223	632215,46	3305767,52	515	27263	632518,74	3308262,11
513	27102	632886,05	3304753,84	513	27143	632528,72	3306195,24	514	27183	632111,01	3306919,16	514	27224	632225,77	3305730,87	515	27264	632497,38	3308160,64
513	27103	632891,33	3304767,68	513	27144	632534,78	3306225,95	514	27184	632099,86	3306882,10	514	27225	632242,37	3305689,96	515	27265	632436,27	3308039,44
513	27104	632904,36	3304833,34	513	27145	632538,50	3306259,06	514	27185	632094,05	3306862,78	514	27226	632269,64	3305651,29	515	27266	632383,49	3307941,09
513	27105	632904,44	3304838,11	513	27146	632535,69	3306298,52	514	27186	632085,25	3306802,29	514	27227	632286,68	3305632,34	515	27267	632318,77	3307820,65
513	27106	632904,49	3304850,51	513	27147	632531,20	3306324,55	514	27187	632083,24	3306779,09	514	27228	632289,36	3305624,44	515	27268	632302,74	3307781,24
513	27107	632889,90	3304926,32	513	27148	632510,23	3306385,45	514	27188	632083,95	3306755,64	514	27229	632292,63	3305533,38	515	27269	632279,79	3307701,36
513	27108	632885,98	3304936,00	513	27149	632491,47	3306420,28	514	27189	632085,98	3306733,23	514	27230	632308,82	3305446,92	515	27270	632272,11	3307652,50
513	27109	632876,49	3304956,14	513	27150	632478,03	3306441,86	514	27190	632072,60	3306699,09	514	27231	632317,07	3305419,92	515	27271	632271,33	3307627,72
513	27110	632830,72	3305004,57	513	27151	632477,88	3306455,61	514	27191	632067,53	3306673,43	514	27232	632302,43	3305417,44	515	27272	632283,65	3307564,30
513	27111	632833,29	3305021,57	513	27152	632477,87	3306456,24	514	27192	632062,46	3306652,67	514	27233	632295,33	3305415,68	515	27273	632284,80	3307558,32
513	27112	632833,37	3305025,96	513	27153	632477,95	3306460,77	514	27193	632056,96	3306613,66	514	27234	632273,91	3305408,68	515	27274	632277,19	3307546,94
513	27113	632833,48	3305043,76	513	27154	632478,09	3306487,50	514	27194	632055,47	3306578,41	514	27235	632194,37	3305619,29	515	27275	632277,07	3307546,76
513	27114	632827,14	3305071,10	513	27155	632471,31	3306540,25	514	27195	632055,35	3306575,60	514	27236	632124,57	3305881,52	515	27276	632268,99	3307532,37
513	27115	632812,59	3305133,98	513	27156	632463,05	3306571,06	514	27196	632056,06	3306552,30	514	27237	632106,68	3305985,75	515	27277	632258,31	3307511,29
513	27116	632800,74	3305157,81	513	27157	632458,45	3306583,10	514	27197	632058,42	3306525,83	514	27238	632105,98	3305988,97	515	27278	632245,91	3307480,81

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
515	27279	632240,55	3307463,75	517	27318	634840,72	3310464,98	517	27359	633094,32	3308632,99	517	27400	634628,98	3309883,94	518	27440	632872,19	3309068,21
515	27280	632232,10	3307436,78	517	27319	634932,33	3310373,17	517	27360	633130,02	3308667,49	517	27401	634654,92	3309905,64	518	27441	632872,02	3309067,89
515	27281	632201,60	3307376,71	517	27320	634965,87	3310247,74	517	27361	633151,01	3308691,30	517	27402	634856,51	3310105,79	518	27442	632868,52	3309061,16
515	27282	632198,34	3307370,00	517	27321	634932,33	3310122,31	517	27362	633166,39	3308711,82	517	27403	634885,91	3310142,94	518	27443	632863,55	3309051,60
515	27283	632174,48	3307318,33	517	27322	634891,94	3310069,74	517	27363	633176,69	3308726,99	517	27404	634915,51	3310242,15	518	27444	632844,29	3309009,93
515	27284	632157,14	3307255,11	517	27323	634690,36	3309869,56	517	27364	633204,85	3308807,20	517	27405	634891,49	3310342,84	518	27445	632832,54	3308977,51
515	27285	632153,29	3307217,91	517	27324	634657,88	3309842,30	517	27365	633208,05	3308833,28	517	27406	634820,37	3310418,07	518	27446	632818,03	3308923,08
515	27286	632152,32	3307202,93	517	27325	634344,61	3309622,21	517	27366	633214,58	3308857,68	517	27407	634721,17	3310447,64	518	27447	632811,54	3308915,95
515	27287	632162,27	3307134,75	517	27326	634194,03	3309509,13	517	27367	633222,65	3308875,16	517	27408	634620,47	3310423,64	518	27448	632802,43	3308906,53
515	27288	632179,34	3307082,95	517	27327	634177,62	3309501,77	517	27368	633278,61	3308971,35	517	27409	634574,65	3310389,67	518	27449	632768,97	3308869,63
515	27289	632183,97	3307070,39	517	27328	633913,56	3309424,40	517	27369	633297,21	3308999,02	517	27410	634385,13	3310201,45	518	27450	632755,74	3308885,13
515	27290	632199,09	3307033,09	517	27329	633645,98	3309285,83	517	27370	633301,52	3309005,77	517	27411	634296,62	3310139,23	518	27451	632745,76	3308894,06
515	27291	632187,42	3307023,87	517	27330	633620,01	3309272,47	517	27371	633305,11	3309011,77	517	27412	634205,43	3310075,17	518	27452	632727,59	3308906,33
515	27292	632148,68	3307033,88	517	27331	633435,99	3309113,56	517	27372	633315,22	3309029,58	517	27413	634100,67	3310001,55	518	27453	632711,91	3308916,97
515	27293	632141,55	3307035,21	517	27332	633361,65	3308983,38	517	27373	633319,10	3309036,42	517	27414	633974,35	3309943,49	518	27454	632726,10	3308930,14
515	27294	632125,88	3307036,95	517	27333	633292,50	3308862,16	517	27374	633322,08	3309041,87	517	27415	633856,62	3309900,24	518	27455	632750,10	3308961,36
515	27295	632110,29	3307038,62	517	27334	633114,59	3308495,32	517	27375	633371,19	3309134,94	517	27416	633817,94	3309897,27	518	27456	632755,88	3308968,51
515	27296	632047,90	3307045,42	517	27335	633098,27	3308458,94	517	27376	633385,11	3309158,19	517	27417	633858,19	3309983,87	518	27457	632848,04	3309255,41
515	27297	632043,88	3307045,69	517	27336	633006,49	3308253,26	517	27377	633391,57	3309169,85	517	27418	633866,40	3310001,93	518	27458	632850,79	3309263,77
515	27298	632039,85	3307045,60	517	27337	632825,40	3307797,93	517	27378	633414,01	3309213,71	517	27419	633877,87	3310025,39	518	27459	632949,76	3309430,36
515	27299	632051,69	3307127,49	517	27338	632823,57	3307793,67	517	27379	633426,16	3309237,89	517	27420	634206,47	3310128,92	518	27425	633056,96	3309547,46
515	27300	632107,66	3307315,79	517	27339	632796,80	3307732,59	517	27380	633444,45	3309257,49	517	27421	634270,55	3310177,84	519	27460	633743,60	3309974,60
515	27301	632111,88	3307327,39	517	27340	632774,77	3307732,62	517	27381	633490,74	3309292,31	517	27422	634352,94	3310240,75	519	27461	633715,79	3309914,78
515	27302	632141,87	3307412,31	517	27341	632739,32	3307732,60	517	27382	633551,72	3309334,58	517	27423	634539,22	3310425,74	519	27462	633712,51	3309905,38
515	27303	632204,96	3307590,29	517	27342	632723,71	3307729,30	517	27383	633597,48	3309362,95	517	27424	634590,44	3310464,98	519	27463	633707,51	3309884,64
515	27304	632268,95	3307864,80	517	27343	632789,87	3307852,49	517	27384	633661,77	3309391,44	517	27425	634715,58	3310498,59	519	27464	633687,85	3309882,11
515	27305	632369,47	3308038,75	517	27344	632792,26	3307857,04	517	27385	633688,32	3309403,19	518	27426	633056,96	3309547,46	519	27465	633617,93	3309859,65
515	27306	632454,11	3308282,90	517	27345	632809,12	3307890,47	517	27386	633702,47	3309410,13	518	27427	633072,23	3309525,49	519	27466	633562,00	3309814,83
515	27307	632458,35	3308301,67	517	27346	632866,29	3308003,82	517	27387	633720,13	3309420,86	518	27428	633074,71	3309505,85	519	27467	633556,83	3309808,88
515	27308	632504,19	3308499,76	517	27347	632883,43	3308052,69	517	27388	633774,89	3309458,26	518	27429	633079,66	3309466,60	519	27468	633554,85	3309806,56
515	27309	632511,93	3308533,76	517	27348	632911,35	3308185,47	517	27389	633815,13	3309494,64	518	27430	633078,99	3309437,89	519	27469	633526,76	3309773,20
515	27310	632518,76	3308562,90	517	27349	632913,42	3308196,91	517	27390	633831,41	3309497,17	518	27431	633057,60	3309395,25	519	27470	633509,69	3309761,51
515	27311	632605,73	3308792,81	517	27350	632940,66	3308378,11	517	27391	633914,71	3309503,50	518	27432	633045,55	3309371,71	519	27471	633475,25	3309746,26
515	27247	632643,46	3308842,55	517	27351	632946,75	3308403,58	517	27392	633968,56	3309515,20	518	27433	633038,52	3309357,95	519	27472	633422,90	3309723,09
516	27312	632752,99	3307632,59	517	27352	632959,77	3308424,32	517	27393	634119,77	3309570,80	518	27434	633025,26	3309335,81	519	27473	633408,73	3309716,14
516	27313	632712,79	3307540,82	517	27353	632987,52	3308466,57	517	27394	634134,28	3309576,76	518	27435	633019,94	3309326,42	519	27474	633398,42	3309710,17
516	27314	632706,64	3307584,53	517	27354	633001,40	3308487,68	517	27395	634196,12	3309605,17	518	27436	632969,75	3309321,29	519	27475	633336,53	3309671,79
516	27315	632698,64	3307609,68	517	27355	633028,16	3308528,89	517	27396	634284,26	3309645,73	518	27437	632960,98	3309215,86	519	27476	633327,99	3309666,20
516	27316	632750,00	3307632,58	517	27356	633030,72	3308532,98	517	27397	634295,85	3309651,53	518	27438	632942,94	3309189,00	519	27477	633259,63	3309618,80
516	27312	632752,99	3307632,59	517	27357	633037,68	3308545,20	517	27398	634315,71	3309663,82	518	27439	632938,63	3309182,28	519	27478	633253,35	3309614,23
517	27317	634715,58	3310498,59	517	27358	633068,81	3308604,84	517	27399	634439,29	3309750,64	518	27439	632936,09	3309178,06	519	27479	633190,00	3309566,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
519	27480	633170,10	3309548,68																				
519	27481	633164,28	3309567,70																				
519	27482	633161,35	3309572,48																				
519	27483	633137,85	3309606,29																				
519	27484	633133,62	3309612,37																				
519	27485	633128,22	3309620,26																				
519	27486	633131,59	3309623,66																				
519	27487	633136,37	3309628,50																				
519	27488	633204,22	3309697,06																				
519	27489	633309,81	3309759,71																				
519	27490	633397,90	3309812,17																				
519	27491	633611,48	3309912,55																				
519	27492	633623,05	3309917,93																				
519	27493	633743,00	3309974,33																				
519	27460	633743,60	3309974,60																				