

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов), на территории Тарского участкового лесничества
Тарского лесничества Омской области**

Система координат МСК-55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	715181,40	2214997,49	1	1	715181,40	2214997,49	2	72	715218,58	2216017,55	3	107	715079,64	2217054,67	4	142	716565,24	2217057,86
1	2	715178,70	2214996,50	2	37	715236,24	2215901,98	2	73	715233,42	2215988,47	3	108	715101,24	2216978,69	4	143	716597,91	2217050,73
1	3	715128,21	2214999,10	2	38	715210,58	2215889,28	2	74	715231,13	2215979,97	3	109	715107,95	2216928,75	4	144	716610,42	2217053,78
1	4	715120,52	2215000,32	2	39	715178,53	2215876,22	2	75	715236,00	2215959,96	3	110	715115,04	2216874,83	4	145	716644,23	2217080,05
1	5	715113,74	2215007,55	2	40	715143,64	2215874,15	2	76	715245,64	2215945,11	3	111	715114,41	2216868,68	4	146	716683,17	2217115,10
1	6	715109,36	2215012,86	2	41	715109,47	2215885,98	2	77	715239,92	2215946,66	3	92	715079,08	2216801,25	4	147	716685,29	2217120,39
1	7	715106,48	2215017,68	2	42	715075,40	2215917,91	2	78	715230,94	2215953,71	4	112	716691,29	2217017,16	4	148	716685,02	2217126,39
1	8	715107,00	2215021,58	2	43	715057,23	2215950,88	2	79	715218,23	2215977,85	4	113	716631,51	2216998,71	4	149	716681,94	2217133,50
1	9	715108,11	2215024,77	2	44	715047,00	2215993,83	2	80	715209,29	2215992,09	4	114	716611,63	2217003,48	4	150	716661,35	2217139,09
1	10	715107,72	2215028,87	2	45	715035,97	2216014,46	2	81	715204,70	2215995,31	4	115	716596,33	2217005,43	4	151	716656,36	2217140,90
1	11	715105,94	2215032,78	2	46	715000,84	2216053,10	2	82	715197,61	2215997,43	4	116	716577,42	2217002,01	4	152	716654,00	2217148,71
1	12	715101,37	2215039,69	2	47	714989,44	2216082,54	2	83	715188,71	2215994,98	4	117	716558,49	2216995,19	4	153	716654,72	2217156,51
1	13	715090,04	2215059,24	2	48	714976,99	2216120,50	2	84	715159,85	2215982,28	4	118	716535,28	2216964,87	4	154	716664,45	2217164,57
1	14	715080,19	2215071,48	2	49	714998,70	2216122,21	2	85	715158,71	2215973,39	4	119	716530,65	2216959,70	4	155	716664,88	2217170,57
1	15	715060,99	2215071,65	2	50	715046,42	2216101,62	2	86	715192,90	2215917,35	4	120	716523,44	2216956,93	4	156	716663,20	2217176,98
1	16	715014,94	2215110,23	2	51	715101,55	2216084,51	2	87	715205,25	2215905,90	4	121	716494,24	2216954,34	4	157	716661,13	2217184,09
1	17	715012,31	2215126,35	2	52	715124,36	2216086,91	2	88	715213,16	2215907,67	4	122	716441,12	2216952,05	4	158	716660,57	2217194,39
1	18	714995,93	2215131,41	2	53	715133,29	2216094,69	2	89	715222,76	2215909,84	4	123	716414,70	2216945,65	4	159	716661,71	2217205,39
1	19	714990,96	2215139,73	2	54	715135,00	2216098,58	2	90	715232,67	2215910,50	4	124	716397,06	2216934,42	4	160	716692,60	2217224,16
1	20	714994,89	2215148,21	2	55	715115,13	2216105,65	2	91	715239,86	2215906,26	4	125	716391,32	2216925,64	4	161	716760,07	2217271,29
1	21	715003,95	2215161,67	2	56	715108,34	2216108,60	2	92	715236,24	2215901,98	4	126	716394,54	2216902,62	4	162	716784,26	2217293,11
1	22	715010,73	2215158,05	2	57	715106,25	2216112,09	3	92	715079,08	2216801,25	4	127	716398,47	2216896,48	4	163	716787,46	2217294,49
1	23	715024,27	2215166,40	2	58	715111,57	2216116,36	3	93	715071,35	2216780,95	4	128	716377,59	2216885,89	4	164	716790,95	2217292,98
1	24	715035,32	2215181,45	2	59	715127,57	2216115,20	3	94	715056,85	2216776,46	4	129	716373,65	2216907,41	4	165	716792,73	2217286,26
1	25	715038,20	2215201,65	2	60	715134,68	2216118,08	3	95	715046,57	2216780,70	4	130	716370,34	2216929,42	4	166	716792,59	2217275,97
1	26	715039,31	2215205,34	2	61	715143,62	2216126,54	3	96	715035,10	2216789,64	4	131	716373,28	2216940,01	4	167	716788,54	2217263,29
1	27	715043,02	2215207,12	2	62	715174,29	2216147,72	3	97	715025,16	2216803,48	4	132	716376,22	2216950,30	4	168	716770,17	2217246,06
1	28	715045,82	2215206,92	2	63	715193,12	2216153,05	3	98	715022,68	2216809,08	4	133	716379,95	2216959,09	4	169	716765,32	2217232,27
1	29	715048,01	2215204,30	2	64	715205,91	2216151,19	3	99	715047,33	2216872,90	4	134	716393,31	2216973,83	4	170	716765,17	2217220,28
1	30	715050,49	2215198,20	2	65	715218,04	2216134,85	3	100	715047,80	2216943,09	4	135	716411,95	2216982,86	4	171	716781,40	2217200,61
1	31	715057,21	2215177,67	2	66	715220,97	2216127,57	3	101	715034,66	2217009,05	4	136	716450,89	2216993,81	4	172	716782,38	2217195,61
1	32	715077,95	2215137,39	2	67	715209,05	2216103,35	3	102	715019,48	2217063,60	4	137	716492,62	2217001,55	4	173	716781,66	2217192,10
1	33	715140,22	2215022,55	2	68	715206,72	2216085,88	3	103	715020,91	2217071,79	4	138	716513,77	2217013,36	4	174	716777,94	2217185,03
1	34	715180,55	2215010,99	2	69	715202,64	2216082,81	3	104	715025,52	2217076,38	4	139	716541,59	2217045,65	4	175	716763,18	2217171,69
1	35	715183,24	2215005,98	2	70	715200,48	2216042,42	3	105	715051,15	2217082,68	4	140	716547,72	2217053,42	4	176	716759,96	2217166,80
1	36	715183,52	2215000,38	2	71	715204,74	2216032,50	3	106	715068,64	2217079,51	4	141	716555,23	2217055,80	4	177	716757,74	2217160,81

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
4	178	716758,71	2217154,00	5	218	716330,58	2216939,78	7	257	716442,00	2217302,64	7	298	716556,71	2217665,49	8	338	715992,22	2217282,49
4	179	716769,27	2217142,26	5	219	716350,28	2216939,40	7	258	716439,63	2217311,55	7	299	716547,00	2217662,43	8	339	715985,85	2217291,42
4	180	716788,29	2217123,18	5	220	716361,18	2216938,76	7	259	716432,57	2217320,07	7	300	716539,77	2217655,36	8	340	715972,08	2217297,97
4	181	716794,93	2217107,16	5	198	716363,46	2216933,55	7	260	716394,78	2217347,82	7	301	716538,34	2217647,26	8	341	715942,07	2217321,49
4	182	716795,91	2217102,56	6	221	716541,40	2217073,58	7	261	716315,15	2217419,54	7	302	716538,19	2217633,76	8	342	715932,53	2217336,03
4	183	716795,49	2217096,56	6	222	716495,49	2217046,36	7	262	716298,22	2217437,40	7	303	716542,93	2217619,25	8	343	715925,70	2217354,06
4	184	716792,17	2217091,97	6	223	716470,07	2217039,87	7	263	716295,87	2217445,61	7	304	716571,22	2217564,33	8	344	715925,76	2217367,96
4	185	716787,85	2217087,40	6	224	716463,67	2217039,98	7	264	716309,23	2217463,86	7	305	716605,52	2217489,90	8	345	715925,42	2217384,26
4	186	716778,54	2217084,03	6	225	716459,59	2217042,50	7	265	716320,36	2217471,91	7	306	716647,98	2217401,53	8	346	715923,27	2217395,96
4	187	716764,75	2217087,28	6	226	716459,65	2217059,09	7	266	716329,65	2217469,68	7	307	716666,96	2217344,96	8	347	715919,41	2217407,28
4	188	716744,34	2217108,46	6	227	716467,23	2217082,46	7	267	716340,91	2217460,03	7	308	716668,47	2217321,95	8	348	715905,17	2217421,14
4	189	716740,75	2217110,58	6	228	716468,11	2217102,46	7	268	716345,10	2217456,42	7	309	716660,96	2217294,68	8	349	715882,06	2217444,93
4	190	716735,06	2217111,69	6	229	716468,26	2217114,35	7	269	716356,90	2217456,97	7	310	716642,34	2217287,46	8	350	715881,38	2217449,93
4	191	716729,36	2217111,12	6	230	716470,49	2217123,05	7	270	716390,44	2217466,54	7	311	716616,72	2217284,56	8	351	715883,50	2217456,63
4	192	716716,41	2217100,26	6	231	716473,21	2217126,84	7	271	716391,54	2217467,63	7	312	716598,23	2217286,83	8	352	715888,12	2217459,80
4	193	716671,71	2217051,04	6	232	716477,71	2217128,82	7	272	716392,66	2217472,23	7	313	716556,57	2217322,39	8	353	715895,62	2217460,17
4	194	716667,29	2217044,76	6	233	716490,71	2217128,68	7	273	716392,08	2217478,23	7	314	716508,93	2217362,18	8	354	715928,72	2217436,34
4	195	716667,97	2217041,15	6	234	716523,78	2217119,45	7	274	716382,65	2217494,67	7	315	716489,04	2217391,86	8	355	715940,84	2217438,80
4	196	716673,25	2217035,14	6	235	716574,32	2217105,04	7	275	716380,71	2217511,68	7	316	716472,11	2217409,42	8	356	715944,95	2217444,29
4	197	716692,42	2217024,66	6	236	716573,40	2217100,15	7	276	716382,55	2217547,17	7	317	716431,38	2217426,48	8	357	715946,77	2217449,58
4	112	716691,29	2217017,16	6	237	716561,45	2217086,99	7	277	716385,92	2217564,85	7	318	716419,58	2217425,92	8	358	715950,82	2217461,26
5	198	716363,46	2216933,55	6	221	716541,40	2217073,58	7	278	716386,05	2217572,96	7	319	716406,24	2217416,48	8	359	715957,94	2217492,33
5	199	716346,31	2216921,82	7	238	716616,24	2217210,76	7	279	716383,70	2217584,67	7	320	716400,10	2217405,20	8	360	715959,07	2217499,03
5	200	716325,71	2216921,39	7	239	716593,03	2217209,25	7	280	716380,66	2217599,96	7	321	716401,47	2217398,79	8	361	715964,18	2217502,20
5	201	716308,60	2216918,56	7	240	716576,36	2217215,82	7	281	716372,62	2217616,41	7	322	716421,49	2217376,92	8	362	715974,09	2217504,57
5	202	716303,80	2216918,98	7	241	716571,37	2217219,74	7	282	716361,23	2217644,16	7	323	716471,91	2217330,72	8	363	716003,68	2217502,55
5	203	716299,91	2216922,00	7	242	716566,77	2217220,55	7	283	716430,34	2217671,78	7	324	716515,80	2217303,25	8	364	716011,87	2217499,62
5	204	716296,93	2216926,81	7	243	716562,86	2217217,77	7	284	716426,89	2217685,99	7	325	716535,53	2217284,98	8	365	716014,65	2217493,91
5	205	716294,84	2216930,51	7	244	716561,63	2217209,57	7	285	716427,06	2217702,99	7	326	716556,95	2217265,29	8	366	716019,09	2217478,99
5	206	716292,35	2216932,73	7	245	716566,33	2217184,75	7	286	716433,31	2217714,67	7	327	716585,71	2217254,38	8	367	716026,55	2217443,76
5	207	716288,75	2216932,34	7	246	716563,80	2217176,57	7	287	716445,14	2217723,32	7	328	716615,02	2217231,77	8	368	716040,40	2217379,81
5	208	716273,64	2216929,70	7	247	716557,28	2217172,09	7	288	716459,45	2217726,07	7	329	716619,58	2217222,45	8	369	716047,64	2217365,88
5	209	716270,45	2216930,62	7	248	716516,67	2217167,15	7	289	716468,24	2217722,44	7	330	716619,46	2217217,85	8	370	716067,79	2217351,50
5	210	716268,65	2216932,62	7	249	716493,87	2217168,14	7	290	716480,16	2217702,08	7	331	716618,35	2217213,95	8	371	716074,46	2217343,27
5	211	716268,39	2216938,42	7	250	716472,90	2217175,03	7	291	716490,43	2217693,45	7	332	716616,24	2217210,76	8	372	716093,88	2217298,10
5	212	716269,50	2216943,92	7	251	716460,54	2217185,17	7	292	716502,12	2217693,40	8	332	716105,02	2217179,96	8	373	716109,57	2217269,23
5	213	716273,31	2216948,00	7	252	716447,61	2217203,02	7	293	716522,84	2217698,13	8	333	716100,59	2217172,87	8	374	716108,45	2217264,94
5	214	716294,94	2216954,32	7	253	716438,60	2217227,56	7	294	716550,08	2217708,42	8	334	716095,69	2217172,60	8	375	716103,14	2217262,86
5	215	716304,84	2216954,78	7	254	716437,52	2217258,76	7	295	716575,62	2217667,41	8	335	716078,36	2217189,46	8	376	716095,22	2217257,00
5	216	716310,93	2216954,16	7	255	716443,79	2217276,73	7	296	716567,31	2217663,95	8	336	716030,84	2217234,94	8	377	716094,37	2217243,50
5	217	716321,21	2216947,61	7	256	716443,65	2217290,53	7	297	716563,41	2217665,06	8	337	716001,25	2217265,36	8	378	716100,87	2217219,37

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	379	716105,04	2217185,26	10	418	716456,94	2217851,88	11	458	716168,75	2217725,21	12	498	713024,11	2213431,92	12	539	713246,00	2212942,27
8	332	716105,02	2217179,96	10	419	716435,53	2217875,16	11	459	716162,07	2217730,94	12	499	713040,20	2213428,36	12	540	713237,46	2212905,10
9	380	716971,42	2217182,67	10	420	716425,40	2217892,30	11	460	716157,24	2217747,94	12	500	713061,08	2213374,08	12	541	713238,86	2212879,20
9	381	716922,80	2217227,47	10	421	716419,85	2217905,52	11	461	716163,93	2217772,32	12	501	713079,23	2213336,12	12	542	713255,50	2212839,13
9	382	716936,18	2217249,30	10	422	716482,55	2217905,17	11	462	716193,46	2217831,61	12	502	713088,42	2213305,98	12	543	713261,57	2212832,41
9	383	717005,68	2217221,63	10	423	716488,00	2217916,45	11	463	716208,19	2217844,54	12	503	713094,04	2213259,86	12	544	713264,45	2212825,99
9	380	716971,42	2217182,67	10	424	716499,95	2217905,01	11	464	716332,67	2217885,66	12	504	713102,20	2213224,43	12	545	713264,41	2212817,10
10	384	716875,19	2217299,27	10	425	716512,74	2217901,65	11	465	716332,66	2217882,97	12	505	713116,73	2213181,06	12	546	713261,58	2212806,91
10	385	716855,61	2217307,95	10	426	716525,26	2217906,91	11	466	716331,55	2217878,07	12	506	713121,70	2213175,45	12	547	713260,45	2212774,61
10	386	716833,63	2217311,04	10	427	716533,44	2217928,78	11	467	716328,62	2217872,37	12	507	713127,80	2213175,03	12	548	713263,08	2212759,11
10	387	716816,96	2217318,58	10	428	716537,91	2217946,46	11	468	716316,42	2217868,22	12	508	713134,93	2213181,80	12	473	713251,78	2212755,23
10	388	716804,30	2217330,13	10	429	716544,75	2217957,04	11	469	716308,91	2217865,55	12	509	713135,34	2213209,40	13	549	713690,99	2212862,56
10	389	716839,37	2217373,69	10	430	716558,36	2217959,68	11	470	716304,58	2217858,47	12	510	713125,04	2213261,93	13	550	713649,55	2212852,72
10	390	716796,57	2217400,36	10	431	716572,96	2217959,52	11	471	716313,96	2217802,74	12	511	713111,97	2213346,28	13	551	713608,17	2212841,00
10	391	716759,04	2217364,60	10	432	716581,85	2217955,89	11	472	716330,08	2217757,87	12	512	713104,88	2213372,92	13	552	713570,72	2212828,72
10	392	716732,65	2217416,61	10	433	716588,40	2217944,47	11	451	716334,89	2217734,75	12	513	713089,64	2213415,08	13	553	713479,64	2212813,04
10	393	716740,61	2217432,48	10	434	716588,37	2217936,36	12	473	713251,78	2212755,23	12	514	713073,32	2213461,94	13	554	713509,65	2212829,34
10	394	716740,76	2217443,07	10	435	716590,05	2217932,46	12	474	713197,16	2212735,66	12	515	713066,89	2213479,36	13	555	713617,52	2212874,12
10	395	716737,85	2217468,29	10	436	716594,35	2217931,33	12	475	713196,69	2212737,16	12	516	713071,22	2213486,45	13	556	713608,61	2212897,03
10	396	716722,31	2217509,24	10	437	716601,45	2217931,21	12	476	713179,61	2212793,53	12	517	713076,93	2213489,62	13	557	713694,10	2212891,32
10	397	716711,35	2217518,89	10	438	716616,17	2217934,66	12	477	713166,14	2212850,98	12	518	713081,53	2213489,21	13	558	713701,27	2212883,59
10	398	716687,02	2217539,38	10	439	716649,54	2217851,63	12	478	713162,27	2212859,49	12	519	713095,71	2213459,05	13	559	713703,03	2212872,89
10	399	716673,83	2217568,93	10	440	716643,49	2217838,94	12	479	713159,09	2212863,11	12	520	713123,76	2213395,54	13	560	713699,65	2212864,42
10	400	716667,87	2217577,86	10	441	716643,63	2217822,65	12	480	713154,49	2212863,82	12	521	713166,05	2213316,07	13	549	713690,99	2212862,56
10	401	716663,00	2217583,97	10	442	716646,67	2217808,84	12	481	713151,27	2212858,83	12	522	713175,58	2213297,94	14	561	713026,74	2212901,33
10	402	716657,32	2217589,69	10	443	716649,84	2217799,62	12	482	713150,12	2212846,44	12	523	713182,65	2213264,61	14	562	713023,13	2212899,84
10	403	716653,13	2217592,91	10	444	716649,70	2217791,13	12	483	713152,95	2212828,03	12	524	713191,19	2213248,67	14	563	713020,43	2212900,95
10	404	716648,84	2217595,43	10	445	716651,34	2217775,12	12	484	713153,66	2212805,62	12	525	713199,44	2213235,15	14	564	713013,76	2212907,17
10	405	716642,15	2217598,65	10	446	716655,10	2217765,10	12	485	713152,23	2212796,84	12	526	713199,42	2213230,95	14	565	712994,02	2212924,05
10	406	716633,27	2217602,99	10	447	716668,03	2217745,55	12	486	713146,19	2212788,66	12	527	713195,81	2213227,36	14	566	712985,27	2212935,39
10	407	716627,99	2217608,71	10	448	716708,27	2217705,61	12	487	713137,29	2212787,29	12	528	713190,79	2213223,18	14	567	712983,20	2212942,89
10	408	716621,62	2217616,94	10	449	716810,07	2217451,62	12	488	713114,26	2212882,98	12	529	713184,76	2213215,30	14	568	712981,24	2212953,70
10	409	716594,55	2217674,64	10	450	716825,05	2217417,07	12	489	713103,97	2212936,22	12	530	713187,59	2213197,99	14	569	712964,35	2212982,07
10	410	716604,32	2217691,20	10	384	716875,19	2217299,27	12	490	713089,83	2213002,57	12	531	713195,80	2213173,86	14	570	712952,64	2213004,22
10	411	716591,13	2217722,25	11	451	716334,89	2217734,75	12	491	713076,07	2213063,53	12	532	713216,36	2213137,28	14	571	712946,19	2213017,53
10	412	716553,07	2217782,50	11	452	716264,00	2217709,64	12	492	713056,60	2213199,00	12	533	713232,39	2213121,32	14	572	712945,01	2213023,24
10	413	716526,93	2217772,11	11	453	716265,66	2217698,62	12	493	713044,59	2213248,65	12	534	713233,45	2213111,41	14	573	712946,25	2213033,14
10	414	716525,55	2217777,51	11	454	716246,59	2217708,80	12	494	713035,34	2213285,89	12	535	713230,21	2213075,93	14	574	712947,29	2213041,83
10	415	716516,50	2217791,45	11	455	716225,62	2217717,18	12	495	713017,27	2213369,56	12	536	713233,01	2213049,02	14	575	712956,24	2213055,60
10	416	716498,48	2217809,62	11	456	716204,64	2217721,97	12	496	713010,97	2213422,38	12	537	713243,94	2213001,47	14	576	712960,55	2213059,18
10	417	716481,95	2217828,28	11	457	716178,64	2217723,67	12	497	713014,18	2213426,27	12	538	713247,53	2212974,16	14	577	712963,35	2213059,37

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	578	712965,45	2213057,96	16	617	714035,64	2213597,39	16	658	714130,51	2214049,10	17	698	712805,60	2213016,59	20	736	713373,68	2213400,36
14	579	712991,95	2213006,25	16	618	714038,48	2213607,68	16	659	714137,31	2214050,58	17	676	712804,77	2213010,78	20	737	713388,27	2213424,00
14	580	712994,42	2212999,15	16	619	714034,92	2213616,60	16	660	714141,91	2214049,06	18	699	712917,83	2213104,24	20	738	713485,50	2213456,42
14	581	712996,17	2212987,84	16	620	714012,95	2213649,18	16	661	714143,68	2214042,34	18	700	712909,79	2213095,78	20	739	713505,46	2213446,15
14	582	713012,68	2212937,68	16	621	714008,28	2213658,80	16	662	714143,33	2214029,95	18	701	712905,18	2213092,40	20	740	713511,43	2213438,32
14	561	713026,74	2212901,33	16	622	714005,82	2213666,92	16	663	714141,15	2214008,66	18	702	712900,58	2213092,81	20	741	713510,41	2213434,03
15	583	713383,04	2212930,33	16	623	714006,57	2213681,10	16	664	714131,50	2213971,49	18	703	712891,72	2213126,45	20	730	713504,28	2213426,96
15	584	713375,54	2212928,86	16	624	714014,45	2213700,27	16	665	714132,94	2213955,89	18	704	712877,48	2213169,70	21	742	713288,52	2213663,49
15	585	713365,95	2212930,70	16	625	714018,69	2213710,56	16	666	714133,24	2213928,29	18	705	712873,44	2213185,02	21	743	713281,10	2213661,72
15	586	713360,26	2212935,62	16	626	714047,54	2213723,96	16	667	714133,18	2213915,09	18	706	712885,23	2213206,97	21	744	713251,92	2213667,13
15	587	713364,25	2212957,31	16	627	714052,56	2213729,63	16	668	714130,74	2213902,70	18	707	712890,35	2213211,55	21	745	713243,74	2213671,77
15	588	713367,45	2212957,99	16	628	714053,61	2213743,02	16	669	714127,79	2213890,72	18	708	712896,05	2213212,63	21	746	713236,57	2213678,20
15	589	713381,33	2212951,94	16	629	714050,79	2213763,93	16	670	714127,83	2213876,51	18	709	712915,48	2213193,55	21	747	713230,60	2213685,22
15	590	713387,71	2212946,91	16	630	714041,21	2213794,88	16	671	714144,46	2213832,15	18	710	712924,12	2213179,22	21	748	713230,53	2213694,11
15	591	713387,70	2212944,51	16	631	714025,95	2213830,33	16	672	714164,05	2213777,59	18	711	712928,96	2213161,70	21	749	713229,12	2213717,12
15	592	713387,38	2212939,82	16	632	714011,03	2213850,89	16	673	714050,39	2213328,64	18	712	712930,22	2213152,30	21	750	713227,09	2213735,63
15	583	713383,04	2212930,33	16	633	713992,19	2213865,47	16	674	714022,17	2213219,65	18	713	712928,59	2213144,80	21	751	713222,43	2213745,15
16	593	714000,19	2213001,55	16	634	713967,64	2213877,25	16	675	713968,98	2213220,04	18	714	712926,10	2213124,12	21	752	713213,59	2213760,48
16	594	713970,51	2213024,76	16	635	713961,27	2213884,68	16	593	714000,19	2213901,55	18	699	712917,83	2213104,24	21	753	713203,34	2213774,62
16	595	713928,56	2213063,52	16	636	713959,78	2213888,98	17	676	712804,77	2213010,78	19	715	712748,57	2213113,81	21	754	713198,97	2213780,64
16	596	713910,47	2213091,89	16	637	713965,14	2213904,86	17	677	712800,06	2213005,80	19	716	712745,36	2213110,82	21	755	713172,71	2213817,95
16	597	713903,33	2213107,12	16	638	713964,07	2213910,87	17	678	712795,86	2213007,02	19	717	712739,16	2213110,84	21	756	713159,19	2213838,50
16	598	713894,88	2213146,55	16	639	713959,89	2213916,19	17	679	712791,77	2213009,94	19	718	712731,86	2213112,78	21	757	713148,86	2213854,84
16	599	713888,82	2213180,87	16	640	713932,80	2213943,59	17	680	712787,78	2213012,26	19	719	712728,29	2213117,99	21	758	713146,80	2213864,74
16	600	713888,14	2213212,07	16	641	713910,81	2213999,28	17	681	712785,48	2213014,87	19	720	712721,39	2213146,52	21	759	713147,44	2213876,15
16	601	713891,07	2213270,56	16	642	713909,36	2214010,08	17	682	712777,55	2213058,29	19	721	712707,01	2213200,46	21	760	713164,66	2213907,28
16	602	713898,19	2213301,03	16	643	713906,93	2214028,69	17	683	712771,73	2213104,92	19	722	712714,14	2213208,34	21	761	713184,95	2213928,90
16	603	713911,83	2213338,58	16	644	713903,38	2214041,11	17	684	712766,46	2213135,94	19	723	712723,25	2213211,21	21	762	713191,68	2213938,45
16	604	713932,17	2213374,70	16	645	713894,54	2214057,85	17	685	712760,97	2213166,26	19	724	712728,75	2213210,48	21	763	713199,51	2213945,84
16	605	713940,75	2213394,57	16	646	713884,29	2214094,38	17	686	712756,18	2213194,27	19	725	712735,74	2213208,35	21	764	713213,05	2213929,89
16	606	713938,20	2213406,18	16	647	713882,35	2214118,24	17	687	712756,20	2213199,98	19	726	712741,61	2213201,43	21	765	713248,20	2213866,35
16	607	713970,32	2213438,05	16	648	714000,98	2214130,57	17	688	712758,12	2213203,17	19	727	712747,65	2213185,61	21	766	713272,66	2213805,65
16	608	713972,85	2213445,54	16	649	714005,97	2214091,19	17	689	712760,82	2213203,66	19	728	712751,34	2213131,69	21	767	713276,10	2213788,84
16	609	713972,79	2213454,34	16	650	714017,62	2214051,54	17	690	712765,22	2213203,44	19	729	712750,79	2213119,30	21	768	713282,97	2213755,72
16	610	713972,12	2213463,95	16	651	714026,20	2214022,40	17	691	712774,90	2213200,60	19	715	712748,57	2213113,81	21	769	713287,91	2213712,10
16	611	713971,37	2213476,64	16	652	714063,15	2213957,46	17	692	712780,60	2213197,58	20	730	713504,28	2213426,96	21	742	713288,52	2213663,49
16	612	713977,83	2213491,92	16	653	714076,60	2213944,01	17	693	712785,08	2213193,36	20	731	713479,03	2213413,25	22	770	714164,05	2213777,59
16	613	714001,31	2213512,03	16	654	714084,79	2213942,58	17	694	712786,18	2213168,56	20	732	713422,04	2213388,87	22	771	714144,46	2213832,15
16	614	714003,83	2213516,73	16	655	714089,82	2213949,65	17	695	712795,79	2213117,83	20	733	713393,23	2213387,89	22	772	714157,01	2213845,60
16	615	714003,20	2213536,11	16	656	714105,53	2213978,30	17	696	712799,25	2213081,31	20	734	713382,23	2213388,63	22	773	714158,53	2213951,99
16	616	714014,25	2213573,69	16	657	714125,18	2214041,72	17	697	712805,11	2213045,69	20	735	713374,35	2213391,46	22	774	714153,93	2213978,51

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
22	775	714155,07	2214013,31	23	815	714071,21	2214460,02	24	855	714126,77	2214167,91	24	896	714349,92	2214410,54	25	936	707375,93	2219544,83
22	776	714166,87	2214090,86	23	816	714053,78	2214452,00	24	856	714127,81	2214204,01	24	897	714345,99	2214404,56	25	937	707362,62	2219515,78
22	777	714167,00	2214098,56	23	817	714045,25	2214444,53	24	857	714137,52	2214232,67	24	898	714338,79	2214404,58	25	918	707350,68	2219480,83
22	778	714167,29	2214120,96	23	818	714044,11	2214433,93	24	858	714145,31	2214256,14	24	899	714331,71	2214407,71	26	938	707595,39	2219537,60
22	779	714191,83	2214157,06	23	819	714045,56	2214421,83	24	859	714171,03	2214285,44	24	900	714322,51	2214408,45	26	939	707590,76	2219530,60
22	780	714197,54	2214159,54	23	820	714049,45	2214417,91	24	860	714172,47	2214294,63	24	901	714317,50	2214407,47	26	940	707567,93	2219518,60
22	781	714202,52	2214156,41	23	821	714057,65	2214417,58	24	861	714170,38	2214298,24	24	902	714306,81	2214383,31	26	941	707534,08	2219505,73
22	782	714202,89	2214148,92	23	822	714089,30	2214431,65	24	862	714161,08	2214297,17	24	903	714313,19	2214377,98	26	942	707514,49	2219509,31
22	783	714187,93	2214106,48	23	823	714123,84	2214442,92	24	863	714125,78	2214272,82	24	904	714325,28	2214376,94	26	943	707498,92	2219519,66
22	784	714187,62	2214104,27	23	824	714139,55	2214443,66	24	864	714107,69	2214275,99	24	905	714339,51	2214382,18	26	944	707449,60	2219565,66
22	785	714184,32	2214079,49	23	825	714149,84	2214443,22	24	865	714099,84	2214288,42	24	906	714347,00	2214381,46	26	945	707423,77	2219580,37
22	786	714182,48	2214016,40	23	826	714158,72	2214438,29	24	866	714099,50	2214302,31	24	907	714353,78	2214374,73	26	946	707376,59	2219610,45
22	787	714184,27	2214014,28	23	827	714161,58	2214424,78	24	867	714114,47	2214321,76	24	908	714352,64	2214366,63	26	947	707332,86	2219629,42
22	788	714188,48	2214016,38	23	828	714155,48	2214400,70	24	868	714128,74	2214340,51	24	909	714329,52	2214334,02	26	948	707268,13	2219648,57
22	789	714195,31	2214023,85	23	829	714098,53	2214363,22	24	869	714147,23	2214363,53	24	910	714327,39	2214326,92	26	949	707246,85	2219651,55
22	790	714206,36	2214063,50	23	830	714072,12	2214333,12	24	870	714161,18	2214374,78	24	911	714331,62	2214308,11	26	950	707210,82	2219646,00
22	791	714216,35	2214112,07	23	831	714034,69	2214275,07	24	871	714165,76	2214369,86	24	912	714349,07	2214296,05	26	951	707180,58	2219635,21
22	792	714224,31	2214150,63	23	832	714010,37	2214218,77	24	872	714180,68	2214349,90	24	913	714351,54	2214288,24	26	952	707128,45	2219602,92
22	793	714234,33	2214179,00	23	833	714002,52	2214180,49	24	873	714179,66	2214344,61	24	914	714350,83	2214285,04	26	953	707107,02	2219607,25
22	794	714270,74	2214182,86	23	834	714000,34	2214135,51	24	874	714162,22	2214334,38	24	915	714324,78	2214272,03	26	954	707051,16	2219561,87
22	770	714164,05	2213777,59	23	795	714000,98	2214130,57	24	875	714158,98	2214324,49	24	916	714316,95	2214265,27	26	955	707042,78	2219558,34
23	795	714000,98	2214130,57	24	835	714302,72	2214205,16	24	876	714161,06	2214318,08	24	917	714312,64	2214236,32	26	956	706994,73	2219547,23
23	796	713882,35	2214118,24	24	836	714270,74	2214182,86	24	877	714167,56	2214317,76	24	835	714302,72	2214205,16	26	957	706974,15	2219550,22
23	797	713880,37	2214142,58	24	837	714234,33	2214179,00	24	878	714192,41	2214332,16	25	918	707350,68	2219480,83	26	958	706950,69	2219559,52
23	798	713874,77	2214166,99	24	838	714250,00	2214223,23	24	879	714208,81	2214357,69	25	919	707342,15	2219475,16	26	959	706920,88	2219582,33
23	799	713868,73	2214181,22	24	839	714275,69	2214299,43	24	880	714219,18	2214375,05	25	920	707332,14	2219472,00	26	960	706879,41	2219616,58
23	800	713868,78	2214220,92	24	840	714286,75	2214339,79	24	881	714219,24	2214389,96	25	921	707324,65	2219473,53	26	961	706828,37	2219656,99
23	801	713880,93	2214259,48	24	841	714285,70	2214352,89	24	882	714222,82	2214412,63	25	922	707302,98	2219480,32	26	962	706793,52	2219672,42
23	802	713893,02	2214308,42	24	842	714279,66	2214366,41	24	883	714226,68	2214427,53	25	923	707253,95	2219496,91	26	963	706771,42	2219668,21
23	803	713903,04	2214337,79	24	843	714272,97	2214371,34	24	884	714240,26	2214446,27	25	924	707216,28	2219507,35	26	964	706723,83	2219629,96
23	804	713916,24	2214364,33	24	844	714266,58	2214372,76	24	885	714258,80	2214456,09	25	925	707187,09	2219509,66	26	965	706689,25	2219600,62
23	805	713946,14	2214390,82	24	845	714259,07	2214369,60	24	886	714283,04	2214465,60	25	926	707137,59	2219508,56	26	966	706645,32	2219569,30
23	806	713974,37	2214423,41	24	846	714241,63	2214358,66	24	887	714348,57	2214475,04	25	927	707123,80	2219510,71	26	967	706596,10	2219535,60
23	807	714003,23	2214463,80	24	847	714220,95	2214341,34	24	888	714378,09	2214480,33	25	928	707122,02	2219517,12	26	968	706554,31	2219515,56
23	808	714020,28	2214477,93	24	848	714205,96	2214317,60	24	889	714395,18	2214477,06	25	929	707158,23	2219570,77	26	969	706533,98	2219505,43
23	809	714095,52	2214512,43	24	849	714192,71	2214281,56	24	890	714399,06	2214472,85	25	930	707172,18	2219583,83	26	970	706527,27	2219505,47
23	810	714106,21	2214509,59	24	850	714189,15	2214265,17	24	891	714398,75	2214469,65	25	931	707179,59	2219585,90	26	971	706521,59	2219508,69
23	811	714115,06	2214497,86	24	851	714170,56	2214217,04	24	892	714393,68	2214450,87	25	932	707197,39	2219586,53	26	972	706508,84	2219521,54
23	812	714113,24	2214491,87	24	852	714157,76	2214191,59	24	893	714389,44	2214443,09	25	933	707294,13	2219572,14	26	973	706498,88	2219528,98
23	813	714105,80	2214482,69	24	853	714137,77	2214168,57	24	894	714384,42	2214437,40	25	934	707365,59	2219560,07	26	974	706499,61	2219537,47
23	814	714095,46	2214472,73	24	854	714131,76	2214165,69	24	895	714361,30	2214431,09	25	935	707377,66	2219554,02	26	975	706506,02	2219542,04

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
26	976	706561,34	2219573,33	27	1016	707717,12	2219925,79	29	1055	707792,12	2219824,41	30	1095	707235,02	2219875,88	32	1134	707143,00	2220381,85
26	977	706652,07	2219633,07	27	1017	707717,63	2219953,79	29	1056	707778,45	2219833,23	30	1096	707230,69	2219867,39	32	1135	707139,54	2220392,17
26	978	706738,17	2219706,73	27	1018	707717,72	2219979,31	29	1057	707778,30	2219846,45	30	1097	707223,26	2219860,72	32	1136	707130,69	2220406,10
26	979	706772,75	2219728,11	27	1019	707711,86	2220012,63	29	1058	707774,86	2219862,77	30	1070	707213,53	2219851,96	32	1137	707136,43	2220416,98
26	980	706801,70	2219743,19	27	1020	707700,60	2220050,98	29	1059	707768,53	2219879,79	31	1098	708091,43	2219905,03	32	1138	707180,83	2220467,80
26	981	706840,53	2219751,54	27	1021	707678,72	2220082,66	29	1060	707751,81	2219948,65	31	1099	708065,36	2219887,04	32	1139	707227,99	2220509,71
26	982	706891,71	2219746,64	27	1022	707672,36	2220090,69	29	1061	707743,35	2219984,89	31	1100	708037,22	2219877,64	32	1140	707254,40	2220534,81
26	983	706947,90	2219742,12	27	1023	707709,93	2220084,02	29	1062	707742,47	2220015,30	31	1101	708010,06	2219861,45	32	1141	707299,00	2220560,74
26	984	707033,01	2219745,19	27	1024	707712,51	2220078,91	29	1063	707739,32	2220027,00	31	1102	707976,16	2219837,18	32	1142	707375,11	2220616,04
26	985	707091,44	2219751,96	27	1025	707733,66	2220038,03	29	1064	707733,66	2220038,03	31	1103	707964,72	2219825,92	32	1143	707381,50	2220614,20
26	986	707167,30	2219769,26	27	1026	707739,32	2220027,00	29	1065	707712,51	2220078,91	31	1104	707940,17	2219814,02	32	1144	707391,06	2220602,06
26	987	707271,04	2219806,25	27	1027	707742,47	2220015,30	29	1066	707709,93	2220084,02	31	1105	707930,86	2219810,16	32	1145	707425,33	2220544,82
26	988	707304,49	2219818,12	27	1028	707743,35	2219984,89	29	1067	707880,06	2220040,55	31	1106	707922,36	2219810,19	32	1146	707439,06	2220526,68
26	989	707378,99	2219840,83	27	1029	707751,81	2219948,65	29	1068	708085,01	2219978,46	31	1107	707909,47	2219811,34	32	1147	707444,04	2220522,35
26	990	707427,86	2219861,57	27	1030	707768,53	2219879,79	29	1069	708108,29	2219972,17	31	1108	707893,45	2219807,20	32	1148	707471,17	2220528,95
26	991	707596,22	2219799,46	27	1031	707774,86	2219862,77	29	1047	708033,49	2219919,86	31	1109	707882,44	2219804,35	32	1149	707480,76	2220526,82
26	992	707619,59	2219789,92	27	1032	707778,30	2219846,45	30	1070	707213,53	2219851,96	31	1110	707884,27	2219811,84	32	1150	707484,34	2220522,00
26	993	707620,08	2219788,49	27	1033	707785,45	2219833,23	30	1071	707177,53	2219827,99	31	1111	707884,57	2219813,24	32	1151	707388,89	2220329,77
26	994	707626,90	2219717,57	27	1034	707792,12	2219824,41	30	1072	707117,27	2219812,44	31	1112	707897,50	2219820,99	32	1152	707328,09	2220223,91
26	995	707623,91	2219694,18	27	1035	707814,86	2219810,41	30	1073	707033,63	2219801,87	31	1113	708033,49	2219919,86	32	1117	707333,80	2220203,11
26	996	707634,14	2219678,14	27	1036	707836,12	2219798,93	30	1074	706985,51	2219795,05	31	1114	708108,29	2219972,17	33	1153	707005,37	2220245,09
26	997	707639,15	2219679,52	27	1008	707831,10	2219794,35	30	1075	706945,30	2219793,81	31	1115	708156,44	2219960,38	33	1154	707000,76	2220243,41
26	998	707641,26	2219684,11	28	1037	707619,59	2219789,92	30	1076	706919,30	2219794,31	31	1116	708146,83	2219956,12	33	1155	706996,20	2220255,13
26	999	707645,98	2219687,30	28	1038	707596,22	2219799,46	30	1077	706901,64	2219803,67	31	1098	708091,43	2219905,03	33	1156	707021,25	2220293,91
26	1000	707649,86	2219684,08	28	1039	707427,86	2219861,57	30	1078	706867,11	2219822,21	32	1117	707333,80	2220203,11	33	1157	707012,78	2220299,64
26	1001	707653,03	2219672,76	28	1040	707464,62	2219877,20	30	1079	706858,64	2219827,95	32	1118	707320,91	2220208,66	33	1158	707008,20	2220306,76
26	1002	707653,68	2219659,27	28	1041	707510,63	2219905,33	30	1080	706852,26	2219834,37	32	1119	707268,98	2220226,35	33	1159	707001,01	2220308,89
26	1003	707648,17	2219633,78	28	1042	707519,16	2219910,19	30	1081	706846,62	2219845,39	32	1120	707185,20	2220252,69	33	1160	706992,09	2220304,72
26	1004	707630,69	2219613,26	28	1043	707532,36	2219911,23	30	1082	706845,98	2219862,09	32	1121	707150,62	2220257,83	33	1161	706965,25	2220267,33
26	1005	707602,07	2219582,27	28	1044	707541,94	2219909,70	30	1083	706858,83	2219877,55	32	1122	707121,52	2220260,43	33	1162	706966,63	2220260,92
26	1006	707594,12	2219569,19	28	1045	707579,23	2219877,65	30	1084	706883,09	2219893,45	32	1123	707101,24	2220263,42	33	1163	706974,81	2220257,99
26	1007	707596,23	2219546,47	28	1046	707603,56	2219836,76	30	1085	706929,84	2219906,67	32	1124	707089,85	2220268,36	33	1164	706983,37	2220248,06
26	938	707595,39	2219537,60	28	1037	707619,59	2219789,92	30	1086	707005,31	2219924,27	32	1125	707079,87	2220274,10	33	1165	706984,04	2220238,86
27	1008	707831,10	2219794,35	29	1047	708033,49	2219919,86	30	1087	707047,04	2219931,91	32	1126	707067,12	2220283,04	33	1166	706984,01	2220231,36
27	1009	707794,76	2219786,09	29	1048	707897,50	2219820,99	30	1088	707098,25	2219935,11	32	1127	707061,18	2220299,37	33	1167	706982,19	2220227,16
27	1010	707784,16	2219785,03	29	1049	707884,57	2219813,24	30	1089	707158,04	2219933,77	32	1128	707062,31	2220307,17	33	1168	706949,72	2220208,48
27	1011	707774,49	2219791,87	29	1050	707884,27	2219811,84	30	1090	707183,33	2219929,68	32	1129	707074,73	2220314,21	33	1169	706927,53	2220185,98
27	1012	707760,35	2219804,33	29	1051	707882,44	2219804,35	30	1091	707223,75	2219908,92	32	1130	707126,15	2220345,52	33	1170	706863,91	2220124,63
27	1013	707753,70	2219818,15	29	1052	707857,83	2219801,65	30	1092	707233,72	2219900,78	32	1131	707140,41	2220357,77	33	1171	706828,14	2220081,96
27	1014	707742,68	2219837,79	29	1053	707836,12	2219798,93	30	1093	707235,48	2219892,27	32	1132	707143,33	2220364,85	33	1172	706792,62	2220027,90
27	1015	707730,78	2219864,74	29	1054	707814,86	2219810,41	30	1094	707235,76	2219884,77	32	1133	707143,35	2220370,15	33	1173	706777,85	2219985,06

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
33	1174	706766,74	2219956,10	33	1215	706609,01	2220179,11	33	1256	706519,36	2220422,46	33	1297	706877,98	2220708,66	34	1337	707436,27	2220681,20
33	1175	706760,21	2219949,33	33	1216	706574,05	2220165,15	33	1257	706479,11	2220410,92	33	1298	706901,84	2220693,55	34	1338	707417,29	2220663,29
33	1176	706752,44	2219956,86	33	1217	706534,49	2220149,41	33	1258	706435,30	2220408,70	33	1299	706907,92	2220675,77	34	1339	707399,73	2220649,95
33	1177	706740,03	2219955,10	33	1218	706522,69	2220149,16	33	1259	706395,16	2220419,55	33	1300	706900,39	2220659,59	34	1340	707347,69	2220610,16
33	1178	706700,75	2219933,36	33	1219	706485,64	2220135,19	33	1260	706355,32	2220437,91	33	1301	706881,95	2220628,06	34	1341	707270,88	2220590,94
33	1179	706691,85	2219933,39	33	1220	706394,70	2220096,36	33	1261	706315,90	2220458,26	33	1302	706871,84	2220617,80	34	1342	707175,51	2220518,12
33	1180	706685,06	2219935,62	33	1221	706342,70	2220073,85	33	1262	706288,24	2220469,06	33	1303	706856,75	2220592,25	34	1343	707105,46	2220462,47
33	1181	706686,89	2219943,72	33	1222	706309,45	2220061,99	33	1263	706262,29	2220480,57	33	1304	706844,17	2220570,94	34	1344	706993,32	2220360,69
33	1182	706698,02	2219951,47	33	1223	706294,14	2220058,25	33	1264	706256,92	2220480,90	33	1305	706832,48	2220542,85	34	1345	706953,68	2220326,46
33	1183	706738,77	2219989,51	33	1224	706289,96	2220064,96	33	1265	706265,69	2220488,99	33	1306	706815,06	2220486,71	34	1346	706918,19	2220304,99
33	1184	706747,35	2220010,78	33	1225	706281,13	2220082,00	33	1266	706294,61	2220516,48	33	1307	706809,44	2220442,54	34	1347	706900,41	2220299,77
33	1185	706746,46	2220038,39	33	1226	706286,47	2220090,87	33	1267	706340,33	2220562,86	33	1308	706802,08	2220404,31	34	1348	706875,82	2220296,19
33	1186	706756,77	2220042,24	33	1227	706295,37	2220091,84	33	1268	706383,56	2220612,89	33	1309	706798,11	2220366,08	34	1349	706862,25	2220296,10
33	1187	706764,24	2220035,11	33	1228	706338,09	2220096,58	33	1269	706423,96	2220666,44	33	1310	706800,88	2220334,70	34	1350	706842,69	2220302,75
33	1188	706791,07	2220067,61	33	1229	706408,01	2220123,90	33	1270	706443,66	2220694,46	33	1311	706809,50	2220315,24	34	1351	706824,83	2220306,03
33	1189	706822,55	2220110,29	33	1230	706499,63	2220158,85	33	1271	706437,92	2220651,22	33	1312	706824,83	2220306,03	34	1352	706809,50	2220315,24
33	1190	706864,44	2220159,32	33	1231	706539,92	2220180,99	33	1272	706431,49	2220600,25	33	1313	706842,69	2220302,75	34	1353	706800,88	2220334,70
33	1191	706930,61	2220229,86	33	1232	706543,54	2220186,28	33	1273	706431,61	2220583,29	33	1314	706862,25	2220296,10	34	1354	706798,11	2220366,08
33	1192	706933,43	2220237,65	33	1233	706540,36	2220191,98	33	1274	706434,25	2220569,72	33	1315	706875,82	2220296,19	34	1355	706802,08	2220404,31
33	1193	706933,16	2220244,05	33	1234	706529,38	2220196,63	33	1275	706440,31	2220552,78	33	1316	706900,41	2220299,77	34	1356	706809,44	2220442,54
33	1194	706926,08	2220250,48	33	1235	706483,05	2220190,81	33	1276	706447,23	2220533,31	33	1317	706918,19	2220304,99	34	1357	706815,06	2220486,71
33	1195	706913,29	2220251,93	33	1236	706478,47	2220194,03	33	1277	706454,98	2220517,25	33	1318	706953,68	2220326,46	34	1358	706832,48	2220542,85
33	1196	706890,38	2220224,42	33	1237	706478,08	2220197,23	33	1278	706463,60	2220500,34	33	1319	706993,32	2220360,69	34	1359	706844,17	2220570,94
33	1197	706851,76	2220189,87	33	1238	706524,07	2220220,74	33	1279	706476,44	2220484,31	33	1320	707105,46	2220462,47	34	1360	706856,75	2220592,25
33	1198	706854,92	2220178,56	33	1239	706527,41	2220229,23	33	1280	706490,06	2220478,46	33	1321	707175,51	2220518,12	34	1361	706871,84	2220617,80
33	1199	706850,97	2220166,88	33	1240	706537,72	2220233,09	33	1281	706507,44	2220479,86	33	1322	707270,88	2220590,94	34	1362	706881,95	2220628,06
33	1200	706842,73	2220157,01	33	1241	706548,41	2220229,15	33	1282	706534,54	2220489,38	33	1323	707347,69	2220610,16	34	1363	706900,39	2220659,59
33	1201	706812,76	2220141,52	33	1242	706560,13	2220234,70	33	1283	706553,15	2220498,86	33	1324	707281,21	2220564,41	34	1364	706907,92	2220675,77
33	1202	706803,13	2220132,76	33	1243	706583,25	2220240,61	33	1284	706569,20	2220508,30	33	1325	707248,74	2220545,45	34	1365	706901,84	2220693,55
33	1203	706776,94	2220085,36	33	1244	706633,51	2220256,62	33	1285	706588,73	2220507,59	33	1326	707198,06	2220498,94	34	1366	706877,98	2220708,66
33	1204	706766,21	2220077,60	33	1245	706674,58	2220274,16	33	1286	706610,85	2220500,11	33	1327	707163,03	2220466,87	34	1367	706855,08	2220707,64
33	1205	706761,91	2220077,72	33	1246	706697,06	2220294,27	33	1287	706632,92	2220498,56	33	1328	707100,02	2220387,12	34	1368	706834,74	2220702,41
33	1206	706755,12	2220079,44	33	1247	706707,84	2220316,53	33	1288	706657,54	2220498,73	33	1329	707053,81	2220333,79	34	1369	706812,83	2220681,89
33	1207	706753,44	2220084,46	33	1248	706701,60	2220356,26	33	1289	706674,48	2220503,10	33	1330	707047,36	2220319,62	34	1370	706795,20	2220655,45
33	1208	706744,68	2220122,08	33	1249	706702,19	2220404,85	33	1290	706697,32	2220515,15	33	1331	707054,84	2220316,10	34	1371	706780,98	2220624,81
33	1209	706731,26	2220141,24	33	1250	706691,24	2220418,69	33	1291	706722,68	2220528,91	33	1332	707053,42	2220309,70	34	1372	706722,68	2220528,91
33	1210	706716,70	2220152,00	33	1251	706674,95	2220445,36	33	1292	706780,98	2220624,81	33	1333	707036,92	2220287,47	34	1373	706697,32	2220515,15
33	1211	706693,61	2220152,79	33	1252	706665,36	2220450,00	33	1293	706795,20	2220655,45	33	1153	707005,37	2220245,09	34	1374	706674,48	2220503,10
33	1212	706664,74	2220161,10	33	1253	706645,46	2220448,67	33	1294	706812,83	2220681,89	34	1334	707525,96	2220757,36	34	1375	706657,54	2220498,73
33	1213	706633,92	2220181,13	33	1254	706580,60	2220431,33	33	1295	706834,74	2220702,41	34	1335	707488,47	2220733,80	34	1376	706632,92	2220498,56
33	1214	706619,32	2220181,98	33	1255	706538,97	2220425,19	33	1296	706855,08	2220707,64	34	1336	707452,73	2220701,34	34	1377	706610,85	2220500,11

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
34	1378	706588,73	2220507,59	34	1419	707254,09	2221847,98	34	1460	707369,03	2221696,43	34	1501	707385,39	2221354,38	35	1541	707477,70	2220714,35
34	1379	706569,20	2220508,30	34	1420	707256,03	2221811,50	34	1461	707414,00	2221740,07	34	1502	707390,62	2221334,05	35	1542	707496,94	2220729,46
34	1380	706553,15	2220498,86	34	1421	707248,81	2221793,80	34	1462	707427,92	2221747,80	34	1503	707397,56	2221312,04	35	1543	707524,81	2220742,76
34	1381	706534,54	2220489,38	34	1422	707229,09	2221779,92	34	1463	707440,03	2221747,76	34	1504	707414,73	2221281,61	35	1544	707533,74	2220750,93
34	1382	706507,44	2220479,86	34	1423	707210,45	2221774,70	34	1464	707468,12	2221745,15	34	1505	707448,95	2221242,81	35	1545	707546,57	2220761,88
34	1383	706490,06	2220478,46	34	1424	707187,51	2221780,49	34	1465	707520,75	2221728,94	34	1506	707477,96	2221219,25	35	1546	707600,63	2220828,86
34	1384	706476,44	2220484,31	34	1425	707172,08	2221803,29	34	1466	707572,93	2221697,75	34	1507	707497,95	2221206,14	35	1547	707633,61	2220873,74
34	1385	706463,60	2220500,34	34	1426	707159,97	2221836,32	34	1467	707600,93	2221672,13	34	1508	707503,53	2221202,46	35	1548	707675,83	2220929,46
34	1386	706454,98	2220517,25	34	1427	707151,15	2221856,39	34	1468	707640,21	2221615,88	34	1509	707527,41	2221185,66	35	1549	707694,78	2220942,89
34	1387	706447,23	2220533,31	34	1428	707144,09	2221865,31	34	1469	707674,80	2221562,15	34	1510	707541,05	2221178,97	35	1550	707720,08	2220966,09
34	1388	706440,31	2220552,78	34	1429	707136,00	2221869,24	34	1470	707728,69	2221509,43	34	1511	707575,17	2221150,36	35	1551	707738,76	2220991,23
34	1389	706434,25	2220569,72	34	1430	707112,11	2221872,14	34	1471	707790,05	2221472,60	34	1512	707627,97	2221123,57	35	1552	707753,77	2221015,16
34	1390	706431,61	2220583,29	34	1431	707099,33	2221875,79	34	1472	707830,84	2221442,24	34	1513	707662,05	2221103,45	35	1553	707770,97	2221041,19
34	1391	706431,49	2220600,25	34	1432	707084,43	2221876,25	34	1473	707866,32	2221413,70	34	1514	707682,48	2221095,10	35	1554	707722,84	2220752,76
34	1392	706437,92	2220651,22	34	1433	707071,92	2221872,69	34	1474	707880,48	2221404,45	34	1515	707697,80	2221088,42	36	1554	707793,44	2221091,13
34	1393	706443,66	2220694,46	34	1434	707059,38	2221863,24	34	1475	707903,15	2221397,16	34	1516	707718,22	2221078,38	36	1555	707863,34	2221264,31
34	1394	706476,89	2220744,89	34	1435	707044,03	2221849,51	34	1476	707863,34	2221264,31	34	1517	707741,61	2221071,34	36	1556	707785,95	2221345,27
34	1395	706507,48	2220798,05	34	1436	707031,17	2221833,96	34	1477	707785,95	2221345,27	34	1518	707754,32	2221073,97	36	1557	707774,02	2221351,99
34	1396	706535,08	2220853,67	34	1437	707015,36	2221806,72	34	1478	707774,02	2221351,99	34	1519	707779,16	2221072,34	36	1558	707745,04	2221372,13
34	1397	706682,08	2221001,96	34	1438	707004,56	2221782,06	34	1479	707745,04	2221372,13	34	1520	707754,64	2221033,97	36	1559	707729,68	2221385,61
34	1398	706801,11	2221110,51	34	1439	706979,32	2221694,96	34	1480	707729,68	2221385,61	34	1521	707724,47	2220990,58	36	1560	707710,88	2221402,46
34	1399	706860,87	2221192,39	34	1440	706960,19	2221634,83	34	1481	707710,88	2221402,46	34	1522	707700,85	2220960,57	36	1561	707673,44	2221417,47
34	1400	706899,44	2221305,28	34	1441	706951,71	2221586,26	34	1482	707673,44	2221417,47	34	1523	707671,97	2220937,68	36	1562	707654,74	2221422,42
34	1401	706916,75	2221443,87	34	1442	706953,28	2221529,57	34	1483	707654,74	2221422,42	34	1524	707650,16	2220914,07	36	1563	707639,48	2221422,32
34	1402	706918,13	2221590,70	34	1443	706958,05	2221496,24	34	1484	707639,48	2221422,32	34	1525	707629,66	2220884,75	36	1564	707617,40	2221423,86
34	1403	706942,86	2221667,24	34	1444	706963,39	2221480,63	34	1485	707617,40	2221423,86	34	1526	707578,19	2220815,15	36	1565	707597,04	2221423,73
34	1404	706951,67	2221704,56	34	1445	706971,82	2221464,59	34	1486	707597,04	2221423,73	34	1527	707543,42	2220773,88	36	1566	707586,83	2221427,05
34	1405	706960,08	2221737,49	34	1446	706983,86	2221448,24	34	1487	707586,83	2221427,05	34	1334	707525,96	2220757,36	36	1567	707580,00	2221433,80
34	1406	707036,15	2221960,77	34	1447	707002,56	2221422,98	34	1488	707580,00	2221433,80	35	1528	707622,84	2220752,76	36	1568	707552,75	2221448,89
34	1407	707072,02	2221977,70	34	1448	707008,62	2221412,25	34	1489	707552,75	2221448,89	35	1529	707484,34	2220522,00	36	1569	707542,51	2221457,29
34	1408	707083,40	2221990,25	34	1449	707011,08	2221403,03	34	1490	707542,51	2221457,29	35	1530	707480,76	2220526,82	36	1570	707520,32	2221475,81
34	1409	707109,66	2221997,21	34	1450	707016,67	2221399,81	34	1491	707520,32	2221475,81	35	1531	707471,17	2220528,95	36	1571	707486,25	2221492,54
34	1410	707134,24	2222002,46	34	1451	707022,78	2221402,69	34	1492	707486,25	2221492,54	35	1532	707444,04	2220522,35	36	1572	707469,24	2221499,21
34	1411	707155,45	2222001,76	34	1452	707042,45	2221419,51	34	1493	707469,24	2221499,21	35	1533	707439,06	2220526,68	36	1573	707452,28	2221499,09
34	1412	707168,57	2221988,52	34	1453	707065,28	2221428,32	34	1494	707452,28	2221499,09	35	1534	707425,33	2220544,82	36	1574	707435,35	2221490,49
34	1413	707184,11	2221973,56	34	1454	707119,55	2221472,61	34	1495	707435,35	2221490,49	35	1535	707391,06	2220602,06	36	1575	707418,45	2221481,90
34	1414	707206,68	2221956,28	34	1455	707181,74	2221519,87	34	1496	707418,45	2221481,90	35	1536	707381,50	2220614,20	36	1576	707406,68	2221452,69
34	1415	707232,29	2221933,54	34	1456	707225,54	2221547,20	34	1497	707406,68	2221452,69	35	1537	707375,11	2220616,04	36	1577	707389,96	2221429,09
34	1416	707246,82	2221917,51	34	1457	707251,32	2221566,20	34	1498	707389,96	2221429,09	35	1538	707385,04	2220624,11	36	1578	707385,09	2221396,81
34	1417	707252,03	2221900,58	34	1458	707298,11	2221615,61	34	1499	707385,09	2221396,81	35	1539	707396,48	2220632,56	36	1579	707383,58	2221371,33
34	1418	707253,91	2221875,13	34	1459	707340,69	2221661,15	34	1500	707383,58	2221371,33	35	1540	707438,32	2220668,81	36	1580	707385,39	2221354,38

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
36	1581	707390,62	2221334,05	37	1621	707573,32	2221977,22	37	1662	707762,57	2222034,91	38	1702	707002,56	2221422,98	38	1743	707036,15	2221960,77
36	1582	707397,56	2221312,04	37	1622	707490,51	2222051,32	37	1663	707774,41	2222040,94	38	1703	706983,86	2221448,24	38	1744	707047,47	2221998,62
36	1583	707414,73	2221281,61	37	1623	707429,16	2222091,64	37	1664	707793,77	2222063,97	38	1704	706971,82	2221464,59	38	1745	707067,95	2222073,43
36	1584	707448,95	2221242,81	37	1624	707350,21	2222158,57	37	1665	707796,98	2222091,15	38	1705	706963,39	2221480,63	38	1746	707078,92	2222121,95
36	1585	707477,96	2221219,25	37	1625	707313,59	2222178,70	37	1666	707772,03	2222141,90	38	1706	706958,05	2221496,24	38	1747	707096,98	222212,26
36	1586	707497,95	2221206,14	37	1626	707274,38	2222204,72	37	1667	707728,45	2222187,42	38	1707	706953,28	2221529,57	38	1748	707125,97	2222328,72
36	1587	707503,53	2221202,46	37	1627	707257,30	2222219,89	37	1668	707684,04	2222230,39	38	1708	706951,71	2221586,26	38	1749	707136,63	2222383,62
36	1588	707527,41	2221185,66	37	1628	707248,74	2222231,71	37	1669	707630,26	2222278,39	38	1709	706960,19	2221634,83	38	1750	707143,18	2222423,19
36	1589	707541,05	2221178,97	37	1629	707260,52	2222245,36	37	1670	707602,97	2222301,13	38	1710	706979,32	2221694,96	38	1751	707150,42	2222475,25
36	1590	707575,17	2221150,36	37	1630	707282,60	2222244,67	37	1671	707572,26	2222324,67	38	1711	707004,56	2221782,06	38	1752	707153,48	2222528,38
36	1591	707627,97	2221123,57	37	1631	707308,16	2222228,72	37	1672	707556,84	2222346,63	38	1712	707015,36	2221806,72	38	1753	707166,21	2222517,97
36	1592	707662,05	2221103,45	37	1632	707342,22	2222210,28	37	1673	707532,68	2222405,86	38	1713	707031,17	2221833,96	38	1754	707177,27	2222514,66
36	1593	707682,48	2221095,10	37	1633	707369,48	2222195,19	37	1674	707517,10	2222453,27	38	1714	707044,03	2221849,51	38	1755	707186,59	2222518,12
36	1594	707697,80	2221088,42	37	1634	707387,26	2222202,09	37	1675	707521,85	2222504,22	38	1715	707059,38	2221863,24	38	1756	707191,64	2222522,40
36	1595	707718,22	2221078,38	37	1635	707419,48	2222205,71	37	1676	707528,43	2222534,81	38	1716	707071,92	2221872,69	38	1757	707195,81	2222534,30
36	1596	707741,61	2221071,34	37	1636	707454,38	2222187,28	37	1677	707544,36	2222563,76	38	1717	707084,43	2221876,25	38	1758	707192,26	2222556,35
36	1597	707754,32	2221073,97	37	1637	707497,91	2222150,24	37	1678	708057,32	2221925,46	38	1718	707099,33	2221875,79	38	1759	707185,36	2222574,11
36	1598	707779,16	2221072,34	37	1638	707566,21	2222087,89	37	1679	708047,84	2221878,79	38	1719	707112,11	2221872,14	38	1760	707178,49	2222586,81
36	1599	707780,39	2221074,26	37	1639	707627,65	2222035,70	37	1680	708023,86	2221783,58	38	1720	707136,00	2221869,24	38	1761	707179,27	2222597,84
36	1600	707789,42	2221081,23	37	1640	707686,51	2221991,13	37	1681	707998,82	2221694,99	38	1721	707144,09	2221865,31	38	1762	707182,61	2222604,65
36	1554	707793,44	2221091,13	37	1641	707701,84	2221981,90	37	1682	707975,33	2221621,37	38	1722	707151,15	2221856,39	38	1763	707191,86	2222618,29
37	1601	707910,75	2221422,63	37	1642	707713,72	2221981,97	37	1683	707935,88	2221505,93	38	1723	707159,97	2221836,32	38	1764	707205,37	2222628,56
37	1602	707903,15	2221397,16	37	1643	707724,68	2221991,39	37	1601	707910,75	2221422,63	38	1724	707172,08	2221803,29	38	1765	707222,27	2222639,70
37	1603	707880,48	2221404,45	37	1644	707732,18	2222012,65	38	1684	707525,22	2221813,12	38	1725	707187,51	2221780,49	38	1766	707232,39	2222649,11
37	1604	707866,32	2221413,70	37	1645	707724,38	2222034,66	38	1685	707490,57	2221790,84	38	1726	707210,45	2221774,70	38	1767	707249,24	2222667,03
37	1605	707830,84	2221442,24	37	1646	707704,74	2222054,89	38	1686	707440,03	2221747,76	38	1727	707229,09	2221779,92	38	1768	707255,91	2222684,89
37	1606	707790,05	2221472,60	37	1647	707666,31	2222091,97	38	1687	707427,92	2221747,80	38	1728	707248,81	2221793,80	38	1769	707267,64	2222708,73
37	1607	707728,69	2221509,43	37	1648	707640,62	2222126,59	38	1688	707414,00	2221740,07	38	1729	707256,03	2221811,50	38	1770	707276,85	2222725,76
37	1608	707674,80	2221562,15	37	1649	707597,08	2222166,16	38	1689	707369,03	2221696,43	38	1730	707254,09	2221847,98	38	1771	707282,58	2222759,75
37	1609	707640,21	2221615,88	37	1650	707541,14	2222218,82	38	1690	707340,69	2221661,15	38	1731	707253,91	2221875,13	38	1772	707286,66	2222783,53
37	1610	707600,93	2221672,13	37	1651	707527,86	2222239,52	38	1691	707298,11	2221615,61	38	1732	707252,03	2221900,58	38	1773	707295,01	2222803,95
37	1611	707572,93	2221697,75	37	1652	707526,94	2222248,85	38	1692	707251,32	2221566,20	38	1733	707246,82	2221917,51	38	1774	707305,08	2222821,00
37	1612	707520,75	2221728,94	37	1653	707551,46	2222262,59	38	1693	707225,54	2221547,20	38	1734	707232,29	2221933,54	38	1775	707325,76	2222837,67
37	1613	707468,12	2221745,15	37	1654	707570,24	2222245,74	38	1694	707181,74	2221519,87	38	1735	707206,68	2221956,28	38	1776	707544,36	2222563,76
37	1614	707440,03	2221747,76	37	1655	707585,63	2222228,03	38	1695	707119,55	2221472,61	38	1736	707184,11	2221973,56	38	1777	707528,43	2222534,81
37	1615	707490,57	2221790,84	37	1656	707603,60	2222206,09	38	1696	707065,28	2221428,32	38	1737	707168,57	2221988,52	38	1778	707521,85	2222504,22
37	1616	707525,22	2221813,12	37	1657	707625,78	2222187,58	38	1697	707042,45	2221419,51	38	1738	707155,45	2222001,76	38	1779	707517,10	2222453,27
37	1617	707558,96	2221842,21	37	1658	707659,04	2222162,33	38	1698	707022,78	2221402,69	38	1739	707134,24	2222002,46	38	1780	707532,68	2222405,86
37	1618	707596,07	2221875,55	37	1659	707695,81	2222121,01	38	1699	707016,67	2221399,81	38	1740	707109,66	2221997,21	38	1781	707556,84	2222346,63
37	1619	707630,61	2221911,43	37	1660	707725,73	2222087,27	38	1700	707011,08	2221403,03	38	1741	707083,40	2221990,25	38	1782	707572,26	2222324,67
37	1620	707608,35	2221941,81	37	1661	707751,40	2222055,20	38	1701	707008,62	2221412,25	38	1742	707072,02	2221977,70	38	1783	707602,97	2222301,13

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
38	1784	707630,26	2222278,39	38	1825	707248,74	2222231,71	39	1837	707195,81	2222534,30	42	1903	707282,06	2223453,70	43	1943	707869,86	2225019,76
38	1785	707684,04	2222230,39	38	1826	707257,30	2222219,89	40	1865	707162,59	2222771,78	42	1904	707276,05	2223463,85	43	1944	707852,64	2225050,16
38	1786	707728,45	2222187,42	38	1827	707274,38	2222204,72	40	1866	707160,76	2223097,70	42	1905	707252,27	2223500,49	43	1945	707814,63	2225101,72
38	1787	707772,03	2222141,90	38	1828	707313,59	2222178,70	40	1867	707158,43	2223208,90	42	1906	707298,91	2223484,71	43	1946	707746,01	2225241,56
38	1788	707796,98	2222091,15	38	1829	707350,21	2222158,57	40	1868	707175,08	2223130,08	42	1907	707318,77	2223476,32	43	1947	707729,48	2225304,72
38	1789	707793,77	2222063,97	38	1830	707429,16	2222091,64	40	1869	707170,45	2223033,40	42	1908	707330,70	2223481,58	43	1948	707727,20	2225329,63
38	1790	707774,41	2222040,94	38	1831	707490,51	2222051,32	40	1870	707280,23	2222893,66	42	1909	707338,05	2223495,45	43	1949	707729,51	2225396,27
38	1791	707762,57	2222034,91	38	1832	707573,32	2221977,22	40	1865	707162,59	2222771,78	42	1910	707343,43	2223515,23	43	1950	707753,78	2225483,20
38	1792	707751,40	2222055,20	38	1833	707608,35	2221941,81	41	1871	707170,45	2223033,40	42	1911	707341,76	2223523,04	43	1951	707786,25	2225574,29
38	1793	707725,73	2222087,27	38	1834	707630,61	2221911,43	41	1872	707175,08	2223130,08	42	1912	707332,91	2223537,96	43	1952	707863,20	2225687,60
38	1794	707695,81	2222121,01	38	1835	707596,07	2221875,55	41	1873	707158,43	2223208,90	42	1913	707305,61	2223561,17	43	1953	707906,48	2225734,96
38	1795	707659,04	2222162,33	38	1836	707558,96	2221842,21	41	1874	707157,91	2223278,95	42	1914	707267,96	2223573,82	43	1954	707936,29	2225775,65
38	1796	707625,78	2222187,58	38	1837	707525,22	2221813,12	41	1875	707156,49	2223348,14	42	1915	707253,78	2223579,88	43	1955	707958,87	2225909,91
38	1797	707603,60	2222206,09	39	1837	707195,81	2222534,30	41	1876	707150,72	2223450,95	42	1916	707245,40	2223586,61	43	1956	707845,65	2225930,65
38	1798	707585,63	2222228,03	39	1838	707191,64	2222522,40	41	1877	707150,70	2223494,62	42	1917	707254,66	2223601,18	43	1957	707805,13	2225842,47
38	1799	707570,24	2222245,74	39	1839	707186,59	2222518,12	41	1878	707159,74	2223492,85	42	1918	707289,15	2223623,44	43	1958	707798,10	2225827,30
38	1800	707551,46	2222262,59	39	1840	707177,27	2222514,66	41	1879	707169,74	2223493,50	42	1919	707309,15	2223649,76	43	1959	707789,27	2225813,01
38	1801	707526,94	2222248,85	39	1841	707166,21	2222517,97	41	1880	707206,11	2223510,36	42	1920	707322,55	2223673,50	43	1960	707777,79	2225797,82
38	1802	707527,86	2222239,52	39	1842	707153,48	2222528,38	41	1881	707217,81	2223511,02	42	1921	707318,99	2223686,62	43	1961	707765,46	2225776,38
38	1803	707541,14	2222218,82	39	1843	707156,68	2222580,81	41	1882	707252,27	2223500,49	42	1922	707316,22	2223694,03	43	1962	707754,92	2225753,17
38	1804	707597,08	2222166,16	39	1844	707158,28	2222729,28	41	1883	707276,05	2223463,85	42	1923	707314,75	2223699,94	43	1963	707742,59	2225728,17
38	1805	707640,62	2222126,59	39	1845	707162,59	2222771,78	41	1884	707282,06	2223453,70	42	1924	707290,00	2223729,13	43	1964	707733,02	2225691,64
38	1806	707666,31	2222091,97	39	1846	707280,23	2222893,66	41	1885	707288,12	2223435,07	42	1925	707309,70	2223742,23	43	1965	707726,90	2225672,90
38	1807	707704,74	2222054,89	39	1847	707325,76	2222837,67	41	1886	707288,99	2223430,84	42	1926	707320,06	2223773,12	43	1966	707698,34	2225593,13
38	1808	707724,38	2222034,66	39	1848	707305,08	2222821,00	41	1887	707289,07	2223418,11	42	1927	707317,25	2223789,39	43	1967	707681,24	2225567,60
38	1809	707732,18	2222012,65	39	1849	707295,01	2222803,95	41	1888	707291,75	2223396,90	42	1928	707298,67	2223812,99	43	1968	707669,77	2225549,73
38	1810	707724,68	2221991,39	39	1850	707286,66	2222783,53	41	1889	707294,38	2223385,04	42	1929	707299,77	2223813,40	43	1969	707647,56	2225540,70
38	1811	707713,72	2221981,97	39	1851	707282,58	2222759,75	41	1890	707297,03	2223367,23	42	1930	707312,37	2223833,18	43	1970	707626,24	2225537,01
38	1812	707701,84	2221981,90	39	1852	707276,85	2222725,76	41	1891	707303,95	2223348,62	42	1931	707312,65	2223853,27	43	1971	707595,99	2225533,27
38	1813	707686,51	2221991,13	39	1853	707267,64	2222708,73	41	1892	707310,78	2223340,16	42	1932	707307,70	2223865,98	43	1972	707567,78	2225528,44
38	1814	707627,65	2222035,70	39	1854	707255,91	2222684,89	41	1893	707311,67	2223324,31	42	1933	707291,75	2223879,95	43	1973	707582,72	2225501,88
38	1815	707566,21	2222087,89	39	1855	707249,24	2222667,03	41	1871	707170,45	2223033,40	42	1934	707273,99	2223893,11	43	1974	707586,83	2225458,46
38	1816	707497,91	2222150,24	39	1856	707232,39	2222649,11	42	1894	707311,67	2223324,31	42	1935	707214,01	2223920,47	43	1975	707583,28	2225407,29
38	1817	707454,38	2222187,28	39	1857	707222,27	2222639,70	42	1895	707310,78	2223340,16	42	1936	707201,23	2223924,71	43	1976	707573,88	2225364,77
38	1818	707419,48	2222205,71	39	1858	707205,37	2222628,56	42	1896	707303,95	2223348,62	42	1937	707189,89	2223941,15	43	1977	707552,06	2225300,95
38	1819	707387,26	2222202,09	39	1859	707191,86	2222618,29	42	1897	707297,03	2223367,23	42	1938	707248,50	2224282,44	43	1978	707522,44	2225250,58
38	1820	707369,48	2222195,19	39	1860	707182,61	2222604,65	42	1898	707294,38	2223385,04	42	1939	707264,39	2224297,52	43	1979	707486,32	2225157,70
38	1821	707342,22	2222210,28	39	1861	707179,27	2222597,84	42	1899	707291,75	2223396,90	42	1940	707363,70	2223431,45	43	1980	707448,28	2225061,93
38	1822	707308,16	2222228,72	39	1862	707178,49	2222586,81	42	1900	707289,07	2223418,11	42	1894	707311,67	2223324,31	43	1981	707397,77	2224955,44
38	1823	707282,60	2222244,67	39	1863	707185,36	2222574,11	42	1901	707288,99	2223430,84	43	1941	707814,91	2224867,98	43	1982	707305,22	2224777,28
38	1824	707260,52	2222245,36	39	1864	707192,26	2222556,35	42	1902	707288,12	2223435,07	43	1942	707880,25	2224982,05	43	1983	707295,78	2224744,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
43	1984	707285,26	2224727,94	45	2023	708108,60	2225380,53	46	2063	707342,55	2225849,57	46	2104	706890,34	2225691,13	47	2144	706898,15	2225974,30
43	1985	707255,60	2224712,56	45	2015	707998,82	2225188,94	46	2064	707327,48	2225840,59	46	2105	706893,07	2225681,36	47	2145	706915,19	2225953,92
43	1986	707258,81	2224637,75	46	2024	707517,35	2225468,43	46	2065	707318,63	2225828,07	46	2106	706902,92	2225671,63	47	2146	706929,52	2225937,08
43	1987	707238,50	2224533,13	46	2025	707567,78	2225528,44	46	2066	707315,14	2225815,58	46	2107	706911,02	2225657,44	47	2147	706933,17	2225921,96
43	1941	707814,91	2224867,98	46	2026	707581,54	2225549,21	46	2067	707314,39	2225793,33	46	2108	706912,88	2225643,20	47	2148	706931,47	2225909,49
44	1988	707305,22	2224777,28	46	2027	707597,86	2225572,44	46	2068	707318,93	2225776,44	46	2109	706906,78	2225621,79	47	2149	706920,85	2225897,86
44	1989	707295,78	2224744,41	46	2028	707608,41	2225597,43	46	2069	707316,35	2225762,18	46	2110	706888,15	2225609,22	47	2150	706905,78	2225887,98
44	1990	707285,26	2224727,94	46	2029	707615,39	2225621,51	46	2070	707304,83	2225751,44	46	2111	706879,94	2225604,26	47	2151	706890,68	2225878,98
44	1991	707255,60	2224712,56	46	2030	707618,89	2225632,21	46	2071	707298,62	2225748,74	46	2112	706861,28	2225600,14	47	2152	706874,71	2225871,77
44	1992	707243,85	2224827,31	46	2031	707620,57	2225648,25	46	2072	707279,91	2225753,06	46	2113	706830,99	2225605,81	47	2153	706864,04	2225868,15
44	1993	707230,32	2224898,26	46	2032	707621,37	2225664,27	46	2073	707273,67	2225753,92	46	2114	706902,75	2225531,85	47	2154	706858,74	2225862,78
44	1994	707210,26	2224984,54	46	2033	707619,55	2225670,50	46	2074	707267,45	2225750,32	46	2115	706917,34	2225518,88	47	2155	706852,53	2225855,62
44	1995	707190,13	2225053,92	46	2034	707618,60	2225681,16	46	2075	707263,05	2225741,39	46	2116	706951,38	2225475,14	47	2156	706842,80	2225845,77
44	1996	707165,00	2225121,62	46	2035	707637,27	2225683,94	46	2076	707263,11	2225733,38	46	2117	706962,76	2225459,21	47	2157	706837,50	2225839,50
44	1997	707145,49	2225168,99	46	2036	707654,14	2225691,18	46	2077	707275,66	2225715,66	46	2118	707017,09	2225383,75	47	2158	706760,22	2225793,31
44	1998	707139,55	2225183,42	46	2037	707664,75	2225702,80	46	2078	707280,13	2225715,68	46	2119	707045,88	2225342,01	47	2159	706766,25	2225775,89
44	1999	707116,79	2225226,46	46	2038	707671,80	2225713,52	46	2079	707291,70	2225714,86	46	2120	707062,75	2225316,68	47	2160	706771,51	2225764,57
44	2000	707155,37	2225239,15	46	2039	707669,93	2225731,32	46	2080	707297,97	2225707,77	46	2121	707116,79	2225226,46	47	2161	706817,84	2225695,49
44	2001	707330,24	2225233,47	46	2040	707667,11	2225754,44	46	2081	707298,61	2225701,21	46	2122	707155,37	2225239,15	47	2162	706823,77	2225677,76
44	2002	707365,77	2225293,53	46	2041	707662,61	2225764,21	46	2082	707274,66	2225691,24	46	2123	707330,24	2225233,47	47	2163	706821,92	2225665,07
44	2003	707397,23	2225463,89	46	2042	707653,70	2225767,71	46	2083	707270,47	2225691,59	46	2124	707365,77	2225293,53	47	2164	706820,11	2225661,38
44	2004	707517,35	2225468,43	46	2043	707643,01	2225768,55	46	2084	707259,75	2225698,64	46	2125	707397,23	2225463,89	47	2165	706808,72	2225638,12
44	2005	707567,78	2225528,44	46	2044	707631,47	2225763,13	46	2085	707243,67	2225707,45	46	2024	707517,35	2225468,43	47	2166	706806,86	2225629,24
44	2006	707582,72	2225501,88	46	2045	707625,26	2225760,42	46	2086	707230,26	2225717,17	47	2126	707698,34	2225593,13	47	2167	706830,99	2225605,81
44	2007	707586,83	2225458,46	46	2046	707615,49	2225755,92	46	2087	707201,68	2225733,01	47	2127	707726,90	2225672,90	47	2168	706861,28	2225600,14
44	2008	707583,28	2225407,29	46	2047	707598,60	2225750,48	46	2088	707170,55	2225731,06	47	2128	707733,02	2225691,64	47	2169	706879,94	2225604,26
44	2009	707573,88	2225364,77	46	2048	707582,62	2225745,04	46	2089	707149,20	2225727,37	47	2129	707742,59	2225728,17	47	2170	706888,15	2225609,22
44	2010	707552,06	2225300,95	46	2049	707563,93	2225744,04	46	2090	707136,68	2225735,31	47	2130	707754,92	2225753,17	47	2171	706906,78	2225621,79
44	2011	707522,44	2225250,58	46	2050	707547,02	2225743,07	46	2091	707127,68	2225753,96	47	2131	707765,46	2225776,38	47	2172	706912,88	2225643,20
44	2012	707486,32	2225157,70	46	2051	707506,98	2225741,04	46	2092	707116,94	2225762,79	47	2132	707777,79	2225797,82	47	2173	706911,02	2225657,44
44	2013	707448,28	2225061,93	46	2052	707480,22	2225749,79	46	2093	707096,44	2225768,02	47	2133	707789,27	2225813,01	47	2174	706902,92	2225671,63
44	2014	707397,77	2224955,44	46	2053	707454,40	2225750,53	46	2094	707076,82	2225771,47	47	2134	707798,10	2225827,30	47	2175	706893,07	2225681,36
44	1988	707305,22	2224777,28	46	2054	707437,46	2225754,88	46	2095	707051,91	2225770,44	47	2135	707805,13	2225842,47	47	2176	706890,34	2225691,13
45	2015	707998,82	2225188,94	46	2055	707428,52	2225761,05	46	2096	707019,06	2225755,99	47	2136	707845,65	2225930,65	47	2177	706900,10	2225697,42
45	2016	707981,27	2225212,74	46	2056	707422,21	2225776,16	46	2097	706998,68	2225738,96	47	2137	706882,96	2226100,55	47	2178	706913,41	2225704,63
45	2017	707927,52	2225335,32	46	2057	707412,30	2225795,69	46	2098	706977,16	2225728,45	47	2138	706878,83	2226081,02	47	2179	706927,63	2225709,16
45	2018	707928,89	2225375,23	46	2058	707403,26	2225818,78	46	2099	706974,70	2225727,24	47	2139	706878,03	2226066,77	47	2180	706946,27	2225717,27
45	2019	707943,47	2225419,78	46	2059	707390,71	2225833,84	46	2100	706946,27	2225717,27	47	2140	706877,23	2226049,84	47	2181	706974,70	2225727,24
45	2020	707969,83	2225493,68	46	2060	707380,87	2225842,68	46	2101	706927,63	2225709,16	47	2141	706879,99	2226035,63	47	2182	706977,16	2225728,45
45	2021	708021,57	2225565,30	46	2061	707370,13	2225850,63	46	2102	706913,41	2225704,63	47	2142	706882,76	2226017,82	47	2183	706998,68	2225738,96
45	2022	708056,55	2225602,59	46	2062	707355,89	2225850,53	46	2103	706900,10	2225697,42	47	2143	706891,82	2225990,28	47	2184	707019,06	2225755,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
47	2185	707051,91	2225770,44	47	2226	707437,46	2225754,88	48	2266	705558,57	2219194,43	51	2304	706181,00	2219216,72	51	2299	706368,32	2219209,48
47	2186	707076,82	2225771,47	47	2227	707454,40	2225750,53	48	2267	705547,61	2219202,67	51	2305	706110,83	2219209,57	52	2345	705784,01	2219229,04
47	2187	707096,44	2225768,02	47	2228	707480,22	2225749,79	48	2268	705542,63	2219209,09	51	2306	706116,68	2219224,44	52	2346	705778,99	2219224,46
47	2188	707116,94	2225762,79	47	2229	707506,98	2225741,04	48	2261	705675,03	2219210,27	51	2307	706113,21	2219232,26	52	2347	705768,57	2219219,91
47	2189	707127,68	2225753,96	47	2230	707547,02	2225743,07	49	2269	705897,71	2219192,73	51	2308	706106,82	2219233,39	52	2348	705755,07	2219219,25
47	2190	707136,68	2225735,31	47	2231	707563,93	2225744,04	49	2270	705850,33	2219188,79	51	2309	706092,21	2219231,34	52	2349	705746,23	2219235,30
47	2191	707149,20	2225727,37	47	2232	707582,62	2225745,04	49	2271	705812,74	2219212,23	51	2310	706079,29	2219224,29	52	2350	705675,03	2219210,27
47	2192	707170,55	2225731,06	47	2233	707598,60	2225750,48	49	2272	705808,08	2219221,85	51	2311	706058,28	2219221,88	52	2351	705542,63	2219209,09
47	2193	707201,68	2225733,01	47	2234	707615,49	2225755,92	49	2273	705803,49	2219225,07	51	2312	706031,27	2219220,98	52	2352	705528,38	2219221,54
47	2194	707230,26	2225717,17	47	2235	707625,26	2225760,42	49	2274	705800,72	2219231,08	51	2313	705990,37	2219219,04	52	2353	705503,57	2219244,34
47	2195	707243,67	2225707,45	47	2236	707631,47	2225763,13	49	2275	705823,86	2219242,29	51	2314	705956,25	2219240,57	52	2354	705497,60	2219252,96
47	2196	707259,75	2225698,64	47	2237	707643,01	2225768,55	49	2276	705836,36	2219243,65	51	2315	705919,78	2219274,72	52	2355	705496,22	2219257,87
47	2197	707270,47	2225691,59	47	2238	707653,70	2225767,71	49	2277	705850,25	2219236,48	51	2316	705916,63	2219285,02	52	2356	705500,17	2219270,26
47	2198	707274,66	2225691,24	47	2239	707662,61	2225764,21	49	2278	705867,59	2219222,62	51	2317	705807,79	2219255,66	52	2357	705522,68	2219297,47
47	2199	707298,61	2225701,21	47	2240	707667,11	2225754,44	49	2279	705871,46	2219214,40	51	2318	705836,49	2219299,96	52	2358	705560,05	2219368,51
47	2200	707297,97	2225707,77	47	2241	707669,93	2225731,32	49	2280	705895,88	2219194,10	51	2319	705910,38	2219323,35	52	2359	705572,92	2219386,16
47	2201	707291,70	2225714,86	47	2242	707671,80	2225713,52	49	2269	705897,71	2219192,73	51	2320	706017,60	2219355,44	52	2360	705597,63	2219414,37
47	2202	707280,13	2225715,68	47	2243	707664,75	2225702,80	50	2281	706664,74	2219214,41	51	2321	706095,66	2219371,63	52	2361	705666,98	2219402,29
47	2203	707275,66	2225715,66	47	2244	707654,14	2225691,18	50	2282	706649,42	2219208,17	51	2322	706117,76	2219371,84	52	2362	705675,49	2219404,37
47	2204	707263,11	2225733,38	47	2245	707637,27	2225683,94	50	2283	706649,40	2219203,46	51	2323	706124,84	2219367,62	52	2363	705703,43	2219440,05
47	2205	707263,05	2225741,39	47	2246	707618,60	2225681,16	50	2284	706648,79	2219201,87	51	2324	706127,62	2219361,50	52	2364	705703,45	2219445,36
47	2206	707267,45	2225750,32	47	2247	707619,55	2225670,50	50	2285	706537,30	2219204,20	51	2325	706127,30	2219355,21	52	2365	705702,77	2219449,96
47	2207	707273,67	2225753,92	47	2248	707621,37	2225664,27	50	2286	706533,72	2219209,32	51	2326	706125,45	2219344,91	52	2366	705694,61	2219459,59
47	2208	707279,91	2225753,06	47	2249	707620,57	2225648,25	50	2287	706526,67	2219220,84	51	2327	706114,73	2219336,75	52	2367	705689,33	2219465,61
47	2209	707298,62	2225748,74	47	2250	707618,89	2225632,21	50	2288	706519,59	2219226,18	51	2328	706045,95	2219317,72	52	2368	705692,23	2219490,10
47	2210	707304,83	2225751,44	47	2251	707615,39	2225621,51	50	2289	706518,22	2219234,28	51	2329	705991,10	2219306,25	52	2369	705685,17	2219501,13
47	2211	707316,35	2225762,18	47	2252	707608,41	2225597,43	50	2290	706522,85	2219241,76	51	2330	705974,68	2219297,93	52	2370	705678,09	2219506,86
47	2212	707318,93	2225776,44	47	2253	707597,86	2225572,44	50	2291	706537,77	2219248,41	51	2331	705966,86	2219294,76	52	2371	705674,61	2219511,47
47	2213	707314,39	2225793,33	47	2254	707581,54	2225549,21	50	2292	706561,29	2219251,81	51	2332	705966,12	2219284,06	52	2372	705676,33	2219517,06
47	2214	707315,14	2225815,58	47	2255	707567,78	2225528,44	50	2293	706616,48	2219249,69	51	2333	705971,37	2219270,64	52	2373	705690,98	2219530,50
47	2215	707318,63	2225828,07	47	2256	707595,99	2225533,27	50	2294	706663,06	2219243,82	51	2334	705981,91	2219255,69	52	2374	705737,82	2219563,92
47	2216	707327,48	2225840,59	47	2257	707626,24	2225537,01	50	2295	706670,13	2219237,39	51	2335	706002,93	2219261,19	52	2375	705754,95	2219572,35
47	2217	707342,55	2225849,57	47	2258	707647,56	2225540,70	50	2296	706675,82	2219233,17	51	2336	706158,44	2219315,68	52	2376	705768,85	2219572,60
47	2218	707355,89	2225850,53	47	2259	707669,77	2225549,73	50	2297	706675,50	2219227,76	51	2337	706198,64	2219314,32	52	2377	705774,42	2219565,48
47	2219	707370,13	2225850,63	47	2260	707681,24	2225567,60	50	2298	706673,67	2219222,17	51	2338	706241,29	2219303,86	52	2378	705801,62	2219514,68
47	2220	707380,87	2225842,68	47	2261	707698,34	2225593,13	50	2299	706664,74	2219214,41	51	2339	706271,17	2219296,64	52	2379	705791,51	2219487,01
47	2221	707390,71	2225833,84	48	2261	705675,03	2219210,27	51	2299	706368,32	2219209,48	51	2340	706342,86	2219268,59	52	2380	705776,46	2219448,17
47	2222	707403,26	2225818,78	48	2262	705560,16	2219166,42	51	2300	706367,96	2219209,00	51	2341	706379,76	2219244,65	52	2381	705765,30	2219431,21
47	2223	707412,30	2225795,69	48	2263	705553,91	2219177,84	51	2301	706349,73	2219210,19	51	2342	706379,73	2219236,52	52	2382	705751,04	2219417,08
47	2224	707422,21	2225776,16	48	2264	705562,84	2219185,20	51	2302	706292,83	2219213,02	51	2343	706379,39	2219225,52	52	2383	705685,35	2219368,13
47	2225	707428,52	2225761,05	48	2265	705562,85	2219187,71	51	2303	706216,88	2219213,92	51	2344	706377,17	2219220,23	52	2384	705652,74	2219338,26

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
52	2385	705614,52	2219310,40	54	2424	705966,25	2219500,16	57	2462	705809,91	2219768,06	59	2501	705987,78	2219913,44	62	2539	706258,20	2219971,88
52	2386	705607,07	2219297,34	54	2425	705965,66	2219499,34	57	2463	705802,42	2219768,09	59	2502	705998,16	2219910,21	62	2540	706250,02	2219977,32
52	2387	705610,91	2219279,92	54	2417	705915,20	2219421,45	57	2464	705796,43	2219771,71	59	2503	706008,72	2219899,16	62	2541	706248,64	2219981,92
52	2388	705649,87	2219245,37	55	2426	706029,61	2219453,95	57	2465	705793,55	2219777,73	59	2504	706041,44	2219879,54	62	2542	706268,32	2220003,05
52	2389	705657,64	2219238,24	55	2427	705934,68	2219428,01	57	2466	705801,88	2219809,59	59	2505	706059,47	2219860,67	62	2543	706300,39	2220020,22
52	2390	705800,24	2219288,48	55	2428	705915,20	2219421,45	57	2467	705814,42	2219824,04	59	2506	706064,44	2219852,14	62	2544	706349,57	2220039,84
52	2391	705836,49	2219299,96	55	2429	705965,66	2219499,34	57	2468	705824,02	2219829,31	59	2507	706065,11	2219845,34	62	2545	706404,18	2220065,11
52	2392	705807,79	2219255,66	55	2430	705966,25	2219500,16	57	2469	705831,56	2219829,98	59	2492	706063,29	2219840,05	62	2546	706412,37	2220066,48
52	2393	705786,59	2219249,94	55	2431	705976,02	2219497,51	57	2470	705843,21	2219819,34	60	2508	706569,37	2219909,04	62	2547	706417,37	2220064,96
52	2394	705786,82	2219232,94	55	2432	705996,42	2219485,18	57	2471	705853,14	2219803,99	60	2509	706536,17	2219881,46	62	2548	706420,14	2220058,26
52	2345	705784,01	2219229,04	55	2426	706029,61	2219453,95	57	2472	705853,11	2219796,19	60	2510	706489,15	2219863,24	62	2549	706415,11	2220050,07
53	2395	706712,86	2219397,72	56	2433	706523,87	2219630,25	57	2473	705849,50	2219789,11	60	2511	706484,43	2219862,46	62	2534	706405,89	2220047,01
53	2396	706702,92	2219389,26	56	2434	706452,48	2219582,73	57	2461	705839,16	2219779,94	60	2512	706442,08	2219861,79	63	2550	706682,80	2221001,96
53	2397	706662,56	2219371,11	56	2435	706406,48	2219556,01	58	2474	705951,10	2219791,05	60	2513	706434,97	2219862,92	63	2551	706535,08	2220853,67
53	2398	706619,12	2219362,79	56	2436	706367,22	2219538,86	58	2475	705945,59	2219791,13	60	2514	706427,79	2219867,54	63	2552	706581,24	2220955,29
53	2399	706588,07	2219350,20	56	2437	706322,01	2219539,84	58	2476	705937,13	2219798,96	60	2515	706425,41	2219871,76	63	2553	706669,44	2221078,46
53	2400	706576,77	2219349,55	56	2438	706310,34	2219546,69	58	2477	705915,60	2219844,45	60	2516	706424,33	2219878,57	63	2554	706707,73	2221131,92
53	2401	706569,57	2219349,57	56	2439	706291,62	2219566,57	58	2478	705896,07	2219858,02	60	2517	706424,73	2219879,72	63	2555	706745,84	2221159,58
53	2402	706561,49	2219353,21	56	2440	706285,95	2219572,98	58	2479	705883,67	2219859,86	60	2518	706477,32	2219900,43	63	2556	706848,41	2221255,06
53	2403	706558,30	2219356,43	56	2441	706283,09	2219583,30	58	2480	705865,44	2219854,94	60	2519	706556,51	2219924,32	63	2557	706853,84	2221262,85
53	2404	706554,03	2219365,23	56	2442	706283,52	2219591,50	58	2481	705865,90	2219868,74	60	2520	706580,72	2219929,46	63	2558	706854,15	2221266,75
53	2405	706554,08	2219376,64	56	2443	706326,84	2219649,72	58	2482	705861,34	2219880,45	60	2508	706569,37	2219909,04	63	2559	706849,98	2221273,46
53	2406	706562,63	2219389,71	56	2444	706364,42	2219692,38	58	2483	705852,71	2219947,59	61	2521	706580,72	2219929,46	63	2560	706820,92	2221308,78
53	2407	706694,79	2219481,49	56	2445	706414,06	2219730,08	58	2484	705848,24	2219978,41	61	2522	706556,51	2219924,32	63	2561	706807,12	2221335,74
53	2408	706744,37	2219503,19	56	2446	706434,71	2219743,10	58	2485	705862,96	2220011,95	61	2523	706477,32	2219900,43	63	2562	706816,08	2221352,75
53	2409	706751,48	2219507,36	56	2447	706460,03	2219747,90	58	2486	705863,49	2220012,20	61	2524	706424,73	2219879,72	63	2563	706850,36	2221428,23
53	2410	706761,09	2219508,73	56	2448	706489,93	2219749,48	58	2487	705863,64	2220011,74	61	2525	706430,10	2219894,82	63	2564	706888,57	2221510,67
53	2411	706768,19	2219509,40	56	2449	706542,95	2219754,18	58	2488	705885,12	2219953,39	61	2526	706470,88	2219940,96	63	2565	706918,13	2221590,70
53	2412	706778,48	2219504,76	56	2450	706551,15	2219753,45	58	2489	705910,60	2219898,98	61	2527	706496,55	2219959,26	63	2566	706916,75	2221443,87
53	2413	706780,27	2219500,15	56	2451	706556,84	2219751,22	58	2490	705947,90	2219833,92	61	2528	706511,98	2219968,20	63	2567	706899,44	2221305,28
53	2414	706779,95	2219495,25	56	2452	706558,63	2219748,41	58	2491	705956,99	2219804,10	61	2529	706519,00	2219971,57	63	2568	706860,87	2221192,39
53	2415	706753,68	2219454,26	56	2453	706560,00	2219742,01	58	2474	705951,10	2219791,05	61	2530	706522,00	2219972,56	63	2569	706801,11	2221110,51
53	2416	706726,53	2219416,77	56	2454	706562,77	2219733,89	59	2492	706063,29	2219840,05	61	2531	706532,08	2219966,82	63	2550	706682,08	2221001,96
53	2395	706712,86	2219397,72	56	2455	706579,50	2219714,64	59	2493	706058,28	2219837,26	61	2532	706553,13	2219953,44	64	2570	706745,84	2221159,58
54	2417	705915,20	2219421,45	56	2456	706582,96	2219705,73	59	2494	706040,19	2219840,84	61	2533	706571,59	2219942,76	64	2571	706707,73	2221131,92
54	2418	705883,10	2219410,64	56	2457	706583,63	2219697,92	59	2495	706015,34	2219853,04	61	2521	706580,72	2219929,46	64	2572	706807,12	2221335,74
54	2419	705846,26	2219407,66	56	2458	706583,60	2219688,72	59	2496	705994,01	2219870,92	62	2534	706405,89	2220047,01	64	2573	706820,92	2221308,78
54	2420	705877,20	2219455,82	56	2459	706579,67	2219682,34	59	2497	705979,48	2219889,07	62	2535	706354,21	2220022,82	64	2574	706849,98	2221273,46
54	2421	705892,86	2219477,74	56	2460	706572,14	2219674,96	59	2498	705975,32	2219898,70	62	2536	706302,78	2219991,92	64	2575	706854,15	2221266,75
54	2422	705912,05	2219498,23	56	2433	706523,87	2219630,25	59	2499	705976,34	2219904,99	62	2537	706276,02	2219976,41	64	2576	706853,84	2221262,85
54	2423	705943,74	2219506,27	57	2461	705839,16	2219779,94	59	2500	705979,97	2219911,37	62	2538	706264,20	2219971,56	64	2577	706848,41	2221255,06

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
64	2570	706745,84	2221159,58	65	2618	706915,19	2225953,92	68	2656	706135,54	2226155,05	71	2694	705614,01	2226609,36	73	2733	705052,57	2226393,07
65	2578	706890,68	2225878,98	65	2619	706929,52	2225937,08	68	2657	706123,14	2226155,49	71	2695	705613,83	2226614,06	73	2734	705044,91	2226353,00
65	2579	706874,71	2225871,77	65	2620	706933,17	2225921,96	68	2658	706102,19	2226169,08	71	2696	705614,03	2226613,56	73	2735	705038,89	2226347,74
65	2580	706864,04	2225868,15	65	2621	706931,47	2225909,49	68	2659	706050,05	2226208,98	71	2697	705613,94	2226615,77	73	2736	705034,17	2226342,84
65	2581	706858,74	2225862,78	65	2622	706920,85	2225897,86	68	2660	706023,82	2226227,97	71	2698	705741,49	2226514,90	73	2737	705030,67	2226342,86
65	2582	706852,53	2225855,62	65	2623	706905,78	2225887,98	68	2661	706017,05	2226236,11	71	2699	705864,60	2226416,36	73	2738	705023,59	2226347,78
65	2583	706842,80	2225845,77	65	2578	706890,68	2225878,98	68	2662	706017,06	2226239,01	71	2700	705982,40	2226328,88	73	2739	705016,55	2226361,31
65	2584	706837,50	2225839,50	66	2624	705870,10	2226095,18	68	2663	706047,79	2226271,79	71	2701	705993,58	2226318,87	73	2740	705003,20	2226400,77
65	2585	706760,22	2225793,31	66	2625	705855,96	2226076,22	68	2664	706084,67	2226241,43	71	2702	705986,75	2226313,51	73	2741	705002,86	2226415,26
65	2586	706760,00	2225813,51	66	2626	705831,61	2226079,90	68	2665	706460,40	2226175,12	71	2703	705985,97	2226290,51	73	2742	705005,11	2226429,45
65	2587	706758,24	2225823,82	66	2627	705834,87	2226082,60	68	2640	706458,20	2226168,00	71	2704	705981,30	2226273,93	73	2743	705021,16	2226441,79
65	2588	706755,47	2225831,63	66	2628	705866,68	2226113,57	69	2666	705434,51	2226173,40	71	2705	705967,38	2226268,71	73	2744	704988,23	2226485,22
65	2589	706751,90	2225840,15	66	2629	705898,13	2226152,95	69	2667	705400,56	2226135,22	71	2706	705953,13	2226256,33	73	2745	704966,62	2226508,31
65	2590	706742,36	2225833,28	66	2630	705912,92	2226150,92	69	2668	705394,45	2226132,84	71	2707	705938,06	2226236,50	73	2746	704968,37	2226494,50
65	2591	706672,74	2225951,55	66	2624	705870,10	2226095,18	69	2669	705338,69	2226141,95	71	2708	705940,07	2226215,29	73	2747	704973,30	2226478,18
65	2592	706668,47	2225959,37	67	2631	705866,68	2226113,57	69	2670	705298,16	2226160,22	71	2709	705939,34	2226207,09	73	2748	704975,97	2226443,07
65	2593	706663,91	2225970,69	67	2632	705834,87	2226082,60	69	2671	705272,79	2226168,91	71	2685	705932,90	2226196,52	73	2749	704972,02	2226432,09
65	2594	706667,15	2225979,57	67	2633	705831,61	2226079,90	69	2672	705358,05	2226180,96	72	2710	705542,15	2226158,94	73	2750	704968,31	2226430,86
65	2595	706680,00	2225922,63	67	2634	705687,72	2226101,68	69	2673	705451,26	2226184,92	72	2711	705512,10	2226170,47	73	2751	704966,88	2226434,25
65	2596	706722,06	2226009,36	67	2635	705669,12	2226100,18	69	2666	705434,51	2226173,40	72	2712	705481,85	2226184,60	73	2752	704892,46	2226487,81
65	2597	706761,35	2226031,51	67	2636	705597,37	2226137,75	70	2674	705942,07	2226188,70	72	2713	705547,96	2226181,60	73	2753	704921,12	2226507,18
65	2598	706764,27	2226036,50	67	2637	705542,15	2226158,94	70	2675	705912,92	2226150,92	72	2710	705542,15	2226158,94	73	2754	704952,09	2226526,17
65	2599	706767,09	2226041,39	67	2638	705547,96	2226181,60	70	2676	705898,13	2226152,95	73	2714	705547,96	2226181,60	73	2755	704962,06	2226519,02
65	2600	706768,50	2226044,98	67	2639	705898,13	2226152,95	70	2677	705932,90	2226196,52	73	2715	705481,85	2226184,60	73	2756	704965,03	2226535,31
65	2601	706767,12	2226049,18	67	2631	705866,68	2226113,57	70	2678	705939,34	2226207,09	73	2716	705473,77	2226188,33	73	2757	704960,05	2226541,33
65	2602	706761,84	2226055,31	68	2640	706458,20	2226168,00	70	2679	705940,07	2226215,29	73	2717	705458,48	2226189,89	73	2758	704911,44	2226590,12
65	2603	706684,42	2226099,60	68	2641	706451,29	2226170,33	70	2680	705938,06	2226236,50	73	2718	705451,26	2226184,92	73	2759	704858,74	2226642,53
65	2604	706660,66	2226110,00	68	2642	706437,10	2226171,16	70	2681	705953,13	2226256,33	73	2719	705358,05	2226180,96	73	2760	704902,74	2226643,69
65	2605	706601,61	2226124,13	68	2643	706422,08	2226166,63	70	2682	705967,38	2226268,71	73	2720	705272,79	2226168,91	73	2761	704927,70	2226653,54
65	2606	706535,48	2226141,89	68	2644	706408,83	2226153,58	70	2683	705976,56	2226263,27	73	2721	705254,82	2226174,99	73	2762	704940,15	2226663,34
65	2607	706469,37	2226164,24	68	2645	706380,59	2226117,59	70	2684	705990,82	2226252,22	73	2722	705176,65	2226208,09	73	2763	704984,36	2226708,08
65	2608	706458,20	2226168,00	68	2646	706360,59	2226093,17	70	2674	705942,07	2226188,70	73	2723	705143,31	2226224,52	73	2764	705005,13	2226723,48
65	2609	706460,40	2226175,12	68	2647	706349,87	2226087,90	71	2685	705932,90	2226196,52	73	2724	705131,53	2226229,16	73	2765	705032,85	2226734,75
65	2610	706882,96	2226100,55	68	2648	706332,37	2226086,27	71	2686	705898,13	2226152,95	73	2725	705126,66	2226234,18	73	2766	705056,48	2226734,88
65	2611	706878,83	2226081,02	68	2649	706321,80	2226095,22	71	2687	705547,96	2226181,60	73	2726	705120,97	2226239,50	73	2767	705074,52	2226739,16
65	2612	706878,03	2226066,77	68	2650	706303,35	2226108,39	71	2688	705559,52	2226226,57	73	2727	705111,45	2226260,14	73	2768	705099,46	2226753,19
65	2613	706877,23	2226049,84	68	2651	706275,65	2226133,70	71	2689	705572,24	2226282,02	73	2728	705101,32	2226302,39	73	2769	705131,30	2226776,98
65	2614	706879,99	2226035,63	68	2652	706219,59	2226169,82	71	2690	705585,32	2226356,37	73	2729	705090,78	2226343,93	73	2770	705153,46	2226789,61
65	2615	706882,76	2226017,82	68	2653	706195,15	2226183,42	71	2691	705599,31	2226428,12	73	2730	705077,84	2226384,37	73	2771	705174,25	2226799,46
65	2616	706891,82	2225990,28	68	2654	706175,83	2226179,99	71	2692	705608,09	2226500,79	73	2731	705070,08	2226394,40	73	2772	705204,79	2226806,59
65	2617	706898,15	2225974,30	68	2655	706149,46	2226159,89	71	2693	705610,61	2226530,98	73	2732	705062,18	2226394,74	73	2773	705225,61	2226810,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
73	2774	705240,88	2226813,74	74	2814	704635,88	2226242,18	75	2854	704615,17	2226345,32	77	2893	704789,13	2226690,80	79	2932	704841,00	2226745,19
73	2775	705257,52	2226819,40	74	2815	704628,80	2226247,51	75	2855	704602,66	2226343,86	77	2894	704795,38	2226652,07	79	2933	704864,14	2226765,67
73	2776	705272,79	2226823,64	74	2816	704625,24	2226257,82	75	2856	704586,65	2226348,63	77	2895	704811,62	2226610,51	79	2934	704893,65	2226791,91
73	2777	705307,54	2226819,66	74	2817	704619,58	2226267,04	75	2857	704577,60	2226351,37	77	2896	704814,79	2226601,70	79	2935	704938,71	2226834,09
73	2778	705317,33	2226812,77	74	2818	704610,01	2226274,18	75	2858	704565,18	2226365,88	77	2883	704813,26	2226595,71	79	2936	705027,77	2226867,59
73	2779	705332,71	2226793,41	74	2819	704588,72	2226276,77	75	2859	704560,65	2226368,63	78	2897	704604,38	2226624,67	79	2937	705154,57	2226918,37
73	2780	705343,95	2226772,63	74	2820	704589,08	2226293,06	75	2860	704554,02	2226372,43	78	2898	704578,99	2226652,51	79	2938	705262,25	2226950,47
73	2781	705359,36	2226750,48	74	2821	704585,22	2226301,98	75	2861	704545,66	2226376,54	78	2899	704469,54	2226768,74	79	2939	705281,10	2226949,71
73	2782	705377,56	2226726,95	74	2822	704558,95	2226309,18	75	2862	704533,48	2226380,99	78	2900	704572,39	2226756,15	79	2940	705302,29	2226955,93
73	2783	705402,66	2226710,42	74	2823	704548,29	2226319,92	75	2863	704516,24	2226383,55	78	2901	704679,73	2226752,08	79	2941	705300,78	2226932,79
73	2784	705429,10	2226702,23	74	2824	704538,10	2226349,36	75	2864	704492,80	2226397,14	78	2902	704633,80	2226699,98	79	2942	705301,38	2226932,18
73	2785	705495,72	2226713,53	74	2825	704529,68	2226370,69	75	2865	704459,73	2226406,47	78	2897	704604,38	2226624,67	79	2943	705334,47	2226902,33
73	2786	705504,16	2226698,59	74	2826	704516,24	2226383,55	75	2866	704440,16	2226413,34	79	2903	705495,72	2226713,53	79	2944	705334,70	2226902,13
73	2787	705508,46	2226698,58	74	2827	704533,48	2226380,99	75	2867	704412,80	2226425,86	79	2904	705429,10	2226702,23	79	2945	705371,51	2226859,46
73	2788	705516,04	2226699,18	74	2828	704545,66	2226376,54	75	2868	704399,75	2226439,10	79	2905	705402,66	2226710,42	79	2946	705439,74	2226775,23
73	2789	705545,11	2226670,18	74	2829	704554,02	2226372,43	75	2869	704374,53	2226459,40	79	2906	705377,56	2226726,95	79	2947	705497,42	2226717,74
73	2790	705571,40	2226649,40	74	2830	704560,65	2226368,63	75	2870	704362,20	2226475,44	79	2907	705359,36	2226750,48	79	2903	705495,72	2226713,53
73	2791	705576,83	2226639,02	74	2831	704565,18	2226365,88	75	2871	704366,00	2226488,17	79	2908	705343,95	2226772,63	80	2948	704499,14	2226693,03
73	2792	705577,62	2226638,32	74	2832	704577,60	2226351,37	75	2872	704516,02	2226457,96	79	2909	705332,71	2226793,41	80	2949	704489,83	2226689,17
73	2793	705585,73	2226638,97	74	2833	704586,65	2226348,63	75	2873	704516,51	2226452,67	79	2910	705317,33	2226812,77	80	2950	704462,15	2226695,78
73	2794	705613,94	2226615,77	74	2834	704602,66	2226343,86	75	2874	704570,50	2226425,05	79	2911	705307,54	2226819,66	80	2951	704445,53	2226716,35
73	2795	705614,03	2226613,56	74	2835	704615,17	2226345,32	75	2875	704578,00	2226425,72	79	2912	705272,79	2226823,64	80	2952	704439,48	2226728,86
73	2796	705613,83	2226614,06	74	2836	704627,66	2226346,78	75	2876	704580,11	2226429,21	79	2913	705257,52	2226819,40	80	2953	704442,41	2226736,25
73	2797	705614,01	2226609,36	74	2837	704642,95	2226347,56	75	2877	704581,25	2226437,72	79	2914	705240,88	2226813,74	80	2954	704450,23	2226740,12
73	2798	705610,61	2226530,98	74	2838	704654,73	2226351,80	75	2878	704675,96	2226363,85	79	2915	705225,61	2226810,86	80	2955	704478,28	2226729,02
73	2799	705608,09	2226500,79	74	2839	704665,83	2226356,72	75	2880	704665,83	2226356,72	79	2916	705204,79	2226806,59	80	2956	704504,24	2226717,52
73	2800	705599,31	2226428,12	74	2840	704675,96	2226363,85	76	2879	704516,02	2226457,96	79	2917	705174,25	2226799,46	80	2957	704507,01	2226710,41
73	2801	705585,32	2226356,37	74	2841	704749,47	2226341,46	76	2880	704366,00	2226488,17	79	2918	705153,46	2226789,61	80	2958	704504,18	2226702,92
73	2802	705572,24	2226282,02	74	2842	704777,21	2226326,85	76	2881	704366,86	2226491,05	79	2919	705131,30	2226776,98	80	2948	704499,14	2226693,03
73	2803	705559,52	2226226,57	74	2843	704785,39	2226321,42	76	2882	704514,21	2226478,17	79	2920	705099,46	2226753,19	81	2959	704328,92	2227943,69
73	2714	705547,96	2226181,60	74	2844	704809,41	2226300,00	76	2879	704516,02	2226457,96	79	2921	705074,52	2226739,16	81	2960	704285,19	2227934,05
74	2804	704841,57	2226238,58	74	2845	704829,34	2226281,53	77	2883	704813,26	2226595,71	79	2922	705056,48	2226734,88	81	2961	704255,97	2227929,25
74	2805	704828,34	2226231,13	74	2846	704838,09	2226270,49	77	2884	704809,75	2226592,12	79	2923	705032,85	2226734,75	81	2962	704205,05	2227923,86
74	2806	704781,72	2226226,51	74	2847	704845,55	2226260,46	77	2885	704796,16	2226595,07	79	2924	705005,13	2226723,48	81	2963	704158,40	2227909,63
74	2807	704731,23	2226228,11	74	2848	704847,33	2226254,16	77	2886	704780,20	2226604,34	79	2925	704984,36	2226708,08	81	2964	704111,07	2227900,32
74	2808	704716,95	2226232,16	74	2849	704847,61	2226249,16	77	2887	704750,33	2226614,05	79	2926	704940,15	2226663,34	81	2965	704077,55	2227896,25
74	2809	704699,92	2226251,33	74	2804	704841,57	2226238,58	77	2888	704727,26	2226621,64	79	2927	704927,70	2226653,54	81	2966	704050,86	2227893,62
74	2810	704683,94	2226255,69	75	2850	704665,83	2226356,72	77	2889	704723,67	2226623,54	79	2928	704902,74	2226643,69	81	2967	704050,85	2227898,15
74	2811	704668,64	2226255,75	75	2851	704654,73	2226351,80	77	2890	704751,30	2226675,67	79	2929	704858,74	2226642,53	81	2968	704051,30	2227911,25
74	2812	704658,71	2226249,49	75	2852	704642,95	2226347,56	77	2891	704777,36	2226700,04	79	2930	704844,94	2226663,58	81	2969	704052,76	2228003,75
74	2813	704646,18	2226239,93	75	2853	704627,66	2226346,78	77	2892	704784,42	2226703,78	79	2931	704842,93	2226689,07	81	2970	704048,00	2228039,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
81	2971	704047,76	2228080,67	81	3012	704412,82	2228436,75	82	3052	704228,53	2228609,96	83	3092	704449,10	2229141,20	83	3133	704110,67	2228877,21
81	2972	704047,53	2228098,37	81	3013	704425,98	2228445,84	82	3053	704232,86	2228618,15	83	3093	704387,90	2229141,13	83	3134	704105,16	2228864,67
81	2973	704041,18	2228111,19	81	3014	704428,69	2228457,68	82	3054	704232,88	2228623,75	83	3094	704359,76	2229132,45	83	3135	704089,89	2228860,43
81	2974	704034,79	2228113,72	81	3015	704423,82	2228461,11	82	3055	704230,72	2228632,65	83	3095	704342,61	2229119,41	83	3136	704080,20	2228854,82
81	2975	704021,29	2228113,77	81	3016	704417,57	2228461,09	82	3056	704224,82	2228659,27	83	3096	704312,43	2229071,03	83	3137	704030,17	2228853,17
81	2976	704002,79	2228114,94	81	3017	704409,91	2228462,44	82	3057	704216,66	2228668,91	83	3097	704301,32	2229044,18	83	3138	704014,88	2228853,09
81	2977	703977,56	2228131,04	81	3018	704400,18	2228463,78	82	3058	704210,00	2228678,83	83	3098	704306,26	2229029,95	83	3139	703999,49	2228871,08
81	2978	703948,42	2228147,45	81	3019	704382,10	2228462,99	82	3059	704196,13	2228688,48	83	3099	704306,54	2229023,96	83	3140	703985,49	2228890,48
81	2979	703911,88	2228161,90	81	3020	704378,64	2228461,59	82	3060	704182,99	2228703,44	83	3100	704300,49	2229010,87	83	3141	703983,98	2228914,09
81	2980	703905,80	2228167,92	81	3021	704368,24	2228456,67	82	3061	704178,82	2228711,95	83	3101	704302,13	2228994,87	83	3142	703982,51	2228930,77
81	2981	703923,06	2228207,15	81	3022	704357,16	2228449,66	82	3062	704178,15	2228717,66	83	3102	704305,99	2228985,65	83	3143	703977,79	2228961,16
81	2982	703932,37	2228212,12	81	3023	704344,69	2228441,94	82	3063	704178,18	2228725,45	83	3103	704333,33	2228969,15	83	3144	703978,94	2228972,15
81	2983	703958,66	2228208,01	81	3024	704329,44	2228432,84	82	3064	704236,34	2228766,93	83	3104	704363,55	2228948,43	83	3145	703972,89	2228984,28
81	2984	703992,92	2228222,78	81	3025	704319,06	2228425,83	82	3065	704289,87	2228800,02	83	3105	704402,99	2228935,18	83	3146	703966,22	2228991,40
81	2985	704047,64	2228278,47	81	3026	704303,80	2228419,50	82	3066	704339,48	2228829,13	83	3106	704407,89	2228935,16	83	3147	703955,13	2228996,44
81	2986	704059,13	2228303,62	81	3027	704291,30	2228415,95	82	3067	704368,09	2228857,01	83	3107	704416,11	2228938,93	83	3148	703942,72	2228993,29
81	2987	704070,69	2228344,27	81	3028	704275,31	2228417,26	82	3068	704404,53	2228893,97	83	3108	704443,81	2228990,22	83	3149	703933,40	2228986,94
81	2988	704092,51	2228373,89	81	3029	704250,96	2228422,69	82	3069	704451,04	2228946,89	83	3109	704449,14	2228997,60	83	3150	703918,06	2228974,59
81	2989	704128,21	2228399,26	81	3030	704234,96	2228425,39	82	3070	704470,03	2228968,41	83	3110	704455,56	2229003,27	83	3151	703912,75	2228974,99
81	2990	704155,08	2228416,45	81	3031	704185,09	2228447,53	82	3071	704480,32	2228966,98	83	3111	704462,37	2229005,74	83	3152	703902,78	2228981,03
81	2991	704177,75	2228399,38	81	3032	704195,87	2228468,38	82	3072	704480,98	2228957,37	83	3112	704469,86	2229003,21	83	3153	703895,35	2228999,15
81	2992	704201,44	2228389,78	81	3033	704207,40	2228500,24	82	3073	704522,45	2228847,31	83	3113	704477,62	2228993,89	83	3154	703888,26	2229004,62
81	2993	704225,12	2228380,17	81	3034	704208,87	2228518,94	82	3074	704549,19	2228780,50	83	3114	704482,54	2228972,97	83	3155	703876,57	2229004,95
81	2994	704255,79	2228363,64	81	3035	704206,97	2228569,34	82	3075	704553,02	2228762,09	83	3115	704480,32	2228966,98	83	3156	703847,36	2229002,26
81	2995	704259,96	2228362,28	81	3036	704212,31	2228581,32	82	3076	704562,51	2228735,08	83	3116	704470,03	2228968,41	83	3157	703834,54	2228997,81
81	2996	704278,11	2228347,09	81	3037	704224,28	2228602,46	82	3077	704572,05	2228716,94	83	3117	704451,04	2228946,89	83	3158	703833,40	2228987,12
81	2997	704292,20	2228311,03	81	3038	704322,71	2228553,79	82	3078	704602,25	2228693,43	83	3118	704404,53	2228893,97	83	3159	703834,02	2228968,32
81	2998	704303,55	2228267,98	81	3039	704395,16	2228515,81	82	3079	704621,45	2228690,44	83	3119	704309,38	2228887,95	83	3160	703839,72	2228967,29
81	2999	704313,38	2228248,58	81	3040	704441,46	2228489,63	82	3080	704626,33	2228688,72	83	3120	704274,62	2228889,17	83	3161	703847,63	2228965,49
81	3000	704329,78	2228236,16	81	3041	704510,48	2228444,16	82	3081	704623,30	2228671,78	83	3121	704249,60	2228890,43	83	3162	703881,80	2228914,27
81	3001	704341,62	2228231,36	81	3042	704548,99	2228414,03	82	3082	704616,65	2228639,44	83	3122	704225,92	2228900,03	83	3163	703905,69	2228862,96
81	3002	704355,55	2228224,48	81	3043	704516,41	2228324,63	82	3083	704573,03	2228480,02	83	3123	704202,20	2228916,59	83	3164	703933,68	2228828,34
81	3003	704363,90	2228222,44	81	3044	704445,61	2228171,51	82	3084	704548,99	2228414,03	83	3124	704191,04	2228923,49	83	3165	703953,24	2228807,60
81	3004	704374,28	2228230,83	81	3045	704388,29	2228062,04	83	3084	704681,87	2229006,59	83	3125	704172,94	2228933,13	83	3166	703969,26	2228802,81
81	3005	704383,23	2228247,56	81	2959	704328,92	2227943,69	83	3085	704667,62	2229069,44	83	3126	704152,04	2228939,96	83	3167	704006,06	2228807,86
81	3006	704433,32	2228368,75	82	3046	704548,99	2228414,03	83	3086	704662,40	2229090,36	83	3127	704135,38	2228937,11	83	3168	704024,80	2228814,91
81	3007	704431,84	2228387,49	82	3047	704510,48	2228444,16	83	3087	704656,43	2229098,98	83	3128	704121,54	2228927,31	83	3169	704043,53	2228820,57
81	3008	704416,44	2228410,35	82	3048	704441,46	2228489,63	83	3088	704615,24	2229122,25	83	3129	704114,61	2228923,10	83	3170	704060,24	2228814,39
81	3009	704405,30	2228415,16	82	3049	704395,16	2228515,81	83	3089	704603,44	2229124,40	83	3130	704102,09	2228921,64	83	3171	704065,17	2228804,00
81	3010	704401,78	2228421,39	82	3050	704322,71	2228553,79	83	3090	704577,13	2229124,49	83	3131	704098,01	2228904,94	83	3172	704056,26	2228778,93
81	3011	704401,76	2228427,65	82	3051	704224,28	2228602,46	83	3091	704520,27	2229134,82	83	3132	704105,07	2228884,13	83	3173	704036,21	2228757,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
83	3174	704013,35	2228743,27	83	3215	704019,56	2229094,99	85	3254	703718,97	2216089,56	86	3294	704291,29	2216068,53	87	3334	703260,82	2216127,15
83	3175	703992,49	2228743,86	83	3216	704031,29	2229110,35	85	3255	703769,84	2216154,66	86	3295	704299,97	2216065,47	87	3298	703251,33	2216086,17
83	3176	703966,75	2228748,59	83	3217	704043,73	2229124,31	85	3256	703778,94	2216159,22	86	3296	704302,76	2216061,78	88	3335	703182,12	2216125,56
83	3177	703943,78	2228756,12	83	3218	704059,69	2229128,55	85	3257	703791,53	2216154,96	86	3297	704302,04	2216055,96	88	3336	703174,52	2216123,88
83	3178	703929,13	2228766,46	83	3219	704067,35	2229126,52	85	3258	703801,76	2216138,13	86	3262	704270,91	2216049,99	88	3337	703168,42	2216125,80
83	3179	703920,02	2228778,23	83	3220	704077,11	2229121,70	85	3259	703797,41	2216099,86	87	3298	703251,33	2216086,17	88	3338	703157,77	2216143,05
83	3180	703911,65	2228786,53	83	3221	704096,29	2229106,51	85	3260	703803,34	2216081,23	87	3299	703229,84	2216096,22	88	3339	703157,76	2216146,24
83	3181	703888,10	2228838,54	83	3222	704103,99	2229096,12	85	3261	703856,41	2216028,60	87	3300	703238,57	2216140,62	88	3340	703157,65	2216160,75
83	3182	703787,99	2229046,56	83	3223	704115,83	2229091,31	85	3262	703847,36	2215882,38	87	3301	703251,92	2216202,67	88	3341	703162,80	2216171,13
83	3183	703731,61	2229062,95	83	3224	704124,15	2229096,21	86	3262	704270,91	2216049,99	87	3302	703262,93	2216256,12	88	3342	703168,76	2216184,78
83	3184	703706,48	2229153,89	83	3225	704131,76	2229103,89	86	3263	704198,37	2216013,87	87	3303	703284,54	2216311,86	88	3343	703174,16	2216189,49
83	3185	703693,47	2229157,14	83	3226	704145,56	2229129,68	86	3264	704145,49	2215966,20	87	3304	703290,24	2216336,01	88	3344	703182,85	2216188,23
83	3186	703701,40	2229213,81	83	3227	704192,98	2229108,00	86	3265	704122,93	2215951,08	87	3305	703290,41	2216352,72	88	3345	703187,02	2216179,44
83	3187	703743,79	2229197,86	83	3228	704493,82	2229199,43	86	3266	704087,50	2215943,31	87	3306	703289,48	2216370,12	88	3346	703185,48	2216169,03
83	3188	703768,87	2229185,48	83	3229	704696,27	2229113,95	86	3267	704035,21	2215946,73	87	3307	703288,23	2216386,73	88	3347	703185,73	2216156,31
83	3189	703778,62	2229179,97	83	3230	704688,03	2229045,87	86	3268	704019,32	2215947,30	87	3308	703270,85	2216439,90	88	3348	703188,77	2216136,00
83	3190	703798,09	2229180,06	83	3084	704681,87	2229006,59	86	3269	703963,25	2215926,90	87	3309	703209,85	2216596,32	88	3349	703186,85	2216132,04
83	3191	703820,34	2229178,79	84	3231	703918,17	2215868,43	86	3270	703955,24	2215925,94	87	3310	703196,77	2216629,17	88	3355	703182,12	2216125,56
83	3192	703839,80	2229180,28	84	3232	703899,17	2215871,97	86	3271	703948,74	2215927,86	87	3311	703180,76	2216673,94	89	3350	702959,82	2216278,80
83	3193	703860,64	2229180,37	84	3233	703865,43	2215878,54	86	3272	703940,58	2215939,59	87	3312	703160,89	2216709,03	89	3351	702936,60	2216276,01
83	3194	703873,16	2229177,66	84	3234	703847,36	2215882,38	86	3273	703920,82	2215975,35	87	3313	703140,44	2216747,40	89	3352	702879,78	2216306,07
83	3195	703891,25	2229176,36	84	3235	703856,41	2216028,60	86	3274	703901,09	2216014,45	87	3314	703117,37	2216777,19	89	3353	702883,57	2216315,31
83	3196	703891,29	2229169,41	84	3236	703857,92	2216027,10	86	3275	703899,89	2216041,26	87	3315	703121,04	2216820,87	89	3354	702896,64	2216337,37
83	3197	703881,60	2229159,64	84	3237	703879,20	2215994,94	86	3276	703907,91	2216050,20	87	3316	703132,06	2216804,43	89	3355	702909,00	2216351,91
83	3198	703871,87	2229159,58	84	3238	703904,19	2215940,52	86	3277	703939,06	2216062,68	87	3317	703163,72	2216764,11	89	3356	702924,53	2216358,36
83	3199	703856,68	2229140,04	84	3239	703912,73	2215896,21	86	3278	703991,93	2216077,09	87	3318	703198,77	2216704,47	89	3357	702937,93	2216358,48
83	3200	703844,27	2229119,13	84	3240	703914,39	2215888,83	86	3279	704046,56	2216086,68	87	3319	703218,94	2216671,89	89	3358	702942,21	2216355,57
83	3201	703843,01	2229094,10	84	3241	703918,21	2215871,88	86	3280	704054,48	2216087,64	87	3320	703228,29	2216631,16	89	3359	702954,77	2216345,22
83	3202	703843,09	2229077,42	84	3231	703918,17	2215868,43	86	3281	704061,34	2216085,00	87	3321	703245,12	2216589,22	89	3360	702965,65	2216317,08
83	3203	703847,31	2229067,72	85	3242	703847,36	2215882,38	86	3282	704069,12	2216075,79	87	3322	703257,57	2216572,74	89	3361	702966,51	2216301,86
83	3204	703851,52	2229059,40	85	3243	703775,93	2215898,76	86	3283	704085,25	2216061,03	87	3323	703267,78	2216555,19	89	3362	702966,46	2216293,21
83	3205	703857,11	2229053,87	85	3244	703776,05	2215901,31	86	3284	704091,34	2216060,19	87	3324	703273,73	2216537,28	89	3363	702964,93	2216284,89
83	3206	703858,50	2229053,87	85	3245	703776,84	2215921,89	86	3285	704100,36	2216060,76	87	3325	703279,64	2216514,48	89	3350	702959,82	2216278,80
83	3207	703872,45	2229042,82	85	3246	703779,60	2215994,44	86	3286	704109,06	2216062,14	87	3326	703288,57	2216474,43	90	3364	702919,06	2216471,77
83	3208	703890,55	2229038,74	85	3247	703781,73	2216054,10	86	3287	704125,25	2216059,67	87	3327	703301,14	2216440,89	90	3365	702881,79	2216450,10
83	3209	703901,67	2229038,79	85	3248	703776,51	2216070,84	86	3288	704138,53	2216056,91	87	3328	703315,49	2216398,63	90	3366	702873,45	2216442,45
83	3210	703928,09	2229038,93	85	3249	703766,41	2216076,45	86	3289	704177,00	2216071,86	87	3329	703320,32	2216381,90	90	3367	702869,41	2216434,86
83	3211	703955,87	2229043,24	85	3250	703746,77	2216061,24	86	3290	704196,08	2216065,68	87	3330	703322,24	2216360,91	90	3368	702859,66	2216442,90
83	3212	703978,06	2229053,08	85	3251	703738,86	2216060,58	86	3291	704228,86	2216064,87	87	3331	703319,17	2216347,11	90	3369	702852,46	2216447,22
83	3213	703984,96	2229063,55	85	3252	703726,98	2216063,31	86	3292	704241,05	2216057,40	87	3332	703293,77	2216266,11	90	3370	702835,50	2216450,49
83	3214	704002,96	2229077,53	85	3253	703709,00	2216069,40	86	3293	704266,78	2216066,70	87	3333	703275,30	2216197,89	90	3371	702785,61	2216453,19

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
90	3372	702766,41	2216455,77	92	3411	701934,13	2218536,77	94	3450	702889,54	2220412,44	95	3490	702997,33	2220588,03	95	3531	703033,88	2220751,08
90	3373	702757,04	2216461,20	92	3412	701944,73	2218558,44	94	3451	702896,60	2220425,34	95	3491	702947,10	2220604,70	95	3532	703031,70	2220757,71
90	3374	702749,85	2216467,02	92	3413	701949,82	2218560,63	94	3452	702918,15	2220391,05	95	3492	702934,41	2220606,57	95	3533	703039,30	2220758,57
90	3375	702743,00	2216476,86	92	3414	701958,44	2218560,30	94	3447	702911,31	2220382,02	95	3493	702924,32	2220608,43	95	3534	703060,73	2220741,27
90	3376	702736,83	2216487,39	92	3415	701964,22	2218559,19	95	3453	703084,45	2220584,32	95	3494	702904,85	2220616,80	95	3535	703091,10	2220706,35
90	3377	702734,77	2216497,08	92	3416	701984,10	2218554,09	95	3454	703053,94	2220620,70	95	3495	702858,29	2220651,57	95	3536	703112,36	2220674,79
90	3378	702820,09	2216503,05	92	3417	702008,72	2218554,00	95	3455	703024,47	2220645,06	95	3496	702847,09	2220656,01	95	3537	703125,48	2220652,14
90	3379	702873,24	2216514,96	92	3418	702023,49	2218551,45	95	3456	702995,36	2220669,15	95	3497	702818,93	2220665,42	95	3538	703133,57	2220639,15
90	3380	702879,73	2216513,82	92	3419	702031,45	2218543,80	95	3457	702953,31	2220687,60	95	3498	702785,64	2220666,97	95	3453	703084,45	2220584,32
90	3381	702882,22	2216511,33	92	3420	702035,45	2218539,09	95	3458	702933,93	2220688,38	95	3499	702770,84	2220667,02	96	3539	702389,01	2220587,67
90	3382	702887,29	2216503,98	92	3421	702035,41	2218535,10	95	3459	702911,14	2220697,48	95	3500	702741,90	2220680,13	96	3540	702372,32	2220590,25
90	3383	702892,38	2216499,27	92	3422	702034,30	2218529,01	95	3460	702889,52	2220712,34	95	3501	702693,85	2220692,91	96	3541	702322,81	2220586,35
90	3384	702900,27	2216497,13	92	3423	702026,31	2218506,54	95	3461	702870,05	2220722,64	95	3502	702649,49	2220704,58	96	3542	702269,98	2220586,05
90	3385	702907,88	2216497,11	92	3403	702022,64	2218486,95	95	3462	702843,72	2220736,44	95	3503	702637,52	2220712,62	96	3543	702200,60	2220583,31
90	3386	702917,67	2216497,77	93	3424	702779,49	2220191,73	95	3463	702831,01	2220738,27	95	3504	702632,14	2220721,26	96	3544	702185,79	2220583,80
90	3387	702923,76	2216495,64	93	3425	702762,37	2220219,51	95	3464	702823,41	2220738,60	95	3505	702633,58	2220733,26	96	3545	702168,42	2220589,26
90	3388	702924,84	2216490,55	93	3426	702746,60	2220245,10	95	3465	702809,28	2220728,16	95	3506	702645,65	2220768,30	96	3546	702157,23	2220591,81
90	3389	702924,81	2216483,65	93	3427	702693,94	2220306,51	95	3466	702808,97	2220721,95	95	3507	702656,89	2220781,34	96	3547	702150,72	2220591,42
90	3364	702919,06	2216471,77	93	3428	702618,70	2220399,30	95	3467	702810,73	2220717,66	95	3508	702668,50	2220784,20	96	3548	702131,88	2220579,17
91	3390	703004,64	2216514,93	93	3429	702599,60	2220423,28	95	3468	702813,92	2220714,36	95	3509	702760,97	2220774,66	96	3549	702125,76	2220577,02
91	3391	702971,26	2216496,66	93	3430	702583,64	2220437,03	95	3469	702853,02	2220712,08	95	3510	702819,51	2220762,12	96	3550	702118,17	2220577,05
91	3392	702949,93	2216490,15	93	3431	702572,18	2220444,69	95	3470	702859,09	2220707,07	95	3511	702882,34	2220744,96	96	3551	702111,68	2220577,38
91	3393	702948,13	2216491,26	93	3432	702567,12	2220454,50	95	3471	702861,68	2220700,83	95	3512	702936,92	2220710,46	96	3552	702090,70	2220583,95
91	3394	702945,97	2216497,08	93	3433	702561,34	2220462,84	95	3472	702861,22	2220691,05	95	3513	702945,05	2220707,37	96	3553	702077,52	2220597,18
91	3395	702943,59	2216503,68	93	3434	702544,04	2220486,12	95	3473	702862,01	2220682,77	95	3514	702953,17	2220704,28	96	3554	702204,56	2220703,20
91	3396	702943,62	2216510,58	93	3435	702534,01	2220510,03	95	3474	702867,78	2220678,03	95	3515	702968,26	2220700,29	96	3555	702247,93	2220698,43
91	3397	702949,59	2216528,97	93	3436	702528,97	2220520,56	95	3475	702895,57	2220676,11	95	3516	702972,25	2220699,23	96	3556	702248,24	2220695,16
91	3398	702965,50	2216532,99	93	3437	702527,24	2220534,66	95	3476	702910,76	2220674,67	95	3517	702988,04	2220690,66	96	3557	702247,52	2220692,25
91	3399	702981,44	2216538,12	93	3438	702531,87	2220546,24	95	3477	702912,56	2220672,87	95	3518	703028,13	2220666,11	96	3558	702242,10	2220689,07
91	3400	702996,61	2216537,15	93	3439	702541,28	2220547,62	95	3478	702913,64	2220667,47	95	3519	703060,33	2220643,68	96	3559	702228,30	2220688,74
91	3401	703007,41	2216533,70	93	3440	702576,27	2220519,66	95	3479	702917,57	2220651,15	95	3520	703075,09	2220633,42	96	3560	702223,98	2220685,43
91	3402	703010,58	2216526,51	93	3441	702613,42	2220483,03	95	3480	702934,93	2220638,37	95	3521	703092,94	2220617,16	96	3561	702223,26	2220680,04
91	3390	703004,64	2216514,93	93	3442	702661,78	2220419,95	95	3481	702950,62	2220639,12	95	3522	703096,83	2220616,06	96	3562	702224,36	2220677,15
92	3403	702022,64	2218486,95	93	3443	702744,99	2220322,32	95	3482	703015,33	2220615,96	95	3523	703103,34	2220617,01	96	3563	702230,14	2220672,72
92	3404	702019,02	2218481,85	93	3444	702786,70	2220264,33	95	3483	703023,53	2220609,33	95	3524	703105,54	2220621,00	96	3564	702267,32	2220667,98
92	3405	702013,90	2218480,77	93	3445	702791,45	2220257,73	95	3484	703029,29	2220600,90	95	3525	703109,69	2220630,30	96	3565	702315,10	2220662,37
92	3406	702001,64	2218484,82	93	3446	702806,50	2220230,76	95	3485	703033,45	2220591,69	95	3526	703110,13	2220639,69	96	3566	702321,60	2220659,58
92	3407	701992,28	2218491,75	93	3424	702779,49	2220191,73	95	3486	703043,12	2220583,65	95	3527	703104,46	2220648,51	96	3567	702324,48	2220655,14
92	3408	701964,12	2218507,38	94	3447	702911,31	2220382,02	95	3487	703079,52	2220578,82	95	3528	703088,14	2220668,87	96	3568	702325,17	2220652,95
92	3409	701931,60	2218529,22	94	3448	702902,41	2220369,21	95	3488	703058,31	2220555,06	95	3529	703077,10	2220682,62	96	3569	702325,86	2220648,63
92	3410	701929,81	2218532,82	94	3449	702883,64	2220401,37	95	3489	703039,25	2220562,65	95	3530	703048,37	2220727,62	96	3570	702325,14	2220645,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
96	3571	702324,44	2220643,95	97	3611	702758,46	2220901,35	98	3651	702822,12	2221074,00	98	3691	703125,34	2221028,53	100	3730	703572,05	2221541,97
96	3572	702317,53	2220643,56	97	3612	702771,46	2220907,50	98	3652	702830,46	2221082,67	98	3692	703141,81	2221019,46	100	3731	703541,84	2221511,70
96	3573	702276,65	2220646,53	97	3613	702801,46	2220900,60	98	3653	702841,30	2221091,34	98	3693	703202,12	2221019,61	100	3732	703509,08	2221522,35
96	3574	702243,48	2220657,18	97	3614	702847,42	2220919,32	98	3654	702859,42	2221098,15	98	3694	703250,13	2221025,73	100	3733	703493,73	2221536,69
96	3575	702238,08	2220657,48	97	3615	702880,65	2220926,07	98	3655	702919,47	2221111,02	98	3677	703257,75	2221029,22	100	3734	703417,02	2221608,99
96	3576	702234,06	2220652,50	97	3616	702932,36	2220924,86	98	3656	702948,82	2221125,51	99	3695	703960,17	2221406,48	100	3735	703351,78	2221679,25
96	3577	702233,65	2220649,20	97	3617	702951,36	2220927,42	98	3657	703019,53	2221150,12	99	3696	703896,13	2221353,93	100	3736	703316,43	2221714,17
96	3578	702236,53	2220643,80	97	3618	703017,05	2220925,55	98	3658	703130,60	2221169,31	99	3697	703787,37	2221261,98	100	3737	703294,66	2221730,67
96	3579	702236,50	2220639,78	97	3619	703172,40	2220915,42	98	3659	703199,53	2221177,23	99	3698	703765,85	2221288,83	100	3738	703423,93	2221750,59
96	3580	702234,70	2220638,01	97	3620	703256,37	2220907,11	98	3660	703285,25	2221157,71	99	3699	703761,78	2221292,88	100	3739	703436,24	2221746,30
96	3581	702216,66	2220627,18	97	3621	703307,25	2220900,51	98	3661	703339,21	2221150,98	99	3700	703757,00	2221297,65	100	3740	703512,20	2221734,21
96	3582	702214,04	2220621,39	97	3622	703324,29	2220882,25	98	3662	703356,53	2221149,24	99	3701	703754,13	2221307,19	100	3741	703557,58	2221730,55
96	3583	702219,51	2220616,95	97	3623	703324,08	2220882,06	98	3663	703368,13	2221153,38	99	3702	703750,42	2221329,30	100	3742	703613,02	2221718,73
96	3584	702261,08	2220628,89	97	3624	703333,53	2220871,83	98	3664	703391,77	2221164,61	99	3703	703727,33	2221356,48	100	3743	703701,97	2221702,08
96	3585	702287,17	2220630,60	97	3625	703351,56	2220863,49	98	3665	703428,32	2221176,34	99	3704	703715,05	2221387,41	100	3744	703812,44	2221670,94
96	3586	702336,24	2220620,70	97	3590	703275,29	2220786,86	98	3666	703440,22	2221177,17	99	3705	703712,33	2221408,53	100	3745	703830,34	2221664,28
96	3587	702382,45	2220601,83	98	3626	703392,24	2220951,57	98	3667	703447,42	2221175,28	99	3706	703724,96	2221438,39	100	3746	703860,58	2221653,03
96	3588	702390,03	2220594,21	98	3627	703384,06	2220933,63	98	3668	703447,54	2221156,47	99	3707	703754,53	2221464,66	100	3747	703894,04	2221643,13
96	3589	702391,81	2220590,58	98	3628	703376,86	2220929,76	98	3669	703443,20	2221116,68	99	3708	703782,80	2221475,07	100	3748	703974,54	2221617,12
96	3539	702389,01	2220587,67	98	3629	703320,58	2220935,46	98	3670	703443,30	2221093,08	99	3709	703822,09	2221478,79	100	3749	704018,94	2221615,35
97	3590	703275,29	2220786,86	98	3630	703251,70	2220940,95	98	3671	703447,06	2221082,16	99	3710	703857,46	2221473,48	100	3750	704026,13	2221613,43
97	3591	703259,00	2220785,01	98	3631	703188,32	2220945,19	98	3672	703433,86	2221059,93	99	3711	703883,79	2221475,25	100	3751	704031,41	2221607,91
97	3592	703242,68	2220783,18	98	3632	703103,96	2220953,82	98	3673	703402,71	2221017,36	99	3712	703959,08	2221524,27	100	3752	704029,18	2221602,09
97	3593	703229,40	2220783,33	98	3633	702950,58	2220957,42	98	3674	703396,05	2221001,55	99	3713	703968,51	2221531,05	100	3753	704000,09	2221578,00
97	3594	703216,13	2220788,97	98	3634	702942,17	2220953,43	98	3675	703390,77	2220984,60	99	3714	703982,21	2221528,95	100	3719	703991,36	2221573,05
97	3595	703182,68	2220826,88	98	3635	702936,75	2220950,97	98	3676	703392,00	2220966,48	99	3715	704010,96	2221492,68	101	3754	704459,34	2226794,28
97	3596	703167,20	2220835,48	98	3636	702903,85	2220949,59	98	3677	703392,24	2220951,57	99	3716	704017,61	2221481,04	101	3755	704439,42	2226789,06
97	3597	703137,73	2220845,37	98	3637	702876,72	2220945,30	98	3678	703257,75	2221029,22	99	3717	704032,18	2221455,81	101	3756	704417,11	2226812,95
97	3598	703088,24	2220842,88	98	3638	702867,85	2220942,99	98	3679	703261,49	2221038,21	99	3718	704028,30	2221453,57	101	3757	704417,56	2226826,06
97	3599	703014,20	2220834,79	98	3639	702859,01	2220940,68	98	3679	703256,24	2221048,02	99	3695	703960,17	2221406,48	101	3758	704421,79	2226832,04
97	3600	702950,26	2220828,51	98	3640	702849,61	2220943,89	98	3680	703244,33	2221052,25	100	3719	703991,36	2221573,05	101	3759	704440,71	2226839,06
97	3601	702935,02	2220818,37	98	3641	702846,44	2220947,52	98	3681	703153,45	2221059,51	100	3720	703971,18	2221576,62	101	3760	704454,94	2226844,60
97	3602	702907,90	2220811,18	98	3642	702841,76	2220977,64	98	3682	703134,80	2221065,99	100	3721	703933,85	2221594,26	101	3761	704456,60	2226810,59
97	3603	702882,49	2220809,88	98	3643	702837,08	2220981,24	98	3683	703120,42	2221072,35	100	3722	703891,11	2221607,64	101	3762	704463,00	2226810,17
97	3604	702854,70	2220809,88	98	3644	702828,08	2220983,10	98	3684	703043,65	2221080,54	100	3723	703849,05	2221621,80	101	3763	704462,56	2226800,27
97	3605	702834,80	2220810,27	98	3645	702812,88	2220983,14	98	3685	703015,13	2221075,56	100	3724	703806,89	2221629,35	101	3754	704459,34	2226794,28
97	3606	702801,61	2220814,68	98	3646	702801,96	2220979,17	98	3686	703008,20	2221066,29	100	3725	703747,41	2221632,90	102	3764	704438,35	2226873,77
97	3607	702732,56	2220826,05	98	3647	702787,85	2220977,04	98	3687	703009,56	2221058,67	100	3726	703718,89	2221632,60	102	3765	704432,64	2226870,30
97	3608	702714,49	2220832,62	98	3648	702784,26	2220980,97	98	3688	703017,73	2221052,73	100	3727	703685,98	2221628,85	102	3766	704426,95	2226870,31
97	3609	702712,04	2220843,15	98	3649	702783,99	2220985,68	98	3689	703060,61	2221045,09	100	3728	703656,24	2221616,67	102	3767	704415,66	2226875,36
97	3610	702721,38	2220859,11	98	3650	702812,65	2221054,86	98	3690	703084,02	2221044,69	100	3729	703612,90	2221582,23	102	3768	704407,46	2226876,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	3769	704398,84	2226871,51	104	3808	704060,55	2227244,57	104	3849	703773,68	2227907,43	104	3890	704250,96	2228422,69	104	3931	704092,51	2228373,89
102	3770	704386,64	2226846,07	104	3809	704023,21	2227311,04	104	3850	703769,82	2227993,55	104	3891	704275,31	2228417,26	104	3932	704070,69	2228344,27
102	3771	704373,47	2226853,23	104	3810	704017,16	2227316,05	104	3851	703769,55	2228027,25	104	3892	704291,30	2228415,95	104	3933	704059,13	2228303,62
102	3772	704332,92	2226914,78	104	3811	703991,34	2227409,31	104	3852	703769,31	2228040,75	104	3893	704303,80	2228419,50	104	3934	704047,64	2228278,47
102	3773	704360,73	2226946,58	104	3812	703993,71	2227451,80	104	3853	703778,36	2228080,72	104	3894	704319,06	2228425,83	104	3935	703992,92	2228222,78
102	3774	704366,15	2226951,85	104	3813	703992,67	2227468,10	104	3854	703789,33	2228149,37	104	3895	704329,44	2228432,84	104	3936	703958,66	2228208,01
102	3775	704375,40	2226962,72	104	3814	703987,41	2227477,73	104	3855	703786,99	2228162,88	104	3896	704344,69	2228441,94	104	3937	703932,37	2228212,12
102	3776	704387,92	2226968,67	104	3815	703977,14	2227485,27	104	3856	703776,82	2228199,42	104	3897	704357,16	2228449,66	104	3938	703923,06	2228207,15
102	3777	704400,42	2226968,32	104	3816	703965,34	2227485,32	104	3857	703774,75	2228230,33	104	3898	704368,24	2228456,67	104	3939	703905,80	2228167,92
102	3778	704423,07	2226955,03	104	3817	703948,70	2227577,57	104	3858	703774,67	2228288,43	104	3899	704378,64	2228461,59	104	3940	703911,88	2228161,90
102	3779	704445,08	2226934,04	104	3818	703945,95	2227592,08	104	3859	703780,24	2228330,21	104	3900	704382,10	2228462,99	104	3941	703948,42	2228147,45
102	3780	704456,72	2226917,69	104	3819	703942,40	2227604,90	104	3860	703787,10	2228345,08	104	3901	704400,18	2228463,78	104	3942	703977,56	2228131,04
102	3781	704456,68	2226907,39	104	3820	703937,82	2227609,12	104	3861	703810,60	2228347,49	104	3902	704409,91	2228462,44	104	3943	704002,79	2228114,94
102	3782	704454,84	2226896,70	104	3821	703931,02	2227610,24	104	3862	703838,90	2228371,07	104	3903	704417,57	2228461,09	104	3944	704021,29	2228113,77
102	3764	704438,35	2226873,77	104	3822	703893,63	2227610,79	104	3863	703856,72	2228401,41	104	3904	704423,82	2228461,11	104	3945	704034,79	2228113,72
103	3783	704313,63	2226921,26	104	3823	703888,04	2227613,71	104	3864	703867,10	2228424,37	104	3905	704428,69	2228457,68	104	3946	704041,18	2228111,19
103	3784	704308,04	2226921,68	104	3824	703883,35	2227617,63	104	3865	703866,48	2228442,47	104	3906	704425,98	2228445,84	104	3947	704047,53	2228098,37
103	3785	704294,18	2226932,03	104	3825	703881,28	2227625,04	104	3866	703857,33	2228456,71	104	3907	704412,82	2228436,75	104	3948	704047,76	2228080,67
103	3786	704284,15	2226922,47	104	3826	703879,61	2227657,36	104	3867	703849,18	2228469,54	104	3908	704401,76	2228427,65	104	3949	704048,00	2228039,96
103	3787	704278,46	2226927,11	104	3827	703875,75	2227669,06	104	3868	703821,15	2228487,75	104	3909	704401,78	2228421,39	104	3950	704052,76	2228003,75
103	3788	704269,29	2226934,93	104	3828	703868,69	2227676,89	104	3869	703808,12	2228507,00	104	3910	704405,30	2228415,16	104	3951	704051,30	2227911,25
103	3789	704262,21	2226940,65	104	3829	703848,81	2227682,26	104	3870	703785,04	2228536,19	104	3911	704416,44	2228410,35	104	3952	704050,85	2227898,15
103	3790	704244,74	2226947,82	104	3830	703820,04	2227687,38	104	3871	703773,43	2228558,93	104	3912	704431,84	2228387,49	104	3953	704050,86	2227893,62
103	3791	704242,26	2226952,84	104	3831	703808,94	2227691,72	104	3872	703765,52	2228609,27	104	3913	704433,32	2228368,75	104	3954	704046,53	2227893,20
103	3792	704242,28	2226957,83	104	3832	703799,37	2227698,56	104	3873	703766,19	2228676,96	104	3914	704383,23	2228247,56	104	3955	704029,10	2227886,96
103	3793	704247,30	2226963,81	104	3833	703790,63	2227714,19	104	3874	703769,06	2228696,05	104	3915	704374,28	2228230,83	104	3956	704005,58	2227877,16
103	3794	704267,98	2226958,73	104	3834	703785,96	2227720,61	104	3875	703776,90	2228717,25	104	3916	704363,90	2228222,44	104	3957	703988,11	2227863,02
103	3795	704281,83	2226969,98	104	3835	703778,88	2227726,93	104	3876	703802,14	2228717,13	104	3917	704355,55	2228224,48	104	3958	703985,57	2227852,44
103	3796	704287,55	2226974,26	104	3836	703770,70	2227729,17	104	3877	703884,52	2228710,00	104	3918	704341,62	2228231,36	104	3959	703993,55	2227821,20
103	3797	704298,24	2226974,11	104	3837	703763,29	2227729,20	104	3878	703965,96	2228695,98	104	3919	704329,78	2228236,16	104	3960	704015,43	2227765,41
103	3798	704318,10	2226963,74	104	3838	703756,45	2227718,23	104	3879	704045,98	2228675,37	104	3920	704313,38	2228248,58	104	3961	704042,88	2227700,41
103	3799	704321,64	2226947,41	104	3839	703749,92	2227685,35	104	3880	704124,08	2228648,16	104	3921	704303,55	2228267,98	104	3962	704051,54	2227662,07
103	3800	704321,17	2226930,83	104	3840	703743,68	2227650,58	104	3881	704199,55	2228614,67	104	3922	704292,20	2228311,03	104	3963	704060,99	2227627,63
103	3783	704313,63	2226921,26	104	3841	703734,61	2227606,01	104	3882	704224,28	2228602,46	104	3923	704278,11	2228347,09	104	3964	704058,16	2227619,15
104	3801	704248,77	2227212,60	104	3842	703727,84	2227613,41	104	3883	704212,31	2228581,32	104	3924	704259,96	2228362,28	104	3965	704124,89	2227422,79
104	3802	704240,87	2227183,62	104	3843	703720,74	2227689,35	104	3884	704206,97	2228569,34	104	3925	704255,79	2228363,64	104	3966	704149,09	2227423,39
104	3803	704207,99	2227164,67	104	3844	703722,32	2227737,23	104	3885	704208,87	2228518,94	104	3926	704225,12	2228380,17	104	3967	704169,69	2227423,22
104	3804	704188,21	2227195,55	104	3845	703728,96	2227772,21	104	3886	704207,40	2228500,24	104	3927	704201,44	2228389,78	104	3968	704182,46	2227414,97
104	3805	704180,42	2227200,17	104	3846	703756,14	2227819,21	104	3887	704195,87	2228468,38	104	3928	704177,75	2228399,38	104	3969	704185,63	2227407,15
104	3806	704110,85	2227159,38	104	3847	703756,32	2227838,40	104	3888	704185,09	2228447,53	104	3929	704155,08	2228416,45	104	3970	704186,00	2227398,65
104	3807	704086,16	2227201,19	104	3848	703771,11	2227886,85	104	3889	704234,96	2228425,39	104	3930	704128,21	2228399,26	104	3971	704185,57	2227390,56

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
104	3972	704183,72	2227378,86	105	4012	703701,87	2227927,62	106	4052	703495,28	2228393,51	107	4092	703810,60	2228347,49	108	4132	703802,14	2228717,13
104	3973	704127,43	2227354,68	105	4013	703723,31	2227939,93	106	4053	703475,54	2228441,58	107	4093	703787,10	2228345,08	108	4133	703776,90	2228717,25
104	3974	704164,66	2227260,93	105	4014	703741,16	2227953,26	106	4054	703469,15	2228460,32	107	4094	703791,32	2228351,76	108	4134	703778,72	2228722,20
104	3975	704197,80	2227270,00	105	4015	703753,35	2227973,81	106	4055	703494,34	2228510,13	107	4095	703822,16	2228387,44	108	4135	703782,81	2228733,19
104	3976	704213,49	2227269,54	105	4016	703769,82	2227993,55	106	4056	703557,21	2228630,47	107	4096	703832,93	2228404,71	108	4136	703782,15	2228743,50
104	3977	704229,86	2227259,87	105	4017	703773,68	2227907,43	106	4057	703590,87	2228703,53	107	4097	703832,97	2228415,70	108	4137	703751,74	2228793,72
104	3978	704242,59	2227242,03	105	4018	703771,11	2227886,85	106	4058	703637,12	2228711,07	107	4098	703829,87	2228441,61	108	4138	703752,50	2228807,82
104	3979	704248,52	2227225,00	105	4019	703756,32	2227838,40	106	4059	703695,37	2228715,64	107	4099	703823,81	2228451,24	108	4139	703785,92	2228862,98
104	3801	704248,77	2227212,60	105	4020	703756,14	2227819,21	106	4060	703695,46	2228696,55	107	4100	703796,62	2228479,04	108	4140	703795,93	2228893,04
105	3980	703678,09	2227471,91	105	4021	703728,96	2227772,21	106	4061	703693,53	2228585,57	107	4101	703768,22	2228505,06	108	4141	703795,99	2228908,25
105	3981	703672,63	2227457,04	105	4022	703722,32	2227737,23	106	4062	703693,97	2228543,36	107	4102	703757,57	2228518,20	108	4142	703793,63	2228918,95
105	3982	703665,50	2227448,96	105	4023	703720,74	2227689,35	106	4063	703695,21	2228502,97	107	4103	703749,52	2228530,33	108	4143	703781,22	2228941,00
105	3983	703654,47	2227442,31	105	4024	703727,84	2227613,41	106	4064	703690,74	2228460,78	107	4104	703743,86	2228540,95	108	4144	703748,66	2228978,03
105	3984	703642,39	2227442,75	105	4025	703734,61	2227606,01	106	4065	703684,98	2228442,09	107	4105	703738,89	2228550,27	108	4145	703701,17	2229028,91
105	3985	703632,08	2227442,79	105	4026	703723,43	2227585,14	106	4066	703685,26	2228413,70	107	4106	703734,36	2228567,59	108	4146	703691,37	2229055,25
105	3986	703616,14	2227456,36	105	4027	703713,24	2227536,27	106	4067	703684,13	2228402,71	107	4107	703734,92	2228607,68	108	4147	703685,50	2229090,68
105	3987	703591,66	2227490,15	105	4028	703705,72	2227532,01	106	4068	703682,98	2228389,31	107	4108	703731,97	2228672,60	108	4148	703682,92	2229095,49
105	3988	703579,38	2227520,70	105	4029	703692,54	2227509,45	106	4069	703680,43	2228379,02	107	4109	703729,32	2228710,11	108	4149	703693,47	2229157,14
105	3989	703565,59	2227548,05	105	3980	703678,09	2227471,91	106	4070	703674,20	2228345,75	107	4110	703729,18	2228717,49	108	4150	703706,48	2229153,89
105	3990	703559,70	2227577,48	106	4030	703535,40	2227629,77	106	4071	703674,07	2228314,16	107	4111	703776,90	2228717,25	108	4151	703731,61	2229062,95
105	3991	703550,60	2227603,11	106	4031	703527,51	2227631,19	106	4072	703670,48	2228289,76	107	4112	703769,06	2228696,05	108	4152	703787,99	2229046,56
105	3992	703535,40	2227629,77	106	4032	703509,00	2227629,17	106	4073	703661,96	2228234,79	107	4113	703766,19	2228676,96	108	4153	703888,10	2228838,54
105	3993	703529,74	2227639,69	106	4033	703502,61	2227631,30	106	4074	703656,20	2228218,21	107	4114	703765,52	2228609,27	108	4154	703911,65	2228786,53
105	3994	703533,20	2227704,17	106	4034	703493,04	2227638,44	106	4075	703654,99	2228189,52	107	4115	703773,43	2228558,93	108	4155	703920,02	2228778,23
105	3995	703537,55	2227717,66	106	4035	703489,93	2227661,15	106	4076	703648,42	2228147,35	107	4116	703785,04	2228536,19	108	4156	703929,13	2228766,46
105	3996	703542,55	2227719,06	106	4036	703486,51	2227682,46	106	4077	703625,65	2228078,04	107	4117	703808,12	2228507,00	108	4157	703943,78	2228756,12
105	3997	703547,15	2227717,93	106	4037	703480,86	2227709,08	106	4078	703618,43	2228046,46	107	4118	703821,15	2228487,75	108	4158	703966,75	2228748,59
105	3998	703555,72	2227709,69	106	4038	703510,78	2227810,00	106	4079	703607,16	2228003,30	107	4119	703849,18	2228469,54	108	4159	703992,49	2228743,86
105	3999	703564,21	2227709,36	106	4039	703512,35	2227905,97	106	4080	703597,78	2227958,35	107	4120	703857,33	2228456,71	108	4160	704013,35	2228743,27
105	4000	703572,72	2227711,42	106	4040	703528,21	2227984,08	106	4081	703601,24	2227947,03	107	4121	703865,48	2228442,47	108	4161	704036,21	2228757,27
105	4001	703593,08	2227724,45	106	4041	703522,50	2228009,68	106	4082	703590,41	2227912,67	107	4122	703867,10	2228424,37	108	4162	704056,26	2228778,93
105	4002	703618,41	2227730,65	106	4042	703489,94	2228063,74	106	4083	703578,41	2227863,42	107	4123	703856,72	2228401,41	108	4163	704065,17	2228804,00
105	4003	703651,94	2227738,32	106	4043	703488,01	2228093,25	106	4084	703568,97	2227827,76	107	4091	703839,90	2228371,07	108	4164	704060,24	2228814,39
105	4004	703672,96	2227745,93	106	4044	703487,13	2228124,45	106	4085	703549,97	2227776,44	108	4124	704232,86	2228618,15	108	4165	704043,53	2228820,57
105	4005	703685,11	2227759,68	106	4045	703487,52	2228147,15	106	4086	703540,12	2227734,67	108	4125	704228,53	2228609,96	108	4166	704024,80	2228814,91
105	4006	703685,16	2227772,08	106	4046	703486,73	2228199,65	106	4087	703542,55	2227719,06	108	4126	704224,28	2228602,46	108	4167	704006,06	2228807,86
105	4007	703680,70	2227809,40	106	4047	703486,48	2228212,36	106	4088	703537,55	2227717,66	108	4127	704199,55	2228614,67	108	4168	703969,26	2228802,81
105	4008	703680,56	2227849,41	106	4048	703482,83	2228218,16	106	4089	703533,20	2227704,17	108	4128	704124,08	2228648,16	108	4169	703953,24	2228807,60
105	4009	703680,30	2227885,21	106	4049	703500,22	2228241,71	106	4090	703529,74	2227639,69	108	4129	704045,98	2228675,37	108	4170	703933,68	2228828,34
105	4010	703683,98	2227904,69	106	4050	703512,06	2228318,31	106	4030	703535,40	2227629,77	108	4130	703965,96	2228695,98	108	4171	703905,69	2228862,96
105	4011	703692,23	2227918,85	106	4051	703510,77	2228329,50	107	4091	703839,90	2228371,07	108	4131	703884,52	2228710,00	108	4172	703881,80	2228914,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	4173	703847,63	2228965,49	108	4214	704182,99	2228703,44	110	4253	703748,66	2228978,03	111	4293	703860,64	2229180,37	112	4333	704173,25	2230180,32
108	4174	703866,41	2228961,09	108	4215	704196,13	2228688,48	110	4254	703781,22	2228941,00	111	4294	703839,80	2229180,28	112	4334	704179,63	2230178,28
108	4175	703878,77	2228954,64	108	4216	704210,00	2228678,83	110	4255	703793,63	2228918,95	111	4295	703820,34	2229178,79	112	4335	704185,44	2230177,62
108	4176	703890,14	2228946,40	108	4217	704216,66	2228668,91	110	4256	703795,99	2228908,25	111	4296	703798,09	2229180,06	112	4336	704238,30	2230214,52
108	4177	703909,99	2228931,82	108	4218	704224,82	2228659,27	110	4257	703795,93	2228893,04	111	4297	703778,62	2229179,97	112	4306	704273,02	2230095,57
108	4178	703919,98	2228928,58	108	4219	704230,72	2228632,65	110	4258	703785,92	2228862,98	111	4298	703768,87	2229185,48	113	4337	704238,30	2230214,52
108	4179	703926,37	2228920,24	108	4220	704232,88	2228623,75	110	4259	703752,50	2228807,82	111	4299	703743,79	2229197,86	113	4338	704185,44	2230177,62
108	4180	703957,04	2228945,74	108	4124	704232,86	2228618,15	110	4260	703751,74	2228793,72	111	4300	703701,40	2229213,81	113	4339	704179,63	2230178,28
108	4181	703977,79	2228961,16	109	4221	703695,37	2228715,64	110	4261	703782,15	2228743,50	111	4301	703711,65	2229331,27	113	4340	704173,25	2230180,32
108	4182	703982,51	2228930,77	109	4222	703637,12	2228711,07	110	4262	703782,81	2228733,19	111	4302	703742,30	2229316,85	113	4341	704168,89	2230183,37
108	4183	703983,98	2228914,09	109	4223	703590,87	2228703,53	110	4237	703778,72	2228722,20	111	4303	704145,56	2229129,68	113	4342	704165,20	2230189,10
108	4184	703985,49	2228890,48	109	4224	703591,80	2228705,55	111	4263	704115,83	2229091,31	111	4304	704131,76	2229103,89	113	4343	704165,58	2230199,52
108	4185	703999,49	2228871,08	109	4225	703620,10	2228783,14	111	4264	704103,99	2229096,12	111	4305	704124,15	2229096,21	113	4344	704177,72	2230208,57
108	4186	704014,88	2228853,09	109	4226	703641,92	2228862,84	111	4265	704096,29	2229106,51	111	4263	704115,83	2229091,31	113	4345	704233,44	2230232,83
108	4187	704030,17	2228853,17	109	4227	703653,55	2228921,90	111	4266	704077,11	2229121,70	112	4306	704273,02	2230095,57	113	4337	704238,30	2230214,52
108	4188	704080,20	2228854,82	109	4228	703656,51	2228940,01	111	4267	704067,35	2229126,52	112	4307	703923,43	2229840,15	114	4346	703602,28	2230622,32
108	4189	704089,89	2228860,43	109	4229	703660,18	2228930,70	111	4268	704059,69	2229128,55	112	4308	703871,10	2229964,23	114	4347	703426,98	2230518,88
108	4190	704105,16	2228864,67	109	4230	703669,42	2228915,74	111	4269	704043,73	2229124,31	112	4309	703890,55	2230002,33	114	4348	703352,66	2230627,05
108	4191	704110,67	2228877,21	109	4231	703670,09	2228906,14	111	4270	704031,29	2229110,35	112	4310	703937,21	2230096,84	114	4349	703392,10	2230633,02
108	4192	704105,07	2228884,13	109	4232	703671,43	2228891,24	111	4271	704019,56	2229094,99	112	4311	703944,17	2230111,28	114	4350	703400,75	2230636,91
108	4193	704098,01	2228904,94	109	4233	703673,46	2228873,53	111	4272	704002,96	2229077,53	112	4312	703953,18	2230111,15	114	4351	703410,36	2230640,80
108	4194	704102,09	2228921,64	109	4234	703684,97	2228821,68	111	4273	703984,96	2229063,55	112	4313	703976,74	2230126,66	114	4352	703428,65	2230642,81
108	4195	704114,61	2228923,10	109	4235	703693,35	2228791,84	111	4274	703978,06	2229053,08	112	4314	703988,45	2230127,61	114	4353	703432,50	2230643,80
108	4196	704121,54	2228927,31	109	4236	703695,26	2228744,04	111	4275	703955,87	2229043,24	112	4315	704007,34	2230123,34	114	4354	703442,08	2230653,47
108	4197	704135,38	2228937,11	109	4221	703695,37	2228715,64	111	4276	703928,09	2229038,93	112	4316	704033,63	2230122,84	114	4355	703446,84	2230665,05
108	4198	704152,04	2228939,96	110	4237	703778,72	2228722,20	111	4277	703901,67	2229038,79	112	4317	704047,13	2230124,17	114	4356	703450,64	2230677,59
108	4199	704172,94	2228933,13	110	4238	703776,90	2228717,25	111	4278	703890,55	2229038,74	112	4318	704063,57	2230130,42	114	4357	703452,50	2230689,15
108	4200	704191,04	2228923,49	110	4239	703729,18	2228717,49	111	4279	703872,45	2229042,82	112	4319	704066,77	2230135,00	114	4358	703455,34	2230699,75
108	4201	704202,20	2228916,59	110	4240	703729,16	2228718,30	111	4280	703858,50	2229053,87	112	4320	704066,80	2230140,70	114	4359	703459,13	2230713,24
108	4202	704225,92	2228900,03	110	4241	703728,15	2228770,02	111	4281	703857,11	2229053,87	112	4321	704060,82	2230144,33	114	4360	703464,88	2230720,97
108	4203	704249,60	2228890,43	110	4242	703728,69	2228806,50	111	4282	703851,52	2229059,40	112	4322	704034,93	2230175,23	114	4361	703468,71	2230724,83
108	4204	704274,62	2228889,17	110	4243	703716,92	2228887,05	111	4283	703847,31	2229067,72	112	4323	704030,67	2230185,55	114	4362	703474,43	2230737,39
108	4205	704309,38	2228887,95	110	4244	703708,58	2228929,29	111	4284	703843,09	2229077,42	112	4324	704044,66	2230207,79	114	4363	703482,28	2230750,17
108	4206	704404,53	2228893,97	110	4245	703697,97	2228951,73	111	4285	703843,01	2229094,10	112	4325	704119,57	2230313,00	114	4364	703518,17	2230720,62
108	4207	704368,09	2228857,01	110	4246	703678,87	2228978,42	111	4286	703844,27	2229119,13	112	4326	704160,35	2230358,25	114	4365	703547,98	2230697,23
108	4208	704339,48	2228829,13	110	4247	703669,05	2229001,17	111	4287	703856,68	2229140,04	112	4327	704188,96	2230386,72	114	4366	703577,42	2230657,81
108	4209	704289,87	2228800,02	110	4248	703667,26	2229003,78	111	4288	703871,87	2229159,58	112	4328	704233,44	2230232,83	114	4346	703602,28	2230622,32
108	4210	704236,34	2228766,93	110	4249	703682,92	2229095,49	111	4289	703881,60	2229159,64	112	4329	704177,72	2230208,57	115	4367	703442,08	2230653,47
108	4211	704178,18	2228725,45	110	4250	703685,50	2229090,68	111	4290	703891,29	2229169,41	112	4330	704165,58	2230199,52	115	4368	703432,50	2230643,80
108	4212	704178,15	2228717,66	110	4251	703691,37	2229055,25	111	4291	703891,25	2229176,36	112	4331	704165,20	2230189,10	115	4369	703428,65	2230642,81
108	4213	704178,82	2228711,95	110	4252	703701,17	2229028,91	111	4292	703873,16	2229177,66	112	4332	704168,89	2230183,37	115	4370	703410,36	2230640,80

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
115	4371	703400,75	2230636,91	116	4411	703457,05	2230972,18	116	4452	704002,88	2231161,73	118	4491	704112,61	2231118,20	119	4531	703761,71	2231749,77
115	4372	703392,10	2230633,02	116	4412	703452,82	2230965,10	116	4453	703983,01	2231167,81	118	4492	704089,13	2231096,99	119	4532	703755,01	2231740,59
115	4373	703352,66	2230627,05	116	4413	703447,81	2230960,81	116	4454	703943,98	2231186,06	118	4493	704049,27	2231054,94	119	4533	703750,74	2231729,02
115	4374	703330,93	2230655,39	116	4414	703438,60	2230961,14	116	4455	703920,14	2231176,15	118	4494	704021,19	2231010,36	119	4534	703749,34	2231716,98
115	4375	703247,41	2230823,47	116	4415	703415,15	2230974,05	116	4456	703911,20	2231164,49	118	4495	704017,99	2231009,67	119	4535	703751,33	2231704,96
115	4376	703249,27	2230823,08	116	4416	703381,11	2231037,16	116	4457	703915,44	2231150,98	118	4496	704008,72	2231016,80	119	4536	703759,06	2231696,80
115	4377	703299,08	2230826,88	116	4417	703382,94	2231044,65	116	4458	703954,56	2231131,02	118	4497	704005,20	2231038,02	119	4537	703770,16	2231689,15
115	4378	703316,08	2230827,11	116	4418	703373,34	2231070,89	116	4459	703989,71	2231117,18	118	4498	704006,01	2231091,62	119	4538	703783,18	2231682,00
115	4379	703322,85	2230820,79	116	4419	703339,31	2231145,42	116	4460	704001,38	2231108,24	118	4499	704001,38	2231108,24	119	4539	703793,35	2231673,86
115	4380	703351,60	2230802,57	116	4420	703484,71	2231244,95	116	4461	704006,01	2231091,62	118	4500	703989,71	2231117,18	119	4540	703801,08	2231667,14
115	4381	703371,15	2230793,72	116	4421	703447,99	2231277,75	116	4462	704005,20	2231038,02	118	4501	703954,56	2231131,02	119	4541	703803,97	2231663,78
115	4382	703397,84	2230790,42	116	4422	703465,45	2231292,99	116	4463	704008,72	2231016,80	118	4502	703915,44	2231150,98	119	4542	703807,88	2231653,21
115	4383	703422,61	2230785,41	116	4423	703464,29	2231291,45	116	4464	704017,99	2231009,67	118	4503	703911,20	2231164,49	119	4543	703808,44	2231640,22
115	4384	703482,28	2230750,17	116	4424	703464,24	2231279,06	116	4465	704021,19	2231010,36	118	4504	703920,14	2231176,15	119	4544	703807,03	2231626,73
115	4385	703474,43	2230737,39	116	4425	703475,28	2231263,80	116	4466	704049,27	2231054,94	118	4505	703943,98	2231186,06	119	4545	703805,14	2231617,58
115	4386	703468,71	2230724,83	116	4426	703489,84	2231251,35	116	4467	704089,13	2231096,99	118	4506	703983,01	2231167,81	119	4514	703803,26	2231607,47
115	4387	703464,88	2230720,97	116	4427	703519,67	2231235,63	116	4468	704112,61	2231118,20	118	4507	704002,88	2231161,73	120	4546	703807,03	2231626,73
115	4388	703459,13	2230713,24	116	4428	703595,59	2231188,03	116	4469	704162,49	2231138,70	118	4508	704037,43	2231173,00	120	4547	703808,44	2231640,22
115	4389	703455,34	2230699,75	116	4429	703633,32	2231169,09	116	4470	704123,57	2231146,98	118	4509	704123,84	2231225,96	120	4548	703807,88	2231653,21
115	4390	703452,50	2230689,15	116	4430	703714,36	2231207,18	116	4471	704257,09	2231068,08	118	4510	704152,61	2231246,05	120	4549	703803,97	2231663,78
115	4391	703450,64	2230677,59	116	4431	703726,12	2231220,23	116	4472	704236,20	2231025,26	118	4511	704158,32	2231248,52	120	4550	703801,08	2231667,14
115	4392	703446,84	2230665,05	116	4432	703731,83	2231248,61	116	4473	704034,70	2230935,11	118	4512	704161,22	2231249,01	120	4551	703793,35	2231673,86
115	4367	703442,08	2230653,47	116	4433	703730,82	2231271,31	116	4393	704071,01	2230811,39	118	4513	704169,94	2231226,78	120	4552	703783,18	2231682,00
116	4393	704071,01	2230811,39	116	4434	703713,42	2231298,98	117	4474	703403,35	2230971,87	118	4489	704213,57	2231146,98	120	4553	703770,16	2231689,15
116	4394	703982,47	2230775,44	116	4435	703677,99	2231366,81	117	4475	703363,97	2230948,92	119	4514	703803,26	2231607,47	120	4554	703759,06	2231696,80
116	4395	703974,25	2230741,17	116	4436	703670,94	2231383,15	117	4476	703331,50	2230934,57	119	4515	703639,13	2231574,83	120	4555	703751,33	2231704,96
116	4396	703971,02	2230733,38	116	4437	703682,29	2231391,20	117	4477	703299,57	2230927,50	119	4516	703547,84	2231522,91	120	4556	703749,34	2231716,98
116	4397	703964,61	2230731,90	116	4438	703718,62	2231401,04	117	4478	703260,77	2230926,55	119	4517	703358,10	2231356,14	120	4557	703750,74	2231729,02
116	4398	703948,64	2230741,17	116	4439	703721,44	2231406,72	117	4479	703247,96	2230924,80	119	4518	703157,75	2231530,66	120	4558	703755,01	2231740,59
116	4399	703847,05	2230821,16	116	4440	703720,69	2231420,55	117	4480	703240,13	2230917,73	119	4519	703180,22	2231533,05	120	4559	703761,71	2231749,77
116	4400	703776,79	2230880,24	116	4441	703708,31	2231450,38	117	4481	703227,40	2230909,68	119	4520	703227,18	2231547,04	120	4560	703766,48	2231758,46
116	4401	703746,31	2230913,65	116	4442	703699,59	2231467,65	117	4482	703213,34	2230908,79	119	4521	703296,45	2231559,89	120	4561	703772,21	2231771,48
116	4402	703715,01	2230938,48	116	4443	704056,45	2231536,75	117	4483	703205,93	2230928,89	119	4522	703458,54	2231562,91	120	4562	703775,15	2231791,12
116	4403	703623,79	2231008,92	116	4444	704081,01	2231485,11	117	4484	703203,19	2230938,92	119	4523	703512,79	2231574,58	120	4563	703803,68	2231813,95
116	4404	703538,90	2231060,16	116	4445	704136,08	2231327,47	117	4485	703239,91	2230962,71	119	4524	703621,29	2231644,41	120	4564	703891,98	2231862,55
116	4405	703523,31	2231067,32	116	4446	704153,52	2231273,14	117	4486	703295,35	2230997,29	119	4525	703643,31	2231667,46	120	4565	703902,21	2231840,79
116	4406	703522,65	2231076,92	116	4447	704161,22	2231249,01	117	4487	703381,11	2231037,16	119	4526	703676,83	2231698,80	120	4566	704008,09	2231647,37
116	4407	703519,77	2231080,83	116	4448	704158,32	2231248,52	117	4488	703415,15	2230974,05	119	4527	703739,43	2231754,92	120	4567	703803,26	2231607,47
116	4408	703500,95	2231073,01	116	4449	704152,61	2231246,05	117	4474	703403,35	2230971,87	119	4528	703775,15	2231791,12	120	4568	703805,14	2231617,58
116	4409	703465,34	2231022,05	116	4450	704123,84	2231225,96	118	4489	704213,57	2231146,98	119	4529	703772,21	2231771,48	120	4546	703807,03	2231626,73
116	4410	703461,32	2230993,37	116	4451	704037,43	2231173,00	118	4490	704162,49	2231138,70	119	4530	703766,48	2231758,46	121	4569	701788,76	2218234,35

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
121	4570	701784,45	2218233,27	122	4610	701820,53	2218352,34	122	4651	701734,13	2218637,85	123	4690	701869,01	2218419,00	124	4730	701853,17	2218646,01
121	4571	701778,66	2218235,10	122	4611	701834,28	2218344,26	122	4652	701801,61	2218581,21	123	4691	701848,38	2218422,09	124	4731	701869,04	2218641,97
121	4572	701733,12	2218250,37	122	4612	701840,77	2218341,06	122	4653	701919,17	2218469,47	123	4692	701834,29	2218420,89	124	4732	701904,08	2218620,90
121	4573	701695,53	2218254,42	122	4613	701840,04	2218333,47	122	4654	701913,70	2218449,18	123	4693	701819,12	2218419,69	124	4733	701919,49	2218606,74
121	4574	701656,85	2218255,59	122	4614	701819,74	2218307,04	122	4655	701913,34	2218437,27	123	4694	701796,25	2218432,53	124	4734	701932,80	2218579,92
121	4575	701598,32	2218247,83	122	4615	701814,24	2218304,88	122	4656	701922,69	2218423,83	123	4695	701780,96	2218447,59	124	4735	701932,08	2218574,82
121	4576	701562,85	2218236,25	122	4616	701764,16	2218335,46	122	4657	701929,81	2218402,41	123	4696	701751,66	2218452,78	124	4736	701930,65	2218569,00
121	4577	701526,99	2218214,28	122	4617	701751,49	2218349,61	122	4658	701929,47	2218392,60	123	4697	701733,17	2218461,33	124	4718	701926,64	2218563,90
121	4578	701522,98	2218214,31	122	4618	701749,42	2218381,41	122	4659	701925,84	2218385,73	123	4698	701718,96	2218476,39	125	4737	701871,82	2218767,92
121	4579	701521,61	2218221,09	122	4619	701755,25	2218411,51	122	4660	701915,73	2218381,77	123	4699	701700,34	2218500,09	125	4738	701808,21	2218732,26
121	4580	701557,13	2218276,86	122	4620	701755,28	2218417,68	122	4660	701889,56	2218424,58	123	4700	701693,77	2218509,81	125	4739	701756,38	2218703,06
121	4581	701558,64	2218281,57	122	4621	701753,09	2218420,89	122	4661	701889,25	2218462,53	123	4701	701685,97	2218537,95	125	4740	701746,57	2218702,02
121	4582	701558,65	2218287,66	122	4622	701744,48	2218420,53	122	4662	701881,52	2218484,13	123	4702	701680,44	2218551,99	125	4741	701738,67	2218700,97
121	4583	701555,38	2218293,18	122	4623	701729,93	2218407,60	122	4663	701870,57	2218498,13	123	4703	701687,89	2218570,47	125	4742	701731,47	2218700,88
121	4584	701532,61	2218297,17	122	4624	701721,97	2218388,74	122	4664	701858,58	2218506,73	123	4704	701697,53	2218586,82	125	4743	701726,79	2218701,68
121	4585	701501,52	2218303,38	122	4625	701717,96	2218387,32	122	4665	701838,89	2218530,42	123	4705	701725,66	2218592,46	125	4744	701720,60	2218704,24
121	4586	701493,94	2218308,51	122	4626	701693,38	2218397,13	122	4666	701825,77	2218544,43	123	4706	701733,27	2218590,33	125	4745	701716,62	2218709,64
121	4587	701489,29	2218316,85	122	4627	701690,52	2218405,44	122	4667	701812,69	2218552,98	123	4707	701737,61	2218590,39	125	4746	701744,60	2218759,92
121	4588	701489,29	2218319,05	122	4628	701703,61	2218428,30	122	4668	701799,60	2218563,72	123	4708	701765,86	2218579,74	125	4747	701773,93	2218792,11
121	4589	701496,21	2218326,21	122	4629	701705,04	2218434,78	122	4669	701782,18	2218572,28	123	4709	701782,18	2218572,28	125	4748	701788,45	2218798,97
121	4590	701526,60	2218346,50	122	4630	701705,07	2218444,20	122	4670	701765,86	2218579,74	123	4710	701799,60	2218563,72	125	4749	701818,78	2218802,55
121	4591	701555,22	2218352,58	122	4631	701700,41	2218451,10	122	4671	701737,61	2218590,39	123	4711	701812,69	2218552,98	125	4750	701847,73	2218820,22
121	4592	701584,81	2218347,75	122	4632	701689,65	2218462,74	122	4672	701733,27	2218590,33	123	4712	701825,77	2218544,43	125	4751	701870,57	2218825,53
121	4593	701632,54	2218332,06	122	4633	701679,92	2218477,98	122	4673	701725,66	2218592,46	123	4713	701838,89	2218530,42	125	4752	701883,94	2218823,67
121	4594	701714,50	2218294,26	122	4634	701679,57	2218491,40	122	4674	701697,53	2218586,82	123	4714	701858,58	2218506,73	125	4753	701891,93	2218818,96
121	4595	701781,65	2218259,28	122	4635	701677,78	2218498,59	122	4675	701687,89	2218570,47	123	4715	701870,57	2218498,13	125	4754	701897,31	2218809,96
121	4596	701790,33	2218252,77	122	4636	701676,70	2218500,39	122	4676	701680,44	2218551,99	123	4716	701881,52	2218484,13	125	4755	701898,34	2218794,33
121	4597	701791,01	2218247,76	122	4637	701674,21	2218502,22	122	4677	701685,97	2218537,95	123	4717	701889,25	2218462,53	125	4756	701898,32	2218785,34
121	4598	701791,68	2218241,97	122	4638	701668,71	2218502,22	122	4678	701693,77	2218509,81	123	4689	701889,56	2218424,58	125	4757	701892,89	2218780,66
121	4599	701791,37	2218238,34	122	4639	701652,10	2218501,50	122	4679	701700,34	2218500,09	124	4718	701926,64	2218563,90	125	4737	701871,82	2218767,92
121	4569	701788,76	2218234,35	122	4640	701634,01	2218501,98	122	4680	701718,96	2218476,39	124	4719	701922,63	2218561,02	126	4758	693463,62	2235625,54
122	4600	701915,73	2218381,77	122	4641	701623,23	2218507,42	122	4681	701733,17	2218461,33	124	4720	701915,41	2218558,16	126	4759	693452,68	2235612,32
122	4601	701857,13	2218380,51	122	4642	701607,36	2218517,16	122	4682	701751,66	2218452,78	124	4721	701901,73	2218558,23	126	4760	693388,79	2235685,64
122	4602	701847,03	2218381,62	122	4643	701636,36	2218569,66	122	4683	701780,96	2218447,59	124	4722	701890,53	2218561,47	126	4761	693361,39	2235722,35
122	4603	701836,54	2218387,77	122	4644	701646,17	2218570,02	122	4684	701796,25	2218432,53	124	4723	701879,28	2218574,22	126	4762	693364,23	2235730,63
122	4604	701819,61	2218399,44	122	4645	701664,60	2218577,55	122	4685	701819,12	2218419,69	124	4724	701860,54	2218587,69	126	4763	693370,77	2235740,61
122	4605	701814,53	2218402,35	122	4646	701676,94	2218587,69	122	4686	701834,29	2218420,89	124	4725	701835,32	2218608,39	126	4764	693381,17	2235742,26
122	4606	701809,52	2218403,79	122	4647	701685,27	2218597,05	122	4687	701848,38	2218422,09	124	4726	701845,04	2218615,95	126	4765	693393,15	2235735,71
122	4607	701807,33	2218401,60	122	4648	701691,00	2218605,45	122	4688	701869,01	2218419,00	124	4727	701848,37	2218621,02	126	4766	693408,83	2235729,76
122	4608	701807,29	2218395,09	122	4649	701710,33	2218637,28	122	4660	701889,56	2218424,58	124	4728	701850,60	2218628,22	126	4767	693416,85	2235735,62
122	4609	701810,50	2218371,86	122	4650	701723,36	2218644,12	123	4689	701889,56	2218424,58	124	4729	701851,33	2218638,42	126	4768	693417,81	2235725,92

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
126	4769	693423,79	2235697,99	127	4809	693315,52	2235984,72	128	4849	692864,56	2236499,21	128	4890	692743,60	2236776,34	128	4931	693035,55	2236351,46
126	4770	693435,04	2235682,75	127	4810	693316,66	2235969,62	128	4850	692855,69	2236516,91	128	4891	692748,89	2236770,14	128	4932	693047,60	2236341,97
126	4771	693450,13	2235678,50	127	4811	693317,39	2235952,11	128	4851	692846,45	2236530,85	128	4892	692763,37	2236766,28	128	4933	693069,30	2236314,48
126	4772	693471,49	2235698,32	127	4812	693318,71	2235932,22	128	4852	692794,44	2236609,35	128	4893	692791,84	2236763,16	128	4934	693122,77	2236280,87
126	4773	693487,57	2235715,35	127	4813	693317,15	2235914,42	128	4853	692790,78	2236619,67	128	4894	692803,32	2236758,00	128	4935	693138,75	2236273,24
126	4774	693500,99	2235668,70	127	4814	693315,98	2235898,22	128	4854	692794,13	2236628,76	128	4895	692842,11	2236752,26	128	4936	693140,17	2236268,91
126	4758	693463,62	2235625,54	127	4815	693312,52	2235882,34	128	4855	692809,44	2236633,09	128	4896	692954,43	2236756,22	128	4937	693151,81	2236264,15
127	4775	693388,57	2235765,84	127	4816	693309,92	2235857,84	128	4856	692825,15	2236634,65	128	4897	693018,41	2236752,27	128	4938	693160,81	2236257,27
127	4776	693382,76	2235763,37	127	4817	693307,54	2235835,05	128	4857	692846,90	2236624,96	128	4898	693104,21	2236749,44	128	4939	693168,27	2236251,81
127	4777	693371,56	2235765,40	127	4818	693310,07	2235817,74	128	4858	692864,65	2236613,58	128	4899	693126,50	2236745,96	128	4940	693179,02	2236241,86
127	4778	693356,66	2235764,06	127	4819	693317,62	2235804,51	128	4859	692880,25	2236608,12	128	4900	693135,15	2236738,01	128	4941	693199,78	2236205,27
127	4779	693347,23	2235756,59	127	4820	693330,47	2235794,66	128	4860	692889,35	2236609,31	128	4901	693140,81	2236723,51	128	4942	693199,87	2236204,98
127	4780	693342,18	2235747,02	127	4821	693338,71	2235802,52	128	4861	692891,88	2236615,87	128	4902	693144,83	2236711,79	128	4943	693189,90	2236201,18
127	4781	693333,80	2235757,79	127	4822	693344,13	2235807,91	128	4862	692890,76	2236636,48	128	4903	693145,63	2236709,39	128	4944	693174,46	2236202,18
127	4782	693284,47	2235803,50	127	4823	693355,59	2235824,06	128	4863	692887,60	2236650,61	128	4904	693131,52	2236700,42	128	4945	693170,10	2236209,68
127	4783	693280,47	2235807,23	127	4824	693364,62	2235831,12	128	4864	692876,93	2236654,82	128	4905	693129,39	2236692,94	128	4946	693156,50	2236211,04
127	4784	693283,17	2235819,18	127	4825	693374,21	2235829,90	128	4865	692862,43	2236657,88	128	4906	693134,35	2236685,93	128	4947	693156,32	2236210,26
127	4785	693275,63	2235854,25	127	4826	693382,90	2235826,65	128	4866	692854,82	2236676,92	128	4907	693147,71	2236673,34	128	4948	693144,40	2236215,99
127	4786	693261,38	2235860,71	127	4827	693389,51	2235829,53	128	4867	692857,58	2236696,59	128	4908	693151,19	2236670,06	128	4949	693128,00	2236222,35
127	4787	693255,57	2235864,89	127	4828	693395,65	2235838,20	128	4868	692822,30	2236697,54	128	4909	693160,10	2236647,64	128	4950	693114,77	2236229,23
127	4788	693262,07	2235894,64	127	4829	693401,46	2235841,58	128	4869	692797,09	2236696,14	128	4910	693168,03	2236599,59	128	4951	693099,43	2236230,81
127	4789	693268,13	2235910,31	127	4830	693407,68	2235845,26	128	4870	692755,76	2236686,62	128	4911	693153,07	2236585,27	128	4952	693088,31	2236218,65
127	4790	693268,54	2235926,68	127	4831	693417,58	2235846,53	128	4871	692727,65	2236679,81	128	4912	693046,92	2236525,85	128	4953	693095,19	2236200,65
127	4791	693274,38	2235952,82	127	4832	693422,95	2235841,22	128	4872	692701,25	2236682,51	128	4913	693013,78	2236509,69	128	4954	693111,07	2236185,31
127	4792	693276,14	2236004,69	127	4833	693422,19	2235825,90	128	4873	692688,08	2236693,37	128	4914	692989,12	2236523,99	128	4955	693132,76	2236169,43
127	4793	693279,54	2236030,90	127	4834	693417,35	2235812,24	128	4874	692680,77	2236712,89	128	4915	692966,11	2236547,78	128	4956	693144,40	2236157,79
127	4794	693292,69	2236078,91	127	4835	693398,34	2235785,30	128	4875	692675,26	2236738,61	128	4916	692947,52	2236548,75	128	4957	693148,78	2236153,21
127	4795	693296,01	2236102,76	127	4775	693388,57	2235765,84	128	4876	692667,53	2236753,53	128	4917	692909,77	2236516,90	128	4958	693150,38	2236050,37
127	4796	693297,25	2236108,43	128	4836	693141,72	2235931,89	128	4877	692655,92	2236755,70	128	4918	692961,34	2236451,50	128	4959	693145,80	2235982,98
127	4797	693302,52	2236144,48	128	4837	692959,22	2236107,11	128	4878	692630,70	2236752,19	128	4919	692926,97	2236432,74	128	4836	693141,72	2235931,89
127	4798	693305,21	2236174,69	128	4838	692900,00	2236166,42	128	4879	692610,51	2236752,86	128	4920	692868,40	2236387,47	129	4960	692201,98	2236222,97
127	4799	693304,91	2236178,45	128	4839	692843,33	2236228,14	128	4880	692590,34	2236759,64	128	4921	692835,58	2236358,39	129	4961	692148,59	2236209,24
127	4800	693311,03	2236243,74	128	4840	692789,29	2236292,17	128	4881	692584,16	2236767,58	128	4922	692852,80	2236338,42	129	4962	692148,31	2236209,38
127	4801	693314,01	2236264,34	128	4841	692771,07	2236312,95	128	4882	692586,69	2236772,06	128	4923	692861,00	2236347,79	129	4963	692152,54	2236217,65
127	4802	693323,25	2236274,00	128	4842	692771,31	2236317,24	128	4883	692604,91	2236777,29	128	4924	692874,79	2236361,31	129	4964	692166,58	2236253,10
127	4803	693368,53	2236116,51	128	4843	692783,78	2236337,00	128	4884	692650,12	2236784,09	128	4925	692890,86	2236354,98	129	4965	692179,48	2236256,94
127	4804	693367,00	2236107,82	128	4844	692804,60	2236363,61	128	4885	692664,06	2236790,76	128	4926	692901,59	2236362,34	129	4966	692186,79	2236259,64
127	4805	693358,59	2236079,75	128	4845	692835,47	2236408,00	128	4886	692714,87	2236793,57	128	4927	692929,47	2236381,54	129	4967	692189,18	2236256,89
127	4806	693346,56	2236046,41	128	4846	692856,80	2236442,13	128	4887	692752,78	2236792,42	128	4928	692961,32	2236389,01	129	4968	692198,95	2236245,27
127	4807	693330,62	2236013,26	128	4847	692873,17	2236485,74	128	4888	692758,96	2236787,79	128	4929	692983,58	2236385,91	129	4969	692199,67	2236228,37
127	4808	693322,08	2236001,30	128	4848	692869,62	2236494,86	128	4889	692751,52	2236780,82	128	4930	693022,19	2236361,97	129	4960	692201,98	2236222,97

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
130	4970	692131,33	2236242,63	131	5010	692466,56	2236509,43	132	5050	693265,50	2236466,52	133	5090	691506,25	2236992,52	133	5131	692202,28	2237051,06
130	4971	692102,19	2236233,95	131	5011	692482,31	2236520,07	132	5019	692284,84	2236402,54	133	5091	691495,14	2236998,33	133	5132	692207,15	2237045,14
130	4972	692021,09	2236209,77	131	5012	692500,41	2236517,39	133	5051	692323,14	2236786,09	133	5092	691460,21	2237038,02	133	5133	692214,09	2237028,22
130	4973	691993,75	2236204,03	131	5013	692515,24	2236504,04	133	5052	692304,16	2236733,13	133	5093	691444,34	2237057,59	133	5134	692241,02	2236985,71
130	4974	691950,12	2236270,41	131	5014	692528,25	2236480,79	133	5053	692302,12	2236731,63	133	5094	691436,71	2237078,79	133	5135	692259,05	2236968,24
130	4975	691940,55	2236293,82	131	5015	692514,06	2236457,77	133	5054	692243,91	2236731,10	133	5095	691431,35	2237104,33	133	5136	692274,75	2236968,07
130	4976	691937,72	2236300,76	131	5016	692478,98	2236410,89	133	5055	692178,30	2236748,03	133	5096	691526,72	2237112,62	133	5137	692278,50	2236980,06
130	4977	691922,48	2236316,63	131	5017	692429,70	2236342,59	133	5056	692167,72	2236753,86	133	5097	691608,53	2237125,25	133	5138	692281,19	2237002,35
130	4978	691926,63	2236374,53	131	5018	692425,69	2236337,02	133	5057	692092,57	2236776,61	133	5098	691709,42	2237136,96	133	5139	692281,83	2237039,55
130	4979	691954,34	2236452,62	131	4987	692415,43	2236294,15	133	5058	692082,23	2236783,82	133	5099	691790,50	2237153,66	133	5140	692274,29	2237079,69
130	4980	691966,31	2236444,29	132	5019	692328,84	2236402,54	133	5059	692016,06	2236815,88	133	5100	691824,36	2237162,74	133	5141	692254,15	2237094,76
130	4981	691993,47	2236433,68	132	5020	693275,04	2236403,99	133	5060	692003,38	2236817,31	133	5101	691869,37	2237175,66	133	5142	692233,17	2237101,54
130	4982	692007,79	2236412,81	132	5021	693274,34	2236406,31	133	5061	692001,55	2236823,70	133	5102	691910,54	2237184,30	133	5143	692212,60	2237109,61
130	4983	692024,05	2236377,15	132	5022	693260,29	2236409,61	133	5062	691996,79	2236831,65	133	5103	691954,90	2237194,66	133	5144	692204,45	2237121,65
130	4984	692083,60	2236338,12	132	5023	693249,47	2236406,13	133	5063	691988,86	2236832,17	133	5104	691999,15	2237207,16	133	5145	692211,25	2237147,73
130	4985	692139,28	2236334,70	132	5024	693243,29	2236401,10	133	5064	691978,28	2236830,05	133	5105	692043,36	2237221,88	133	5146	692224,92	2237166,17
130	4986	692159,82	2236319,62	132	5025	693240,57	2236395,41	133	5065	691977,22	2236824,24	133	5106	692066,84	2237230,31	133	5147	692239,83	2237167,21
130	4970	692131,33	2236242,63	132	5026	693229,01	2236392,46	133	5066	691975,09	2236816,82	133	5107	692068,41	2237215,98	133	5148	692259,98	2237155,93
131	4987	692415,43	2236294,15	132	5027	693210,81	2236392,33	133	5067	691955,52	2236804,66	133	5108	692072,23	2237167,17	133	5149	692271,02	2237140,49
131	4988	692312,91	2236255,96	132	5028	693190,98	2236386,51	133	5068	691937,00	2236793,54	133	5109	692073,59	2237130,76	133	5150	692289,65	2237096,52
131	4989	692307,59	2236258,36	132	5029	693184,78	2236384,68	133	5069	691913,71	2236785,61	133	5110	692065,02	2237089,09	133	5151	692316,71	2237060,31
131	4990	692268,80	2236287,90	132	5030	693176,72	2236384,30	133	5070	691878,78	2236784,02	133	5111	692055,70	2237056,93	133	5152	692370,58	2237026,70
131	4991	692267,42	2236288,90	132	5031	693157,52	2236384,81	133	5071	691840,16	2236788,26	133	5112	692054,31	2237035,03	133	5153	692400,51	2237009,49
131	4992	692263,77	2236302,53	132	5032	693148,70	2236393,12	133	5072	691824,28	2236792,50	133	5113	692059,70	2237030,42	133	5154	692371,49	2236926,60
131	4993	692270,94	2236320,67	132	5033	693133,65	2236409,72	133	5073	691814,76	2236804,66	133	5114	692067,49	2237031,99	133	5155	692345,10	2236852,91
131	4994	692329,22	2236398,66	132	5034	693130,02	2236415,43	133	5074	691805,76	2236812,59	133	5115	692081,28	2237052,53	133	5051	692323,14	2236786,09
131	4995	692346,84	2236430,80	132	5035	693125,35	2236437,21	133	5075	691795,71	2236809,95	133	5116	692101,45	2237094,96	134	5156	693025,58	2236912,60
131	4996	692343,20	2236441,11	132	5036	693125,86	2236446,58	133	5076	691784,59	2236813,66	133	5117	692115,25	2237122,90	134	5157	693006,38	2236910,53
131	4997	692332,58	2236461,45	132	5037	693134,11	2236458,57	133	5077	691775,60	2236818,42	133	5118	692126,91	2237136,85	134	5158	692977,83	2236910,01
131	4998	692330,21	2236473,05	132	5038	693138,57	2236459,92	133	5078	691760,79	2236823,17	133	5119	692138,00	2237134,72	134	5159	692951,36	2236913,12
131	4999	692337,25	2236480,43	132	5039	693150,08	2236462,46	133	5079	691739,08	2236817,36	133	5120	692149,16	2237123,06	134	5160	692908,80	2236914,17
131	5000	692349,79	2236491,49	132	5040	693166,20	2236467,10	133	5080	691691,99	2236835,89	133	5121	692155,59	2237106,04	134	5161	692874,56	2236914,68
131	5001	692374,47	2236485,10	132	5041	693180,95	2236475,80	133	5081	691631,14	2236870,80	133	5122	692151,72	2237089,16	134	5162	692850,16	2236914,68
131	5002	692386,88	2236487,44	132	5042	693192,29	2236478,74	133	5082	691563,41	2236923,19	133	5123	692147,56	2237072,18	134	5163	692824,22	2236915,72
131	5003	692398,53	2236500,60	132	5043	693199,04	2236484,97	133	5083	691534,83	2236949,64	133	5124	692152,26	2237046,94	134	5164	692817,30	2236914,13
131	5004	692403,57	2236511,67	132	5044	693201,05	2236492,53	133	5084	691534,54	2236951,70	133	5125	692164,86	2237020,81	134	5165	692803,05	2236915,61
131	5005	692410,98	2236513,25	132	5045	693207,03	2236499,84	133	5085	691533,24	2236960,76	133	5126	692179,94	2236991,65	134	5166	692795,68	2236909,16
131	5006	692418,49	2236515,21	132	5046	693216,46	2236508,61	133	5086	691545,94	2236970,81	133	5127	692191,95	2236992,40	134	5167	692785,81	2236906,89
131	5007	692428,76	2236507,30	132	5047	693225,97	2236510,68	133	5087	691536,94	2236977,69	133	5128	692190,42	2237011,01	134	5168	692775,44	2236902,22
131	5008	692447,63	2236500,50	132	5048	693242,99	2236516,51	133	5088	691525,31	2236993,04	133	5129	692191,43	2237040,00	134	5169	692764,53	2236901,18
131	5009	692459,83	2236500,36	132	5049	693249,98	2236514,47	133	5089	691519,49	2236995,68	133	5130	692193,18	2237051,08	134	5170	692739,63	2236893,39

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
134	5171	692711,39	2236889,34	134	5212	692506,53	2237193,27	134	5253	693048,65	2236967,07	135	5293	693150,57	2236877,14	136	5333	692440,69	2237285,62
134	5172	692707,84	2236889,19	134	5213	692518,38	2237232,03	134	5254	693055,09	2236952,94	135	5259	693155,68	2236859,41	136	5334	692475,23	2237320,99
134	5173	692703,05	2236889,51	134	5214	692526,33	2237245,19	134	5255	693068,49	2236952,01	136	5294	692414,02	2237049,79	136	5335	692492,35	2237352,63
134	5174	692682,03	2236892,87	134	5215	692601,86	2237252,70	134	5256	693071,74	2236938,38	136	5295	692409,02	2237045,96	136	5336	692487,28	2237386,54
134	5175	692676,25	2236891,34	134	5216	692598,40	2237263,60	134	5257	693058,20	2236923,72	136	5296	692410,60	2237038,02	136	5337	692485,78	2237411,46
134	5176	692656,66	2236892,58	134	5217	692597,66	2237277,22	134	5258	693031,13	2236913,99	136	5297	692410,69	2237037,71	136	5338	692497,43	2237425,41
134	5177	692631,57	2236896,49	134	5218	692597,81	2237290,02	134	5156	693025,58	2236912,60	136	5298	692407,49	2237027,96	136	5339	692516,43	2237423,54
134	5178	692587,41	2236906,46	134	5219	692606,14	2237299,48	135	5259	693155,68	2236859,41	136	5299	692365,60	2237056,92	136	5340	692532,34	2237401,17
134	5179	692567,83	2236901,60	134	5220	692621,75	2237300,63	135	5260	693136,11	2236879,42	136	5300	692329,40	2237082,07	136	5341	692535,49	2237387,46
134	5180	692565,25	2236901,70	134	5221	692648,51	2237292,11	135	5261	693131,44	2236885,19	136	5301	692325,84	2237093,68	136	5342	692512,70	2237313,64
134	5181	692560,32	2236899,73	134	5222	692676,22	2237294,41	135	5262	693117,92	2236930,35	136	5302	692334,57	2237101,04	136	5343	692501,36	2237290,02
134	5182	692558,48	2236899,27	134	5223	692690,25	2237300,96	135	5263	693120,43	2236936,97	136	5303	692358,52	2237113,24	136	5344	692488,38	2237282,49
134	5183	692512,50	2236878,16	134	5224	692697,28	2237309,92	135	5264	693120,99	2236953,08	136	5304	692377,73	2237143,17	136	5345	692476,74	2237276,67
134	5184	692508,48	2236874,09	134	5225	692697,43	2237320,73	135	5265	693119,86	2236970,48	136	5305	692376,75	2237172,18	136	5346	692473,57	2237268,75
134	5185	692504,02	2236872,64	134	5226	692699,57	2237332,32	135	5266	693104,36	2236994,64	136	5306	692364,97	2237203,72	136	5347	692480,98	2237268,75
134	5186	692501,19	2236866,71	134	5227	692706,98	2237333,90	135	5267	693093,71	2237011,46	136	5307	692359,32	2237216,55	136	5348	692487,33	2237266,61
134	5187	692469,73	2236834,82	134	5228	692713,57	2237331,37	135	5268	693083,82	2237044,58	136	5308	692360,69	2237233,54	136	5349	692489,10	2237264,46
134	5188	692410,57	2236767,15	134	5229	692726,21	2237315,92	135	5269	693078,38	2237044,93	136	5309	692366,96	2237253,32	136	5350	692488,80	2237263,83
134	5189	692389,33	2236754,32	134	5230	692738,05	2237300,97	135	5270	693071,63	2237061,03	136	5310	692362,08	2237258,34	136	5351	692473,76	2237225,80
134	5190	692356,38	2236741,14	134	5231	692740,38	2237283,15	135	5271	693029,60	2237120,71	136	5311	692356,68	2237257,56	136	5352	692439,97	2237126,93
134	5191	692345,16	2236739,60	134	5232	692753,40	2237262,62	135	5272	693011,44	2237158,59	136	5312	692350,03	2237246,38	136	5294	692414,02	2237049,79
134	5192	692360,44	2236778,06	134	5233	692753,60	2237262,62	135	5273	693002,09	2237191,80	136	5313	692342,90	2237237,02	137	5353	691462,19	2236099,84
134	5193	692372,20	2236774,03	134	5234	692753,50	2237262,42	135	5274	692978,74	2237230,71	136	5314	692337,22	2237241,13	137	5354	691426,80	2236097,11
134	5194	692383,61	2236775,59	134	5235	692756,37	2237255,00	135	5275	692956,42	2237272,24	136	5315	692333,95	2237249,05	137	5355	691389,65	2236096,11
134	5195	692389,84	2236788,05	134	5236	692755,83	2237243,91	135	5276	692928,92	2237321,55	136	5316	692333,20	2237263,55	137	5356	691324,08	2236087,86
134	5196	692385,17	2236798,43	134	5237	692752,87	2237229,02	135	5277	692897,78	2237379,66	136	5317	692330,52	2237268,86	137	5357	691302,72	2236085,86
134	5197	692375,83	2236810,36	134	5238	692754,05	2237223,60	135	5278	692877,54	2237427,93	136	5318	692329,80	2237288,26	137	5358	691306,18	2236102,76
134	5198	692374,52	2236814,23	134	5239	692779,10	2237211,82	135	5279	692878,58	2237439,35	136	5319	692331,21	2237317,26	137	5359	691312,00	2236107,23
134	5199	692400,22	2236883,79	134	5240	692833,74	2237171,20	135	5280	692857,30	2237503,70	136	5320	692325,25	2237345,78	137	5360	691344,59	2236105,70
134	5200	692434,81	2236983,95	134	5241	692864,12	2237142,37	135	5281	692824,61	2237594,00	136	5321	692384,38	2237379,74	137	5361	691369,14	2236118,20
134	5201	692439,40	2236995,33	134	5242	692882,03	2237115,71	135	5282	692802,20	2237661,36	136	5322	692391,79	2237362,62	137	5362	691373,15	2236120,30
134	5202	692450,57	2236991,48	134	5243	692886,43	2237089,69	135	5283	692820,73	2237675,68	136	5323	692396,59	2237340,70	137	5363	691381,52	2236137,16
134	5203	692451,08	2236982,14	134	5244	692889,09	2237054,09	135	5284	692988,38	2237412,30	136	5324	692401,62	2237292,29	137	5364	691382,10	2236159,96
134	5204	692464,58	2236979,54	134	5245	692890,02	2237012,27	135	5285	693064,04	2237170,40	136	5325	692406,70	2237262,47	137	5365	691373,16	2236173,29
134	5205	692469,24	2236984,74	134	5246	692905,01	2236982,02	135	5286	693051,39	2237159,25	136	5326	692406,50	2237237,67	137	5366	691349,16	2236173,08
134	5206	692463,02	2236993,56	134	5247	692926,31	2236958,23	135	5287	693050,13	2237143,56	136	5327	692408,04	2237222,75	137	5367	691291,30	2236157,91
134	5207	692454,20	2237001,86	134	5248	692962,17	2236947,60	135	5288	693059,46	2237124,41	136	5328	692416,33	2237218,93	137	5368	691249,81	2236135,17
134	5208	692445,90	2237011,20	134	5249	692975,00	2236955,35	135	5289	693063,89	2237105,40	136	5329	692428,24	2237222,08	137	5369	691226,16	2236125,46
134	5209	692445,72	2237013,35	134	5250	692986,25	2236968,81	135	5290	693088,71	2237058,80	136	5330	692434,18	2237231,96	137	5370	691199,40	2236133,06
134	5210	692459,30	2237056,86	134	5251	693005,65	2236969,53	135	5291	693105,13	2237039,24	136	5331	692437,14	2237247,64	137	5371	691171,90	2236157,76
134	5211	692492,53	2237142,53	134	5252	693036,67	2236972,51	135	5292	693155,56	2236878,55	136	5332	692436,01	2237265,85	137	5372	691158,45	2236172,32

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	5373	691148,96	2236174,57	137	5414	689491,66	2236635,12	137	5455	690557,42	2236265,27	139	5478	691993,75	2236204,03	141	5533	691305,28	2236356,71
137	5374	691139,31	2236161,40	137	5415	689375,95	2236665,08	137	5456	690643,92	2236290,83	140	5494	690665,08	2236310,55	141	5534	691300,11	2236356,01
137	5375	691130,15	2236149,04	137	5416	689364,69	2236667,92	137	5457	690699,95	2236309,31	140	5495	690554,77	2236278,78	141	5535	691255,34	2236349,25
137	5376	691088,44	2236195,30	137	5417	689265,01	2236698,61	137	5458	690724,64	2236204,33	140	5496	690461,85	2236247,94	141	5536	691245,80	2236364,49
137	5377	691078,17	2236202,84	137	5418	689192,87	2236714,99	137	5459	690747,10	2236176,36	140	5497	690415,10	2236235,33	141	5537	691242,99	2236367,29
137	5378	691058,25	2236197,32	137	5419	689095,67	2236740,76	137	5460	690772,11	2236169,54	140	5498	690408,90	2236234,94	141	5538	691240,75	2236376,51
137	5379	691039,56	2236177,59	137	5420	689040,44	2236757,78	137	5461	691315,89	2236256,91	140	5499	690224,42	2236291,87	141	5539	691234,89	2236386,33
137	5380	691036,64	2236171,40	137	5421	688968,31	2236777,47	137	5462	691352,57	2236259,39	140	5500	690065,82	2236342,59	141	5540	691232,42	2236394,63
137	5381	691040,30	2236160,29	137	5422	688898,24	2236785,14	137	5463	691397,52	2236230,95	140	5501	689995,41	2236365,16	141	5541	691232,19	2236399,77
137	5382	691068,87	2236126,48	137	5423	688864,73	2236781,75	137	5464	691428,88	2236158,70	140	5502	689980,25	2236375,62	141	5542	691239,59	2236409,14
137	5383	691076,58	2236102,44	137	5424	688816,06	2236788,45	137	5353	691462,19	2236099,84	140	5503	689969,17	2236381,96	141	5543	691254,39	2236415,80
137	5384	691075,35	2236094,66	137	5425	688779,58	2236790,62	138	5465	691763,01	2236130,80	140	5504	689957,62	2236395,31	141	5544	691274,61	2236424,19
137	5385	691071,92	2236073,72	137	5426	688749,80	2236885,24	138	5466	691715,37	2236125,28	140	5505	689964,76	2236404,28	141	5545	691297,54	2236429,85
137	5386	691013,65	2236072,69	137	5427	688810,73	2236883,58	138	5467	691638,02	2236115,36	140	5506	689974,28	2236409,24	141	5546	691310,37	2236427,39
137	5387	690912,25	2236076,02	137	5428	688876,40	2236878,02	138	5468	691462,19	2236099,84	140	5507	689984,58	2236409,10	141	5547	691319,00	2236425,42
137	5388	690810,71	2236084,54	137	5429	688916,38	2236872,66	138	5469	691428,88	2236158,70	140	5508	690001,46	2236404,43	141	5548	691325,16	2236428,87
137	5389	690700,68	2236096,61	137	5430	688942,27	2236865,01	138	5470	691397,52	2236230,95	140	5509	690033,60	2236390,41	141	5549	691334,78	2236435,52
137	5390	690568,39	2236115,63	137	5431	688958,55	2236860,52	138	5471	691352,57	2236259,39	140	5510	690073,54	2236373,56	141	5550	691343,41	2236437,50
137	5391	690465,14	2236135,03	137	5432	688975,69	2236856,33	138	5472	691604,73	2236282,44	140	5511	690121,28	2236357,77	141	5551	691352,54	2236435,28
137	5392	690291,81	2236167,61	137	5433	689083,73	2236833,82	138	5473	691621,82	2236293,21	140	5512	690182,70	2236338,63	141	5552	691363,56	2236423,91
137	5393	690223,31	2236181,71	137	5434	689214,82	2236807,39	138	5474	691694,82	2236212,41	140	5513	690223,46	2236327,47	141	5553	691371,30	2236414,50
137	5394	690154,66	2236198,39	137	5435	689307,50	2236775,94	138	5475	691725,33	2236174,88	140	5514	690236,26	2236327,82	141	5554	691380,80	2236416,56
137	5395	690085,58	2236217,79	137	5436	689459,97	2236742,25	138	5476	691751,86	2236162,41	140	5515	690249,08	2236333,88	141	5555	691393,69	2236413,71
137	5396	690032,45	2236233,81	137	5437	689503,22	2236728,68	138	5477	691756,13	2236156,20	140	5516	690270,17	2236329,89	141	5556	691398,26	2236405,89
137	5397	689882,30	2236282,56	137	5438	689561,18	2236717,75	138	5465	691763,01	2236130,80	140	5517	690304,31	2236314,76	141	5557	691409,42	2236398,05
137	5398	689853,05	2236292,35	137	5439	689572,66	2236712,70	139	5478	691993,75	2236204,03	140	5518	690343,76	2236301,30	141	5558	691419,87	2236382,81
137	5399	689822,86	2236303,00	137	5440	689578,04	2236708,89	139	5479	691859,27	2236175,80	140	5519	690372,73	2236293,89	141	5559	691440,14	2236374,63
137	5400	689790,48	2236315,03	137	5441	689582,52	2236702,27	139	5480	691751,86	2236162,41	140	5520	690399,57	2236304,78	141	5532	691460,01	2236370,55
137	5401	689768,37	2236324,61	137	5442	689578,81	2236700,69	139	5481	691725,33	2236174,88	140	5521	690436,80	2236313,14	142	5560	689649,25	2236375,71
137	5402	689752,31	2236366,28	137	5443	689578,79	2236696,09	139	5482	691694,82	2236212,41	140	5522	690465,79	2236311,13	142	5561	689660,08	2236358,36
137	5403	689731,67	2236397,51	137	5444	689628,65	2236633,59	139	5483	691621,82	2236293,21	140	5523	690483,52	2236317,86	142	5562	689592,37	2236386,74
137	5404	689715,79	2236429,25	137	5445	689698,22	2236548,62	139	5484	691930,09	2236489,62	140	5524	690501,31	2236315,79	142	5563	689590,27	2236391,49
137	5405	689700,98	2236443,53	137	5446	689760,03	2236474,07	139	5485	691941,16	2236485,89	140	5525	690537,66	2236327,95	142	5564	689580,33	2236405,31
137	5406	689671,87	2236489,57	137	5447	689803,41	2236417,81	139	5486	691959,76	2236482,41	140	5526	690557,16	2236329,28	142	5565	689567,81	2236426,90
137	5407	689645,68	2236519,18	137	5448	689809,99	2236411,98	139	5487	691964,61	2236469,87	140	5527	690572,40	2236339,61	142	5566	689566,95	2236467,07
137	5408	689623,51	2236545,17	137	5449	689928,64	2236375,31	139	5488	691954,34	2236452,62	140	5528	690614,94	2236352,14	142	5567	689570,86	2236476,33
137	5409	689590,38	2236590,64	137	5450	690063,68	2236332,70	139	5489	691926,63	2236374,53	140	5529	690662,99	2236337,46	142	5568	689575,15	2236478,79
137	5410	689576,09	2236602,29	137	5451	690211,20	2236286,62	139	5490	691922,48	2236316,63	140	5530	690697,44	2236323,02	142	5569	689584,24	2236475,96
137	5411	689559,16	2236605,46	137	5452	690335,64	2236248,74	139	5491	691937,72	2236300,76	140	5531	690693,23	2236319,34	142	5570	689595,83	2236473,52
137	5412	689537,46	2236613,94	137	5453	690412,64	2236220,74	139	5492	691940,55	2236293,82	140	5494	690665,08	2236310,55	142	5571	689604,19	2236463,18
137	5413	689515,63	2236623,51	137	5454	690479,63	2236242,38	139	5493	691950,12	2236270,41	141	5532	691460,01	2236370,55	142	5572	689620,41	2236442,62

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
142	5573	689625,03	2236421,51	144	5612	689799,18	2237118,82	144	5653	689830,79	2237285,60	146	5692	689268,93	2236603,39	148	5731	688464,10	2237133,83
142	5574	689634,62	2236397,17	144	5613	689797,04	2237120,31	144	5654	689846,81	2237275,06	146	5693	689260,56	2236613,33	148	5732	688459,03	2237142,44
142	5560	689649,25	2236375,71	144	5614	689786,46	2237126,12	144	5655	689847,33	2237274,61	146	5694	689258,82	2236626,93	148	5733	688468,16	2237148,31
143	5575	689620,83	2237037,23	144	5615	689770,05	2237128,24	144	5656	689885,86	2237225,82	146	5695	689258,77	2236639,74	148	5734	688474,70	2237158,29
143	5576	689615,54	2237019,24	144	5616	689769,59	2237128,41	144	5657	689884,89	2237198,62	146	5696	689261,69	2236644,72	148	5735	688468,44	2237169,01
143	5577	689608,66	2237018,70	144	5617	689763,39	2237130,37	144	5658	689887,53	2237187,50	146	5697	689272,00	2236646,77	148	5736	688462,18	2237178,83
143	5578	689597,02	2237020,29	144	5618	689759,39	2237130,91	144	5659	689905,52	2237177,46	146	5698	689281,45	2236648,39	148	5737	688454,71	2237188,36
143	5579	689592,93	2237031,44	144	5619	689751,01	2237133,00	144	5660	689917,16	2237164,22	146	5699	689282,56	2236647,60	148	5738	688447,57	2237203,59
143	5580	689588,28	2237038,40	144	5620	689727,72	2237137,23	144	5661	689916,10	2237156,29	146	5700	689283,31	2236646,53	148	5739	688441,00	2237210,21
143	5581	689570,89	2237045,36	144	5621	689724,65	2237136,60	144	5662	689915,04	2237144,11	146	5701	689288,24	2236636,10	148	5740	688436,80	2237210,23
143	5582	689565,16	2237050,80	144	5622	689714,12	2237138,86	144	5663	689918,76	2237124,54	146	5702	689289,04	2236632,48	148	5741	688432,88	2237206,96
143	5583	689563,69	2237053,25	144	5623	689703,40	2237133,90	144	5660	689919,29	2237121,89	146	5703	689291,63	2236625,12	148	5742	688427,87	2237215,21
143	5584	689570,68	2237078,82	144	5624	689702,62	2237132,87	145	5664	689473,92	2236421,20	146	5704	689297,81	2236611,78	148	5743	688413,35	2237223,56
143	5585	689587,90	2237111,15	144	5625	689689,11	2237131,21	145	5665	689467,23	2236421,52	146	5705	689299,02	2236604,19	148	5744	688394,02	2237225,76
143	5586	689605,58	2237128,58	144	5626	689664,04	2237143,65	145	5666	689459,96	2236429,35	146	5689	689295,08	2236595,77	148	5745	688379,67	2237228,27
143	5587	689624,19	2237131,10	144	5627	689643,28	2237155,13	145	5667	689452,29	2236437,47	147	5706	688779,58	2236790,62	148	5746	688367,64	2237231,49
143	5588	689645,35	2237121,72	144	5628	689626,72	2237164,60	145	5668	689451,89	2236437,67	147	5707	688764,12	2236810,60	148	5747	688365,88	2237242,03
143	5589	689653,23	2237114,69	144	5629	689620,06	2237173,72	145	5669	689448,73	2236452,10	147	5708	688755,02	2236817,20	148	5748	688368,25	2237247,21
143	5590	689659,49	2237104,38	144	5630	689616,30	2237185,63	145	5670	689445,59	2236466,10	147	5709	688714,15	2236843,69	148	5749	688372,53	2237245,98
143	5591	689656,25	2237094,08	144	5631	689621,65	2237198,11	145	5671	689444,15	2236494,47	147	5710	688669,07	2236868,32	148	5750	688377,84	2237253,65
143	5592	689655,01	2237086,18	144	5632	689636,47	2237204,75	145	5672	689444,29	2236499,46	147	5711	688687,31	2236878,46	148	5751	688380,20	2237253,66
143	5593	689649,68	2237077,90	144	5633	689640,93	2237218,04	145	5673	689442,93	2236515,48	147	5712	688721,24	2236886,03	148	5752	688398,72	2237251,54
143	5594	689646,01	2237074,86	144	5634	689639,21	2237239,95	145	5674	689443,83	2236528,09	147	5713	688749,80	2236885,24	148	5753	688412,89	2237250,58
143	5595	689636,98	2237075,89	144	5635	689638,19	2237243,31	145	5675	689449,04	2236530,12	147	5706	688779,58	2236790,62	148	5754	688422,14	2237245,70
143	5596	689631,94	2237074,27	144	5636	689647,54	2237259,28	145	5676	689451,59	2236529,28	148	5714	688566,97	2237075,42	148	5755	688448,76	2237225,59
143	5597	689627,71	2237064,74	144	5637	689660,61	2237263,56	145	5677	689453,93	2236525,67	148	5715	688559,11	2237060,56	148	5756	688463,63	2237218,13
143	5598	689625,06	2237055,22	144	5638	689671,01	2237263,52	145	5678	689460,20	2236516,85	148	5716	688545,49	2237053,02	148	5757	688480,50	2237225,94
143	5599	689627,71	2237048,87	144	5639	689682,52	2237268,57	145	5679	689467,05	2236505,92	148	5717	688535,77	2237051,51	148	5758	688482,33	2237226,14
143	5575	689620,83	2237037,23	144	5640	689687,85	2237274,36	145	5680	689474,32	2236498,10	148	5718	688518,58	2237053,73	148	5759	688482,23	2237226,74
144	5600	689919,29	2237121,89	144	5641	689685,57	2237280,56	145	5681	689485,75	2236494,69	148	5719	688508,61	2237055,02	148	5760	688495,09	2237232,70
144	5601	689912,93	2237116,60	144	5642	689700,91	2237290,71	145	5682	689488,78	2236480,02	148	5720	688507,00	2237055,22	148	5761	688505,38	2237231,96
144	5602	689902,88	2237118,70	144	5643	689729,30	2237290,09	145	5683	689488,41	2236456,90	148	5721	688502,96	2237055,75	148	5762	688519,14	2237221,62
144	5603	689900,78	2237118,84	144	5644	689747,36	2237278,82	145	5684	689488,13	2236456,88	148	5722	688479,68	2237073,21	148	5763	688550,66	2237199,79
144	5604	689895,40	2237134,05	144	5645	689758,16	2237278,29	145	5685	689479,36	2236455,68	148	5723	688425,71	2237078,50	148	5764	688561,85	2237196,55
144	5605	689891,17	2237152,68	144	5646	689765,20	2237286,55	145	5686	689475,24	2236449,68	148	5724	688417,23	2237084,32	148	5765	688565,97	2237204,03
144	5606	689883,30	2237159,60	144	5647	689767,36	2237287,49	145	5687	689473,01	2236442,50	148	5725	688417,23	2237097,02	148	5766	688561,80	2237209,74
144	5607	689875,41	2237161,22	144	5648	689769,52	2237286,46	145	5688	689475,76	2236429,88	148	5726	688421,28	2237106,30	148	5767	688531,48	2237231,57
144	5608	689868,38	2237156,26	144	5649	689772,54	2237289,72	145	5664	689473,92	2236421,20	148	5727	688439,33	2237114,73	148	5768	688521,92	2237241,50
144	5609	689867,71	2237135,56	144	5650	689785,83	2237295,48	146	5689	689295,08	2236595,77	148	5728	688450,44	2237118,88	148	5769	688518,16	2237251,41
144	5610	689870,65	2237121,55	144	5651	689799,93	2237296,22	146	5690	689290,44	2236589,87	148	5729	688461,24	2237119,33	148	5770	688525,57	2237254,29
144	5611	689855,74	2237118,20	144	5652	689809,85	2237300,68	146	5691	689279,70	2236593,95	148	5730	688466,96	2237123,93	148	5771	688534,16	2237253,62

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 (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
148	5772	688538,20	2237251,70	150	5811	688286,72	2237216,22	151	5851	688299,03	2237372,16	153	5890	688692,10	2237339,04	154	5930	688803,74	2237324,51
148	5773	688554,46	2237236,32	150	5812	688290,07	2237203,01	151	5852	688337,93	2237399,22	153	5891	688665,35	2237350,84	154	5931	688801,79	2237335,70
148	5774	688578,63	2237217,14	150	5813	688291,66	2237200,52	151	5853	688384,48	2237435,24	153	5892	688659,60	2237351,02	154	5932	688796,83	2237346,43
148	5775	688602,24	2237199,79	150	5814	688295,04	2237195,18	151	5854	688448,66	2237481,87	153	5893	688644,65	2237347,50	154	5933	688782,46	2237355,29
148	5776	688595,82	2237189,21	150	5815	688305,02	2237189,05	151	5855	688465,32	2237494,74	153	5894	688623,62	2237342,55	154	5934	688748,77	2237365,03
148	5777	688597,06	2237174,71	150	5816	688302,99	2237182,46	151	5856	688488,70	2237470,04	153	5895	688616,29	2237341,17	154	5935	688743,73	2237367,42
148	5778	688603,81	2237162,39	150	5794	688293,52	2237164,60	151	5857	688469,10	2237443,63	153	5896	688613,94	2237340,72	154	5936	688729,82	2237381,99
148	5779	688605,53	2237144,58	151	5817	688366,96	2237362,67	151	5858	688442,64	2237420,34	153	5897	688595,57	2237337,26	154	5937	688714,75	2237398,60
148	5780	688598,12	2237137,91	151	5818	688364,06	2237360,98	151	5859	688420,42	2237404,47	153	5898	688588,07	2237335,79	154	5938	688707,80	2237412,12
148	5781	688594,38	2237127,61	151	5819	688349,29	2237361,47	151	5860	688391,84	2237387,00	153	5899	688585,94	2237339,50	154	5939	688700,84	2237427,20
148	5782	688586,62	2237111,85	151	5820	688333,89	2237343,28	151	5817	688366,96	2237362,67	153	5900	688539,17	2237407,92	154	5940	688683,44	2237441,50
148	5783	688584,16	2237098,66	151	5821	688320,93	2237335,68	152	5861	688581,67	2237334,53	153	5901	688534,11	2237414,15	154	5941	688677,65	2237451,55
148	5784	688573,93	2237089,49	151	5822	688273,30	2237311,33	152	5862	688577,00	2237338,69	153	5902	688540,52	2237419,94	154	5942	688674,07	2237456,18
148	5714	688566,97	2237075,42	151	5823	688243,67	2237300,75	152	5863	688565,91	2237342,03	153	5903	688551,44	2237426,09	154	5943	688654,26	2237471,93
149	5785	688333,10	2237133,83	151	5824	688209,28	2237263,18	152	5864	688559,30	2237341,66	153	5904	688565,66	2237436,50	154	5944	688654,27	2237475,70
149	5786	688321,88	2237127,58	151	5825	688193,93	2237232,49	152	5865	688545,71	2237334,12	153	5905	688608,54	2237450,82	154	5945	688666,44	2237477,33
149	5787	688312,46	2237123,42	151	5826	688179,64	2237211,33	152	5866	688543,71	2237334,61	153	5906	688624,36	2237455,67	154	5946	688685,44	2237476,76
149	5788	688302,89	2237131,25	151	5827	688176,00	2237207,40	152	5867	688520,18	2237321,15	153	5907	688640,54	2237455,41	154	5947	688698,62	2237472,90
149	5789	688297,04	2237143,18	151	5828	688172,17	2237265,85	152	5868	688501,94	2237295,01	153	5908	688658,81	2237439,55	154	5948	688700,95	2237471,38
149	5790	688301,97	2237155,16	151	5829	688050,53	2237278,22	152	5869	688493,31	2237288,90	153	5909	688664,80	2237433,77	154	5949	688701,93	2237468,50
149	5791	688313,11	2237161,01	151	5830	688027,99	2237286,03	152	5870	688493,27	2237279,31	153	5910	688660,66	2237424,04	154	5950	688727,33	2237448,92
149	5792	688325,08	2237157,37	151	5831	688068,69	2237286,17	152	5871	688450,57	2237279,05	153	5911	688663,30	2237416,11	154	5951	688745,85	2237442,04
149	5793	688332,56	2237148,63	151	5832	688069,53	2237295,26	152	5872	688448,52	2237313,69	153	5912	688678,12	2237399,70	154	5952	688755,38	2237443,63
149	5785	688333,10	2237133,83	151	5833	688068,18	2237307,87	152	5873	688467,37	2237337,58	153	5913	688691,87	2237393,88	154	5953	688764,90	2237446,80
150	5794	688293,52	2237164,60	151	5834	688098,19	2237284,66	152	5874	688481,31	2237342,66	153	5914	688699,28	2237386,48	154	5954	688764,90	2237466,91
150	5795	688282,80	2237159,64	151	5835	688102,88	2237282,34	152	5875	688486,33	2237346,83	153	5915	688704,05	2237367,96	154	5955	688761,20	2237488,60
150	5796	688274,90	2237162,46	151	5836	688111,95	2237275,70	152	5876	688492,96	2237354,21	153	5916	688700,88	2237358,43	154	5956	688744,26	2237501,31
150	5797	688276,15	2237171,14	151	5837	688121,93	2237270,76	152	5877	688497,60	2237365,70	153	5917	688702,47	2237349,43	154	5957	688732,09	2237514,53
150	5798	688276,49	2237181,47	151	5838	688145,14	2237273,37	152	5878	688500,56	2237380,59	153	5918	688725,74	2237342,55	154	5958	688717,81	2237534,64
150	5799	688269,00	2237184,78	151	5839	688153,38	2237281,25	152	5879	688520,95	2237402,29	153	5919	688728,39	2237330,91	154	5959	688708,86	2237551,65
150	5800	688259,52	2237189,33	151	5840	688158,29	2237283,72	152	5880	688534,11	2237414,15	153	5920	688725,21	2237319,26	154	5960	688712,72	2237563,23
150	5801	688245,40	2237188,48	151	5841	688158,21	2237289,81	152	5881	688539,17	2237407,92	153	5921	688733,68	2237304,98	154	5961	688707,81	2237576,15
150	5802	688229,72	2237190,44	151	5842	688166,60	2237312,88	152	5882	688585,94	2237339,50	153	5922	688736,88	2237302,01	154	5962	688716,33	2237577,34
150	5803	688220,98	2237201,96	151	5843	688172,03	2237319,86	152	5883	688588,07	2237335,79	153	5923	688744,10	2237288,15	154	5963	688731,09	2237568,58
150	5804	688221,67	2237225,16	151	5844	688185,24	2237325,11	152	5861	688581,67	2237334,53	153	5884	688743,17	2237279,93	154	5964	688748,75	2237556,81
150	5805	688230,72	2237240,43	151	5845	688219,56	2237328,58	153	5884	688743,17	2237279,93	154	5924	688841,79	2237311,85	154	5965	688762,32	2237550,56
150	5806	688241,42	2237242,19	151	5846	688237,28	2237333,01	153	5885	688732,88	2237281,68	154	5925	688827,24	2237297,41	154	5966	688772,09	2237540,92
150	5807	688253,91	2237238,42	151	5847	688244,81	2237341,18	153	5886	688725,91	2237290,80	154	5926	688818,36	2237302,45	154	5967	688786,43	2237527,67
150	5808	688264,69	2237234,00	151	5848	688251,46	2237353,16	153	5887	688717,75	2237300,34	154	5927	688810,97	2237306,27	154	5968	688808,53	2237500,98
150	5809	688275,48	2237232,76	151	5849	688258,46	2237354,73	153	5888	688712,50	2237312,36	154	5928	688807,32	2237311,12	154	5969	688819,95	2237479,44
150	5810	688284,95	2237227,03	151	5850	688268,36	2237354,68	153	5889	688703,56	2237328,20	154	5929	688804,66	2237318,22	154	5970	688834,53	2237449,08

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
154	5971	688845,42	2237420,55	156	6010	688281,82	2237524,44	157	6050	688594,51	2237542,58	160	6088	688526,97	2237652,79	161	6128	688268,27	2237740,49
154	5972	688856,03	2237397,69	156	6011	688289,79	2237542,20	157	6051	688589,22	2237534,64	160	6089	688517,52	2237649,48	161	6129	688269,41	2237738,39
154	5973	688859,54	2237375,38	156	6012	688297,32	2237548,77	157	6023	688589,21	2237532,01	160	6090	688503,23	2237645,77	161	6130	688270,74	2237734,18
154	5974	688857,36	2237355,09	156	6013	688316,62	2237548,20	158	6052	688444,49	2237533,05	160	6091	688477,83	2237651,06	161	6131	688276,37	2237717,16
154	5975	688853,88	2237333,61	156	6014	688324,53	2237552,27	158	6053	688435,20	2237526,13	160	6092	688442,70	2237665,12	161	6132	688293,43	2237705,61
154	5924	688841,79	2237311,85	156	6015	688317,59	2237568,40	158	6054	688367,43	2237586,85	160	6093	688412,05	2237685,53	161	6109	688292,62	2237691,81
155	5976	688145,26	2237301,87	156	6016	688312,73	2237578,81	158	6055	688353,47	2237596,04	160	6094	688365,05	2237738,01	162	6133	688949,03	2238002,34
155	5977	688130,46	2237302,43	156	6017	688326,49	2237592,36	158	6056	688359,25	2237598,80	160	6095	688361,76	2237743,45	162	6134	688944,60	2238006,94
155	5978	688109,86	2237303,00	156	6018	688340,11	2237599,30	158	6057	688364,01	2237597,42	160	6096	688336,94	2237784,52	162	6135	688935,64	2238012,17
155	5979	688087,56	2237316,39	156	6019	688345,30	2237599,97	158	6058	688375,62	2237600,27	160	6097	688333,14	2237823,07	162	6136	688935,39	2238012,88
155	5980	688080,69	2237325,10	156	6020	688353,47	2237596,04	158	6059	688402,78	2237591,77	160	6098	688354,16	2237817,17	162	6137	688934,33	2238019,76
155	5981	688083,11	2237339,13	156	6021	688367,43	2237586,85	158	6060	688433,78	2237591,54	160	6099	688384,81	2237811,18	162	6138	688922,69	2238015,53
155	5982	688084,50	2237339,10	156	6022	688435,20	2237526,13	158	6061	688438,25	2237589,87	160	6100	688393,29	2237771,70	162	6139	688907,33	2238006,00
155	5983	688094,02	2237345,27	156	5990	688417,50	2237512,95	158	6062	688447,65	2237583,59	160	6101	688412,20	2237742,61	162	6140	688998,34	2238000,17
155	5984	688101,94	2237349,74	157	6023	688589,21	2237532,01	158	6063	688454,99	2237567,37	160	6102	688416,55	2237735,91	162	6141	688886,17	2237993,82
155	5985	688109,32	2237343,52	157	6024	688585,17	2237529,42	158	6064	688454,80	2237544,55	160	6103	688448,15	2237710,48	162	6142	688871,88	2237985,89
155	5986	688120,78	2237334,76	157	6025	688573,87	2237525,11	158	6065	688444,49	2237533,05	160	6104	688499,07	2237691,88	162	6143	688865,00	2237979,01
155	5987	688140,17	2237330,49	157	6026	688536,83	2237514,01	159	6065	688152,78	2237590,34	160	6105	688513,21	2237685,54	162	6144	688856,54	2237972,13
155	5988	688154,15	2237326,62	157	6027	688519,37	2237497,60	159	6066	688126,36	2237579,28	160	6106	688515,93	2237674,34	162	6145	688839,08	2237959,44
155	5989	688153,60	2237312,13	157	6028	688518,88	2237497,45	159	6067	688126,59	2237567,06	160	6107	688523,87	2237664,82	162	6146	688824,78	2237949,38
155	5976	688145,26	2237301,87	157	6029	688507,82	2237497,95	159	6068	688106,35	2237558,12	160	6108	688527,62	2237654,50	162	6147	688824,49	2237949,23
156	5990	688417,50	2237512,95	157	6030	688499,90	2237492,59	159	6069	688088,93	2237551,98	160	6088	688526,97	2237652,79	162	6148	688820,10	2237953,73
156	5991	688403,22	2237507,12	157	6031	688499,90	2237491,62	159	6070	688091,07	2237562,36	161	6109	688292,62	2237691,81	162	6149	688808,51	2237957,48
156	5992	688395,77	2237502,57	157	6032	688498,73	2237491,25	159	6071	688108,15	2237582,93	161	6110	688276,74	2237692,34	162	6150	688807,57	2237956,33
156	5993	688379,52	2237494,96	157	6033	688495,02	2237478,55	159	6072	688126,54	2237605,83	161	6111	688272,80	2237694,61	162	6151	688803,62	2237961,01
156	5994	688356,12	2237492,31	157	6034	688488,70	2237470,04	159	6073	688146,57	2237635,47	161	6112	688249,23	2237708,21	162	6152	688797,27	2237961,01
156	5995	688331,78	2237484,90	157	6035	688465,32	2237494,74	159	6074	688161,56	2237652,57	161	6113	688221,18	2237729,37	162	6153	688791,98	2237958,89
156	5996	688324,30	2237480,25	157	6036	688519,17	2237536,32	159	6075	688166,04	2237657,69	161	6114	688196,31	2237757,41	162	6154	688796,74	2237944,62
156	5997	688321,15	2237480,38	157	6037	688550,78	2237563,79	159	6076	688164,46	2237663,09	161	6115	688187,00	2237774,03	162	6155	688793,04	2237932,44
156	5998	688317,74	2237477,90	157	6038	688555,49	2237566,51	159	6077	688144,66	2237662,77	161	6116	688179,35	2237814,63	162	6156	688782,46	2237928,21
156	5999	688316,19	2237475,23	157	6039	688582,28	2237578,99	159	6078	688133,97	2237664,92	161	6117	688175,64	2237861,85	162	6157	688773,45	2237928,21
156	6000	688307,97	2237470,08	157	6040	688584,24	2237579,66	159	6079	688136,10	2237673,63	161	6118	688181,69	2237890,45	162	6158	688770,19	2237927,38
156	6001	688278,86	2237450,50	157	6041	688599,15	2237583,20	159	6080	688148,41	2237675,95	161	6119	688214,17	2237867,70	162	6159	688763,01	2237931,35
156	6002	688262,32	2237453,06	157	6042	688618,58	2237589,72	159	6081	688167,01	2237675,47	161	6120	688214,30	2237860,60	162	6160	688753,50	2237928,19
156	6003	688249,58	2237463,16	157	6043	688634,69	2237592,86	159	6082	688178,12	2237674,55	161	6121	688221,18	2237841,03	162	6161	688752,95	2237923,41
156	6004	688249,32	2237473,07	157	6044	688640,71	2237587,56	159	6083	688185,09	2237670,70	161	6122	688228,59	2237832,03	162	6162	688744,36	2237920,80
156	6005	688257,55	2237480,02	157	6045	688642,13	2237583,32	159	6084	688187,56	2237660,02	161	6123	688232,29	2237814,57	162	6163	688701,49	2237914,45
156	6006	688255,60	2237494,13	157	6046	688644,25	2237573,27	159	6085	688186,60	2237649,83	161	6124	688232,83	2237797,64	162	6164	688677,15	2237907,57
156	6007	688255,75	2237504,84	157	6047	688643,18	2237569,84	159	6086	688185,68	2237640,60	161	6125	688243,41	2237782,29	162	6165	688663,39	2237903,87
156	6008	688262,36	2237508,91	157	6048	688634,87	2237561,06	159	6087	688158,20	2237596,12	161	6126	688267,22	2237760,59	162	6166	688658,10	2237900,16
156	6009	688273,49	2237515,47	157	6049	688621,24	2237552,54	159	6065	688152,78	2237590,34	161	6127	688270,92	2237752,12	162	6167	688653,34	2237894,87

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
162	6168	686647,52	2237890,11	164	6207	687193,42	2238140,65	165	6247	686641,96	2238145,69	165	6231	686840,16	2238253,65	166	6288	687039,10	2238554,22
162	6169	686619,33	2237883,42	164	6208	687171,39	2238129,82	165	6248	686633,49	2238137,77	166	6288	687039,10	2238554,22	167	6328	687096,25	2238675,39
162	6170	686618,03	2237911,02	164	6209	687169,57	2238129,13	165	6249	686618,15	2238127,19	166	6289	687023,23	2238544,69	167	6329	687077,20	2238665,87
162	6171	686627,14	2237914,27	164	6210	687148,22	2238140,05	165	6250	686594,86	2238111,30	166	6290	686949,14	2238496,01	167	6330	687074,19	2238665,34
162	6172	686720,56	2237944,91	164	6211	687146,03	2238142,16	165	6251	686558,88	2238091,72	166	6291	686931,15	2238476,42	167	6331	687067,71	2238676,95
162	6173	686759,42	2237959,17	164	6212	687187,82	2238165,40	165	6252	686546,18	2238085,37	166	6292	686919,84	2238465,12	167	6332	687076,92	2238704,53
162	6174	686813,21	2237981,86	164	6213	687234,24	2238196,92	165	6253	686540,35	2238078,49	166	6293	686915,62	2238462,24	167	6333	687084,59	2238721,70
162	6175	686826,95	2237992,50	164	6214	687290,35	2238250,19	165	6254	686536,70	2238074,86	166	6294	686904,69	2238459,49	167	6334	687117,95	2238709,79
162	6176	686887,73	2238013,97	164	6215	687349,82	2238318,37	165	6255	686532,69	2238072,85	166	6295	686849,13	2238424,04	167	6335	687098,89	2238684,40
162	6177	686947,34	2238042,83	164	6216	687405,64	2238400,66	165	6256	686528,19	2238073,20	166	6296	686819,49	2238411,34	167	6328	687096,25	2238675,39
162	6178	686954,34	2238041,11	164	6217	687457,93	2238501,55	165	6257	686503,45	2238062,67	166	6297	686804,99	2238396,53	168	6336	686779,93	2238496,53
162	6179	686957,49	2238030,39	164	6218	687465,91	2238521,70	165	6258	686458,76	2238047,94	166	6298	686795,68	2238387,01	168	6337	686733,29	2238466,37
162	6180	686969,08	2238025,76	164	6219	687476,18	2238515,47	165	6259	686427,71	2238035,16	166	6299	686766,05	2238373,77	168	6338	686718,55	2238456,84
162	6181	686973,18	2238026,94	164	6220	687481,06	2238501,59	165	6260	686406,73	2238040,74	166	6300	686738,01	2238351,02	168	6339	686698,45	2238446,79
162	6182	686982,70	2238031,39	164	6221	687478,81	2238470,23	165	6261	686405,58	2238052,75	166	6301	686731,12	2238341,49	168	6340	686661,41	2238426,69
162	6183	686988,91	2238035,08	164	6222	687476,68	2238462,97	165	6262	686415,63	2238064,60	166	6302	686732,71	2238333,02	168	6341	686635,47	2238399,70
162	6184	686991,06	2238047,47	164	6223	687474,50	2238456,84	165	6263	686457,49	2238079,44	166	6303	686722,65	2238333,02	168	6342	686621,72	2238384,35
162	6185	686997,27	2238051,15	164	6224	687464,02	2238430,92	165	6264	686494,60	2238083,90	166	6304	686717,89	2238338,84	168	6343	686603,20	2238379,06
162	6186	687009,69	2238054,79	164	6225	687439,15	2238380,12	165	6265	686539,37	2238101,62	166	6305	686713,66	2238347,31	168	6344	686587,32	2238364,78
162	6187	687014,58	2238051,37	164	6226	687410,05	2238344,14	165	6266	686572,16	2238124,81	166	6306	686715,58	2238352,97	168	6345	686516,94	2238323,50
162	6188	687014,55	2238044,67	164	6227	687392,59	2238318,74	165	6267	686597,40	2238135,59	166	6307	686767,39	2238387,73	168	6346	686479,37	2238300,74
162	6189	687010,52	2238041,98	164	6228	687378,82	2238301,27	165	6268	686613,62	2238139,93	166	6308	686794,06	2238406,24	168	6347	686436,51	2238284,34
162	6133	686949,03	2238002,34	164	6229	687365,60	2238286,46	165	6269	686621,27	2238151,61	166	6309	686840,78	2238438,85	168	6348	686429,63	2238271,64
163	6190	687130,64	2238108,12	164	6230	687362,42	2238277,46	165	6270	686639,89	2238158,03	166	6310	686890,93	2238475,26	168	6349	686423,81	2238260,53
163	6191	687087,78	2238080,61	164	6201	687332,26	2238239,89	165	6271	686666,40	2238171,07	166	6311	686943,97	2238511,65	168	6350	686404,76	2238248,35
163	6192	687044,80	2238060,53	165	6231	686840,16	2238253,65	165	6272	686668,42	2238171,63	166	6312	687002,45	2238557,52	168	6351	686380,95	2238242,00
163	6193	687033,62	2238061,59	165	6232	686807,34	2238231,99	165	6273	686668,84	2238172,27	166	6313	687057,63	2238603,81	168	6352	686360,31	2238227,19
163	6194	687042,74	2238068,97	165	6233	686802,30	2238237,24	165	6274	686688,69	2238182,04	166	6314	687098,78	2238641,94	168	6353	686341,26	2238210,79
163	6195	687057,30	2238084,20	165	6234	686793,83	2238240,41	165	6275	686724,77	2238203,30	166	6315	687139,95	2238685,88	168	6354	686322,74	2238205,49
163	6196	687072,67	2238100,54	165	6235	686777,42	2238229,83	165	6276	686795,64	2238248,63	166	6316	687146,97	2238695,10	168	6355	686309,51	2238186,45
163	6197	687112,06	2238125,50	165	6236	686762,61	2238216,07	165	6277	686869,48	2238308,03	166	6317	687165,31	2238687,01	168	6356	686292,05	2238167,39
163	6198	687137,31	2238138,09	165	6237	686734,56	2238195,43	165	6278	686887,33	2238321,87	166	6318	687184,91	2238678,61	168	6357	686278,29	2238158,93
163	6199	687147,19	2238132,25	165	6238	686723,98	2238189,09	165	6279	686956,54	2238375,60	166	6319	687179,33	2238675,92	168	6358	686274,54	2238159,11
163	6200	687155,16	2238121,40	165	6239	686707,58	2238184,85	165	6280	687004,38	2238409,87	166	6320	687163,99	2238660,04	168	6359	686282,54	2238171,22
163	6190	687130,64	2238108,12	165	6240	686697,53	2238177,44	165	6281	687007,61	2238407,62	166	6321	687159,75	2238649,47	168	6360	686324,59	2238208,76
164	6201	687332,26	2238239,89	165	6241	686686,93	2238165,29	165	6282	687014,49	2238404,46	166	6322	687152,34	2238638,88	168	6361	686367,43	2238245,49
164	6202	687293,10	2238213,44	165	6242	686679,53	2238161,04	165	6283	687018,73	2238400,22	166	6323	687123,77	2238613,47	168	6362	686414,93	2238296,62
164	6203	687220,51	2238156,87	165	6243	686675,30	2238157,87	165	6284	687022,72	2238396,54	166	6324	687092,54	2238597,08	168	6363	686448,12	2238319,78
164	6204	687212,41	2238152,03	165	6244	686664,71	2238149,40	165	6285	686990,31	2238368,67	166	6325	687084,61	2238584,38	168	6364	686499,23	2238347,68
164	6205	687204,73	2238148,87	165	6245	686658,89	2238148,35	165	6286	686906,66	2238304,99	166	6326	687070,85	2238574,85	168	6365	686534,93	2238373,24
164	6206	687202,74	2238146,23	165	6246	686648,31	2238154,69	165	6287	686885,00	2238288,48	166	6327	687053,91	2238569,03	168	6366	686556,62	2238395,37

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
168	6367	686572,77	2238409,19	169	6407	686674,76	2237860,47	170	6447	686386,97	2238126,52	172	6486	686569,73	2238296,50	172	6527	686607,83	2238334,61
168	6368	686598,51	2238420,49	169	6408	686650,96	2237853,06	170	6448	686436,41	2238162,32	172	6487	686545,91	2238279,58	172	6528	686609,42	2238328,26
168	6369	686626,08	2238438,09	169	6409	686631,90	2237853,06	170	6449	686479,23	2238193,66	172	6488	686510,99	2238256,28	172	6529	686605,18	2238323,50
168	6370	686660,88	2238462,13	169	6410	686620,82	2237853,75	170	6450	686522,86	2238226,70	172	6489	686488,76	2238241,47	172	6486	686569,73	2238296,50
168	6371	686703,99	2238490,38	169	6411	686620,56	2237862,00	170	6451	686577,71	2238266,49	172	6490	686455,43	2238217,66	173	6530	686044,27	2238190,94
168	6372	686708,60	2238493,46	169	6412	686625,03	2237865,24	170	6452	686604,68	2238282,67	172	6491	686441,67	2238210,26	173	6531	686013,52	2238216,58
168	6373	686750,81	2238521,90	169	6413	686642,49	2237871,06	170	6453	686622,72	2238293,40	172	6492	686441,14	2238221,37	173	6532	686013,94	2238221,97
168	6374	686789,81	2238548,05	169	6414	686655,19	2237875,30	170	6454	686643,87	2238303,11	172	6493	686441,67	2238229,31	173	6533	686008,69	2238233,97
168	6375	686846,13	2238578,63	169	6415	686664,18	2237876,88	170	6455	686681,97	2238329,77	172	6494	686429,50	2238218,73	173	6534	686005,14	2238246,51
168	6376	686872,60	2238596,12	169	6416	686668,95	2237881,64	170	6456	686684,02	2238329,85	172	6495	686409,39	2238205,49	173	6535	686008,61	2238265,08
168	6377	686886,77	2238614,67	169	6417	686678,47	2237884,82	170	6457	686692,50	2238329,85	172	6496	686398,80	2238197,55	173	6536	686004,16	2238279,61
168	6378	686895,52	2238627,44	169	6418	686690,65	2237884,82	170	6458	686694,08	2238315,03	172	6497	686386,11	2238189,09	173	6537	685997,69	2238285,03
168	6379	686895,17	2238641,44	169	6419	686701,23	2237890,11	170	6459	686692,50	2238306,03	172	6498	686382,40	2238183,79	173	6538	685991,10	2238288,86
168	6380	686894,94	2238644,05	169	6420	686705,90	2237890,75	170	6460	686671,33	2238292,27	172	6499	686375,00	2238180,09	173	6539	685992,44	2238299,15
168	6381	686897,42	2238647,87	169	6421	686706,15	2237890,48	170	6461	686656,51	2238283,28	172	6500	686366,91	2238178,98	173	6540	685996,30	2238315,25
168	6382	686896,36	2238669,57	169	6422	686707,71	2237890,98	170	6462	686650,69	2238280,63	172	6501	686369,00	2238184,69	173	6541	686000,92	2238319,72
168	6383	686896,26	2238671,23	169	6423	686716,57	2237892,22	170	6463	686644,87	2238281,69	172	6502	686395,58	2238207,08	173	6542	686000,74	2238350,72
168	6384	686900,54	2238685,21	169	6424	686718,30	2237894,48	170	6464	686642,23	2238285,92	172	6503	686422,94	2238221,18	173	6543	686008,82	2238369,67
168	6385	686918,83	2238706,15	169	6425	686726,48	2237897,39	170	6465	686630,58	2238282,75	172	6504	686441,72	2238242,51	173	6544	686008,62	2238395,69
168	6386	686932,10	2238726,39	169	6426	686738,63	2237900,66	170	6466	686623,17	2238273,24	172	6505	686461,30	2238263,33	173	6545	686006,59	2238440,79
168	6387	686966,63	2238759,56	169	6427	686744,09	2237901,75	170	6467	686607,83	2238266,86	172	6506	686486,65	2238275,83	173	6546	686002,29	2238542,91
168	6388	686984,09	2238774,69	169	6428	686745,37	2237902,40	170	6468	686587,72	2238254,71	172	6507	686511,91	2238291,23	173	6547	686000,30	2238597,92
168	6389	686990,15	2238778,06	169	6429	686745,90	2237902,63	170	6469	686584,54	2238244,65	172	6508	686538,07	2238305,42	173	6548	685999,54	2238607,93
168	6390	686990,55	2238775,94	169	6430	686762,02	2237909,07	170	6470	686567,61	2238239,89	172	6509	686561,33	2238320,83	173	6549	685993,85	2238610,45
168	6391	686984,73	2238760,07	169	6431	686772,31	2237906,91	170	6471	686557,56	2238231,42	172	6510	686586,70	2238341,24	173	6550	685993,66	2238614,94
168	6392	686995,31	2238755,30	169	6432	686772,55	2237906,54	170	6435	686542,21	2238212,37	172	6511	686606,13	2238347,56	173	6551	685994,00	2238616,40
168	6393	687009,59	2238763,76	169	6433	686774,25	2237898,05	171	6472	686111,80	2238154,96	172	6512	686618,55	2238353,61	173	6552	685993,42	2238620,54
168	6394	687036,06	2238740,48	169	6434	686771,07	2237889,58	171	6473	686109,60	2238152,13	172	6513	686625,08	2238359,88	173	6553	685991,47	2238666,26
168	6395	687010,12	2238712,96	169	6401	686756,79	2237878,46	171	6474	686105,06	2238149,82	172	6514	686625,08	2238361,58	173	6554	685989,31	2238698,57
168	6396	686965,67	2238670,10	170	6435	686542,21	2238212,37	171	6475	686102,19	2238157,61	172	6515	686640,02	2238370,53	173	6555	685990,79	2238722,06
168	6397	686934,46	2238633,06	170	6436	686525,28	2238197,55	171	6476	686103,28	2238182,02	172	6516	686653,24	2238376,68	173	6556	685990,94	2238734,45
168	6398	686863,55	2238561,09	170	6437	686449,60	2238148,35	171	6477	686102,67	2238203,12	172	6517	686660,74	2238377,64	173	6557	685992,68	2238745,66
168	6399	686832,86	2238541,51	170	6438	686415,21	2238124,00	171	6478	686107,85	2238223,80	172	6518	686666,04	2238370,59	173	6558	685997,84	2238761,33
168	6400	686811,69	2238525,64	170	6439	686387,69	2238102,84	171	6479	686120,07	2238254,66	172	6519	686663,92	2238364,78	173	6559	685997,88	2238770,43
168	6336	686779,93	2238496,53	170	6440	686334,78	2238061,56	171	6480	686133,04	2238273,91	172	6520	686654,93	2238358,95	173	6560	686000,00	2238776,52
169	6401	686756,79	2237878,46	170	6441	686313,08	2238055,72	171	6481	686133,49	2238274,41	172	6521	686648,05	2238354,72	173	6561	686007,92	2238775,41
169	6402	686739,18	2237871,22	170	6442	686300,91	2238052,04	171	6482	686133,50	2238264,50	172	6522	686640,63	2238351,54	173	6562	686011,99	2238765,09
169	6403	686724,58	2237872,60	170	6443	686291,92	2238046,74	171	6483	686130,85	2238243,34	172	6523	686628,46	2238352,60	173	6563	686013,57	2238755,03
169	6404	686720,36	2237871,25	170	6444	686277,63	2238043,57	171	6484	686124,50	2238216,87	172	6524	686621,59	2238351,02	173	6564	686015,16	2238733,34
169	6405	686708,11	2237871,06	170	6445	686277,20	2238043,73	171	6485	686120,26	2238178,77	172	6525	686620,00	2238345,72	173	6565	686021,51	2238729,62
169	6406	686693,29	2237868,42	170	6446	686330,00	2238084,24	171	6472	686111,80	2238154,96	172	6526	686617,35	2238339,37	173	6566	686022,11	2238728,24

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
173	6567	686025,36	2238715,53	173	6608	686038,96	2238330,37	175	6647	686122,07	2238460,05	175	6688	686125,25	2238943,74	175	6729	686236,86	2239312,42
173	6568	686027,52	2238709,56	173	6609	686042,69	2238327,58	175	6648	686123,70	2238494,33	175	6689	686125,83	2238964,85	175	6730	686243,36	2239098,19
173	6569	686028,91	2238703,70	173	6610	686044,80	2238305,77	175	6649	686128,37	2238508,32	175	6690	686127,60	2238978,83	175	6731	686243,71	2239035,38
173	6570	686024,68	2238690,47	173	6611	686040,03	2238287,25	175	6650	686128,51	2238519,93	175	6691	686129,84	2238988,72	175	6732	686241,35	2239047,39
173	6571	686026,80	2238664,55	173	6530	686044,27	2238190,94	175	6651	686126,96	2238534,03	175	6692	686122,48	2239003,75	175	6733	686232,28	2239054,12
173	6572	686026,80	2238629,62	174	6612	686595,16	2238354,49	175	6652	686119,33	2238551,86	175	6693	686116,42	2239012,06	175	6734	686231,11	2239060,72
173	6573	686034,21	2238610,57	174	6613	686556,58	2238334,94	175	6653	686114,66	2238585,87	175	6694	686114,86	2239022,87	175	6735	686230,47	2239076,03
173	6574	686037,39	2238592,58	174	6614	686539,92	2238319,42	175	6654	686118,27	2238615,97	175	6695	686114,10	2239033,59	175	6736	686228,82	2239114,93
173	6575	686029,97	2238567,18	174	6615	686454,34	2238272,95	175	6655	686124,10	2238622,94	175	6696	686112,46	2239073,69	175	6737	686228,08	2239206,74
173	6576	686040,03	2238543,36	174	6616	686433,86	2238251,74	175	6656	686136,93	2238629,79	175	6697	686110,51	2239086,99	175	6738	686225,77	2239229,05
173	6577	686044,27	2238519,03	174	6617	686428,61	2238249,06	175	6657	686134,58	2238643,10	175	6698	686109,97	2239153,50	175	6739	686221,86	2239250,97
173	6578	686044,27	2238502,09	174	6618	686431,61	2238252,59	175	6658	686128,70	2238670,02	175	6699	686110,73	2239194,89	175	6740	686222,94	2239273,34
173	6579	686054,00	2238492,66	174	6619	686450,66	2238273,75	175	6659	686117,80	2238698,28	175	6700	686107,60	2239212,18	175	6741	686219,66	2239279,57
173	6580	686054,09	2238492,31	174	6620	686487,18	2238292,27	175	6660	686108,43	2238706,20	175	6701	686108,95	2239215,67	175	6742	686212,66	2239279,60
173	6581	686055,05	2238491,64	174	6621	686544,85	2238328,26	175	6661	686096,03	2238708,05	175	6702	686107,90	2239251,66	175	6743	686205,25	2239277,63
173	6582	686060,67	2238486,22	174	6622	686577,66	2238352,07	175	6662	686088,76	2238715,99	175	6703	686105,78	2239258,54	175	6744	686201,94	2239273,53
173	6583	686067,33	2238481,65	174	6623	686594,24	2238354,38	175	6663	686089,32	2238729,58	175	6704	686092,03	2239262,76	175	6745	686200,62	2239269,06
173	6584	686080,31	2238469,21	174	6624	686597,48	2238355,90	175	6664	686101,74	2238736,03	175	6705	686085,15	2239270,18	175	6746	686203,38	2239259,53
173	6585	686080,59	2238467,98	174	6625	686603,60	2238364,24	175	6665	686105,87	2238742,61	175	6706	686086,20	2239290,82	175	6747	686204,14	2239248,73
173	6586	686080,24	2238459,23	174	6626	686621,06	2238375,36	175	6666	686105,60	2238750,92	175	6707	686089,38	2239300,34	175	6748	686205,16	2239228,03
173	6587	686077,07	2238449,17	174	6627	686632,17	2238383,30	175	6667	686104,44	2238761,22	175	6708	686079,32	2239298,22	175	6749	686205,02	2239217,73
173	6588	686065,43	2238448,65	174	6628	686639,92	2238385,71	175	6668	686104,59	2238774,52	175	6709	686072,97	2239277,58	175	6750	686206,22	2239165,62
173	6589	686046,38	2238452,88	174	6629	686636,75	2238378,05	175	6669	686102,67	2238795,63	175	6710	686072,08	2239270,29	175	6751	686206,13	2239116,82
173	6590	686036,33	2238461,34	174	6630	686626,82	2238371,48	175	6670	686100,31	2238803,93	175	6711	686071,94	2239273,85	175	6752	686206,55	2239073,01
173	6591	686032,09	2238457,64	174	6631	686623,93	2238372,40	175	6671	686094,95	2238841,96	175	6712	686065,93	2239323,15	175	6753	686202,93	2239040,84
173	6592	686035,27	2238448,12	174	6632	686609,68	2238361,85	175	6672	686093,18	2238875,07	175	6713	686073,50	2239319,39	175	6754	686205,75	2238993,62
173	6593	686033,15	2238430,65	174	6633	686597,50	2238355,64	175	6673	686092,94	2238888,37	175	6714	686092,03	2239315,16	175	6755	686206,38	2238977,12
173	6594	686034,75	2238418,48	174	6612	686595,16	2238354,49	175	6674	686087,15	2238890,88	175	6715	686085,68	2239323,62	175	6756	686215,07	2238974,08
173	6595	686034,75	2238413,72	175	6634	686143,35	2238338,31	175	6675	686081,36	2238892,21	175	6716	686083,03	2239357,49	175	6757	686225,37	2238972,34
173	6596	686031,56	2238396,26	175	6635	686135,42	2238303,38	175	6676	686078,77	2238922,41	175	6717	686084,09	2239379,71	175	6758	686233,19	2238980,51
173	6597	686034,28	2238388,90	175	6636	686123,96	2238296,62	175	6677	686084,58	2238923,60	175	6718	686078,26	2239385,53	175	6759	686234,27	2239000,71
173	6598	686033,47	2238376,20	175	6637	686117,68	2238310,07	175	6678	686088,40	2238930,98	175	6719	686074,56	2239424,17	175	6760	686238,39	2239004,00
173	6599	686029,44	2238369,27	175	6638	686113,81	2238325,93	175	6679	686093,04	2238940,86	175	6720	686071,38	2239483,43	175	6761	686242,46	2238998,58
173	6600	686031,90	2238364,88	175	6639	686113,74	2238326,50	175	6680	686098,57	2238942,75	175	6721	686070,75	2239487,79	175	6762	686242,82	2238986,98
173	6601	686031,80	2238364,40	175	6640	686112,75	2238352,68	175	6681	686096,79	2238934,69	175	6722	686071,19	2239491,75	175	6763	686245,99	2238978,27
173	6602	686033,18	2238362,60	175	6641	686118,33	2238372,46	175	6682	686103,14	2238918,81	175	6723	686070,95	2239498,70	175	6764	686247,40	2238973,49
173	6603	686036,86	2238356,04	175	6642	686119,42	2238395,55	175	6683	686106,03	2238919,01	175	6724	686146,13	2239401,83	175	6765	686247,18	2238961,64
173	6604	686030,50	2238351,82	175	6643	686119,44	2238396,14	175	6684	686108,82	2238911,30	175	6725	686148,58	2239399,33	175	6766	686244,10	2238956,37
173	6605	686034,75	2238341,22	175	6644	686120,06	2238397,04	175	6685	686125,18	2238898,64	175	6726	686168,27	2239377,65	175	6767	686246,17	2238947,66
173	6606	686039,15	2238336,50	175	6645	686119,48	2238397,50	175	6686	686127,72	2238907,32	175	6727	686197,32	2239360,34	175	6768	686246,73	2238947,03
173	6607	686038,98	2238335,77	175	6646	686120,56	2238432,76	175	6687	686124,54	2238913,94	175	6728	686236,75	2239316,23	175	6769	686246,01	2238929,39

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
175	6770	686246,54	2238895,54	176	6810	685699,97	2239717,79	177	6850	685520,48	2239067,74	178	6890	686511,97	2238871,74	178	6931	686314,88	2238667,00
175	6771	686257,12	2238874,89	176	6811	685691,52	2239784,03	177	6851	685553,78	2239102,27	178	6891	686513,54	2238863,82	178	6932	686312,79	2238672,31
175	6772	686269,90	2238863,75	176	6812	685680,70	2239855,26	177	6852	685543,14	2239039,20	178	6892	686500,73	2238861,58	178	6933	686319,53	2238680,98
175	6773	686277,76	2238856,90	176	6813	685692,54	2239865,92	177	6853	685538,38	2238974,64	178	6893	686496,51	2238855,39	178	6934	686324,58	2238695,35
175	6774	686280,41	2238844,20	176	6814	685696,84	2239840,61	177	6854	685517,74	2238839,17	178	6894	686497,62	2238833,90	178	6935	686324,35	2238712,77
175	6775	686269,21	2238812,08	176	6815	685713,73	2239709,84	177	6855	685508,21	2238789,97	178	6895	686509,37	2238820,54	178	6936	686329,13	2238732,14
175	6776	686245,72	2238782,26	176	6816	685731,10	2239564,90	177	6856	685498,16	2238749,74	178	6896	686515,93	2238808,83	178	6937	686331,69	2238749,04
175	6777	686227,55	2238739,14	176	6817	685730,73	2239519,15	177	6857	685492,87	2238724,88	178	6897	686507,05	2238790,34	178	6938	686343,23	2238784,89
175	6778	686220,05	2238685,87	176	6818	685728,09	2239452,48	177	6858	685491,81	2238695,77	178	6898	686506,91	2238779,55	178	6939	686345,38	2238796,77
175	6779	686222,16	2238669,22	176	6819	685711,69	2239230,22	177	6859	685489,70	2238669,82	178	6899	686501,50	2238774,27	178	6940	686355,06	2238817,74
175	6780	686217,96	2238655,28	176	6820	685697,92	2239118,57	177	6860	685472,77	2238651,31	178	6900	686491,39	2238776,22	178	6941	686380,84	2238838,14
175	6781	686193,62	2238607,66	176	6821	685679,66	2238960,54	177	6861	685479,65	2238599,99	178	6901	686488,59	2238777,23	178	6942	686374,80	2238852,67
175	6782	686170,86	2238512,40	176	6822	685674,08	2238951,20	177	6862	685481,24	2238587,28	178	6902	686478,53	2238784,47	178	6943	686376,13	2238860,16
175	6783	686160,28	2238427,74	176	6823	685669,46	2238946,71	178	6862	686602,83	2238742,59	178	6903	686476,29	2238783,79	178	6944	686384,98	2238875,32
175	6784	686158,06	2238416,09	176	6824	685670,23	2238939,32	178	6863	686602,14	2238727,78	178	6904	686471,97	2238788,10	178	6945	686395,47	2238897,89
175	6785	686154,69	2238413,82	176	6825	685675,90	2238930,08	178	6864	686575,68	2238711,91	178	6905	686469,85	2238781,41	178	6946	686405,16	2238921,35
175	6786	686151,27	2238408,84	176	6826	685676,06	2238928,37	178	6865	686552,40	2238688,09	178	6906	686466,91	2238778,81	178	6947	686410,12	2238932,13
175	6787	686151,65	2238403,53	176	6827	685641,30	2238732,81	178	6866	686548,79	2238665,84	178	6907	686466,73	2238757,71	178	6948	686424,63	2238963,76
175	6788	686152,81	2238393,13	176	6828	685611,14	2238594,70	178	6867	686515,89	2238665,34	178	6908	686466,32	2238752,28	178	6949	686435,49	2238978,53
175	6789	686149,74	2238377,03	176	6791	685587,44	2238483,41	178	6868	686511,13	2238654,75	178	6909	686459,80	2238745,24	178	6950	686436,45	2238995,02
175	6790	686149,68	2238371,81	177	6829	685481,24	2238587,28	178	6869	686507,95	2238642,05	178	6910	686455,04	2238735,71	178	6951	686439,51	2239009,81
175	6634	686143,35	2238338,31	177	6830	685469,33	2238574,11	178	6870	686494,18	2238634,11	178	6911	686450,79	2238723,02	178	6952	686442,96	2239023,50
176	6791	685587,44	2238483,41	177	6831	685454,64	2238585,47	178	6871	686495,77	2238621,42	178	6912	686444,97	2238711,39	178	6953	686446,87	2239051,48
176	6792	685571,89	2238495,36	177	6832	685417,65	2238537,63	178	6872	686483,29	2238612,62	178	6913	686450,26	2238705,03	178	6954	686446,63	2239065,59
176	6793	685574,15	2238507,18	177	6833	685408,60	2238527,02	178	6873	686475,29	2238619,18	178	6914	686451,30	2238690,35	178	6955	686444,26	2239074,30
176	6794	685589,86	2238586,32	177	6834	685410,49	2238543,03	178	6874	686460,41	2238624,33	178	6915	686451,01	2238689,80	178	6956	686439,41	2239087,22
176	6795	685603,19	2238645,67	177	6835	685411,87	2238563,21	178	6875	686483,72	2238678,54	178	6916	686437,04	2238671,16	178	6957	686436,81	2239112,82
176	6796	685616,44	2238734,82	177	6836	685411,77	2238588,61	178	6876	686502,97	2238715,16	178	6917	686420,64	2238649,99	178	6958	686442,23	2239116,90
176	6797	685636,19	2238850,34	177	6837	685411,77	2238589,31	178	6877	686514,72	2238729,52	178	6918	686405,28	2238626,71	178	6959	686446,85	2239124,28
176	6798	685648,08	2238925,50	177	6838	685417,40	2238623,50	178	6878	686515,74	2238734,72	178	6919	686386,77	2238609,77	178	6960	686453,89	2239133,25
176	6799	685659,93	2239038,65	177	6839	685420,37	2238664,88	178	6879	686518,19	2238748,00	178	6920	686366,13	2238591,25	178	6961	686465,50	2239136,01
176	6800	685672,81	2239137,70	177	6840	685425,62	2238703,26	178	6880	686525,38	2238771,47	178	6921	686360,12	2238590,45	178	6962	686482,65	2239123,05
176	6801	685677,19	2239160,38	177	6841	685432,91	2238728,73	178	6881	686537,94	2238787,92	178	6922	686371,91	2238600,57	178	6963	686487,52	2239115,52
176	6802	685683,86	2239254,16	177	6842	685438,44	2238787,41	178	6882	686544,71	2238805,20	178	6923	686377,90	2238623,25	178	6964	686488,75	2239110,82
176	6803	685686,92	2239269,43	177	6843	685443,98	2238848,59	178	6883	686528,76	2238817,77	178	6924	686376,88	2238642,66	178	6965	686482,02	2239102,43
176	6804	685695,84	2239377,62	177	6844	685454,34	2238939,75	178	6884	686512,41	2238831,63	178	6925	686369,52	2238653,48	178	6966	686471,44	2239096,61
176	6805	685699,49	2239415,59	177	6845	685465,67	2238999,20	178	6885	686510,86	2238843,23	178	6926	686361,36	2238660,62	178	6967	686463,50	2239090,79
176	6806	685702,95	2239432,48	177	6846	685458,80	2239007,13	178	6886	686522,23	2238861,29	178	6927	686353,87	2238659,84	178	6968	686465,62	2239083,91
176	6807	685708,29	2239517,16	177	6847	685456,33	2239014,64	178	6887	686521,88	2238872,89	178	6928	686341,26	2238658,99	178	6969	686467,37	2239078,28
176	6808	685707,62	2239575,97	177	6848	685458,34	2239043,54	178	6888	686517,41	2238880,71	178	6929	686330,68	2238655,28	178	6970	686467,30	2239074,25
176	6809	685699,15	2239635,59	177	6849	685460,14	2239071,73	178	6889	686510,82	2238883,33	178	6930	686321,54	2238657,12	178	6971	686464,56	2239070,15

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
178	6972	686456,62	2239055,86	178	7013	686525,63	2239040,29	178	7054	686738,81	2238879,95	181	7092	685800,43	2238831,91	181	7133	685845,82	2239196,35
178	6973	686460,32	2239044,75	178	7014	686527,18	2239029,48	178	7055	686734,52	2238859,36	181	7093	685805,82	2238883,48	181	7134	685837,72	2239142,11
178	6974	686458,21	2239036,81	178	7015	686528,23	2239014,97	178	7056	686734,68	2238857,21	181	7094	685805,97	2238896,28	181	7135	685834,35	2239122,97
178	6975	686453,44	2239031,52	178	7016	686535,61	2239009,14	178	7057	686725,96	2238838,90	181	7095	685801,13	2238910,39	181	7136	685834,86	2239047,66
178	6976	686450,79	2239023,05	178	7017	686543,39	2239004,91	178	7058	686704,80	2238816,15	181	7096	685797,18	2238925,71	181	7137	685835,58	2239032,74
178	6977	686450,79	2239014,59	178	7018	686550,77	2238998,58	178	7059	686673,05	2238792,86	181	7097	685791,95	2238943,64	181	7138	685835,41	2239017,11
178	6978	686450,79	2239009,82	178	7019	686550,64	2238989,06	178	6862	686623,83	2238742,59	181	7098	685791,67	2238948,93	181	7139	685831,60	2239007,18
178	6979	686444,97	2239000,30	178	7020	686547,27	2238975,49	179	7060	685792,30	2238648,43	181	7099	685793,29	2238953,93	181	7140	685826,80	2238981,20
178	6980	686440,74	2238990,24	178	7021	686538,01	2238958,22	179	7061	685783,98	2238643,96	181	7100	685808,34	2238965,77	181	7141	685828,73	2238962,99
178	6981	686444,45	2238981,79	178	7022	686527,00	2238931,07	179	7062	685777,40	2238649,39	181	7101	685810,48	2238976,46	181	7142	685829,61	2238933,17
178	6982	686448,46	2238981,11	178	7023	686518,09	2238903,11	179	7063	685773,85	2238660,20	181	7102	685809,32	2238986,76	181	7143	685821,52	2238909,71
178	6983	686448,30	2238980,78	178	7024	686518,36	2238894,81	179	7064	685772,68	2238669,31	181	7103	685809,35	2238994,26	181	7144	685817,47	2238872,14
178	6984	686454,37	2238973,75	178	7025	686526,14	2238890,16	179	7065	685780,26	2238689,86	181	7104	685808,17	2239000,47	181	7145	685815,20	2238853,65
178	6985	686456,72	2238972,41	178	7026	686531,54	2238889,65	179	7066	685781,75	2238711,77	181	7105	685800,78	2238998,91	181	7146	685816,98	2238841,11
178	6986	686459,27	2238967,49	178	7027	686536,98	2238900,34	179	7067	685786,02	2238730,76	181	7106	685794,69	2239005,12	181	7147	685815,14	2238819,59
178	6987	686463,98	2238968,45	178	7028	686535,81	2238907,83	179	7068	685790,39	2238747,24	181	7107	685795,24	2239018,82	181	7088	685812,84	2238807,11
178	6988	686465,84	2238967,41	178	7029	686537,53	2238911,93	179	7069	685796,22	2238755,42	181	7108	685796,86	2239024,11	182	7148	685605,18	2238849,06
178	6989	686477,02	2238961,87	178	7030	686540,85	2238917,30	179	7070	685802,42	2238753,71	181	7109	685808,61	2239035,17	182	7149	685594,48	2238845,91
178	6990	686481,13	2238965,14	178	7031	686544,15	2238918,10	179	7071	685802,29	2238744,60	181	7110	685812,49	2239057,46	182	7150	685884,74	2238861,75
178	6991	686488,68	2238976,63	178	7032	686553,63	2238912,57	179	7072	685805,03	2238733,39	181	7111	685813,61	2239088,05	182	7151	685582,40	2238876,26
178	6992	686495,43	2238990,61	178	7033	686564,45	2238917,43	179	7073	685808,28	2238720,97	181	7112	685812,97	2239102,16	182	7152	685587,82	2238882,83
178	6993	686493,46	2238997,59	178	7034	686573,19	2238928,09	179	7074	685802,34	2238707,40	181	7113	685805,61	2239112,48	182	7153	685588,26	2238891,83
178	6994	686493,51	2239009,20	178	7035	686579,42	2238936,27	179	7075	685796,36	2238689,72	181	7114	685798,23	2239118,81	182	7154	685589,34	2238913,82
178	6995	686493,63	2239015,40	178	7036	686584,99	2238952,74	179	7076	685792,10	2238674,83	181	7115	685795,06	2239126,32	182	7155	685596,44	2238962,90
178	6996	686493,69	2239029,49	178	7037	686584,36	2238970,45	179	7077	685792,85	2238662,03	181	7116	685800,83	2239167,60	182	7156	685602,98	2239000,88
178	6997	686499,10	2239034,37	178	7038	686577,41	2238985,07	179	7060	685792,30	2238648,43	181	7117	685805,44	2239218,11	182	7157	685608,15	2239018,55
178	6998	686498,83	2239040,18	178	7039	686570,17	2239000,00	180	7078	686807,19	2238823,03	181	7118	685811,43	2239219,11	182	7158	685610,32	2239036,74
178	6999	686494,57	2239039,48	178	7040	686566,49	2239006,22	180	7079	686788,15	2238803,45	181	7119	685806,67	2239229,70	182	7159	685608,37	2239047,54
178	7000	686494,72	2239039,99	178	7041	686568,75	2239019,51	180	7080	686769,09	2238794,46	181	7120	685806,58	2239230,60	182	7160	685610,10	2239055,74
178	7001	686486,78	2239043,16	178	7042	686577,52	2239039,58	180	7081	686748,81	2238791,64	181	7121	685809,60	2239263,77	182	7161	685612,74	2239063,53
178	7002	686480,28	2239040,52	178	7043	686578,47	2239056,02	180	7082	686746,30	2238802,22	181	7122	685816,28	2239362,14	182	7162	685616,06	2239068,92
178	7003	686482,76	2239047,75	178	7044	686594,22	2239051,71	180	7083	686755,27	2238845,98	181	7123	685815,88	2239400,98	182	7163	685622,25	2239071,29
178	7004	686486,98	2239053,92	178	7045	686682,91	2238991,59	180	7084	686775,67	2238872,70	181	7124	685821,49	2239403,79	182	7164	685625,54	2239069,19
178	7005	686490,70	2239059,71	178	7046	686689,96	2238985,66	180	7085	686803,44	2238888,99	181	7125	685833,12	2239401,14	182	7165	685630,43	2239067,06
178	7006	686492,83	2239065,91	178	7047	686732,98	2238941,90	180	7086	686835,24	2238860,07	181	7126	685833,65	2239373,10	182	7166	685634,52	2239064,95
178	7007	686496,64	2239070,39	178	7048	686760,28	2238921,40	180	7087	686829,42	2238848,96	181	7127	685839,51	2239361,11	182	7167	685634,48	2239052,95
178	7008	686503,13	2239065,36	178	7049	686758,77	2238916,70	180	7078	686807,19	2238823,03	181	7128	685841,54	2239351,04	182	7168	685632,18	2239029,45
178	7009	686504,31	2239058,26	178	7050	686751,90	2238912,99	181	7088	685812,84	2238807,11	181	7129	685845,68	2239348,53	182	7169	685633,21	2239011,26
178	7010	686510,47	2239052,03	178	7051	686743,43	2238899,23	181	7089	685812,11	2238805,25	181	7130	685849,01	2239341,88	182	7170	685637,56	2238997,94
178	7011	686518,06	2239046,71	178	7052	686739,20	2238887,59	181	7090	685805,40	2238801,58	181	7131	685865,41	2239324,40	182	7171	685640,82	2238986,32
178	7012	686522,24	2239041,04	178	7053	686740,46	2238881,51	181	7091	685800,15	2238811,61	181	7132	685861,17	2239252,98	182	7172	685644,37	2238973,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
182	7173	685638,52	2238962,43	183	7213	686317,81	2239263,88	184	7253	685516,67	2239488,51	184	7294	685537,39	2239980,63	185	7334	686370,37	2239214,09
182	7174	685628,47	2238947,66	183	7214	686321,61	2239266,78	184	7254	685510,59	2239493,94	184	7295	685543,91	2239935,51	185	7335	686371,38	2239202,85
182	7175	685619,99	2238929,10	183	7215	686329,79	2239262,94	184	7255	685504,79	2239492,35	184	7296	685548,86	2239896,18	185	7336	686375,78	2239153,55
182	7176	685614,42	2238908,13	183	7216	686331,38	2239261,18	184	7256	685510,30	2239546,44	184	7297	685549,18	2239892,22	185	7337	686372,54	2239146,28
182	7177	685610,11	2238881,74	183	7217	686334,38	2239232,60	184	7257	685508,49	2239576,78	184	7298	685548,43	2239888,51	185	7338	686372,90	2239136,36
182	7148	685605,18	2238849,06	183	7218	686333,85	2239200,32	184	7258	685514,04	2239614,40	184	7299	685549,56	2239887,39	185	7339	686374,69	2239132,06
183	7178	686315,86	2238945,80	183	7219	686339,67	2239143,71	184	7259	685513,72	2239624,72	184	7300	685554,39	2239827,06	185	7325	686370,90	2239089,20
183	7179	686307,39	2238933,09	183	7220	686333,85	2239126,24	184	7260	685517,60	2239622,80	184	7301	685548,96	2239818,48	186	7340	685640,78	2239105,84
183	7180	686306,39	2238933,15	183	7221	686334,47	2239094,58	184	7261	685524,56	2239611,18	184	7302	685549,22	2239808,47	186	7341	685635,78	2239105,04
183	7181	686302,64	2238941,65	183	7222	686334,91	2239072,27	184	7262	685525,21	2239599,58	184	7303	685561,07	2239796,33	186	7342	685627,86	2239099,78
183	7182	686302,38	2238950,36	183	7223	686334,38	2239036,81	184	7263	685524,65	2239582,68	184	7304	685561,39	2239794,42	186	7343	685616,38	2239100,72
183	7183	686296,20	2238956,17	183	7224	686323,80	2238979,13	184	7264	685525,00	2239569,38	184	7305	685561,13	2239793,25	186	7344	685608,97	2239101,25
183	7184	686288,81	2238957,90	183	7225	686319,04	2238963,79	184	7265	685529,75	2239558,66	184	7306	685561,69	2239792,68	186	7345	685607,41	2239109,16
183	7185	686286,45	2238969,11	183	7178	686315,86	2238945,80	184	7266	685530,11	2239548,65	184	7307	685563,03	2239784,82	186	7346	685610,37	2239126,44
183	7186	686288,98	2239003,37	184	7226	685553,78	2239102,27	184	7267	685529,17	2239538,36	184	7308	685566,68	2239771,11	186	7347	685616,10	2239155,72
183	7187	686290,99	2239008,24	184	7227	685520,48	2239067,74	184	7268	685529,42	2239525,97	184	7309	685566,58	2239720,21	186	7348	685619,88	2239205,71
183	7188	686290,99	2239014,07	184	7228	685460,14	2239071,73	184	7269	685536,78	2239516,73	184	7310	685576,14	2239685,77	186	7349	685627,77	2239256,07
183	7189	686288,58	2239015,37	184	7229	685464,20	2239135,21	184	7270	685542,61	2239523,70	184	7311	685588,78	2239592,23	186	7350	685629,89	2239261,76
183	7190	686285,67	2239103,92	184	7230	685468,33	2239144,29	184	7271	685544,85	2239535,29	184	7312	685589,70	2239589,08	186	7351	685636,09	2239261,34
183	7191	686282,65	2239174,21	184	7231	685477,45	2239148,26	184	7272	685539,23	2239554,82	184	7313	685590,24	2239576,83	186	7352	685645,46	2239253,42
183	7192	686282,68	2239208,02	184	7232	685480,88	2239156,15	184	7273	685536,50	2239572,63	184	7314	685592,35	2239462,00	186	7353	685653,60	2239238,78
183	7193	686282,84	2239272,65	184	7233	685484,11	2239189,94	184	7274	685537,77	2239616,03	184	7315	685589,71	2239450,88	186	7354	685653,05	2239227,17
183	7194	686282,85	2239277,12	184	7234	685487,31	2239266,03	184	7275	685535,94	2239634,64	184	7316	685589,18	2239436,07	186	7355	685652,46	2239202,88
183	7195	686282,45	2239283,67	184	7235	685487,07	2239281,72	184	7276	685526,88	2239645,47	184	7317	685595,00	2239427,08	186	7356	685649,67	2239180,59
183	7196	686308,41	2239267,73	184	7236	685482,99	2239287,54	184	7277	685523,16	2239661,69	184	7318	685590,77	2239402,73	186	7357	685646,99	2239158,70
183	7197	686310,27	2239256,12	184	7237	685483,20	2239315,23	184	7278	685517,19	2239668,34	184	7319	685583,89	2239378,39	186	7358	685641,38	2239130,22
183	7198	686310,49	2239250,97	184	7238	685493,64	2239403,61	184	7279	685515,09	2239700,12	184	7320	685582,30	2239346,11	186	7340	685640,78	2239105,84
183	7199	686311,00	2239238,81	184	7239	685493,69	2239415,20	184	7280	685521,45	2239767,33	184	7321	685574,37	2239300,60	187	7359	685412,50	2239290,91
183	7200	686315,35	2239222,60	184	7240	685498,69	2239415,97	184	7281	685522,16	2239777,24	184	7322	685566,43	2239248,73	187	7360	685407,86	2239281,03
183	7201	686316,09	2239208,99	184	7241	685506,09	2239417,05	184	7282	685524,23	2239784,38	184	7323	685571,74	2239220,40	187	7361	685405,39	2239286,85
183	7202	686312,10	2239186,31	184	7242	685512,30	2239417,43	184	7283	685529,80	2239802,55	184	7324	685566,71	2239187,72	187	7362	685403,02	2239295,15
183	7203	686310,34	2239172,23	184	7243	685517,70	2239417,80	184	7284	685527,04	2239812,87	184	7326	685553,78	2239102,27	187	7363	685401,09	2239312,07
183	7204	686319,45	2239172,98	184	7244	685521,43	2239422,68	184	7285	685522,53	2239820,57	185	7325	686370,90	2239089,20	187	7364	685401,37	2239332,77
183	7205	686323,17	2239180,37	184	7245	685524,87	2239433,78	184	7286	685523,57	2239883,21	185	7326	686367,26	2239087,02	187	7365	685400,38	2239360,86
183	7206	686324,91	2239190,66	184	7246	685530,82	2239450,25	184	7287	685523,57	2239947,24	185	7327	686359,36	2239100,53	187	7366	685397,58	2239412,58
183	7207	686327,55	2239199,35	184	7247	685526,35	2239458,17	184	7288	685520,39	2239974,76	185	7328	686359,56	2239125,33	187	7367	685396,26	2239484,98
183	7208	686327,60	2239214,15	184	7248	685523,06	2239455,78	184	7289	685518,59	2239983,49	185	7329	686356,72	2239166,73	187	7368	685397,98	2239541,57
183	7209	686326,95	2239226,15	184	7249	685517,64	2239455,40	184	7290	685519,56	2240015,27	185	7330	686356,52	2239193,53	187	7369	685395,61	2239549,48
183	7210	686322,49	2239236,17	184	7250	685513,55	2239458,32	184	7291	685521,98	2240020,27	185	7331	686355,20	2239215,84	187	7370	685392,46	2239563,59
183	7211	686318,83	2239244,88	184	7251	685513,58	2239465,82	184	7292	685532,49	2240017,39	185	7332	686353,92	2239237,59	187	7371	685391,44	2239578,05
183	7212	686318,56	2239252,79	184	7252	685515,32	2239475,31	184	7293	685534,31	2240011,64	185	7333	686369,89	2239220,84	187	7372	685392,33	2239612,81

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
187	7373	685390,98	2239613,60	187	7414	685242,19	2239829,78	187	7455	685408,90	2240164,13	187	7495	685336,62	2239677,11	189	7534	685850,44	2239423,70
187	7374	685390,97	2239617,30	187	7415	685237,01	2239883,39	187	7456	685407,93	2240067,33	187	7496	685332,26	2239687,33	189	7535	685840,80	2239411,74
187	7375	685394,24	2239658,68	187	7416	685230,49	2239980,62	187	7457	685411,57	2239976,31	187	7497	685330,30	2239702,03	189	7536	685833,39	2239408,55
187	7376	685392,09	2239697,89	187	7417	685214,43	2240144,88	187	7458	685413,94	2239968,91	187	7498	685332,06	2239713,93	189	7537	685818,05	2239416,49
187	7377	685385,22	2239704,62	187	7418	685205,61	2240216,53	187	7459	685424,24	2239967,07	187	7499	685325,86	2239716,95	189	7538	685815,67	2239421,83
187	7378	685379,01	2239702,25	187	7419	685197,68	2240336,54	187	7460	685432,92	2239961,23	187	7500	685320,55	2239714,66	189	7539	685815,27	2239461,34
187	7379	685380,58	2239692,34	187	7420	685194,47	2240371,54	187	7461	685436,32	2239938,44	187	7501	685313,83	2239709,99	189	7540	685805,07	2239561,99
187	7380	685382,14	2239682,33	187	7421	685190,19	2240422,44	187	7462	685437,00	2239880,11	187	7502	685306,61	2239703,53	189	7541	685784,15	2239612,16
187	7381	685385,70	2239672,42	187	7422	685187,67	2240444,30	187	7463	685444,09	2239802,29	187	7503	685300,39	2239698,45	189	7542	685761,01	2239653,45
187	7382	685383,96	2239662,52	187	7423	685183,96	2240487,20	187	7464	685444,65	2239790,29	187	7504	685298,26	2239691,66	189	7543	685754,95	2239711,38
187	7383	685380,92	2239651,33	187	7424	685181,04	2240532,71	187	7465	685445,29	2239774,97	187	7505	685300,84	2239686,25	189	7544	685732,79	2239800,07
187	7384	685375,46	2239640,65	187	7425	685177,93	2240556,43	187	7466	685446,33	2239760,98	187	7506	685304,52	2239681,63	189	7545	685717,20	2239854,42
187	7385	685367,54	2239633,69	187	7426	685176,09	2240570,44	187	7467	685450,00	2239753,06	187	7507	685313,44	2239684,40	189	7546	685709,69	2239875,66
187	7386	685355,91	2239626,44	187	7427	685176,47	2240580,39	187	7468	685447,85	2239740,67	187	7508	685321,01	2239679,17	189	7547	685708,40	2239879,36
187	7387	685347,97	2239617,46	187	7428	685192,31	2240579,07	187	7469	685445,72	2239732,48	187	7509	685329,17	2239668,53	189	7548	685707,00	2239879,16
187	7388	685345,04	2239607,98	187	7429	685225,11	2240564,27	187	7470	685441,24	2239736,99	187	7510	685334,26	2239662,02	189	7549	685698,49	2239877,80
187	7389	685338,07	2239589,20	187	7430	685266,92	2240537,79	187	7471	685433,07	2239745,83	187	7511	685339,54	2239658,89	189	7550	685692,54	2239865,92
187	7390	685332,49	2239567,43	187	7431	685288,62	2240514,51	187	7472	685425,98	2239745,06	187	7512	685347,63	2239657,56	189	7551	685680,70	2239855,26
187	7391	685327,83	2239553,84	187	7432	685306,07	2240478,02	187	7473	685426,36	2239739,66	187	7491	685355,64	2239659,34	189	7552	685666,99	2239927,83
187	7392	685327,09	2239549,61	187	7433	685307,09	2240469,62	187	7474	685430,84	2239733,44	188	7513	684878,54	2239325,19	189	7553	685662,68	2239950,23
187	7393	685318,77	2239538,73	187	7434	685311,00	2240445,11	187	7475	685439,79	2239723,41	188	7514	684869,80	2239315,32	189	7554	685652,18	2239977,98
187	7394	685309,25	2239518,09	187	7435	685310,56	2240434,51	187	7476	685442,14	2239712,20	188	7515	684862,18	2239311,55	189	7555	685644,16	2239998,41
187	7395	685302,37	2239486,87	187	7436	685310,45	2240433,21	187	7477	685439,99	2239698,21	188	7516	684853,28	2239310,00	189	7556	685640,99	2240007,13
187	7396	685293,94	2239479,61	187	7437	685308,52	2240400,11	187	7478	685436,90	2239675,93	188	7517	684848,10	2239314,80	189	7557	685635,20	2240008,05
187	7397	685293,24	2239480,38	187	7438	685308,60	2240367,91	187	7479	685436,84	2239633,32	188	7518	684847,66	2239330,32	189	7558	685629,78	2240005,16
187	7398	685286,01	2239495,01	187	7439	685301,07	2240361,75	187	7480	685437,44	2239608,51	188	7519	684852,78	2239363,29	189	7559	685627,13	2239991,98
187	7399	685282,86	2239510,31	187	7440	685304,36	2240357,65	187	7481	685438,07	2239590,71	188	7520	684856,48	2239388,07	189	7560	685632,36	2239973,25
187	7400	685282,91	2239524,82	187	7441	685307,12	2240348,82	187	7482	685438,23	2239533,65	188	7521	684858,36	2239408,06	189	7561	685633,34	2239968,35
187	7401	685283,18	2239542,53	187	7442	685303,78	2240337,73	187	7483	685436,78	2239512,80	188	7522	684860,31	2239420,87	189	7562	685639,03	2239940,93
187	7402	685280,32	2239553,32	187	7443	685305,36	2240332,33	187	7484	685428,32	2239429,72	188	7523	684863,55	2239430,35	189	7563	685637,69	2239929,44
187	7403	685273,88	2239568,75	187	7444	685311,96	2240333,10	187	7485	685426,58	2239411,59	188	7524	684868,59	2239438,13	189	7564	685632,26	2239922,86
187	7404	685273,86	2239577,89	187	7445	685318,95	2240329,67	187	7486	685426,48	2239411,06	188	7525	684888,06	2239434,25	189	7565	685630,17	2239873,27
187	7405	685274,33	2239578,41	187	7446	685329,47	2240320,93	187	7487	685426,48	2239410,53	188	7526	684900,59	2239440,72	189	7566	685631,58	2239848,85
187	7406	685280,67	2239605,40	187	7447	685334,66	2240316,61	187	7488	685421,43	2239357,75	188	7527	684904,68	2239438,40	189	7567	685626,55	2239841,88
187	7407	685276,08	2239615,12	187	7448	685360,05	2240316,61	187	7489	685417,75	2239317,25	188	7528	684900,57	2239386,31	189	7568	685617,86	2239842,02
187	7408	685273,86	2239619,84	187	7449	685360,80	2240315,93	187	7490	685415,97	2239308,59	188	7529	684894,97	2239358,62	189	7569	685611,78	2239848,74
187	7409	685269,82	2239627,19	187	7450	685364,02	2240296,50	187	7359	685412,50	2239290,91	188	7530	684885,68	2239336,47	189	7570	685604,80	2239855,76
187	7410	685254,75	2239649,33	187	7451	685369,14	2240276,18	187	7491	685355,64	2239659,34	188	7513	684878,54	2239325,19	189	7571	685596,23	2239862,90
187	7411	685248,54	2239750,88	187	7452	685388,76	2240254,90	187	7492	685359,86	2239665,62	189	7531	685865,14	2239441,89	189	7572	685591,76	2239871,21
187	7412	685247,06	2239774,99	187	7453	685410,50	2240240,52	187	7493	685357,38	2239669,03	189	7532	685853,43	2239427,41	189	7573	685583,40	2239906,05
187	7413	685245,23	2239804,90	187	7454	685413,25	2240226,52	187	7494	685348,98	2239671,16	189	7533	685851,84	2239426,61	189	7574	685572,95	2239968,19

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
189	7575	685560,68	2240029,93	189	7616	685817,38	2239824,74	190	7656	685595,37	2239743,75	192	7695	685184,10	2239600,11	193	7735	684998,27	2239897,92
189	7576	685548,41	2240087,89	189	7617	685822,82	2239835,00	190	7657	685595,29	2239745,80	192	7696	685174,05	2239609,63	193	7736	685020,14	2239979,27
189	7577	685547,72	2240091,28	189	7618	685830,42	2239815,31	190	7658	685597,38	2239759,39	192	7697	685172,99	2239631,33	193	7737	685023,71	2239959,92
189	7578	685533,97	2240207,24	189	7619	685838,76	2239803,21	190	7659	685616,97	2239770,50	192	7698	685176,16	2239666,27	193	7738	685031,94	2239916,80
189	7579	685526,15	2240258,03	189	7620	685837,12	2239781,96	190	7660	685635,58	2239761,17	192	7699	685178,81	2239680,54	193	7739	685041,08	2239874,56
189	7580	685523,15	2240287,56	189	7621	685837,16	2239743,06	190	7661	685639,31	2239754,13	192	7700	685187,80	2239682,14	193	7740	685045,09	2239825,74
189	7581	685583,94	2240192,08	189	7622	685833,69	2239725,27	190	7662	685643,22	2239731,72	192	7701	685190,15	2239691,19	193	7741	685042,92	2239810,05
189	7582	685607,56	2240151,35	189	7623	685831,26	2239715,28	190	7663	685645,41	2239703,61	192	7702	685191,37	2239691,27	193	7742	685043,62	2239757,55
189	7583	685638,63	2240101,21	189	7624	685829,83	2239709,69	190	7664	685644,96	2239663,91	192	7703	685200,05	2239689,04	193	7743	685046,78	2239746,74
189	7584	685691,29	2240021,57	189	7625	685825,60	2239700,20	190	7665	685650,26	2239614,19	192	7704	685203,21	2239677,83	193	7744	685047,54	2239736,83
189	7585	685712,92	2239987,75	189	7626	685825,96	2239691,90	190	7666	685656,99	2239555,80	192	7705	685192,77	2239664,37	193	7745	685042,14	2239736,46
189	7586	685727,95	2239919,68	189	7627	685843,66	2239689,63	190	7667	685655,06	2239507,51	192	7706	685186,91	2239653,29	193	7746	685038,42	2239732,37
189	7587	685734,36	2239896,06	189	7628	685846,76	2239663,52	190	7641	685647,12	2239419,67	192	7707	685190,84	2239633,78	193	7747	685036,29	2239725,38
189	7588	685740,84	2239891,34	189	7629	685857,92	2239630,39	191	7668	684888,87	2239461,25	192	7708	685196,00	2239620,46	193	7748	685035,74	2239711,28
189	7589	685751,26	2239897,10	189	7630	685880,71	2239605,40	191	7669	684882,43	2239452,68	192	7709	685203,87	2239616,23	193	7749	685035,60	2239702,18
189	7590	685756,69	2239901,06	189	7631	685885,25	2239593,23	191	7670	684872,13	2239452,62	192	7710	685201,62	2239602,64	193	7720	685035,57	2239699,36
189	7591	685765,79	2239903,94	189	7632	685908,54	2239573,66	191	7671	684873,17	2239461,01	192	7711	685204,10	2239598,52	194	7750	685215,26	2239766,09
189	7592	685778,47	2239897,99	189	7633	685926,86	2239563,74	191	7672	684878,50	2239471,10	192	7712	685220,09	2239595,77	194	7751	685210,03	2239764,68
189	7593	685794,53	2239889,51	189	7634	685938,03	2239554,97	191	7673	684880,27	2239488,68	192	7713	685229,16	2239588,21	194	7752	685199,57	2239766,52
189	7594	685805,35	2239865,38	189	7635	685939,88	2239553,04	191	7674	684877,74	2239506,50	192	7714	685232,73	2239580,10	194	7753	685198,57	2239768,85
189	7595	685808,86	2239845,47	189	7636	685946,64	2239542,96	191	7675	684878,41	2239524,49	192	7715	685232,78	2239578,95	194	7754	685194,10	2239774,26
189	7596	685807,63	2239838,08	189	7637	685945,05	2239525,51	191	7676	684885,05	2239533,27	192	7716	685239,14	2239566,24	194	7755	685184,19	2239774,41
189	7597	685801,83	2239834,80	189	7638	685934,46	2239513,32	191	7677	684892,05	2239535,25	192	7717	685242,32	2239560,43	194	7756	685180,36	2239767,41
189	7598	685798,00	2239829,11	189	7639	685910,65	2239495,87	191	7678	684899,04	2239532,01	192	7718	685239,67	2239542,96	194	7757	685175,32	2239757,54
189	7599	685795,48	2239823,72	189	7640	685890,01	2239476,81	191	7679	684902,52	2239526,80	192	7719	685242,84	2239528,14	194	7758	685173,21	2239755,14
189	7600	685791,76	2239818,44	189	7531	685865,14	2239441,89	191	7680	684903,69	2239518,98	192	7684	685240,42	2239509,74	194	7759	685167,39	2239748,97
189	7601	685786,74	2239815,16	190	7641	685647,12	2239419,67	191	7681	684902,55	2239509,49	193	7720	685035,57	2239699,36	194	7760	685162,58	2239751,09
189	7602	685783,03	2239811,07	190	7642	685642,93	2239414,85	191	7682	684898,28	2239490,12	193	7721	685029,59	2239699,06	194	7761	685160,82	2239758,86
189	7603	685787,52	2239808,15	190	7643	685641,09	2239417,12	191	7683	684894,42	2239474,02	193	7722	685023,24	2239714,42	194	7762	685156,59	2239784,26
189	7604	685795,69	2239800,62	190	7644	685641,41	2239447,73	191	7668	684888,87	2239461,25	193	7723	685024,30	2239733,99	194	7763	685154,84	2239799,32
189	7605	685796,08	2239797,32	190	7645	685642,12	2239474,62	192	7684	685240,42	2239509,74	193	7724	685020,86	2239751,56	194	7764	685156,00	2239804,12
189	7606	685794,35	2239790,73	190	7646	685643,07	2239487,82	192	7685	685236,26	2239511,71	193	7725	685020,93	2239760,65	194	7765	685166,70	2239803,58
189	7607	685788,53	2239785,34	190	7647	685636,49	2239493,24	192	7686	685227,18	2239515,93	193	7726	685019,66	2239793,34	194	7766	685176,59	2239800,93
189	7608	685786,01	2239781,66	190	7648	685629,11	2239497,07	192	7687	685215,18	2239516,08	193	7727	685014,43	2239811,17	194	7767	685181,61	2239805,91
189	7609	685788,00	2239777,15	190	7649	685625,04	2239505,79	192	7688	685206,60	2239520,31	193	7728	685010,61	2239824,51	194	7768	685181,25	2239815,41
189	7610	685793,78	2239773,32	190	7650	685623,08	2239517,39	192	7689	685201,34	2239532,34	193	7729	685011,07	2239828,71	194	7769	685180,08	2239823,72
189	7611	685801,20	2239776,10	190	7651	685619,29	2239543,10	192	7690	685196,90	2239544,85	193	7730	685006,95	2239837,22	194	7770	685184,30	2239829,40
189	7612	685805,85	2239788,08	190	7652	685608,97	2239591,15	192	7691	685186,71	2239550,29	193	7731	685005,26	2239843,10	194	7771	685186,44	2239840,61
189	7613	685810,87	2239797,07	190	7653	685605,74	2239634,16	192	7692	685180,75	2239553,17	193	7732	685000,40	2239856,41	194	7772	685182,36	2239845,61
189	7614	685814,71	2239805,74	190	7654	685602,37	2239667,27	192	7693	685176,16	2239574,71	193	7733	684996,06	2239869,33	194	7773	685179,85	2239842,32
189	7615	685816,45	2239815,63	190	7655	685596,45	2239724,96	192	7694	685175,64	2239581,59	193	7734	684989,08	2239876,37	194	7774	685176,13	2239836,53

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
194	7775	685171,91	2239830,85	194	7816	685221,94	2239840,15	196	7855	685191,63	2239989,77	196	7896	685069,47	2240359,95	196	7937	685187,47	2240129,49
194	7776	685165,30	2239828,78	194	7817	685223,33	2239811,95	196	7856	685182,53	2239991,50	196	7897	685067,12	2240373,26	196	7938	685184,03	2240119,20
194	7777	685155,42	2239835,51	194	7818	685219,92	2239809,18	196	7857	685166,02	2239989,67	196	7898	685075,44	2240378,13	196	7939	685184,61	2240114,70
194	7778	685153,43	2239838,13	194	7819	685216,20	2239802,98	196	7858	685159,95	2239995,49	196	7899	685079,91	2240370,61	196	7940	685192,13	2240039,77
194	7779	685153,42	2239843,00	194	7820	685214,87	2239796,38	196	7859	685152,44	2239991,03	196	7900	685087,68	2240364,67	196	7941	685193,37	2239998,36
194	7780	685149,18	2239858,34	194	7821	685214,84	2239788,98	196	7860	685136,95	2239969,68	196	7901	685094,29	2240366,75	196	7855	685191,63	2239989,77
194	7781	685149,13	2239860,03	194	7822	685217,61	2239781,47	196	7861	685123,71	2239961,23	196	7902	685099,73	2240374,94	197	7942	684900,92	2243789,61
194	7782	685149,32	2239882,73	194	7823	685217,99	2239775,68	196	7862	685117,90	2239958,76	196	7903	685096,85	2240382,84	197	7943	684843,72	2243739,63
194	7783	685151,21	2239905,43	194	7824	685215,46	2239766,58	196	7863	685113,91	2239964,64	196	7904	685089,07	2240385,79	197	7944	684843,00	2243734,23
194	7784	685144,21	2239910,07	194	7750	685215,26	2239766,09	196	7864	685114,78	2239973,17	196	7905	685078,12	2240400,01	197	7945	684707,54	2243641,36
194	7785	685139,60	2239905,58	195	7825	685074,66	2239870,70	196	7865	685115,84	2239991,69	196	7906	685091,07	2240440,86	197	7946	684671,48	2243645,20
194	7786	685139,16	2239896,48	195	7826	685059,18	2239858,21	196	7866	685115,84	2240027,15	196	7907	685113,32	2240481,24	197	7947	684729,17	2243696,57
194	7787	685135,71	2239883,79	195	7827	685058,34	2239863,19	196	7867	685111,77	2240054,78	196	7908	685148,43	2240539,28	197	7948	684695,92	2243737,01
194	7788	685128,31	2239883,82	195	7828	685051,80	2239904,61	196	7868	685117,98	2240056,36	196	7909	685159,08	2240563,71	197	7949	684705,50	2243733,37
194	7789	685123,75	2239888,42	195	7829	685042,50	2239932,35	196	7869	685120,51	2240062,15	196	7910	685160,03	2240545,75	197	7950	684717,11	2243735,33
194	7790	685124,31	2239897,50	195	7830	685039,09	2239955,16	196	7870	685119,83	2240067,45	196	7911	685160,29	2240540,97	197	7951	684723,65	2243744,80
194	7791	685121,13	2239940,36	195	7831	685032,27	2239975,49	196	7871	685115,36	2240076,67	196	7912	685167,17	2240491,23	197	7952	684714,56	2243749,83
194	7792	685118,24	2239946,74	195	7832	685029,93	2239991,70	196	7872	685111,09	2240081,85	196	7913	685171,64	2240426,07	197	7953	684698,80	2243756,39
194	7793	685125,15	2239944,65	195	7833	685027,98	224004,91	196	7873	685114,08	2240089,07	196	7914	685171,93	2240421,91	197	7954	684681,75	2243769,06
194	7794	685130,92	2239937,11	195	7834	685033,77	2240033,24	196	7874	685104,99	2240090,49	196	7915	685177,14	2240373,80	197	7955	684676,08	2243780,08
194	7795	685135,00	2239932,09	195	7835	685041,42	2240070,46	196	7875	685098,68	2240103,73	196	7916	685180,93	2240338,83	197	7956	684690,47	2243772,77
194	7796	685144,01	2239935,37	195	7836	685047,71	2240108,21	196	7876	685098,80	2240109,94	196	7917	685183,18	2240287,12	197	7957	684740,48	2243759,14
194	7797	685148,25	2239941,84	195	7837	685051,81	2240123,31	196	7877	685098,58	2240130,13	196	7918	685183,15	2240278,01	197	7958	684756,42	2243763,17
194	7798	685154,06	2239947,22	195	7838	685056,73	2240118,30	196	7878	685099,56	2240150,84	196	7919	685178,52	2240271,82	197	7959	684780,72	2243738,48
194	7799	685161,04	2239941,30	195	7839	685065,68	2240107,87	196	7879	685097,61	2240164,13	196	7920	685171,79	2240263,66	197	7960	684791,59	2243727,44
194	7800	685169,22	2239938,36	195	7840	685071,45	2240098,64	196	7880	685092,46	2240178,26	196	7921	685173,32	2240246,24	197	7961	684793,28	2243727,23
194	7801	685177,13	2239940,33	195	7841	685072,09	2240082,54	196	7881	685086,67	2240181,99	196	7922	685171,59	2240238,86	197	7962	684833,60	2243755,67
194	7802	685178,46	2239947,33	195	7842	685071,94	2240071,84	196	7882	685078,87	2240182,51	196	7923	685162,88	2240234,89	197	7963	684854,04	2243770,89
194	7803	685179,80	2239958,02	195	7843	685070,57	2240052,34	196	7883	685072,29	2240186,34	196	7924	685150,47	2240230,83	197	7964	684856,45	2243772,69
194	7804	685184,32	2239963,00	195	7844	685065,13	2240042,56	196	7884	685071,53	2240195,44	196	7925	685142,94	2240223,87	197	7965	684907,60	2243809,29
194	7805	685181,58	2239978,31	195	7845	685065,38	2240028,86	196	7885	685074,17	2240205,74	196	7926	685141,20	2240213,57	197	7966	684907,21	2243813,08
194	7806	685185,79	2239981,50	195	7846	685071,03	2240017,64	196	7886	685092,83	2240223,66	196	7927	685146,58	2240208,15	197	7967	684882,73	2243839,09
194	7807	685190,28	2239978,58	195	7847	685081,58	2240005,10	196	7887	685097,47	2240231,94	196	7928	685156,10	2240215,91	197	7968	684915,17	2243871,37
194	7808	685194,75	2239968,16	195	7848	685084,72	2239987,69	196	7888	685099,62	2240242,63	196	7929	685161,52	2240220,39	197	7969	684922,19	2243890,91
194	7809	685198,30	2239954,95	195	7849	685084,50	2239958,79	196	7889	685096,46	2240255,44	196	7930	685166,43	2240221,97	197	7970	684928,50	2243884,10
194	7810	685202,21	2239935,83	195	7850	685088,11	2239907,88	196	7890	685087,88	2240260,96	196	7931	685173,02	2240219,84	197	7971	684946,40	2243887,03
194	7811	685202,05	2239919,73	195	7851	685084,27	2239898,39	196	7891	685088,83	2240273,78	196	7932	685173,39	2240211,54	197	7972	684955,21	2243890,99
194	7812	685204,24	2239889,92	195	7852	685076,33	2239887,73	196	7892	685088,47	2240284,47	196	7933	685177,86	2240203,63	197	7973	684964,26	2243901,26
194	7813	685210,79	2239879,50	195	7853	685072,61	2239882,43	196	7893	685085,73	2240298,58	196	7934	685182,49	2240198,86	197	7974	684969,95	2243898,35
194	7814	685217,41	2239883,17	195	7854	685072,87	2239872,53	196	7894	685076,52	2240321,42	196	7935	685192,05	2240155,74	197	7975	684975,03	2243893,02
194	7815	685220,15	2239867,06	195	7825	685074,66	2239870,70	196	7895	685072,59	2240340,13	196	7936	685194,08	2240132,43	197	7976	684982,13	2243893,80

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
197	7977	684982,20	2243886,40	198	8017	684729,17	2243696,57	199	8057	682057,05	2241668,16	199	8098	681780,55	2241587,75	199	8139	681184,79	2241496,88
197	7978	684981,96	2243877,09	198	7983	684671,48	2243645,20	199	8058	682009,95	2241639,16	199	8099	681777,29	2241597,67	199	8140	681189,54	2241484,46
197	7979	684985,33	2243870,38	199	8018	682395,63	2241505,16	199	8059	681992,43	2241636,23	199	8100	681761,16	2241592,93	199	8141	681183,31	2241476,68
197	7980	684988,81	2243862,50	199	8019	682379,11	2241501,62	199	8060	681974,75	2241638,10	199	8101	681750,45	2241589,77	199	8142	681175,93	2241479,61
197	7981	684978,60	2243851,43	199	8020	682365,63	2241502,59	199	8061	681969,77	2241616,72	199	8102	681739,65	2241587,82	199	8143	681162,47	2241493,06
197	7982	684954,19	2243833,00	199	8021	682351,03	2241503,64	199	8062	681985,49	2241598,96	199	8103	681726,83	2241584,26	199	8144	681126,79	2241494,31
197	7942	684900,92	2243789,61	199	8022	682341,24	2241507,47	199	8063	681988,33	2241584,25	199	8104	681688,01	2241577,71	199	8145	681124,68	2241491,41
198	7983	684671,48	2243645,20	199	8023	682335,81	2241500,89	199	8064	681987,89	2241574,15	199	8105	681673,49	2241572,87	199	8146	681125,85	2241483,10
198	7984	684605,98	2243652,15	199	8024	682336,05	2241487,69	199	8065	681989,06	2241565,46	199	8106	681616,56	2241565,29	199	8147	681128,61	2241473,59
198	7985	684546,54	2243657,63	199	8025	682320,36	2241490,35	199	8066	681987,75	2241562,55	199	8107	681543,45	2241562,48	199	8148	681119,89	2241470,42
198	7986	684511,83	2243660,82	199	8026	682296,53	2241505,75	199	8067	681974,95	2241560,61	199	8108	681530,54	2241561,37	199	8149	681106,22	2241478,78
198	7987	684494,88	2243661,18	199	8027	682272,07	2241517,74	199	8068	681967,14	2241558,23	199	8109	681527,50	2241561,11	199	8150	681099,83	2241483,01
198	7988	684498,93	2243676,05	199	8028	682236,72	2241529,98	199	8069	681955,89	2241548,48	199	8110	681488,93	2241557,79	199	8151	681092,45	2241485,65
198	7989	684496,81	2243684,10	199	8029	682180,72	2241529,90	199	8070	681933,59	2241547,86	199	8111	681477,05	2241564,14	199	8152	681072,66	2241489,61
198	7990	684535,76	2243722,42	199	8030	682177,22	2241529,71	199	8071	681917,50	2241548,92	199	8112	681470,19	2241573,28	199	8153	681055,37	2241491,88
198	7991	684549,56	2243751,47	199	8031	682128,12	2241529,81	199	8072	681855,55	2241536,86	199	8113	681461,91	2241575,90	199	8154	681044,71	2241501,52
198	7992	684564,42	2243786,75	199	8032	682108,74	2241532,58	199	8073	681763,98	2241529,61	199	8114	681450,81	2241576,04	199	8155	681055,93	2241506,67
198	7993	684596,91	2243815,61	199	8033	682091,03	2241533,65	199	8074	681755,61	2241528,95	199	8115	681419,78	2241572,67	199	8156	681065,98	2241519,84
198	7994	684597,24	2243816,06	199	8034	682033,35	2241539,27	199	8075	681739,11	2241524,22	199	8116	681413,79	2241571,69	199	8157	681068,12	2241529,33
198	7995	684598,83	2243816,01	199	8035	682024,65	2241538,90	199	8076	681724,58	2241520,18	199	8117	681405,39	2241570,31	199	8158	681078,83	2241529,99
198	7996	684604,33	2243816,26	199	8036	682016,87	2241541,14	199	8077	681720,40	2241520,24	199	8118	681394,55	2241564,26	199	8159	681081,88	2241544,48
198	7997	684603,92	2243811,77	199	8037	682011,61	2241550,25	199	8078	681705,18	2241520,44	199	8119	681392,02	2241555,17	199	8160	681077,60	2241550,29
198	7998	684600,47	2243800,38	199	8038	682015,34	2241557,64	199	8079	681695,82	2241527,18	199	8120	681387,44	2241551,52	199	8161	681073,32	2241556,11
198	7999	684602,64	2243791,67	199	8039	682021,66	2241564,23	199	8080	681704,03	2241532,85	199	8121	681382,89	2241547,90	199	8162	681071,77	2241568,11
198	8000	684608,40	2243784,74	199	8040	682017,58	2241568,84	199	8081	681724,36	2241539,68	199	8122	681373,41	2241554,15	199	8163	681060,67	2241567,86
198	8001	684614,79	2243781,63	199	8041	682016,01	2241576,24	199	8082	681747,86	2241540,19	199	8123	681364,07	2241565,48	199	8164	681045,36	2241566,41
198	8002	684623,91	2243786,09	199	8042	682007,45	2241589,17	199	8083	681768,85	2241539,10	199	8124	681351,65	2241563,54	199	8165	681038,34	2241558,65
198	8003	684631,37	2243799,56	199	8043	681997,92	2241607,11	199	8084	681784,17	2241541,05	199	8125	681335,92	2241556,69	199	8166	681042,66	2241541,23
198	8004	684639,58	2243801,62	199	8044	682004,55	2241615,69	199	8085	681794,37	2241545,86	199	8126	681325,10	2241551,43	199	8167	681035,55	2241536,76
198	8005	684640,88	2243802,22	199	8045	682039,07	2241619,14	199	8086	681799,49	2241548,27	199	8127	681322,17	2241544,45	199	8168	681024,80	2241524,90
198	8006	684645,96	2243797,80	199	8046	682040,61	2241631,75	199	8087	681803,90	2241553,55	199	8128	681314,24	2241532,57	199	8169	681010,68	2241520,46
198	8007	684648,13	2243790,49	199	8047	682055,35	2241641,09	199	8088	681808,33	2241558,85	199	8129	681304,72	2241529,41	199	8170	680995,50	2241524,42
198	8008	684649,30	2243780,99	199	8048	682061,26	2241643,41	199	8089	681790,54	2241562,02	199	8130	681285,71	2241527,48	199	8171	681002,54	2241535,10
198	8009	684650,87	2243773,29	199	8049	682067,18	2241645,74	199	8090	681774,90	2241563,63	199	8131	681270,41	2241526,44	199	8172	681006,90	2241550,67
198	8010	684652,84	2243765,47	199	8050	682079,17	2241647,00	199	8091	681759,26	2241565,23	199	8132	681264,58	2241518,26	199	8173	681002,83	2241559,88
198	8011	684661,73	2243766,14	199	8051	682090,29	2241650,15	199	8092	681727,85	2241564,86	199	8133	681263,21	2241513,08	199	8174	680995,88	2241571,13
198	8012	684669,31	2243761,51	199	8052	682090,60	2241654,35	199	8093	681720,06	2241567,39	199	8134	681236,72	2241507,96	199	8175	680985,61	2241575,75
198	8013	684678,69	2243753,17	199	8053	682089,24	2241664,46	199	8094	681730,90	2241573,05	199	8135	681211,07	2241492,07	199	8176	680961,84	2241588,04
198	8014	684682,16	2243746,66	199	8054	682077,57	2241671,60	199	8095	681740,80	2241572,91	199	8136	681204,61	2241501,60	199	8177	680952,34	2241587,78
198	8015	684691,14	2243740,43	199	8055	682069,14	2241671,18	199	8096	681758,08	2241572,74	199	8137	681199,35	2241511,62	199	8178	680943,94	2241611,41
198	8016	684695,92	2243737,01	199	8056	682061,28	2241670,77	199	8097	681770,11	2241579,99	199	8138	681187,33	2241508,46	199	8179	680934,77	2241644,15

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
199	8180	680904,95	2241719,37	199	8221	681154,34	2241946,29	199	8262	681240,13	2241867,07	199	8303	681535,64	2241922,21	199	8344	681484,36	2242028,71
199	8181	680895,42	2241758,81	199	8222	681202,55	2241948,21	199	8263	681251,71	2241862,02	199	8304	681523,75	2241922,36	199	8345	681477,77	2242031,73
199	8182	680906,62	2241760,66	199	8223	681213,74	2241945,16	199	8264	681269,44	2241867,15	199	8305	681515,02	2241915,49	199	8346	681472,51	2242041,26
199	8183	680922,89	2241754,29	199	8224	681219,40	2241934,74	199	8265	681281,05	2241871,60	199	8306	681504,20	2241907,74	199	8347	681466,87	2242056,18
199	8184	680926,02	2241758,68	199	8225	681222,03	2241928,06	199	8266	681281,82	2241864,10	199	8307	681487,56	2241900,50	199	8348	681473,89	2242063,15
199	8185	680928,72	2241762,47	199	8226	681224,65	2241921,42	199	8267	681274,69	2241853,83	199	8308	681483,85	2241898,99	199	8349	681484,31	2242067,21
199	8186	680924,26	2241772,50	199	8227	681236,11	2241914,27	199	8268	681272,15	2241844,83	199	8309	681472,74	2241894,45	199	8350	681511,52	2242069,70
199	8187	680924,54	2241780,32	199	8228	681250,14	2241920,32	199	8269	681277,01	2241835,22	199	8310	681468,09	2241895,32	199	8351	681522,60	2242063,76
199	8188	680924,82	2241788,19	199	8229	681270,45	2241921,74	199	8270	681268,29	2241827,85	199	8311	681460,76	2241896,70	199	8352	681528,05	2242063,50
199	8189	680932,75	2241796,36	199	8230	681293,55	2241922,65	199	8271	681255,08	2241829,30	199	8312	681451,67	2241899,74	199	8353	681533,79	2242063,22
199	8190	680944,78	2241799,91	199	8231	681302,27	2241929,61	199	8272	681247,71	2241836,83	199	8313	681443,49	2241906,87	199	8354	681544,12	2242067,28
199	8191	680967,49	2241806,22	199	8232	681305,00	2241935,34	199	8273	681239,13	2241842,26	199	8314	681441,51	2241913,07	199	8355	681549,95	2242076,25
199	8192	680993,93	2241812,52	199	8233	681307,73	2241941,10	199	8274	681225,16	2241845,32	199	8315	681442,84	2241922,17	199	8356	681564,06	2242080,30
199	8193	681027,86	2241820,89	199	8234	681311,60	2241947,03	199	8275	681211,04	2241843,07	199	8316	681446,17	2241929,15	199	8357	681577,66	2242079,05
199	8194	681036,19	2241829,46	199	8235	681316,08	2241953,87	199	8276	681197,81	2241835,72	199	8317	681454,50	2241933,13	199	8358	681692,67	2242004,35
199	8195	681029,72	2241835,28	199	8236	681325,18	2241957,82	199	8277	681200,58	2241829,52	199	8318	681463,20	2241932,59	199	8359	681740,80	2241972,29
199	8196	681020,61	2241837,52	199	8237	681347,09	2241960,04	199	8278	681205,82	2241814,20	199	8319	681484,60	2241935,71	199	8360	681835,93	2241902,99
199	8197	681006,62	2241837,67	199	8238	681378,89	2241958,82	199	8279	681209,69	2241804,48	199	8320	681496,61	2241937,56	199	8361	681869,81	2241879,96
199	8198	680978,30	2241834,00	199	8239	681411,78	2241954,29	199	8280	681216,34	2241791,26	199	8321	681506,64	2241944,92	199	8362	681863,77	2241877,43
199	8199	680972,67	2241826,10	199	8240	681423,24	2241946,35	199	8281	681230,73	2241790,30	199	8322	681521,96	2241950,57	199	8363	681854,77	2241877,06
199	8200	680951,94	2241818,49	199	8241	681423,19	2241933,94	199	8282	681246,25	2241794,14	199	8323	681533,44	2241945,81	199	8364	681843,55	2241873,12
199	8201	680936,23	2241812,84	199	8242	681419,55	2241924,05	199	8283	681277,89	2241806,32	199	8324	681541,22	2241941,57	199	8365	681830,34	2241867,07
199	8202	680923,41	2241810,90	199	8243	681415,92	2241914,18	199	8284	681306,02	2241814,20	199	8325	681548,61	2241937,37	199	8366	681823,61	2241858,49
199	8203	680917,35	2241820,92	199	8244	681406,79	2241905,63	199	8285	681311,62	2241819,63	199	8326	681549,00	2241933,26	199	8367	681817,36	2241848,61
199	8204	680908,64	2241819,35	199	8245	681392,76	2241901,26	199	8286	681315,27	2241823,16	199	8327	681556,37	2241925,73	199	8368	681809,42	2241838,34
199	8205	680904,02	2241811,97	199	8246	681382,47	2241902,60	199	8287	681314,49	2241828,58	199	8328	681563,35	2241922,80	199	8369	681800,18	2241828,18
199	8206	680898,99	2241802,99	199	8247	681357,42	2241913,20	199	8288	681315,84	2241841,38	199	8329	681573,65	2241924,26	199	8370	681788,17	2241824,13
199	8207	680893,71	2241808,01	199	8248	681343,44	2241921,27	199	8289	681324,95	2241845,43	199	8330	681599,29	2241930,97	199	8371	681763,85	2241821,51
199	8208	680894,26	2241820,01	199	8249	681334,33	2241918,10	199	8290	681336,04	2241842,79	199	8331	681609,99	2241933,82	199	8372	681717,26	2241822,10
199	8209	680897,37	2241825,33	199	8250	681323,90	2241911,13	199	8291	681348,02	2241839,34	199	8332	681614,22	2241941,61	199	8373	681705,27	2241826,75
199	8210	680900,50	2241830,69	199	8251	681320,07	2241900,05	199	8292	681361,24	2241840,78	199	8333	681608,95	2241949,92	199	8374	681698,02	2241826,89
199	8211	680914,22	2241840,03	199	8252	681312,64	2241892,67	199	8293	681373,53	2241841,54	199	8334	681596,33	2241968,27	199	8375	681690,88	2241827,01
199	8212	680929,77	2241849,68	199	8253	681298,64	2241894,13	199	8294	681379,93	2241842,92	199	8335	681573,56	2242001,96	199	8376	681668,18	2241828,50
199	8213	680941,60	2241857,02	199	8254	681288,23	2241893,78	199	8295	681386,34	2241844,30	199	8336	681560,35	2241999,30	199	8377	681660,37	2241826,93
199	8214	680969,55	2241872,41	199	8255	681282,41	2241887,29	199	8296	681394,25	2241846,67	199	8337	681554,79	2241997,10	199	8378	681657,74	2241817,43
199	8215	681017,64	2241895,43	199	8256	681272,90	2241882,43	199	8297	681412,89	2241853,88	199	8338	681549,14	2241994,87	199	8379	681669,31	2241811,49
199	8216	681054,35	2241912,02	199	8257	681263,78	2241878,37	199	8298	681437,30	2241860,19	199	8339	681541,74	2241994,99	199	8380	681678,71	2241809,35
199	8217	681067,43	2241917,93	199	8258	681252,29	2241883,11	199	8299	681474,56	2241874,25	199	8340	681523,63	2241994,76	199	8381	681708,40	2241808,14
199	8218	681079,76	2241923,14	199	8259	681239,90	2241884,47	199	8300	681532,98	2241905,71	199	8341	681512,56	2242003,20	199	8382	681759,08	2241803,84
199	8219	681115,01	2241938,06	199	8260	681236,18	2241881,17	199	8301	681535,84	2241909,19	199	8342	681506,53	2242019,31	199	8383	681775,19	2241806,08
199	8220	681149,25	2241945,23	199	8261	681235,65	2241871,68	199	8302	681540,11	2241914,39	199	8343	681496,68	2242030,26	199	8384	681782,70	2241809,26

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
199	8385	681797,23	2241815,39	199	8426	681906,60	2241781,36	199	8467	682182,93	2241686,70	199	8508	682312,55	2241616,08	199	8549	682342,94	2241559,06
199	8386	681805,44	2241819,36	199	8427	681926,88	2241778,95	199	8468	682171,73	2241687,64	199	8509	682315,48	2241623,57	199	8550	682325,34	2241535,73
199	8387	681818,25	2241821,71	199	8428	681944,68	2241776,83	199	8469	682162,75	2241690,27	199	8510	682309,82	2241634,29	199	8551	682322,41	2241530,17
199	8388	681826,20	2241830,68	199	8429	681950,86	2241772,79	199	8470	682152,48	2241697,81	199	8511	682314,86	2241642,57	199	8552	682319,50	2241524,67
199	8389	681835,83	2241839,24	199	8430	681966,02	2241758,54	199	8471	682137,29	2241701,77	199	8512	682323,43	2241635,44	199	8553	682324,69	2241519,77
199	8390	681840,97	2241841,27	199	8431	681983,75	2241744,27	199	8472	682130,55	2241691,50	199	8513	682334,49	2241624,50	199	8554	682330,56	2241514,22
199	8391	681846,14	2241843,31	199	8432	682042,57	2241748,94	199	8473	682132,11	2241682,79	199	8514	682343,19	2241622,37	199	8555	682339,28	2241518,18
199	8392	681861,07	2241851,33	199	8433	682058,19	2241750,88	199	8474	682139,11	2241680,66	199	8515	682345,89	2241624,42	199	8556	682353,42	2241530,83
199	8393	681876,92	2241861,98	199	8434	682064,71	2241751,68	199	8475	682148,06	2241669,32	199	8516	682370,19	2241604,46	199	8557	682367,58	2241544,77
199	8394	681889,88	2241866,47	199	8435	682117,63	2241718,59	199	8476	682151,23	2241659,02	199	8517	682387,95	2241584,28	199	8558	682379,04	2241534,33
199	8395	681963,89	2241817,26	199	8436	682145,93	2241811,35	199	8477	682163,21	2241653,47	199	8518	682388,91	2241577,58	199	8559	682387,22	2241528,39
199	8396	681949,84	2241818,50	199	8437	682155,32	2241836,90	199	8478	682170,20	2241654,64	199	8519	682384,67	2241566,90	199	8560	682398,67	2241516,25
199	8397	681897,95	2241821,60	199	8438	682170,16	2241822,45	199	8479	682176,41	2241655,82	199	8520	682392,44	2241558,48	199	8018	682395,63	2241505,16
199	8398	681875,25	2241819,39	199	8439	682174,81	2241817,33	199	8480	682194,62	2241658,05	199	8521	682387,01	2241551,99	199	8561	681410,63	2241685,19
199	8399	681865,23	2241816,62	199	8440	682193,45	2241793,90	199	8481	682196,20	2241653,04	199	8522	682376,71	2241553,33	199	8562	681423,05	2241693,34
199	8400	681858,99	2241805,54	199	8441	682278,11	2241680,66	199	8482	682197,79	2241648,14	199	8523	682359,18	2241595,59	199	8563	681434,30	2241706,01
199	8401	681849,47	2241799,39	199	8442	682299,00	2241663,37	199	8483	682202,68	2241646,81	199	8524	682323,21	2241605,64	199	8564	681432,75	2241716,81
199	8402	681838,25	2241794,63	199	8443	682293,12	2241656,08	199	8484	682206,77	2241643,79	199	8525	682301,77	2241606,73	199	8565	681426,15	2241718,14
199	8403	681829,15	2241791,87	199	8444	682288,43	2241658,39	199	8485	682217,44	2241639,16	199	8526	682280,32	2241607,82	199	8566	681414,65	2241714,48
199	8404	681815,13	2241789,52	199	8445	682283,73	2241660,69	199	8486	682224,43	2241635,33	199	8527	682266,29	2241607,30	199	8567	681400,11	2241708,04
199	8405	681789,53	2241787,72	199	8446	682279,66	2241669,42	199	8487	682234,32	2241633,19	199	8528	682238,22	2241606,27	199	8568	681386,90	2241704,89
199	8406	681769,21	2241784,30	199	8447	682268,59	2241677,85	199	8488	682236,44	2241638,48	199	8529	682188,67	2241600,54	199	8569	681375,81	2241708,73
199	8407	681764,57	2241782,43	199	8448	682260,03	2241685,79	199	8489	682231,97	2241645,19	199	8530	682163,89	2241597,67	199	8570	681366,31	2241705,97
199	8408	681755,19	2241778,65	199	8449	682252,66	2241691,22	199	8490	682225,89	2241650,22	199	8531	682110,17	2241592,47	199	8571	681352,56	2241694,12
199	8409	681731,53	2241760,75	199	8450	682244,51	2241705,84	199	8491	682221,81	2241655,22	199	8532	682097,35	2241588,52	199	8572	681338,42	2241684,87
199	8410	681717,01	2241758,00	199	8451	682228,71	2241732,01	199	8492	682221,43	2241661,84	199	8533	682089,02	2241582,86	199	8573	681314,38	2241670,67
199	8411	681699,70	2241756,97	199	8452	682220,54	2241741,64	199	8493	682223,15	2241667,24	199	8534	682085,18	2241570,47	199	8574	681298,52	2241659,23
199	8412	681687,56	2241743,52	199	8453	682214,34	2241741,37	199	8494	682229,75	2241667,10	199	8535	682088,34	2241564,01	199	8575	681295,96	2241644,44
199	8413	681680,91	2241732,44	199	8454	682211,44	2241738,08	199	8495	682244,56	2241667,35	199	8536	682092,91	2241554,65	199	8576	681297,34	2241639,22
199	8414	681694,34	2241713,18	199	8455	682213,01	2241732,67	199	8496	682245,88	2241671,95	199	8537	682134,67	2241542,88	199	8577	681298,72	2241634,03
199	8415	681715,70	2241704,71	199	8456	682212,98	2241726,06	199	8497	682249,99	2241674,33	199	8538	682143,07	2241542,44	199	8578	681307,71	2241628,10
199	8416	681728,51	2241706,16	199	8457	682216,14	2241715,66	199	8498	682257,89	2241672,99	199	8539	682155,22	2241552,70	199	8579	681318,95	2241638,75
199	8417	681732,46	2241709,86	199	8458	682219,01	2241708,15	199	8499	682259,06	2241668,40	199	8540	682147,04	2241560,63	199	8580	681325,69	2241650,62
199	8418	681735,94	2241713,13	199	8459	682229,18	2241700,62	199	8500	682259,84	2241662,58	199	8541	682131,73	2241557,49	199	8581	681337,30	2241655,08
199	8419	681739,78	2241721,82	199	8460	682229,94	2241690,30	199	8501	682259,70	2241654,39	199	8542	682119,71	2241554,34	199	8582	681348,92	2241659,94
199	8420	681740,33	2241735,01	199	8461	682222,52	2241684,53	199	8502	682258,75	2241641,60	199	8543	682114,07	2241565,56	199	8583	681371,25	2241667,05
199	8421	681754,07	2241748,46	199	8462	682213,45	2241691,27	199	8503	682261,51	2241630,38	199	8544	682122,00	2241575,83	199	8584	681386,45	2241667,29
199	8422	681764,90	2241757,02	199	8463	682206,08	2241697,60	199	8504	682268,08	2241621,66	199	8545	682167,42	2241580,65	199	8585	681395,69	2241677,16
199	8423	681806,63	2241764,85	199	8464	682194,58	2241699,84	199	8505	682277,98	2241622,73	199	8546	682270,13	2241583,55	199	8561	681410,63	2241685,19
199	8424	681839,16	2241768,88	199	8465	682193,26	2241695,65	199	8506	682292,79	2241622,16	199	8547	682337,32	2241578,99	200	8586	683005,58	2242443,19
199	8425	681871,67	2241772,90	199	8466	682192,84	2241688,66	199	8507	682298,11	2241620,53	199	8548	682343,08	2241569,47	200	8587	682998,58	2242441,62

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
200	8588	682989,88	2242444,55	200	8629	682816,17	2242337,52	200	8670	682537,14	2242046,11	200	8711	682415,89	2242087,69	200	8752	683318,39	2243399,77
200	8589	682985,40	2242450,46	200	8630	682821,94	2242328,80	200	8671	682544,93	2242046,39	200	8712	682424,09	2242087,95	200	8753	683386,35	2243443,96
200	8590	682985,15	2242462,47	200	8631	682825,09	2242318,80	200	8672	682557,72	2242043,73	200	8713	682425,03	2242097,85	200	8754	683473,67	2243500,77
200	8591	682986,87	2242467,76	200	8632	682827,58	2242315,08	200	8673	682568,02	2242043,19	200	8714	682416,46	2242105,78	200	8755	683534,19	2243536,94
200	8592	682991,92	2242477,24	200	8633	682832,07	2242314,57	200	8674	682573,80	2242036,56	200	8715	682402,68	2242110,73	200	8756	683559,12	2243470,14
200	8593	682995,27	2242489,62	200	8634	682836,98	2242315,34	200	8675	682579,74	2242031,98	200	8716	682385,44	2242122,52	200	8757	683562,09	2243463,71
200	8594	682988,77	2242494,25	200	8635	682848,57	2242314,80	200	8676	682573,92	2242029,39	200	8717	682359,71	2242145,21	200	8758	683582,25	2243420,19
200	8595	682972,30	2242501,82	200	8636	682855,97	2242312,27	200	8677	682572,56	2242008,95	200	8718	682340,50	2242164,38	200	8759	683541,31	2243380,45
200	8596	682965,84	2242512,64	200	8637	682835,39	2242290,11	200	8678	682569,78	2242008,88	200	8719	682330,74	2242176,51	200	8760	683527,68	2243330,34
200	8597	682963,11	2242526,75	200	8638	682814,34	2242241,21	200	8679	682565,68	2242007,30	200	8720	682319,14	2242178,24	200	8761	683529,41	2243323,39
200	8598	682957,08	2242544,17	200	8639	682811,00	2242214,24	200	8680	682565,16	2242002,80	200	8721	682308,43	2242176,00	200	8762	683507,15	2243298,05
200	8599	682952,60	2242549,19	200	8640	682817,02	2242176,85	200	8681	682565,93	2241995,71	200	8722	682371,20	2242301,72	200	8763	683493,53	2243247,93
200	8600	682947,98	2242543,91	200	8641	682822,56	2242166,66	200	8682	682567,12	2241987,28	200	8723	682407,55	2242368,21	200	8764	683508,05	2243191,08
200	8601	682940,79	2242524,14	200	8642	682810,99	2242158,50	200	8683	682561,61	2241973,86	200	8724	682445,49	2242431,91	200	8765	683461,01	2243192,18
200	8602	682940,25	2242514,64	200	8643	682796,17	2242128,88	200	8684	682558,75	2241973,94	200	8725	682485,41	2242494,75	200	8766	683428,81	2243165,49
200	8603	682949,18	2242493,71	200	8644	682790,95	2242118,55	200	8685	682545,16	2241977,39	200	8726	682495,17	2242491,67	200	8767	683386,82	2243128,97
200	8604	682962,05	2242486,86	200	8645	682787,97	2242112,64	200	8686	682534,37	2241976,22	200	8727	682502,56	2242491,95	200	8768	683329,43	2243081,21
200	8605	682967,51	2242478,54	200	8646	682786,25	2242110,77	200	8687	682514,53	2241968,99	200	8728	682496,10	2242501,58	200	8769	683259,35	2243083,90
200	8606	682971,57	2242466,91	200	8647	682778,54	2242103,93	200	8688	682505,42	2241966,23	200	8729	682491,87	2242505,78	200	8770	683243,95	2243074,07
200	8607	682972,97	2242440,92	200	8648	682740,87	2242081,51	200	8689	682498,03	2241969,66	200	8730	682516,34	2242551,11	200	8771	683237,04	2243013,80
200	8608	682976,89	2242421,40	200	8649	682735,39	2242088,34	200	8690	682491,08	2241979,69	200	8731	682571,20	2242643,83	200	8772	683196,43	2242989,90
200	8609	682969,57	2242417,13	200	8650	682714,30	2242088,63	200	8691	682486,33	2241993,41	200	8732	682639,29	2242745,31	200	8773	683151,58	2242989,83
200	8610	682959,81	2242423,46	200	8651	682686,67	2242081,93	200	8692	682474,34	2241998,45	200	8733	682680,58	2242801,81	200	8774	683117,97	2242968,74
200	8611	682950,53	2242428,50	200	8652	682645,62	2242069,59	200	8693	682456,75	2242001,14	200	8734	682786,09	2242929,63	200	8775	683070,42	2242919,60
200	8612	682944,70	2242423,42	200	8653	682617,61	2242064,99	200	8694	682459,51	2242014,45	200	8735	682913,20	2243060,66	200	8776	683069,05	2242892,96
200	8613	682934,22	2242411,17	200	8654	682574,19	2242060,57	200	8695	682460,90	2242013,51	200	8736	682945,12	2243093,38	200	8777	683129,36	2242867,84
200	8614	682930,73	2242407,08	200	8655	682525,89	2242060,66	200	8696	682461,82	2242018,51	200	8737	683024,31	2243170,23	200	8778	683149,01	2242849,65
200	8615	682929,21	2242400,28	200	8656	682512,87	2242056,30	200	8697	682461,43	2242024,23	200	8738	683048,93	2243192,20	200	8779	683129,75	2242821,20
200	8616	682938,55	2242384,26	200	8657	682500,59	2242062,66	200	8698	682463,85	2242035,73	200	8739	683073,88	2243213,35	200	8780	683120,64	2242818,84
200	8617	682934,29	2242370,26	200	8658	682497,28	2242059,76	200	8699	682447,36	2242041,22	200	8740	683094,93	2243212,19	200	8781	683109,53	2242816,89
200	8618	682927,10	2242345,89	200	8659	682496,75	2242052,77	200	8700	682438,46	2242044,19	200	8741	683099,53	2243199,55	200	8782	683100,04	2242817,41
200	8619	682917,87	2242338,13	200	8660	682497,14	2242049,47	200	8701	682431,73	2242044,90	200	8742	683115,35	2243192,11	200	8783	683092,67	2242824,15
200	8620	682877,09	2242344,70	200	8661	682497,91	2242041,56	200	8702	682413,98	2242046,78	200	8743	683136,39	2243194,45	200	8784	683085,25	2242822,98
200	8621	682854,34	2242355,08	200	8662	682492,09	2242033,39	200	8703	682409,24	2242049,71	200	8744	683124,03	2243221,16	200	8785	683077,54	2242820,01
200	8622	682840,89	2242370,12	200	8663	682492,48	2242030,48	200	8704	682401,47	2242056,44	200	8745	683145,01	2243243,48	200	8786	683068,60	2242810,35
200	8623	682830,00	2242372,87	200	8664	682494,05	2242026,78	200	8705	682397,11	2242065,17	200	8746	683166,07	2243244,78	200	8787	683058,35	2242795,98
200	8624	682819,79	2242368,51	200	8665	682498,95	2242025,46	200	8706	682401,63	2242071,24	200	8747	683229,79	2243293,51	200	8788	683041,02	2242787,15
200	8625	682807,95	2242358,27	200	8666	682506,46	2242028,63	200	8707	682399,25	2242075,85	200	8748	683263,52	2243279,32	200	8789	683031,44	2242793,29
200	8626	682799,01	2242349,49	200	8667	682514,39	2242036,40	200	8708	682400,08	2242082,04	200	8749	683309,72	2243325,36	200	8790	683021,04	2242793,72
200	8627	682804,30	2242346,37	200	8668	682518,50	2242040,08	200	8709	682403,50	2242089,03	200	8750	683306,10	2243360,42	200	8791	683013,22	2242789,76
200	8628	682810,09	2242342,55	200	8669	682527,22	2242041,25	200	8710	682410,09	2242088,91	200	8751	683286,39	2243376,64	200	8792	683008,59	2242777,37

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
200	8793	683009,00	2242754,67	200	8834	683014,22	2242531,15	200	8873	682577,68	2242390,16	200	8914	682438,42	2242402,20	200	8954	682971,25	2242667,43
200	8794	683012,02	2242736,45	200	8835	683023,72	2242532,62	200	8874	682575,71	2242397,66	200	8915	682434,61	2242398,11	200	8955	682965,46	2242671,24
200	8795	683025,95	2242720,11	200	8836	683030,85	2242540,89	200	8875	682573,72	2242400,17	200	8916	682434,18	2242391,91	200	8956	682959,68	2242673,37
200	8796	683038,43	2242715,46	200	8837	683038,38	2242546,16	200	8876	682579,94	2242405,84	200	8917	682438,66	2242385,29	200	8957	682955,56	2242668,48
200	8797	683044,27	2242720,93	200	8838	683043,30	2242548,94	200	8877	682586,53	2242404,52	200	8918	682448,55	2242386,35	200	8958	682949,74	2242661,91
200	8798	683040,34	2242740,25	200	8839	683046,57	2242541,53	200	8878	682592,72	2242404,50	200	8919	682454,35	2242386,74	200	8959	682944,29	2242652,93
200	8799	683035,86	2242748,58	200	8840	683045,24	2242534,04	200	8879	682596,46	2242413,57	200	8920	682460,17	2242392,01	200	8960	682938,48	2242649,25
200	8800	683033,50	2242757,87	200	8841	683038,89	2242522,16	200	8880	682599,50	2242423,47	200	8921	682464,28	2242393,59	200	8961	682928,18	2242650,19
200	8801	683036,43	2242764,87	200	8842	683030,66	2242517,70	200	8881	682599,93	2242430,87	200	8922	682467,61	2242400,18	200	8962	682906,33	2242659,57
200	8802	683043,75	2242769,34	200	8843	683022,74	2242512,02	200	8882	682598,74	2242434,97	200	8923	682472,62	2242404,27	200	8963	682903,55	2242666,59
200	8803	683051,64	2242766,71	200	8844	683015,21	2242502,95	200	8883	682593,04	2242435,49	200	8924	682479,22	2242401,74	200	8964	682904,09	2242676,48
200	8804	683057,82	2242761,69	200	8845	683012,53	2242483,56	200	8884	682585,96	2242436,02	200	8925	682482,90	2242396,72	200	8965	682908,72	2242684,76
200	8805	683070,61	2242761,15	200	8846	683011,94	2242460,06	200	8885	682576,04	2242431,56	200	8926	682483,28	2242390,52	200	8966	682915,76	2242692,94
200	8806	683075,53	2242764,41	200	8847	683010,20	2242449,27	200	8886	682572,44	2242434,59	200	8927	682486,85	2242384,21	200	8967	682919,06	2242697,42
200	8807	683083,43	2242765,09	200	8848	683005,58	2242443,19	200	8887	682562,80	2242423,41	200	8928	682492,65	2242382,08	200	8968	682928,17	2242698,99
200	8808	683088,74	2242765,07	200	8848	682768,91	2242166,70	200	8888	682560,15	2242411,92	200	8929	682510,33	2242381,52	200	8969	682937,26	2242697,26
200	8809	683093,59	2242753,44	200	8849	682778,06	2242181,46	200	8889	682554,88	2242419,45	200	8930	682529,35	2242382,94	200	8970	682943,48	2242700,43
200	8810	683093,05	2242741,45	200	8850	682778,61	2242195,97	200	8890	682549,60	2242423,17	200	8931	682547,94	2242383,07	200	8971	682944,81	2242710,32
200	8811	683097,08	2242723,63	200	8851	682770,45	2242203,10	200	8891	682545,59	2242422,38	200	8932	682557,83	2242379,72	200	8972	682941,15	2242719,04
200	8812	683099,71	2242705,82	200	8852	682765,27	2242205,47	200	8892	682542,47	2242417,09	200	8933	682566,79	2242370,09	200	8973	682928,87	2242725,39
200	8813	683097,18	2242700,03	200	8853	682755,67	2242209,86	200	8893	682541,27	2242413,01	200	8934	682575,00	2242369,97	200	8974	682919,50	2242733,03
200	8814	683078,15	2242693,70	200	8854	682743,02	2242224,10	200	8894	682541,54	2242405,48	200	8872	682582,53	2242378,54	200	8975	682899,71	2242733,20
200	8815	683063,75	2242692,96	200	8855	682720,49	2242238,40	200	8895	682537,42	2242401,41	200	8935	682856,92	2242453,47	200	8976	682893,89	2242728,72
200	8816	683041,45	2242690,74	200	8856	682707,80	2242244,35	200	8896	682532,42	2242401,53	200	8936	682859,09	2242470,77	200	8977	682892,05	2242719,23
200	8817	683028,25	2242692,61	200	8857	682697,52	2242250,29	200	8897	682527,15	2242409,45	200	8937	682863,47	2242489,75	200	8978	682889,11	2242710,13
200	8818	683018,33	2242689,03	200	8858	682690,52	2242249,92	200	8898	682523,46	2242413,56	200	8938	682865,20	2242499,64	200	8979	682884,48	2242702,76
200	8819	683006,71	2242681,68	200	8859	682679,30	2242241,76	200	8899	682517,39	2242422,39	200	8939	682873,51	2242503,20	200	8980	682877,88	2242701,18
200	8820	682999,98	2242673,11	200	8860	682662,24	2242229,62	200	8900	682507,49	2242422,42	200	8940	682876,85	2242515,19	200	8981	682870,73	2242689,71
200	8821	682994,94	2242662,43	200	8861	682663,00	2242218,43	200	8901	682509,46	2242414,13	200	8941	682869,98	2242520,21	200	8982	682871,89	2242677,31
200	8822	682990,69	2242652,94	200	8862	682671,19	2242213,78	200	8902	682501,54	2242408,45	200	8942	682860,52	2242528,25	200	8983	682878,46	2242671,08
200	8823	682979,84	2242641,09	200	8863	682689,29	2242215,62	200	8903	682495,46	2242414,37	200	8943	682853,14	2242535,27	200	8984	682884,92	2242660,66
200	8824	682974,39	2242626,31	200	8864	682705,90	2242217,97	200	8904	682490,09	2242420,20	200	8944	682851,58	2242545,29	200	8985	682883,98	2242649,87
200	8825	682971,31	2242605,23	200	8865	682726,50	2242215,17	200	8905	682487,72	2242427,21	200	8945	682859,13	2242557,16	200	8986	682878,66	2242645,78
200	8826	682974,06	2242593,21	200	8866	682732,57	2242210,15	200	8906	682482,43	2242428,12	200	8946	682880,57	2242595,78	200	8987	682868,96	2242643,42
200	8827	682980,12	2242582,39	200	8867	682737,81	2242195,64	200	8907	682475,31	2242427,85	200	8947	682899,90	2242627,80	200	8988	682859,47	2242646,25
200	8828	682986,18	2242573,67	200	8868	682738,06	2242181,53	200	8908	682460,91	2242428,00	200	8948	682908,63	2242633,47	200	8989	682851,87	2242644,29
200	8829	682995,27	2242568,92	200	8869	682743,31	2242170,31	200	8909	682455,90	2242423,03	200	8949	682917,23	2242633,73	200	8990	682846,92	2242634,79
200	8830	683003,85	2242563,09	200	8870	682751,48	2242163,17	200	8910	682450,88	2242419,04	200	8950	682935,81	2242631,45	200	8991	682831,63	2242610,36
200	8831	683010,82	2242556,76	200	8871	682760,17	2242156,94	200	8911	682450,85	2242411,95	200	8951	682952,73	2242633,39	200	8992	682827,78	2242599,28
200	8832	683008,69	2242546,07	200	8848	682768,91	2242166,70	200	8912	682449,53	2242405,75	200	8952	682963,55	2242640,65	200	8993	682818,26	2242590,32
200	8833	683008,95	2242537,77	200	8872	682582,53	2242378,54	200	8913	682445,83	2242402,97	200	8953	682971,09	2242653,83	200	8994	682814,43	2242583,73

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
200	8995	682815,59	2242573,82	200	9035	682738,07	2242647,53	200	9075	683137,03	2243102,64	202	9114	683130,90	2242733,50	202	9155	683473,68	2242853,46
200	8996	682822,95	2242562,60	200	9036	682724,09	2242650,98	200	9076	683145,39	2243119,42	202	9115	683123,48	2242726,63	202	9156	683462,17	2242850,30
200	8997	682823,21	2242552,59	200	9037	682713,29	2242651,12	200	9077	683123,61	2243129,33	202	9116	683121,92	2242738,23	202	9157	683452,12	2242840,96
200	8998	682822,26	2242538,60	200	9038	682697,56	2242644,29	200	9078	683135,43	2243167,12	202	9117	683122,07	2242748,93	202	9158	683447,49	2242831,47
200	8999	682813,92	2242530,43	200	9039	682685,92	2242634,93	200	9079	683088,72	2243179,98	202	9118	683123,02	2242764,23	202	9159	683444,82	2242815,38
200	9000	682805,59	2242520,57	200	9040	682678,51	2242630,06	200	9080	683054,32	2243181,90	202	9119	683122,79	2242780,73	202	9160	683447,73	2242806,37
200	9001	682804,64	2242511,47	200	9041	682670,98	2242621,39	200	9081	683068,81	2243151,34	202	9120	683125,71	2242787,32	202	9161	683451,64	2242794,25
200	9002	682810,82	2242503,94	200	9042	682661,34	2242614,53	200	9082	683042,19	2243129,74	202	9121	683129,95	2242795,61	202	9101	683452,41	2242786,35
200	9003	682810,68	2242492,44	200	9043	682664,61	2242604,52	200	9083	683066,85	2243099,49	202	9122	683133,82	2242810,79	202	9162	683426,47	2242799,65
200	9004	682804,04	2242485,87	200	9044	682672,37	2242594,08	200	9084	683108,36	2243071,24	202	9123	683129,75	2242821,20	202	9163	683427,39	2242805,04
200	9005	682795,32	2242481,81	200	9045	682669,73	2242582,21	200	9073	683121,68	2243071,53	202	9124	683149,01	2242849,65	202	9164	683429,26	2242821,53
200	9006	682784,24	2242485,75	200	9046	682653,84	2242563,75	201	9085	683082,04	2242420,16	202	9125	683129,36	2242867,84	202	9165	683420,99	2242828,67
200	9007	682777,54	2242484,98	200	9047	682646,02	2242556,79	201	9086	683021,89	2242383,99	202	9126	683069,05	2242892,96	202	9166	683401,69	2242831,34
200	9008	682773,02	2242477,19	200	9048	682638,90	2242553,21	201	9087	682991,90	2242371,34	202	9127	683070,42	2242919,60	202	9167	683397,62	2242839,66
200	9009	682772,49	2242469,69	200	9049	682619,50	2242550,89	201	9088	683002,25	2242382,40	202	9128	683117,97	2242968,74	202	9168	683403,85	2242847,03
200	9010	682773,65	2242458,99	200	9050	682611,68	2242547,72	201	9089	683010,56	2242388,97	202	9129	683151,58	2242989,83	202	9169	683416,66	2242848,19
200	9011	682775,60	2242448,20	200	9051	682602,84	2242537,85	201	9090	683013,99	2242395,95	202	9130	683196,43	2242989,90	202	9170	683425,79	2242855,45
200	9012	682772,96	2242435,79	200	9052	682596,99	2242525,18	201	9091	683013,63	2242406,66	202	9131	683237,04	2243013,80	202	9171	683431,33	2242866,62
200	9013	682776,21	2242427,89	200	9053	682582,83	2242507,54	201	9092	683005,47	2242414,18	202	9132	683243,95	2243074,07	202	9172	683425,17	2242876,15
200	9014	682798,02	2242428,09	200	9054	682571,49	2242496,07	201	9093	682999,82	2242427,10	202	9133	683259,35	2243083,90	202	9173	683416,19	2242880,00
200	9015	682816,22	2242427,83	200	9055	682552,03	2242484,35	201	9094	683007,75	2242434,87	202	9134	683329,43	2243081,21	202	9174	683397,96	2242875,26
200	9016	682827,30	2242423,98	200	9056	682540,62	2242479,10	201	9095	683018,95	2242438,03	202	9135	683386,82	2243128,97	202	9175	683386,74	2242871,71
200	9017	682840,91	2242427,13	200	9057	682552,89	2242472,35	201	9096	683033,76	2242438,28	202	9136	683428,81	2243165,49	202	9176	683376,96	2242873,85
200	8935	682856,92	2242453,47	200	9058	682586,66	2242463,72	201	9097	683057,65	2242437,18	202	9137	683461,01	2243192,18	202	9177	683368,80	2242882,68
200	9018	682721,02	2242453,00	200	9059	682607,76	2242465,03	201	9098	683072,14	2242435,33	202	9138	683508,05	2243191,08	202	9178	683360,12	2242890,60
200	9019	682725,27	2242465,38	200	9060	682629,30	2242471,85	201	9099	683083,23	2242430,69	202	9139	683513,55	2243180,90	202	9179	683347,30	2242886,64
200	9020	682726,61	2242475,67	200	9061	682639,62	2242480,81	201	9100	683088,91	2242424,36	202	9140	683472,64	2243142,07	202	9180	683338,98	2242879,69
200	9021	682720,95	2242486,10	200	9062	682647,55	2242487,38	201	9085	683082,04	2242420,16	202	9141	683458,63	2243112,69	202	9181	683338,56	2242872,70
200	9022	682715,48	2242493,11	200	9063	682658,39	2242499,23	202	9101	683452,41	2242786,35	202	9142	683450,51	2243071,81	202	9182	683339,71	2242864,39
200	9023	682706,52	2242506,45	200	9064	682671,23	2242506,09	202	9102	683439,05	2242770,00	202	9143	683457,51	2243018,77	202	9183	683328,91	2242860,83
200	9024	682701,80	2242526,37	200	9065	682686,51	2242503,83	202	9103	683418,08	2242755,59	202	9144	683476,03	2242977,83	202	9184	683320,59	2242856,37
200	9025	682700,26	2242541,68	200	9066	682698,79	2242499,18	202	9104	683387,66	2242769,82	202	9145	683480,61	2242973,01	202	9185	683323,05	2242845,56
200	9026	682699,09	2242551,18	200	9067	682702,45	2242487,96	202	9105	683350,53	2242779,48	202	9146	683475,31	2242962,56	202	9186	683336,52	2242838,00
200	9027	682705,84	2242562,36	200	9068	682699,78	2242470,98	202	9106	683310,83	2242783,82	202	9147	683475,56	2242951,46	202	9187	683354,19	2242831,53
200	9028	682714,99	2242572,92	200	9069	682691,86	2242466,10	202	9107	683301,41	2242784,29	202	9148	683481,24	2242921,23	202	9188	683361,57	2242827,70
200	9029	682720,52	2242581,20	200	9070	682690,52	2242455,41	202	9108	683275,50	2242779,35	202	9149	683508,24	2242893,13	202	9189	683368,54	2242816,48
200	9030	682724,27	2242592,68	200	9071	682697,49	2242446,19	202	9109	683243,90	2242805,77	202	9150	683524,77	2242874,77	202	9190	683379,06	2242797,34
200	9031	682723,21	2242605,09	200	9072	682712,69	2242444,83	202	9110	683221,92	2242810,91	202	9151	683533,10	2242861,23	202	9191	683399,63	2242790,04
200	9032	682719,57	2242618,80	200	9018	682721,02	2242453,00	202	9111	683224,50	2242808,53	202	9152	683532,67	2242852,34	202	9192	683416,93	2242787,79
200	9033	682723,41	2242629,90	200	9073	683121,68	2243071,53	202	9112	683202,04	2242793,43	202	9153	683514,18	2242851,70	202	9162	683426,47	2242799,65
200	9034	682731,74	2242638,87	200	9074	683119,52	2243092,22	202	9113	683166,32	2242762,86	202	9154	683493,97	2242854,08	203	9193	683121,68	2243071,53

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
203	9194	683108,36	2243071,24	205	9233	683625,52	2243587,36	206	9246	683934,82	2243533,39	209	9311	679745,02	2239039,08	211	9350	681079,59	2241418,38
203	9195	683066,85	2243099,49	205	9234	683687,02	2243621,79	207	9273	684088,28	2243559,21	209	9312	679666,32	2239089,68	211	9351	681051,98	2241417,49
203	9196	683042,19	2243129,74	205	9235	683727,05	2243540,68	207	9274	684054,62	2243562,65	209	9313	679578,95	2239146,63	211	9352	681040,40	2241418,84
203	9197	683068,81	2243151,34	205	9236	683718,33	2243535,81	207	9275	684023,21	2243558,03	209	9314	679576,59	2239157,74	211	9353	681031,02	2241426,37
203	9198	683054,32	2243181,90	205	9237	683699,97	2243518,68	207	9276	683974,56	2243525,19	209	9315	679582,93	2239169,71	211	9354	681032,36	2241436,68
203	9199	683088,72	2243179,98	205	9238	683696,16	2243516,30	207	9277	683934,82	2243533,39	209	9316	679669,63	2239114,47	211	9355	681035,42	2241451,56
203	9200	683135,43	2243167,12	205	9239	683684,62	2243508,96	207	9278	683931,57	2243580,39	209	9317	679769,82	2239039,29	211	9356	681043,79	2241471,72
203	9201	683123,61	2243129,33	205	9240	683667,20	2243500,01	207	9279	683887,72	2243599,46	209	9318	679789,07	2239026,61	211	9357	681049,61	2241475,79
203	9202	683145,39	2243119,42	205	9241	683662,53	2243494,99	207	9280	683858,48	2243610,29	209	9319	679819,42	2239012,98	211	9358	681095,82	2241478,12
203	9203	683137,03	2243102,64	205	9242	683658,86	2243491,04	207	9281	683823,44	2243689,76	209	9320	679900,20	2239007,48	211	9359	681106,22	2241478,78
203	9204	683119,52	2243092,22	205	9243	683658,83	2243482,34	207	9282	683855,85	2243706,11	209	9321	679953,13	2239000,97	211	9360	681119,89	2241470,42
203	9193	683121,68	2243071,53	205	9244	683661,21	2243475,73	207	9283	683940,95	2243741,38	209	9306	679984,52	2238972,90	211	9361	681124,17	2241464,51
204	9205	683263,52	2243279,32	205	9245	683670,93	2243459,10	207	9284	684105,92	2243790,02	210	9322	679862,44	2239069,12	211	9362	681130,74	2241456,99
204	9206	683229,79	2243293,51	205	9223	683679,14	2243451,55	207	9285	684098,24	2243769,84	210	9323	679846,87	2239077,58	211	9363	681154,85	2241449,02
204	9207	683166,07	2243244,78	206	9246	683934,82	2243533,39	207	9286	684091,60	2243760,36	210	9324	679828,78	2239079,05	211	9348	681144,42	2241428,34
204	9208	683145,01	2243243,48	206	9247	683886,96	2243525,64	207	9287	684084,09	2243752,99	210	9325	679789,57	2239076,21	212	9364	680938,46	2241539,13
204	9209	683124,03	2243221,16	206	9248	683841,79	2243497,62	207	9288	684076,67	2243748,62	210	9326	679749,77	2239101,87	212	9365	680926,84	2241535,58
204	9210	683136,39	2243194,45	206	9249	683820,65	2243471,36	207	9289	684073,24	2243742,43	210	9327	679695,74	2239147,57	212	9366	680914,96	2241541,93
204	9211	683115,35	2243192,11	206	9250	683798,07	2243451,51	207	9290	684069,40	2243730,04	210	9328	679657,64	2239172,02	212	9367	680906,80	2241550,26
204	9212	683099,53	2243199,55	206	9251	683779,58	2243451,33	207	9291	684066,83	2243716,86	210	9329	679583,83	2239219,61	212	9368	680897,71	2241551,99
204	9213	683094,93	2243212,19	206	9252	683729,53	2243465,00	207	9292	684057,57	2243700,38	210	9330	679529,24	2239245,51	212	9369	680884,64	2241561,24
204	9214	683073,88	2243213,35	206	9253	683710,54	2243458,15	207	9293	684049,25	2243694,73	210	9331	679449,41	2239267,12	212	9370	680881,49	2241575,36
204	9215	683079,47	2243218,20	206	9254	683723,10	2243477,10	207	9294	684045,12	2243686,14	210	9332	679406,67	2239282,10	212	9371	680891,42	2241579,41
204	9216	683106,04	2243241,32	206	9255	683740,16	2243493,43	207	9295	684046,29	2243680,74	210	9333	679400,60	2239289,62	212	9372	680884,95	2241589,35
204	9217	683189,90	2243306,72	206	9256	683753,93	2243506,47	207	9296	684056,59	2243680,60	210	9334	679393,66	2239302,55	212	9373	680888,30	2241599,63
204	9218	683220,66	2243329,42	206	9257	683759,11	2243510,75	207	9297	684051,96	2243656,10	210	9335	679390,50	2239312,96	212	9374	680893,86	2241615,31
204	9219	683250,72	2243351,72	206	9258	683767,66	2243517,82	207	9298	684056,11	2243624,16	210	9336	679397,51	2239318,24	212	9375	680891,92	2241629,82
204	9220	683286,39	2243376,64	206	9259	683780,10	2243528,89	207	9299	684067,63	2243592,77	210	9337	679410,44	2239325,49	212	9376	680887,44	2241636,94
204	9221	683306,10	2243360,42	206	9260	683777,73	2243535,08	207	9300	684086,55	2243566,84	210	9338	679443,07	2239334,25	212	9377	680878,72	2241633,67
204	9222	683309,72	2243325,36	206	9261	683766,91	2243530,22	207	9273	684088,28	2243559,21	210	9339	679491,26	2239330,37	212	9378	680870,14	2241637,50
204	9205	683263,52	2243279,32	206	9262	683751,61	2243527,18	208	9301	684196,37	2243777,17	210	9340	679518,42	2239320,06	212	9379	680863,54	2241637,62
205	9223	683679,14	2243451,55	206	9263	683742,71	2243528,62	208	9302	684173,29	2243780,98	210	9341	679545,92	2239307,18	212	9380	680861,42	2241633,03
205	9224	683660,35	2243438,09	206	9264	683738,00	2243529,35	208	9303	684111,83	2243766,38	210	9342	679571,70	2239289,86	212	9381	680861,78	2241623,53
205	9225	683658,68	2243438,41	206	9265	683730,62	2243533,97	208	9304	684122,83	2243790,63	210	9343	679623,57	2239254,47	212	9382	680865,36	2241618,13
205	9226	683620,26	2243434,70	206	9266	683727,05	2243540,68	208	9305	684233,05	2243815,36	210	9344	679671,79	2239218,25	212	9383	680871,96	2241618,09
205	9227	683584,59	2243422,45	206	9267	683687,02	2243621,79	208	9301	684196,37	2243777,17	210	9345	679723,83	2239175,20	212	9384	680875,65	2241615,08
205	9228	683582,25	2243420,19	206	9268	683771,22	2243666,33	209	9306	679984,52	2238972,90	210	9346	679764,90	2239143,00	212	9385	680875,23	2241609,39
205	9229	683562,09	2243463,71	206	9269	683823,44	2243689,76	209	9307	679957,27	2238972,95	210	9347	679844,92	2239086,21	212	9386	680872,30	2241603,19
205	9230	683559,12	2243470,14	206	9270	683858,48	2243610,29	209	9308	679883,08	2238977,15	210	9322	679862,44	2239069,12	212	9387	680866,10	2241603,21
205	9231	683534,19	2243536,94	206	9271	683887,72	2243599,46	209	9309	679836,92	2238985,93	211	9348	681144,42	2241428,34	212	9388	680854,64	2241611,66
205	9232	683568,30	2243556,03	206	9272	683931,57	2243580,39	209	9310	679793,41	2239010,39	211	9349	681120,10	2241422,43	212	9389	680850,19	2241622,48

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
212	9390	680846,92	2241631,19	212	9431	680910,80	2241602,74	213	9471	680924,92	2241942,38	213	9512	680818,43	2242150,40	213	9553	680607,89	2242341,82
212	9391	680837,13	2241636,23	212	9432	680913,55	2241589,44	213	9472	680914,62	2241942,52	213	9513	680808,52	2242145,54	213	9554	680614,50	2242346,31
212	9392	680834,38	2241647,84	212	9433	680924,20	2241577,80	213	9473	680904,60	2241937,27	213	9514	680787,39	2242138,32	213	9555	680630,72	2242352,33
212	9393	680832,44	2241664,05	212	9434	680935,66	2241563,54	213	9474	680897,58	2241929,09	213	9515	680772,86	2242130,68	213	9556	680647,24	2242357,47
212	9394	680830,48	2241673,96	212	9435	680942,13	2241556,03	213	9475	680885,16	2241925,56	213	9516	680758,86	2242130,43	213	9557	680683,55	2242361,64
212	9395	680824,81	2241681,07	212	9436	680944,41	2241550,61	213	9476	680882,12	2241917,25	213	9517	680750,70	2242139,17	213	9558	680754,97	2242363,25
212	9396	680815,86	2241694,81	212	9364	680938,46	2241539,13	213	9477	680883,28	2241906,95	213	9518	680743,72	2242147,59	213	9559	680810,53	2242355,93
212	9397	680813,40	2241704,72	213	9437	681453,24	2242099,33	213	9478	680884,05	2241898,65	213	9519	680734,21	2242144,32	213	9560	680839,00	2242348,63
212	9398	680813,54	2241715,52	213	9438	681443,32	2242096,57	213	9479	680873,74	2241896,68	213	9520	680720,21	2242144,48	213	9561	680850,64	2242355,89
212	9399	680804,33	2241737,16	213	9439	681430,11	2242093,02	213	9480	680860,96	2241899,73	213	9521	680712,04	2242150,82	213	9562	680856,09	2242367,76
212	9400	680792,51	2241759,60	213	9440	681417,71	2242090,28	213	9481	680851,49	2241906,88	213	9522	680692,78	2242161,80	213	9563	680854,14	2242381,06
212	9401	680775,92	2241788,77	213	9441	681380,46	2242080,41	213	9482	680839,18	2241906,61	213	9523	680688,70	2242168,91	213	9564	680845,56	2242386,10
212	9402	680766,61	2241810,30	213	9442	681369,76	2242077,25	213	9483	680830,11	2241912,96	213	9524	680673,30	2242194,28	213	9565	680832,35	2242386,65
212	9403	680764,27	2241826,11	213	9443	681339,52	2242070,98	213	9484	680826,93	2241918,77	213	9525	680669,26	2242207,18	213	9566	680819,96	2242389,30
212	9404	680759,15	2241844,74	213	9444	681325,01	2242067,83	213	9485	680800,52	2241964,17	213	9526	680675,88	2242213,26	213	9567	680808,10	2242395,23
212	9405	680760,50	2241856,33	213	9445	681310,61	2242065,08	213	9486	680776,56	2242004,57	213	9527	680688,26	2242210,21	213	9568	680798,21	2242399,08
212	9406	680765,52	2241863,71	213	9446	681298,57	2242057,43	213	9487	680753,82	2242041,95	213	9528	680696,98	2242213,87	213	9569	680784,60	2242399,64
212	9407	680765,67	2241877,72	213	9447	681287,74	2242049,67	213	9488	680749,46	2242051,57	213	9529	680699,15	2242228,67	213	9570	680776,27	2242391,86
212	9408	680757,00	2241883,24	213	9448	681271,62	2242042,04	213	9489	680735,91	2242068,22	213	9530	680703,79	2242241,05	213	9571	680764,66	2242387,51
212	9409	680747,23	2241889,48	213	9449	681259,99	2242037,58	213	9490	680724,97	2242082,47	213	9531	680714,61	2242245,01	213	9572	680755,17	2242388,04
212	9410	680749,76	2241898,56	213	9450	681236,49	2242036,28	213	9491	680719,47	2242107,68	213	9532	680725,43	2242252,36	213	9573	680744,98	2242393,98
212	9411	680755,01	2241910,15	213	9451	681220,39	2242033,54	213	9492	680721,62	2242120,48	213	9533	680725,48	2242264,36	213	9574	680735,51	2242401,11
212	9412	680791,25	2241897,70	213	9452	681197,14	2242023,03	213	9493	680731,09	2242114,64	213	9534	680717,29	2242268,59	213	9575	680726,91	2242401,56
212	9413	680803,37	2241874,37	213	9453	681183,51	2242016,18	213	9494	680733,45	2242103,84	213	9535	680704,52	2242272,04	213	9576	680716,11	2242398,40
212	9414	680822,45	2241846,90	213	9454	681169,80	2242011,83	213	9495	680744,94	2242100,78	213	9536	680697,13	2242277,08	213	9577	680685,08	2242395,03
212	9415	680829,40	2241833,95	213	9455	681139,29	2242010,95	213	9496	680752,07	2242107,36	213	9537	680701,37	2242286,97	213	9578	680634,37	2242390,32
212	9416	680830,45	2241821,96	213	9456	681127,28	2242005,70	213	9497	680757,11	2242117,65	213	9538	680711,25	2242281,51	213	9579	680585,53	2242381,42
212	9417	680823,02	2241814,18	213	9457	681117,75	2241999,63	213	9498	680764,91	2242117,92	213	9539	680721,56	2242287,18	213	9580	680576,97	2242391,85
212	9418	680808,92	2241814,34	213	9458	681107,31	2241989,77	213	9499	680778,90	2242117,36	213	9540	680722,11	2242299,98	213	9581	680568,82	2242400,97
212	9419	680812,60	2241807,71	213	9459	681078,67	2241977,39	213	9500	680785,08	2242110,62	213	9541	680729,65	2242309,75	213	9582	680556,89	2242396,22
212	9420	680821,56	2241798,49	213	9460	681055,91	2241965,58	213	9501	680794,06	2242104,40	213	9542	680735,98	2242317,13	213	9583	680549,78	2242393,74
212	9421	680831,43	2241788,85	213	9461	681022,36	2241950,71	213	9502	680806,06	2242102,95	213	9543	680726,09	2242320,56	213	9584	680552,53	2242381,33
212	9422	680837,51	2241784,24	213	9462	680985,51	2241935,45	213	9503	680829,18	2242110,56	213	9544	680719,49	2242320,28	213	9585	680553,70	2242372,64
212	9423	680856,66	2241798,45	213	9463	680974,68	2241930,20	213	9504	680836,31	2242118,74	213	9545	680709,88	2242314,52	213	9586	680560,65	2242358,10
212	9424	680868,90	2241782,21	213	9464	680961,07	2241929,14	213	9505	680839,23	2242124,53	213	9546	680700,37	2242311,76	213	9587	680551,93	2242356,54
212	9425	680888,02	2241760,54	213	9465	680950,37	2241927,58	213	9506	680843,87	2242131,51	213	9547	680690,05	2242310,30	213	9588	680545,37	2242366,15
212	9426	680895,42	2241758,81	213	9466	680926,33	2241918,78	213	9507	680852,57	2242132,97	213	9548	680677,65	2242307,95	213	9589	680533,49	2242370,01
212	9427	680904,95	2241719,37	213	9467	680919,71	2241913,91	213	9508	680859,57	2242134,14	213	9549	680661,16	2242308,52	213	9590	680527,44	2242382,04
212	9428	680910,69	2241676,74	213	9468	680908,52	2241914,85	213	9509	680855,12	2242144,96	213	9550	680633,16	2242312,22	213	9591	680526,68	2242392,44
212	9429	680914,78	2241624,12	213	9469	680912,35	2241923,14	213	9510	680844,84	2242150,10	213	9551	680615,50	2242320,70	213	9592	680527,21	2242399,84
212	9430	680916,23	2241610,52	213	9470	680919,77	2241929,61	213	9511	680833,73	2242151,04	213	9552	680610,65	2242331,91	213	9593	680531,05	2242411,42

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
213	9594	680542,16	2242414,98	213	9635	680483,71	2242555,01	213	9676	680496,43	2242716,46	213	9717	680331,33	2242867,70	213	9758	680423,70	2243038,64
213	9595	680551,26	2242415,64	213	9636	680472,22	2242555,95	213	9677	680501,47	2242724,74	213	9718	680338,09	2242883,37	213	9759	680415,07	2243033,78
213	9596	680552,08	2242419,83	213	9637	680462,30	2242553,19	213	9678	680498,30	2242734,26	213	9719	680354,41	2242916,21	213	9760	680403,85	2243029,70
213	9597	680559,99	2242419,71	213	9638	680451,88	2242548,33	213	9679	680489,34	2242743,08	213	9720	680383,79	2242960,50	213	9761	680398,45	2243029,84
213	9598	680564,88	2242416,39	213	9639	680440,36	2242543,98	213	9680	680475,25	2242744,44	213	9721	680398,36	2242981,04	213	9762	680394,77	2243034,86
213	9599	680574,78	2242416,25	213	9640	680429,17	2242542,81	213	9681	680465,08	2242749,98	213	9722	680404,67	2242983,42	213	9763	680395,29	2243038,15
213	9600	680589,28	2242419,40	213	9641	680415,54	2242536,78	213	9682	680463,50	2242759,09	213	9723	680414,97	2242981,27	213	9764	680394,51	2243044,76
213	9601	680599,19	2242422,95	213	9642	680403,00	2242527,42	213	9683	680450,70	2242760,03	213	9724	680427,67	2242980,22	213	9765	680393,73	2243049,25
213	9602	680608,33	2242430,32	213	9643	680391,09	2242525,96	213	9684	680439,60	2242760,17	213	9725	680439,65	2242978,48	213	9766	680408,26	2243057,80
213	9603	680617,46	2242436,39	213	9644	680380,82	2242530,60	213	9685	680427,63	2242763,23	213	9726	680452,84	2242975,03	213	9767	680427,70	2243063,83
213	9604	680614,29	2242445,50	213	9645	680372,25	2242538,94	213	9686	680419,70	2242757,06	213	9727	680462,34	2242975,29	213	9768	680439,30	2243067,78
213	9605	680606,14	2242457,23	213	9646	680370,57	2242546,44	213	9687	680407,66	2242749,01	213	9728	680470,14	2242971,05	213	9769	680465,35	2243077,38
213	9606	680598,20	2242451,46	213	9647	680381,40	2242551,30	213	9688	680395,78	2242754,45	213	9729	680468,82	2242966,17	213	9770	680503,89	2243091,03
213	9607	680589,88	2242445,79	213	9648	680388,92	2242555,67	213	9689	680382,36	2242770,81	213	9730	680460,48	2242959,60	213	9771	680514,98	2243093,69
213	9608	680579,57	2242443,83	213	9649	680402,93	2242560,53	213	9690	680373,02	2242788,24	213	9731	680448,85	2242951,44	213	9772	680525,22	2243096,14
213	9609	680568,08	2242442,38	213	9650	680415,75	2242566,19	213	9691	680373,58	2242801,44	213	9732	680443,82	2242943,66	213	9773	680559,85	2243103,11
213	9610	680555,68	2242444,12	213	9651	680420,39	2242575,16	213	9692	680381,91	2242810,50	213	9733	680443,80	2242937,87	213	9774	680604,08	2243112,94
213	9611	680546,97	2242443,86	213	9652	680418,02	2242584,76	213	9693	680386,15	2242820,39	213	9734	680454,48	2242932,82	213	9775	680612,81	2243118,61
213	9612	680537,46	2242439,00	213	9653	680411,17	2242597,19	213	9694	680389,89	2242829,77	213	9735	680460,29	2242936,90	213	9776	680612,56	2243131,80
213	9613	680525,04	2242433,35	213	9654	680407,11	2242608,40	213	9695	680390,43	2242841,77	213	9736	680481,48	2242957,32	213	9777	680618,39	2243139,18
213	9614	680514,89	2242444,29	213	9655	680408,98	2242624,09	213	9696	680393,47	2242854,55	213	9737	680489,37	2242957,98	213	9778	680623,81	2243144,16
213	9615	680511,21	2242453,41	213	9656	680410,73	2242637,69	213	9697	680389,81	2242862,07	213	9738	680503,38	2242960,33	213	9779	680632,10	2243144,43
213	9616	680505,01	2242453,83	213	9657	680409,57	2242647,70	213	9698	680385,33	2242866,29	213	9739	680509,71	2242967,31	213	9780	680649,41	2243145,85
213	9617	680500,36	2242441,55	213	9658	680398,86	2242646,94	213	9699	680378,31	2242861,41	213	9740	680510,16	2242980,50	213	9781	680674,60	2243143,47
213	9618	680501,52	2242431,14	213	9659	680388,96	2242643,76	213	9700	680371,58	2242854,04	213	9741	680507,40	2242989,21	213	9782	680716,55	2243140,40
213	9619	680507,58	2242420,31	213	9660	680378,13	2242636,01	213	9701	680369,58	2242857,75	213	9742	680509,14	2243001,21	213	9783	680720,88	2243140,09
213	9620	680509,14	2242408,31	213	9661	680367,30	2242630,76	213	9702	680369,61	2242864,74	213	9743	680507,97	2243009,11	213	9784	680773,79	2243142,28
213	9621	680504,51	2242400,53	213	9662	680354,09	2242627,20	213	9703	680372,26	2242875,04	213	9744	680506,02	2243019,81	213	9785	680775,92	2243148,87
213	9622	680499,62	2242404,33	213	9663	680342,09	2242625,76	213	9704	680378,51	2242886,22	213	9745	680512,74	2243023,90	213	9786	680783,69	2243142,63
213	9623	680496,36	2242413,86	213	9664	680336,80	2242628,29	213	9705	680385,25	2242898,89	213	9746	680511,98	2243033,80	213	9787	680790,96	2243132,61
213	9624	680490,32	2242429,68	213	9665	680344,75	2242643,45	213	9706	680387,00	2242911,68	213	9747	680503,67	2243033,93	213	9788	680788,22	2243124,32
213	9625	680485,07	2242441,70	213	9666	680363,36	2242645,37	213	9707	680383,85	2242924,20	213	9748	680494,67	2243033,66	213	9789	680778,68	2243114,15
213	9626	680482,31	2242450,42	213	9667	680374,59	2242650,14	213	9708	680374,75	2242922,63	213	9749	680480,17	2243032,12	213	9790	680769,57	2243110,09
213	9627	680483,65	2242463,61	213	9668	680378,33	2242660,42	213	9709	680370,62	2242919,34	213	9750	680468,69	2243035,16	213	9791	680755,86	2243106,15
213	9628	680491,84	2242461,08	213	9669	680385,88	2242673,60	213	9710	680370,09	2242911,45	213	9751	680459,18	2243036,50	213	9792	680719,54	2243101,59
213	9629	680505,97	2242469,13	213	9670	680401,31	2242684,92	213	9711	680367,96	2242901,55	213	9752	680442,92	2243020,17	213	9793	680704,65	2243101,84
213	9630	680515,10	2242473,98	213	9671	680422,47	2242697,95	213	9712	680365,71	2242888,76	213	9753	680434,32	2243019,50	213	9794	680695,12	2243098,18
213	9631	680521,43	2242481,76	213	9672	680437,78	2242703,19	213	9713	680359,73	2242869,49	213	9754	680424,04	2243023,35	213	9795	680682,31	2243094,24
213	9632	680521,87	2242491,67	213	9673	680457,19	2242704,11	213	9714	680350,57	2242853,82	213	9755	680428,16	2243029,42	213	9796	680670,70	2243091,47
213	9633	680509,34	2242511,70	213	9674	680475,30	2242704,34	213	9715	680344,25	2242845,65	213	9756	680435,30	2243038,10	213	9797	680658,29	2243087,03
213	9634	680489,48	2242549,18	213	9675	680488,50	2242707,49	213	9716	680327,75	2242846,31	213	9757	680428,70	2243040,22	213	9798	680638,58	2243088,11

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
213	9799	680621,20	2243090,77	214	9839	681499,24	2241970,26	215	9879	680558,44	2242048,51	215	9920	680381,05	2242280,91	215	9961	680318,98	2242522,24
213	9800	680607,20	2243091,02	214	9840	681486,42	2241968,30	215	9880	680563,08	2242056,30	215	9921	680390,03	2242277,48	215	9962	680327,14	2242510,61
213	9801	680595,16	2243082,87	214	9841	681469,53	2241970,55	215	9881	680564,00	2242062,49	215	9922	680405,57	2242264,01	215	9963	680340,57	2242490,56
213	9802	680587,23	2243074,31	214	9842	681462,43	2241966,60	215	9882	680566,13	2242070,69	215	9923	680418,23	2242249,06	215	9964	680375,33	2242455,83
213	9803	680588,39	2243065,60	214	9843	681445,50	2241960,98	215	9883	680564,95	2242075,29	215	9924	680424,00	2242242,74	215	9965	680433,85	2242408,41
213	9804	680631,70	2243065,93	214	9844	681431,91	2241963,62	215	9884	680559,14	2242073,71	215	9925	680432,40	2242217,41	215	9966	680496,84	2242358,86
213	9805	680664,71	2243066,70	214	9845	681426,11	2241964,94	215	9885	680556,62	2242069,62	215	9926	680440,82	2242198,67	215	9967	680545,85	2242308,65
213	9806	680672,09	2243061,67	214	9846	681408,42	2241965,49	215	9886	680554,49	2242062,52	215	9927	680452,90	2242168,83	215	9968	680580,04	2242254,93
213	9807	680679,45	2243054,54	214	9847	681396,13	2241970,26	215	9887	680551,98	2242058,84	215	9928	680460,14	2242153,40	215	9969	680598,59	2242217,06
213	9808	680688,01	2243043,31	214	9848	681399,08	2241982,65	215	9888	680548,66	2242055,65	215	9929	680464,22	2242146,78	215	9970	680611,48	2242184,70
213	9809	680702,81	2243042,25	214	9849	681412,81	2241987,79	215	9889	680545,36	2242055,65	215	9930	680470,01	2242141,76	215	9971	680608,41	2242167,32
213	9810	680714,01	2243042,11	214	9850	681437,52	2241993,69	215	9890	680541,67	2242056,57	215	9931	680475,31	2242141,64	215	9972	680617,09	2242161,89
213	9811	680728,01	2243043,25	214	9851	681476,86	2242002,74	215	9891	680535,88	2242061,11	215	9932	680482,03	2242148,61	215	9973	680624,74	2242152,66
213	9812	680733,03	2243048,54	214	9852	681488,75	2242000,59	215	9892	680532,20	2242064,92	215	9933	680477,95	2242153,23	215	9974	680624,30	2242142,35
213	9813	680733,55	2243055,53	214	9853	681499,39	2241982,25	215	9893	680528,64	2242075,33	215	9934	680472,28	2242160,35	215	9975	680623,34	2242127,46
213	9814	680732,41	2243069,23	214	9839	681499,24	2241970,26	215	9894	680521,69	2242086,56	215	9935	680466,90	2242166,17	215	9976	680618,98	2242107,68
213	9815	680732,95	2243079,93	215	9854	680582,64	2242023,82	215	9895	680515,62	2242094,08	215	9936	680461,62	2242173,29	215	9977	680609,70	2242087,51
213	9816	680738,75	2243081,11	215	9855	680573,54	2242021,86	215	9896	680504,12	2242096,22	215	9937	680455,97	2242184,91	215	9978	680602,92	2242070,24
213	9817	680749,48	2243084,27	215	9856	680565,32	2242015,69	215	9897	680504,01	2242092,12	215	9938	680457,29	2242191,91	215	9979	680597,35	2242051,37
213	9818	680775,87	2243085,27	215	9857	680558,16	2242003,01	215	9898	680503,98	2242085,52	215	9939	680464,30	2242192,68	215	9980	680589,78	2242033,59
213	9819	680796,08	2243084,59	215	9858	680555,51	2241990,23	215	9899	680500,29	2242087,25	215	9940	680468,40	2242192,17	215	9854	680582,64	2242023,82
213	9820	680819,54	2243077,71	215	9859	680550,06	2241977,44	215	9900	680494,51	2242092,66	215	9941	680474,22	2242196,25	215	9981	680599,88	2242086,85
213	9821	680833,12	2243072,94	215	9860	680544,17	2241981,27	215	9901	680491,33	2242098,48	215	9942	680473,56	2242207,04	215	9982	680604,53	2242098,33
213	9822	680852,93	2243071,07	215	9861	680535,23	2241995,80	215	9902	680486,06	2242105,19	215	9943	680465,27	2242209,97	215	9983	680608,12	2242119,82
213	9823	680885,39	2243063,25	215	9862	680525,89	2242009,55	215	9903	680480,68	2242108,12	215	9944	680455,35	2242206,01	215	9984	680607,39	2242135,92
213	9824	680905,17	2243056,37	215	9863	680526,40	2242012,44	215	9904	680480,65	2242102,32	215	9945	680447,19	2242215,55	215	9985	680605,41	2242141,33
213	9825	680945,81	2243041,91	215	9864	680528,41	2242016,13	215	9905	680480,93	2242095,32	215	9946	680439,43	2242226,88	215	9986	680598,43	2242149,66
213	9826	680965,48	2243034,81	215	9865	680532,63	2242021,91	215	9906	680484,61	2242092,80	215	9947	680422,61	2242270,44	215	9987	680597,41	2242171,17
213	9827	680971,35	2243014,54	215	9866	680533,56	2242028,51	215	9907	680487,87	2242083,59	215	9948	680398,93	2242305,04	215	9988	680588,23	2242202,30
213	9828	680993,42	2242881,79	215	9867	680527,77	2242029,83	215	9908	680483,24	2242075,41	215	9949	680363,90	2242348,07	215	9989	680579,41	2242221,43
213	9829	681006,61	2242747,61	215	9868	680522,09	2242034,45	215	9909	680477,45	2242075,02	215	9950	680319,50	2242400,24	215	9990	680574,56	2242231,46
213	9830	681020,33	2242534,56	215	9869	680517,62	2242041,08	215	9910	680464,41	2242093,39	215	9951	680305,50	2242449,61	215	9991	680572,20	2242242,66
213	9831	681023,03	2242454,44	215	9870	680516,83	2242045,28	215	9911	680458,33	2242098,00	215	9952	680304,84	2242460,80	215	9992	680568,14	2242253,39
213	9832	681196,88	2242340,59	215	9871	680519,35	2242049,77	215	9912	680443,72	2242121,37	215	9953	680310,26	2242466,98	215	9993	680562,88	2242263,00
213	9833	681344,68	2242246,07	215	9872	680524,26	2242052,15	215	9913	680435,20	2242140,49	215	9954	680312,83	2242483,08	215	9994	680554,71	2242272,23
213	9834	681473,67	2242156,28	215	9873	680530,44	2242050,92	215	9914	680423,91	2242168,75	215	9955	680309,29	2242499,18	215	9995	680530,62	2242302,62
213	9835	681516,62	2242122,18	215	9874	680533,72	2242045,51	215	9915	680417,16	2242183,67	215	9956	680302,82	2242507,51	215	9996	680507,03	2242330,22
213	9836	681503,32	2242118,23	215	9875	680539,81	2242042,49	215	9916	680409,53	2242201,60	215	9957	680297,57	2242520,02	215	9997	680492,28	2242343,68
213	9837	681478,06	2242106,93	215	9876	680546,80	2242039,55	215	9917	680401,40	2242219,02	215	9958	680301,83	2242534,81	215	9998	680480,43	2242352,42
213	9838	681465,25	2242102,98	215	9877	680550,10	2242039,85	215	9918	680392,97	2242236,06	215	9959	680309,35	2242541,39	215	9999	680468,95	2242358,76
213	9437	681453,24	2242099,33	215	9878	680556,81	2242041,92	215	9919	680379,32	2242273,41	215	9960	680316,63	2242535,46	215	10000	680462,74	2242357,18

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
215	10001	680463,51	2242351,38	215	10042	680485,76	2242235,80	215	9981	680599,88	2242086,85	216	10123	679949,93	2243151,78	217	10163	680729,77	2243161,05
215	10002	680469,60	2242344,76	215	10043	680493,93	2242227,87	216	10083	680022,41	2243089,24	216	10124	679943,82	2243149,90	217	10164	680732,29	2243166,84
215	10003	680472,48	2242340,95	215	10044	680502,89	2242216,53	216	10084	679962,99	2242962,88	216	10125	679940,82	2243149,02	217	10165	680737,70	2243170,82
215	10004	680470,37	2242336,46	215	10045	680508,54	2242204,91	216	10085	679958,50	2242952,45	216	10126	679932,87	2243135,86	217	10166	680741,93	2243177,41
215	10005	680465,36	2242336,08	215	10046	680512,62	2242196,20	216	10086	679952,63	2242968,57	216	10127	679929,02	2243124,36	217	10167	680740,76	2243184,49
215	10006	680458,49	2242344,40	215	10047	680523,15	2242179,15	216	10087	679970,75	2243004,30	216	10128	679915,41	2243119,52	217	10168	680729,27	2243188,35
215	10007	680451,91	2242350,73	215	10048	680529,72	2242172,83	216	10088	679981,61	2243019,06	216	10129	679910,24	2243122,43	217	10169	680722,66	2243185,08
215	10008	680442,32	2242352,46	215	10049	680528,18	2242186,93	216	10089	679988,08	2243036,64	216	10130	679906,21	2243136,68	217	10170	680716,86	2243181,50
215	10009	680436,25	2242361,69	215	10050	680518,47	2242209,38	216	10090	679989,70	2243040,93	216	10131	679877,96	2243238,57	217	10171	680690,85	2243182,19
215	10010	680426,89	2242368,82	215	10051	680505,15	2242231,02	216	10091	679996,08	2243061,50	216	10132	679871,53	2243253,60	217	10172	680678,44	2243179,45
215	10011	680416,10	2242372,66	215	10052	680500,28	2242240,64	216	10092	679999,43	2243072,19	216	10133	679875,24	2243254,37	217	10173	680670,91	2243170,38
215	10012	680408,30	2242372,30	215	10053	680498,73	2242253,04	216	10093	680000,76	2243081,29	216	10134	679875,38	2243265,08	217	10174	680664,68	2243163,10
215	10013	680407,36	2242364,11	215	10054	680492,68	2242265,87	216	10094	679997,99	2243087,89	216	10135	679940,96	2243265,79	217	10175	680657,18	2243162,73
215	10014	680411,02	2242352,90	215	10055	680486,12	2242276,68	216	10095	679987,69	2243091,74	216	10136	679970,33	2243301,82	217	10176	680630,37	2243162,63
215	10015	680412,19	2242344,58	215	10056	680481,26	2242283,02	216	10096	679979,37	2243084,47	216	10137	680026,66	2243328,06	217	10177	680616,37	2243159,88
215	10016	680416,69	2242345,37	215	10057	680461,97	2242289,39	216	10097	679984,21	2243069,95	216	10138	680077,33	2243331,28	217	10178	680605,54	2243152,63
215	10017	680420,52	2242350,65	215	10058	680456,32	2242300,60	216	10098	679981,56	2243056,27	216	10139	680085,89	2243320,85	217	10179	680582,02	2243149,62
215	10018	680425,43	2242353,13	215	10059	680450,28	2242316,03	216	10099	679981,45	2243055,76	216	10140	680093,27	2243314,63	217	10180	680575,05	2243153,35
215	10019	680431,22	2242351,01	215	10060	680445,02	2242327,26	216	10100	679976,78	2243035,68	216	10141	680107,66	2243310,27	217	10181	680572,57	2243158,76
215	10020	680436,09	2242346,39	215	10061	680449,15	2242335,44	216	10101	679974,65	2243029,10	216	10142	680124,12	2243303,51	217	10182	680570,95	2243163,21
215	10021	680431,88	2242340,20	215	10062	680456,52	2242327,91	216	10102	679970,14	2243022,91	216	10143	680152,51	2243298,20	217	10183	680613,76	2243173,87
215	10022	680429,48	2242339,41	215	10063	680461,39	2242319,19	216	10103	679958,56	2243028,05	216	10144	680160,02	2243303,46	217	10184	680683,50	2243186,40
215	10023	680432,25	2242332,41	215	10064	680467,56	2242309,57	216	10104	679952,90	2243038,07	216	10145	680169,53	2243307,53	217	10185	680757,40	2243194,24
215	10024	680432,23	2242328,20	215	10065	680472,60	2242318,65	216	10105	679946,25	2243028,99	216	10146	680179,98	2243318,90	217	10186	680759,77	2243184,23
215	10025	680435,91	2242322,39	215	10066	680476,73	2242326,82	216	10106	679940,49	2243028,72	216	10147	680193,60	2243322,94	217	10187	680768,73	2243178,40
215	10026	680437,09	2242318,29	215	10067	680489,12	2242327,99	216	10107	679932,65	2243028,35	216	10148	680203,89	2243319,90	217	10188	680774,38	2243165,08
215	10027	680429,99	2242315,82	215	10068	680496,90	2242321,26	216	10108	679926,49	2243040,38	216	10149	680209,14	2243309,87	218	10189	680916,61	2243179,22
215	10028	680427,06	2242310,13	215	10069	680502,95	2242308,33	216	10109	679934,02	2243047,74	216	10150	680205,82	2243300,89	218	10190	680901,13	2243175,48
215	10029	680427,83	2242302,21	215	10070	680509,90	2242297,10	216	10110	679930,48	2243063,16	216	10151	680196,59	2243292,32	218	10191	680890,82	2243171,13
215	10030	680429,40	2242293,92	215	10071	680518,87	2242286,28	216	10111	679930,63	2243074,66	216	10152	680186,27	2243287,86	218	10192	680847,94	2243176,99
215	10031	680434,67	2242287,30	215	10072	680528,24	2242279,54	216	10112	679940,95	2243079,13	216	10153	680159,13	2243255,07	218	10193	680783,65	2243183,94
215	10032	680439,65	2242284,27	215	10073	680552,74	2242254,04	216	10113	679950,87	2243081,88	216	10154	680120,77	2243213,82	218	10194	680770,09	2243193,20
215	10033	680455,24	2242281,62	215	10074	680562,87	2242234,09	216	10114	679954,72	2243095,86	216	10155	680076,20	2243168,89	218	10195	680806,90	2243194,04
215	10034	680460,63	2242277,49	215	10075	680572,17	2242207,86	216	10115	679950,77	2243108,38	216	10156	680055,18	2243136,47	218	10188	680916,61	2243179,22
215	10035	680467,12	2242272,86	215	10076	680580,05	2242179,73	216	10116	679944,60	2243118,80	216	10083	680022,41	2243089,24	219	10195	680120,12	2243380,42
215	10036	680472,50	2242268,26	215	10077	680588,04	2242151,90	216	10117	679946,33	2243127,80	217	10157	680774,38	2243165,08	219	10196	680092,63	2243355,53
215	10037	680476,98	2242263,24	215	10078	680589,70	2242141,10	216	10118	679952,65	2243130,07	217	10158	680761,17	2243160,23	219	10197	680082,57	2243342,87
215	10038	680472,37	2242260,75	215	10079	680589,13	2242125,40	216	10119	679956,36	2243131,47	217	10159	680745,85	2243153,39	219	10198	680077,33	2243331,28
215	10039	680469,07	2242260,35	215	10080	680588,96	2242106,80	216	10120	679968,26	2243130,90	217	10160	680741,23	2243152,21	219	10199	680026,66	2243328,06
215	10040	680467,47	2242259,57	215	10081	680588,81	2242092,80	216	10121	679973,29	2243140,70	217	10161	680736,34	2243153,53	219	10200	679970,33	2243301,82
215	10041	680475,91	2242245,03	215	10082	680590,89	2242088,99	216	10122	679962,72	2243148,34	217	10162	680730,55	2243157,75	219	10201	679940,96	2243265,79

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 (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
219	10202	679875,38	2243265,08	219	10243	679691,84	2243667,95	219	10284	679580,45	2244465,72	219	10325	680034,85	2244524,10	219	10366	680055,81	2243401,47
219	10203	679878,39	2243271,16	219	10244	679669,42	2243713,66	219	10285	679591,12	2244457,38	219	10326	680061,41	2244524,11	219	10367	680063,56	2243386,58
219	10204	679880,81	2243276,25	219	10245	679644,69	2243758,15	219	10286	679595,42	2244457,46	219	10327	680084,80	2244550,72	219	10195	680120,12	2243380,42
219	10205	679882,55	2243286,14	219	10246	679617,76	2243801,35	219	10287	679592,76	2244519,18	219	10328	680112,92	2244547,59	219	10368	680089,32	2243652,81
219	10206	679884,03	2243306,75	219	10247	679515,66	2243955,96	219	10288	679586,98	2244523,30	219	10329	680223,76	2244589,89	219	10369	680097,99	2243684,12
219	10207	679888,67	2243316,23	219	10248	679479,49	2244012,09	219	10289	679585,64	2244515,11	219	10330	680261,24	2244600,86	219	10370	680098,28	2243703,21
219	10208	679898,96	2243314,89	219	10249	679441,04	2244064,19	219	10290	679584,29	2244502,71	219	10331	680276,83	2244614,96	219	10371	680108,72	2243712,57
219	10209	679917,20	2243322,51	219	10250	679441,63	2244065,72	219	10291	679584,15	2244492,31	219	10332	680319,79	2244554,23	219	10372	680105,85	2243721,27
219	10210	679920,53	2243329,10	219	10251	679447,04	2244079,71	219	10292	679577,52	2244482,55	219	10333	680353,09	2244502,50	219	10373	680093,18	2243728,43
219	10211	679910,25	2243333,74	219	10252	679483,52	2244097,76	219	10293	679570,14	2244491,26	219	10334	680442,24	2244355,64	219	10374	680081,29	2243733,98
219	10212	679895,85	2243336,00	219	10253	679509,85	2244135,88	219	10294	679567,79	2244504,58	219	10335	680461,60	2244322,63	219	10375	680076,45	2243749,31
219	10213	679880,40	2243323,75	219	10254	679518,85	2244180,04	219	10295	679567,16	2244523,18	219	10336	680478,30	2244296,34	219	10376	680086,77	2243753,37
219	10214	679868,32	2243317,20	219	10255	679502,73	2244221,05	219	10296	679568,64	2244541,77	219	10337	680474,39	2244288,40	219	10377	680099,19	2243756,50
219	10215	679860,97	2243313,23	219	10256	679479,88	2244262,54	219	10297	679569,09	2244554,97	219	10338	680437,76	2244266,60	219	10378	680113,68	2243752,55
219	10216	679859,56	2243311,63	219	10257	679451,70	2244293,14	219	10298	679565,92	2244563,68	219	10339	680405,80	2244244,74	219	10379	680133,48	2243755,27
219	10217	679856,68	2243308,44	219	10258	679414,90	2244312,82	219	10299	679557,33	2244566,73	219	10340	680392,17	2244234,50	219	10380	680141,84	2243767,94
219	10218	679843,17	2243351,87	219	10259	679402,51	2244339,24	219	10300	679551,01	2244558,54	219	10341	680358,21	2244212,92	219	10381	680149,02	2243788,51
219	10219	679820,82	2243404,49	219	10260	679410,27	2244364,30	219	10301	679530,20	2244572,59	219	10342	680328,69	2244148,14	219	10382	680152,06	2243798,91
219	10220	679826,24	2243409,17	219	10261	679464,17	2244368,22	219	10302	679523,38	2244600,81	219	10343	680328,91	2244106,45	219	10383	680134,76	2243801,56
219	10221	679835,33	2243409,43	219	10262	679507,88	2244385,46	219	10303	679543,56	2244643,98	219	10344	680328,40	2244076,37	219	10384	680113,79	2243807,94
219	10222	679838,09	2243398,31	219	10263	679560,23	2244369,02	219	10304	679576,92	2244654,03	219	10345	680329,57	2244050,36	219	10385	680100,22	2243815,20
219	10223	679842,43	2243384,20	219	10264	679582,12	2244351,80	219	10305	679602,02	2244588,27	219	10346	680323,23	2244019,19	219	10386	680070,91	2243815,52
219	10224	679848,61	2243379,57	219	10265	679586,84	2244334,58	219	10306	679620,74	2244605,50	219	10347	680309,78	2243982,73	219	10387	680050,19	2243806,29
219	10225	679860,64	2243384,74	219	10266	679615,75	2244336,93	219	10307	679651,90	2244658,74	219	10348	680294,24	2243939,16	219	10388	680022,83	2243794,60
219	10226	679866,47	2243390,51	219	10267	679642,28	2244341,62	219	10308	679665,97	2244650,92	219	10349	680296,17	2243883,07	219	10389	680009,62	2243789,36
219	10227	679864,52	2243404,62	219	10268	679657,92	2244335,37	219	10309	679689,44	2244627,43	219	10350	680302,23	2243844,00	219	10390	680002,60	2243784,48
219	10228	679852,79	2243423,76	219	10269	679702,34	2244401,14	219	10310	679728,47	2244636,83	219	10351	680271,03	2243809,26	219	10391	680002,87	2243776,28
219	10229	679839,93	2243460,72	219	10270	679689,03	2244410,53	219	10311	679751,97	2244607,07	219	10352	680223,15	2243844,69	219	10392	680012,75	2243771,54
219	10230	679834,44	2243488,43	219	10271	679656,30	2244371,38	219	10312	679783,20	2244607,08	219	10353	680214,42	2243793,80	219	10393	680025,53	2243768,99
219	10231	679832,49	2243502,54	219	10272	679636,01	2244360,42	219	10313	679787,95	2244572,63	219	10354	680226,82	2243772,66	219	10394	680039,13	2243768,74
219	10232	679825,92	2243506,36	219	10273	679619,57	2244381,55	219	10314	679780,25	2244508,42	219	10355	680209,60	2243744,46	219	10395	680044,42	2243764,22
219	10233	679830,41	2243569,73	219	10274	679614,84	2244403,48	219	10315	679813,04	2244517,80	219	10356	680196,30	2243728,80	219	10396	680045,98	2243752,22
219	10234	679793,26	2243646,45	219	10275	679611,69	2244422,27	219	10316	679836,43	2244546,01	219	10357	680194,64	2243699,04	219	10397	680036,05	2243748,55
219	10235	679785,55	2243677,76	219	10276	679584,31	2244441,07	219	10317	679855,18	2244536,61	219	10358	680168,86	2243671,63	219	10398	680022,07	2243753,71
219	10236	679802,00	2243702,04	219	10277	679557,80	2244421,48	219	10318	679852,15	2244488,05	219	10359	680143,01	2243630,91	219	10399	680011,77	2243752,15
219	10237	679736,53	2243943,97	219	10278	679539,05	2244425,39	219	10319	679900,57	2244489,64	219	10360	680149,17	2243605,08	219	10400	679984,61	2243764,85
219	10238	679688,31	2243973,71	219	10279	679528,82	2244468,46	219	10320	679881,89	2244452,04	219	10361	680166,91	2243547,14	219	10401	679977,23	2243769,48
219	10239	679683,40	2243898,53	219	10280	679547,80	2244477,45	219	10321	679916,26	2244450,47	219	10362	680123,19	2243521,28	219	10402	679964,06	2243775,03
219	10240	679691,01	2243840,59	219	10281	679550,15	2244464,65	219	10322	679950,60	2244464,57	219	10363	680086,55	2243514,22	219	10403	679947,15	2243774,40
219	10241	679722,03	2243792,06	219	10282	679560,83	2244462,50	219	10323	679977,12	2244494,33	219	10364	680073,22	2243485,24	219	10404	679932,43	2243803,09
219	10242	679735,57	2243573,00	219	10283	679570,14	2244466,07	219	10324	680000,47	2244539,76	219	10365	680062,91	2243428,09	219	10405	679904,44	2243825,00

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
219	10406	679892,86	2243857,11	219	10446	679614,34	2244310,51	219	10431	679788,90	2243996,44	221	10526	679691,01	2243840,59	223	10565	680423,44	2243862,47
219	10407	679832,24	2243907,20	219	10447	679603,61	2244303,63	220	10487	680191,73	2243482,94	221	10527	679683,40	2243898,53	223	10566	680464,15	2243896,48
219	10408	679823,61	2243888,41	219	10448	679591,48	2244293,78	220	10488	680158,40	2243451,47	221	10528	679688,31	2243973,71	223	10567	680491,85	2243907,59
219	10409	679823,55	2243868,04	219	10449	679582,36	2244287,72	220	10489	680128,01	2243429,09	221	10529	679736,53	2243943,97	223	10568	680535,32	2243854,84
219	10410	679842,98	2243853,19	219	10450	679567,96	2244290,38	220	10490	680124,93	2243409,30	221	10530	679802,00	2243702,04	223	10569	680567,69	2243892,77
219	10411	679858,41	2243803,07	219	10451	679552,81	2244301,33	220	10491	680123,96	2243390,30	221	10531	679785,55	2243677,76	223	10570	680642,54	2243898,32
219	10412	679859,88	2243776,45	219	10452	679541,34	2244308,08	220	10492	680120,12	2243380,42	221	10532	679793,26	2243646,45	223	10571	680663,83	2243876,09
219	10413	679848,87	2243742,77	219	10453	679539,21	2244301,89	220	10493	680063,56	2243386,58	221	10533	679830,41	2243569,73	223	10572	680633,54	2243850,39
219	10414	679816,93	2243744,34	219	10454	679545,65	2244285,26	220	10494	680055,81	2243401,47	221	10534	679825,92	2243506,36	223	10573	680597,46	2243842,95
219	10415	679823,07	2243716,14	219	10455	679551,71	2244274,84	220	10495	680062,91	2243428,09	221	10535	679815,62	2243507,71	223	10574	680594,71	2243821,64
219	10416	679859,67	2243709,10	219	10456	679556,18	2244269,03	220	10496	680073,22	2243485,24	221	10536	679815,06	2243490,31	223	10575	680559,56	2243807,70
219	10417	679897,07	2243708,34	219	10457	679545,86	2244262,15	220	10497	680086,55	2243514,22	221	10537	679817,02	2243480,00	223	10576	680523,99	2243763,86
219	10418	679901,64	2243674,66	219	10458	679536,73	2244254,40	220	10498	680123,19	2243521,28	221	10538	679816,86	2243465,90	223	10577	680489,35	2243739,68
219	10419	679853,33	2243673,87	219	10459	679532,90	2244247,41	220	10499	680166,91	2243547,14	221	10520	679816,44	2243461,81	223	10578	680472,53	2243702,56
219	10420	679865,70	2243644,91	219	10460	679532,37	2244239,50	220	10500	680149,17	2243605,08	222	10539	680835,92	2243503,57	223	10579	680460,76	2243673,67
219	10421	679867,81	2243573,67	219	10461	679543,55	2244235,27	220	10501	680143,01	2243630,91	222	10540	680816,52	2243500,72	223	10580	680436,46	2243614,76
219	10422	679879,46	2243557,22	219	10462	679549,40	2244246,74	220	10502	680168,86	2243671,63	222	10541	680787,31	2243514,51	223	10581	680432,48	2243574,80
219	10423	679903,61	2243557,22	219	10463	679562,56	2244239,21	220	10503	680194,64	2243699,04	222	10542	680765,36	2243519,66	223	10582	680432,18	2243541,04
219	10424	679938,72	2243576,02	219	10464	679576,04	2244232,04	220	10504	680196,30	2243728,80	222	10543	680696,85	2243516,58	224	10582	680064,37	2243646,54
219	10425	679948,15	2243596,39	219	10465	679587,65	2244233,10	220	10505	680209,60	2243744,46	222	10544	680638,02	2243512,21	224	10583	680035,51	2243632,44
219	10426	679934,24	2243633,19	219	10466	679597,84	2244194,48	220	10506	680226,82	2243772,66	222	10545	680592,79	2243499,20	224	10584	679951,41	2243646,51
219	10427	679936,61	2243646,50	219	10467	679551,02	2244167,84	220	10507	680214,42	2243793,80	222	10546	680543,90	2243474,03	224	10585	679936,61	2243646,50
219	10428	679951,41	2243646,51	219	10468	679549,36	2244137,30	220	10508	680223,15	2243844,69	222	10547	680548,23	2243532,04	224	10586	679934,24	2243633,19
219	10429	680035,51	2243632,44	219	10469	679522,08	2244131,03	220	10509	680271,03	2243809,26	222	10548	680550,69	2243589,72	224	10587	679948,15	2243596,39
219	10430	680064,37	2243646,54	219	10470	679526,67	2244103,62	220	10510	680257,97	2243768,67	222	10549	680566,32	2243638,48	224	10588	679938,72	2243576,02
219	10368	680089,32	2243652,81	219	10471	679500,04	2244057,43	220	10511	680274,60	2243713,02	222	10550	680582,43	2243669,06	224	10589	679903,61	2243557,22
219	10431	679788,90	2243996,44	219	10472	679493,69	2244019,05	220	10512	680270,94	2243665,14	222	10551	680626,09	2243715,50	224	10590	679879,46	2243557,22
219	10432	679804,53	2244013,68	219	10473	679517,02	2244005,76	220	10513	680267,82	2243593,91	222	10552	680674,16	2243700,67	224	10591	679867,81	2243573,67
219	10433	679773,44	2244036,37	219	10474	679601,90	2243994,82	220	10514	680269,62	2243560,14	222	10553	680686,18	2243701,60	224	10592	679865,70	2243644,91
219	10434	679758,72	2244062,99	219	10475	679601,95	2244009,70	220	10515	680256,44	2243565,69	222	10554	680716,58	2243790,46	224	10593	679853,33	2243673,87
219	10435	679760,43	2244110,75	219	10476	679577,88	2244037,09	220	10516	680246,15	2243564,93	222	10555	680740,61	2243802,49	224	10594	679901,64	2243674,66
219	10436	679681,84	2244145,18	219	10477	679548,32	2244051,18	220	10517	680218,22	2243534,74	222	10556	680786,45	2243688,87	224	10595	679897,07	2243708,34
219	10437	679672,60	2244181,19	219	10478	679554,62	2244070,74	220	10518	680208,59	2243527,38	222	10557	680822,92	2243553,24	224	10596	679859,67	2243709,10
219	10438	679672,70	2244211,72	219	10479	679592,01	2244074,68	220	10519	680198,91	2243503,52	222	10539	680835,92	2243503,57	224	10597	679823,07	2243716,14
219	10439	679665,91	2244227,19	219	10480	679600,64	2244089,56	220	10487	680191,73	2243482,94	223	10558	680432,18	2243541,04	224	10598	679816,93	2243744,34
219	10440	679661,17	2244242,51	219	10481	679651,31	2244099,75	221	10520	679816,44	2243461,81	223	10559	680402,89	2243555,00	224	10599	679848,87	2243742,77
219	10441	679659,24	2244260,31	219	10482	679656,69	2244073,12	221	10521	679807,19	2243451,15	223	10560	680395,05	2243603,34	224	10600	679859,88	2243776,45
219	10442	679658,08	2244269,43	219	10483	679692,41	2244038,70	221	10522	679799,39	2243451,57	223	10561	680394,77	2243660,59	224	10601	679858,41	2243803,07
219	10443	679656,23	2244283,12	219	10484	679724,36	2244038,71	221	10523	679782,03	2243485,82	223	10562	680393,02	2243711,47	224	10602	679842,98	2243853,19
219	10444	679648,86	2244291,46	219	10485	679735,96	2244012,09	221	10524	679735,57	2243573,00	223	10563	680382,87	2243747,94	224	10603	679823,55	2243868,04
219	10445	679627,11	2244301,64	219	10486	679756,97	2244003,49	221	10525	679722,03	2243792,06	223	10564	680417,67	2243805,38	224	10604	679823,61	2243888,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
224	10605	679832,24	2243907,20	224	10646	680089,32	2243652,81	227	10684	679724,36	2244038,71	228	10724	680500,48	2244176,59	229	10764	679636,01	2244360,42
224	10606	679892,86	2243857,11	224	10582	680064,37	2243646,54	227	10685	679692,41	2244038,70	228	10725	680540,59	2244187,35	229	10765	679656,30	2244371,38
224	10607	679904,44	2243825,00	225	10647	680686,18	2243701,60	227	10686	679656,69	2244073,12	228	10726	680547,39	2244191,60	229	10766	679689,03	2244410,53
224	10608	679932,43	2243803,09	225	10648	680674,16	2243700,67	227	10687	679651,31	2244099,75	228	10727	680555,62	2244177,01	229	10767	679702,34	2244401,14
224	10609	679947,15	2243774,40	225	10649	680626,09	2243715,50	227	10688	679600,64	2244089,56	228	10728	680600,47	2244085,63	229	10729	679657,92	2244335,37
224	10610	679935,25	2243774,15	225	10650	680582,43	2243669,06	227	10689	679592,01	2244074,68	228	10721	680595,27	2244077,58	230	10768	680061,41	2244524,11
224	10611	679924,07	2243777,19	225	10651	680587,78	2243718,87	227	10690	679554,62	2244070,74	229	10729	679657,92	2244335,37	230	10769	680034,85	2244524,10
224	10612	679911,79	2243781,84	225	10652	680566,08	2243752,81	227	10691	679548,32	2244051,18	229	10730	679642,28	2244341,62	230	10770	680000,47	2244539,76
224	10613	679899,00	2243787,78	225	10653	680523,99	2243763,86	227	10692	679577,88	2244037,09	229	10731	679615,75	2244336,93	230	10771	679977,12	2244494,33
224	10614	679893,19	2243785,00	225	10654	680559,56	2243807,70	227	10693	679601,95	2244009,70	229	10732	679586,84	2244334,58	230	10772	679950,60	2244464,57
224	10615	679889,85	2243774,72	225	10655	680594,71	2243821,64	227	10694	679601,90	2243994,82	229	10733	679582,12	2244351,80	230	10773	679916,26	2244450,47
224	10616	679887,72	2243766,03	225	10656	680597,46	2243842,95	227	10695	679517,02	2244005,76	229	10734	679560,23	2244369,02	230	10774	679881,89	2244452,04
224	10617	679893,00	2243761,01	225	10657	680633,54	2243850,39	227	10696	679493,69	2244019,05	229	10735	679507,88	2244385,46	230	10775	679900,57	2244489,64
224	10618	679898,81	2243763,39	225	10658	680663,83	2243876,09	227	10697	679500,04	2244057,43	229	10736	679464,17	2244368,22	230	10776	679852,15	2244488,05
224	10619	679907,53	2243766,65	225	10659	680707,09	2243875,50	227	10698	679526,67	2244103,62	229	10737	679410,27	2244364,30	230	10777	679855,18	2244536,61
224	10620	679916,52	2243764,41	225	10660	680730,94	2243828,20	227	10699	679522,08	2244131,03	229	10738	679402,51	2244339,24	230	10778	679836,43	2244546,01
224	10621	679916,87	2243751,61	225	10661	680740,61	2243802,49	227	10700	679549,36	2244137,30	229	10739	679387,75	2244364,28	230	10779	679813,04	2244517,80
224	10622	679927,95	2243749,47	225	10662	680716,58	2243790,46	227	10701	679551,02	2244167,84	229	10740	679380,68	2244396,61	230	10780	679780,25	2244508,42
224	10623	679927,01	2243738,28	225	10647	680686,18	2243701,60	227	10702	679597,84	2244194,48	229	10741	679420,43	2244456,74	230	10781	679787,95	2244572,63
224	10624	679921,99	2243730,09	226	10663	680707,09	2243875,50	227	10703	679587,65	2244233,10	229	10742	679480,28	2244529,41	230	10782	679783,20	2244607,08
224	10625	679933,04	2243721,26	226	10664	680663,83	2243876,09	227	10704	679593,89	2244244,97	229	10743	679495,81	2244558,46	230	10783	679751,97	2244607,07
224	10626	679942,01	2243711,61	226	10665	680642,54	2243898,32	227	10705	679598,14	2244257,35	229	10744	679522,38	2244600,81	230	10784	679728,47	2244636,83
224	10627	679948,06	2243698,79	226	10666	680567,69	2243892,77	227	10706	679607,64	2244260,12	229	10745	679530,20	2244572,59	230	10785	679689,44	2244627,43
224	10628	679954,65	2243694,57	226	10667	680535,32	2243854,84	227	10707	679619,22	2244255,88	229	10746	679551,01	2244558,54	230	10786	679665,97	2244650,92
224	10629	679963,74	2243692,33	226	10668	680491,85	2243907,59	227	10708	679622,75	2244233,46	229	10747	679547,95	2244542,85	230	10787	679651,90	2244658,74
224	10630	679971,68	2243701,40	226	10669	680464,15	2243896,48	227	10709	679625,52	2244226,85	229	10748	679547,12	2244535,76	230	10788	679620,74	2244605,50
224	10631	679970,53	2243715,42	226	10670	680423,44	2243862,47	227	10710	679636,62	2244226,71	229	10749	679543,29	2244526,77	230	10789	679602,02	2244588,27
224	10632	679963,70	2243732,44	226	10671	680411,52	2243902,85	227	10711	679646,51	2244224,18	229	10750	679532,19	2244528,11	230	10790	679576,92	2244654,03
224	10633	679959,23	2243740,35	226	10672	680420,14	2243950,36	227	10712	679656,79	2244222,34	229	10751	679528,75	2244519,53	230	10791	679543,56	2244643,98
224	10634	679953,17	2243750,77	226	10673	680432,05	2243981,55	227	10713	679665,91	2244227,19	229	10752	679526,62	2244511,64	230	10792	679541,98	2244700,60
224	10635	679964,29	2243756,44	226	10674	680434,52	2244028,48	227	10714	679627,70	2244211,72	229	10753	679527,38	2244502,13	230	10793	679525,64	2244748,15
224	10636	679972,96	2243748,10	226	10675	680451,07	2244088,39	227	10715	679672,60	2244181,19	229	10754	679532,66	2244493,82	230	10794	679523,08	2244795,83
224	10637	679994,32	2243739,51	226	10676	680443,63	2244117,64	227	10716	679681,84	2244145,18	229	10755	679544,13	2244487,07	230	10795	679537,59	2244833,56
224	10638	680001,57	2243724,98	226	10677	680595,27	2244077,58	227	10717	679760,43	2244110,75	229	10756	679547,80	2244477,45	230	10796	679544,47	2244886,92
224	10639	680014,62	2243711,63	226	10678	680600,47	2244085,63	227	10718	679758,72	2244062,99	229	10757	679528,82	2244468,46	230	10797	679557,92	2244929,85
224	10640	680034,81	2243712,66	226	10679	680631,70	2244017,61	227	10719	679773,44	2244036,37	229	10758	679539,05	2244425,39	230	10798	679560,67	2244962,27
224	10641	680059,62	2243712,76	226	10680	680665,99	2243961,47	227	10720	679804,53	2244013,68	229	10759	679557,80	2244421,48	230	10799	679571,55	2244989,87
224	10642	680073,99	2243707,60	226	10663	680707,09	2243875,50	227	10681	679788,90	2243996,44	229	10760	679584,31	2244441,07	230	10800	679625,34	2244970,71
224	10643	680087,16	2243699,95	227	10681	679788,90	2243996,44	228	10721	680595,27	2244077,58	229	10761	679611,69	2244422,27	230	10801	679660,75	2244957,85
224	10644	680098,28	2243703,21	227	10682	679756,97	2244003,49	228	10722	680443,63	2244117,64	229	10762	679614,84	2244403,48	230	10802	679659,21	2244940,61
224	10645	680097,99	2243684,12	227	10683	679735,96	2244012,09	228	10723	680470,95	2244149,28	229	10763	679619,57	2244381,55	230	10803	679615,50	2244926,53

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
230	10804	679582,69	2244931,22	231	10844	680224,52	2244689,29	233	10883	679263,06	2244750,35	234	10923	677066,90	2236487,81	237	10961	677227,59	2236819,38
230	10805	679576,50	2244893,64	231	10845	680276,83	2244614,96	233	10884	679330,01	2244816,78	234	10924	677066,87	2236481,11	237	10962	677265,87	2236814,04
230	10806	679610,88	2244885,80	231	10835	680261,24	2244600,86	233	10885	679268,62	2244871,02	234	10925	677065,74	2236474,41	237	10963	677314,64	2236807,84
230	10807	679610,93	2244862,32	232	10846	680020,62	2244624,32	233	10886	679218,89	2244914,01	234	10916	677054,30	2236463,46	237	10964	677328,59	2236797,08
230	10808	679571,91	2244843,52	232	10847	680003,42	2244633,71	233	10887	679155,55	2244929,65	235	10926	677082,70	2236720,84	237	10952	677316,66	2236787,93
230	10809	679568,82	2244821,61	232	10848	679964,32	2244663,48	233	10888	679119,07	2244881,91	235	10927	677068,47	2236712,40	238	10965	677619,93	2237866,11
230	10810	679575,12	2244788,72	232	10849	679928,36	2244679,13	233	10889	679056,84	2244911,24	235	10928	677018,89	2236720,74	238	10966	677617,73	2237862,72
230	10811	679565,84	2244740,16	232	10850	679868,98	2244688,51	233	10890	679002,67	2244947,25	235	10929	676962,64	2236720,66	238	10967	677607,13	2237862,20
230	10812	679606,42	2244758,96	232	10851	679870,49	2244722,96	233	10891	678964,33	2244953,98	235	10930	676937,14	2236724,17	238	10968	677603,04	2237868,14
230	10813	679640,78	2244758,97	232	10852	679837,60	2244773,07	233	10892	678912,42	2244976,46	235	10931	676917,84	2236731,29	238	10969	677595,04	2237905,78
230	10814	679673,54	2244791,85	232	10853	679781,33	2244788,74	233	10893	678878,59	2244987,69	235	10932	676945,36	2236761,58	238	10970	677600,97	2237922,59
230	10815	679734,51	2244762,11	232	10854	679734,51	2244762,11	233	10894	678824,42	2245014,69	235	10933	676955,09	2236770,02	238	10971	677616,80	2237929,16
230	10816	679781,33	2244788,74	232	10855	679673,54	2244791,85	233	10895	678777,02	2245052,98	235	10934	676994,51	2236772,69	238	10972	677640,83	2237935,17
230	10817	679837,60	2244773,07	232	10856	679640,78	2244758,97	233	10896	678752,18	2245077,76	235	10935	677048,89	2236770,97	238	10973	677648,23	2237938,22
230	10818	679870,49	2244722,96	232	10857	679606,42	2244758,96	233	10897	678738,61	2245104,80	235	10936	677063,48	2236766,62	238	10974	677635,67	2237913,69
230	10819	679868,98	2244688,51	232	10858	679565,84	2244740,16	233	10898	678825,43	2245154,74	235	10937	677080,40	2236745,64	238	10975	677625,75	2237882,06
230	10820	679928,36	2244679,13	232	10859	679575,12	2244788,72	233	10899	678961,43	2245155,22	235	10938	677090,67	2236736,71	238	10965	677619,93	2237866,11
230	10821	679964,32	2244663,48	232	10860	679568,82	2244821,61	233	10900	679016,08	2245219,01	235	10939	677089,14	2236730,02	239	10976	677369,22	2238060,53
230	10822	680003,42	2244633,71	232	10861	679571,91	2244843,52	233	10901	679071,14	2245414,69	235	10926	677082,70	2236720,84	239	10977	677335,17	2238047,96
230	10823	680020,62	2244624,32	232	10862	679610,93	2244862,32	233	10902	679079,86	2245471,45	236	10940	677490,00	2236744,66	239	10978	677323,16	2238046,92
230	10824	680026,73	2244705,76	232	10863	679610,88	2244885,80	233	10903	679134,98	2245448,94	236	10941	677468,08	2236743,84	239	10979	677295,02	2238034,71
230	10825	679989,18	2244743,34	232	10864	679576,50	2244893,64	233	10904	679429,98	2245331,73	236	10942	677455,11	2236747,19	239	10980	677271,39	2238027,01
230	10826	679976,60	2244788,76	232	10865	679582,69	2244931,22	233	10905	679561,23	2245278,51	236	10943	677395,16	2236761,33	239	10981	677246,51	2238032,60
230	10827	679985,94	2244810,66	232	10866	679615,50	2244926,53	233	10906	679552,77	2245205,98	236	10944	677395,10	2236770,63	239	10982	677235,46	2238047,15
230	10828	680004,66	2244821,63	232	10867	679659,21	2244940,61	233	10907	679505,90	2245076,26	236	10945	677391,33	2236779,35	239	10983	677234,47	2238073,65
230	10829	680014,03	2244843,71	232	10868	679660,75	2244957,85	233	10908	679479,59	2245030,99	236	10946	677397,15	2236785,12	239	10984	677236,66	2238094,24
230	10830	680079,93	2244822,16	232	10869	680014,03	2244843,71	233	10909	679463,57	2244988,14	236	10947	677413,65	2236784,35	239	10985	677241,29	2238106,22
230	10831	680054,87	2244685,39	232	10870	680004,66	2244821,63	233	10910	679460,24	2244953,07	236	10948	677417,34	2236784,35	239	10986	677250,05	2238120,99
230	10832	680064,29	2244657,21	232	10871	679985,94	2244810,66	233	10911	679450,31	2244921,12	236	10949	677458,05	2236775,35	239	10987	677264,99	2238131,62
230	10833	680061,25	2244608,67	232	10872	679976,60	2244788,76	233	10912	679437,41	2244887,10	236	10950	677464,41	2236772,76	239	10988	677273,31	2238135,30
230	10834	680084,80	2244550,72	232	10873	679989,18	2244743,34	233	10913	679437,28	2244847,61	236	10951	677481,66	2236761,19	239	10989	677283,21	2238133,56
230	10768	680061,41	2244524,11	232	10874	680026,73	2244705,76	233	10914	679424,77	2244818,20	236	10940	677490,00	2236744,66	239	10990	677308,93	2238141,66
231	10835	680261,24	2244600,86	232	10846	680020,62	2244624,32	233	10915	679418,00	2244786,97	237	10952	677316,66	2236787,93	239	10991	677329,65	2238145,97
231	10836	680223,76	2244589,89	233	10875	679419,45	2244753,44	233	10875	679419,45	2244753,44	237	10953	677295,23	2236778,02	239	10992	677353,24	2238144,18
231	10837	680112,92	2244547,59	233	10876	679384,02	2244753,80	234	10916	677054,30	2236463,46	237	10954	677276,22	2236777,59	239	10993	677368,53	2238140,33
231	10838	680084,80	2244550,72	233	10877	679368,23	2244753,78	234	10917	676984,12	2236443,99	237	10955	677254,80	2236772,27	239	10994	677382,90	2238133,17
231	10839	680061,25	2244608,67	233	10878	679356,95	2244753,76	234	10918	676986,64	2236448,21	237	10956	677222,98	2236767,10	239	10995	677386,65	2238070,36
231	10840	680064,29	2244657,21	233	10879	679334,41	2244753,74	234	10919	677009,11	2236465,83	237	10957	677224,05	2236783,99	239	10976	677369,22	2238060,53
231	10841	680054,87	2244685,39	233	10880	679318,61	2244758,22	234	10920	677042,73	2236496,80	237	10958	677204,67	2236788,28	240	10996	677488,87	2238147,43
231	10842	680079,93	2244822,16	233	10881	679305,07	2244762,72	234	10921	677050,64	2236499,27	237	10959	677204,40	2236797,48	240	10997	677472,47	2238139,48
231	10843	680125,88	2244807,09	233	10882	679284,78	2244760,43	234	10922	677056,93	2236497,04	237	10960	677206,88	2236817,26	240	10998	677456,44	2238143,85

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
240	10999	677453,95	2238146,70	242	11038	677646,39	2238286,14	243	11078	678106,65	2238301,16	244	11118	677754,49	2238667,72	246	11157	678256,54	2239145,37
240	11000	677445,76	2238149,42	242	11039	677646,48	2238307,25	243	11079	678098,71	2238289,99	244	11119	677756,38	2238642,91	246	11158	678266,51	2239160,63
240	11001	677441,78	2238151,65	242	11040	677650,36	2238328,33	243	11080	678090,37	2238279,73	244	11120	677768,31	2238625,48	246	11159	678280,62	2239166,68
240	11002	677429,61	2238155,88	242	11041	677652,50	2238339,43	243	11081	678082,93	2238270,75	244	11121	677793,88	2238617,78	246	11160	678324,12	2239166,31
240	11003	677428,55	2238155,54	242	11042	677653,44	2238350,22	243	11056	678076,59	2238259,57	244	11122	677845,98	2238615,27	246	11161	678367,86	2239150,74
240	11004	677411,13	2238168,16	242	11043	677660,19	2238357,91	244	11082	678043,99	2238594,30	244	11123	677882,40	2238620,83	246	11162	678388,01	2239138,56
240	11005	677396,28	2238179,02	242	11044	677668,85	2238364,53	244	11083	678036,09	2238594,83	244	11124	677919,71	2238625,08	246	11163	678406,04	2239121,49
240	11006	677390,89	2238181,95	242	11045	677674,87	2238369,15	244	11084	678020,38	2238590,39	244	11125	677986,33	2238627,42	246	11164	678414,11	2239087,06
240	11007	677391,30	2238236,04	242	11046	677682,10	2238372,64	244	11085	678005,88	2238590,05	244	11126	678024,31	2238623,88	246	11165	678417,15	2239045,35
240	11008	677402,81	2238235,26	242	11047	677708,25	2238376,61	244	11086	678003,90	2238596,75	244	11127	678028,88	2238617,96	246	11147	678415,40	2239033,75
240	11009	677425,90	2238224,67	242	11048	677720,26	2238380,25	244	11087	677992,73	2238603,00	244	11128	678037,83	2238604,72	247	11166	678378,90	2239341,99
240	11010	677434,90	2238228,91	242	11049	677734,75	2238376,80	244	11088	677977,42	2238600,26	244	11082	678043,99	2238594,30	247	11167	678362,30	2239339,67
240	11011	677439,69	2238228,49	242	11050	677743,29	2238363,07	244	11089	677941,39	2238592,20	245	11129	678230,34	2238888,88	247	11168	678323,00	2239341,61
240	11012	677451,85	2238224,41	242	11051	677751,83	2238344,83	244	11090	677899,89	2238593,10	245	11130	678221,63	2238883,12	247	11169	678267,66	2239354,53
240	11013	677457,81	2238220,15	242	11052	677756,61	2238316,72	244	11091	677881,78	2238591,43	245	11131	678212,14	2238888,55	247	11170	678207,05	2239380,17
240	11014	677463,47	2238211,45	242	11053	677766,98	2238257,87	244	11092	677865,65	2238584,59	245	11132	678202,66	2238894,88	247	11171	678149,01	2239420,79
240	11015	677468,76	2238204,57	242	11054	677770,64	2238247,17	244	11093	677849,00	2238570,26	245	11133	678193,58	2238899,92	247	11172	678138,58	2239413,83
240	11016	677479,88	2238198,74	242	11055	677772,50	2238236,95	244	11094	677845,86	2238569,18	245	11134	678183,28	2238900,76	247	11173	678124,31	2239399,29
240	11017	677490,99	2238191,33	242	11028	677764,83	2238228,37	244	11095	677813,60	2238569,19	245	11135	678169,61	2238907,91	247	11174	678122,44	2239404,76
240	11018	677495,75	2238170,70	243	11056	678076,59	2238259,57	244	11096	677791,91	2238571,87	245	11136	678167,12	2238910,42	247	11175	678117,27	2239388,39
240	10996	677488,87	2238147,43	243	11057	678071,95	2238248,09	244	11097	677748,27	2238582,97	245	11137	678162,68	2238925,33	247	11176	678109,84	2239376,44
241	11019	677377,31	2238184,09	243	11058	678067,03	2238245,21	244	11098	677743,13	2238584,29	245	11138	678159,17	2238948,15	247	11177	678102,66	2239356,17
241	11020	677366,61	2238188,33	243	11059	678029,47	2238255,46	244	11099	677737,00	2238595,10	245	11139	678162,52	2238961,34	247	11178	678091,40	2239342,61
241	11021	677357,96	2238200,77	243	11060	678006,31	2238263,85	244	11100	677731,34	2238605,51	245	11140	678174,28	2238973,59	247	11179	678090,04	2239326,12
241	11022	677348,51	2238213,31	243	11061	677995,23	2238269,79	244	11101	677722,82	2238626,65	245	11141	678182,07	2238973,16	247	11180	678084,10	2239313,76
241	11023	677349,06	2238227,30	243	11062	677977,64	2238298,06	244	11102	677714,55	2238633,69	245	11142	678199,84	2238966,40	247	11181	678070,89	2239313,10
241	11024	677354,09	2238233,49	243	11063	677971,88	2238309,18	244	11103	677713,19	2238634,22	245	11143	678217,47	2238948,92	247	11182	678058,91	2239319,34
241	11025	677364,81	2238239,15	243	11064	677974,84	2238322,87	244	11104	677711,65	2238643,77	245	11144	678227,31	2238933,98	247	11183	678051,94	2239327,27
241	11026	677373,11	2238239,91	243	11065	677997,09	2238361,99	244	11105	677692,07	2238645,89	245	11145	678228,44	2238914,88	247	11184	678040,86	2239331,91
241	11027	677380,60	2238236,57	243	11066	678027,50	2238390,66	244	11106	677665,61	2238643,77	245	11146	678232,49	2238903,27	247	11185	678026,01	2239343,97
241	11019	677377,31	2238184,09	243	11067	678063,20	2238417,62	244	11107	677652,38	2238651,71	245	11129	678230,34	2238888,88	247	11186	678023,66	2239356,88
242	11028	677764,83	2238228,37	243	11068	678084,44	2238427,84	244	11108	677637,04	2238664,41	246	11147	678415,40	2239033,75	247	11187	678025,81	2239370,47
242	11029	677734,14	2238206,69	243	11069	678101,71	2238418,98	244	11109	677633,76	2238670,60	246	11148	678402,08	2239027,61	247	11188	678040,21	2239368,71
242	11030	677717,74	2238202,97	243	11070	678111,18	2238411,44	244	11110	677632,11	2238676,51	246	11149	678363,69	2239028,36	247	11189	678052,20	2239366,07
242	11031	677708,48	2238209,15	243	11071	678104,03	2238399,56	244	11111	677648,01	2238700,84	246	11150	678353,28	2239028,00	247	11190	678060,11	2239370,63
242	11032	677704,22	2238213,33	243	11072	678097,39	2238388,89	244	11112	677678,05	2238727,72	246	11151	678307,42	2239039,17	247	11191	678058,56	2239383,45
242	11033	677696,94	2238217,41	243	11073	678094,84	2238374,80	244	11113	677688,75	2238730,94	246	11152	678279,08	2239054,70	247	11192	678056,11	2239395,46
242	11034	677680,16	2238233,68	243	11074	678101,63	2238347,87	244	11114	677701,59	2238734,79	246	11153	678258,44	2239068,86	247	11193	678049,65	2239404,99
242	11035	677665,88	2238234,73	243	11075	678110,67	2238331,64	244	11115	677714,40	2238724,28	246	11154	678244,91	2239087,22	247	11194	678062,08	2239412,72
242	11036	677652,77	2238251,29	243	11076	678110,92	2238318,44	244	11116	677730,33	2238705,52	246	11155	678240,46	2239099,23	247	11195	678096,52	2239424,50
242	11037	677649,10	2238260,94	243	11077	678109,57	2238306,85	244	11117	677745,15	2238685,56	246	11156	678243,02	2239116,13	247	11196	678109,64	2239426,75

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
247	11197	678119,24	2239428,41	249	11236	678677,47	2240052,34	251	11275	677291,18	2244293,23	251	11316	677571,63	2244444,54	252	11356	678452,56	2244883,21
247	11198	678123,44	2239429,19	249	11237	678693,71	2240034,47	251	11276	677276,46	2244292,89	251	11317	677504,40	2244410,97	252	11357	678453,49	2244886,41
247	11199	678140,74	2239428,22	249	11238	678695,82	2240015,47	251	11277	677258,34	2244283,37	251	11269	677433,62	2244367,96	252	11358	678453,50	2244890,82
247	11200	678154,85	2239431,87	249	11239	678697,31	2240013,06	251	11278	677251,19	2244271,59	252	11318	679396,64	2244190,25	252	11359	678584,77	2245013,09
247	11201	678185,09	2239441,15	249	11240	678700,39	2240008,45	251	11279	677250,94	2244258,49	252	11319	679369,34	2244171,62	252	11360	678738,61	2245104,80
247	11202	678209,22	2239448,77	249	11241	678704,06	2239998,83	251	11280	677269,18	2244253,53	252	11320	679355,08	2244143,74	252	11361	678752,18	2245077,76
247	11203	678218,58	2239439,22	249	11226	678699,83	2239991,44	251	11281	677196,19	2244205,57	252	11321	679344,01	2244158,38	252	11362	678777,02	2245052,98
247	11204	678233,42	2239422,56	250	11242	676936,55	2244001,13	251	11282	677171,19	2244187,90	252	11322	679287,11	2244218,62	252	11363	678824,42	2245014,69
247	11205	678251,06	2239409,60	250	11243	676884,28	2243969,00	251	11283	677145,98	2244168,88	252	11323	679225,43	2244273,94	252	11364	678878,59	2244987,69
247	11206	678280,41	2239394,49	250	11244	676843,50	2243942,53	251	11284	677087,95	2244115,59	252	11324	679159,42	2244323,96	252	11365	678912,42	2244976,46
247	11207	678366,23	2239376,04	250	11245	676803,31	2243913,56	251	11285	677070,10	2244146,87	252	11325	679096,87	2244368,43	252	11366	678964,33	2244953,98
247	11208	678383,98	2239363,08	250	11246	676792,72	2243905,10	251	11286	677046,78	2244166,56	252	11326	679037,34	2244407,23	252	11367	679002,67	2244947,25
247	11209	678386,74	2239351,46	250	11247	676747,53	2243945,83	251	11287	677057,02	2244175,53	252	11327	678975,94	2244441,32	252	11368	679056,84	2244911,24
247	11166	678378,90	2239341,99	250	11248	676699,90	2243941,11	251	11288	677072,81	2244181,19	252	11328	678943,47	2244457,15	252	11369	679119,07	2244881,91
248	11210	677900,93	2239426,85	250	11249	676622,48	2243831,82	251	11289	677097,62	2244186,87	252	11329	678867,04	2244488,95	252	11370	679141,54	2244825,12
248	11211	677895,11	2239418,18	250	11250	676600,65	2243804,83	251	11290	677104,39	2244184,63	252	11330	678819,97	2244508,82	252	11371	679193,47	2244779,81
248	11212	677891,72	2239412,60	250	11251	676466,29	2243876,83	251	11291	677121,28	2244210,57	252	11331	678780,62	2244518,91	252	11372	679263,06	2244750,35
248	11213	677863,77	2239430,30	250	11252	676329,09	2243940,78	251	11292	677123,52	2244221,86	252	11332	678733,33	2244531,02	252	11373	679284,78	2244760,43
248	11214	677870,53	2239451,47	250	11253	676419,56	2243984,62	251	11293	677123,44	2244276,02	252	11333	678690,95	2244544,91	252	11374	679305,07	2244762,72
248	11215	677891,10	2239495,50	250	11254	676481,45	2244007,68	251	11294	677142,53	2244342,60	252	11334	678610,39	2244566,21	252	11375	679318,61	2244758,22
248	11216	677902,38	2239516,95	250	11255	676509,55	2244029,48	251	11295	677158,27	2244380,97	252	11335	678528,88	2244580,64	252	11376	679334,41	2244753,74
248	11217	677915,57	2239513,50	250	11256	676532,53	2244025,27	251	11296	677167,26	2244399,03	252	11336	678446,46	2244588,29	252	11377	679356,95	2244753,76
248	11218	677940,33	2239501,80	250	11257	676695,78	2244031,64	251	11297	677184,16	2244428,39	252	11337	678272,10	2244594,53	252	11378	679368,23	2244753,78
248	11219	677945,69	2239493,48	250	11258	676782,95	2244116,26	251	11298	677192,00	2244463,38	252	11338	678284,11	2244609,85	252	11379	679384,02	2244753,80
248	11220	677938,94	2239478,21	250	11259	676833,88	2244162,43	251	11299	677195,36	2244485,94	252	11339	678392,93	2244614,73	252	11380	679419,45	2244753,44
248	11221	677933,89	2239468,73	250	11260	676887,05	2244204,38	251	11300	677194,21	2244502,85	252	11340	678427,44	2244619,29	252	11381	679427,52	2244721,55
248	11222	677929,26	2239459,64	250	11261	676942,12	2244242,14	251	11301	677207,71	2244528,82	252	11341	678423,43	2244630,17	252	11382	679435,57	2244688,83
248	11223	677919,35	2239457,29	250	11262	677042,28	2244306,18	251	11302	677231,36	2244553,67	252	11342	678424,79	2244658,00	252	11383	679432,79	2244656,75
248	11224	677910,63	2239451,51	250	11263	677046,78	2244166,56	251	11303	677236,98	2244572,84	252	11343	678430,58	2244704,70	252	11384	679415,81	2244628,81
248	11225	677903,88	2239440,45	250	11264	677070,10	2244146,87	251	11304	677249,36	2244592,04	252	11344	678436,76	2244703,38	252	11385	679404,58	2244599,89
248	11210	677900,93	2239426,85	250	11265	677087,95	2244115,59	251	11305	677266,28	2244596,58	252	11345	678446,07	2244703,84	252	11386	679443,11	2244520,51
249	11226	678699,83	2239991,44	250	11266	677010,31	2244056,51	251	11306	677288,83	2244598,86	252	11346	678457,60	2244709,10	252	11387	679320,01	2244492,18
249	11227	678693,64	2239990,67	250	11267	677001,94	2244050,32	251	11307	677314,78	2244598,89	252	11347	678464,72	2244715,47	252	11388	679298,08	2244468,85
249	11228	678684,55	2239995,71	250	11268	676966,11	2244023,85	251	11308	677324,94	2244592,14	252	11348	678466,45	2244723,07	252	11389	679284,22	2244435,74
249	11229	678662,79	2240006,00	250	11242	676936,55	2244001,13	251	11309	677333,96	2244591,03	252	11349	678460,73	2244744,90	252	11390	679280,47	2244392,03
249	11230	678649,87	2240028,85	251	11269	677433,62	2244367,96	251	11310	677359,92	2244585,41	252	11350	678448,37	2244757,53	252	11391	679291,05	2244337,65
249	11231	678647,24	2240044,35	251	11270	677289,28	2244268,84	251	11311	677386,98	2244586,59	252	11351	678438,62	2244770,28	252	11392	679309,41	2244294,30
249	11232	678648,95	2240045,95	251	11271	677295,41	2244275,82	251	11312	677412,92	2244595,64	252	11352	678430,67	2244780,61	252	11393	679326,82	2244264,90
249	11233	678653,06	2240049,72	251	11272	677299,22	2244279,00	251	11313	677436,60	2244609,34	252	11353	678426,25	2244801,02	252	11394	679340,41	2244235,05
249	11234	678658,89	2240058,81	251	11273	677299,83	2244282,30	251	11314	677521,46	2244527,20	252	11354	678433,32	2244844,40	252	11395	679368,88	2244206,28
249	11235	678662,71	2240062,49	251	11274	677299,35	2244285,50	251	11315	677560,81	2244482,57	252	11355	678450,03	2244874,53	252	11318	679396,64	2244190,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
253	11396	677123,52	2244221,86	253	11437	677314,78	2244598,89	254	11477	676671,04	2245056,23	254	11518	676883,42	2244838,00	254	11559	676795,53	2244628,66
253	11397	677121,28	2244210,57	253	11438	677288,83	2244598,86	254	11478	676669,85	2245060,50	254	11519	676877,44	2244836,49	254	11560	676807,49	2244619,71
253	11398	677104,39	2244184,63	253	11439	677266,28	2244596,58	254	11479	676717,06	2245092,77	254	11520	676865,49	2244836,47	254	11561	676816,48	2244606,27
253	11399	677097,62	2244186,87	253	11440	677249,36	2244592,04	254	11480	676735,25	2245105,21	254	11521	676855,04	2244836,46	254	11562	676822,45	2244601,80
253	11400	677072,81	2244181,19	253	11441	677236,98	2244572,84	254	11481	676737,11	2245100,97	254	11522	676837,08	2244843,92	254	11563	676819,49	2244585,36
253	11401	677057,02	2244175,53	253	11442	677231,36	2244553,67	254	11482	676759,42	2245050,89	254	11523	676814,67	2244852,86	254	11564	676816,54	2244549,49
253	11402	677046,78	2244166,56	253	11443	677207,71	2244528,82	254	11483	676802,42	2245023,71	254	11524	676799,74	2244843,86	254	11565	676815,07	2244536,03
253	11403	677042,28	2244306,18	253	11444	677194,21	2244502,85	254	11484	676836,35	2245005,68	254	11525	676789,28	2244837,88	254	11566	676813,59	2244519,60
253	11404	677037,23	2244462,10	253	11445	677195,36	2244485,94	254	11485	676883,95	2245008,10	254	11526	676781,81	2244833,39	254	11567	676819,58	2244510,63
253	11405	677028,40	2244478,95	253	11446	677192,00	2244463,38	254	11486	676920,31	2245049,06	254	11527	676772,84	2244831,88	254	11568	676837,51	2244510,66
253	11406	677037,41	2244498,14	253	11447	677184,16	2244428,39	254	11487	676959,03	2245106,01	254	11528	676754,92	2244839,33	254	11569	676847,97	2244510,67
253	11407	677056,59	2244489,14	253	11448	677167,26	2244399,03	254	11488	676970,47	2245166,76	254	11529	676744,45	2244834,84	254	11570	676856,92	2244528,63
253	11408	677074,67	2244467,72	253	11449	677158,27	2244380,97	254	11489	676997,76	2245165,25	254	11530	676733,99	2244831,84	254	11571	676871,83	2244555,54
253	11409	677099,47	2244484,68	253	11450	677142,53	2244342,60	254	11490	677052,45	2245240,44	254	11531	676725,03	2244827,34	254	11572	676879,28	2244567,51
253	11410	677121,99	2244514,04	253	11451	677123,44	2244276,02	254	11491	677125,23	2245311,06	254	11532	676732,52	2244818,38	254	11573	676886,74	2244576,48
253	11411	677156,94	2244536,64	253	11396	677123,52	2244221,86	254	11492	677163,60	2245277,12	254	11533	676750,47	2244809,44	254	11574	676900,19	2244579,49
253	11412	677169,32	2244553,59	254	11452	676942,12	2244242,14	254	11493	677165,45	2245161,21	254	11534	676763,92	2244801,98	254	11575	676915,13	2244581,00
253	11413	677179,43	2244586,31	254	11453	676887,05	2244204,38	254	11494	677165,17	2245090,80	254	11535	676781,85	2244796,02	254	11576	676928,55	2244597,44
253	11414	677191,81	2244607,75	254	11454	676833,88	2244162,43	254	11495	677179,07	2245035,60	254	11536	676805,78	2244790,08	254	11577	676943,49	2244612,40
253	11415	677215,46	2244638,24	254	11455	676782,95	2244116,26	254	11496	677156,68	2245014,66	254	11537	676829,71	2244770,68	254	11578	676953,95	2244612,43
253	11416	677235,74	2244656,32	254	11456	676695,78	2244031,64	254	11497	677150,73	2244996,72	254	11538	676835,69	2244766,19	254	11579	676976,37	2244601,98
253	11417	677245,84	2244708,23	254	11457	676532,53	2244025,27	254	11498	677141,78	2244983,26	254	11539	676850,66	2244749,78	254	11580	677028,40	2244478,95
253	11418	677254,82	2244733,06	254	11458	676509,55	2244029,48	254	11499	677128,36	2244965,32	254	11540	676852,16	2244740,82	254	11581	677037,23	2244462,10
253	11419	677272,83	2244768,04	254	11459	676511,51	2244044,37	254	11500	677105,95	2244953,33	254	11541	676861,14	2244731,85	254	11582	677042,28	2244306,18
253	11420	677299,87	2244790,64	254	11460	676502,65	2244055,40	254	11501	677096,98	2244948,84	254	11542	676870,13	2244718,42	254	11452	676942,12	2244242,14
253	11421	677311,14	2244803,06	254	11461	676489,55	2244056,15	254	11502	677065,61	2244942,83	254	11543	676874,61	2244712,45	254	11583	677087,92	2245026,53
253	11422	677322,37	2244840,30	254	11462	676408,42	2244021,46	254	11503	677050,67	2244938,33	254	11544	676892,54	2244715,46	254	11584	677102,84	2245044,48
253	11423	677337,01	2244853,86	254	11463	676290,99	2243966,03	254	11504	677029,75	2244936,81	254	11545	676908,97	2244724,45	254	11585	677113,28	2245066,91
253	11424	677355,04	2244866,29	254	11464	676149,61	2243900,77	254	11505	677008,84	2244932,30	254	11546	676919,43	2244724,46	254	11586	677113,25	2245089,33
253	11425	677388,89	2244867,46	254	11465	676165,23	2244016,05	254	11506	676978,95	2244930,77	254	11547	676922,45	2244703,55	254	11587	677113,23	2245107,26
253	11426	677414,84	2244861,85	254	11466	676209,35	2244359,91	254	11507	676955,05	2244927,76	254	11548	676907,52	2244696,05	254	11588	677116,20	2245120,70
253	11427	677436,29	2244851,73	254	11467	676243,17	2244567,48	254	11508	676932,63	2244927,72	254	11549	676895,57	2244687,07	254	11589	677116,17	2245140,14
253	11428	677450,95	2244846,12	254	11468	676263,07	2244759,82	254	11509	676922,16	2244926,22	254	11550	676883,62	2244681,08	254	11590	677107,17	2245173,01
253	11429	677450,85	2244802,59	254	11469	676278,96	2244771,36	254	11510	676904,25	2244912,74	254	11551	676871,67	2244676,57	254	11591	677105,67	2245186,45
253	11430	677441,81	2244791,23	254	11470	676351,08	2244818,14	254	11511	676901,27	2244903,77	254	11552	676862,71	2244678,06	254	11592	677095,22	2245172,99
253	11431	677436,60	2244609,34	254	11471	676386,98	2244834,84	254	11512	676904,28	2244887,35	254	11553	676849,25	2244681,04	254	11593	677083,28	2245161,02
253	11432	677412,92	2244595,64	254	11472	676496,01	2244894,31	254	11513	676904,31	2244869,41	254	11554	676838,78	2244685,51	254	11594	677072,83	2245155,03
253	11433	677386,98	2244586,59	254	11473	676581,92	2244844,58	254	11514	676905,81	2244858,94	254	11555	676814,90	2244673,51	254	11595	677060,89	2245146,04
253	11434	677359,92	2244585,41	254	11474	676656,77	2244858,48	254	11515	676907,32	2244852,97	254	11556	676805,95	2244660,05	254	11596	677041,47	2245138,56
253	11435	677333,96	2244591,03	254	11475	676690,96	2244906,36	254	11516	676905,83	2244848,49	254	11557	676798,50	2244649,58	254	11597	677028,02	2245132,56
253	11436	677324,94	2244592,14	254	11476	676684,39	2244992,67	254	11517	676892,39	2244845,47	254	11558	676792,52	2244639,12	254	11598	677005,63	2245122,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
254	11599	676992,18	2245119,07	255	11639	677922,77	2244582,76	255	11680	678285,27	2244753,27	257	11719	677922,77	2244582,76	257	11760	677940,79	2244600,83
254	11600	676978,74	2245102,63	255	11640	677925,03	2244582,77	255	11681	678326,02	2244740,21	257	11720	677917,12	2244582,76	257	11761	677935,16	2244592,93
254	11601	676969,79	2245092,15	255	11641	677930,66	2244586,16	255	11682	678362,37	2244728,37	257	11721	677906,96	2244590,65	257	11762	677930,66	2244586,16
254	11602	676963,83	2245081,67	255	11642	677935,16	2244592,93	255	11683	678389,50	2244713,26	257	11722	677902,44	2244598,53	257	11718	677925,03	2244582,77
254	11603	676962,34	2245068,23	255	11643	677940,79	2244600,83	255	11684	678430,58	2244704,70	257	11723	677903,55	2244612,06	258	11763	679263,06	2244750,35
254	11604	676962,36	2245060,75	255	11644	677946,42	2244607,61	255	11685	678424,79	2244658,00	257	11724	677912,56	2244625,62	258	11764	679193,47	2244779,81
254	11605	676978,79	2245060,78	255	11645	677955,41	2244631,31	255	11686	678423,43	2244630,17	257	11725	677919,32	2244633,52	258	11765	679141,54	2244825,12
254	11606	677001,20	2245060,79	255	11646	677955,37	2244656,12	255	11687	678427,44	2244619,29	257	11726	677921,56	2244640,29	258	11766	679119,07	2244881,91
254	11607	677023,63	2245057,83	255	11647	677932,80	2244673,01	255	11612	678392,93	2244614,73	257	11727	677913,65	2244649,31	258	11767	679155,55	2244929,65
254	11608	676995,33	2244977,10	255	11648	677906,86	2244661,70	256	11688	677235,74	2244656,32	257	11728	677905,76	2244651,54	258	11768	679218,89	2244914,01
254	11609	677034,17	2244995,09	255	11649	677886,57	2244658,29	256	11689	677215,46	2244638,24	257	11729	677892,22	2244648,13	258	11769	679268,62	2244871,02
254	11610	677050,59	2245005,57	255	11650	677876,39	2244679,71	256	11690	677191,81	2244607,75	257	11730	677871,93	2244641,35	258	11770	679330,01	2244816,78
254	11611	677070,00	2245013,06	255	11651	677854,94	2244692,08	256	11691	677179,43	2244586,31	257	11731	677860,65	2244635,70	258	11763	679263,06	2244750,35
254	11583	677087,92	2245026,53	255	11652	677838,00	2244712,36	256	11692	677169,32	2244553,59	257	11732	677853,91	2244622,16	259	11771	678961,43	2245155,22
255	11612	678392,93	2244614,73	255	11653	677822,22	2244703,32	256	11693	677156,94	2244536,64	257	11733	677857,32	2244605,24	259	11772	678825,43	2245154,74
255	11613	678284,11	2244609,85	255	11654	677816,62	2244675,11	256	11694	677121,99	2244514,04	257	11734	677870,85	2244595,11	259	11773	678738,61	2245104,80
255	11614	678272,10	2244594,93	255	11655	677795,22	2244654,78	256	11695	677099,47	2244484,68	257	11735	677872,02	2244581,57	259	11774	678584,77	2245013,09
255	11615	678261,29	2244594,92	255	11656	677773,82	2244625,42	256	11696	677074,67	2244467,72	257	11736	677863,00	2244574,80	259	11775	678453,50	2244890,82
255	11616	678178,45	2244594,41	255	11657	677760,31	2244613,01	256	11697	677056,59	2244489,14	257	11737	677858,50	2244559,00	259	11776	678447,13	2244899,54
255	11617	678096,02	2244587,03	255	11658	677740,04	2244592,68	256	11698	677037,41	2244498,14	257	11738	677852,88	2244546,58	259	11777	678397,77	2244883,73
255	11618	678014,47	2244572,87	255	11659	677727,64	2244581,39	256	11699	677028,40	2244478,95	257	11739	677828,56	2244527,56	259	11778	678368,36	2244878,95
255	11619	677828,56	2244527,56	255	11660	677715,27	2244553,18	256	11700	676976,37	2244601,98	257	11740	677734,01	2244502,87	259	11779	678352,90	2244867,20
255	11620	677852,88	2244546,58	255	11661	677716,42	2244541,90	256	11701	676972,04	2244620,96	257	11741	677716,44	2244523,85	259	11780	678352,88	2244860,71
255	11621	677858,50	2244559,00	255	11662	677716,44	2244523,85	256	11702	677313,83	2244926,63	257	11742	677716,42	2244541,90	259	11781	678369,99	2244836,54
255	11622	677863,00	2244574,80	255	11663	677734,01	2244502,87	256	11703	677349,46	2244958,47	257	11743	677715,27	2244553,18	259	11782	678371,66	2244828,94
255	11623	677872,02	2244581,57	255	11664	677655,35	2244478,70	256	11704	677450,83	2245000,49	257	11744	677727,64	2244581,39	259	11783	678348,48	2244809,73
255	11624	677870,85	2244595,11	255	11665	677578,47	2244447,97	256	11705	677456,10	2244993,57	257	11745	677740,04	2244592,68	259	11784	678292,25	2244825,74
255	11625	677857,32	2244605,24	255	11666	677571,63	2244444,54	256	11706	677450,95	2244846,12	257	11746	677760,31	2244613,01	259	11785	678273,25	2244825,71
255	11626	677853,91	2244622,16	255	11667	677560,81	2244482,57	256	11707	677436,29	2244851,73	257	11747	677773,82	2244625,42	259	11786	678257,31	2244818,58
255	11627	677860,65	2244635,70	255	11668	677521,46	2244527,20	256	11708	677414,84	2244861,85	257	11748	677795,22	2244654,78	259	11787	678249,61	2244793,20
255	11628	677871,93	2244641,35	255	11669	677436,60	2244609,34	256	11709	677388,89	2244867,46	257	11749	677816,62	2244675,11	259	11788	678256,27	2244781,58
255	11629	677892,22	2244648,13	255	11670	677441,81	2244791,23	256	11710	677355,04	2244866,29	257	11750	677822,22	2244703,32	259	11789	678166,92	2244792,40
255	11630	677905,76	2244651,54	255	11671	677450,85	2244802,59	256	11711	677337,01	2244853,86	257	11751	677838,00	2244712,36	259	11790	677979,30	2244916,84
255	11631	677913,65	2244649,31	255	11672	677711,42	2244792,08	256	11712	677322,37	2244840,30	257	11752	677854,94	2244692,08	259	11791	677971,01	2244945,77
255	11632	677921,56	2244640,29	255	11673	677799,92	2244819,63	256	11713	677311,14	2244803,06	257	11753	677876,39	2244679,71	259	11792	677959,17	2244987,21
255	11633	677919,32	2244633,52	255	11674	677900,06	2244931,34	256	11714	677299,87	2244790,64	257	11754	677886,57	2244658,29	259	11793	677975,41	2244996,25
255	11634	677912,56	2244625,62	255	11675	677971,01	2244945,77	256	11715	677272,83	2244768,04	257	11755	677906,86	2244661,70	259	11794	678045,46	2245035,18
255	11635	677903,55	2244612,06	255	11676	677979,30	2244916,84	256	11716	677254,82	2244733,06	257	11756	677932,80	2244673,01	259	11795	678147,26	2244983,28
255	11636	677902,44	2244598,53	255	11677	678166,92	2244792,40	256	11717	677245,84	2244708,23	257	11757	677955,37	2244656,12	259	11796	678258,16	2244958,66
255	11637	677906,96	2244590,65	255	11678	678256,27	2244781,58	256	11688	677235,74	2244656,32	257	11758	677955,41	2244631,31	259	11797	678287,86	2245008,74
255	11638	677917,12	2244582,76	255	11679	678260,84	2244773,46	257	11718	677925,03	2244582,77	257	11759	677946,42	2244607,61	259	11798	678278,98	2245065,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
259	11799	678197,78	2245165,29	260	11839	677576,43	2245052,41	261	11879	677497,32	2245478,28	262	11919	676908,97	2244724,45	262	11960	677029,75	2244936,81
259	11800	678107,70	2245328,54	260	11840	677595,08	2245052,69	261	11880	677478,97	2245371,29	262	11920	676892,54	2244715,46	262	11961	677050,67	2244938,33
259	11801	678121,59	2245403,58	260	11841	677610,89	2245041,45	261	11881	677451,25	2245239,40	262	11921	676874,61	2244712,45	262	11962	677065,61	2244942,83
259	11802	678164,99	2245506,01	260	11842	677628,95	2245030,18	261	11882	677471,50	2245175,81	262	11922	676870,13	2244718,42	262	11963	677096,98	2244948,84
259	11803	678203,71	2245558,46	260	11843	677654,91	2245017,80	261	11883	677542,95	2245186,04	262	11923	676861,14	2244731,85	262	11964	677105,95	2244953,33
259	11804	678201,03	2245597,18	260	11844	677675,20	2245023,47	261	11884	677542,87	2245165,93	262	11924	676852,16	2244740,82	262	11965	677128,36	2244965,32
259	11805	678228,36	2245577,87	260	11845	677683,08	2245033,63	261	11884	677576,43	2245052,41	262	11925	676850,66	2244749,78	262	11966	677141,78	2244983,26
259	11806	678250,93	2245566,63	260	11846	677692,10	2245055,06	262	11885	676976,37	2244601,98	262	11926	676835,69	2244766,19	262	11967	677150,73	2244996,72
259	11807	678282,51	2245553,12	260	11847	677706,72	2245086,66	262	11886	676953,95	2244612,43	262	11927	676829,71	2244770,68	262	11968	677156,68	2245014,66
259	11808	678298,36	2245503,52	260	11848	677715,70	2245111,49	262	11887	676943,49	2244612,40	262	11928	676805,78	2244790,08	262	11969	677179,07	2245035,60
259	11809	678314,18	2245474,20	260	11849	677719,06	2245136,31	262	11888	676928,55	2244597,44	262	11929	676781,85	2244796,02	262	11970	677196,54	2244979,48
259	11810	678330,04	2245408,82	260	11850	677740,49	2245140,85	262	11889	676915,13	2244581,00	262	11930	676763,92	2244801,98	262	11971	677313,83	2244926,63
259	11811	678354,90	2245366,00	260	11851	677752,89	2245148,76	262	11890	676900,19	2244579,49	262	11931	676750,47	2244809,44	262	11972	676972,04	2244620,96
259	11812	678422,58	2245343,52	260	11852	677764,15	2245162,31	262	11891	676886,74	2244576,48	262	11932	676732,52	2244818,38	262	11885	676976,37	2244601,98
259	11813	678442,89	2245341,29	260	11853	677773,16	2245167,96	262	11892	676879,28	2244567,51	262	11933	676725,03	2244827,34	263	11973	678258,16	2244958,66
259	11814	678510,56	2245336,85	260	11854	677783,30	2245183,76	262	11893	676871,83	2244555,54	262	11934	676733,99	2244831,84	263	11974	678147,26	2244983,28
259	11815	678553,41	2245334,64	260	11855	677791,18	2245191,67	262	11894	676856,92	2244528,63	262	11935	676744,45	2244834,84	263	11975	678045,46	2245035,18
259	11816	678603,02	2245345,97	260	11856	677814,86	2245196,21	262	11895	676847,97	2244510,67	262	11936	676754,92	2244839,33	263	11976	677975,41	2244996,25
259	11817	678623,29	2245377,57	260	11857	677831,79	2245196,24	262	11896	676837,51	2244510,66	262	11937	676772,84	2244831,88	263	11977	677927,62	2245024,64
259	11818	678654,81	2245415,95	260	11858	677839,67	2245200,74	262	11897	676819,58	2244510,63	262	11938	676781,81	2244833,39	263	11978	677896,38	2245167,66
259	11819	678695,40	2245422,75	260	11859	677868,98	2245212,07	262	11898	676813,59	2244519,60	262	11939	676789,28	2244837,88	263	11979	677868,98	2245212,07
259	11820	678711,18	2245422,77	260	11860	677896,38	2245167,66	262	11899	676815,07	2244536,03	262	11940	676799,74	2244843,86	263	11980	677844,56	2245265,26
259	11821	678751,78	2245413,79	260	11861	677927,62	2245024,64	262	11900	676816,54	2244549,49	262	11941	676814,67	2244852,86	263	11981	677808,40	2245276,51
259	11822	678803,65	2245418,36	260	11862	677975,41	2244996,25	262	11901	676819,49	2244585,36	262	11942	676837,08	2244843,92	263	11982	677758,40	2245249,00
259	11823	678835,23	2245425,17	260	11863	677959,17	2244987,21	262	11902	676822,45	2244601,80	262	11943	676855,04	2244836,46	263	11983	677701,72	2245230,72
259	11824	678869,02	2245459,03	260	11831	677971,01	2244945,77	262	11903	676816,48	2244606,27	262	11944	676865,49	2244836,47	263	11984	677568,05	2245239,34
259	11825	678889,29	2245477,10	261	11864	677576,43	2245052,41	262	11904	676807,49	2244619,71	262	11945	676877,44	2244836,49	263	11985	677543,15	2245238,74
259	11826	678918,59	2245495,18	261	11865	677450,83	2245000,49	262	11905	676795,53	2244628,66	262	11946	676883,42	2244838,00	263	11986	677544,04	2245491,14
259	11827	678960,27	2245519,35	261	11866	677349,46	2244958,47	262	11906	676792,52	2244639,12	262	11947	676892,39	2244845,47	263	11987	677559,69	2245494,42
259	11828	679079,86	2245471,45	261	11867	677313,83	2244926,63	262	11907	676798,50	2244649,58	262	11948	676905,83	2244848,49	263	11988	677589,90	2245502,10
259	11829	679071,14	2245414,69	261	11868	677196,54	2244979,48	262	11908	676805,95	2244660,05	262	11949	676907,32	2244852,97	263	11989	677748,81	2245541,19
259	11830	679016,08	2245219,01	261	11869	677179,07	2245035,60	262	11909	676814,90	2244673,51	262	11950	676905,81	2244858,94	263	11990	677802,78	2245553,66
259	11771	678961,43	2245155,22	261	11870	677165,17	2245090,80	262	11910	676838,78	2244685,51	262	11951	676904,31	2244869,41	263	11991	677926,44	2245575,15
260	11831	677971,01	2244945,77	261	11871	677165,45	2245161,21	262	11911	676849,25	2244681,04	262	11952	676904,28	2244887,35	263	11992	677965,88	2245582,00
260	11832	677900,06	2244931,34	261	11872	677281,30	2245222,95	262	11912	676862,71	2244678,06	262	11953	676901,27	2244903,77	263	11993	678113,07	2245595,16
260	11833	677799,92	2244819,63	261	11873	677358,31	2245227,76	262	11913	676871,67	2244676,57	262	11954	676904,25	2244912,74	263	11994	678130,77	2245596,73
260	11834	677711,42	2244792,08	261	11874	677387,91	2245252,84	262	11914	676883,62	2244681,08	262	11955	676922,16	2244926,22	263	11995	678201,03	2245597,18
260	11835	677450,85	2244802,59	261	11875	677403,43	2245319,41	262	11915	676895,57	2244687,07	262	11956	676932,63	2244927,72	263	11996	678203,71	2245558,46
260	11836	677450,95	2244846,12	261	11876	677406,48	2245331,06	262	11916	676907,52	2244696,05	262	11957	676955,05	2244927,76	263	11997	678164,99	2245506,01
260	11837	677456,10	2244993,57	261	11877	677405,51	2245341,39	262	11917	676922,45	2244703,55	262	11958	676978,95	2244930,77	263	11998	678121,59	2245403,58
260	11838	677450,83	2245000,49	261	11878	677397,14	2245448,42	262	11918	676919,43	2244724,46	262	11959	677008,84	2244932,30	263	11999	678107,70	2245328,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
263	12000	678197,78	2245165,29	265	12039	677675,20	2245023,47	266	12079	677347,50	2245338,30	268	12118	677389,41	2245316,47	269	12158	678654,81	2245415,95
263	12001	678278,98	2245065,47	265	12040	677654,91	2245017,80	266	12080	677341,50	2245338,65	268	12119	677385,09	2245319,48	269	12159	678623,29	2245377,57
263	12002	678287,86	2245008,74	265	12041	677628,95	2245030,18	266	12081	677334,48	2245335,01	268	12120	677380,43	2245317,83	269	12160	678603,02	2245345,97
263	11973	678258,16	2244958,66	265	12042	677610,89	2245041,45	266	12082	677322,14	2245332,05	268	12121	677375,07	2245313,51	269	12161	678553,41	2245334,64
264	12003	677087,92	2245026,53	265	12043	677595,08	2245052,69	266	12083	677308,81	2245330,11	268	12122	677367,05	2245308,21	269	12162	678510,56	2245336,85
264	12004	677070,00	2245013,06	265	12044	677576,43	2245052,41	266	12084	677303,14	2245329,80	268	12123	677360,39	2245309,23	269	12163	678442,89	2245341,29
264	12005	677050,59	2245005,57	265	12045	677542,87	2245165,93	266	12085	677296,16	2245333,15	268	12124	677351,74	2245315,94	269	12164	678422,58	2245343,52
264	12006	677034,17	2244995,09	265	12046	677542,95	2245186,04	266	12086	677286,17	2245335,86	268	12125	677339,74	2245314,32	269	12165	678354,90	2245366,00
264	12007	676995,33	2244977,10	265	12047	677543,15	2245238,74	266	12087	677264,81	2245330,28	268	12126	677325,04	2245305,05	269	12166	678330,04	2245408,82
264	12008	677023,63	2245057,83	265	12048	677568,05	2245239,34	266	12088	677239,46	2245326,70	268	12127	677307,66	2245291,44	269	12167	678314,18	2245474,20
264	12009	677001,20	2245060,79	265	12049	677701,72	2245230,72	266	12089	677228,43	2245319,42	268	12128	677299,32	2245289,81	269	12168	678298,36	2245503,52
264	12010	676978,79	2245060,78	265	12050	677758,40	2245249,00	266	12090	677226,40	2245309,43	268	12129	677276,35	2245296,56	269	12169	678282,51	2245553,12
264	12011	676962,36	2245060,75	265	12051	677808,40	2245276,51	266	12091	677230,71	2245302,74	268	12130	677262,34	2245296,29	269	12170	678250,93	2245566,63
264	12012	676962,34	2245068,23	265	12052	677844,56	2245265,26	266	12092	677243,70	2245302,69	268	12131	677253,34	2245295,99	269	12171	678228,36	2245577,87
264	12013	676963,83	2245081,67	265	12053	677868,98	2245212,07	266	12093	677253,34	2245295,99	268	12132	677243,70	2245302,69	269	12172	678201,03	2245597,18
264	12014	676969,79	2245092,15	265	12054	677839,67	2245200,74	266	12094	677262,34	2245296,29	268	12133	677230,71	2245302,74	269	12173	678296,43	2245597,78
264	12015	676978,74	2245102,63	265	12055	677831,79	2245196,24	266	12095	677276,35	2245296,56	268	12134	677226,40	2245309,43	269	12174	678465,74	2245591,84
264	12016	676992,18	2245119,07	265	12056	677814,86	2245196,21	266	12096	677299,32	2245289,81	268	12135	677228,43	2245319,42	269	12175	678662,30	2245575,18
264	12017	677025,63	2245122,07	265	12057	677791,18	2245191,67	266	12097	677307,66	2245291,44	268	12136	677239,46	2245326,70	269	12176	678639,16	2245567,86
264	12018	677028,02	2245132,56	265	12058	677783,30	2245183,76	266	12098	677325,04	2245305,05	268	12137	677264,81	2245330,28	269	12177	678960,27	2245519,35
264	12019	677041,47	2245138,56	265	12059	677773,16	2245167,96	266	12099	677339,74	2245314,32	268	12138	677286,17	2245335,86	269	12178	678918,59	2245495,18
264	12020	677060,89	2245146,04	265	12060	677764,15	2245162,31	266	12100	677351,74	2245315,94	268	12139	677296,16	2245333,15	269	12179	678889,29	2245477,10
264	12021	677072,83	2245155,03	265	12032	677752,89	2245148,76	266	12101	677360,39	2245309,23	268	12140	677303,14	2245329,80	269	12152	678869,02	2245459,03
264	12022	677083,28	2245161,02	266	12061	677358,31	2245227,76	266	12102	677367,05	2245308,21	268	12141	677308,81	2245330,11	270	12180	675328,15	2235823,05
264	12023	677095,22	2245172,99	266	12062	677281,30	2245222,95	266	12103	677375,07	2245313,51	268	12142	677322,14	2245332,05	270	12181	675294,71	2235811,84
264	12024	677105,67	2245186,45	266	12063	677165,45	2245161,21	266	12104	677380,43	2245317,83	268	12143	677334,48	2245335,01	270	12182	675264,84	2235795,72
264	12025	677107,17	2245173,01	266	12064	677163,60	2245277,12	266	12105	677385,09	2245319,48	268	12144	677341,50	2245338,65	270	12183	675257,01	2235789,91
264	12026	677116,17	2245140,14	266	12065	677125,23	2245311,06	266	12106	677389,41	2245316,47	268	12145	677347,50	2245338,30	270	12184	675231,57	2235792,95
264	12027	677116,20	2245120,70	266	12066	677052,45	2245240,44	266	12107	677393,07	2245313,78	268	12146	677355,15	2245333,93	270	12185	675169,84	2235803,77
264	12028	677113,23	2245107,26	266	12067	676997,76	2245165,25	266	12108	677403,43	2245319,41	268	12147	677366,82	2245332,88	270	12186	675170,14	2235805,88
264	12029	677113,25	2245089,33	266	12068	676970,47	2245166,76	266	12109	677387,91	2245252,84	268	12148	677382,82	2245334,82	270	12187	675178,91	2235846,95
264	12030	677113,28	2245066,91	266	12069	676959,27	2245167,41	266	12061	677358,31	2245227,76	268	12149	677405,51	2245341,39	270	12188	675199,38	2235914,46
264	12031	677102,84	2245044,48	266	12070	676926,93	2245232,63	267	12110	677542,95	2245186,04	268	12150	677406,48	2245331,06	270	12189	675335,72	2235962,52
264	12003	677087,92	2245026,53	266	12071	677021,02	2245289,80	267	12111	677471,50	2245175,81	268	12151	677403,43	2245319,41	270	12190	675336,01	2235951,85
265	12032	677752,89	2245148,76	266	12072	677169,18	2245363,78	267	12112	677451,25	2245239,40	268	12117	677393,07	2245313,78	270	12191	675329,73	2235904,47
265	12033	677740,49	2245140,85	266	12073	677322,92	2245425,27	267	12113	677478,97	2245371,29	269	12152	678869,02	2245459,03	270	12192	675322,05	2235884,40
265	12034	677719,06	2245136,31	266	12074	677497,14	2245448,42	267	12114	677497,32	2245478,28	269	12153	678835,23	2245425,17	270	12193	675317,44	2235883,71
265	12035	677715,70	2245111,49	266	12075	677405,51	2245341,39	267	12115	677544,04	2245491,14	269	12154	678803,65	2245418,36	270	12194	675307,58	2235891,86
265	12036	677706,72	2245086,66	266	12076	677382,82	2245334,82	267	12116	677543,15	2245238,74	269	12155	678751,78	2245413,79	270	12195	675296,79	2235920,99
265	12037	677692,10	2245055,06	266	12077	677366,82	2245332,88	267	12110	677542,95	2245186,04	269	12156	678711,18	2245422,77	270	12196	675292,12	2235926,61
265	12038	677683,08	2245033,63	266	12078	677355,15	2245333,93	268	12117	677393,07	2245313,78	269	12157	678695,40	2245422,75	270	12197	675277,63	2235929,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
270	12198	675264,40	2235924,31	273	12236	675899,85	2235936,73	273	12236	675899,85	2235936,73	275	12316	676268,56	2235989,30	278	12354	676051,62	2235978,07
270	12199	675255,77	2235914,45	273	12237	675865,32	2235927,07	274	12277	675561,78	2235942,57	275	12317	676257,66	2236015,56	278	12355	676055,28	2235995,44
270	12200	675254,62	2235901,76	273	12238	675850,98	2235916,54	274	12278	675546,20	2235950,02	275	12318	676255,60	2236024,76	278	12356	676069,02	2236031,38
270	12201	675257,78	2235891,74	273	12239	675793,29	2235893,46	274	12279	675533,04	2235958,98	275	12319	676259,92	2236031,74	278	12357	676073,65	2236037,37
270	12202	675266,92	2235878,31	273	12240	675741,48	2235866,86	274	12280	675523,84	2235959,31	275	12320	676271,74	2236037,00	278	12358	676078,65	2236038,75
270	12203	675297,75	2235857,59	273	12241	675731,13	2235838,44	274	12281	675516,34	2235958,34	275	12321	676284,13	2236033,05	278	12359	676083,25	2236038,44
270	12204	675322,61	2235846,89	273	12242	675718,63	2235834,55	274	12282	675511,72	2235952,65	275	12322	676335,96	2235964,44	278	12360	676088,53	2236034,11
270	12205	675326,79	2235843,67	273	12243	675645,44	2235839,08	274	12283	675508,06	2235937,47	275	12323	676355,60	2235923,67	278	12361	676092,10	2236026,29
270	12206	675326,35	2235831,28	273	12244	675637,36	2235838,52	274	12284	675506,90	2235923,68	275	12324	676355,46	2235913,07	278	12362	676092,75	2236011,80
270	12180	675328,15	2235823,05	273	12245	675635,09	2235843,08	274	12285	675508,55	2235909,87	275	12325	676355,42	2235902,78	278	12363	676092,61	2236002,99
271	12207	675157,79	2235817,63	273	12246	675639,49	2235872,06	274	12286	675513,10	2235897,15	275	12308	676354,00	2235896,08	278	12364	676090,48	2235995,60
271	12208	675153,72	2235806,61	273	12247	675656,49	2235920,39	274	12287	675513,08	2235891,45	276	12326	675425,95	2235929,08	278	12349	676085,07	2235992,73
271	12209	675086,19	2235818,46	273	12248	675659,20	2235927,99	274	12288	675509,86	2235886,87	276	12327	675414,54	2235932,73	279	12365	676590,90	2236078,98
271	12210	675090,82	2235851,70	273	12249	675661,65	2235934,88	274	12289	675503,04	2235883,00	276	12328	675397,48	2235943,80	279	12366	676576,55	2236075,37
271	12211	675094,55	2235877,11	273	12250	675663,80	2235949,37	274	12290	675489,27	2235888,04	276	12329	675389,41	2235951,22	279	12367	676562,19	2236071,41
271	12212	675174,41	2235905,41	273	12251	675662,14	2235958,57	274	12291	675455,66	2235915,18	276	12330	675384,16	2235962,95	279	12368	676539,08	2236058,19
271	12213	675173,60	2235898,57	273	12252	675661,87	2235967,06	274	12292	675446,10	2235922,61	276	12331	675381,81	2235978,47	279	12369	676531,01	2236056,19
271	12214	675165,62	2235875,30	273	12253	675664,17	2235990,76	274	12293	675425,95	2235929,08	276	12332	675456,60	2236004,73	279	12370	676527,54	2236061,11
271	12215	675158,04	2235854,43	273	12254	675668,58	2236019,74	274	12294	675441,01	2235961,87	276	12333	675441,01	2235961,87	279	12371	676513,42	2236082,76
271	12216	675158,60	2235846,33	273	12255	675674,69	2236023,32	274	12295	675456,60	2236004,73	276	12326	675425,95	2235929,08	279	12372	676507,03	2236085,68
271	12217	675158,94	2235829,73	273	12256	675688,19	2236024,68	274	12296	675522,28	2236027,73	277	12334	676024,18	2235968,67	279	12373	676497,41	2236080,71
271	12207	675157,79	2235817,63	273	12257	675705,58	2236019,60	274	12297	675555,60	2236024,30	277	12335	676000,01	2235965,96	279	12374	676488,47	2236070,16
272	12218	675486,76	2235836,35	273	12258	675711,56	2236014,98	274	12298	675593,56	2236017,04	277	12336	675968,04	2235957,75	279	12375	676489,44	2236062,05
272	12219	675465,69	2235815,90	273	12259	675712,94	2236009,97	274	12299	675598,56	2236015,92	277	12337	675958,72	2235953,64	279	12376	676498,31	2236052,82
272	12220	675427,84	2235826,23	273	12260	675712,21	2236002,18	274	12300	675601,76	2236014,51	277	12338	675954,48	2235969,03	279	12377	676515,10	2236032,83
272	12221	675406,30	2235828,67	273	12261	675705,36	2235989,91	274	12301	675603,44	2236009,90	277	12339	675954,22	2235978,64	279	12378	676518,01	2236029,36
272	12222	675406,16	2235837,89	273	12262	675693,45	2235961,95	274	12302	675603,42	2236004,60	277	12340	675963,17	2235993,10	279	12379	676520,09	2236023,33
272	12223	675406,08	2235843,98	273	12263	675693,01	2235952,05	274	12303	675603,40	2235999,61	277	12341	675991,75	2236012,39	279	12380	676520,75	2236011,92
272	12224	675415,66	2235885,93	273	12264	675695,77	2235941,04	274	12304	675597,96	2235992,22	277	12342	676019,87	2236018,58	279	12381	676509,97	2235992,57
272	12225	675421,68	2235890,91	273	12265	675698,95	2235935,23	274	12305	675570,20	2235973,63	277	12343	676031,14	2236010,74	279	12382	676491,72	2235980,64
272	12226	675430,58	2235891,18	273	12266	675714,44	2235907,38	274	12306	675567,54	2235958,75	277	12344	676032,91	2236003,33	279	12383	676485,03	2235984,87
272	12227	675440,87	2235888,33	273	12267	675721,82	2235902,04	274	12307	675567,80	2235948,55	277	12345	676031,08	2235994,44	279	12384	676483,40	2235993,92
272	12228	675450,03	2235877,69	273	12268	675728,92	2235903,01	274	12277	675561,78	2235942,57	277	12346	676027,14	2235985,66	279	12385	676480,92	2236007,59
272	12229	675471,29	2235869,71	273	12269	675764,71	2235926,17	275	12308	676354,00	2235896,08	277	12347	676022,42	2235979,97	279	12386	676475,40	2236026,41
272	12230	675479,76	2235864,07	273	12270	675792,86	2235938,46	275	12309	676347,48	2235891,19	277	12348	676022,80	2235973,97	279	12387	676459,49	2236047,68
272	12231	675485,16	2235860,46	273	12271	675813,92	2235954,58	275	12310	676341,47	2235890,82	277	12334	676024,18	2235968,67	279	12388	676430,97	2236094,88
272	12232	675487,25	2235891,06	273	12272	675856,42	2235980,20	275	12311	676326,89	2235893,38	278	12349	676085,07	2235992,73	279	12389	676407,15	2236141,37
272	12233	675490,03	2235852,64	273	12273	675870,63	2235981,16	275	12312	676318,13	2235904,42	278	12350	676070,12	2235979,38	279	12390	676385,68	2236175,46
272	12234	675490,01	2235847,03	273	12274	675924,58	2235971,64	275	12313	676309,70	2235923,56	278	12351	676062,58	2235970,91	279	12391	676381,94	2236181,49
272	12235	675489,58	2235841,35	273	12275	675927,08	2235968,14	275	12314	676302,65	2235934,58	278	12352	676057,58	2235969,53	279	12392	676379,02	2236186,18
272	12218	675486,76	2235836,35	273	12276	675925,95	2235963,54	275	12315	676282,55	2235961,26	278	12353	676053,29	2235970,95	279	12393	676364,92	2236211,75

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
279	12394	676353,71	2236233,38	279	12435	676250,65	2236245,59	279	12476	676632,97	2236146,89	282	12514	676679,10	2236128,92	284	12553	675008,83	2236187,81
279	12395	676334,98	2236252,95	279	12436	676253,97	2236248,78	279	12477	676633,39	2236151,49	282	12515	676653,08	2236107,42	284	12554	675004,23	2236186,14
279	12396	676313,44	2236267,24	279	12437	676253,04	2236269,67	279	12478	676643,75	2236158,37	282	12516	676651,15	2236113,25	284	12555	675000,19	2236176,25
279	12397	676294,95	2236272,21	279	12438	676252,67	2236277,77	279	12479	676651,15	2236113,25	282	12517	676643,75	2236158,37	284	12556	674996,28	2236174,46
279	12398	676284,25	2236269,86	279	12439	676250,19	2236282,39	279	12480	676653,08	2236107,42	282	12518	676674,08	2236178,55	284	12557	674990,98	2236174,18
279	12399	676275,71	2236259,59	279	12440	676247,01	2236284,20	279	12365	676590,90	2236078,98	282	12519	676683,70	2236180,99	284	12558	674985,97	2236175,20
279	12400	676271,89	2236229,61	279	12441	676473,71	2236362,90	280	12481	674512,58	2236046,54	282	12520	676695,39	2236177,75	284	12559	674977,80	2236180,53
279	12401	676262,22	2236211,94	279	12442	676498,20	2236308,32	280	12482	674506,55	2236038,36	282	12521	676700,92	2236159,63	284	12560	674971,11	2236182,06
279	12402	676242,18	2236201,00	279	12443	676524,87	2236248,71	280	12483	674495,15	2236036,72	282	12522	676700,48	2236150,03	284	12561	674958,31	2236182,81
279	12403	676216,28	2236199,41	279	12444	676529,16	2236233,84	280	12484	674482,37	2236042,76	282	12523	676696,96	2236144,05	284	12562	674925,60	2236178,74
279	12404	676188,89	2236204,12	279	12445	676530,09	2236230,61	280	12485	674475,97	2236043,19	282	12514	676679,10	2236128,92	284	12563	674917,40	2236179,17
279	12405	676157,54	2236192,66	279	12446	676536,19	2236228,17	280	12486	674466,27	2236047,54	283	12524	676630,02	2236184,41	284	12564	674914,21	2236183,08
279	12406	676113,84	2236138,71	279	12447	676538,18	2236227,36	280	12487	674436,65	2236063,14	283	12525	676583,12	2236158,29	284	12565	674921,76	2236195,05
279	12407	676098,76	2236117,97	279	12448	676540,38	2236225,25	280	12488	674439,16	2236065,63	283	12526	676577,60	2236156,81	284	12566	674941,04	2236210,32
279	12408	676097,92	2236109,09	279	12449	676539,96	2236221,36	280	12489	674448,05	2236069,26	283	12527	676574,71	2236156,22	284	12567	674959,65	2236219,20
279	12409	676097,58	2236096,38	279	12450	676537,05	2236218,17	280	12490	674492,24	2236087,32	283	12528	676569,25	2236167,23	284	12568	674998,70	2236217,50
279	12410	676093,55	2236089,29	279	12451	676527,84	2236214,70	280	12491	674512,57	2236095,34	283	12529	676564,48	2236175,96	284	12569	675093,22	2236218,94
279	12411	676088,21	2236079,42	279	12452	676520,57	2236199,22	280	12492	674519,36	2236095,61	283	12530	676563,91	2236183,16	284	12570	675102,14	2236215,24
279	12412	676082,80	2236076,33	279	12453	676522,88	2236174,42	280	12493	674527,47	2236094,88	283	12531	676565,75	2236192,76	284	12571	675107,81	2236208,93
279	12413	676068,20	2236077,39	279	12454	676533,84	2236166,18	280	12494	674529,96	2236091,38	283	12532	676563,97	2236196,96	284	12572	675110,99	2236201,81
279	12414	676046,94	2236087,78	279	12455	676549,38	2236148,82	280	12495	674529,54	2236087,09	283	12533	676561,69	2236202,47	284	12573	675109,46	2236195,12
279	12415	676035,95	2236091,02	279	12456	676552,55	2236140,30	280	12496	674528,51	2236079,38	283	12534	676565,80	2236206,35	284	12541	675106,24	2236188,73
279	12416	676009,35	2236089,81	279	12457	676559,58	2236123,98	280	12497	674526,69	2236075,63	283	12535	676594,66	2236220,04	285	12574	674861,19	2236176,28
279	12417	675956,34	2236087,61	279	12458	676572,60	2236103,73	280	12498	674518,82	2236059,42	283	12536	676607,47	2236222,59	285	12575	674852,55	2236167,13
279	12418	675900,13	2236084,74	279	12459	676575,35	2236091,32	280	12481	674512,58	2236046,54	283	12537	676618,35	2236219,15	285	12576	674833,75	2236166,90
279	12419	675892,64	2236086,18	279	12460	676578,52	2236085,30	281	12499	675836,15	2236089,29	283	12538	676631,39	2236204,40	285	12577	674829,16	2236169,71
279	12420	675887,36	2236091,19	279	12461	676583,83	2236085,29	281	12500	675803,25	2236063,33	283	12539	676633,67	2236198,79	285	12578	674825,23	2236174,26
279	12421	675883,48	2236097,91	279	12462	676590,24	2236087,65	281	12501	675765,21	2236053,57	283	12540	676633,65	2236193,09	285	12579	674824,75	2236180,55
279	12422	675883,21	2236105,72	279	12463	676592,76	2236092,25	281	12502	675731,39	2236049,20	283	12524	676630,02	2236184,41	285	12580	674824,57	2236183,75
279	12423	675892,99	2236126,88	279	12464	676593,60	2236101,85	281	12503	675715,70	2236049,96	284	12541	675106,24	2236188,73	285	12581	674834,07	2236212,98
279	12424	675910,49	2236150,50	279	12465	676593,93	2236110,35	281	12504	675707,21	2236053,90	284	12542	675074,04	2236163,76	285	12582	674842,26	2236220,96
279	12425	675949,77	2236171,15	279	12466	676596,45	2236114,54	281	12505	675705,14	2236062,40	284	12543	675066,25	2236166,69	285	12583	674851,52	2236221,38
279	12426	675953,39	2236176,04	279	12467	676603,25	2236115,61	281	12506	675706,57	2236068,40	284	12544	675058,47	2236172,02	285	12584	674856,86	2236220,50
279	12427	675955,51	2236181,33	279	12468	676611,44	2236113,77	281	12507	675739,16	2236091,27	284	12545	675053,88	2236174,14	285	12585	674863,23	2236212,38
279	12428	675987,23	2236188,61	279	12469	676629,14	2236113,70	281	12508	675841,20	2236153,67	284	12546	675046,78	2236174,55	285	12586	674864,20	2236205,58
279	12429	676012,15	2236192,41	279	12470	676635,95	2236114,69	281	12509	675849,40	2236154,04	284	12547	675032,17	2236174,62	285	12587	674863,06	2236194,08
279	12430	676058,14	2236215,13	279	12471	676641,95	2236116,46	281	12510	675858,57	2236146,91	284	12548	675026,19	2236178,14	285	12574	674861,19	2236176,28
279	12431	676191,89	2236264,09	279	12472	676643,48	2236122,45	281	12511	675863,13	2236135,89	284	12549	675023,31	2236181,77	286	12588	675323,42	2236185,39
279	12432	676207,12	2236261,75	279	12473	676643,50	2236129,15	281	12512	675862,68	2236124,18	284	12550	675021,63	2236186,37	286	12589	675317,70	2236181,91
279	12433	676229,08	2236250,67	279	12474	676644,22	2236133,35	281	12513	675856,22	2236107,92	284	12551	675019,14	2236189,57	286	12590	675305,60	2236179,15
279	12434	676243,26	2236247,00	279	12475	676641,44	2236139,76	281	12499	675836,15	2236089,29	284	12552	675014,84	2236190,69	286	12591	675287,90	2236180,33

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
286	12592	675274,71	2236181,48	288	12631	674471,17	2236174,11	288	12672	674575,92	2236365,40	290	12711	674841,55	2236423,76	292	12750	675575,97	2236404,51
286	12593	675264,43	2236187,92	288	12632	674467,95	2236166,71	288	12673	674582,98	2236354,37	290	12712	674838,90	2236409,97	292	12751	675575,54	2236395,00
286	12594	675263,47	2236197,42	288	12633	674443,99	2236151,61	288	12674	674596,01	2236337,33	290	12713	674831,29	2236383,80	292	12752	675572,61	2236388,62
286	12595	675266,41	2236209,41	288	12634	674436,50	2236154,83	288	12675	674596,69	2236331,62	290	12696	674820,26	2236373,94	292	12738	675562,96	2236376,25
286	12596	675270,75	2236221,79	288	12635	674432,62	2236159,14	288	12676	674591,28	2236327,44	291	12714	675505,12	2236357,59	293	12753	675778,06	2236374,72
286	12597	675277,48	2236224,97	288	12636	674433,09	2236176,15	288	12677	674587,32	2236312,55	291	12715	675452,56	2236348,18	293	12754	675772,35	2236373,73
286	12598	675291,38	2236224,91	288	12637	674438,13	2236187,04	288	12678	674581,83	2236289,58	291	12716	675396,35	2236347,81	293	12755	675755,93	2236368,51
286	12599	675308,77	2236223,75	288	12638	674459,32	2236209,96	288	12679	674584,84	2236266,55	291	12717	675377,17	2236352,89	293	12756	675738,49	2236360,48
286	12600	675327,23	2236212,67	288	12639	674472,17	2236225,09	288	12680	674584,11	2236258,77	291	12718	675364,07	2236354,33	293	12757	675729,21	2236361,91
286	12601	675331,41	2236207,65	288	12640	674498,65	2236243,70	288	12681	674580,48	2236250,39	291	12719	675354,50	2236359,37	293	12758	675722,53	2236367,24
286	12602	675331,78	2236200,26	288	12641	674523,61	2236258,80	288	12682	674573,65	2236244,31	291	12720	675349,52	2236363,89	293	12759	675717,56	2236374,36
286	12603	675330,95	2236192,86	288	12642	674543,29	2236280,62	288	12627	674545,09	2236229,32	291	12721	675347,03	2236366,10	293	12760	675714,78	2236378,96
286	12588	675323,42	2236185,39	288	12643	674544,81	2236284,51	289	12683	675375,99	2236280,69	291	12722	675340,36	2236374,62	293	12761	675716,45	2236384,41
287	12604	676737,25	2236256,38	288	12644	674545,54	2236291,91	289	12684	675366,88	2236278,22	291	12723	675332,60	2236385,66	293	12762	675723,36	2236392,65
287	12605	676713,53	2236238,08	288	12645	674544,56	2236296,91	289	12685	675350,77	2236275,48	291	12724	675327,37	2236403,07	293	12763	675744,74	2236402,88
287	12606	676669,30	2236207,55	288	12646	674532,11	2236310,37	289	12686	675343,28	2236277,31	291	12725	675327,82	2236416,47	293	12764	675765,77	2236403,46
287	12607	676660,71	2236207,28	288	12647	674527,53	2236314,68	289	12687	675335,49	2236280,24	291	12726	675334,64	2236422,14	293	12765	675776,74	2236395,62
287	12608	676654,71	2236207,31	288	12648	674512,23	2236315,15	289	12688	675330,52	2236288,06	291	12727	675363,86	2236430,13	293	12766	675779,92	2236391,01
287	12609	676649,72	2236210,12	288	12649	674508,34	2236317,25	289	12689	675329,54	2236291,57	291	12728	675395,16	2236426,72	293	12767	675782,69	2236385,69
287	12610	676646,94	2236216,94	288	12650	674508,76	2236323,25	289	12690	675341,29	2236305,62	291	12729	675407,82	2236417,85	293	12768	675781,97	2236379,31
287	12611	676643,80	2236230,74	288	12651	674519,23	2236342,71	289	12691	675357,01	2236310,15	291	12730	675416,69	2236408,92	293	12753	675778,06	2236374,72
287	12612	676643,53	2236239,96	288	12652	674520,66	2236351,51	289	12692	675373,29	2236306,20	291	12731	675438,35	2236397,14	294	12769	676682,92	2236389,80
287	12613	676663,91	2236260,38	288	12653	674530,75	2236373,37	289	12693	675380,06	2236298,36	291	12732	675444,65	2236397,13	294	12770	676673,97	2236380,93
287	12614	676667,25	2236269,17	288	12654	674540,94	2236396,04	289	12694	675381,04	2236291,67	291	12733	675448,65	2236397,10	294	12771	676666,48	2236380,66
287	12615	676667,07	2236273,95	288	12655	674543,97	2236427,82	289	12695	675380,31	2236285,67	291	12734	675456,44	2236397,77	294	12772	676659,08	2236380,99
287	12616	676666,75	2236282,82	288	12656	674570,00	2236435,52	289	12683	675375,99	2236280,69	291	12735	675464,27	2236404,05	294	12773	676652,31	2236388,12
287	12617	676666,61	2236286,46	288	12657	674573,48	2236431,61	290	12696	674820,26	2236373,94	291	12736	675488,25	2236423,04	294	12774	676648,20	2236411,13
287	12618	676658,66	2236324,39	288	12658	674572,35	2236424,81	290	12697	674797,42	2236363,83	291	12737	675491,87	2236424,50	294	12775	676645,55	2236423,44
287	12619	676655,61	2236336,81	288	12659	674567,25	2236400,14	290	12698	674750,58	2236327,62	291	12714	675505,12	2236357,59	294	12776	676703,80	2236443,95
287	12620	676657,73	2236343,20	288	12660	674556,07	2236376,77	290	12699	674726,39	2236331,31	292	12738	675562,96	2236376,25	294	12777	676731,55	2236453,76
287	12621	676673,75	2236350,83	288	12661	674543,22	2236365,22	290	12700	674704,11	2236338,50	292	12739	675523,71	2236360,91	294	12778	676713,12	2236441,98
287	12622	676691,98	2236353,56	288	12662	674538,87	2236351,05	290	12701	674684,54	2236344,27	292	12740	675515,99	2236359,53	294	12779	676690,61	2236413,47
287	12623	676733,81	2236337,80	288	12663	674539,12	2236338,64	290	12702	674680,36	2236349,90	292	12741	675505,12	2236357,59	294	12769	676682,92	2236389,80
287	12624	676758,71	2236338,00	288	12664	674539,79	2236331,94	290	12703	674679,70	2236360,19	292	12742	675491,87	2236424,50	295	12780	675828,33	2236446,32
287	12625	676778,93	2236341,42	288	12665	674545,48	2236329,41	290	12704	674681,15	2236371,19	292	12743	675498,56	2236427,20	295	12781	675802,27	2236429,12
287	12626	676775,19	2236321,08	288	12666	674552,18	2236329,39	290	12705	674706,20	2236387,70	292	12744	675512,07	2236429,96	295	12782	675782,66	2236428,20
287	12604	676737,25	2236256,38	288	12667	674557,49	2236330,46	290	12706	674750,38	2236404,72	292	12745	675534,19	2236434,47	295	12783	675775,18	2236431,43
288	12627	674545,09	2236229,32	288	12668	674561,11	2236337,46	290	12707	674805,27	2236427,80	292	12746	675550,18	2236434,11	295	12784	675768,50	2236437,46
288	12628	674508,31	2236207,85	288	12669	674564,08	2236357,63	290	12708	674828,77	2236429,11	292	12747	675552,99	2236433,99	295	12785	675768,52	2236441,35
288	12629	674488,77	2236197,74	288	12670	674564,91	2236364,74	290	12709	674838,38	2236430,88	292	12748	675567,97	2236428,64	295	12786	675769,35	2236450,85
288	12630	674476,52	2236184,67	288	12671	674571,33	2236366,41	290	12710	674841,57	2236428,36	292	12749	675574,91	2236414,80	295	12787	675779,55	2236460,35

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
295	12788	675798,62	2236467,74	296	12828	674502,38	2236586,58	297	12868	674861,65	2236449,49	298	12908	676907,64	2236451,12	300	12947	675242,58	2236535,10
295	12789	675811,03	2236469,79	296	12829	674507,71	2236592,26	297	12869	674884,85	2236451,34	298	12909	676903,75	2236452,94	300	12948	675250,76	2236529,07
295	12790	675818,83	2236470,06	296	12830	674520,63	2236599,92	297	12870	674858,95	2236474,59	298	12910	676900,97	2236456,16	300	12949	675257,83	2236520,95
295	12791	675825,91	2236464,75	296	12831	674532,64	2236600,57	297	12871	674877,46	2236478,42	298	12911	676896,81	2236464,46	300	12950	675260,99	2236512,42
295	12792	675827,97	2236458,02	296	12832	674541,91	2236594,53	297	12872	674873,33	2236494,74	298	12912	676893,64	2236474,38	300	12951	675261,57	2236506,02
295	12793	675829,05	2236452,02	296	12833	674551,37	2236582,09	297	12873	674873,36	2236503,14	298	12913	676895,09	2236485,18	300	12952	675260,85	2236500,33
295	12780	675828,33	2236446,32	296	12834	674549,55	2236576,80	297	12874	674872,69	2236510,64	298	12914	676898,73	2236497,36	300	12953	675258,73	2236494,74
296	12794	674813,88	2236481,97	296	12835	674551,32	2236568,99	297	12875	674876,31	2236515,23	298	12915	676900,32	2236499,34	300	12934	675253,00	2236488,36
296	12795	674760,03	2236469,08	296	12836	674562,31	2236567,56	297	12876	674879,82	2236518,40	298	12916	676961,86	2236507,54	301	12954	675814,48	2236612,37
296	12796	674699,20	2236460,92	296	12837	674582,22	2236571,28	297	12877	674884,52	2236518,69	298	12917	676964,57	2236507,81	301	12955	675790,24	2236601,17
296	12797	674678,20	2236461,10	296	12838	674613,53	2236574,35	297	12878	674898,30	2236513,64	298	12918	676963,44	2236500,00	301	12956	675770,32	2236597,05
296	12798	674662,64	2236471,46	296	12839	674641,64	2236574,15	297	12879	674906,08	2236509,71	298	12919	676960,91	2236490,52	301	12957	675757,13	2236597,50
296	12799	674644,55	2236474,01	296	12840	674658,30	2236568,77	297	12880	674913,18	2236509,68	298	12920	676949,14	2236472,86	301	12958	675728,07	2236609,61
296	12800	674620,33	2236468,83	296	12841	674665,79	2236561,24	297	12881	674943,35	2236525,76	298	12904	676943,01	2236464,79	301	12959	675721,39	2236615,04
296	12801	674593,59	2236460,84	296	12842	674679,13	2236547,10	297	12882	674973,08	2236533,45	299	12921	675569,92	2236467,93	301	12960	675721,01	2236620,33
296	12802	674556,54	2236446,17	296	12843	674679,52	2236543,19	297	12883	675049,14	2236574,46	299	12922	675553,88	2236458,39	301	12961	675721,73	2236624,94
296	12803	674542,63	2236443,02	296	12844	674678,39	2236536,09	297	12884	675058,34	2236575,12	299	12923	675533,68	2236457,17	301	12962	675743,61	2236644,65
296	12804	674533,02	2236442,77	296	12845	674675,86	2236529,01	297	12885	675062,63	2236571,90	299	12924	675512,28	2236456,86	301	12963	675789,52	2236651,24
296	12805	674524,83	2236443,19	296	12846	674671,25	2236527,33	297	12886	675064,00	2236565,09	299	12925	675484,60	2236461,26	301	12964	675812,77	2236648,85
296	12806	674513,84	2236446,44	296	12847	674663,35	2236526,95	297	12887	675062,86	2236554,91	299	12926	675483,04	2236464,85	301	12965	675822,50	2236643,15
296	12807	674496,47	2236453,20	296	12848	674658,71	2236519,57	297	12888	675054,89	2236536,54	299	12927	675485,96	2236471,11	301	12966	675824,27	2236635,64
296	12808	674484,37	2236453,95	296	12849	674640,18	2236507,24	297	12889	675057,38	2236534,02	299	12928	675490,08	2236479,47	301	12967	675824,14	2236626,44
296	12809	674477,27	2236454,38	296	12850	674636,96	2236503,06	297	12890	675098,05	2236551,46	299	12929	675509,87	2236492,75	301	12968	675821,60	2236617,25
296	12810	674465,57	2236455,53	296	12851	674643,24	2236498,43	297	12891	675223,14	2236604,97	299	12930	675553,04	2236495,68	301	12954	675814,48	2236612,37
296	12811	674451,40	2236461,28	296	12852	674664,61	2236491,55	297	12892	675244,91	2236620,09	299	12931	675566,49	2236485,94	302	12969	676577,05	2236658,12
296	12812	674445,02	2236467,61	296	12853	674699,40	2236487,12	297	12893	675279,62	2236647,86	299	12932	675571,86	2236478,52	302	12970	676565,65	2236656,05
296	12813	674442,24	2236472,62	296	12854	674737,10	2236487,26	297	12894	675385,79	2236717,45	299	12933	675571,44	2236472,52	302	12971	676554,66	2236656,80
296	12814	674441,99	2236484,32	296	12855	674773,01	2236490,33	297	12895	675400,73	2236727,19	299	12921	675569,92	2236467,93	302	12972	676537,95	2236655,46
296	12815	674443,45	2236499,51	296	12856	674828,54	2236499,21	297	12896	675420,38	2236742,94	300	12934	675253,00	2236488,36	302	12973	676530,13	2236651,99
296	12816	674458,50	2236513,95	296	12857	674835,24	2236499,48	297	12897	675425,90	2236718,14	300	12935	675234,36	2236478,24	302	12974	676491,52	2236621,74
296	12817	674482,74	2236523,75	296	12858	674837,43	2236496,68	297	12898	675424,19	2236716,69	300	12936	675227,27	2236479,36	302	12975	676485,81	2236621,07
296	12818	674507,67	2236530,96	296	12859	674832,40	2236487,80	297	12899	675423,39	2236716,10	300	12937	675220,86	2236481,09	302	12976	676478,73	2236625,09
296	12819	674527,30	2236540,48	296	12794	674813,88	2236481,97	297	12900	675412,19	2236691,34	300	12938	675195,02	2236493,29	302	12977	676467,50	2236642,14
296	12820	674533,73	2236547,15	297	12860	675281,91	2236619,86	297	12901	675405,07	2236686,06	300	12939	675189,04	2236499,31	302	12978	676471,43	2236650,91
296	12821	674538,05	2236552,74	297	12861	675248,74	2236600,97	297	12902	675360,53	2236678,14	300	12940	675184,76	2236504,62	302	12979	676496,83	2236675,22
296	12822	674537,09	2236563,45	297	12862	675215,19	2236587,72	297	12903	675339,06	2236658,53	300	12941	675184,08	2236509,33	302	12980	676556,50	2236720,18
296	12823	674533,52	2236569,06	297	12863	675157,78	2236560,44	297	12860	675281,91	2236619,86	300	12942	675184,91	2236516,33	302	12981	676565,02	2236724,05
296	12824	674529,63	2236573,69	297	12864	675101,78	2236533,75	298	12904	676943,01	2236464,79	300	12943	675193,15	2236527,29	302	12982	676573,22	2236723,92
296	12825	674524,34	2236576,20	297	12865	675049,81	2236515,35	298	12905	676921,57	2236454,27	300	12944	675217,51	2236537,26	302	12983	676579,60	2236721,81
296	12826	674507,95	2236576,66	297	12866	674953,17	2236479,43	298	12906	676915,85	2236450,39	300	12945	675221,99	2236539,19	302	12984	676583,89	2236716,08
296	12827	674504,05	2236578,47	297	12867	674887,57	2236454,59	298	12907	676911,95	2236450,11	300	12946	675232,69	2236538,04	302	12985	676589,44	2236704,46

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
302	12986	676593,69	2236690,65	305	13024	676108,20	2236667,44	307	13063	675457,51	2236772,69	308	13103	675603,60	2244041,52	310	13142	675899,99	2243703,06
302	12987	676597,86	2236683,53	305	13025	676093,16	2236657,89	307	13064	675486,50	2236767,82	308	13104	675667,98	2244054,34	310	13143	675880,30	2243718,46
302	12988	676597,43	2236676,73	305	13026	676071,15	2236654,17	307	13058	675446,26	2236735,41	308	13105	675750,14	2244064,42	310	13144	675867,16	2243727,71
302	12989	676593,11	2236671,15	305	13027	676050,85	2236654,66	308	13065	676085,51	2243556,37	308	13106	675832,85	2244067,68	310	13145	675841,38	2243807,27
302	12969	676577,05	2236658,12	305	13028	676040,56	2236658,60	308	13066	676044,80	2243576,86	308	13107	675915,54	2244064,07	310	13146	675816,83	2243848,96
303	12990	675973,60	2236641,95	305	13029	676034,18	2236713,43	308	13067	676010,15	2243602,30	308	13108	675997,98	2244053,58	310	13147	675769,14	2243875,66
303	12991	675962,58	2236636,30	305	13030	676045,18	2236724,05	308	13068	675984,75	2243619,93	308	13109	676026,38	2244036,81	310	13148	675855,61	2243890,59
303	12992	675936,53	2236624,80	305	13031	676055,62	2236725,74	308	13069	675922,16	2243674,27	308	13110	676073,94	2243996,02	310	13149	675909,91	2243865,79
303	12993	675911,92	2236623,20	305	13032	676100,29	2236718,07	308	13070	675872,20	2243712,15	308	13111	676149,61	2243900,77	310	13150	675920,99	2243811,24
303	12994	675906,63	2236625,72	305	13033	676110,51	2236713,76	308	13071	675867,16	2243727,71	308	13112	676141,32	2243897,01	310	13151	675918,55	2243747,65
303	12995	675899,96	2236632,05	305	13034	676123,99	2236691,07	308	13072	675880,30	2243718,46	308	13113	676120,38	2243884,29	310	13142	675899,99	2243703,06
303	12996	675896,39	2236638,86	305	13035	676123,57	2236686,48	308	13073	675899,99	2243703,06	308	13114	676120,22	2243869,08	311	13152	676245,94	2243773,70
303	12997	675901,34	2236648,12	305	13036	676117,84	2236677,29	308	13074	675918,55	2243747,65	308	13115	676128,48	2243858,96	311	13153	676230,01	2243763,06
303	12998	675937,81	2236644,54	305	13024	676108,20	2236667,44	308	13075	675920,99	2243811,24	308	13116	676141,09	2243863,62	311	13154	676185,79	2243759,35
303	12999	675951,70	2236667,54	306	13037	676342,31	2236695,52	308	13076	675909,91	2243865,79	308	13117	676130,32	2243749,58	311	13155	676130,32	2243749,58
303	13000	675964,31	2236664,19	306	13038	676318,78	2236687,81	308	13077	675855,61	2243890,59	308	13118	676122,95	2243748,28	311	13156	676141,09	2243863,62
303	13001	675981,14	2236653,23	306	13039	676288,87	2236686,63	308	13078	675769,14	2243875,66	308	13119	676110,26	2243649,64	311	13157	676199,69	2243889,99
303	13002	675978,22	2236646,54	306	13040	676255,85	2236680,06	308	13079	675719,50	2243891,04	308	13120	676099,76	2243610,04	311	13158	676237,95	2243905,03
303	12990	675973,60	2236641,95	306	13041	676252,64	2236679,88	308	13080	675667,86	2243556,37	308	13065	676085,51	2243556,37	311	13159	676239,32	2243921,39
304	13003	675747,99	2236666,54	306	13042	676212,44	2236677,44	308	13081	675607,99	2243911,08	309	13121	676561,40	2243711,07	311	13160	676263,80	2243857,07
304	13004	675731,26	2236658,50	306	13043	676185,01	2236670,84	308	13082	675549,57	2243910,23	309	13122	676559,33	2243719,79	311	13152	676245,94	2243773,70
304	13005	675718,77	2236660,34	306	13044	676174,71	2236670,57	308	13083	675509,77	2243906,46	309	13123	676527,63	2243744,80	312	13161	676763,84	2243881,99
304	13006	675704,82	2236648,41	306	13045	676169,73	2236675,60	308	13084	675481,97	2243907,98	309	13124	676514,47	2243755,25	312	13162	676720,04	2243845,12
304	13007	675694,51	2236645,25	306	13046	676163,36	2236684,13	308	13085	675459,21	2243916,96	309	13125	676483,30	2243738,19	312	13163	676686,83	2243815,89
304	13008	675682,11	2236644,99	306	13047	676162,69	2236690,42	308	13086	675449,93	2243925,50	309	13126	676460,17	2243725,56	312	13164	676646,94	2243781,21
304	13009	675670,73	2236649,63	306	13048	676168,13	2236702,11	308	13087	675440,33	2243925,64	309	13127	676415,31	2243712,05	312	13165	676600,65	2243804,83
304	13010	675670,48	2236659,88	306	13049	676176,78	2236715,46	308	13088	675435,13	2243923,57	309	13128	676397,22	2243713,61	312	13166	676622,48	2243831,82
304	13011	675687,49	2236681,80	306	13050	676191,25	2236716,94	308	13089	675428,21	2243916,58	309	13129	676384,21	2243714,67	312	13167	676699,90	2243941,11
304	13012	675690,59	2236692,66	306	13051	676260,31	2236721,74	308	13090	675426,13	2243897,09	309	13130	676366,75	2243720,83	312	13168	676747,53	2243945,83
304	13013	675691,34	2236705,45	306	13052	676305,52	2236724,37	308	13091	675426,00	2243888,40	309	13131	676316,50	2243738,63	312	13169	676792,72	2243905,10
304	13014	675693,58	2236713,54	306	13053	676337,51	2236723,44	308	13092	675423,17	2243881,90	309	13132	676302,83	2243743,48	312	13161	676763,84	2243881,99
304	13015	675711,27	2236726,30	306	13054	676347,79	2236717,81	308	13093	675417,65	2243877,62	309	13133	676284,46	2243753,25	313	13170	676149,61	2243900,77
304	13016	675740,26	2236734,87	306	13055	676348,98	2236713,59	308	13094	675409,24	2243877,46	309	13134	676245,94	2243773,70	313	13171	676707,94	2243996,02
304	13017	675749,16	2236734,13	306	13056	676350,55	2236707,88	308	13095	675392,21	2243894,02	309	13135	676263,80	2243857,07	313	13172	676702,38	2244036,81
304	13018	675754,44	2236730,21	306	13057	676350,13	2236702,89	308	13096	675369,40	2243954,90	309	13136	676299,32	2243921,39	313	13173	675997,98	2244053,58
304	13019	675757,61	2236721,30	306	13057	676342,31	2236695,52	308	13097	675367,97	2243958,71	309	13137	676329,09	2243940,78	313	13174	675915,54	2244064,07
304	13020	675759,66	2236709,59	307	13058	675446,26	2236735,41	308	13098	675348,90	2244019,79	309	13138	676466,29	2243876,83	313	13175	675832,85	2244067,68
304	13021	675760,31	2236697,59	307	13059	675438,72	2236729,02	308	13099	675375,93	2244022,97	309	13139	676600,65	2243804,83	313	13176	675750,14	2244064,42
304	13022	675757,78	2236688,09	307	13060	675425,90	2236718,14	308	13100	675410,04	2244026,25	309	13140	676646,94	2243781,21	313	13177	675667,98	2244054,34
304	13023	675754,12	2236672,50	307	13061	675420,38	2236742,94	308	13101	675485,20	2244030,86	309	13141	676551,97	2243691,79	313	13178	675603,60	2244041,52
304	13003	675747,99	2236666,54	307	13062	675429,80	2236750,49	308	13102	675567,58	2244038,76	309	13121	676561,40	2243711,07	313	13179	675567,58	2244038,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
313	13180	675485,20	2244030,86	313	13221	676125,56	2244717,66	316	13259	674007,40	2244471,67	316	13300	674218,72	2244615,59	318	13339	675097,93	2243988,02
313	13181	675410,04	2244026,25	313	13222	676181,53	2244712,40	316	13260	673981,01	2244474,81	316	13301	674222,62	2244617,79	318	13340	675091,33	2243988,15
313	13182	675375,93	2244022,97	313	13223	676198,60	2244713,42	316	13261	673950,41	2244483,20	316	13302	674244,28	2244603,39	318	13341	675104,17	2244006,78
313	13183	675348,90	2244019,79	313	13224	676263,07	2244759,82	316	13262	673916,63	2244491,61	316	13303	674252,32	2244615,18	318	13342	675108,59	2244013,20
313	13184	675346,21	2244049,41	313	13225	676243,17	2244567,48	316	13263	673893,18	2244508,02	316	13304	674342,35	2244576,18	318	13343	675112,82	2244025,31
313	13185	675355,13	2244080,28	313	13226	676209,35	2244359,91	316	13264	673945,12	2244544,77	316	13305	674429,58	2244506,47	318	13344	675131,93	2244025,54
313	13186	675354,17	2244089,48	313	13227	676165,23	2244016,05	316	13265	673983,08	2244594,60	316	13306	674523,35	2244467,73	318	13345	675149,31	2244019,85
313	13187	675348,51	2244099,10	313	13170	676149,61	2243900,77	316	13266	673995,72	2244622,26	316	13307	674594,75	2244460,85	318	13346	675149,41	2244019,67
313	13188	675357,00	2244120,12	314	13228	675294,43	2243949,41	316	13267	674010,34	2244654,28	316	13308	674756,60	2244505,50	318	13347	675158,35	2244006,53
313	13189	675362,80	2244139,26	314	13229	675253,68	2243962,44	316	13268	674015,84	2244720,26	316	13309	674862,38	2244476,69	318	13348	675161,43	2244002,02
313	13190	675363,61	2244156,73	314	13230	675204,61	2243971,77	316	13269	674047,67	2244754,22	316	13310	674890,22	2244463,98	318	13338	675163,60	2243998,83
313	13191	675359,42	2244173,36	314	13231	675198,48	2243986,57	316	13270	674048,08	2244754,51	316	13311	674937,30	2244432,90	319	13349	675316,74	2244004,81
313	13192	675349,43	2244183,33	314	13232	675273,68	2243994,90	316	13271	674072,25	2244771,83	316	13312	674940,52	2244386,08	319	13350	675314,81	2243998,52
313	13193	675350,24	2244198,30	314	13233	675285,82	2243996,25	316	13272	674091,14	2244798,30	316	13313	674957,09	2244322,93	319	13351	675305,50	2243995,66
313	13194	675360,22	2244194,16	314	13234	675286,52	2243992,43	316	13273	674090,60	2244837,94	316	13314	674965,77	2244318,98	319	13352	675283,65	2244081,25
313	13195	675374,36	2244194,18	314	13228	675294,43	2243949,41	316	13274	674115,62	2244794,49	316	13315	675017,39	2244301,39	319	13353	675220,09	2244070,49
313	13196	675395,17	2244186,71	315	13235	675178,78	2243976,56	316	13275	674157,49	2244711,02	316	13316	675048,06	2244289,36	319	13354	675205,49	2244068,65
313	13197	675414,29	2244195,90	315	13236	675097,93	2243988,02	316	13276	674110,16	2244676,42	316	13317	674987,92	2244281,57	319	13355	675148,17	2244061,17
313	13198	675425,92	2244208,40	315	13237	675163,60	2243998,83	316	13277	674064,40	2244634,99	316	13318	674915,04	2244183,66	319	13356	675120,75	2244058,85
313	13199	675432,54	2244224,21	315	13235	675178,78	2243976,56	316	13278	674063,46	2244624,90	316	13328	674833,07	2244087,98	319	13357	675122,42	2244065,08
313	13200	675442,52	2244236,70	316	13238	674833,07	2244087,98	316	13279	674074,25	2244622,05	317	13319	674989,61	2244017,22	319	13358	675113,34	2244118,63
313	13201	675454,98	2244249,19	316	13239	674739,56	2243992,89	316	13280	674093,18	2244632,08	317	13320	674987,61	2244013,68	319	13359	675141,93	2244151,99
313	13202	675465,76	2244270,00	316	13240	674534,83	2243979,00	316	13281	674132,32	2244644,33	317	13321	674975,05	2243991,32	319	13360	675202,43	2244202,77
313	13203	675465,73	2244282,48	316	13241	674484,14	2243970,60	316	13282	674135,29	2244635,32	317	13322	674922,32	2243989,36	319	13361	675235,87	2244237,30
313	13204	675443,26	2244294,93	316	13242	674490,17	2244003,93	316	13283	674104,21	2244613,43	317	13323	674882,89	2243985,87	319	13362	675249,63	2244266,77
313	13205	675437,44	2244300,74	316	13243	674486,96	2244032,40	316	13284	674103,28	2244604,84	317	13324	674833,56	2243990,18	319	13363	675249,78	2244273,68
313	13206	675431,60	2244304,88	316	13244	674466,85	2244080,91	316	13285	674106,95	2244596,63	317	13325	674784,30	2243992,04	319	13364	675261,30	2244278,44
313	13207	675427,43	2244324,02	316	13245	674439,39	2244101,96	316	13286	674113,13	2244591,40	317	13326	674739,56	2243992,89	319	13365	675265,73	2244284,32
313	13208	675420,76	2244333,99	316	13246	674420,36	2244138,87	316	13287	674120,83	2244591,28	317	13327	674833,07	2244087,98	319	13366	675276,61	2244302,17
313	13209	675398,28	2244341,44	316	13247	674380,20	2244188,40	316	13288	674135,35	2244600,01	317	13328	674915,04	2244183,66	319	13367	675277,01	2244302,87
313	13210	675379,13	2244351,40	316	13248	674348,48	2244228,43	316	13289	674141,74	2244596,69	317	13329	674987,92	2244281,57	319	13368	675280,19	2244322,86
313	13211	675373,30	2244358,87	316	13249	674313,62	2244267,42	316	13290	674135,97	2244578,31	317	13330	675048,06	2244289,36	319	13369	675283,87	2244345,24
313	13212	675346,68	2244361,34	316	13250	674271,36	2244310,62	316	13291	674153,07	2244550,34	317	13331	675096,58	2244270,37	319	13370	675337,52	2244362,16
313	13213	675337,52	2244362,16	316	13251	674252,33	2244335,91	316	13292	674176,08	2244557,07	317	13332	675121,04	2244264,37	319	13371	675346,68	2244361,34
313	13214	675283,87	2244345,24	316	13252	674230,16	2244354,87	316	13293	674187,62	2244566,10	317	13333	675095,40	2244241,25	319	13372	675373,30	2244358,87
313	13215	675362,24	2244390,72	316	13253	674207,97	2244371,71	316	13294	674193,75	2244573,09	317	13334	675056,97	2244225,13	319	13373	675379,13	2244351,40
313	13216	675493,88	2244452,51	316	13254	674179,47	2244389,61	316	13295	674195,98	2244578,47	317	13335	675017,99	2244184,12	319	13374	675398,28	2244341,44
313	13217	675614,56	2244600,64	316	13255	674150,94	2244415,94	316	13296	674196,10	2244583,37	317	13336	675005,48	2244136,37	319	13375	675420,76	2244333,99
313	13218	675775,69	2244685,31	316	13256	674123,49	2244429,63	316	13297	674190,72	2244591,11	317	13337	675017,21	2244090,32	319	13376	675427,43	2244324,02
313	13219	675899,20	2244803,19	316	13257	674099,22	2244439,09	316	13298	674191,35	2244598,70	317	13338	674989,61	2244017,22	319	13377	675431,60	2244304,88
313	13220	675972,16	2244780,02	316	13258	674046,46	2244455,90	316	13299	674197,98	2244603,97	318	13338	675163,60	2243998,83	319	13378	675437,44	2244300,74

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
319	13379	675443,26	2244294,93	321	13418	675182,87	2244401,95	322	13458	675281,62	2244355,97	322	13499	675208,35	2244404,50	324	13538	675679,18	2244784,98
319	13380	675465,73	2244282,48	321	13419	675162,38	2244404,68	322	13459	675264,78	2244375,32	322	13500	675220,57	2244400,82	324	13539	675477,29	2244736,67
319	13381	675465,76	2244270,00	321	13420	675144,20	2244407,39	322	13460	675261,94	2244365,03	322	13501	675229,14	2244391,19	324	13540	675379,76	2244729,45
319	13382	675454,98	2244249,19	321	13421	675131,96	2244407,12	322	13461	675260,32	2244359,83	322	13502	675229,10	2244382,59	324	13541	675291,32	2244692,89
319	13383	675442,52	2244236,70	321	13422	675124,70	2244409,45	322	13462	675252,55	2244372,58	322	13503	675224,45	2244376,33	324	13542	675261,52	2244640,42
319	13384	675432,54	2244224,21	321	13423	675122,07	2244415,42	322	13463	675246,98	2244388,15	322	13504	675213,57	2244372,32	324	13543	675223,15	2244647,16
319	13385	675425,92	2244208,40	321	13424	675122,74	2244417,73	322	13464	675242,39	2244399,73	322	13505	675212,71	2244383,71	324	13544	675169,07	2244731,07
319	13386	675414,29	2244195,90	321	13425	675127,05	2244420,70	322	13465	675248,72	2244409,64	322	13506	675211,95	2244392,72	324	13545	675114,56	2244701,38
319	13387	675395,17	2244186,71	321	13426	675126,74	2244425,99	322	13466	675253,38	2244414,90	322	13507	675198,76	2244394,18	324	13546	675071,20	2244610,36
319	13388	675374,36	2244194,18	321	13427	675124,43	2244427,98	322	13467	675255,72	2244423,49	322	13508	675193,06	2244392,31	324	13547	675047,94	2244674,04
319	13389	675360,22	2244194,16	321	13428	675120,51	2244437,25	322	13468	675249,11	2244425,51	322	13509	675167,21	2244383,90	324	13548	675036,17	2244451,10
319	13390	675350,24	2244198,30	321	13429	675127,48	2244446,15	322	13469	675236,20	2244423,57	322	13510	675142,19	2244376,50	324	13549	675015,03	2244463,29
319	13391	675349,43	2244183,33	321	13430	675134,42	2244445,47	322	13470	675224,64	2244425,28	322	13511	675108,60	2244376,83	324	13550	674982,15	2244484,91
319	13392	675339,42	2244173,36	321	13431	675141,99	2244434,86	322	13471	675216,09	2244439,52	322	13512	675080,30	2244380,33	324	13551	674970,89	2244506,76
319	13393	675363,61	2244156,73	321	13432	675149,57	2244428,54	322	13472	675212,24	2244469,63	322	13513	675072,04	2244391,87	324	13552	674973,34	2244519,05
319	13394	675362,80	2244139,26	321	13433	675162,45	2244423,19	322	13473	675208,67	2244487,18	322	13514	675062,43	2244436,01	324	13553	674982,00	2244561,72
319	13395	675357,00	2244120,12	321	13434	675177,32	2244420,83	322	13474	675201,42	2244493,83	322	13515	675036,17	2244451,10	324	13554	674984,29	2244584,40
319	13396	675348,51	2244099,10	321	13435	675189,90	2244423,42	322	13475	675192,82	2244494,20	322	13516	675047,94	2244467,04	324	13555	674981,21	2244589,12
319	13397	675332,71	2244097,95	321	13436	675195,20	2244426,38	322	13476	675189,81	2244485,27	322	13517	675071,20	2244610,36	324	13556	674972,51	2244589,25
319	13398	675318,97	2244088,10	321	13437	675196,22	2244433,65	322	13477	675192,41	2244474,35	322	13518	675114,56	2244701,38	324	13557	674955,76	2244598,22
319	13399	675313,66	2244062,34	321	13438	675193,97	2244448,87	322	13478	675193,97	2244448,87	322	13519	675169,07	2244731,07	324	13558	674931,28	2244607,21
319	13400	675316,51	2244024,02	321	13439	675192,41	2244474,35	322	13479	675196,22	2244433,65	322	13520	675223,15	2244647,16	324	13559	674926,53	2244620,34
319	13349	675316,74	2244004,81	321	13440	675189,81	2244485,27	322	13480	675195,20	2244426,38	322	13521	675261,52	2244640,42	324	13560	674914,50	2244635,38
320	13401	675243,82	2244298,26	321	13441	675192,82	2244494,20	322	13481	675189,90	2244423,42	322	13522	675259,16	2244574,52	324	13561	674908,43	2244721,18
320	13402	675217,28	2244319,18	321	13442	675201,42	2244493,83	322	13482	675177,32	2244420,83	322	13523	675277,06	2244522,35	324	13562	674913,44	2244852,97
320	13403	675204,38	2244319,53	321	13443	675208,67	2244487,18	322	13483	675162,45	2244423,19	322	13524	675335,74	2244465,72	324	13563	674982,63	2244949,00
320	13404	675209,90	2244329,93	321	13444	675212,24	2244469,63	322	13484	675149,57	2244428,54	322	13525	675362,24	2244390,72	324	13564	675002,01	2244919,22
320	13405	675216,85	2244343,10	321	13445	675216,09	2244439,52	322	13485	675141,99	2244434,86	323	13526	675614,56	2244600,64	324	13565	675196,62	2244847,06
320	13406	675228,37	2244344,06	321	13446	675224,64	2244425,28	322	13486	675134,42	2244445,47	323	13527	675493,88	2244452,51	324	13566	675278,40	2244892,84
320	13407	675250,00	2244329,58	321	13447	675236,20	2244423,57	322	13487	675127,48	2244446,15	323	13528	675362,24	2244390,72	324	13567	675292,96	2244909,20
320	13408	675248,28	2244320,78	321	13448	675249,11	2244425,51	322	13488	675120,51	2244437,25	323	13529	675335,74	2244465,72	324	13568	675343,19	2244965,89
320	13409	675243,82	2244298,26	321	13449	675255,72	2244423,49	322	13489	675124,43	2244427,98	323	13530	675277,06	2244522,35	324	13569	675365,94	2244962,83
321	13409	675255,66	2244344,45	321	13450	675253,38	2244414,90	322	13490	675126,74	2244425,99	323	13531	675259,16	2244574,52	324	13570	675421,56	2244952,53
321	13410	675250,26	2244344,57	321	13451	675248,72	2244409,64	322	13491	675127,05	2244420,70	323	13532	675261,52	2244640,42	324	13571	675477,50	2244940,52
321	13411	675219,71	2244358,39	321	13452	675242,39	2244399,73	322	13492	675122,74	2244417,73	323	13533	675297,70	2244583,77	324	13572	675559,79	2244919,95
321	13412	675213,57	2244372,32	321	13453	675246,98	2244388,15	322	13493	675122,07	2244415,42	323	13534	675420,15	2244595,50	324	13573	675630,59	2244900,10
321	13413	675224,45	2244376,33	321	13454	675252,55	2244372,58	322	13494	675124,70	2244409,64	323	13535	675531,53	2244693,66	324	13574	675647,53	2244894,25
321	13414	675229,10	2244382,59	321	13455	675260,32	2244359,83	322	13495	675131,96	2244407,12	323	13536	675631,29	2244709,88	324	13575	675783,15	2244847,31
321	13415	675229,14	2244391,19	321	13409	675255,66	2244344,45	322	13496	675144,20	2244407,39	323	13537	675174,43	2244719,24	324	13576	675679,18	2244784,98
321	13416	675220,57	2244400,82	322	13456	675362,24	2244390,72	322	13497	675162,38	2244404,68	323	13538	675775,69	2244685,31	325	13577	674756,60	2244505,50
321	13417	675208,35	2244404,50	322	13457	675283,87	2244345,24	322	13498	675182,87	2244401,95	323	13539	675614,56	2244600,64	325	13578	674594,75	2244460,85

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
325	13578	674523,35	2244467,73	326	13618	674902,73	2244591,93	327	13658	674129,67	2244912,84	329	13697	676581,41	2244998,88	332	13735	676898,11	2245176,25
325	13579	674429,58	2244506,47	326	13619	674893,93	2244541,58	327	13659	674127,12	2244914,57	329	13698	676631,42	2245034,25	332	13730	676890,99	2245094,47
325	13580	674465,86	2244550,41	326	13620	674902,02	2244536,53	327	13660	674118,50	2244920,42	329	13699	676669,85	2245060,50	333	13736	674309,40	2236178,55
325	13581	674522,61	2244559,69	326	13621	674940,05	2244522,98	327	13661	674194,35	2244936,68	329	13700	676671,04	2245056,23	333	13737	674287,37	2236173,73
325	13582	674563,30	2244559,83	326	13622	674941,64	2244520,19	327	13662	674295,63	2244956,13	329	13701	676684,39	2244992,67	333	13738	674272,66	2236165,02
325	13583	674577,08	2244605,27	326	13591	674941,62	2244514,78	327	13663	674397,03	2244972,92	329	13702	676690,96	2244906,36	333	13739	674259,68	2236173,28
325	13584	674608,98	2244657,66	327	13623	674757,12	2244640,77	327	13664	674498,39	2244984,41	329	13688	676656,77	2244858,48	333	13740	674233,75	2236191,74
325	13585	674654,28	2244630,57	327	13624	674690,38	2244605,73	327	13665	674600,04	2244990,70	330	13703	675278,40	2244892,84	333	13741	674236,66	2236198,42
325	13586	674690,38	2244605,73	327	13625	674654,28	2244630,57	327	13666	674698,61	2244994,28	330	13704	675196,62	2244847,06	333	13742	674242,00	2236205,80
325	13587	674757,12	2244640,77	327	13626	674608,98	2244657,66	327	13667	674797,37	2244995,43	330	13705	675002,01	2244919,22	333	13743	674248,83	2236212,87
325	13588	674758,26	2244573,57	327	13627	674577,08	2244605,27	327	13668	674868,64	2244995,70	330	13706	674982,63	2244949,00	333	13744	674265,55	2236217,00
325	13589	674774,59	2244555,23	327	13628	674563,30	2244559,83	327	13669	674866,09	2244987,87	330	13707	674958,45	2244986,11	333	13745	674296,85	2236217,58
325	13590	674767,70	2244557,45	327	13629	674522,61	2244559,69	327	13670	674861,75	2244982,97	330	13708	674952,06	2244996,02	333	13746	674309,62	2236210,43
325	13576	674756,60	2244505,50	327	13630	674465,86	2244550,41	327	13671	674761,40	2244816,66	330	13709	675007,95	2244996,02	333	13747	674320,87	2236197,59
326	13591	674941,62	2244514,78	327	13631	674429,58	2244506,47	327	13672	674756,40	2244687,18	330	13710	675173,32	2244988,67	333	13748	674321,55	2236191,89
326	13592	674936,00	2244508,40	327	13632	674342,35	2244576,18	327	13623	674757,12	2244640,77	330	13711	675343,19	2244965,89	333	13749	674316,52	2236184,51
326	13593	674932,19	2244507,31	327	13633	674252,32	2244615,18	328	13673	675775,69	2244685,31	330	13712	675292,96	2244909,20	333	13736	674309,40	2236178,55
326	13594	674908,82	2244512,01	327	13634	674259,08	2244629,23	328	13674	675717,43	2244719,24	330	13703	675278,40	2244892,84	334	13750	674353,14	2236497,16
326	13595	674875,17	2244523,32	327	13635	674254,80	2244635,75	328	13675	675631,29	2244709,88	331	13713	676920,31	2245049,06	334	13751	674347,43	2236495,38
326	13596	674774,59	2244555,23	327	13636	674224,31	2244641,07	328	13676	675531,53	2244693,66	331	13714	676883,95	2245008,10	334	13752	674339,63	2236495,12
326	13597	674758,26	2244573,57	327	13637	674211,96	2244650,51	328	13677	675420,15	2244595,50	331	13715	676836,35	2245005,68	334	13753	674315,46	2236503,71
326	13598	674757,12	2244640,77	327	13638	674196,33	2244668,68	328	13678	675297,70	2244583,77	331	13716	676802,42	2245023,71	334	13754	674289,98	2236508,51
326	13599	674756,40	2244687,18	327	13639	674186,82	2244694,82	328	13679	675261,52	2244640,42	331	13717	676759,42	2245050,89	334	13755	674262,15	2236500,12
326	13600	674761,40	2244816,66	327	13640	674191,87	2244707,29	328	13680	675291,32	2244692,89	331	13718	676737,11	2245100,97	334	13756	674254,64	2236497,34
326	13601	674861,75	2244982,97	327	13641	674208,47	2244731,73	328	13681	675379,76	2244729,45	331	13719	676735,25	2245105,21	334	13757	674247,25	2236499,88
326	13602	674866,09	2244987,87	327	13642	674222,50	2244739,98	328	13682	675477,29	2244736,67	331	13720	676806,72	2245154,05	334	13758	674242,72	2236517,89
326	13603	674868,64	2244995,70	327	13643	674232,10	2244739,84	328	13683	675679,18	2244784,98	331	13721	676810,32	2245146,87	334	13759	674240,23	2236525,01
326	13604	674952,06	2244996,02	327	13644	674244,09	2244736,40	328	13684	675783,15	2244847,31	331	13722	676854,70	2245071,61	334	13760	674234,66	2236528,92
326	13605	674958,45	2244986,11	327	13645	674250,09	2244736,87	328	13685	675787,06	2244845,96	331	13723	676890,99	2245094,47	334	13761	674224,37	2236532,56
326	13606	674982,63	2244949,00	327	13646	674251,22	2244742,26	328	13686	675886,64	2244807,24	331	13724	676898,11	2245176,25	334	13762	674202,67	2236532,65
326	13607	674913,44	2244852,97	327	13647	674251,36	2244754,76	328	13687	675899,20	2244803,19	331	13725	676881,84	2245205,23	334	13763	674143,67	2236534,77
326	13608	674908,43	2244721,18	327	13648	674247,72	2244768,38	328	13673	675775,69	2244685,31	331	13726	676926,93	2245232,63	334	13764	674136,89	2236536,21
326	13609	674914,50	2244635,38	327	13649	674240,38	2244785,90	329	13688	676656,77	2244858,48	331	13727	676959,27	2245167,41	334	13765	674136,92	2236543,61
326	13610	674914,20	2244635,68	327	13650	674198,13	2244848,87	329	13689	676581,92	2244844,58	331	13728	676970,47	2245166,76	334	13766	674137,37	2236556,00
326	13611	674896,93	2244643,55	327	13651	674193,88	2244865,28	329	13690	676496,01	2244894,31	331	13729	676959,03	2245106,01	334	13767	674150,64	2236573,95
326	13612	674891,93	2244645,27	327	13652	674193,53	2244876,69	329	13691	676386,98	2244834,84	331	13713	676920,31	2245049,06	334	13768	674163,20	2236591,30
326	13613	674852,39	2244659,43	327	13653	674193,54	2244880,97	329	13692	676351,08	2244818,14	332	13730	676890,99	2245094,47	334	13769	674163,24	2236599,80
326	13614	674845,76	2244651,85	327	13654	674188,16	2244884,91	329	13693	676360,53	2244824,28	332	13731	676854,70	2245071,61	334	13770	674160,17	2236607,92
326	13615	674846,73	2244644,24	327	13655	674169,67	2244884,59	329	13694	676392,39	2244846,72	332	13732	676810,32	2245146,87	334	13771	674131,93	2236649,53
326	13616	674872,31	2244636,85	327	13656	674158,78	2244886,92	329	13695	676480,28	2244919,95	332	13733	676806,72	2245154,05	334	13772	674111,54	2236677,50
326	13617	674903,15	2244621,73	327	13657	674140,43	2244903,28	329	13696	676531,01	2244960,84	332	13734	676881,84	2245205,23	334	13773	674103,09	2236691,73

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
334	13774	674098,51	2236699,56	336	13813	672711,20	2237490,65	336	13854	671983,72	2238010,18	336	13895	672403,02	2237881,55	336	13936	672826,18	2237664,40
334	13775	674097,54	2236707,36	336	13814	672682,88	2237510,26	336	13855	671978,45	2238018,00	336	13896	672448,64	2237887,36	336	13937	672838,54	2237655,86
334	13776	674101,48	2236713,74	336	13815	672660,23	2237524,15	336	13856	671974,60	2238030,71	336	13897	672458,94	2237886,24	336	13938	672848,45	2237656,21
334	13777	674106,49	2236717,22	336	13816	672642,48	2237536,32	336	13857	671974,62	2238036,03	336	13898	672473,42	2237882,28	336	13939	672850,95	2237658,60
334	13778	674123,89	2236716,06	336	13817	672632,32	2237547,26	336	13858	671980,36	2238044,89	336	13899	672478,81	2237878,35	336	13940	672852,08	2237664,70
334	13779	674136,68	2236713,10	336	13818	672566,76	2237581,61	336	13859	671996,11	2238056,43	336	13900	672480,50	2237875,84	336	13941	672854,60	2237669,59
334	13780	674153,35	2236705,25	336	13819	672486,34	2237629,53	336	13860	672002,47	2238049,31	336	13901	672482,68	2237871,54	336	13942	672862,81	2237672,06
334	13781	674209,60	2236668,53	336	13820	672451,59	2237642,46	336	13861	672014,57	2238049,26	336	13902	672487,96	2237865,51	336	13943	672870,58	2237663,83
334	13782	674250,70	2236641,36	336	13821	672448,41	2237647,38	336	13862	672024,87	2238048,53	336	13903	672500,62	2237854,47	336	13944	672878,32	2237648,90
334	13783	674272,69	2236639,47	336	13822	672443,55	2237656,30	336	13863	672028,06	2238046,71	336	13904	672526,89	2237847,97	336	13945	672882,20	2237644,99
334	13784	674279,77	2236635,56	336	13823	672425,51	2237672,65	336	13864	672030,44	2238040,00	336	13905	672569,15	2237836,40	336	13946	672887,10	2237643,97
334	13785	674306,58	2236610,34	336	13824	672399,98	2237691,86	336	13865	672045,25	2238016,25	336	13906	672576,91	2237827,88	336	13947	672891,41	2237647,85
334	13786	674342,67	2236582,51	336	13825	672380,55	2237707,54	336	13866	672085,72	2237958,99	336	13907	672577,59	2237822,96	336	13948	672904,22	2237650,60
334	13787	674356,53	2236572,85	336	13826	672359,70	2237721,81	336	13867	672111,24	2237938,39	336	13908	672576,48	2237819,37	336	13949	672907,11	2237647,39
334	13788	674358,62	2236570,34	336	13827	672342,33	2237730,08	336	13868	672150,66	2237892,13	336	13909	672573,67	2237817,99	336	13950	672909,49	2237642,77
334	13789	674357,50	2236564,35	336	13828	672329,94	2237732,63	336	13869	672178,72	2237879,92	336	13910	672566,57	2237817,31	336	13951	672887,02	2237622,66
334	13790	674359,52	2236544,25	336	13829	672326,63	2237728,34	336	13870	672186,91	2237879,59	336	13911	672516,08	2237820,11	336	13952	672884,07	2237612,47
334	13791	674355,67	2236505,65	336	13830	672331,99	2237720,24	336	13871	672192,19	2237872,06	336	13912	672443,19	2237822,59	336	13953	672929,14	2237603,00
334	13790	674353,14	2236497,16	336	13831	672335,67	2237713,91	336	13872	672197,45	2237863,95	336	13913	672423,68	2237819,47	336	13954	672948,70	2237593,72
335	13792	673119,39	2237230,36	336	13832	672280,11	2237724,72	336	13873	672205,93	2237857,12	336	13914	672418,25	2237812,09	336	13955	672961,75	2237581,28
335	13793	673096,96	2237221,65	336	13833	672255,24	2237732,33	336	13874	672216,20	2237851,08	336	13915	672417,53	2237807,49	336	13956	672966,36	2237581,56
335	13794	673074,85	2237221,14	336	13834	672246,39	2237744,06	336	13875	672219,38	2237845,37	336	13916	672421,41	2237802,18	336	13957	672979,89	2237590,30
335	13795	673062,06	2237223,29	336	13835	672246,14	2237757,16	336	13876	672220,06	2237840,76	336	13917	672430,61	2237800,74	336	13958	672988,10	2237592,07
335	13796	673065,21	2237260,37	336	13836	672252,98	2237767,03	336	13877	672220,04	2237833,75	336	13918	672500,27	2237790,76	336	13959	672993,09	2237590,25
335	13797	673037,52	2237263,08	336	13837	672242,30	2237773,07	336	13878	672222,81	2237825,95	336	13919	672554,53	2237781,27	336	13960	672997,18	2237561,94
335	13798	673050,42	2237290,23	336	13838	672229,85	2237759,71	336	13879	672230,59	2237821,21	336	13920	672599,28	2237768,28	336	13961	673002,04	2237553,12
335	13799	673066,36	2237275,27	336	13839	672215,25	2237761,18	336	13880	672239,48	2237819,48	336	13921	672631,11	2237750,05	336	13962	673009,82	2237545,58
335	13800	673140,16	2237248,67	336	13840	672180,10	2237772,31	336	13881	672263,68	2237819,99	336	13922	672672,24	2237732,90	336	13963	673009,10	2237541,39
335	13792	673119,39	2237230,36	336	13841	672161,03	2237781,68	336	13882	672282,50	2237824,22	336	13923	672701,70	2237720,99	336	13964	673005,58	2237537,80
336	13801	673051,82	2237340,83	336	13842	672130,93	2237807,31	336	13883	672305,76	2237839,23	336	13924	672724,73	2237704,60	336	13965	672999,89	2237538,63
336	13802	673039,64	2237321,07	336	13843	672091,38	2237843,96	336	13884	672309,29	2237847,01	336	13925	672730,70	2237696,07	336	13966	672981,02	2237546,10
336	13803	673035,74	2237321,50	336	13844	672072,66	2237865,33	336	13885	672310,81	2237852,00	336	13926	672734,55	2237682,66	336	13967	672970,43	2237549,74
336	13804	673023,65	2237326,83	336	13845	672060,03	2237884,49	336	13886	672311,12	2237856,20	336	13927	672737,98	2237664,54	336	13968	672961,53	2237549,38
336	13805	673019,67	2237325,98	336	13846	672019,67	2237919,33	336	13887	672308,35	2237862,23	336	13928	672757,40	2237645,67	336	13969	672948,74	2237553,03
336	13806	673008,07	2237328,00	336	13847	671994,95	2237940,43	336	13888	672303,47	2237867,94	336	13929	672770,89	2237640,72	336	13970	672926,36	2237557,71
336	13807	672978,23	2237343,71	336	13848	671985,41	2237955,67	336	13889	672300,28	2237871,84	336	13930	672814,60	2237643,65	336	13971	672921,35	2237555,64
336	13808	672950,24	2237347,03	336	13849	671971,40	2237978,03	336	13890	672299,93	2237882,85	336	13931	672824,61	2237646,72	336	13972	672919,93	2237548,24
336	13809	672882,61	2237389,87	336	13850	671958,38	2237999,69	336	13891	672303,55	2237888,45	336	13932	672822,83	2237651,02	336	13973	672921,59	2237540,04
336	13810	672857,01	2237391,08	336	13851	671957,99	2238002,48	336	13892	672315,67	2237895,09	336	13933	672817,55	2237658,14	336	13974	672931,53	2237522,99
336	13811	672778,39	2237435,39	336	13852	671964,81	2238006,06	336	13893	672345,87	2237894,26	336	13934	672814,77	2237662,75	336	13975	672966,55	2237504,05
336	13812	672763,56	2237453,84	336	13853	671974,41	2238006,01	336	13894	672378,93	2237884,14	336	13935	672816,58	2237665,54	336	13976	672971,14	2237499,44

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
336	13977	672971,82	2237494,52	338	14005	672137,98	2237374,59	340	14055	671856,65	2237682,07	342	14094	672416,78	2237639,40	344	14133	673848,71	2243920,33
336	13978	672971,09	2237488,44	339	14016	672121,65	2237477,85	340	14056	671863,86	2237686,34	342	14078	672416,36	2237635,89	344	14134	673854,97	2243935,20
336	13979	672962,14	2237473,97	339	14017	672116,65	2237477,86	340	14057	671875,17	2237687,70	343	14095	672029,20	2237746,31	344	14135	673844,57	2243937,25
336	13980	672959,51	2237467,29	339	14018	672106,78	2237485,41	340	14058	671893,65	2237683,33	343	14096	672019,17	2237739,24	344	14136	673819,33	2243924,84
336	13981	672960,58	2237459,19	339	14019	672097,91	2237492,85	340	14059	671934,76	2237659,07	343	14097	672009,56	2237737,58	344	14137	673812,52	2243924,67
336	13982	672967,66	2237455,25	339	14020	672094,02	2237495,05	340	14060	671970,19	2237642,53	343	14098	672003,59	2237743,60	344	14138	673808,12	2243923,69
336	13983	672999,51	2237440,23	339	14021	672089,02	2237495,07	340	14061	672030,72	2237598,70	343	14099	671989,17	2237766,36	344	14139	673804,44	2243927,80
336	13984	673025,75	2237424,82	339	14022	672081,21	2237493,70	340	14062	672078,47	2237558,81	343	14100	671980,33	2237780,50	344	14140	673802,26	2243932,71
336	13985	673061,13	2237395,59	339	14023	672047,59	2237460,63	340	14063	672078,45	2237555,61	343	14101	671978,67	2237790,40	344	14141	673802,37	2243937,01
336	13986	673064,32	2237391,67	339	14024	672032,49	2237436,99	340	14036	672074,13	2237548,53	343	14102	671981,20	2237797,49	344	14142	673804,30	2243944,61
336	13987	673065,69	2237385,68	339	14025	672031,61	2237416,39	341	14064	672089,28	2237640,46	343	14103	671992,62	2237803,85	344	14143	673832,87	2243958,59
336	13988	673065,27	2237380,78	339	14026	672029,74	2237413,81	341	14065	672078,96	2237633,81	343	14104	672011,82	2237804,36	344	14144	673870,41	2243968,96
336	13989	673064,12	2237366,58	339	14027	672008,73	2237422,05	341	14066	672073,24	2237629,93	343	14105	672023,20	2237799,73	344	14145	673876,75	2243979,72
336	13801	673051,82	2237340,83	339	14028	672009,87	2237424,23	341	14067	672067,84	2237628,55	343	14106	672030,58	2237794,80	344	14146	673871,18	2243988,74
337	13990	672355,10	2237360,53	339	14029	672032,61	2237467,38	341	14068	672059,74	2237628,98	343	14107	672033,73	2237781,68	344	14147	673869,61	2243995,56
337	13991	672348,38	2237355,96	339	14030	672047,47	2237508,34	341	14069	672053,34	2237629,41	343	14108	672032,84	2237757,18	344	14148	673874,04	2244003,93
337	13992	672331,54	2237346,83	339	14031	672065,70	2237516,77	341	14070	672046,27	2237635,43	343	14095	672029,20	2237746,31	344	14149	673880,97	2244010,61
337	13993	672324,44	2237346,86	339	14032	672082,84	2237525,89	341	14071	672041,99	2237643,55	344	14109	674251,72	2243894,56	344	14150	673892,46	2244010,45
337	13994	672310,95	2237348,00	339	14033	672097,03	2237522,63	341	14072	672043,13	2237651,05	344	14110	674229,91	2243896,05	344	14151	673919,84	2244002,46
337	13995	672302,45	2237348,43	339	14034	672120,62	2237494,54	341	14073	672061,37	2237661,18	344	14111	674205,59	2243912,63	344	14152	673936,71	2243996,28
337	13996	672298,55	2237349,15	339	14035	672122,79	2237488,13	341	14074	672070,97	2237662,14	344	14112	674182,35	2243929,82	344	14153	673937,98	2243987,78
337	13997	672293,57	2237352,78	339	14016	672121,65	2237477,85	341	14075	672079,47	2237661,11	344	14113	674165,93	2243924,09	344	14154	673937,36	2243982,88
337	13998	672288,98	2237356,29	340	14036	672074,13	2237548,53	341	14076	672091,83	2237652,16	344	14114	674119,06	2243880,77	344	14155	673932,81	2243969,40
337	13999	672286,99	2237364,51	340	14037	672051,31	2237543,02	341	14077	672092,21	2237646,16	344	14115	674104,23	2243872,83	344	14156	673930,97	2243958,31
337	14000	672291,79	2237370,46	340	14038	672042,82	2237545,95	341	14064	672089,28	2237640,46	344	14116	674068,35	2243877,67	344	14157	673936,94	2243951,18
337	14001	672307,43	2237386,83	340	14039	672011,58	2237560,97	342	14078	672416,36	2237635,89	344	14117	674022,57	2243881,56	344	14158	673942,12	2243950,27
337	14002	672328,72	2237393,64	340	14040	671966,10	2237568,25	342	14079	672408,86	2237634,82	344	14118	673980,53	2243872,92	344	14159	673955,12	2243949,82
337	14003	672342,54	2237396,38	340	14041	671948,70	2237568,32	342	14080	672371,76	2237659,47	344	14119	673973,43	2243871,34	344	14160	673964,93	2243949,37
337	14004	672365,57	2237379,19	340	14042	671929,76	2237556,10	342	14081	672325,25	2237683,45	344	14120	673969,17	2243881,26	344	14161	673992,38	2243963,96
337	13990	672355,10	2237360,53	340	14043	671924,16	2237556,41	342	14082	672299,10	2237695,25	344	14121	673969,93	2243898,06	344	14162	674042,52	2244000,47
338	14005	672137,98	2237374,59	340	14044	671920,57	2237559,32	342	14083	672267,85	2237708,59	344	14122	673966,54	2243901,07	344	14163	674041,55	2244008,88
338	14006	672137,69	2237371,73	340	14045	671906,83	2237575,28	342	14084	672267,88	2237715,28	344	14123	673960,24	2243901,69	344	14164	674021,88	2244029,74
338	14007	672072,20	2237397,15	340	14046	671898,65	2237579,61	342	14085	672277,18	2237715,24	344	14124	673950,73	2243901,03	344	14165	674055,72	2244029,92
338	14008	672073,67	2237399,47	340	14047	671868,05	2237579,72	342	14086	672280,40	2237720,83	344	14125	673931,83	2243898,01	344	14166	674101,02	2244021,94
338	14009	672093,97	2237431,36	340	14048	671855,66	2237583,68	342	14087	672280,11	2237724,72	344	14126	673925,63	2243897,83	344	14167	674130,35	2244005,46
338	14010	672104,30	2237439,41	340	14049	671845,79	2237591,22	342	14088	672335,67	2237713,91	344	14127	673917,08	2243911,57	344	14168	674143,53	2243977,55
338	14011	672111,01	2237440,39	340	14050	671846,97	2237612,11	342	14089	672338,95	2237708,51	344	14128	673910,60	2243917,09	344	14169	674165,73	2243957,23
338	14012	672139,48	2237434,58	340	14051	671850,80	2237643,79	342	14090	672341,01	2237697,48	344	14129	673885,41	2243891,38	344	14170	674195,53	2243947,67
338	14013	672144,07	2237432,15	340	14052	671851,11	2237645,99	342	14091	672349,59	2237693,24	344	14130	673875,91	2243891,72	344	14171	674232,55	2243917,91
338	14014	672143,34	2237422,55	340	14053	671853,79	2237666,89	342	14092	672380,02	2237675,04	344	14131	673863,42	2243896,77	344	14109	674251,72	2243894,56
338	14015	672139,09	2237385,37	340	14054	671854,53	2237676,79	342	14093	672411,52	2237650,82	344	14132	673847,57	2243911,13	345	14172	674484,14	2243970,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
345	14173	674383,79	2243952,96	345	14214	674380,20	2244188,40	347	14253	673431,22	2244078,56	348	14293	672799,25	2244340,81	349	14333	673643,23	2244282,73
345	14174	674340,41	2243942,05	345	14215	674420,36	2244138,87	347	14254	673421,33	2244077,29	348	14294	672780,89	2244354,08	349	14334	673581,23	2244285,27
345	14175	674326,29	2243937,05	345	14216	674439,39	2244101,96	347	14255	673432,34	2244106,32	348	14295	672752,63	2244362,09	349	14335	673532,76	2244294,36
345	14176	674315,02	2243948,52	345	14217	674466,85	2244080,91	347	14256	673486,38	2244248,54	348	14296	672665,31	2244356,23	349	14336	673502,96	2244292,07
345	14177	674235,84	2244030,62	345	14218	674486,96	2244032,40	347	14257	673531,60	2244226,26	348	14297	672629,76	2244346,47	349	14337	673511,85	2244317,01
345	14178	674194,41	2244083,69	345	14219	674490,17	2244003,93	347	14258	673590,82	2244205,03	348	14298	672570,41	2244355,40	349	14338	673539,43	2244387,91
345	14179	674163,45	2244105,14	345	14172	674484,14	2243970,60	347	14259	673673,31	2244177,52	348	14299	672532,45	2244365,17	349	14339	673550,24	2244416,27
345	14180	674134,69	2244117,54	346	14220	673772,88	2243964,92	347	14260	673733,68	2244141,67	348	14300	672474,65	2244365,97	349	14340	673555,74	2244415,35
345	14181	674094,01	2244124,52	346	14221	673755,85	2243957,00	347	14261	673768,16	2244114,24	348	14301	672390,68	2244375,10	349	14341	673619,89	2244402,00
345	14182	674063,03	2244130,67	346	14222	673742,15	2243955,04	347	14262	673793,74	2244105,75	348	14302	672385,82	2244384,12	349	14342	673680,56	2244369,06
345	14183	674035,62	2244130,84	346	14223	673694,41	2243970,83	347	14263	673811,58	2244118,27	348	14303	672387,04	2244390,61	349	14343	673746,98	2244322,50
345	14184	674019,16	2244136,78	346	14224	673679,84	2243979,18	347	14264	673821,52	2244125,44	348	14304	672390,68	2244398,99	349	14344	673798,94	2244287,10
345	14185	673993,91	2244157,36	346	14225	673670,04	2243981,02	347	14265	673836,82	2244125,77	348	14305	672417,69	2244401,30	349	14345	673848,95	2244267,94
345	14186	673981,08	2244167,81	346	14226	673648,12	2243972,10	347	14266	673850,57	2244115,02	348	14306	672488,77	2244396,53	349	14346	673853,35	2244256,80
345	14187	673988,73	2244186,21	346	14227	673627,91	2243971,78	347	14267	673859,62	2244102,69	348	14307	672498,36	2244396,39	349	14347	673873,83	2244232,97
345	14188	673995,59	2244215,68	346	14228	673598,06	2243983,11	347	14268	673827,11	2244072,71	348	14308	672529,03	2244387,76	349	14326	673863,30	2244220,78
345	14189	673985,32	2244259,61	346	14229	673555,23	2244001,57	348	14268	673432,34	2244106,32	348	14309	672539,00	2244382,52	350	14348	673486,38	2244248,54
345	14190	673944,06	2244304,73	346	14230	673527,07	2244013,97	348	14269	673421,33	2244077,29	348	14310	672549,89	2244378,77	350	14349	673332,56	2244297,13
345	14191	673945,00	2244334,89	346	14231	673522,32	2244027,10	348	14270	673402,02	2244074,86	348	14311	672556,01	2244384,66	350	14350	673171,84	2244336,90
345	14192	673944,59	2244365,37	346	14232	673532,27	2244038,85	348	14271	673337,41	2244075,83	348	14312	672557,45	2244391,16	350	14351	673008,42	2244363,22
345	14193	673932,54	2244395,55	346	14233	673553,76	2244058,68	348	14272	673286,40	2244099,12	348	14313	672544,16	2244397,91	350	14352	672998,88	2244365,97
345	14194	673897,57	2244426,86	346	14234	673563,68	2244064,53	348	14273	673259,26	2244111,13	348	14314	672538,67	2244400,92	350	14353	673071,97	2244430,14
345	14195	673787,10	2244459,93	346	14235	673600,18	2244065,10	348	14274	673224,68	2244117,06	348	14315	672540,21	2244409,92	350	14354	673113,85	2244459,33
345	14196	673823,36	2244469,46	346	14236	673620,85	2244058,81	348	14275	673214,41	2244124,50	348	14316	672563,44	2244416,33	350	14355	673196,56	2244436,59
345	14197	673839,80	2244473,77	346	14237	673661,75	2244058,75	348	14276	673192,88	2244145,18	348	14317	672620,92	2244436,71	350	14356	673267,52	2244403,05
345	14198	673893,18	2244508,02	346	14238	673715,61	2244049,35	348	14277	673167,01	2244150,98	348	14318	672663,49	2244454,54	350	14357	673346,08	2244377,78
345	14199	673916,63	2244491,61	346	14239	673776,96	2244034,31	348	14278	673144,11	2244151,87	348	14319	672914,23	2244390,19	350	14358	673435,16	2244334,32
345	14200	673950,41	2244483,20	346	14240	673799,95	2244035,12	348	14279	673114,36	2244165,58	348	14320	672961,60	2244376,69	350	14359	673482,75	2244317,50
345	14201	673981,01	2244474,81	346	14241	673808,53	2244027,88	348	14280	673102,49	2244174,43	348	14321	672998,88	2244365,97	350	14360	673511,85	2244317,01
345	14202	674007,40	2244471,67	346	14242	673810,58	2244016,47	348	14281	673078,40	2244172,82	348	14322	673008,42	2244363,22	350	14361	673502,96	2244292,07
345	14203	674046,46	2244455,90	346	14240	673772,88	2243964,92	348	14282	673047,68	2244194,44	348	14323	673171,84	2244336,90	350	14362	673499,46	2244291,80
345	14204	674099,22	2244439,09	347	14243	673827,11	2244072,71	348	14283	673021,46	2244216,36	348	14324	673332,56	2244297,13	350	14363	673486,34	2244289,04
345	14205	674123,49	2244429,63	347	14244	673821,60	2244069,04	348	14284	672990,99	2244221,86	348	14325	673486,38	2244248,54	350	14364	673477,80	2244279,06
345	14206	674150,94	2244415,94	347	14245	673812,88	2244068,57	348	14285	672991,27	2244243,07	348	14268	673432,34	2244106,32	350	14365	673477,78	2244273,98
345	14207	674179,47	2244389,61	347	14246	673714,34	2244082,45	348	14286	672982,71	2244251,89	349	14326	673863,30	2244220,78	350	14366	673478,93	2244260,87
345	14208	674207,97	2244371,71	347	14247	673639,76	2244085,14	348	14287	672964,09	2244250,48	349	14327	673851,17	2244218,43	350	14348	673486,38	2244248,54
345	14209	674230,16	2244354,87	347	14248	673585,63	2244081,05	348	14288	672942,28	2244244,25	349	14328	673824,95	2244211,72	351	14367	673848,95	2244267,94
345	14210	674252,33	2244335,91	347	14249	673573,61	2244075,80	348	14289	672922,99	2244251,32	349	14329	673762,87	2244219,66	351	14368	673798,94	2244287,10
345	14211	674271,36	2244310,62	347	14250	673538,86	2244088,23	348	14290	672892,81	2244277,55	349	14330	673691,15	2244237,54	351	14369	673746,98	2244322,50
345	14212	674313,62	2244267,42	347	14251	673497,08	2244091,50	348	14291	672867,19	2244302,15	349	14331	673673,27	2244243,82	351	14370	673680,56	2244369,06
345	14213	674348,48	2244228,43	347	14252	673484,58	2244092,75	348	14292	672861,22	2244306,77	349	14332	673660,48	2244272,16	351	14371	673619,89	2244402,00

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
351	14372	673555,74	2244415,35	353	14411	673550,24	2244416,27	354	14451	673486,61	2244436,60	356	14490	672055,28	2244672,08	360	14527	674129,88	2244837,93
351	14373	673550,24	2244416,27	353	14412	673539,43	2244387,91	354	14452	673424,61	2244441,38	356	14491	672034,86	2244645,34	360	14528	674124,99	2244837,95
351	14374	673560,44	2244443,14	353	14413	673512,56	2244399,08	354	14453	673377,76	2244455,18	356	14492	672028,18	2244623,65	360	14529	674119,60	2244841,87
351	14375	673891,06	2244803,61	353	14414	673467,12	2244386,39	354	14454	673343,07	2244476,50	356	14493	672026,61	2244601,42	360	14530	674108,86	2244855,62
351	14376	673949,54	2244867,76	353	14415	673421,01	2244393,37	354	14455	673372,11	2244558,07	356	14466	672025,26	2244583,90	360	14531	674095,53	2244877,48
351	14377	673962,38	2244870,37	353	14416	673389,26	2244395,77	354	14456	673409,93	2244556,41	357	14494	672261,81	2244666,42	360	14532	674089,53	2244878,09
351	14378	673986,37	2244833,55	353	14417	673275,99	2244442,34	354	14457	673434,23	2244580,51	357	14495	672244,63	2244670,67	360	14533	674081,94	2244877,12
351	14379	673938,73	2244797,06	353	14418	673251,11	2244462,10	354	14458	673555,41	2244623,92	357	14496	672215,75	2244676,68	360	14534	674078,27	2244880,57
351	14380	673920,74	2244769,99	353	14419	673201,95	2244461,54	354	14459	673594,67	2244605,61	357	14497	672208,76	2244673,55	360	14535	674062,59	2244898,74
351	14381	673916,00	2244728,31	353	14420	673196,56	2244436,59	354	14460	673629,55	2244631,18	357	14498	672213,77	2244688,37	360	14536	674055,83	2244904,41
351	14382	673914,74	2244685,76	353	14421	673113,85	2244459,33	354	14439	673652,31	2244650,77	357	14499	672217,56	2244704,47	360	14537	674098,49	2244915,59
351	14383	673910,34	2244675,76	353	14422	673207,84	2244524,88	355	14461	672405,10	2244560,94	357	14494	672261,81	2244666,42	360	14538	674103,08	2244913,74
351	14384	673897,94	2244647,62	353	14423	673544,96	2244710,35	355	14462	672364,88	2244530,11	358	14500	672077,37	2244691,12	360	14539	674105,91	2244909,37
351	14385	673880,05	2244621,58	353	14424	673604,84	2244740,23	355	14463	672298,76	2244549,28	358	14501	672065,77	2244682,06	360	14540	674110,54	2244902,22
351	14386	673835,28	2244589,90	353	14425	673589,00	2244705,46	355	14464	672286,03	2244592,41	358	14502	672077,55	2244770,91	360	14541	674128,73	2244873,74
351	14387	673805,35	2244568,44	353	14426	673643,43	2244697,69	355	14465	672286,70	2244645,12	358	14503	672088,17	2244848,14	360	14542	674140,41	2244846,99
351	14388	673775,02	2244560,40	353	14427	673667,59	2244687,00	355	14461	672405,10	2244560,94	358	14504	672113,16	2244814,82	360	14526	674136,48	2244838,41
351	14389	673735,64	2244550,33	353	14428	673652,31	2244650,77	356	14466	672025,26	2244583,90	358	14505	672122,71	2244802,08	361	14543	671901,91	2237465,28
351	14390	673693,32	2244523,97	353	14429	673629,55	2244631,18	356	14467	672019,05	2244597,64	358	14506	672118,19	2244777,97	361	14544	671828,53	2237486,62
351	14391	673666,09	2244481,71	353	14430	673594,67	2244605,61	356	14468	671999,92	2244591,23	358	14507	672117,34	2244768,94	361	14545	671828,00	2237490,48
351	14392	673663,38	2244431,05	353	14431	673555,41	2244623,92	356	14469	671969,83	2244567,53	358	14508	672118,35	2244737,70	361	14546	671813,53	2237497,94
351	14393	673676,77	2244401,36	353	14432	673434,23	2244580,51	356	14470	671927,57	2244577,90	358	14509	672115,24	2244736,40	361	14547	671800,78	2237511,49
351	14394	673701,54	2244380,35	353	14433	673409,93	2244556,41	356	14471	671897,05	2244599,72	358	14510	672107,11	2244730,59	361	14548	671799,16	2237531,70
351	14395	673843,94	2244340,97	353	14434	673372,11	2244558,07	356	14472	671898,03	2244622,02	358	14511	672093,36	2244718,55	361	14549	671801,79	2237540,35
351	14396	673841,58	2244286,61	353	14435	673343,07	2244476,50	356	14473	671903,22	2244641,79	358	14512	672083,10	2244706,07	361	14550	671808,28	2237561,66
351	14367	673848,95	2244267,94	353	14436	673377,76	2244455,18	356	14474	671890,85	2244651,84	358	14500	672077,37	2244691,12	361	14551	671815,82	2237571,53
352	14397	673511,85	2244317,01	353	14437	673424,61	2244441,38	356	14475	671879,12	2244641,99	359	14513	672077,55	2244770,91	361	14552	671826,11	2237570,09
352	14398	673482,75	2244317,50	353	14438	673486,61	2244436,60	356	14476	671859,21	2244639,77	359	14514	672054,64	2244765,14	361	14553	671835,29	2237565,46
352	14399	673435,16	2244334,32	353	14411	673550,24	2244416,27	356	14477	671824,54	2244672,30	359	14515	672022,89	2244768,29	361	14554	671873,27	2237558,51
352	14400	673346,08	2244377,78	354	14439	673652,31	2244650,77	356	14478	671819,04	2244698,81	359	14516	672001,84	2244803,15	361	14555	671838,14	2237552,05
352	14401	673267,52	2244403,05	354	14440	673667,59	2244687,00	356	14479	671836,46	2244706,16	359	14517	671946,90	2244792,63	361	14556	671912,29	2237539,86
352	14402	673196,56	2244436,59	354	14441	673643,43	2244697,69	356	14480	671861,19	2244685,16	359	14518	671951,19	2244813,31	361	14557	671912,27	2237533,56
352	14403	673201,95	2244461,54	354	14442	673589,00	2244705,46	356	14481	671870,43	2244696,73	359	14519	671923,07	2244911,12	361	14558	671908,25	2237528,27
352	14404	673251,11	2244462,10	354	14443	673604,84	2244740,23	356	14482	671874,98	2244734,71	359	14520	671891,65	2244935,44	361	14559	671904,54	2237501,39
352	14405	673275,99	2244442,34	354	14444	673626,83	2244751,20	356	14483	671894,30	2244768,34	359	14521	671895,18	2244992,65	361	14560	671902,26	2237470,09
352	14406	673389,26	2244395,77	354	14445	673779,44	2244815,44	356	14484	671946,90	2244792,63	359	14522	671946,16	2245033,40	361	14543	671901,91	2237465,28
352	14407	673421,01	2244393,37	354	14446	673936,84	2244866,84	356	14485	672001,84	2244803,15	359	14523	672017,54	2244943,29	362	14561	671822,76	2237609,41
352	14408	673467,12	2244386,39	354	14447	673949,54	2244867,76	356	14486	672022,89	2244768,29	359	14524	672058,18	2244890,19	362	14562	671811,34	2237603,75
352	14409	673512,56	2244399,08	354	14448	673891,06	2244803,61	356	14487	672054,64	2244765,14	359	14525	672088,17	2244848,14	362	14563	671793,54	2237604,22
352	14410	673539,43	2244387,91	354	14449	673560,44	2244443,14	356	14488	672077,55	2244770,91	359	14513	672077,55	2244770,91	362	14564	671763,80	2237618,23
352	14397	673511,85	2244317,01	354	14450	673550,24	2244416,27	356	14489	672065,77	2244682,06	360	14526	674136,48	2244838,41	362	14565	671741,57	2237637,42

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
362	14566	671736,30	2237644,84	364	14605	671821,91	2237802,21	366	14644	671943,99	2237925,43	367	14684	671293,47	2237996,15	368	14724	671766,41	2238110,12
362	14567	671734,95	2237657,24	364	14606	671814,37	2237790,94	366	14645	671943,49	2237898,53	367	14685	671287,55	2237997,55	368	14725	671754,33	2238115,77
362	14568	671737,57	2237688,64	364	14607	671785,09	2237769,85	366	14646	671943,92	2237855,33	367	14686	671250,88	2238042,22	368	14726	671711,95	2238146,14
362	14569	671738,41	2237698,33	364	14608	671778,95	2237759,67	366	14625	671939,59	2237847,66	367	14687	671238,97	2238057,92	368	14727	671700,17	2238152,18
362	14570	671740,93	2237702,41	364	14609	671778,91	2237749,36	367	14647	671627,88	2237923,06	367	14688	671241,85	2238065,29	368	14728	671688,90	2238157,93
362	14571	671750,53	2237702,49	364	14592	671777,48	2237742,38	367	14648	671620,37	2237918,50	367	14689	671248,39	2238082,03	368	14729	671671,82	2238162,99
362	14572	671768,30	2237696,02	365	14610	671566,06	2237761,90	367	14649	671594,77	2237918,99	367	14690	671260,31	2238106,67	368	14730	671662,93	2238166,53
362	14573	671789,84	2237681,03	365	14611	671556,43	2237755,94	367	14650	671586,94	2237912,22	367	14691	671284,11	2238155,91	368	14731	671657,34	2238169,45
362	14574	671798,98	2237664,20	365	14612	671541,14	2237757,40	367	14651	671581,22	2237906,94	367	14692	671305,54	2238196,00	368	14732	671653,46	2238174,76
362	14575	671802,15	2237658,28	365	14613	671528,34	2237757,45	367	14652	671577,56	2237890,76	367	14693	671310,74	2238195,50	368	14733	671651,40	2238183,56
362	14576	671811,97	2237635,65	365	14614	671510,53	2237755,11	367	14653	671571,83	2237884,37	367	14694	671321,41	2238186,95	368	14734	671649,33	2238192,78
362	14561	671822,76	2237609,41	365	14615	671503,03	2237755,85	367	14654	671564,31	2237879,11	367	14695	671321,69	2238181,96	368	14735	671653,55	2238198,06
363	14577	671974,73	2237728,52	365	14616	671500,24	2237758,66	367	14655	671557,21	2237877,74	367	14696	671320,96	2238173,15	368	14736	671660,77	2238202,33
363	14578	671969,32	2237726,45	365	14617	671502,07	2237766,15	367	14656	671547,22	2237881,38	367	14697	671313,67	2238150,48	368	14737	671672,07	2238203,30
363	14579	671959,02	2237726,87	365	14618	671511,73	2237779,91	367	14657	671545,87	2237893,38	367	14698	671315,73	2238139,88	368	14738	671725,68	2238178,58
363	14580	671950,54	2237732,91	365	14619	671533,14	2237783,34	367	14658	671545,62	2237905,78	367	14699	671324,60	2238132,44	368	14739	671789,47	2238151,03
363	14581	671947,37	2237738,62	365	14620	671555,83	2237781,44	367	14659	671552,64	2237937,55	367	14700	671365,04	2238119,99	368	14740	671834,80	2238133,06
363	14582	671945,30	2237746,33	365	14621	671562,03	2237780,52	367	14660	671551,98	2237947,85	367	14701	671369,25	2238119,37	368	14741	671837,99	2238130,54
363	14583	671945,32	2237752,44	365	14622	671567,42	2237778,20	367	14661	671548,81	2237956,36	367	14702	671374,86	2238148,75	368	14742	671839,07	2238124,94
363	14584	671948,96	2237763,31	365	14623	671568,31	2237775,30	367	14662	671543,17	2237969,79	367	14703	671421,82	2238112,36	368	14743	671836,56	2238123,55
363	14585	671951,19	2237770,80	365	14624	671568,58	2237768,59	367	14663	671539,43	2237987,50	367	14704	671490,59	2238078,39	368	14744	671825,16	2238122,19
363	14586	671955,41	2237774,29	365	14610	671566,06	2237761,90	367	14664	671526,00	2238003,15	367	14705	671560,46	2238045,83	368	14745	671812,31	2238110,95
363	14587	671959,30	2237773,87	366	14625	671939,59	2237847,66	367	14665	671492,92	2238034,48	367	14706	671619,30	2238029,21	368	14746	671801,41	2238085,10
363	14588	671964,98	2237768,25	366	14626	671918,13	2237831,84	367	14666	671479,35	2238042,73	367	14707	671679,08	2238026,05	368	14747	671798,44	2238066,70
363	14589	671970,23	2237755,83	366	14627	671909,63	2237831,18	367	14667	671471,87	2238046,97	367	14708	671692,88	2238025,31	368	14748	671805,48	2238051,17
363	14590	671970,20	2237746,63	366	14628	671902,53	2237832,29	367	14668	671458,77	2238048,12	367	14709	671705,66	2238019,15	368	14749	671808,25	2238039,75
363	14591	671975,45	2237733,12	366	14629	671897,14	2237834,72	367	14669	671448,46	2238044,66	367	14710	671712,04	2238013,54	368	14750	671809,32	2238034,85
363	14577	671974,73	2237728,52	366	14630	671887,03	2237857,45	367	14670	671418,74	2238013,68	367	14711	671713,71	2238005,73	369	14751	671248,39	2238082,03
364	14592	671777,48	2237742,38	366	14631	671880,71	2237877,28	367	14671	671411,63	2238011,60	367	14712	671712,98	2237999,32	369	14752	671241,85	2238065,29
364	14593	671772,06	2237737,81	366	14632	671879,06	2237891,09	367	14672	671397,73	2238010,96	367	14713	671677,97	2237971,97	369	14753	671238,96	2238057,92
364	14594	671766,75	2237734,62	366	14633	671879,79	2237899,58	367	14673	671384,27	2238022,70	367	14714	671638,25	2237939,62	369	14754	671238,86	2238058,07
364	14595	671757,85	2237734,27	366	14634	671887,76	2237917,25	367	14674	671362,35	2238044,10	367	14647	671627,88	2237923,06	369	14754	671186,93	2238127,06
364	14596	671751,06	2237736,78	366	14635	671888,88	2237923,24	367	14675	671351,09	2238051,94	368	14715	671809,32	2238034,85	369	14755	671158,49	2238164,50
364	14597	671739,11	2237748,93	366	14636	671888,91	2237929,94	367	14676	671345,39	2238053,37	368	14716	671808,51	2238030,26	369	14756	671129,80	2238204,24
364	14598	671737,34	2237756,74	366	14637	671885,44	2237936,35	367	14677	671331,88	2238051,72	368	14717	671804,30	2238029,87	369	14757	671101,02	2238246,25
364	14599	671746,01	2237775,10	366	14638	671883,67	2237945,97	367	14678	671328,26	2238045,63	368	14718	671800,71	2238031,69	369	14758	671101,05	2238248,61
364	14600	671768,42	2237829,12	366	14639	671883,80	2237954,06	367	14679	671328,53	2238038,64	368	14719	671791,26	2238045,52	369	14759	671117,83	2238257,15
364	14601	671778,74	2237834,67	366	14640	671890,23	2237960,04	367	14680	671334,83	2238011,71	368	14720	671784,24	2238065,35	369	14760	671129,91	2238263,29
364	14602	671795,13	2237831,11	366	14641	671911,92	2237958,56	367	14681	671336,20	2238005,58	368	14721	671786,97	2238100,05	369	14761	671145,66	2238278,13
364	14603	671822,36	2237815,01	366	14642	671924,29	2237951,01	367	14682	671332,17	2237997,51	368	14722	671786,30	2238106,75	369	14762	671153,72	2238278,28
364	14604	671823,44	2237809,30	366	14643	671938,45	2237940,35	367	14683	671309,75	2237992,30	368	14723	671781,71	2238109,26	369	14763	671159,17	2238278,38

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
369	14764	671196,69	2238259,04	371	14803	670981,00	2238597,24	371	14844	671270,51	2238599,15	372	14884	671086,34	2238760,07	372	14925	671179,88	2238924,52
369	14765	671225,01	2238239,12	371	14804	670950,16	2238622,42	371	14845	671286,08	2238589,78	372	14885	671079,52	2238756,20	372	14926	671185,84	2238915,58
369	14766	671255,13	2238217,71	371	14805	670939,74	2238630,94	371	14846	671289,25	2238583,78	372	14886	671073,53	2238756,93	372	14927	671189,98	2238898,27
369	14767	671279,88	2238204,52	371	14806	670862,87	2238690,74	371	14847	671288,44	2238579,58	372	14887	671060,75	2238761,27	372	14928	671191,04	2238888,36
369	14768	671291,25	2238197,37	371	14807	670837,45	2238710,73	371	14848	671285,23	2238577,80	372	14888	671048,67	2238768,02	372	14929	671197,71	2238880,53
369	14769	671305,54	2238196,00	371	14808	670832,41	2238715,59	371	14849	671268,55	2238583,16	372	14889	671026,68	2238769,60	372	14930	671204,09	2238873,71
369	14770	671284,11	2238155,91	371	14809	670818,75	2238745,44	371	14850	671227,79	2238592,22	372	14890	671009,41	2238779,27	372	14931	671202,27	2238868,82
369	14771	671260,31	2238106,67	371	14810	670790,85	2238822,94	371	14851	671181,37	2238613,41	372	14891	670972,80	2238802,41	372	14932	671190,46	2238868,86
369	14750	671248,39	2238082,03	371	14811	670846,72	2238806,81	371	14852	671169,60	2238621,94	372	14892	670966,44	2238808,43	372	14933	671164,16	2238869,37
370	14772	671463,61	2238341,10	371	14812	670848,34	2238812,79	371	14853	671163,62	2238626,96	372	14893	670964,95	2238814,44	372	14934	671142,59	2238876,95
370	14773	671458,59	2238336,52	371	14813	670848,78	2238822,89	371	14854	671127,75	2238633,11	372	14894	670965,78	2238822,34	372	14935	671129,11	2238880,50
370	14774	671451,48	2238332,75	371	14814	670844,34	2238836,80	371	14855	671119,66	2238637,44	372	14895	670963,62	2238832,45	372	14936	671125,49	2238877,02
370	14775	671429,10	2238338,54	371	14815	670837,29	2238850,34	371	14856	671094,52	2238651,74	372	14896	670961,48	2238847,05	372	14937	671125,47	2238871,30
370	14776	671407,81	2238358,04	371	14816	670832,13	2238860,86	371	14857	671072,14	2238656,82	372	14897	670954,42	2238857,98	372	14938	671132,54	2238863,48
370	14777	671446,62	2238406,19	371	14817	670855,52	2238882,67	371	14858	671055,45	2238658,99	372	14898	670937,99	2238874,94	372	14939	671138,92	2238859,26
370	14778	671476,25	2238376,85	371	14818	670865,61	2238880,33	371	14859	671050,45	2238659,01	372	14899	670909,95	2238891,25	372	14940	671153,13	2238858,82
370	14779	671479,42	2238370,04	371	14819	670867,07	2238871,02	371	14860	671048,62	2238652,32	372	14900	670903,98	2238898,78	372	14941	671170,10	2238854,14
370	14780	671479,70	2238364,44	371	14820	670891,01	2238855,43	371	14861	671057,10	2238648,39	372	14901	670904,10	2238903,98	372	14942	671172,17	2238845,23
370	14781	671478,98	2238359,45	371	14821	670960,76	2238790,16	371	14862	671105,72	2238627,60	372	14902	670904,12	2238910,78	372	14943	671166,44	2238838,15
370	14782	671463,95	2238351,00	371	14822	670982,02	2238782,17	371	14863	671125,88	2238616,21	372	14903	670909,04	2238915,15	372	14944	671145,53	2238834,44
370	14772	671463,61	2238341,10	371	14823	671010,72	2238756,47	371	14864	671165,60	2238596,16	372	14904	670927,07	2238922,49	372	14945	671142,22	2238832,35
371	14783	671407,81	2238358,04	371	14824	671028,97	2238742,69	371	14865	671205,64	2238581,11	372	14905	670951,47	2238923,49	372	14946	671153,56	2238815,61
371	14784	671380,97	2238382,62	371	14825	671050,97	2238742,60	371	14866	671256,36	2238561,01	372	14906	670957,08	2238925,98	372	14947	671153,84	2238809,91
371	14785	671366,80	2238389,48	371	14826	671097,74	2238709,02	371	14867	671292,22	2238550,47	372	14907	670961,31	2238931,56	372	14948	671150,62	2238806,11
371	14786	671353,30	2238390,93	371	14827	671101,62	2238704,42	371	14868	671313,92	2238550,08	372	14908	670962,45	2238942,05	372	14949	671136,40	2238802,27
371	14787	671345,94	2238400,86	371	14828	671101,90	2238699,51	371	14869	671323,12	2238550,34	372	14909	670960,67	2238946,96	372	14950	671134,17	2238794,48
371	14788	671342,08	2238408,67	371	14829	671100,79	2238695,61	371	14870	671350,98	2238512,34	372	14910	670958,78	2238951,86	372	14951	671129,86	2238790,30
371	14789	671337,09	2238412,31	371	14830	671095,78	2238693,14	371	14871	671387,57	2238457,60	372	14911	670979,13	2238963,58	372	14952	671136,41	2238753,48
371	14790	671328,59	2238412,33	371	14831	671077,38	2238693,91	371	14872	671402,83	2238448,33	372	14912	670988,57	2238973,65	372	14953	671135,69	2238746,67
371	14791	671305,07	2238408,92	371	14832	671075,57	2238690,81	371	14873	671431,72	2238420,93	372	14913	670998,82	2238986,71	373	14954	670823,28	2240519,89
371	14792	671287,37	2238409,29	371	14833	671081,13	2238680,80	371	14874	671446,62	2238406,19	372	14914	671005,93	2238988,48	373	14955	670812,56	2240488,54
371	14793	671276,28	2238410,13	371	14834	671120,60	2238671,75	371	14875	671407,81	2238358,04	372	14915	671015,34	2238988,44	373	14956	670806,15	2240485,96
371	14794	671262,10	2238414,78	371	14835	671148,56	2238662,43	372	14876	671135,69	2238746,67	372	14916	671029,79	2238979,38	373	14957	670799,75	2240486,09
371	14795	671228,50	2238442,62	371	14836	671164,50	2238648,16	372	14877	671133,17	2238742,49	372	14917	671036,59	2238979,36	373	14958	670772,89	2240496,39
371	14796	671172,26	2238482,83	371	14837	671169,79	2238644,94	372	14878	671129,16	2238741,11	372	14918	671053,26	2238971,21	373	14959	670748,52	2240504,07
371	14797	671111,71	2238522,48	371	14838	671180,08	2238642,81	372	14879	671124,97	2238741,42	372	14919	671083,00	2238956,17	373	14960	670741,74	2240506,71
371	14798	671051,52	2238549,01	371	14839	671185,76	2238637,79	372	14880	671121,38	2238746,04	372	14920	671092,18	2238951,84	373	14961	670739,57	2240513,82
371	14799	671028,59	2238566,99	371	14840	671196,31	2238622,84	372	14881	671116,81	2238752,44	372	14921	671120,28	2238950,64	373	14962	670742,59	2240519,42
371	14800	671014,81	2238571,24	371	14841	671199,91	2238620,32	372	14882	671112,64	2238760,66	372	14922	671141,95	2238942,36	373	14963	670776,74	2240510,17
371	14801	671008,02	2238574,98	371	14842	671208,38	2238616,40	372	14883	671107,66	2238764,19	372	14923	671152,52	2238935,62	373	14964	670786,27	2240540,43
371	14802	670993,86	2238586,73	371	14843	671231,06	2238611,40	372	14884	671100,26	2238764,61	372	14924	671163,20	2238930,58	373	14965	670784,49	2240544,95

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
373	14965	670780,03	2240555,86	373	15006	670858,95	2240744,15	374	15046	670668,09	2240651,80	375	15086	671026,80	2240859,00	375	15127	670937,59	2240960,54
373	14966	670771,09	2240572,38	373	15007	670854,03	2240738,97	374	15047	670671,78	2240647,28	375	15087	671047,13	2240867,72	375	15128	670935,42	2240968,36
373	14967	670758,02	2240582,55	373	15008	670853,20	2240731,77	374	15048	670681,17	2240644,55	375	15088	671051,03	2240866,60	375	15129	670928,79	2240982,68
373	14968	670748,78	2240597,18	373	15009	670860,26	2240720,55	374	15049	670690,55	2240638,50	375	15089	671054,91	2240860,60	375	15130	670924,70	2240986,10
373	14969	670743,06	2240639,51	373	15010	670883,41	2240703,85	374	15050	670692,34	2240634,40	375	15090	671054,88	2240854,19	375	15131	670907,11	2240989,96
373	14970	670737,89	2240649,32	373	15011	670882,99	2240700,56	374	15051	670689,30	2240626,11	375	15091	671054,47	2240852,09	375	15132	670889,77	2240979,93
373	14971	670709,87	2240671,63	373	15012	670868,95	2240667,01	374	15052	670718,79	2240600,50	375	15092	671052,65	2240847,10	375	15133	670875,70	2240960,29
373	14972	670697,90	2240679,19	373	15013	670858,22	2240632,64	374	15053	670735,89	2240572,24	375	15093	671026,97	2240826,40	375	15134	670872,40	2240959,51
373	14973	670691,95	2240688,62	373	15014	670856,10	2240601,56	374	15054	670737,27	2240565,52	375	15094	671014,07	2240823,35	375	15135	670869,70	2240961,81
373	14974	670686,39	2240699,92	373	15015	670849,92	2240581,09	374	15055	670736,84	2240558,03	375	15095	670997,02	2240813,72	375	15136	670869,84	2240971,91
373	14975	670680,80	2240705,15	373	14953	670823,28	2240519,89	374	15016	670730,37	2240543,86	375	15096	670975,55	2240791,10	375	15137	670875,95	2240998,09
373	14976	670675,20	2240705,18	374	15016	670730,37	2240543,86	375	15056	671176,73	2240942,72	375	15097	670938,51	2240759,94	375	15138	670886,61	2241016,24
373	14977	670668,10	2240704,50	374	15017	670723,26	2240539,48	375	15057	671164,63	2240940,96	375	15098	670908,01	2240733,26	375	15139	670890,03	2241021,83
373	14978	670653,36	2240694,15	374	15018	670717,26	2240539,12	375	15058	671158,31	2240935,00	375	15099	670895,86	2240720,61	375	15140	670896,85	2241025,61
373	14979	670645,07	2240694,60	374	15019	670686,64	2240557,72	375	15059	671151,77	2240928,02	375	15100	670891,77	2240722,53	375	15141	670908,86	2241029,56
373	14980	670646,30	2240702,78	374	15020	670684,05	2240562,53	375	15060	671144,56	2240926,64	375	15101	670891,09	2240727,73	375	15142	670914,49	2241037,44
373	14981	670667,56	2240746,39	374	15021	670685,88	2240568,23	375	15061	671129,36	2240927,00	375	15102	670898,64	2240740,40	375	15143	670925,57	2241054,50
373	14982	670706,79	2240830,35	374	15022	670698,43	2240583,78	375	15062	671117,28	2240927,45	375	15103	670899,87	2240747,50	375	15144	670936,77	2241057,04
373	14983	670739,81	2240885,81	374	15023	670698,85	2240588,68	375	15063	671106,98	2240929,29	375	15104	670900,59	2240754,29	375	15145	670951,75	2241053,19
373	14984	670747,74	2240894,28	374	15024	670697,67	2240595,38	375	15064	671097,70	2240936,01	375	15105	670900,61	2240759,48	375	15146	670961,11	2241041,86
373	14985	670759,35	2240896,85	374	15025	670694,80	2240599,89	375	15065	671091,43	2240944,24	375	15106	670896,95	2240768,11	375	15147	670959,88	2241034,05
373	14986	670767,67	2240902,40	374	15026	670688,02	2240605,22	375	15066	671085,06	2240950,67	375	15107	670891,37	2240774,93	375	15148	670954,97	2241031,79
373	14987	670786,12	2240964,33	374	15027	670679,82	2240608,24	375	15067	671080,76	2240951,68	375	15108	670882,13	2240787,37	375	15149	670935,45	2241025,66
373	14988	670787,64	2240969,23	374	15028	670670,01	2240605,39	375	15068	671077,15	2240948,60	375	15109	670877,26	2240795,58	375	15150	670928,34	2241020,08
373	14989	670797,03	2240969,49	374	15029	670664,69	2240599,01	375	15069	671070,71	2240936,93	375	15110	670872,37	2240798,60	375	15151	670927,10	2241011,49
373	14990	670807,51	2240964,55	374	15030	670667,25	2240588,48	375	15070	671068,59	2240930,53	375	15111	670863,07	2240799,84	375	15152	670928,57	2241004,38
373	14991	670814,59	2240959,22	374	15031	670667,61	2240579,20	375	15071	671066,77	2240925,95	375	15112	670855,17	2240800,67	375	15153	670954,31	2240990,28
373	14992	670817,56	2240952,11	374	15032	670665,68	2240572,10	375	15072	671062,06	2240924,26	375	15113	670841,21	2240784,72	375	15154	670967,37	2240978,23
373	14993	670819,33	2240943,92	374	15033	670659,27	2240567,64	375	15073	671054,66	2240926,00	375	15114	670837,00	2240779,43	375	15155	670985,05	2240975,86
373	14994	670823,81	2240938,99	374	15034	670650,27	2240567,36	375	15074	671048,96	2240926,81	375	15115	670843,71	2240821,19	375	15156	670995,53	2240970,92
373	14995	670832,41	2240935,96	374	15035	670642,78	2240569,30	375	15075	671041,84	2240920,83	375	15116	670852,88	2240854,88	375	15157	671002,21	2240964,49
373	14996	670844,78	2240930,21	374	15036	670612,39	2240624,11	375	15076	671034,97	2240903,47	375	15117	670855,40	2240833,57	375	15158	670973,28	2240953,81
373	14997	670850,32	2240915,59	374	15037	670615,84	2240637,60	375	15077	671032,76	2240899,57	375	15118	670868,48	2240828,60	375	15159	670982,06	2240925,38
373	14998	670852,88	2240854,88	374	15038	670618,86	2240642,78	375	15078	671027,76	2240899,30	375	15119	670883,90	2240829,95	375	15160	671008,38	2240931,08
373	14999	670843,71	2240821,19	374	15039	670625,96	2240644,26	375	15079	671016,78	2240902,94	375	15120	670888,89	2240857,24	375	15161	671028,80	2240935,00
373	15000	670837,00	2240779,43	374	15040	670632,78	2240648,64	375	15080	671007,34	2240895,18	375	15121	670892,56	2240900,62	375	15162	671050,13	2240943,41
373	15001	670838,43	2240764,84	374	15041	670637,31	2240655,71	375	15081	671001,72	2240890,80	375	15122	670897,69	2240933,11	375	15163	671037,58	2240981,66
373	15002	670844,01	2240760,01	374	15042	670644,96	2240666,89	375	15082	671000,89	2240881,80	375	15123	670901,51	2240938,68	375	15164	671028,01	2240991,30
373	15003	670854,91	2240759,17	374	15043	670651,36	2240669,07	375	15083	671003,88	2240878,79	375	15124	670926,24	2240944,89	375	15165	671021,29	2241007,71
373	15004	670858,20	2240755,76	374	15044	670658,86	2240668,33	375	15084	671010,27	2240878,37	375	15125	670934,95	2240948,95	375	15166	671019,01	2241013,74
373	15005	670859,37	2240749,75	374	15045	670665,13	2240660,41	375	15085	671018,86	2240871,93	375	15126	670937,57	2240954,84	375	15167	671014,66	2241026,45

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
375	15168	671013,62	2241042,15	375	15209	671163,75	2240971,47	375	15250	671211,73	2241019,68	377	15289	671004,31	2241533,53	379	15328	669393,80	2241605,75
375	15169	671003,15	2241051,29	375	15210	671161,28	2240980,97	375	15251	671211,72	2241016,48	377	15283	671018,00	2241526,34	379	15329	669394,92	2241609,44
375	15170	670988,55	2241052,15	375	15211	671153,94	2240994,10	375	15252	671206,00	2241011,90	378	15290	670972,60	2241525,60	379	15330	669393,43	2241613,66
375	15171	670981,46	2241053,27	375	15212	671132,84	2241024,39	375	15253	671193,87	2241006,65	378	15291	670926,65	2241512,89	379	15331	669375,06	2241618,63
375	15172	670975,78	2241057,80	375	15213	671122,34	2241049,13	375	15254	671182,75	2241001,79	378	15292	670922,96	2241514,00	379	15332	669332,77	2241621,98
375	15173	670974,73	2241069,10	375	15214	671122,38	2241058,73	375	15255	671175,89	2240985,23	378	15293	670919,97	2241517,82	379	15333	669318,09	2241628,04
375	15174	670976,66	2241078,40	375	15215	671127,41	2241067,91	375	15256	671175,16	2240978,12	378	15294	670924,51	2241526,70	379	15334	669304,32	2241636,80
375	15175	670983,07	2241082,86	375	15216	671144,84	2241074,54	375	15257	671175,13	2240969,22	378	15295	670967,96	2241556,00	379	15335	669290,45	2241642,55
375	15176	671007,49	2241088,27	375	15217	671161,53	2241069,87	375	15258	671181,50	2240960,71	378	15296	670982,86	2241546,02	379	15336	669271,31	2241639,27
375	15177	671014,71	2241091,55	375	15218	671170,12	2241069,84	375	15259	671182,46	2240951,49	378	15297	670981,27	2241544,58	379	15337	669221,14	2241686,90
375	15178	671019,24	2241097,52	375	15219	671176,13	2241072,22	375	15260	671181,74	2240946,91	378	15298	670975,62	2241530,00	379	15338	669268,21	2241683,84
375	15179	671022,04	2241122,92	375	15220	671180,86	2241081,10	375	15261	671176,73	2240942,72	378	15299	670972,60	2241525,60	379	15339	669292,19	2241677,25
375	15180	671019,10	2241139,83	375	15221	671184,11	2241094,19	376	15262	670857,00	2240960,76	379	15300	669827,48	2241547,56	379	15340	669332,90	2241654,89
375	15181	671019,11	2241143,13	375	15222	671187,33	2241097,98	376	15263	670846,77	2240954,90	379	15301	669770,26	2241516,98	379	15341	669442,48	2241652,46
375	15182	671022,92	2241145,02	375	15223	671200,84	2241097,93	376	15264	670835,98	2240954,94	379	15302	669766,47	2241520,00	379	15342	669453,38	2241652,82
375	15183	671030,50	2241143,08	375	15224	671214,29	2241086,87	376	15265	670828,50	2240958,77	379	15303	669766,18	2241522,60	379	15343	669461,98	2241650,49
375	15184	671046,92	2241146,22	375	15225	671230,93	2241071,61	376	15266	670825,10	2240962,89	379	15304	669766,18	2241522,60	379	15344	669479,95	2241640,21
375	15185	671054,00	2241141,90	375	15226	671236,22	2241070,48	376	15267	670816,93	2240970,42	379	15305	669786,16	2241543,84	379	15345	669511,01	2241632,49
375	15186	671056,79	2241138,38	375	15227	671243,73	2241072,57	376	15268	670806,45	2240975,46	379	15306	669787,40	2241550,52	379	15346	669537,62	2241636,39
375	15187	671056,77	2241133,38	375	15228	671250,83	2241070,42	376	15269	670803,47	2240980,66	379	15307	669787,40	2241554,32	379	15347	669554,94	2241641,83
375	15188	671060,21	2241115,37	375	15229	671263,45	2241051,58	376	15270	670809,89	2240985,86	379	15308	669785,12	2241558,43	379	15348	669585,71	2241634,50
375	15189	671064,32	2241092,35	375	15230	671275,50	2241038,04	376	15271	670815,29	2241010,12	379	15309	669778,02	2241559,56	379	15349	669654,24	2241616,34
375	15190	671073,97	2241056,12	375	15231	671289,64	2241024,58	376	15272	670821,72	2241019,40	379	15310	669760,02	2241555,62	379	15350	669741,91	2241607,01
375	15191	671075,00	2241039,22	375	15232	671300,24	2241022,35	376	15273	670825,14	2241023,50	379	15311	669688,52	2241534,50	379	15351	669836,72	2241585,73
375	15192	671077,75	2241027,50	375	15233	671307,03	2241019,91	376	15274	670834,16	2241025,35	379	15312	669653,61	2241529,54	379	15352	669848,72	2241581,88
375	15193	671084,87	2241030,68	375	15234	671307,70	2241014,50	376	15275	670845,75	2241025,60	379	15313	669624,71	2241529,75	379	15353	669852,80	2241577,36
375	15194	671096,71	2241042,93	375	15235	671306,59	2241010,30	376	15276	670852,94	2241023,28	379	15314	669607,92	2241532,92	379	15354	669853,88	2241572,06
375	15195	671103,83	2241046,40	375	15236	671302,69	2241007,13	376	15277	670858,80	2241014,65	379	15315	669603,03	2241535,54	379	15355	669851,55	2241564,57
375	15196	671109,83	2241044,68	375	15237	671298,77	2241004,35	376	15278	670858,78	2241008,25	379	15316	669602,65	2241540,44	379	15356	669847,43	2241558,69
375	15197	671113,29	2241034,77	375	15238	671292,67	2241004,77	376	15279	670858,76	2241002,25	379	15317	669642,95	2241565,58	379	15357	669827,48	2241547,56
375	15198	671116,15	2241023,35	375	15239	671279,89	2241009,72	376	15280	670855,71	2240991,47	379	15318	669643,36	2241569,29	380	15358	669899,08	2241648,78
375	15199	671112,79	2241007,17	375	15240	671271,82	2241017,94	376	15281	670862,37	2240979,84	379	15319	669640,08	2241574,20	380	15359	669877,24	2241640,38
375	15200	671107,70	2240984,19	375	15241	671263,66	2241028,98	376	15282	670863,04	2240972,75	379	15320	669613,09	2241574,40	380	15360	669822,40	2241632,18
375	15201	671106,85	2240971,79	375	15242	671254,92	2241041,41	376	15283	670862,32	2240966,34	379	15321	669603,88	2241574,52	380	15361	669800,61	2241631,67
375	15202	671104,97	2240953,00	375	15243	671250,64	2241046,73	376	15284	670857,00	2240960,76	379	15322	669476,11	2241578,93	380	15362	669792,40	2241631,71
375	15203	671111,34	2240943,08	375	15244	671246,44	2241050,26	377	15285	671018,00	2241526,34	379	15323	669448,43	2241586,64	380	15363	669788,61	2241634,02
375	15204	671132,60	2240936,89	375	15245	671233,95	2241052,10	377	15286	670991,52	2241507,44	379	15324	669401,55	2241593,32	380	15364	669786,43	2241639,63
375	15205	671145,41	2240937,54	375	15246	671215,83	2241047,56	377	15287	670984,00	2241501,86	379	15325	669366,25	2241592,86	380	15365	669786,46	2241646,73
375	15206	671157,55	2240945,69	375	15247	671209,73	2241043,10	377	15288	670976,52	2241504,20	379	15326	669364,77	2241596,97	380	15366	669790,99	2241653,41
375	15207	671162,98	2240954,87	375	15248	671208,59	2241033,89	377	15289	670973,53	2241508,01	379	15327	669370,89	2241602,24	380	15367	669804,22	2241658,15
375	15208	671165,11	2240962,57	375	15249	671209,96	2241025,39	377	15290	670973,96	2241514,00	379	15328	669386,30	2241603,58	380	15368	669834,21	2241659,45

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
380	15368	669890,52	2241659,72	381	15408	669769,05	2241797,59	382	15448	669459,04	2242001,10	382	15423	669805,09	2241908,05	384	15528	669732,41	2242123,23
380	15369	669897,22	2241659,69	381	15409	669764,55	2241795,81	382	15449	669459,47	2242010,10	383	15489	670336,12	2242021,70	384	15529	669730,43	2242128,33
380	15370	669900,61	2241657,38	381	15410	669761,93	2241790,92	382	15450	669462,24	2242026,09	383	15490	670314,66	2242020,84	384	15530	669727,85	2242131,35
380	15371	669901,00	2241653,68	381	15411	669763,01	2241785,32	382	15451	669462,66	2242032,88	383	15491	670297,11	2242020,14	384	15531	669719,75	2242133,28
380	15357	669899,08	2241648,78	381	15412	669767,49	2241782,30	382	15452	669459,68	2242036,60	383	15492	670288,71	2242019,17	384	15532	669708,65	2242130,93
381	15372	670095,18	2241806,92	381	15413	669785,89	2241781,43	382	15453	669452,59	2242039,32	383	15493	670246,09	2242014,13	384	15533	669673,10	2242119,68
381	15373	670030,07	2241774,18	381	15414	669844,40	2241783,20	382	15454	669447,70	2242042,34	383	15494	670172,87	2242007,22	384	15534	669641,38	2242113,88
381	15374	670010,52	2241765,35	381	15415	669894,03	2241789,90	382	15455	669442,82	2242048,75	383	15495	670125,93	2241997,21	384	15535	669636,87	2242111,30
381	15375	669960,88	2241755,64	381	15416	669939,47	2241800,73	382	15456	669442,58	2242062,96	383	15496	670103,69	2241988,69	384	15536	669635,95	2242106,82
381	15376	669912,06	2241750,03	381	15417	670011,22	2241817,36	382	15457	669449,70	2242068,83	383	15497	670042,20	2241988,83	384	15537	669636,03	2242102,31
381	15377	669836,65	2241745,83	381	15418	670060,90	2241836,76	382	15458	669471,11	2242069,05	383	15498	670032,10	2241989,27	384	15538	669636,02	2242099,21
381	15378	669800,26	2241746,17	381	15419	670085,33	2241842,96	382	15459	669476,01	2242067,53	383	15499	670007,75	2242003,76	384	15539	669638,40	2242092,80
381	15379	669774,78	2241755,27	381	15420	670097,60	2241837,21	382	15460	669476,70	2242065,33	383	15500	669997,69	2242012,00	384	15540	669639,58	2242089,99
381	15380	669754,22	2241762,95	381	15421	670105,85	2241824,08	382	15461	669476,26	2242055,53	383	15501	669994,01	2242017,70	384	15541	669640,06	2242084,90
381	15381	669688,22	2241763,91	381	15422	670106,52	2241816,58	382	15462	669475,82	2242046,22	383	15502	669995,13	2242021,81	384	15542	669639,26	2242082,89
381	15382	669604,92	2241764,13	381	15372	670095,18	2241806,92	382	15463	669480,01	2242041,71	383	15503	670003,05	2242029,60	384	15543	669636,85	2242080,81
381	15383	669597,02	2241765,36	382	15423	669805,09	2241908,05	382	15464	669482,60	2242041,31	383	15504	670033,08	2242035,36	384	15544	669628,54	2242079,05
381	15384	669588,84	2241769,20	382	15424	669755,99	2241908,54	382	15465	669488,20	2242041,98	383	15505	670060,90	2242042,96	384	15545	669612,47	2242083,50
381	15385	669583,55	2241772,92	382	15425	669682,50	2241914,73	382	15466	669483,80	2242041,97	383	15506	670074,41	2242045,51	384	15546	669606,27	2242087,23
381	15386	669575,81	2241784,24	382	15426	669582,32	2241919,22	382	15467	669496,79	2242038,95	383	15507	670098,09	2242040,81	384	15547	669598,09	2242091,47
381	15387	669569,82	2241789,17	382	15427	669521,54	2241921,66	382	15468	669502,34	2242026,53	383	15508	670113,79	2242039,95	384	15548	669582,90	2242093,42
381	15388	669538,33	2241792,39	382	15428	669463,45	2241926,98	382	15469	669513,62	2242020,88	383	15509	670143,10	2242041,94	384	15549	669574,70	2242091,65
381	15389	669534,64	2241796,50	382	15429	669415,47	2241931,87	382	15470	669522,24	2242024,85	383	15510	670215,56	2242057,06	384	15550	669555,91	2242071,02
381	15390	669534,97	2241802,19	382	15430	669409,48	2241935,58	382	15471	669533,52	2242022,21	383	15511	670242,27	2242059,56	384	15551	669537,66	2242057,09
381	15391	669538,07	2241803,99	382	15431	669406,90	2241939,40	382	15472	669560,50	2242016,30	383	15512	670252,37	2242060,51	384	15552	669521,35	2242052,96
381	15392	669593,98	2241806,56	382	15432	669406,52	2241944,30	382	15473	669569,10	2242013,66	383	15513	670260,26	2242057,08	384	15553	669517,55	2242052,96
381	15393	669689,99	2241809,09	382	15433	669409,94	2241949,48	382	15474	669574,28	2242009,85	383	15514	670262,85	2242054,37	384	15554	669511,75	2242054,19
381	15394	669720,80	2241811,88	382	15434	669414,86	2241953,97	382	15475	669574,66	2242004,25	383	15515	670264,32	2242045,47	384	15555	669509,56	2242057,20
381	15395	669776,90	2241836,17	382	15435	669426,06	2241952,73	382	15476	669577,22	2241993,73	383	15516	670266,51	2242041,65	384	15556	669507,47	2242060,50
381	15396	669807,62	2241840,35	382	15436	669441,18	2241959,37	382	15477	669648,32	2241971,46	383	15517	670275,91	2242041,92	384	15557	669508,80	2242068,21
381	15397	669864,33	2241845,12	382	15437	669447,88	2241960,34	382	15478	669725,16	2241955,17	383	15518	670285,76	2242043,57	384	15558	669511,54	2242077,69
381	15398	669971,26	2241853,21	382	15438	669480,89	2241959,42	382	15479	669750,94	2241948,16	383	15519	670307,30	2242047,17	384	15559	669511,96	2242082,79
381	15399	670011,07	2241855,15	382	15439	669493,28	2241960,37	382	15480	669758,03	2241944,73	383	15489	670336,12	2242021,70	384	15560	669511,58	2242088,79
381	15400	670018,55	2241848,72	382	15440	669501,19	2241964,03	382	15481	669758,42	2241941,43	384	15520	669768,58	2242063,10	384	15561	669511,40	2242093,49
381	15401	670018,92	2241840,92	382	15441	669503,81	2241967,82	382	15482	669755,00	2241938,06	384	15521	669759,08	2242061,34	384	15562	669513,01	2242096,39
381	15402	670015,80	2241836,83	382	15442	669504,22	2241971,53	382	15483	669745,59	2241936,99	384	15522	669737,68	2242063,01	384	15563	669526,62	2242097,45
381	15403	669979,38	2241832,18	382	15443	669501,64	2241975,33	382	15484	669747,87	2241932,47	384	15523	669732,79	2242064,53	384	15564	669545,14	2242104,76
381	15404	669914,43	2241818,92	382	15444	669496,45	2241978,65	382	15485	669769,14	2241924,09	384	15524	669729,20	2242067,15	384	15565	669551,46	2242110,34
381	15405	669851,02	2241812,27	382	15445	669484,78	2241982,89	382	15486	669800,33	2241918,57	384	15525	669726,41	2242070,77	384	15566	669553,78	2242114,83
381	15406	669808,19	2241807,04	382	15446	669473,60	2241987,84	382	15487	669804,02	2241915,56	384	15526	669725,03	2242076,57	384	15567	669554,20	2242119,63
381	15407	669778,86	2241800,15	382	15447	669465,71	2241994,67	382	15488	669805,90	2241911,85	384	15527	669732,59	2242117,23	384	15568	669553,55	2242132,43

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
384	15569	669553,18	2242139,83	385	15609	669877,22	2242124,87	385	15650	669950,04	2242229,49	386	15690	669715,57	2242213,40	387	15730	671839,58	2245160,70
384	15570	669559,99	2242141,70	385	15610	669873,54	2242129,80	385	15651	669979,65	2242234,47	386	15691	669715,56	2242210,20	387	15731	671859,80	2245137,15
384	15571	669565,18	2242139,00	385	15611	669867,14	2242130,21	385	15652	669989,75	2242232,15	386	15692	669715,15	2242208,00	387	15732	671918,17	2245067,93
384	15572	669603,86	2242134,94	385	15612	669857,44	2242127,64	385	15653	669993,55	2242232,12	386	15663	669712,95	2242206,30	387	15733	671946,16	2245033,40
384	15573	669658,30	2242141,62	385	15613	669828,51	2242121,56	385	15654	669997,63	2242226,41	387	15693	671838,61	2244848,35	387	15734	671895,18	2244992,65
384	15574	669725,12	2242151,16	385	15614	669820,21	2242121,99	385	15655	670001,70	2242223,39	387	15694	671798,39	2244816,51	387	15735	671891,65	2244935,44
384	15575	669743,58	2242166,80	385	15615	669809,74	2242126,54	385	15656	670012,20	2242223,74	387	15695	671758,45	2244806,96	387	15736	671829,71	2244972,48
384	15576	669751,68	2242163,16	385	15616	669804,55	2242129,65	385	15657	670027,61	2242224,28	387	15696	671720,59	2244838,80	387	15737	671812,16	2244961,05
384	15577	669756,36	2242158,44	385	15617	669802,27	2242135,26	385	15658	670045,24	2242229,12	387	15697	671709,64	2244830,65	387	15738	671820,87	2244913,01
384	15578	669764,33	2242150,31	385	15618	669806,10	2242142,64	385	15659	670061,47	2242233,49	387	15698	671718,66	2244805,71	387	15693	671838,61	2244848,35
384	15579	669766,31	2242144,70	385	15619	669878,74	2242182,15	385	15660	670071,95	2242236,31	387	15699	671738,24	2244774,94	388	15739	671559,58	2245302,01
384	15580	669768,37	2242137,19	385	15620	669915,99	2242193,42	385	15661	670090,54	2242243,89	387	15700	671724,69	2244736,99	388	15740	671534,02	2245283,14
384	15581	669766,93	2242126,90	385	15621	669979,83	2242204,17	385	15662	670143,03	2242194,10	387	15701	671728,74	2244723,78	388	15741	671488,13	2245265,30
384	15582	669768,58	2242113,79	385	15622	669848,75	2242206,76	385	15586	670165,39	2242171,74	387	15702	671743,60	2244717,02	388	15742	671487,36	2245270,92
384	15583	669772,36	2242084,38	385	15623	669987,76	2242210,85	386	15663	669712,95	2242206,30	387	15703	671738,45	2244700,54	388	15743	671481,98	2245274,23
384	15584	669773,52	2242072,28	385	15624	669989,28	2242214,53	386	15664	669680,15	2242209,04	387	15704	671718,41	2244690,81	388	15744	671467,78	2245276,59
384	15585	669771,60	2242067,19	385	15625	669988,58	2242216,05	386	15665	669671,44	2242204,07	387	15705	671702,32	2244696,78	388	15745	671418,64	2245267,28
384	15520	669768,58	2242063,10	385	15626	669984,49	2242217,95	386	15666	669667,83	2242201,79	387	15706	671679,24	2244723,47	388	15746	671403,20	2245253,94
385	15586	670165,39	2242171,74	385	15627	669952,88	2242214,07	386	15667	669661,53	2242201,52	387	15707	671616,63	2244775,31	388	15747	671398,26	2245244,77
385	15587	670149,20	2242170,22	385	15628	669920,95	2242210,20	386	15668	669653,42	2242201,74	387	15708	671570,37	2244812,19	388	15748	671398,42	2245230,29
385	15588	670128,20	2242167,86	385	15629	669887,89	2242194,03	386	15669	669637,34	2242206,51	387	15709	671570,54	2244830,39	388	15749	671298,64	2245191,23
385	15589	670115,68	2242166,45	385	15630	669871,27	2242188,91	386	15670	669631,84	2242206,63	387	15710	671579,00	2244841,86	388	15750	671191,64	2245269,26
385	15590	670102,98	2242165,00	385	15631	669802,29	2242192,86	386	15671	669627,72	2242203,04	387	15711	671602,15	2244831,67	388	15751	671187,50	2245283,28
385	15591	670050,73	2242151,90	385	15632	669798,21	2242196,67	386	15672	669615,90	2242194,79	387	15712	671607,18	2244839,95	388	15752	671166,91	2245358,96
385	15592	670019,59	2242142,82	385	15633	669796,74	2242203,79	386	15673	669608,17	2242189,72	387	15713	671580,75	2244856,76	388	15753	671166,55	2245446,36
385	15593	670013,19	2242141,74	385	15634	669811,76	2242210,73	386	15674	669568,66	2242184,27	387	15714	671584,34	2244879,84	388	15754	671187,54	2245473,28
385	15594	670007,59	2242142,56	385	15635	669812,97	2242213,32	386	15675	669560,65	2242184,31	387	15715	671604,38	2244891,26	388	15755	671223,27	2245503,84
385	15595	670003,51	2242148,57	385	15636	669809,98	2242216,05	386	15676	669553,56	2242186,12	387	15716	671614,27	2244887,82	388	15756	671230,41	2245516,32
385	15596	670012,97	2242163,84	385	15637	669802,10	2242220,96	386	15677	669549,27	2242189,45	387	15717	671640,72	2244872,63	388	15757	671408,89	2245598,10
385	15597	670014,12	2242175,43	385	15638	669762,44	2242230,62	386	15678	669545,49	2242195,36	387	15718	671645,87	2244887,50	388	15758	671437,96	2245574,51
385	15598	670011,53	2242178,06	385	15639	669751,17	2242238,16	386	15679	669542,52	2242201,38	387	15719	671631,06	2244910,75	388	15759	671505,48	2245514,58
385	15599	670004,44	2242180,77	385	15640	669742,29	2242245,40	386	15680	669542,89	2242219,67	387	15720	671644,51	2244922,20	388	15760	671571,67	2245450,19
385	15600	669990,52	2242173,35	385	15641	669740,80	2242248,71	386	15681	669547,83	2242230,65	387	15721	671646,27	2244937,09	388	15761	671625,68	2245394,16
385	15601	669963,05	2242157,14	385	15642	669741,52	2242254,00	386	15682	669561,78	2242243,50	387	15722	671624,84	2244955,48	388	15739	671559,58	2245302,01
385	15602	669955,41	2242147,86	385	15643	669743,04	2242258,79	386	15683	669595,67	2242265,07	387	15723	671611,86	2244988,73	389	15762	671129,69	2245638,39
385	15603	669951,25	2242131,08	385	15644	669750,95	2242259,86	386	15684	669597,57	2242265,76	387	15724	671592,20	2245022,00	389	15763	671082,60	2245616,57
385	15604	669950,00	2242117,19	385	15645	669804,50	2242246,35	386	15685	669600,17	2242265,75	387	15725	671569,89	2245126,40	389	15764	671053,53	2245598,48
385	15605	669945,88	2242112,71	385	15646	669865,93	2242229,71	386	15686	669617,74	2242255,69	387	15726	671683,29	2245173,16	389	15765	670971,44	2245573,21
385	15606	669939,08	2242113,13	385	15647	669878,34	2242232,26	386	15687	669649,57	2242240,16	387	15727	671667,27	2245247,82	389	15766	670964,12	2245593,14
385	15607	669889,58	2242113,93	385	15648	669905,08	2242239,56	386	15688	669708,89	2242218,53	387	15728	671704,66	2245303,82	389	15767	670975,94	2245599,08
385	15608	669883,99	2242117,35	385	15649	669921,85	2242236,39	386	15689	669713,19	2242216,41	387	15729	671777,28	2245231,31	389	15768	671025,08	2245608,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
389	15769	671011,79	2245639,45	390	15808	670698,66	2246041,87	392	15847	668720,98	2241320,64	393	15887	668784,84	2241435,62	394	15927	668919,04	2241535,10
389	15770	671003,64	2245676,37	390	15809	670743,55	2246014,09	392	15848	668778,71	2241296,05	393	15888	668797,22	2241429,87	394	15928	668930,73	2241536,54
389	15771	670981,69	2245689,67	390	15810	670779,26	2245991,25	392	15849	668818,32	2241273,29	393	15889	668816,58	2241418,50	394	15929	668936,73	2241535,73
389	15772	670956,22	2245697,66	390	15811	670814,47	2245967,82	392	15850	668830,30	2241272,04	393	15890	668848,66	2241390,58	394	15930	668941,91	2241530,51
389	15773	670956,98	2245712,56	390	15812	670849,17	2245943,57	392	15851	668838,21	2241274,22	393	15891	668862,16	2241385,52	394	15931	668948,27	2241520,28
389	15774	670991,14	2245730,12	390	15813	670934,04	2245882,95	392	15852	668841,54	2241280,20	393	15892	668872,66	2241386,98	394	15932	668949,33	2241510,98
389	15775	671058,53	2245751,87	390	15814	670978,62	2245851,17	392	15853	668841,66	2241285,50	393	15893	668893,81	2241401,39	394	15933	668949,17	2241494,08
389	15776	671098,46	2245758,80	390	15815	671000,46	2245835,29	392	15854	668839,39	2241294,41	393	15894	668900,51	2241402,86	394	15934	668960,46	2241489,54
389	15777	671106,56	2245760,17	390	15816	671032,26	2245811,57	392	15855	668840,61	2241300,10	393	15895	668915,52	2241401,62	394	15935	668969,75	2241489,50
389	15778	671140,88	2245738,14	390	15817	671058,48	2245791,06	392	15856	668843,62	2241301,19	393	15896	668934,96	2241390,23	394	15936	668982,16	2241492,76
389	15779	671172,28	2245659,94	390	15818	671106,56	2245760,17	392	15857	668854,11	2241298,85	393	15897	668948,39	2241370,68	394	15937	668999,09	2241500,09
389	15780	671129,69	2245638,39	390	15819	671098,46	2245758,80	392	15858	668865,31	2241296,11	393	15898	668960,36	2241360,45	394	15938	669003,61	2241503,77
389	15780	671140,90	2245692,05	390	15820	671058,53	2245751,87	392	15859	668871,33	2241302,38	393	15899	669029,33	2241356,56	394	15939	669005,53	2241508,66
389	15781	671083,41	2245669,56	390	15821	670991,14	2245730,12	392	15860	668872,15	2241306,59	393	15900	669038,73	2241355,73	394	15940	669004,85	2241513,87
389	15782	671059,55	2245653,77	390	15822	670956,98	2245712,56	392	15861	668871,48	2241313,99	393	15876	669032,99	2241345,27	394	15941	668993,29	2241526,31
389	15783	671057,14	2245653,29	390	15823	670956,22	2245697,66	392	15862	668874,48	2241318,46	394	15901	669136,59	2241473,55	394	15942	668982,82	2241533,55
389	15784	671047,05	2245681,31	390	15824	670981,69	2245689,67	392	15863	668895,48	2241317,58	394	15902	669120,50	2241475,92	394	15943	668977,24	2241539,17
389	15785	671051,22	2245696,20	390	15825	671003,64	2245676,37	392	15864	668925,48	2241316,98	394	15903	669086,45	2241490,05	394	15944	668975,77	2241547,08
389	15786	671124,84	2245729,11	390	15826	671011,79	2245739,45	392	15865	668955,00	2241323,19	394	15904	669079,75	2241490,48	394	15945	668977,44	2241563,47
389	15780	671140,90	2245692,05	390	15787	671025,08	2245608,59	392	15866	668948,79	2241319,38	394	15905	669073,74	2241486,70	394	15946	668983,06	2241569,45
390	15787	671025,08	2245608,59	391	15827	668787,38	2241086,81	392	15867	668950,68	2241317,08	394	15906	669071,41	2241480,01	394	15947	668995,07	2241571,21
390	15788	670975,94	2245599,08	391	15828	668759,48	2241060,46	392	15868	668937,44	2241306,43	394	15907	669070,98	2241470,70	394	15948	669013,86	2241567,63
390	15789	670964,12	2245593,14	391	15829	668734,44	2241074,51	392	15869	668936,60	2241297,02	394	15908	669069,05	2241465,11	394	15949	669068,73	2241536,21
390	15790	670955,99	2245615,19	391	15830	668721,38	2241084,36	392	15870	668945,60	2241295,49	394	15909	669054,32	2241454,78	394	15950	669127,12	2241507,59
390	15791	670911,66	2245655,83	391	15831	668718,01	2241092,28	392	15871	668948,57	2241288,69	394	15910	668999,89	2241448,78	394	15951	669128,88	2241497,89
390	15792	670895,48	2245663,78	391	15832	668721,84	2241098,56	392	15872	668948,96	2241285,67	394	15911	668992,79	2241448,91	394	15952	669136,33	2241483,64
390	15793	670870,93	2245675,81	391	15833	668733,84	2241102,22	392	15873	668929,72	2241275,35	394	15912	668981,47	2241444,05	394	15901	669136,59	2241473,55
390	15794	670847,10	2245690,71	391	15834	668759,75	2241104,62	392	15874	668925,19	2241268,68	394	15913	668973,95	2241439,28	395	15953	668937,40	2241580,23
390	15795	670831,98	2245713,67	391	15835	668787,15	2241104,82	392	15875	668923,94	2241256,68	394	15914	668965,66	2241439,32	395	15954	668883,46	2241543,33
390	15796	670834,99	2245739,65	391	15836	668792,74	2241101,79	392	15838	668921,99	2241242,88	394	15915	668955,56	2241439,45	395	15955	668876,75	2241540,35
390	15797	670821,93	2245752,30	391	15837	668793,12	2241095,39	393	15876	669032,99	2241345,27	394	15916	668946,56	2241441,78	395	15956	668864,34	2241536,71
390	15798	670802,52	2245774,78	391	15827	668787,38	2241086,81	393	15877	669007,47	2241337,65	394	15917	668937,59	2241448,22	395	15957	668814,29	2241534,83
390	15799	670783,12	2245800,46	392	15838	668921,99	2241242,88	393	15878	668989,34	2241332,93	394	15918	668932,00	2241452,34	395	15958	668835,54	2241583,69
390	15800	670762,29	2245843,04	392	15839	668914,06	2241232,52	393	15879	668944,73	2241330,59	394	15919	668909,11	2241451,73	395	15959	668905,53	2241587,25
390	15801	670747,97	2245888,79	392	15840	668884,30	2241220,33	393	15880	668904,96	2241337,35	394	15920	668893,81	2241453,79	395	15960	668938,93	2241587,72
390	15802	670744,83	2245905,71	392	15841	668861,42	2241221,32	393	15881	668868,71	2241347,69	394	15921	668887,41	2241454,92	395	15961	668939,63	2241586,62
390	15803	670731,47	2245943,85	392	15842	668826,65	2241230,96	393	15882	668841,33	2241356,90	394	15922	668883,64	2241460,63	395	15962	668937,40	2241580,23
390	15804	670714,78	2245970,02	392	15843	668807,18	2241238,92	393	15883	668803,61	2241375,54	394	15923	668882,28	2241472,54	396	15962	669085,71	2241608,65
390	15805	670686,69	2245997,53	392	15844	668761,52	2241251,32	393	15884	668777,38	2241390,74	394	15924	668882,54	2241511,84	396	15963	669069,20	2241604,62
390	15806	670678,15	2246014,96	392	15845	668723,28	2241264,36	393	15885	668758,29	2241406,17	394	15925	668889,38	2241523,01	396	15964	669056,11	2241604,76
390	15807	670684,19	2246026,83	392	15846	668699,09	2241270,37	393	15886	668770,91	2241435,17	394	15926	668905,22	2241532,65	396	15965	669043,44	2241615,71

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
396	15966	669027,37	2241622,17	397	16006	669068,68	2241753,92	398	16046	669279,62	2242047,80	399	16086	668899,11	2246237,02	400	16126	668973,90	2246414,29
396	15967	669004,10	2241627,66	397	16007	669087,44	2241745,55	398	16047	669283,82	2242045,89	399	16087	668870,06	2246277,05	400	16127	668997,77	2246434,69
396	15968	668972,21	2241634,59	397	16008	669133,12	2241738,47	398	16048	669297,34	2242049,13	399	16088	668858,63	2246294,95	400	16128	669009,38	2246448,69
396	15969	668946,44	2241642,69	397	16009	669143,18	2241725,62	398	16049	669338,47	2242084,76	399	16089	668875,55	2246296,38	400	16129	669054,95	2246431,93
396	15970	668931,48	2241652,55	397	16010	669154,32	2241710,98	398	16050	669356,14	2242104,10	399	16090	668894,03	2246296,20	400	16130	669096,60	2246411,31
396	15971	668907,56	2241669,94	397	16011	669181,26	2241697,98	398	16051	669358,86	2242109,98	399	16091	668929,21	2246287,67	400	16131	669116,00	2246398,11
396	15972	668879,93	2241685,61	397	16012	669200,62	2241689,03	398	16052	669355,18	2242115,31	399	16092	668952,27	2246279,88	400	16132	669119,12	2246392,13
396	15973	668888,07	2241704,31	397	16013	669202,63	2241688,10	398	16053	669349,90	2242120,62	399	16093	668979,47	2246276,27	400	16133	669139,67	2246381,15
396	15974	668938,55	2241696,62	397	16014	669221,14	2241686,90	398	16054	669344,71	2242120,25	399	16094	669013,22	2246265,14	400	16134	669164,41	2246365,15
396	15975	668979,94	2241666,77	397	15980	669271,31	2241639,27	398	16055	669338,59	2242115,06	399	16095	669057,27	2246249,97	400	16135	669185,43	2246346,47
396	15976	669025,95	2241642,78	398	16015	669282,54	2242023,48	398	16056	669332,93	2242099,79	399	16096	669102,40	2246233,29	400	16136	669211,86	2246324,47
396	15977	669059,31	2241630,55	398	16016	669225,60	2241991,42	398	16057	669322,40	2242095,03	399	16097	669114,37	2246224,44	400	16137	669206,99	2246307,29
396	15978	669088,05	2241618,74	398	16017	669140,12	2241945,34	398	16058	669317,11	2242097,25	399	16098	669120,23	2246215,12	400	16138	669230,93	2246293,60
396	15979	669089,93	2241613,82	398	16018	669086,32	2241919,15	398	16059	669311,56	2242110,37	399	16099	669120,70	2246207,01	400	16139	669232,40	2246287,99
396	15962	669085,71	2241608,65	398	16019	669018,67	2241893,71	398	16060	669313,54	2242129,06	399	16073	669114,08	2246203,24	400	16140	669232,18	2246282,79
397	15980	669271,31	2241639,27	398	16020	669014,25	2241892,04	398	16061	669328,70	2242142,80	400	16100	669217,27	2246252,15	400	16141	669231,28	2246281,19
397	15981	669265,33	2241638,25	398	16021	669005,51	2241888,76	398	16062	669365,14	2242156,36	400	16101	669212,37	2246250,07	400	16142	669227,47	2246279,51
397	15982	669249,93	2241638,72	398	16022	668960,69	2241871,05	398	16063	669375,38	2242163,42	400	16102	669169,28	2246252,63	400	16143	669223,57	2246279,82
397	15983	669246,08	2241639,52	398	16023	668972,87	2241899,01	398	16064	669381,78	2242164,49	400	16103	669149,17	2246251,81	400	16144	669204,50	2246284,29
397	15984	669231,14	2241642,57	398	16024	668998,09	2241909,65	398	16065	669386,97	2242161,47	400	16104	669130,53	2246243,29	400	16145	669196,90	2246283,83
397	15985	669221,46	2241646,02	398	16025	669002,12	2241911,35	398	16066	669389,94	2242153,57	400	16105	669097,86	2246247,91	400	16146	669194,67	2246277,94
397	15986	669207,60	2241656,97	398	16026	669028,93	2241922,67	398	16067	669387,20	2242143,08	400	16106	669056,53	2246267,37	400	16147	669194,56	2246274,63
397	15987	669158,13	2241663,37	398	16027	669032,76	2241930,45	398	16068	669377,71	2242118,51	400	16107	669051,46	2246273,99	400	16148	669200,54	2246268,61
397	15988	669145,04	2241665,02	398	16028	669036,61	2241943,14	398	16069	669373,42	2242099,42	400	16108	669052,38	2246279,09	400	16149	669206,53	2246265,29
397	15989	669142,46	2241668,73	398	16029	669038,54	2241949,83	398	16070	669363,99	2242091,27	400	16109	669056,19	2246282,27	400	16150	669217,40	2246257,65
397	15990	669145,08	2241675,52	398	16030	669044,96	2241955,00	398	16071	669355,66	2242083,11	400	16110	669062,99	2246282,25	400	16100	669217,27	2246252,15
397	15991	669149,71	2241683,31	398	16031	669073,88	2241960,40	398	16072	669326,55	2242055,31	400	16111	669078,78	2246280,69	401	16151	668993,98	2246307,61
397	15992	669149,72	2241686,30	398	16032	669088,49	2241963,64	398	16015	669282,54	2242023,48	400	16112	669099,47	2246278,11	401	16152	668981,35	2246296,96
397	15993	669145,24	2241690,82	398	16033	669108,60	2241988,56	399	16073	669114,08	2246203,24	400	16113	669107,68	2246279,37	401	16153	668937,17	2246301,73
397	15994	669136,26	2241697,65	398	16034	669115,75	2242005,33	399	16074	669068,91	2246210,82	400	16114	669113,50	2246283,95	401	16154	668902,89	2246311,28
397	15995	669109,68	2241704,26	398	16035	669153,19	2242036,48	399	16075	669052,94	2246192,48	400	16115	669114,32	2246288,75	401	16155	668893,13	2246319,51
397	15996	669089,39	2241705,13	398	16036	669176,15	2242055,40	399	16076	669047,43	2246189,30	400	16116	669114,14	2246295,05	401	16156	668893,76	2246327,70
397	15997	669083,00	2241707,06	398	16037	669187,49	2242066,15	399	16077	669038,23	2246192,63	400	16117	669112,26	2246301,05	401	16157	668898,78	2246334,18
397	15998	669080,12	2241713,08	398	16038	669210,41	2242071,57	399	16078	669017,57	2246200,42	400	16118	669106,29	2246307,08	401	16158	668915,85	2246349,72
397	15999	669083,55	2241720,15	398	16039	669263,35	2242082,36	399	16079	669005,54	2246192,98	400	16119	669101,21	2246311,70	401	16159	668937,51	2246337,53
397	16000	669083,85	2241722,06	398	16040	669305,08	2242089,50	399	16080	668993,88	2246178,40	400	16120	669076,43	2246317,09	401	16160	668964,67	2246327,53
397	16001	669076,08	2241728,08	398	16041	669311,36	2242083,88	399	16081	668982,96	2246172,56	400	16121	669068,04	2246321,52	401	16161	668980,44	2246321,37
397	16002	669068,61	2241736,02	398	16042	669311,33	2242076,38	399	16082	668957,88	2246176,05	400	16122	669054,19	2246334,78	401	16162	668986,93	2246316,95
397	16003	669062,25	2241744,23	398	16043	669306,11	2242070,79	399	16083	668923,78	2246202,99	400	16123	668995,65	2246376,91	401	16151	668993,98	2246307,61
397	16004	669061,57	2241750,64	398	16044	669288,37	2242058,96	399	16084	668925,07	2246224,78	400	16124	668965,85	2246401,03	402	16163	669324,87	2246394,19
397	16005	669063,88	2241755,13	398	16045	669279,34	2242052,30	399	16085	668917,49	2246230,81	400	16125	668966,18	2246408,62	402	16164	669317,47	2246394,48

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
402	16165	669292,34	2246401,57																
402	16166	669236,08	2246434,89																
402	16167	669225,33	2246441,26																
402	16168	669215,41	2246448,52																
402	16169	669219,56	2246448,10																
402	16170	669238,94	2246446,18																
402	16171	669243,68	2246445,94																
402	16172	669254,12	2246446,99																
402	16173	669287,27	2246455,67																
402	16174	669289,26	2246427,37																
402	16175	669298,91	2246416,43																
402	16176	669320,05	2246401,55																
402	16163	669324,87	2246394,19																
403	16177	669399,70	2246464,84																
403	16178	669387,66	2246453,48																
403	16179	669381,04	2246448,71																
403	16180	669368,41	2246445,06																
403	16181	669361,93	2246449,48																
403	16182	669358,19	2246461,99																
403	16183	669355,01	2246466,31																
403	16184	669347,91	2246465,84																
403	16185	669328,15	2246452,52																
403	16186	669314,54	2246449,97																
403	16187	669309,66	2246453,19																
403	16188	669304,19	2246460,91																
403	16189	669381,33	2246473,58																
403	16190	669385,26	2246474,56																
403	16191	669417,38	2246486,37																
403	16192	669415,15	2246480,38																
403	16177	669399,70	2246464,84																